



Walliser Rettungsplanung
MONITORINGBERICHT 2020



INHALTSVERZEICHNIS

1.	EINFÜHRUNG	4
2.	PRÄSENTATION DES RETTUNGSDISPOSITIVS	4
2.1.	Das Profi-Dispositiv	5
2.1.1.	Ambulanzdienste	5
2.1.2.	Mobile Notarztdienste	5
2.1.3.	Luftrettungsdienste	6
2.1.4.	Übersicht über das gesamte Profi-Dispositiv	6
2.2.	Miliz-Dispositiv	8
2.3.	Einsatzarten	10
3.	ERGEBNISSE DER OPERATIVEN INDIKATOREN	11
3.1.	Anzahl Einsätze	11
3.1.1.	Anzahl Einsätze des gesamten Profi-Dispositivs	11
3.1.2.	Anzahl Einsätze gegliedert nach Ambulanzbasis, 2016-2020	13
3.1.3.	Anzahl Einsätze gegliedert nach Luftrettungsdienst, 2016-2020	16
3.1.4.	Einsätze gegliedert nach mobilem Notarztdienst, 2016-2020	16
3.2.	Einsatzzahlen nach Saison	17
3.2.1.	Einsätze gegliedert nach Ambulanzbasis und Saison	17
3.2.2.	Einsätze gegliedert nach Luftrettungsdienst und Saison	19
3.2.3.	Einsätze gegliedert nach mobilem Notarztdienst und Saison	20
3.3.	Verteilung der Einsätze auf Tag und Nacht	21
3.4.	Hilfsfrist	22
3.4.1.	Ziele	22
3.4.2.	Definitionen	22
3.4.3.	Hilfsfristen (P1) der Ambulanzen, gegliedert nach Einsatzzonen	24
3.5.	Simultaneinsätze	36
3.5.1.	Methode zur Berechnung der Simultaneinsätze.	36
3.5.2.	Statistik Simultaneinsätze	37
3.6.	Verfügbarkeit der Einsatzkräfte	40
3.6.1.	Durchschnittliche Einsatzdauer	40
3.6.2.	Definitionen und Berechnungsmethoden	41
3.6.3.	Resultate der Verfügbarkeitsberechnungen	41
4.	SUBVENTIONEN	42
5.	FAZIT	44
6.	ANHANG	46

1. EINFÜHRUNG

Das Rettungswesen ist ein unverzichtbarer Teil der Walliser Gesundheitsversorgung. Die Rettungskräfte kommen in Not geratenen Personen schnell und effizient zu Hilfe.

Die spezielle Geografie und touristische Prägung des Kantons führen dazu, dass das Wallis über eine weit zurückreichende Tradition in der Bergrettung verfügt. Diese beiden Charakteristika sind aber auch für die Komplexität des Walliser Rettungswesens verantwortlich :

Die geografischen Gegebenheiten und die tourismusbedingten Schwankungen der Einsatzzahlen verlangen nach einer koordinierten und effizienten Organisation.

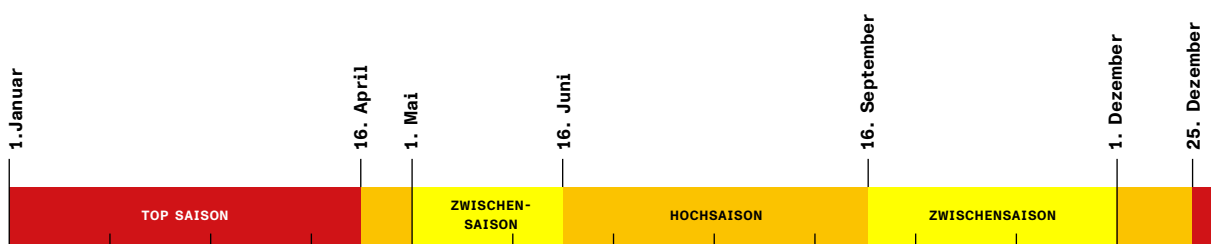
Ziel des vorliegenden Berichts ist es, die aktuelle Situation des kantonalen Rettungsdienstes aufzuzeigen und zu eruieren, ob dieses Dispositiv bedarfsgerecht ist. Er stützt sich hauptsächlich auf die Daten des Jahres 2020.

2. PRÄSENTATION DES RETTUNGSDISPOSITIVS

Ziel des Rettungsdienstes im Wallis ist es, erkrankte oder verunfallte Patienten auf dem ganzen Kantonsgebiet präklinisch so schnell wie möglich medizinisch zu versorgen und in eine geeignete Behandlungseinrichtung zu transportieren. Hierbei sind die geltenden Qualitätsempfehlungen sowie die Aspekte der Gleichbehandlung und Wirtschaftlichkeit zu berücksichtigen.

Das Rettungsdienstes besteht aus einem Profi- und einem Miliz-Dienst. Die Grösse des Rettungsdienstes variiert je nach Saison (siehe nachstehende Grafik) :

Grafik 1 | Saisonzeiten im Rettungswesen



2.1. Das Profi-Dispositiv

2.1.1. Ambulanzdienste

Im Kanton sind 7 Ambulanzdienste mit insgesamt 11 Einsatzbasen aktiv. Am Tag (07.00 bis 19.00 Uhr) und in der Nacht (19.00 bis 07.00 Uhr) wird jeweils eine klar definierte Anzahl Ambulanzen in Bereitschaft gehalten.

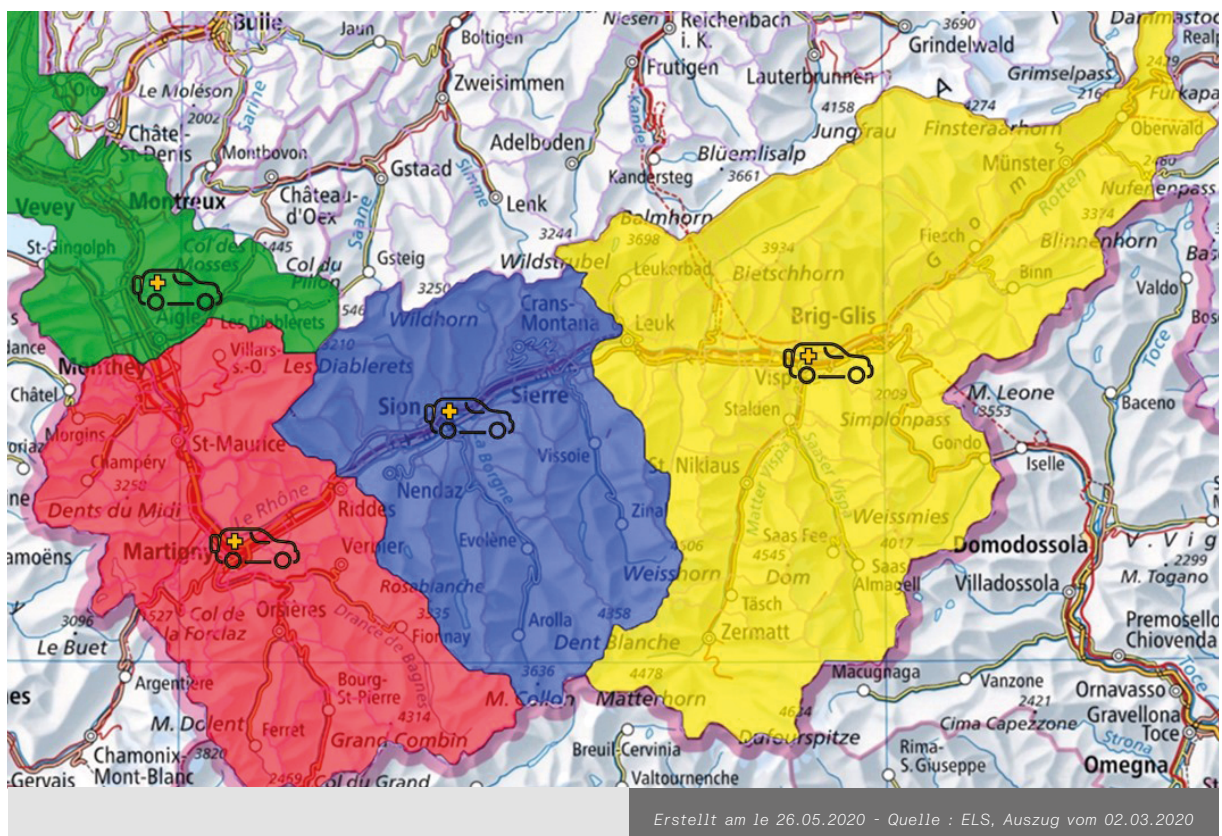
2.1.2. Mobile Notarztdienste

Die mobilen Notarztdienste sind rund um die Uhr aufbietetbar und bestehen jeweils aus einem Notarzt, einem Rettungssanitäter und einem Einsatzfahrzeug. Sie werden von der Notrufzentrale 144 der KWRO zusätzlich zur Ambulanz angeboten, wenn anhand vordefinierter Kriterien das Hinzuziehen eines Arztes notwendig erscheint.

Der mobile Notarztdienst von Martinach wird in bestimmten Waadtländer Gemeinden und der mobile Notarztdienst von Rennaz in bestimmten Walliser Gemeinden eingesetzt, namentlich im Gebiet Haut-Lac (siehe Anhang 1).

Aktuell gibt es im Wallis 3 mobile Notarztdienste (Visp, Sitten und Martinach) sowie die interkantonale Basis in Rennaz für die Region Chablais.

Karte 1 | Einsatzzonen der mobilen Notarztdienste



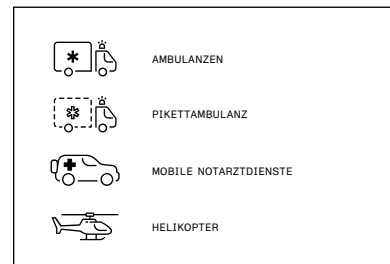
2.1.3. Luftrettungsdienste

Die beiden zum Profi-Dispositiv gehörenden Luftrettungsdienste Air Zermatt und Air-Glacières müssen ein vorgegebenes Mindest-Dispositiv (Helikopter, Piloten, Notärzte, Rettungssanitäter und Rettungsspezialisten) in Bereitschaft halten. Allerdings stehen in Wirklichkeit meist mehr Mit-

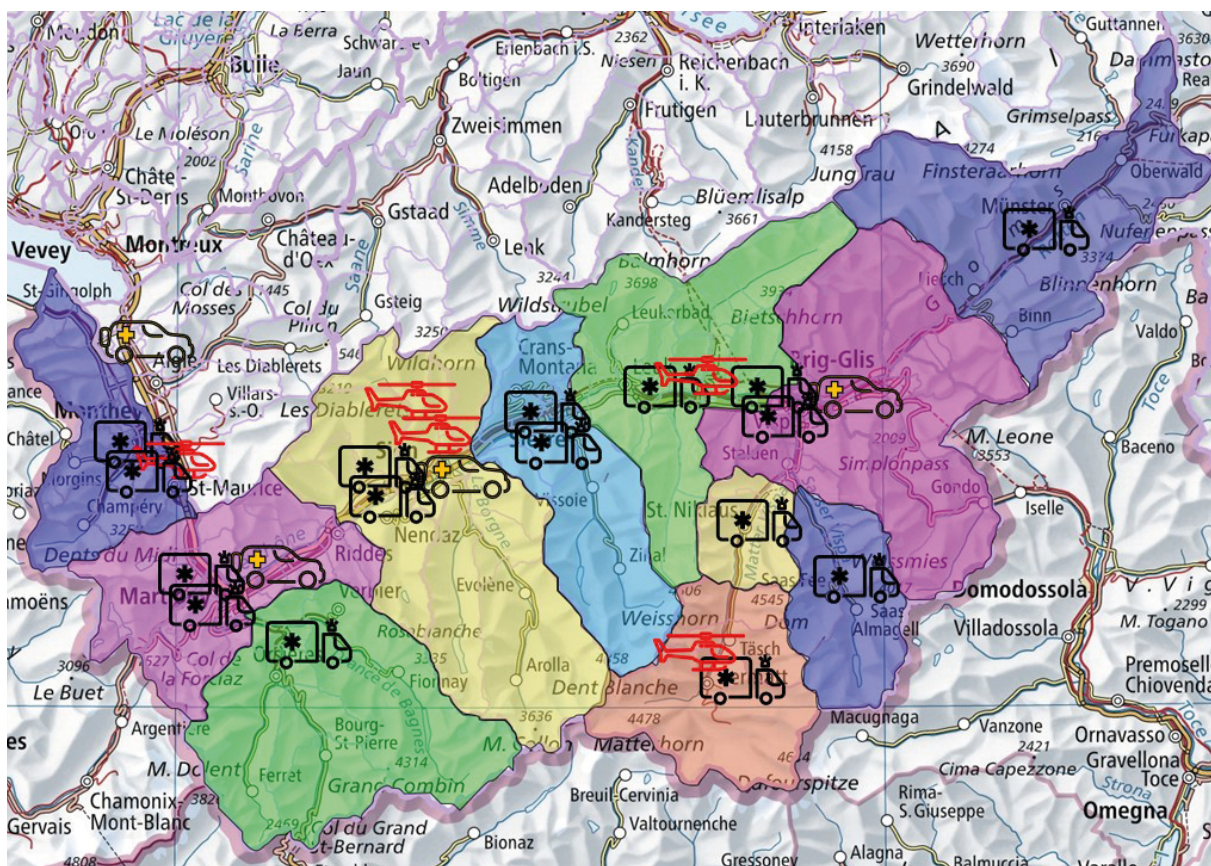
tel zur Verfügung als vorgeschrieben. Die Basen Zermatt, Gampel-Steg und Sitten sind während des ganzen Jahres Tag und Nacht in Betrieb, die Basis Collombey nur in der Top-Saison im Winter (Grafik 1) von 09.00 bis 17.00 Uhr.

2.1.4. Übersicht über das gesamte Profi-Dispositiv

Die nachfolgenden Karten geben einen kantonsweiten Überblick über das Profi-Dispositiv, gegliedert nach Tag/Nacht und Saison.

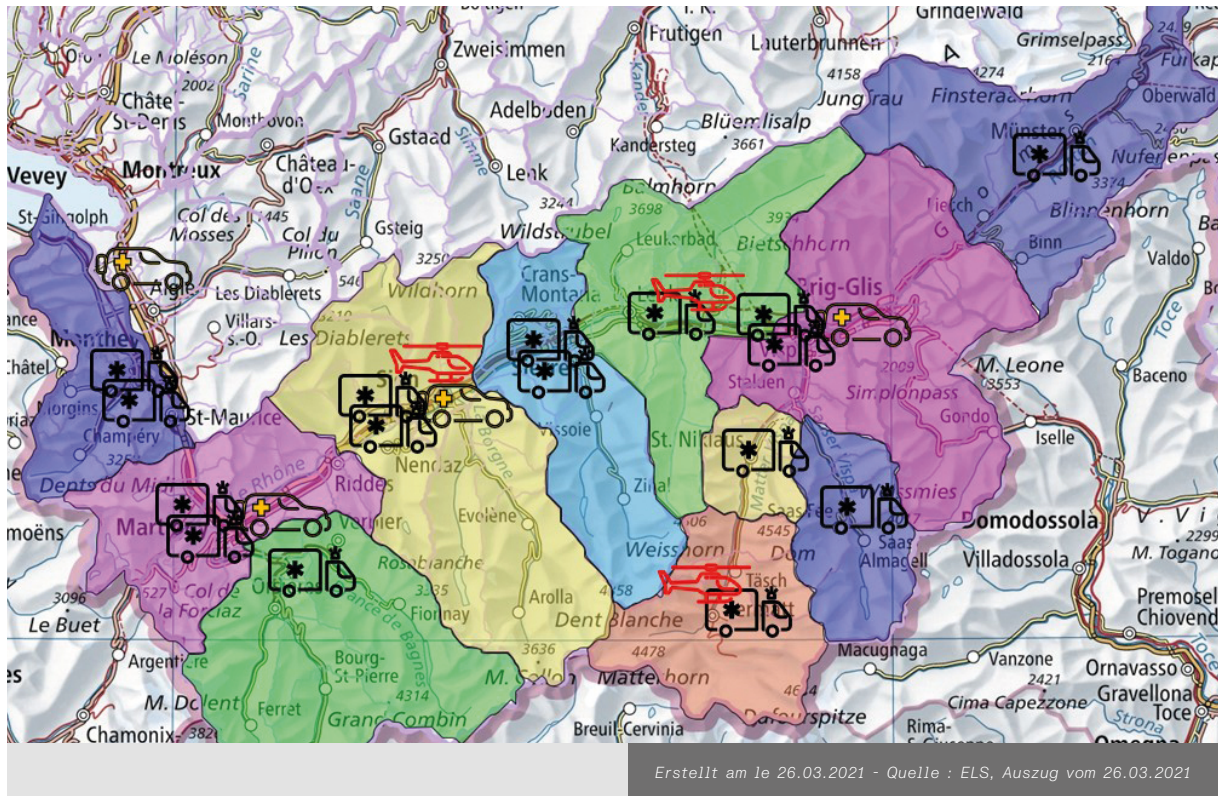


Karte 2 | TAGES-Dispositiv in der Top-Saison

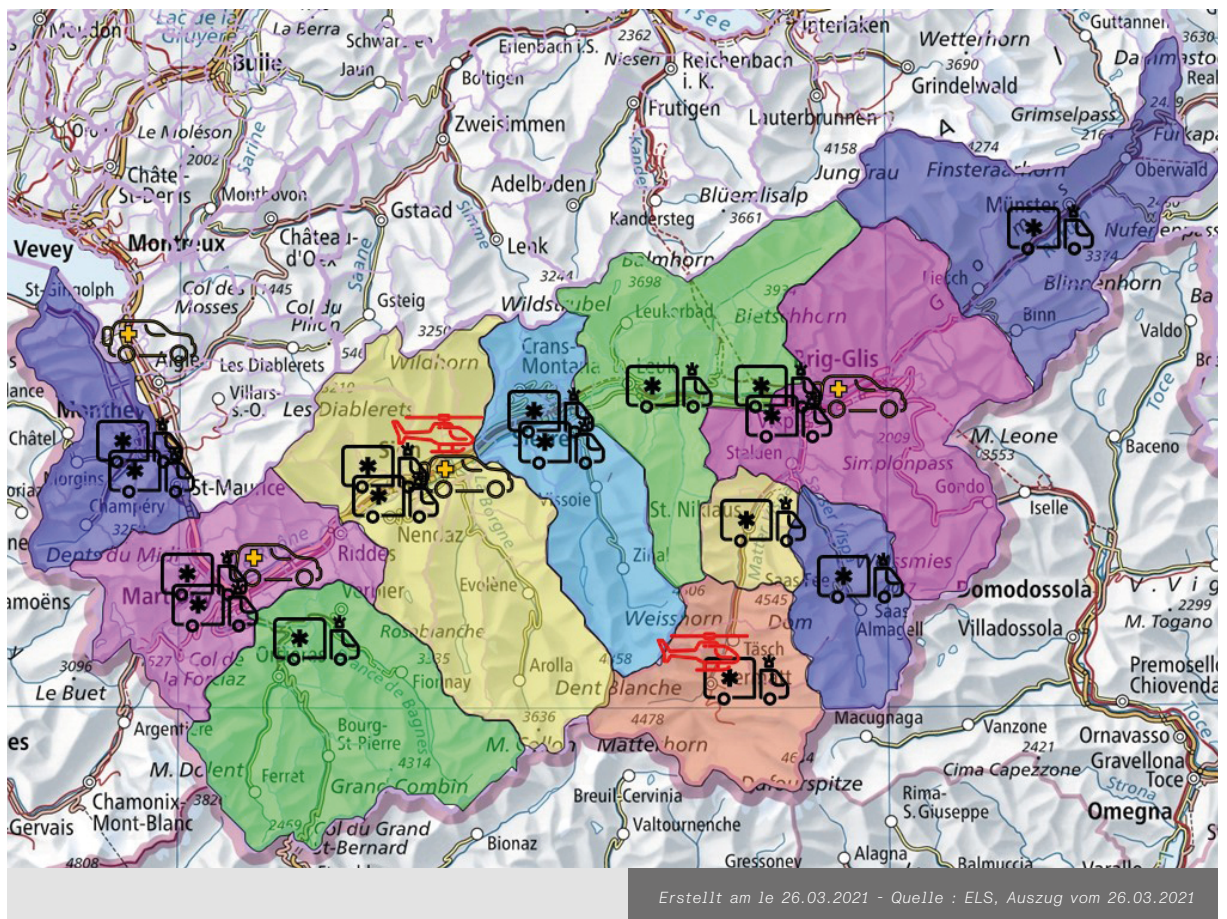


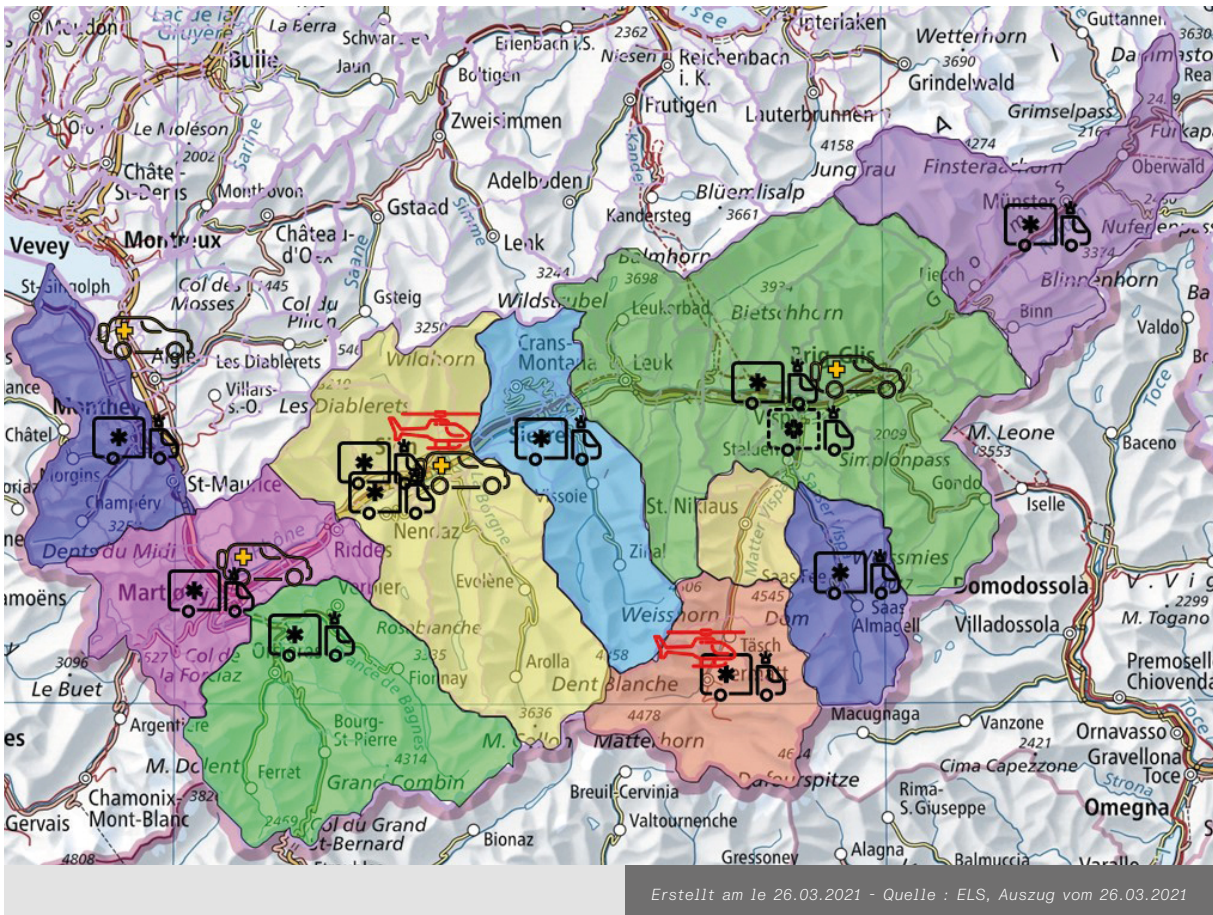
Erstellt am 16.03.2021 - Quelle : ELS, Auszug vom 26.03.2021

Karte 3 | TAGES-Dispositiv in der Hochsaison



Karte 4 | TAGES-Dispositiv in der Zwischensaison





2.2. Miliz-Dispositiv

Die Miliz-Einsatzkräfte sind eine Ergänzung zum Profi-Dispositiv. Sie überbrücken die zum Teil langen Anfahrtswege der Profi-Einsatzkräfte mit Erste-Hilfe-Massnahmen oder unterstützen diese mit ihrem medizinisch-technischen Know-how.

Das Miliz-Dispositiv umfasst verschiedene Arten von Einsatzkräften, verteilt auf die 12 Rettungsregionen. Zu den ca. 3'000 Miliz-Einsatzkräften gehören :

- SMUP-Ärzte (lokale Erstversorgungsärzte, aus dem Französischen Service Mobile d'Urgence de Proximité)
- das kantonale Care Team, bestehend aus 10 Notfallpsychologen in beiden Sprachregionen
- First Responder (FR1) ^[1]
- Rettungsspezialisten
- Regionale Retter
- Hundeführer
- Höhlenretter
- Rettungstaucher
- Public Responder ^[2]

^[1] Die First Responder (FR) leisten bei Notfällen Erste Hilfe (beispielsweise Herzmassage), sichern die Patientinnen und Patienten und bereiten die Ankunft der professionellen Rettungskräfte vor. Obwohl sie den Rettungssanitäter oder Arzt nicht ersetzen können, dienen ihre Massnahmen dazu, Zeit zu gewinnen, bis die Profi-Einsatzkräfte eintreffen und der Patient so schnell wie möglich an den endgültigen Behandlungsort transportiert werden kann. Um die Qualität der Erstversorgung zu gewährleisten, absolviert jeder First Responder eine sogenannte BLS-AED Ausbildung (« Basic Life Support » und « Automatic External Defibrillation ») und verfügt über eine minimale Einsatzrüstung.

^[2] Freiwillige Personen aus der Walliser Bevölkerung, die über ein gültiges BLS/AED-Zertifikat verfügen und via cœur wallis alarmiert werden, wenn sich in ihrer Nähe ein Herzstillstand ereignet.

Karte 6 | Dispositiv First Responder



Karte 7 | Dispositiv SMUP-Ärzte



2.3. Einsatzarten

Die Einsatzarten werden gemäss IVR-Norm (Interverband für Rettungswesen) wie folgt definiert

Primäreinsätze (P)

« Erstversorgung des Patienten am Einsatzort und gegebenenfalls Transport in eine Behandlungsinstitution. »

P1

« unverzüglicher Einsatz, Vorfahrtssignale eingeschaltet, mögliche Lebensgefahr. »

P2

« Notfall ohne Beeinträchtigung der Vitalfunktionen. »

P3

« Einsatz auf Vorbestellung. Transportzeit wird in der Regel vereinbart (geplanter Einsatz). »

Sekundäreinsatz (S)

« Verlegungstransport eines Patienten von einem stationären Leistungserbringer zum anderen. »

S1

« Verlegung eines Patienten mit Beeinträchtigung der Vitalfunktionen (mit oder ohne Verwendung von Sondersignalen). »

Besonderheiten in Zusammenhang mit den Luftrettungsdiensten

Bei den Luftrettungsdiensten wird nur zwischen Primär- und Sekundäreinsätzen ohne zusätzliche Angabe der Dringlichkeitsstufen 1 bis 3 unterschieden. Dies rührt daher, dass die Helikopter bei Primäreinsätzen sowieso immer schnellstmöglich abheben und im Gegensatz zu den Ambulanzen keine Sondersignale (Blaulicht und Sirene) haben. In diesem Sinne sind alle Primäreinsätze als P1-Einsätze zu betrachten.

3. ERGEBNISSE DER OPERATIVEN INDIKATOREN

3.1. Anzahl Einsätze

Im Jahr 2020 hatte das Profi-Dispositiv insgesamt 22'807 Einsätze (Ambulanzen, mobile Notarztdienste und Helikopter zusammen, Primär- und Sekundäreinsätze). Dies sind 363 Einsätze mehr als 2019. Bei den Ambulanzen kam es gegenüber dem Vorjahr zu einer Zunahme von +921. Bei den Luftrettungsdiensten (-496) und mobilen Notarztdiensten (-62) kam es hingegen zu einem Rückgang der Einsätze. Die Zunahme bei den Ambulanzen ist insbesondere auf die rege Tätigkeit im 4. Quartal während der 2. Pandemiewelle zurückzuführen. Der Rückgang der Luftrettungseinsätze steht in Zusammenhang mit der vom Bundesrat angeordneten frühzeitigen Schliessung der Bergbahnen Mitte März 2020 aufgrund der COVID-19-Pandemie. Der Rückgang der Einsätze der mobilen Notarztdienste ist auf eine optimierte Berücksichtigung der medizinischen Kriterien zurückzuführen, wodurch die mobilen Notarztdienste bei Ambulanzeinsätzen weniger oft in Anspruch genommen werden.

Um eine unverzerrte Abbildung der realen Bedürfnisse der Walliser Bevölkerung (Wohnbevölkerung und Feriengäste) zu gewährleisten, umfassen die Einsatzzahlen auch Einsätze von Mitteln, die nicht direkt Bestandteil der Rettungsplanung sind, wie z.B.

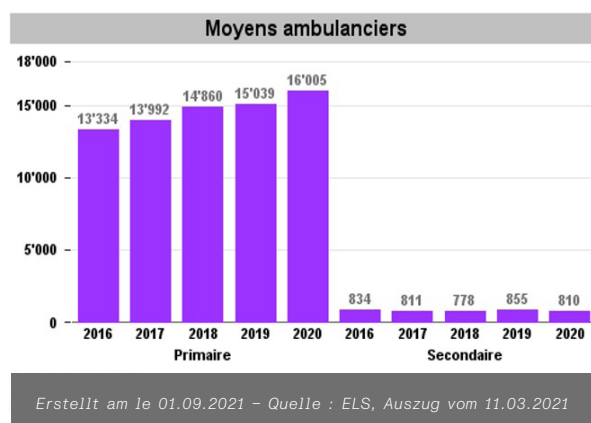
- die Einsätze des mobilen Notarztdienstes von Rennaz im Walliser Chablais sowie der Waadtländer Ambulanzdienste zur Verstärkung im Raum Monthey. Hinweis : In den vorangehenden Monitoringberichten wurden diese Zahlen nicht berücksichtigt. Im Sinne einer realitätsnahen Abbildung der Bedürfnisse der Bevölkerung werden sie künftig jedoch mit einbezogen.
- die Nacht-Einsätze der Ambulanzen von Grächen und Gampel-Steg.
- die Luftrettungseinsätze der Basen Saanen und Lauterbrunnen im Wallis.

3.1.1. Anzahl Einsätze des gesamten Profi-Dispositivs

1. Ambulanzen

Bei den Ambulanzen stieg die Zahl der Primär- und Sekundäreinsätze zwischen 2015 und 2020 von 13'163 auf 16'005, was einer jährlichen Zunahme von durchschnittlich 4.4% entspricht.

Grafik 2 | Jährliche Anzahl Einsätze P1, P2, P3 und S1 von 2016 bis 2020, Ambulanzen



2. Mobile Notarztdienste

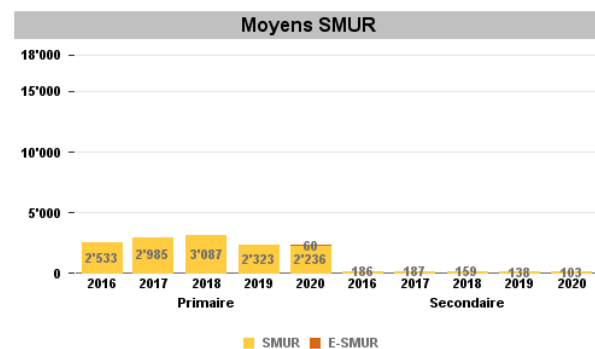
Die Einsätze der mobilen Notarztdienste (SMUR) nahmen in den Jahren 2016 und 2017 aufgrund der sehr strengen Auslegung der AMPDS-Codes übermässig stark zu. Die Disponenten der Notrufzentrale 144 hatten keinen Ermessensspielraum. 2018 wurden die Aufgebotskriterien durch eine Revision der AMPDS-Codes einhergehend mit einer spezifischen Schulung der Disponenten angepasst. Im Jahr 2020 nahm die Zahl der Aufgebote der mobilen Notarztdienste gegenüber 2018 um 26% ab. Obwohl es insgesamt mehr terrestrische Einsätze gab, blieben die Einsätze der mobilen Notarztdienste gegenüber 2019 nahezu gleich. Dies ist auf eine optimierte Berücksichtigung der medizinischen Kriterien zurückzuführen, wodurch die mobilen Notarztdienste bei Ambulanz Einsätzen weniger oft in Anspruch genommen werden.

Am 14. Juli 2020 wurde das Pilotprojekt eSMUR lanciert. Dieses bezweckt eine effizientere Nutzung der mobilen Notarztdienste unter permanenter Gewährleistung der Patientensicherheit. Im Rettungswesen wird es immer schwieriger, Notärzte zu rekrutieren. Mit dem Pilotprojekt werden die vorhandenen Ressourcen rationeller eingesetzt und die Verfügbarkeit der Notarztdienste wird erhöht.

Das Projekt « eSMUR » funktioniert wie folgt : Der mobile Notarzt begibt sich auf Anfrage der Notrufzentrale 144 oder eines Rettungssanitäters, der bereits beim Patienten ist, nicht physisch an den Einsatzort, sondern unterstützt die Einsatzkräfte telemedizinisch. Er stützt sich dabei einerseits auf die Informationen, welche ihm die Einsatzkräfte vor Ort liefern, und andererseits auf die Parameter, welche direkt am Patienten gemessen und elektronisch übermittelt werden. Anhand dieser Datengrundlage kann sich der Arzt ein Bild davon machen, welche therapeutische Behandlung notwendig ist und welches Zielspital sich am besten eignet. Er steht dem Rettungssanitäter so lange wie nötig telemedizinisch zur Seite. Der Arzt kann jederzeit entscheiden, sich persönlich auf Platz zu begeben.

Parallel zu diesem Pilotprojekt arbeitet die KWRO weiter an der Justierung der Aufgebotskriterien für den mobilen Notarztdienst.

Grafik 3 | Jährliche Anzahl Einsätze P1, P2 und S1 von 2016 bis 2020, mobile Notarztdienste



Erstellt am 01.09.2021 - Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

3. Luftrettung

Die Einsatzzahlen der Luftrettung gingen gegenüber 2018 und 2019 deutlich zurück und fielen auf das Niveau von 2016 und 2017. Dies ist darauf zurückzuführen, dass der Bundesrat aufgrund der

COVID-19-Pandemie beschlossen hatte, die Bergbahnen bereits Mitte März 2020 zu schliessen.

Grafik 4 | Jährliche Anzahl Einsätze P und S von 2016 bis 2020, Luftrettungsdienste

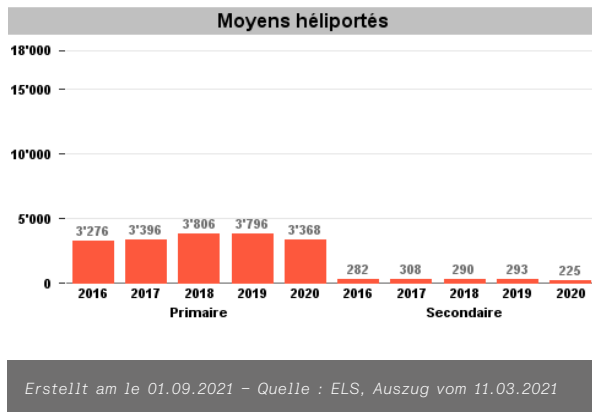


Tabelle 1 | Jährliche Entwicklung der Einsätze gegenüber Vorjahr, gegliedert nach Einsatzmittel

Evolution du nombre d'interventions					
	2016 - 2017	2017 - 2018	2018 - 2019	2019 - 2020	Moyenne
Moyens ambulanciers	4.5%	5.6%	1.6%	5.8%	4.4%
Moyens hélicoptés	4.1%	10.6%	-0.2%	-12.1%	0.2%
Moyens SMUR	16.7%	2.3%	-24.2%	-2.5%	-3.1%

Erstellt am 1e 01.09.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

3.1.2. Anzahl Einsätze gegliedert nach Ambulanzbasis, 2016-2020

Die nachfolgende Grafik macht die Unterschiede bei den Einsatzzahlen der Ambulanzbasen im Haupttal (Visp, Gampel-Steg, Siders, Sitten, Martinach und Monthey) und in den Seitentälern (Goms, Saas-Grund, Grächen, Zermatt und Entremont) deutlich.

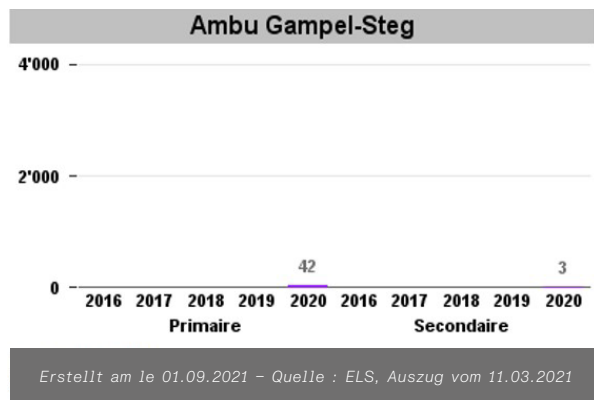
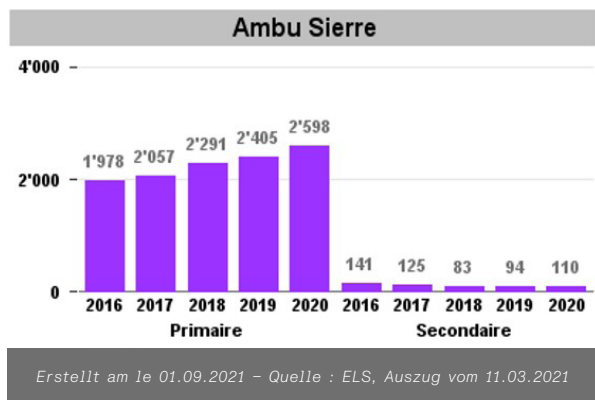
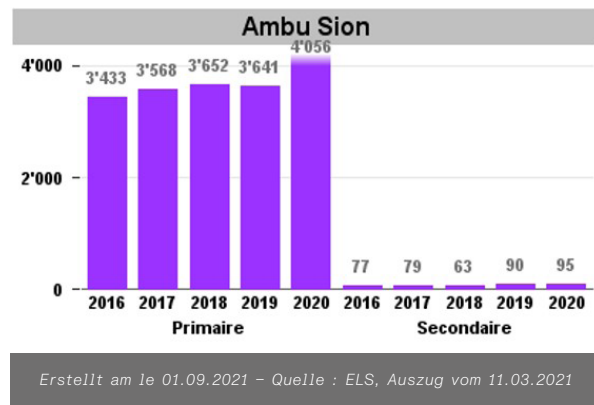
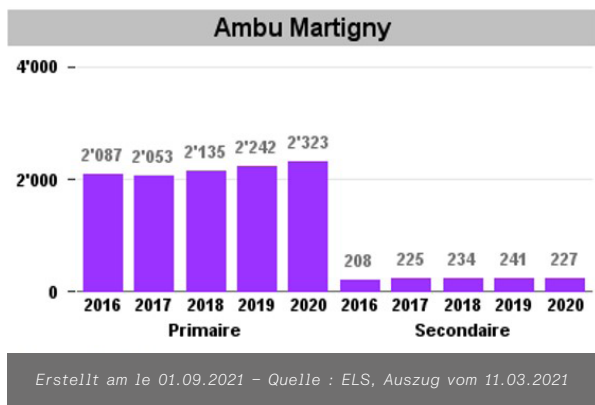
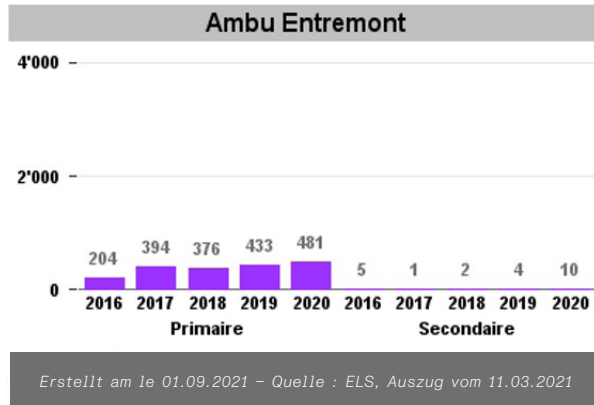
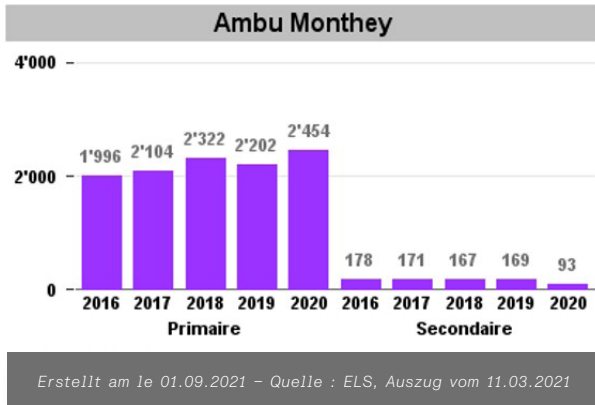
Insgesamt haben die Ambulanzeinsätze im Jahr 2020 um 6% zugenommen. Eine nähere Betrachtung zeigt jedoch, dass diese Zunahme nicht alle Ambulanzdienste betrifft : In den Seitentälern wurde ein Einsatzrückgang verzeichnet, weil die Bergbahnen pandemiebedingt frühzeitig den Betrieb einstellen mussten. Hinweis : Neu werden auch die Einsätze der Waadtländer Ambulanzbasen im Wallis mitgezählt (111 Einsätze im Jahr 2020).

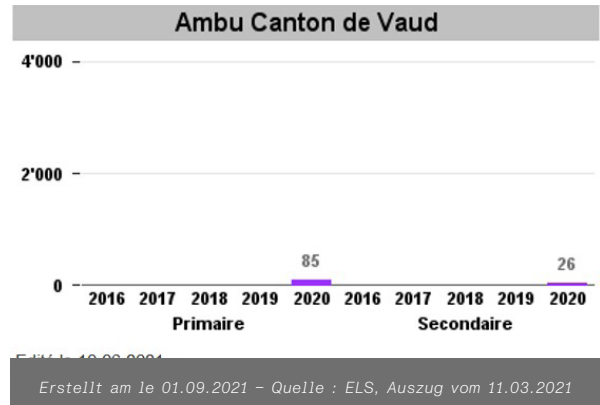
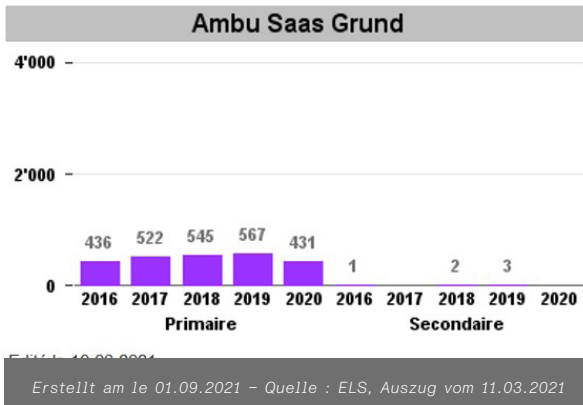
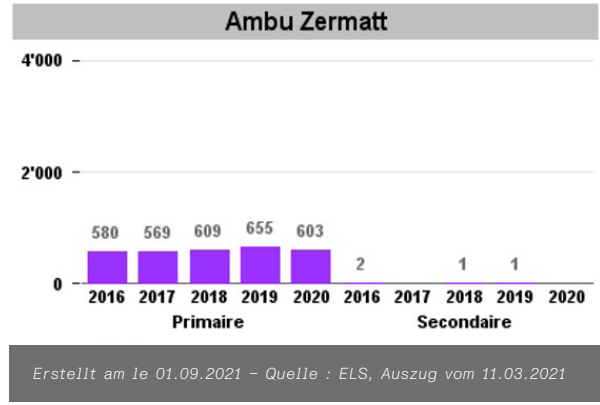
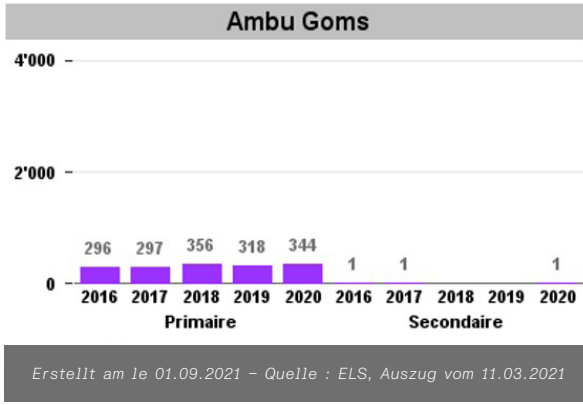
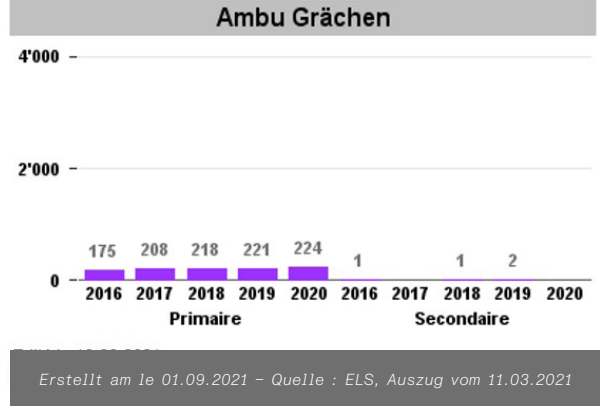
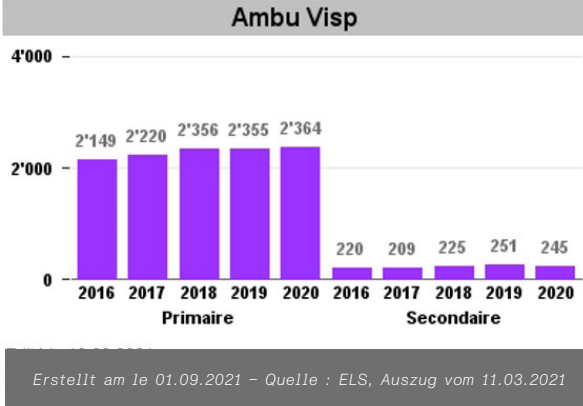
In seinem Entscheid vom Juni 2020 sprach sich der Staatsrat dafür aus, in Sembrancher (Entremont) nicht nur am Tag, sondern auch in der Nacht eine Ambulanz zu stationieren. Zudem entschied er, für die Region Leuk/Raron West/Lötschental in Gampel-Steg eine neue Ambulanzbasis zu schaffen, die jeweils tagsüber in Betrieb ist.

Zusammenfassend lässt sich sagen : Bei den Ambulanzdiensten im Rhonetal nahmen die Einsätze um fast 10% zu, während sie bei den Ambulanzdiensten in den Seitentälern um rund 5% zurückgingen. Die Zunahme im Rhonetal ist unter anderem auf COVID-19-Patienten zurückzuführen – insbesondere im französischsprachigen Wallis, wo die erste Pandemiewelle stärker zu spüren war.

So wird auf der Basis Gampel-Steg seit dem 1. Dezember 2020 von 07.00 bis 19.00 Uhr eine Ambulanz in Bereitschaft gehalten. Die Nachtambulanz von Sembrancher ist seit dem 14. Dezember 2020 im Einsatz.

Grafik 5 | Jährliche Anzahl der Einsätze P1, P2, P3 und S1 auf Walliser Kantonsgebiet, gegliedert nach Ambulanzbasis, 2016-2020

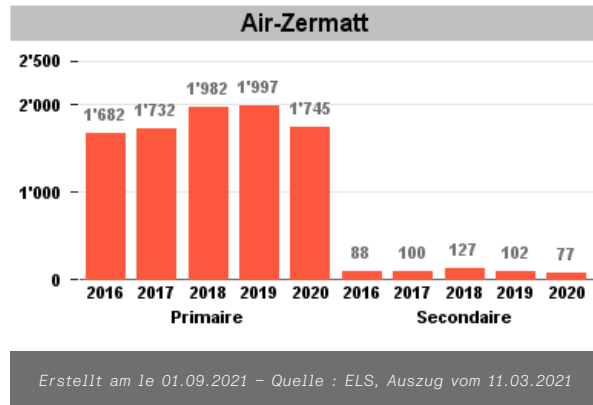
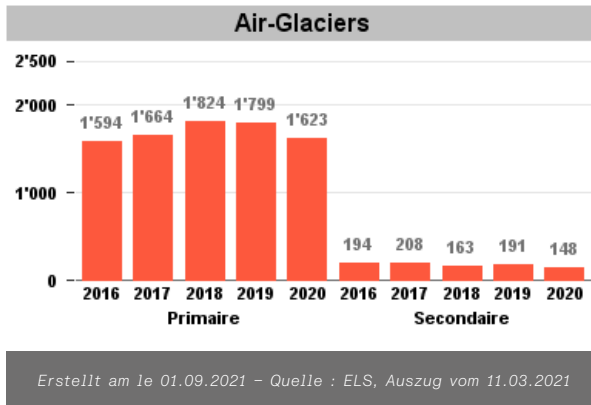




/ Die detaillierten Statistiken gegliedert nach Ambulanzdienst, Jahr, Einsatzart/Dringlichkeitsstufe und Tag/Nacht finden sich in Anhang 2. /

3.1.3. Anzahl Einsätze gegliedert nach Luftrettungsdienst, 2016-2020

Grafik 6 | Jährliche Anzahl der Einsätze P und S, gegliedert nach Luftrettungsdienst, 2016-2020



/ Die detaillierten Statistiken gegliedert nach Luftrettungsdienst, Jahr, Einsatzart und Tag/Nacht finden sich in Anhang 2./

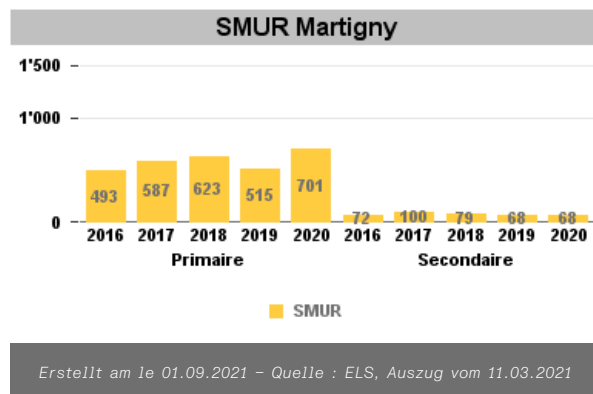
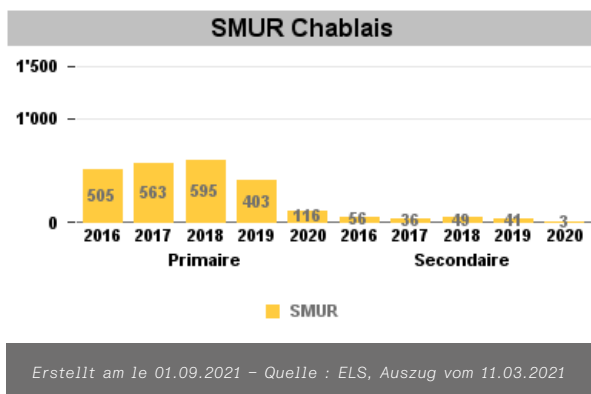
3.1.4. Einsätze gegliedert nach mobilem Notarztdienst, 2016-2020

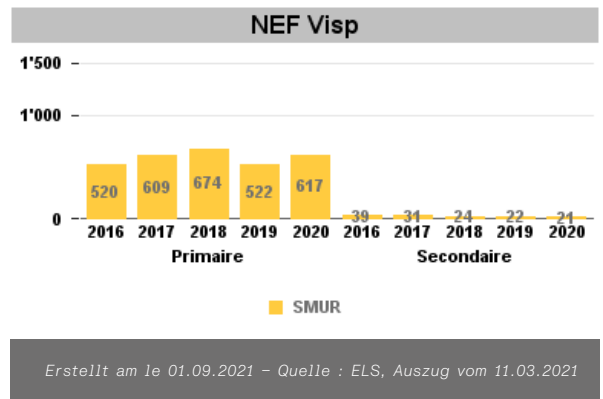
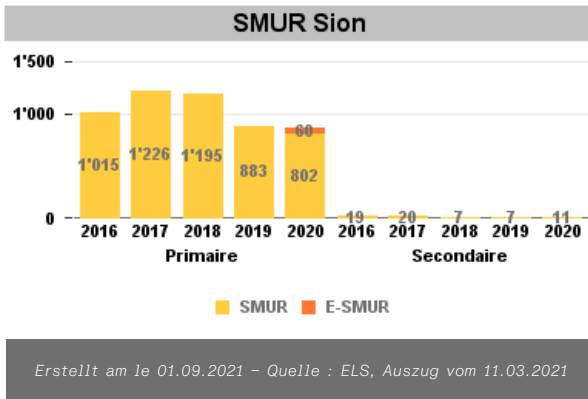
Der mobile Notarztdienst von Rennaz hatte in den Gemeinden des Walliser Chablais 119 Primär- und Sekundäreinsätze.

Der mobile Notarztdienst von Martinach hatte 769 Primär- und Sekundäreinsätze. Das entspricht einer Zunahme von 32%, welche auf die Änderung des Einsatzgebiets gemäss der Planung von 2019 zurückzuführen ist.

Im französischsprachigen Wallis wurden die Aufgebotskriterien für die mobilen Notarztdienste in den letzten drei Jahren mehrfach angepasst, im Oberwallis jedoch nicht. Dieser Punkt wird momentan diskutiert. Aufgrund dieser Tatsache haben die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Visp gegenüber 2019 zugenommen, während im französischsprachigen Wallis ein Rückgang verzeichnet wurde.

Grafik 7 | Jährliche Anzahl Einsätze P1, P2 und S1 von 2016 bis 2020 auf Walliser Kantonsgebiet, gegliedert nach mobilem Notarztdienst



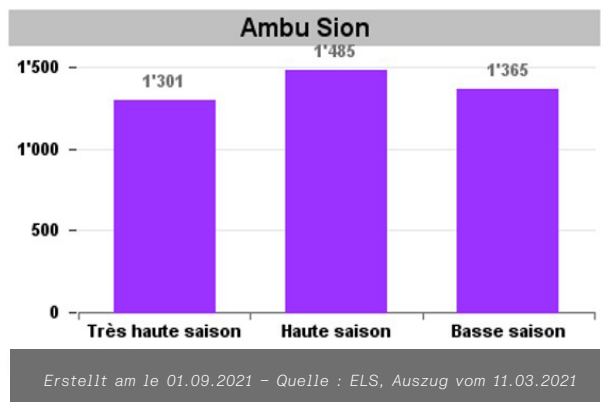
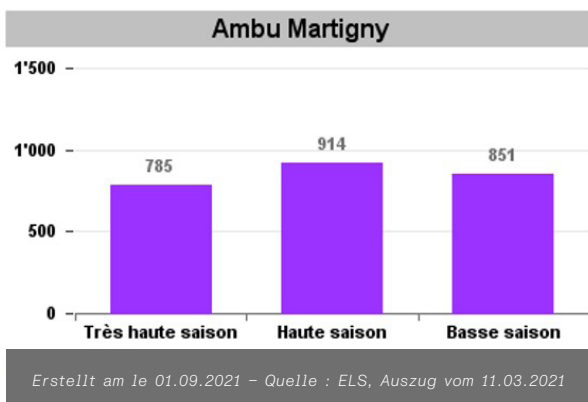
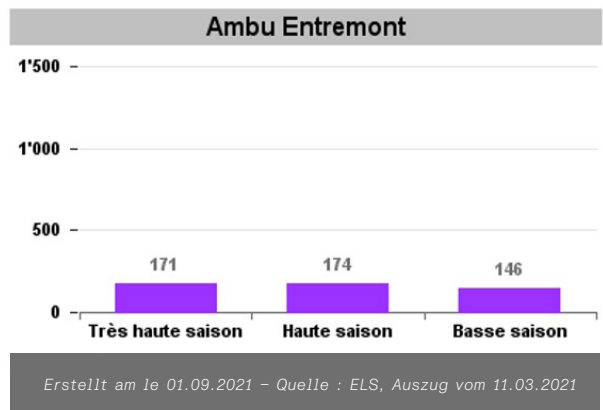
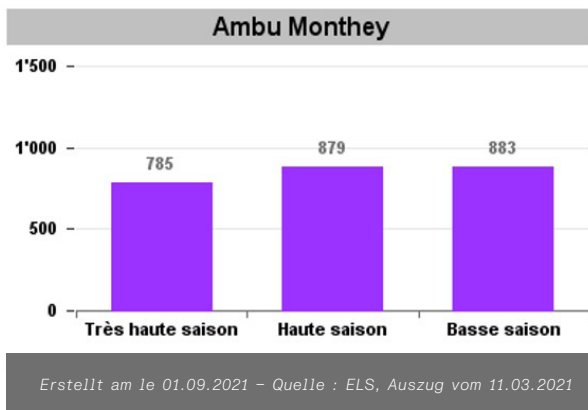


/ Die detaillierten Statistiken gegliedert nach mobilem Notarztdienst, Jahr, Einsatzart und Tag/Nacht finden sich in Anhang 2./

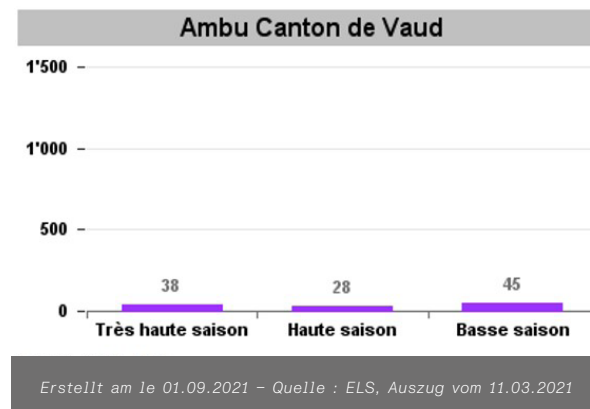
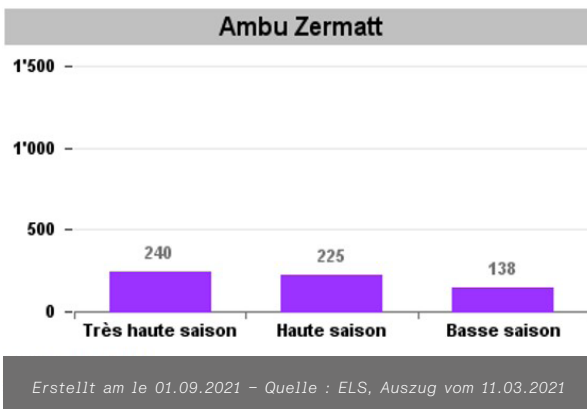
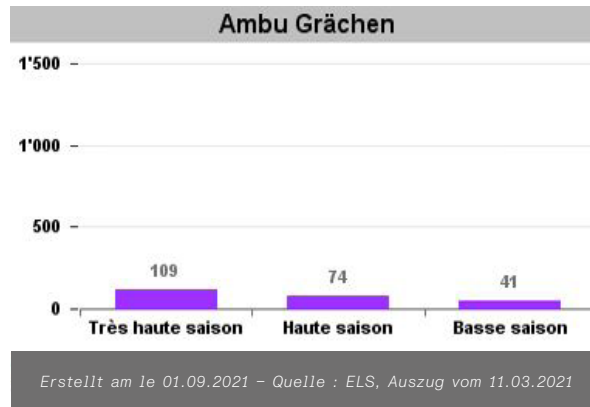
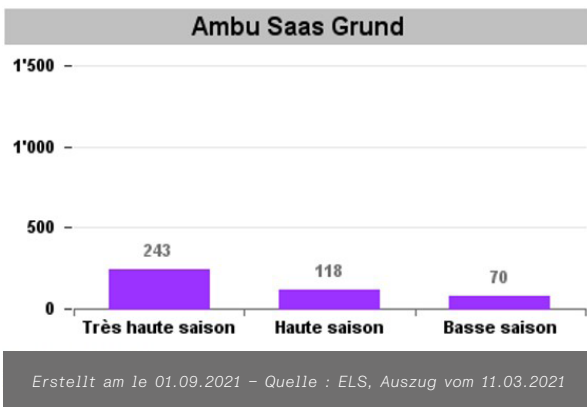
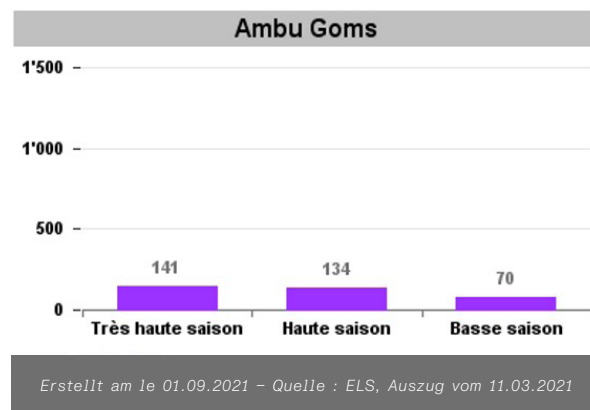
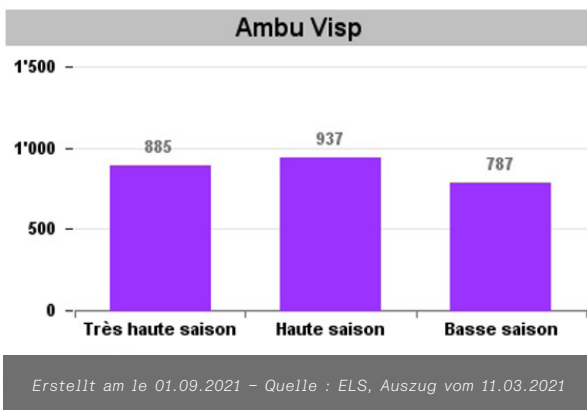
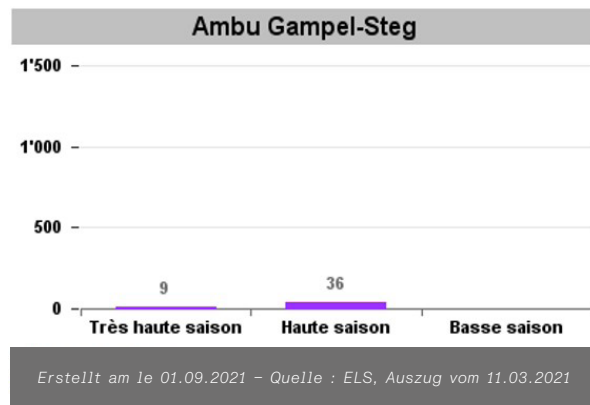
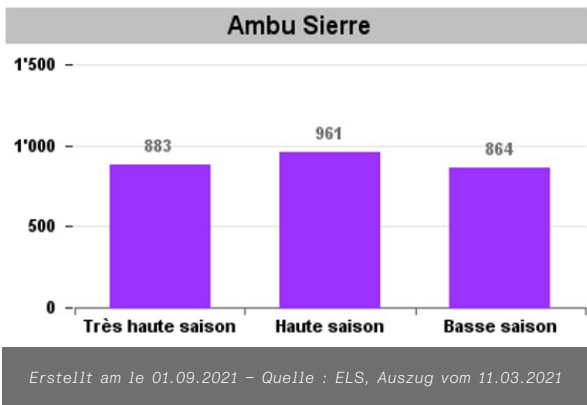
3.2. Einsatzzahlen nach Saison

3.2.1. Einsätze gegliedert nach Ambulanzbasis und Saison

Grafik 8 | Anzahl Einsätze der Ambulanzbasen gegliedert nach Saisonzeiten, 2020, Primär- und Sekundäreinsätze



Grafik 8 | Anzahl Einsätze der Ambulanzbasen gegliedert nach Saisonzeiten, 2020, Primär- und Sekundäreinsätze.

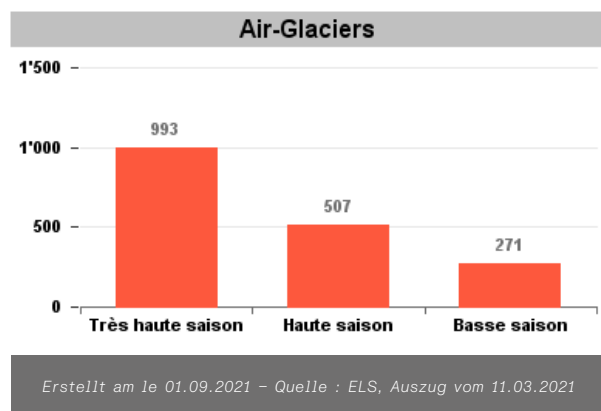
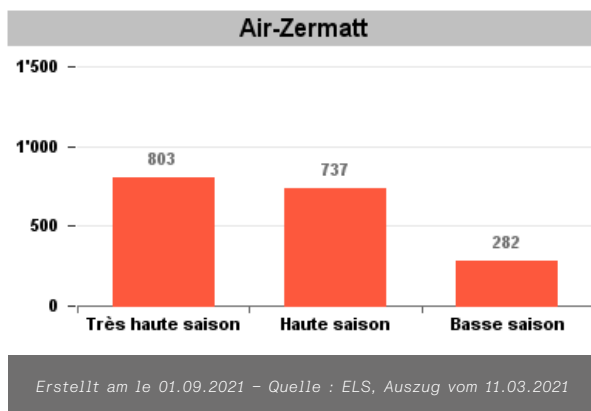


3.2.2. Einsätze gegliedert nach Luftrettungsdienst und Saison

Ein sehr grosser Teil der Bergrettung erfolgt aus der Luft – dies aufgrund der grossen Distanzen und der Unzugänglichkeit für Fahrzeuge. Die Anzahl der Einsätze hängt direkt mit den Saisonzeiten zusammen. Dies geht aus nachfolgender Grafik deutlich hervor.

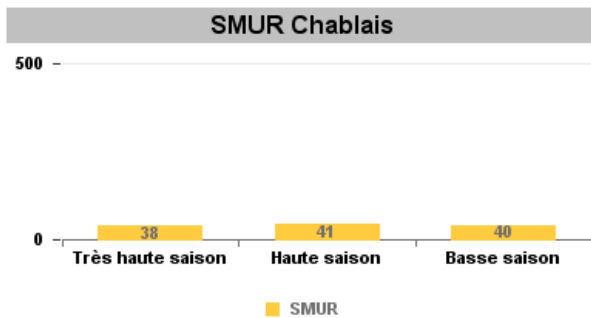
Wie bereits in Kapitel 3.1 erwähnt, war die Aktivität in der Winter-Topsaison besonders von der frühzeitigen Schliessung der Bergbahnen betroffen.

Grafik 9 | Anzahl Einsätze der Luftrettungsdienste gegliedert nach Saisonzeiten, 2020, Primär- und Sekundäreinsätze.

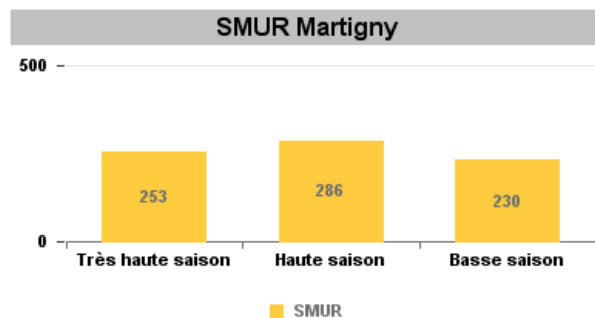


3.2.3. Einsätze gegliedert nach mobilem Notarzdienst und Saison

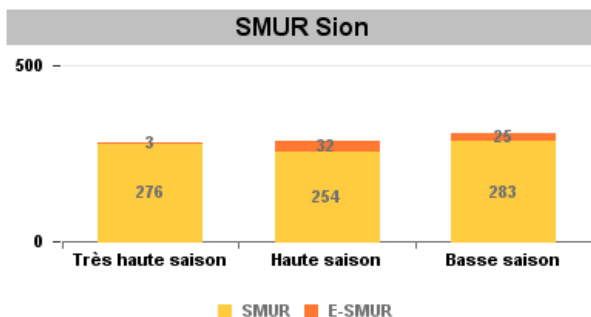
Grafik 10 | Anzahl Einsätze der mobilen Notarzdienste gegliedert nach Saisonzeiten, 2020, Primär- und Sekundäreinsätze (ohne Einsätze des Dienstes von Chablais im Kanton Waadt).



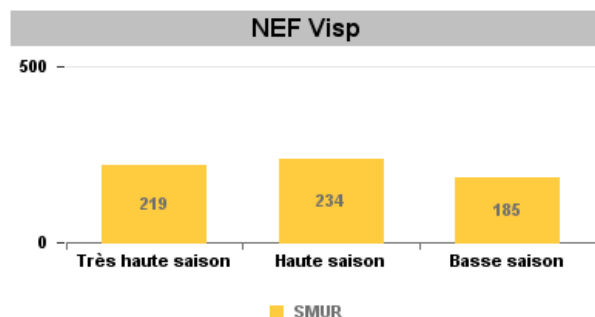
Erstellt am 1e 01.09.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021



Erstellt am 1e 01.09.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021



Erstellt am 1e 01.09.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021



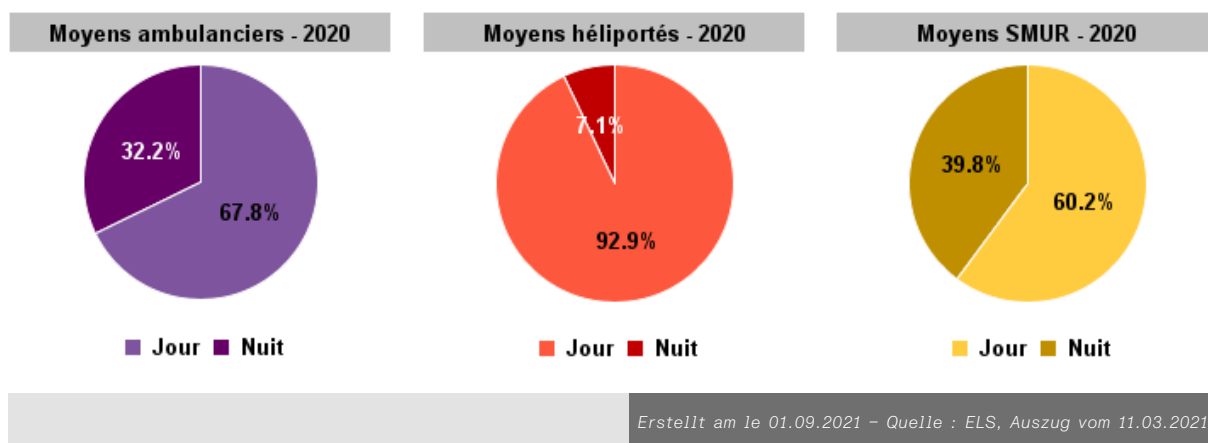
Erstellt am 1e 01.09.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Die mobilen Notarzdienste sind nicht so sehr saisonalen Schwankungen unterworfen.

3.3. Verteilung der Einsätze auf Tag und Nacht

Nachstehend die Verteilung der Einsätze auf Tag und Nacht, wobei unter « Tag » der Zeitraum von 07.00 bis 19.00 Uhr und unter « Nacht » der Zeitraum von 19.00 bis 07.00 Uhr verstanden wird. Die Situation entspricht jener von 2018 und 2019.

Grafik 11 | Verteilung der Einsätze auf Tag und Nacht, gegliedert nach Einsatzmittel.



Nachtflüge sind aus Sicherheitsgründen und wegen des notwendigen Materials selten (sehr teuer und spezielle Schulung notwendig). Trotzdem sind sie wichtig. Die Statistiken zu den Nachteinsätzen der Helikopter könnten zur falschen Annahme führen, dass eine Maschine für den gesamten Kanton in der Nacht ausreichend

wäre. Dies ist jedoch nicht der Fall, einerseits aufgrund des Sicherheitsaspekts (die Piloten müssen ihre jeweilige Einsatzregion aufgrund mehrerer gefährlicher Flughindernisse perfekt kennen) und andererseits aus Sprachgründen, wie bei allen anderen Rettungsmitteln (Ambulanzen, mobile Notarzte Dienste) auch.

3.4. Hilfsfrist

3.4.1. Ziele

Bei der Hilfsfrist handelt es sich um die Zeit, die von der Alarmierung des Rettungsdienstes bis zu dessen Ankunft beim Patienten vergeht. Die Zeit von der Alarmierung des Rettungsdienstes bis zu dessen Abfahrt/Abflug zum Einsatzort wird Ausrückzeit genannt. Die Ausrückzeit ist somit Teil der Hilfsfrist.

Gemäss den Empfehlungen des IVR ^[4] sollte die Hilfsfrist bei 90% der Einsätze des Typs P1 (lebensbedrohliche Notfälle) unter 15 Minuten liegen. In den meisten Kantonen ist dies realisierbar.

Im Wallis wäre diese Vorgabe jedoch aufgrund der gebirgigen Topografie, der langen Distanzen und der oft schwierigen Witterungsverhältnisse nur schwer mit einem rationellen Dispositiv umsetzbar, weshalb sich die KWRO entschieden hat, für das Wallis eine maximale Hilfsfrist von 20 Minuten beizubehalten, was der alten Empfehlung des IVR entspricht.

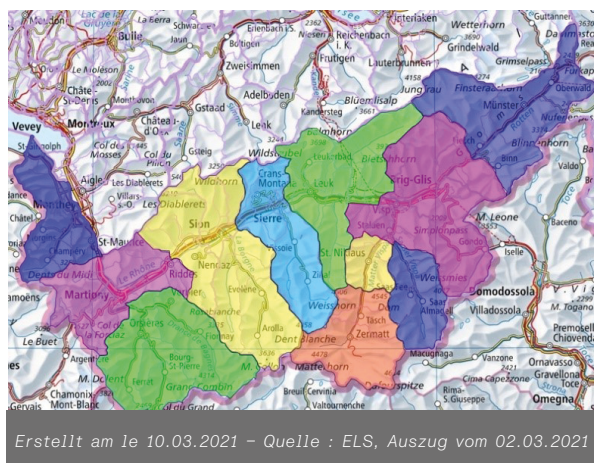
3.4.2. Definitionen

« Einsatzzonen »

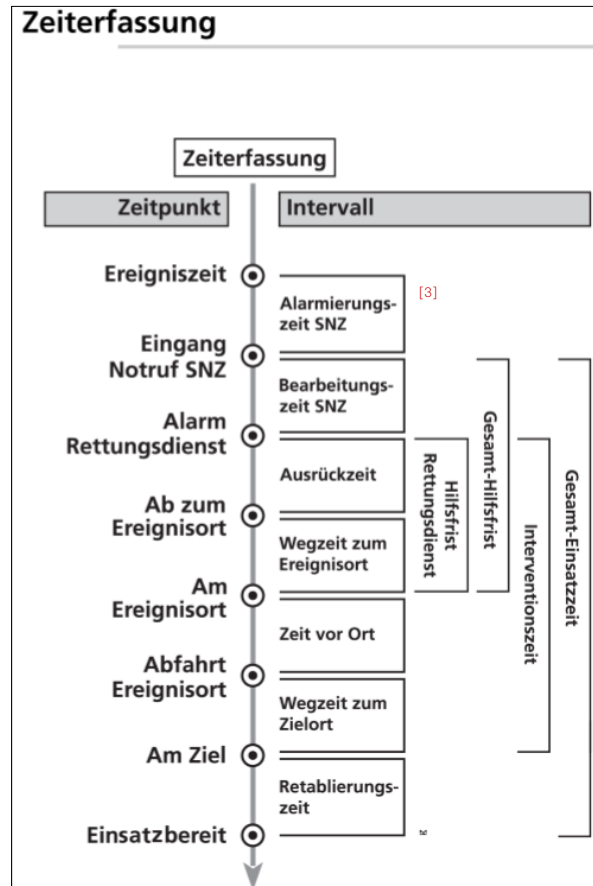
Eine Einsatzzone ist ein Teil des Kantonsgebiets, der einem bestimmten Rettungsdienst zugeordnet ist.

Diese Zonen wurden anhand der Standorte der Rettungsdienst-Basen so festgelegt, dass jeder Punkt im Kantonsgebiet theoretisch möglichst rasch erreicht werden kann.

Karte 8 | Einsatzzonen Ambulanzdienste am Tag

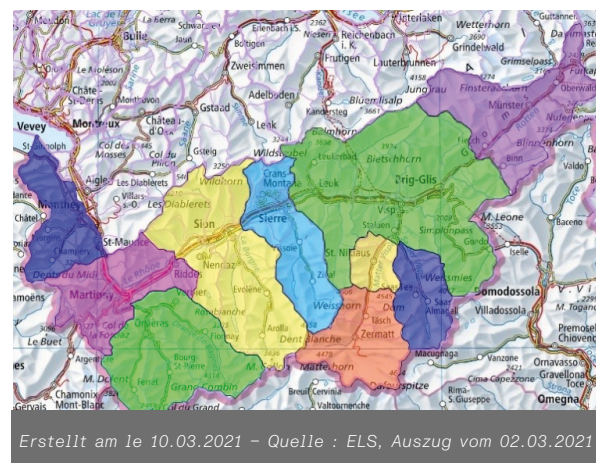


Grafik 12 | Chronologie eines Einsatzes



Eine Einsatzzone setzt sich aus mehreren Gemeinden zusammen. Da die demografischen Statistiken des Kantons ebenfalls nach Gemeinden gemacht werden, sind demografische Studien nach Einsatzzonen möglich. Seit der Inbetriebnahme der Ambulanzbasis Gampel-Steg am 1. Dezember 2020 ist die Einsatzzone Visp tagsüber zweigeteilt.

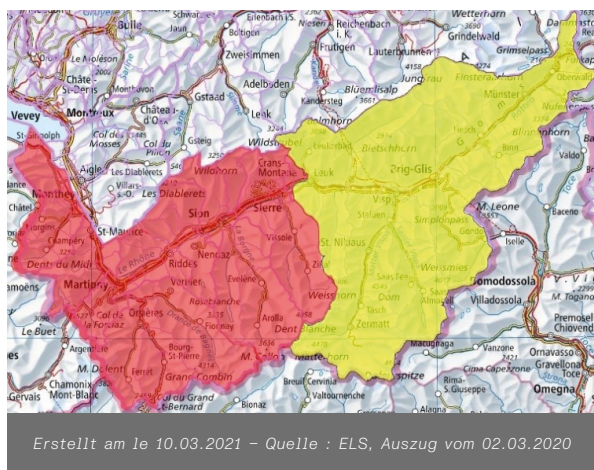
Karte 9 | Einsatzzonen Ambulanzdienste in der Nacht



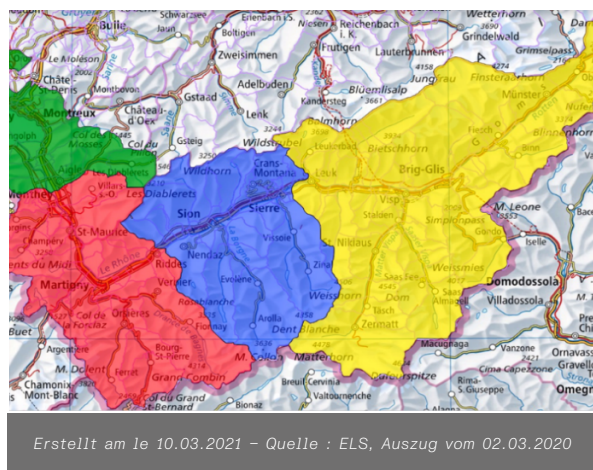
^[3] SNZ : Sanitätsnotrufzentrale

^[4] IVR : Intervall für Rettungswesen

Karte 10 | Einsatzzonen Luftrettungsdienste



Karte 11 | Einsatzzonen mobile Notarztdienste



Sub-Einsatzzonen

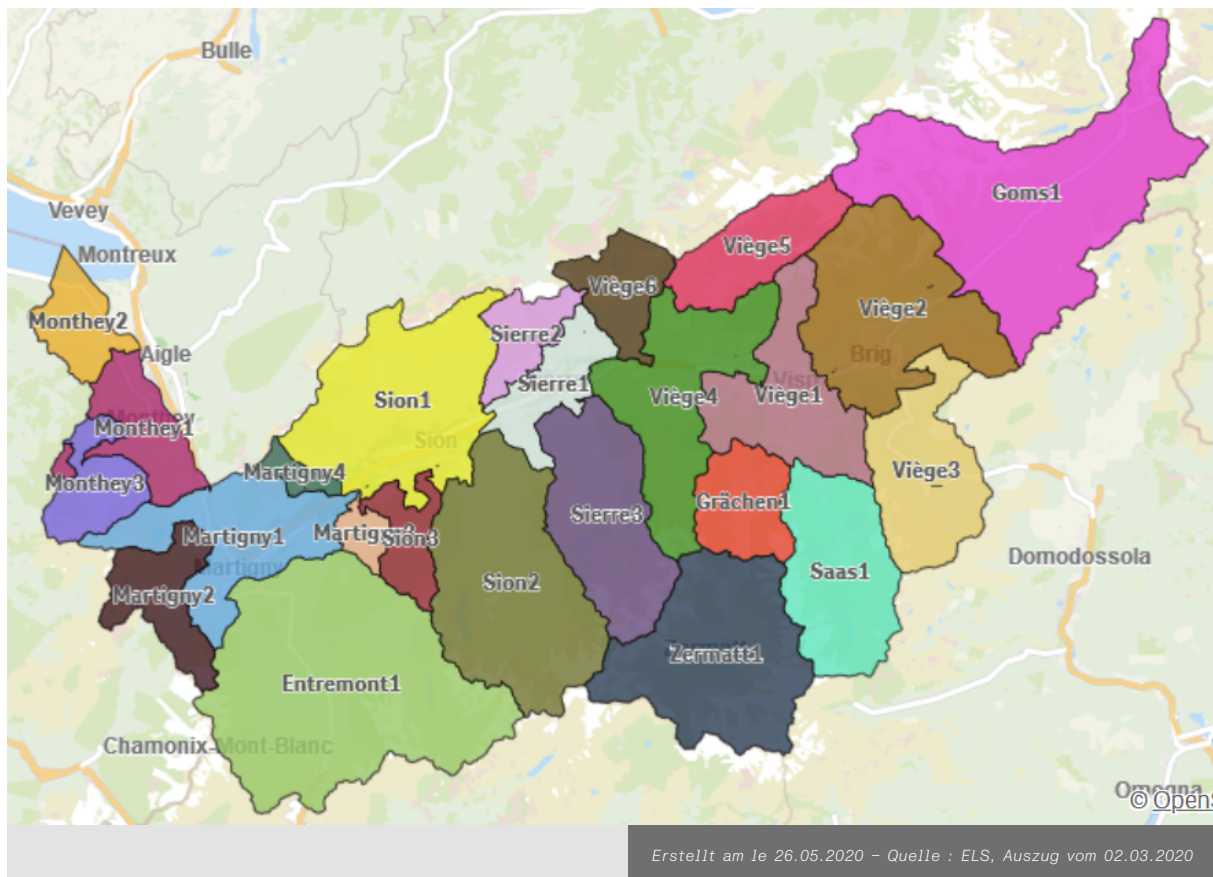
Eine Sub-Einsatzzone umfasst mehrere Ortschaften. Diese feinere Aufteilung wurde gemacht, um die zeitlichen Daten genauer zu analysieren, denn einige Gemeinden erstrecken sich über ein grosses Gebiet. Je nachdem, wo genau in einer Gemeinde der Einsatzort ist, sind demnach Unterschiede bei den Hilfsfristen möglich.

Beispielsweise gehören Haute-Nendaz und Aproz zur selben Gemeinde, aber nicht zur selben Sub-Einsatzzone.

Die Einteilung der Sub-Einsatzzonen wurde anhand der in den Jahren 2015 bis 2018 verzeichneten Hilfsfristen vorgenommen.

Karte 12 | Sub-Einsatzzonen

Die Liste der Einsatzzonen, Sub-Einsatzzonen und Ortschaften findet sich in Anhang 3 (Liste Einsatzzonen, Sub-Einsatzzonen und Ortschaften).



3.4.3. Hilfsfristen (P1) der Ambulanzen, gegliedert nach Einsatzzonen

1. Hilfsfristen nach Einsatzzone und Sub-Einsatzzone

Nachfolgend wird betrachtet, bei wie vielen P1-Einsätzen es im Jahr 2020 zu einer Überschreitung der empfohlenen Hilfsfrist kam, gegliedert nach Tag und Nacht. Die Tabellen 2 und 3 enthalten ausschliesslich die Hilfsfristen der Ambulanzen. Durch Perzentile werden alle Daten in 100 umfangsgleiche 1%-Segmente unterteilt.

« 90. Perzentil » bedeutet, dass die Hilfsfrist bzw. Ausrückzeit bei 90% aller ausgewerteten Einsätze unter dem angegebenen Wert liegt. Der Median entspricht dem 50. Perzentil.

Lesehilfe für die Tabellen 2 und 3

Liegt das 90. Perzentil unterhalb von 20 Minuten, wird dies grün angezeigt.

- Beträgt die Hilfsfrist bei mindestens 10% der Einsätze 20 Minuten und mehr, wird dies gelb angezeigt.
- Beträgt die Hilfsfrist bei mindestens 10% der Einsätze 25 Minuten und mehr, wird dies orange angezeigt.
- Beträgt die Hilfsfrist bei mindestens 10% der Einsätze 30 Minuten und mehr, wird dies rot angezeigt.

2. Auswahlkriterien für die Einsätze im Rahmen der Analyse der Hilfsfristen

Gemäss Grafik 12 in Kapitel 3.4.1 versteht man unter der Hilfsfrist die Zeit, welche zwischen der Alarmierung und der Ankunft des Rettungsmittels am Einsatzort verstreicht. Für diese Analyse werden die Einsätze mit folgenden AMPDS-Codes ausgeklammert :

Code 60 ^[5] Aufgebotsanfrage durch Patrouilleur.

Codes 84 und 85 Rücktransporte vom Spital nach Hause bzw. in ein Heim

Code 102 Einsatz annulliert.

Code 100 Koordination zwischen Rettungsmitteln.

Codes 80 bis 83 Aufgebotsanfrage durch Fachpersonen (z.B. Arzt), die bereits auf Platz sind. Die Patientenversorgung hat also bereits vor dem Aufbieten der Rettungsmittel begonnen.

Code 118 Präventives Ausrücken bei Hausbrand.

Die Fristen und Prozentanteile der Einsätze, die aufgrund der neuen Auswahlkriterien aus der Analyse ausgeklammert wurden, finden sich in Anhang 4.

^[5] Bei den Einsätzen mit Code 60 handelt es sich vielfach um leichte Traumata, die vom Dringlichkeitsgrad her nicht P1-Einsätzen, sondern eher P2-Einsätzen entsprechen, welche in der Analyse der Hilfsfristen nicht berücksichtigt werden. Würde man sie in der Datenbasis zur Berechnung der Hilfsfristen belassen, hätte dies teilweise eine Verzerrung der Qualitätsanalysen für lebensbedrohliche Notfälle zur Folge.

3. Analysekriterien für die Anpassung der Rettungsplanung

Der Staatsrat hat im Rahmen der Ambulanzplanung 2019 am 20. Mai 2020 die Analysekriterien für die Anpassung daer Rettungsplanung festgelegt (siehe Anhang 9).

Die nachstehenden Analysen stützen sich auf diese Kriterien.

Tabelle 2 | Hilfsfristen am Tag (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen.

Dienste		Nur Ambulanzdienste												
Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Siere; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt												
		Ausrückzeit 90. Perzentil	Hilfsfrist								Median	90. Perzentil		
			Anz. Total	< 20 min		≥ 20 Min.		≥ 25 Min.		≥ 30 Min.				
				Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.			Anteil	
TOTAL Wallis		Tag	3	3959	3416	86.3%	543	13.7%	282	7.1%	140	3.5%	10	22
4	Monthey	Tag	2	683	624	91.4%	59	8.6%	19	2.8%	7	1.0%	9	19
9	Haut-Lac	Tag	2	127	103	81.1%	24	18.9%	9	7.1%	4	3.1%	16	23
13	Monthey plaine	Tag	2	495	485	98.0%	10	2.0%	3	0.6%	2	0.4%	8	12
8	Val d'Illeiez	Tag	2	61	36	59.0%	25	41.0%	7	11.5%	1	1.6%	18	25
5	Entremont	Tag	3	161	115	71.4%	46	28.6%	24	14.9%	10	6.2%	16	28
3	Entremont1	Tag	3	161	115	71.4%	46	28.6%	24	14.9%	10	6.2%	16	28
3	Martinach	Tag	3	598	534	89.3%	64	10.7%	32	5.4%	11	1.8%	10	21
10	Isérables	Tag	2	21	2	9.5%	19	90.5%	11	52.4%	2	9.5%	25	29
11	Martigny Plaine	Tag	3	496	478	96.4%	18	3.6%	6	1.2%	3	0.6%	9	15
12	Ovronnaz	Tag	2	51	34	66.7%	17	33.3%	8	15.7%	1	2.0%	14	26
13	Salvan Finhaut Trient	Tag	2	30	20	66.7%	10	33.3%	7	23.3%	5	16.7%	18	33
1	Sitten	Tag	3	1103	958	86.9%	145	13.1%	68	6.2%	26	2.4%	10	22
4	Haute-Nendaz	Tag	3	52	9	17.3%	43	82.7%	15	28.8%	2	3.8%	23	29
2	Sion Savièse	Tag	3	986	939	95.2%	47	4.8%	14	1.4%	6	0.6%	9	16
1	Val d'Hérens	Tag	4	65	10	15.4%	55	84.6%	39	60.0%	18	27.7%	26	35
2	Siders	Tag	3	600	532	88.7%	68	11.3%	37	6.2%	25	4.2%	9	20
6	Anniviers	Tag	2	32	2	6.3%	30	93.8%	21	65.6%	16	50.0%	29	37
7	Haut-Plateau	Tag	3	181	153	84.5%	28	15.5%	12	6.6%	8	4.4%	16	21
13	Sierra Plaine	Tag	3	387	377	97.4%	10	2.6%	4	1.0%	1	0.3%	7	13
6	Goms	Tag	5	102	60	58.8%	42	41.2%	27	26.5%	19	18.6%	17	42
5	Goms1	Tag	5	102	60	58.8%	42	41.2%	27	26.5%	19	18.6%	17	42
8	Saas	Tag	1	55	54	98.2%	1	1.8%					8	12
17	Saas1	Tag	1	55	54	98.2%	1	1.8%					8	12
	Grächen	Tag	7	41	41	100.0%							11	14
	Grächen1	Tag	7	41	41	100.0%							11	14
7	Zermatt	Tag	7	53	45	84.9%	8	15.1%	4	7.5%	4	7.5%	8	21
16	Zermatt1	Tag	7	53	45	84.9%	8	15.1%	4	7.5%	4	7.5%	8	21

Legende

	Bei 90% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 20 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 20 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 25 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 30 Min.
--	---	--	---	--	---	--	---

Erstellt am 1e 10.06.2021 - Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Tabelle 3 | Hilfsfristen am Tag (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen

Dienste		Nur Ambulanzdienste													
Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Siere; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt													
				JANUAR-NOVEMBER											
				Hilfsfrist											
				Anz. Total	< 20 min		≥ 20 Min.		≥ 25 Min.		≥ 30 Min.		Median	90. Perzentil	
Ausrückzeit 90. Perzentil					Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil			
1	Visp	Tag	3	510	408	80.0%	102	20.0%	67	13.1%	36	7.1%	11	28	
2	Brig	Tag	3	213	192	90.1%	21	9.9%	9	4.2%	3	1.4%	10	19	
1	Leuk	Tag	3	39	4	10.3%	35	89.7%	31	79.5%	26	66.7%	33	41	
5	Lötschental	Tag	2	10	10	100.0%	10	100.0%	8	80.0%	2	20.0%	27	31	
3	Raron West	Tag	2	110	92	83.6%	18	16.4%	11	10.0%	5	4.5%	15	24	
6	Simplon	Tag	3	7	2	28.6%	5	71.4%	4	57.1%			26	28	
4	Visp	Tag	2	131	118	90.1%	13	9.9%	4	3.1%			6	19	
				DEZEMBER											
1	Visp	Tag	3	38	33	86.8%	5	13.2%	1	2.6%	1	2.6%	9	20	
3	Brig	Tag	3	23	22	95.7%	1	4.3%					9	16	
3	Simplon	Tag	1	1	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	34	34	
1	Visp	Tag	2	14	11	78.6%	3	21.4%					6	20	
2	Gampel	Tag	1	15	12	80.0%	3	20.0%	3	20.0%	1	6.7%	9	26	
1	Leuk	Tag	1	4	1	25.0%	3	75.0%	3	75.0%	1	25.0%	26	29	
	Lötschental	Tag	0	2	2	100.0%							16	17	
	Raron West	Tag	1	9	9	100.0%							6	9	

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Tabelle 4 | Performances des délais de réponse (P1 ambulances uniquement) la nuit par chronozone et sous-chronozone.

Dienste		Nur Ambulanzdienste												
Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Siere; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt												
		Ausrückzeit 90. Perzentil	Hilfsfrist											
			Anz. Total	< 20 min		≥ 20 Min.		≥ 25 Min.		≥ 30 Min.		Median	90. Perzentil	
				Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil			
TOTAL	Wallis	Nacht	5	2657	2111	79.5%	546	20.5%	311	11.7%	171	6.4%	12	26
5	Monthey	Nacht	3	435	378	86.9%	57	13.1%	27	6.2%	15	3.4%	11	21
12	Haut-Lac	Nacht	3	64	46	71.9%	18	28.1%	7	10.9%	3	4.7%	17	24
8	Monthey plaine	Nacht	3	337	311	92.3%	26	7.7%	10	3.0%	4	1.2%	10	18
13	Val d'Illeiez	Nacht	4	34	21	61.8%	13	38.2%	10	29.4%	8	23.5%	18	38
4	Entremont	Nacht	4	93	22	23.7%	71	76.3%	54	58.1%	32	34.4%	26	41
1	Entremont1	Nacht	4	93	22	23.7%	71	76.3%	54	58.1%	32	34.4%	26	41
3	Martinach	Nacht	4	400	321	80.3%	79	19.8%	31	7.8%	11	2.8%	12	23
14	Isérables	Nacht	4	9			9	100.0%	5	55.6%	3	33.3%	26	36
3	Martigny Plaine	Nacht	4	339	297	87.6%	42	12.4%	8	2.4%	5	1.5%	11	21
11	Ovronnaz	Nacht	4	32	13	40.6%	19	59.4%	13	40.6%	1	3.1%	21	26
14	Salvan Finhaut Trient	Nacht	11	20	11	55.0%	9	45.0%	5	25.0%	2	10.0%	18	27
1	Sitten	Nacht	5	702	571	81.3%	131	18.7%	78	11.1%	34	4.8%	11	25
5	Haute-Nendaz	Nacht	5	42	8	19.0%	34	81.0%	22	52.4%	4	9.5%	25	29
4	Sion Savisèe	Nacht	5	597	560	93.8%	37	6.2%	13	2.2%	4	0.7%	10	17
2	Val d'Hérens	Nacht	5	63	3	4.8%	60	95.2%	43	68.3%	26	41.3%	28	40
2	Siders	Nacht	3	405	325	80.2%	80	19.8%	44	10.9%	27	6.7%	11	25
6	Anniviers	Nacht	4	34	2	5.9%	32	94.1%	22	64.7%	17	50.0%	29	42
7	Haut-Plateau	Nacht	3	99	72	72.7%	27	27.3%	16	16.2%	10	10.1%	17	28
10	Siere Plaine	Nacht	3	272	251	92.3%	21	7.7%	6	2.2%			8	18
6	Goms	Nacht	10	52	28	53.8%	24	46.2%	14	26.9%	8	15.4%	18	30
9	Goms1	Nacht	10	52	28	53.8%	24	46.2%	14	26.9%	8	15.4%	18	30
9	Saas	Nacht	3	58	56	96.6%	2	3.4%					9	14
18	Saas1	Nacht	3	58	56	96.6%	2	3.4%					9	14
7	Grächen	Nacht	8	42	39	92.9%	3	7.1%	2	4.8%	2	4.8%	12	18
16	Grächen1	Nacht	8	42	39	92.9%	3	7.1%	2	4.8%	2	4.8%	12	18
7	Zermatt	Nacht	6	73	70	95.9%	3	4.1%	3	4.1%	3	4.1%	9	14
16	Zermatt1	Nacht	6	73	70	95.9%	3	4.1%	3	4.1%	3	4.1%	9	14

Legende

	Bei 90% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 20 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 20 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 25 Min.		Bei 10% oder mehr der Einsätze liegt die Hilfsfrist bei ≥ 30 Min.
--	---	--	---	--	---	--	---

Erstellt am 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Tabelle 5 | Hilfsfristen in der Nacht (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen

Dienste		Nur Ambulanzdienste													
Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Sierre; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt													
				JANUAR-NOVEMBER											
				Hilfsfrist											
				Anz. Total	< 20 min		≥ 20 Min.		≥ 25 Min.		≥ 30 Min.		Median	90. Perzentil	
Ausrückzeit 90. Perzentil					Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil	Anz.	Anteil			
1	Visp	Nacht	4	358	275	76.8%	83	23.2%	49	13.7%	32	8.9%	12	28	
3	Brig	Nacht	4	170	147	86.5%	23	13.5%	6	3.5%	3	1.8%	11	20	
1	Leuk	Nacht	3	28	4	14.3%	24	85.7%	21	75.0%	21	75.0%	34	40	
6	Lötschental	Nacht	2	1			1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	32	32	
1	Raron West	Nacht	4	72	48	66.7%	24	33.3%	12	16.7%	4	5.6%	17	27	
5	Simplon	Nacht	2	4	1	25.0%	3	75.0%	3	75.0%	2	50.0%	27	36	
4	Visp	Nacht	3	83	75	90.4%	8	9.6%	6	7.2%	1	1.2%	7	19	
				DEZEMBER											
2	Visp	Nacht	3	28	23	82.1%	5	17.9%	2	7.1%			10	21	
2	Brig	Nacht	3	20	17	85.0%	3	15.0%	1	5.0%			10	20	
3	Visp	Nacht	3	8	6	75.0%	2	25.0%	1	12.5%			9	22	
1	Gampel	Nacht	3	11	3	27.3%	8	72.7%	7	63.6%	7	63.6%	34	41	
1	Leuk	Nacht	2	6			6	100.0%	6	100.0%	6	100.0%	36	41	
	Lötschental	Nacht	1												
3	Raron West	Nacht	3	5	3	60.0%	2	40.0%	1	20.0%	1	20.0%	18	32	

Erstellt am 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Kommentare und Erklärungen zu den Tabellen 2 bis 5.

Allgemein

Die Vorgabe, wonach die Hilfsfrist bei 90% der P1-Einsätze unter 20 Minuten liegen muss, wird in der Talzone eingehalten. Je mehr man sich von der Talebene entfernt, desto eher besteht die Tendenz, diese Vorgabe zu überschreiten.

Nachstehend gehen wir auf jene Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen ein, die bei den Hilfsfristen am schlechtesten abschnitten.

Hilfsfristen am Tag

In der Region Haut-Plateau wird zu den Festtagen am Jahresende während einer Woche sowie zur Fasnachtszeit während zwei Wochen täglich ein temporäres Ambulanzdispositiv von 09.00 bis 21.00 Uhr betrieben. Gemäss dem Ambulanzdienst des Spital Wallis, welcher diese zusätzliche Ambulanz auf dem Haut-Plateau zur Verfügung stellt, hatte dieses Dispositiv im Jahr 2020 insgesamt 32 P1-Einsätze. Da die Einsätze des temporären Dispositivs wie schon 2019 nur ca. 10% der jährlichen Einsätze auf dem Haut-Plateau ausmachen, haben diese keine Auswirkungen auf die durchschnittliche Hilfsfrist. Das temporäre Dispositiv dient vor allem P2- und P3-Einsätzen in Zusammenhang mit der touristischen Aktivität.

In den Einsatzzonen Monthey, Saas und Grächen wird die Vorgabe, dass die Hilfsfrist bei mindestens 90% der P1-Ambulanzeinsätze unter 20 Minuten liegen muss, tagsüber eingehalten. Die Einsatzzonen Siders, Sitten und Martinach sind ebenfalls sehr nah an der Erfüllung dieser Kriterien.

Nicht eingehalten werden die Vorgaben hingegen in den folgenden Einsatzzonen :

- Entremont – einerseits aufgrund der grossen Distanzen innerhalb der Zone und andererseits aufgrund der Tatsache, dass die Anfahrt aus Martinach oder Monthey erfolgt, wenn die Ambulanz von Entremont nicht verfügbar ist. Betrachtet man ausschliesslich die vom Ambulanzdienst Entremont ausgeführten P1-Einsätze, liegt das 90. Perzentil bei 22 Minuten.
- Visp – aufgrund der Weitläufigkeit der Einsatzgebiets und der grossen Distanzen. Dies betrifft die Sub-Einsatzzonen Lötschental, Leuk und Raron West. Der Staatsratsentscheid, in Gampel-Steg tagsüber neu eine Ambulanz zu stationieren, wurde am 1. Dezember 2020 in die Tat umgesetzt und wird zu einer Verbesserung der Resultate in diesem Gebiet führen.
- Goms – aufgrund der grossen Distanzen.
- Die Resultate von Zermatt beruhen nur auf einer kleinen Anzahl Einsätze und sind zu wenig aussagekräftig, um von einer allgemeinen Verschlechterung der Hilfsfristen auszugehen.

Hilfsfristen in der Nacht

Die Einsatzzonen Saas, Grächen und Zermatt erfüllen die Qualitätsvorgaben bezüglich der Hilfsfrist in der Nacht (siehe Anhang 4).

Die Einsatzzone Grächen verfügt in der Rettungsplanung über keine anerkannte Nacht-Ambulanz. Der hier angesiedelte Ambulanzdienst führt jedoch eigenständig Nachteinsätze aus.

Die Zahlen der Einsatzzone Monthey bewegen sich sehr nah an den Qualitätsvorgaben.

Nicht eingehalten werden die Vorgaben hingegen in den folgenden Einsatzzonen

- Entremont – bisher keine Nachtambulanz. Der Staatsratsentscheid, in der Region Entremont in der Nacht neu eine Ambulanz zu stationieren, wurde am 14. Dezember 2020 in die Tat umgesetzt und wird zu einer Verbesserung der Resultate in dieser Region führen.
- Martinach – Da die Ambulanzbasis Martinach Nachteinsätze in der Einsatzzone Entremont wahrnehmen musste, mussten als Folge davon mehrere Einsätze in der Einsatzzone Martinach von den benachbarten Ambulanzdiensten ausgeführt werden. Die neue Nachtambulanz, welche seit 14. Dezember 2020 im Entremont in Betrieb ist, wird zu einer Verbesserung der Resultate führen.
- Sitten – Die Ausrückzeit beim Ambulanzdienst Sitten beträgt in der Nacht 5 Minuten (gegenüber 3 Minuten am Tag). Dieser kleine Unterschied reicht, um die Hilfsfrist bei einem Teil der Einsätze in der Nacht über die 20-Minuten-Schwelle zu heben.
- Siders – Hier scheint sich die durchschnittliche Hilfsfrist gegenüber 2019 verlängert zu haben. Der Jahresdurchschnitt 2020 war jedoch nur leicht höher als der Jahresdurchschnitt 2019. Die beiden Werte bewegen sich nahe der Grenze zwischen < 20 Minuten und > 20 Minuten, so dass oft bereits einige Sekunden Unterschied einen Wechsel von einer Kategorie zur anderen bewirken.
- Visp – Die Hilfsfristen sind in der Nacht nur geringfügig länger als am Tag. Die Ausrückzeit ist in der Nacht 1 Minute länger als am Tag.
- Goms – Der Anteil der Einsätze mit einer Hilfsfrist von unter 20 Minuten beträgt am Tag 59% und in der Nacht 54%, was auf die längere Ausrückzeit in der Nacht zurückzuführen ist (10 Minuten in der Nacht gegenüber 5 Minuten am Tag), da sich die Ambulanzbesatzungen nicht direkt in der Ambulanzgarage in Bereitschaft halten.

Die Ergebnisse sind im französischsprachigen Wallis nachts allgemein leicht schlechter, einerseits wegen der etwas längeren Ausrückzeiten, andererseits wegen der höheren Anzahl Simultan-einsätze aufgrund des reduzierten Dispositivs in der Nacht.

Bei den Hilfsfristen werden die Miliz-Einsatzkräfte wie z.B. SMUP-Ärzte (lokale Erstversorgungsärzte) oder First Responder nicht berücksichtigt. Oft

treffen diese als Erste beim Patienten ein, aber weil ihre Ankunftszeit von der Notrufzentrale 144 nicht registriert wird, bleiben sie bei der Auswertung der Hilfsfristen unberücksichtigt. Ansonsten wären die Hilfsfristen in bestimmten Regionen wahrscheinlich besser.

4. Jahresvergleich der P1-Hilfsfristen

Zweck dieses Vergleichs ist es, die Entwicklung der Hilfsfristen zwischen 2019 und 2020 in den einzelnen Sub-Einsatzzonen mitzuverfolgen, so dass man bei allfälligen unerklärlichen Abweichungen ein Feinmonitoring der betroffenen

Region vornehmen kann. So können zum Beispiel langfristige Strassenarbeiten in einer bestimmten Sub-Einsatzzone zu einer Verschlechterung der Hilfsfristen führen.

Analysekriterien für den Jahresvergleich bei den Hilfsfristen (Tabelle 7 bis 10)

Der Vergleich betrifft die zwei letzten Jahre.

Bei der Analyse der Abweichungen der Hilfsfristen müssen sowohl der Prozentsatz als auch die Anzahl der betroffenen Einsätze berücksichtigt werden, um statistische Verfälschungen aufgrund niedriger Einsatzzahlen zu vermeiden :

- Unter 50 Einsätzen werden die Abweichungen bei den Hilfsfristen zwischen den Jahren nicht berücksichtigt (die Berechnung liefert angesichts der niedrigen Einsatzzahl kein schlüssiges Ergebnis).
- Zwischen 50 und 150 Einsätzen werden die Abweichungen bei den Hilfsfristen zwischen den Jahren ab einer Abweichung von 12% berücksichtigt.
- Zwischen 151 und 350 Einsätzen werden die Abweichungen bei den Hilfsfristen zwischen den Jahren ab einer Abweichung von 8% berücksichtigt.
- Ab 351 Einsätzen werden die Abweichungen bei den Hilfsfristen zwischen den Jahren ab einer Abweichung von 5% berücksichtigt.

Tabelle 6 | Analysekriterien für den Jahresvergleich der Hilfsfristen

Grössenklassen	Abweichung in %
<50	-
50-150	>=12%
151-350	>=8%
>350	>=5%

Erstellt am 1e 20.06.2020 – Quelle : KWRO, Auszug vom 20.06.2020

Tabelle 7 | Entwicklung der Hilfsfristen am Tag (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen

Dienste		Nur Ambulanzdienste			
Liste der Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Sierre; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt			
		Anz. Einsätze total 2020	Anteil Hilfsfrist >= 20 Min.		
			2019	2020	Differenz 2020/2019
Visp	Tag	510	21.6%	20.0%	-1.6%
Brig	Tag	213	8.4%	9.9%	1.5%
Leuk	Tag	39	90.2%	89.7%	-0.5%
Lötschental	Tag	10	88.9%	100.0%	11.1%
Raron West	Tag	110	25.7%	16.4%	-9.4%
Simplon	Tag	7	100.0%	71.4%	-28.6%
Visp	Tag	131	6.6%	9.9%	3.3%
Monthey	Tag	683	7.3%	8.6%	1.3%
Haut-Lac	Tag	127	17.9%	18.9%	1.0%
Monthey plaine	Tag	495	1.4%	2.0%	0.7%
Val d'Illicz	Tag	61	27.7%	41.0%	13.3%
Entremont	Tag	161	20.3%	28.6%	8.3%
Entremont1	Tag	161	20.3%	28.6%	8.3%
Martinach	Tag	598	10.7%	10.7%	0.0%
Isérables	Tag	21	100.0%	90.5%	-9.5%
Martigny Plaine	Tag	496	2.8%	3.6%	0.9%
Ovronnaz	Tag	51	38.7%	33.3%	-5.4%
Salvan Finhaut Trient	Tag	30	55.2%	33.3%	-21.8%
Sitten	Tag	1103	10.2%	13.1%	2.9%
Haute-Nendaz	Tag	52	68.3%	82.7%	14.4%
Sion Savièse	Tag	986	3.4%	4.8%	1.4%
Val d'Hérens	Tag	65	80.7%	84.6%	3.9%
Siders	Tag	600	9.0%	11.3%	2.4%
Anniviers	Tag	32	87.2%	93.8%	6.6%
Haut-Plateau	Tag	181	10.0%	15.5%	5.5%
Sierre Plaine	Tag	387	2.0%	2.6%	0.6%
Goms	Tag	102	40.0%	41.2%	1.2%
Goms1	Tag	102	40.0%	41.2%	1.2%
Saas	Tag	55	13.0%	1.8%	-11.2%
Saas1	Tag	55	13.0%	1.8%	-11.2%
Grächen	Tag	41	3.3%		-3.3%
Grächen1	Tag	41	3.3%		-3.3%
Zermatt	Tag	53	1.7%	15.1%	13.4%
Zermatt1	Tag	53	1.7%	15.1%	13.4%

Legende

- Rückgang um 12% oder mehr in einer Zone mit 50 bis 150 Einsätzen
- Rückgang um 8% oder mehr in einer Zone mit 151 bis 350 Einsätzen
- Zunahme um 12% oder mehr in einer Zone mit 50 bis 150 Einsätzen
- Zunahme um 8% oder mehr in einer Zone mit 151 bis 350 Einsätzen

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Tabelle 8 | Entwicklung der Hilfsfristen am Tag (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen

Dienste		Nur Ambulanzdienste			
Liste der Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Sierre; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt			
		JANUAR BIS NOVEMBER			
		Anz. Einsätze total 2020	Anteil Hilfsfrist >= 20 Min.		
			2019	2020	Differenz 2020/2019
Visp	Tag	510	21.6%	20.0%	-1.6%
Brig	Tag	213	8.4%	9.9%	1.5%
Leuk	Tag	39	90.2%	89.7%	-0.5%
Lötschental	Tag	10	88.9%	100.0%	11.1%
Raron West	Tag	110	25.7%	16.4%	-9.4%
Simplon	Tag	7	100.0%	71.4%	-28.6%
Visp	Tag	131	6.6%	9.9%	3.3%
		DEZEMBER			
Visp	Tag	38	10.6%	13.2%	2.5%
Brig	Tag	23	6.7%	4.3%	-2.3%
Leuk	Tag		50.0%		-50.0%
Raron West	Tag		28.6%		-28.6%
Simplon	Tag	1		100.0%	100.0%
Visp	Tag	14		21.4%	21.4%
Gampel	Tag	15		20.0%	20.0%
Leuk	Tag	4		75.0%	75.0%
Lötschental	Tag	2			
Raron West	Tag	9			

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Die meisten Fristüberschreitungen liegen nur sehr knapp über den Richtwerten. In den nächsten Berichten wird man diese Fälle besonders gut im Auge behalten.

Tabelle 9 | Entwicklung der Hilfsfristen in der Nacht (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen.

Dienste	Nur Ambulanzdienste
Liste der Rettungsdienste	Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Sierre; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt

		Anz. Einsätze total 2020	Anteil Hilfsfrist >= 20 Min.		
			2019	2020	Umferenz 2020/2019
Visp	Nacht	358	22.5%	23.2%	0.7%
Brig	Nacht	170	9.1%	13.5%	4.4%
Leuk	Nacht	28	88.5%	85.7%	-2.7%
Lötschental	Nacht	1	100.0%	100.0%	0.0%
Raron West	Nacht	72	31.6%	33.3%	1.8%
Simplon	Nacht	4	100.0%	75.0%	-25.0%
Visp	Nacht	83	11.9%	9.6%	-2.3%
Monthey	Nacht	435	14.5%	13.1%	-1.4%
Haut-Lac	Nacht	64	40.6%	28.1%	-12.5%
Monthey plaine	Nacht	337	3.8%	7.7%	3.9%
Val d'Illeiez	Nacht	34	60.0%	38.2%	-21.8%
Entremont	Nacht	93	83.6%	76.3%	-7.2%
Entremont1	Nacht	93	83.6%	76.3%	-7.2%
Martinach	Nacht	400	17.0%	19.8%	2.8%
Iséables	Nacht	9	100.0%	100.0%	0.0%
Martigny Plaine	Nacht	339	10.7%	12.4%	1.6%
Ovronnaz	Nacht	32	39.1%	59.4%	20.2%
Salvan Finhaut Trient	Nacht	20	41.2%	45.0%	3.8%
Sitten	Nacht	702	18.7%	18.7%	0.0%
Haute-Nendaz	Nacht	42	100.0%	81.0%	-19.0%
Sion Savièse	Nacht	597	7.8%	6.2%	-1.6%
Val d'Hérens	Nacht	63	95.9%	95.2%	-0.7%
Siders	Nacht	405	19.8%	19.8%	0.0%
Anniviers	Nacht	34	93.9%	94.1%	0.2%
Haut-Plateau	Nacht	99	33.6%	27.3%	-6.3%
Sierre Plaine	Nacht	272	5.5%	7.7%	2.2%
Goms	Nacht	52	57.6%	46.2%	-11.5%
Goms1	Nacht	52	57.6%	46.2%	-11.5%
Saas	Nacht	58	2.0%	3.4%	1.4%
Saas1	Nacht	58	2.0%	3.4%	1.4%
Grächen	Nacht	42	13.3%	7.1%	-6.2%
Grächen1	Nacht	42	13.3%	7.1%	-6.2%
Zermatt	Nacht	73	14.5%	4.1%	-10.4%
Zermatt1	Nacht	73	14.5%	4.1%	-10.4%

Legende

	Rückgang um 12% oder mehr in einer Zone mit 50 bis 150 Einsätzen
	Rückgang um 8% oder mehr in einer Zone mit 151 bis 350 Einsätzen
	Zunahme um 12% oder mehr in einer Zone mit 50 bis 150 Einsätzen
	Zunahme um 8% oder mehr in einer Zone mit 151 bis 350 Einsätzen

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Tabelle 10 | Entwicklung der Hilfsfristen in der Nacht (P1, nur Ambulanzen), gegliedert nach Einsatzzonen und Sub-Einsatzzonen

Dienste		Nur Ambulanzdienste			
Liste der Rettungsdienste		Amb Clerc Monthey; Amb Entremont; Amb HVS Martigny; Amb HVS Sierre; Amb SAS Sion; Amb SOW Gampel; Amb SOW Münster; Amb SOW Visp; Ambu VD; Amb Venetz Saastal; Amb Zenklusen Grächen; Amb Zermatt			
		JANUAR BIS NOVEMBER			
		Anz. Einsätze total 2020	Anteil Hilfsfrist >= 20 Min.		
			2019	2020	Änderung 2020/2019
Visp	Nacht	358	22.5%	23.2%	0.7%
Brig	Nacht	170	9.1%	13.5%	4.4%
Leuk	Nacht	28	88.5%	85.7%	-2.7%
Lötschental	Nacht	1	100.0%	100.0%	0.0%
Raron West	Nacht	72	31.6%	33.3%	1.8%
Simplon	Nacht	4	100.0%	75.0%	-25.0%
Visp	Nacht	83	11.9%	9.6%	-2.3%
		DEZEMBER			
Visp	Nacht	28	31.0%	17.9%	-13.2%
Brig	Nacht	20	21.4%	15.0%	-6.4%
Leuk	Nacht		50.0%		-50.0%
Raron West	Nacht		66.7%		-66.7%
Simplon	Nacht		100.0%		-100.0%
Visp	Nacht	8	12.5%	25.0%	12.5%
Gampel	Nacht	11		72.7%	72.7%
Leuk	Nacht	6		100.0%	100.0%
Lötschental	Nacht				
Raron West	Nacht	5		40.0%	40.0%

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

In der Region Haut-Lac haben sich die Hilfsfristen insbesondere aufgrund der abgeschlossenen Strassenarbeiten verbessert : Lagen sie 2019 noch leicht über der 20-Minuten-Marke, bewegten sie sich 2020 meist knapp darunter.

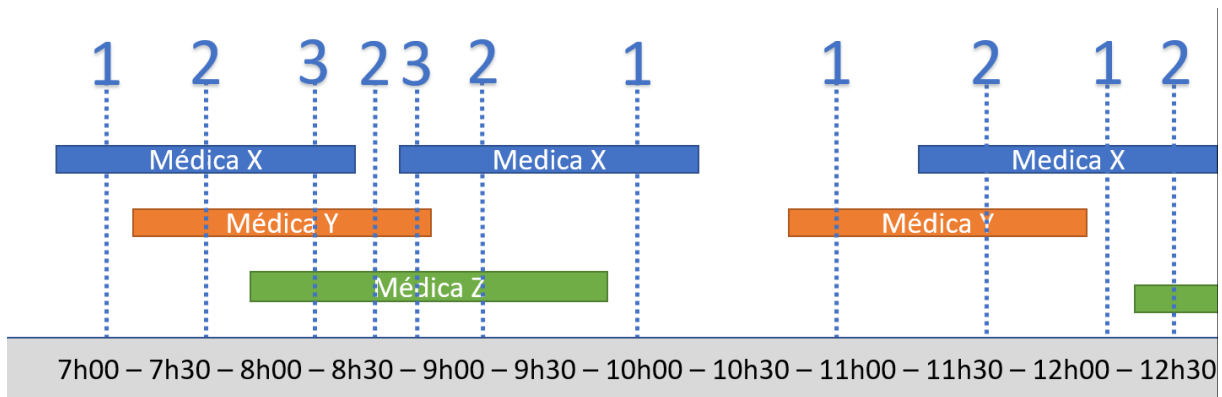
Anhang 5 zeigt für jede Sub-Einsatzzone die aufgegebenen Rettungsdienste, die Hilfsfristen sowie die Verteilung der Einsätze auf die verschiedenen Regionen und Gemeinden.

Anhang 8 gibt Aufschluss über die Anzahl Einsätze innerhalb und ausserhalb der angestammten Einsatzzonen der Rettungsdienste 2016-2020 und die potenziellen Auswirkungen solcher « externen » Einsätze auf die Hilfsfristen.

3.5. Simultaneinsätze

3.5.1. Methode zur Berechnung der Simultaneinsätze.

Grafik 13 | Modell für die Berechnung von Simultaneinsätzen



Obenstehende Grafik dient dem Verständnis der Berechnung der Simultaneinsätze :

Jedes Mal, wenn ein Einsatz beginnt oder endet, ändert sich die Zahl.

- Médica X beginnt einen Einsatz → 1 Rettungsmittel im Einsatz.
- Médica Y übernimmt wenig später ebenfalls einen Einsatz → 2 Rettungsmittel im Einsatz.
- Médica Z beginnt einen Einsatz → 3 Rettungsmittel im Einsatz.
- Sobald Médica X ihren Einsatz beendet hat, springt der Zähler wieder zurück auf 2.

3.5.2. Statistik Simultaneinsätze

1. Simultaneinsätze Ambulanzen, ganzer Kanton

Aus nachstehender Tabelle gehen die Simultaneinsätze (Tag/Nacht) im Jahr 2020 hervor. Bei der Berechnung der Kapazitätsüberschreitung wird berücksichtigt, wie viele Ambulanzen je nach Saison und Tag/Nacht jeweils fest eingeplant sind (siehe Kapitel 2.1.4).

Eine « 1 » in der Spalte « Anz. simultan eingesetzter Mittel » bedeutet, dass zum Einsatzzeitpunkt kantonsweit (Tabelle 11) bzw. in der betreffenden Region (Tabelle 12) nur eine einzige Ambulanz im Einsatz stand. Eine « 2 » in der Spalte « Anz. simultan eingesetzter Mittel » bedeutet, dass zum Einsatzzeitpunkt kantons- bzw. regionsweit zwei Ambulanzen im Einsatz standen usw.

Grün bedeutet, dass diese Simultaneinsätze mit den aktuell fest eingeplanten Mitteln abgedeckt werden konnten. Orange bedeutet, dass die eingeplante Pikettambulanz aufgeboden wurde. Rot bedeutet, dass es zu einer Kapazitätsüberschreitung kam (vollständige Ausschöpfung der fest eingeplanten Mittel).

Im Jahr 2020 kam es – gesamtkantonal betrachtet – kein einziges Mal zu einer Kapazitätsüberschreitung.

Tabelle 11 | Ambulanz-Simultaneinsätze 2019 und 2020, ganzes Wallis

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2020		2019		
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	
Ganzer Kanton	Wallis	Anz. simultan eingesetzter Mittel				
		1	1 852	2 527	1 887	2 459
		2	2 997	2 605	3 104	2 480
		3	3 799	1 845	3 863	1 742
		4	3 785	1 041	3 687	946
		5	3 129	476	2 894	413
		6	2 205	156	1 992	158
		7	1 374	42	1 191	48
		8	813	23	641	14
		9	423	12	313	7
		10	193	1	134	2
		11	88		71	
		12	45		37	
		13	26		10	
		14	12		3	
		15	1			
		16				
17						
Anz. eingeplanter Mittel		15+1	9+1	15+1	9+1	

Erstellt am 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021



Einsätze mit fest eingeplanter Ambulanz gemäss Ambulanzplanung
Einsätze mit Pikettambulanz gemäss Ambulanzplanung

2. Simultaneinsätze Ambulanzen, nach Sprachregion

Im Jahr 2020 kam es im Unterwallis am Tag 9 Mal und in der Nacht 10 Mal vor, dass der Bedarf das Angebot an geplanten Ambulanzen (9 Ambulanzen am Tag, 5 in der Nacht) überstieg. Es fehlten jeweils eine oder zwei Ambulanz(en).

Im Oberwallis musste die Notrufzentrale im Jahr 2020 am Tag insgesamt 4 Mal zusätzliche ausserplanmässige Ambulanzen aufbieten.

Für die Überschreitung gibt es verschiedene mögliche Erklärungen

- Wenn das Dispositiv beim Übergang zwischen der Tag- und Nachtschicht der Ambulanzequipen voll ausgelastet ist, bitten die Disponenten der Notrufzentrale die Erstequipe, mit dem Schichtende noch zuzuwarten, bis eine andere Ambulanz wieder frei ist. Manchmal wird diese Equipe auch tatsächlich aufgeboden und gilt dann als « zusätzlich ».
- Unter gewissen Umständen bieten die Rettungsdienste eine zusätzliche Equipe auf.

Im Unterwallis ist eine Zunahme der Simultaneinsätze feststellbar (insbesondere ab 4 Simultaneinsätzen). Dies lässt sich teilweise mit den hohen Einsatzzahlen während der zweiten Pande-

miewelle erklären. Nichtsdestotrotz muss diese Situation in den nächsten Jahren im Auge behalten werden.

Tabelle 12 | Ambulanz-Simultaneinsätze 2019 und 2020, nach Region

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2020		2019		
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	
Nach Region	Unterwallis	Anz. simultan eingesetzter Mittel				
		1	2 508	2 461	2 524	2 435
		2	3 519	2 050	3 558	1 950
		3	3 394	1 092	3 370	967
		4	2 542	456	2 234	343
		5	1 519	109	1 141	72
		6	779	9	467	8
		7	351	1	148	1
		8	119		42	
		9	37		8	
		10	9			
	Anz. eingeplanter Mittel	9	5	9	5	
	Oberwallis	1	1 782	1 059	1 828	1 022
		2	1 455	423	1 521	421
		3	785	108	886	114
		4	311	12	406	30
		5	120		135	5
		6	28		53	
		7	8		11	
		8	4		1	
9						
Anz. eingeplanter Mittel		6+1	4+1	6+1	4+1	

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

3. Simultaneinsätze mobile Notarztdienste 2019 und 2020, Tag und Nacht

Die nachstehenden Tabellen zeigen die Simultaneinsätze der mobilen Notarztdienste im Unterwallis in den Jahren 2019 und 2020. Da die mobilen Notarztdienste im Gegensatz zu den Ambulanzen immer nur in der eigenen Sprachregion Einsätze

haben und das Oberwallis nur einen einzigen mobilen Notarztdienst hat, beschränkt sich die Analyse der Simultaneinsätze auf das Unterwallis.

Tabelle 13 | Simultaneinsätze der mobilen Notarztdienste Sitten, Chablais und Martinach, Tag/Nacht, 2019/2020

	Nb situations simultanées	2020		2019	
		Tag	Nacht	Tag	Nacht
SMUR Chablais - Martigny - Sion	1	817	546	866	618
	2	85	59	108	62
	3	5	2	4	2
	4	1			

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Es kam im Jahr 2020 am Tag 5 Mal und in der Nacht 2 Mal vor, dass alle 3 mobilen Notarztdienste, die im Unterwallis tätig sind, gleichzeitig unterwegs waren.

In der nachstehenden Tabelle wurden alle nicht lebensbedrohlichen Fälle, in denen im Nachhinein betrachtet kein Aufgebot des mobilen Notarztdienstes notwendig gewesen wäre, ausgeklammert (d.h. alle Einsätze mit NACA-Code 0 ^[6], 1, 2 oder 3).

Tabelle 14 | Simultaneinsätze der mobilen Notarztdienste Sitten, Chablais und Martinach, Tag/Nacht, 2019/2020, nur NACA-Code 4, 5, 6 und 7

	Anzahl Simultaneinsätze	2020		2019	
		Tag	Nacht	Tag	Nacht
NEF Chablais - Martigny - Sion	1	420	250	420	262
	2	55	25	60	24
	3	0	3	6	0

Erstellt am 1e 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

^[6] NACA : National Advisory Committee for Aeronautics. Der NACA-Code ist ein Indikator für den Schweregrad : NACA 0 Keine Verletzung oder Erkrankung ; NACA 1 Geringfügiger Fall, keine medizinische Intervention erforderlich ; NACA 2 Mässig schwerwiegender Fall, keine notärztliche Intervention erforderlich ; NACA 3 Mässig bis erheblich schwerwiegender, jedoch nicht lebensbedrohlicher Fall, stationäre Behandlung erforderlich ; NACA 4 Erheblich schwerwiegender Fall, bei dem die kurzfristige Entwicklung einer Lebensbedrohung nicht ausgeschlossen werden kann ; NACA 5 Akute Lebensgefahr ; NACA 6 Patient muss reanimiert werden ; NACA 7 Patient verstorben ; NACA 9 kein Patient vorhanden.

Die KWRO hat in den vergangenen zwei Jahren Anpassungen bei den Aufgebotskriterien der mobilen Notarztdienste vorgenommen. Dadurch konnte die Zahl der Einsätze gesenkt werden. Diese Anpassungen erfolgen schrittweise, um die Patientensicherheit stets zu gewährleisten. Sie werden 2021 fortgeführt.

3.6. Verfügbarkeit der Einsatzkräfte

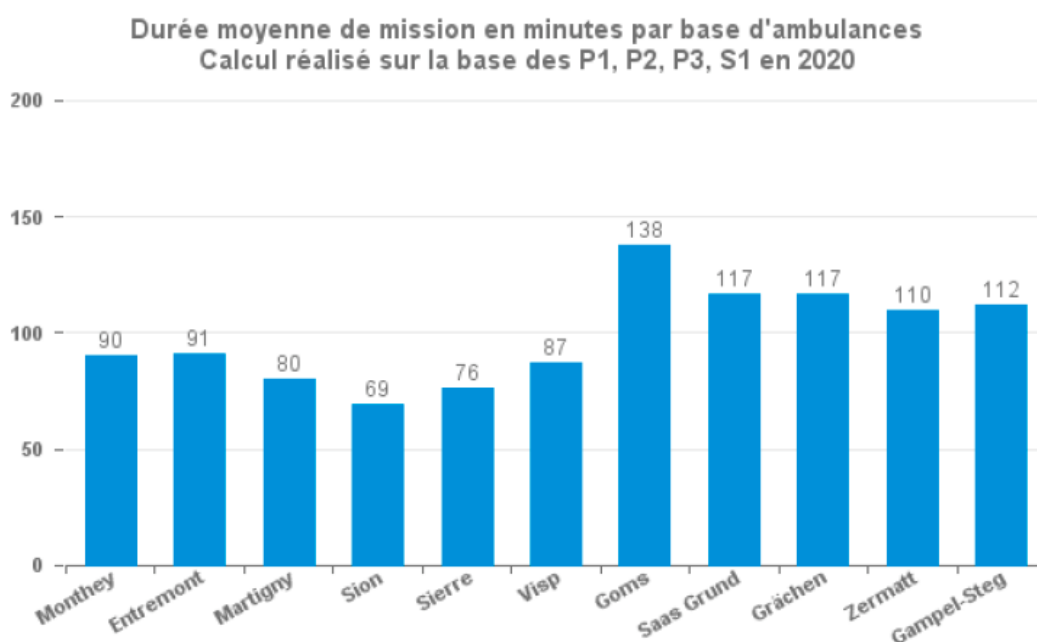
Um ein genaues Bild von der Verfügbarkeit der Einsatzkräfte zu erhalten, werden sämtliche Einsätze der Walliser Rettungsdienste auf Walliser und Waadtländer Kantonsgebiet berücksichtigt.

3.6.1. Durchschnittliche Einsatzdauer

Die durchschnittliche Einsatzdauer dient als Grundlage für die nachfolgende Berechnung der Verfügbarkeit der Ambulanzen und mobilen Notarztendienste.

Die Statistik umfasst alle Einsätze des Typs P1, P2, P3 und S1.

Grafik 14 | Durchschnittliche Einsatzdauer im Jahr 2020, gegliedert nach Rettungsdienst



Erstellt am 10.06.2021 – Quelle : ELS, Auszug vom 11.03.2021

Zu obiger Grafik gilt es Folgendes anzumerken

Die durchschnittliche Einsatzdauer der Ambulanzdienste im Haupttal beträgt zwischen 69 und 91 Minuten, jene der Ambulanzdienste in den Seitentälern zwischen 110 und 138 Minuten.

Es gilt zwei Besonderheiten hervorzuheben :

- Bei der Basis von Sitten ist die durchschnittliche Einsatzdauer etwas kürzer, weil einerseits das Spital sehr nahe ist und andererseits die durchschnittlichen Zeiten vor Ort kürzer sind als bei den anderen Rettungsdiensten.
- Die Einsätze der Ambulanzbasis Goms (Münstertal) dauern durchschnittlich 2 Stunden und 20 Minuten, was eine direkte Folge der grossen Distanzen ist.

Anhang 7 zeigt die Einsatzdauer gegliedert nach Ambulanzdienst und Einsatzzone.

3.6.2. Definitionen und Berechnungsmethoden

Die Verfügbarkeit der Einsatzkräfte errechnet sich aus der Einsatzdauer und dem Zeitaufwand für verschiedene Aufgaben wie Unterhalt, Ausbildung, Qualitätssicherung und Administration. Die Details der Berechnung sind in den Tabellen auf Seite 2 von Anhang 7 ersichtlich.

3.6.3. Resultate der Verfügbarkeitsberechnungen

Die Berechnung der Verfügbarkeiten der Einsatzkräfte gibt Aufschluss über deren Auslastung. Was die Ärzte der mobilen Notarztdienste angeht, gilt es zu beachten, dass diese auch noch im Spital arbeiten (mit Ausnahme von Sitten, wo die Ärzte für den Luftrettungsdienst arbeiten).

Die Routinearbeiten (Administration, Unterhalt von Material und Räumlichkeiten) sind für alle Basen unabhängig von der Einsatzhäufigkeit gleich. Somit ist die Bandbreite zwischen den Minimal- und Maximalwerten vor allem auf die Anzahl Einsätze (siehe Punkt 3.1.2) zurückzuführen.

Tabelle 15 | Verfügbarkeit der Einsatzkräfte in % ihrer theoretischen Gesamtarbeitszeit, 2020, Tag/Nacht

Disponibilité 2020		Moyenne	Min	Max
Ambulancier	Jour	45%	36%	57%
	Nuit	53%	42%	65%
Chauffeur SMUR	Jour	73%	70%	79%
	Nuit	76%	74%	80%
Médecin	Jour	89%	83%	98%
	Nuit	92%	89%	99%

/ Alle Berechnungsgrundlagen finden sich in Anhang 7. /

4. SUBVENTIONEN

Die Ambulanzdienste und mobilen Notarztdienste erhalten eine jährliche Subvention, die zu 70% vom Kanton und zu 30% von den Gemeinden finanziert wird.

Bei den Ambulanzen basiert die Subvention auf der Anzahl der fest eingeplanten Ambulanzen, wobei für jede Ambulanz klar definierte Normkosten als Berechnungsgrundlage dienen und die tatsächlich erzielten Einnahmen abgezogen werden. Je mehr Einnahmen bzw. Aktivität eine Ambulanzbasis verzeichnet, desto tiefer ist die Subvention. Zudem wird ein Gewichtungsfaktor angewandt, der zu einer Subventionskürzung führt, wenn eine Ambulanzbasis nicht ein bestimmtes Aktivitätsniveau erreicht (siehe Grafik unten).



Bei der Subventionsberechnung werden nicht sämtliche Einsätze der Ambulanzdienste berücksichtigt, sondern nur jene, die mit den Planambulanzen durchgeführt werden. Dadurch können sich bei den Basen Grächen, Gampel-Steg und Entremont (bis und mit 13. Dezember) leichte Abweichungen zu den übrigen Statistiken ergeben, weil die Nachteinsätze dieser Basen nicht zum geplanten Dispositiv gehören. Es werden also nur jene Einsätze betrachtet, die im Rahmen der Rettungsplanung durchgeführt werden.

Im Allgemeinen sind die Unterschiede zwischen den Jahren insbesondere auf die Revision der Subventionsmodalitäten in den Jahren 2018 ^[7], 2019 ^[8] und 2020 ^[9] sowie auf die schrittweise Umsetzung der Ambulanzplanung 2020 zurückzuführen (neue Ambulanzbasis in Gampel-Steg mit Tagesbetrieb sowie Nachtambulanz im Entremont zusätzlich zur bereits seit 2016 bestehenden Tagesambulanz).

- Bei den Ambulanzdiensten Air Zermatt und Saastal ist die Erhöhung des Subventionsanspruchs auf die stetige Verbesserung des Wirtschaftlichkeitsfaktors zurückzuführen.
- Beim Ambulanzdienst HVS Martinach reichen die Einnahmen seit der Subventionsrevision von 2020 nicht mehr aus, um die Normkosten zu decken. Dies spiegelt sich im Subventionsbeitrag wider. Beim Ambulanzdienst HVS Siders ist dies nicht der Fall.
- Beim Ambulanzdienst Sanität Oberwallis Visp führte die Subventionsrevision von 2020 (siehe Erklärungen weiter oben) in Kombination mit einem Rückgang der Aktivität und der Erhöhung der Pauschale für die Pikettambulanz im Jahr 2020 zu einem Subventionsanstieg.

^[7] Seit 2018 wird für bestimmte Ausgaben (Weiterbildung, ärztlicher Leiter, Qualitätssicherung) eine Zusatzsubvention gewährt. Die Höhe der Einnahmen hat auf den Betrag dieser Zusatzsubvention keinen Einfluss.

^[8] Im Jahr 2019 wurden weitere Subventionserhöhungen vorgenommen (Anpassung des Norm-Personalbestands pro 12/24-Ambulanz, Erhöhung der berücksichtigten Kaderlöhne, Qualitätssicherung, Erhöhung der berücksichtigten Fläche für die Reserveambulanz).

^[9] Im Jahr 2020 wurden weitere Subventionserhöhungen vorgenommen (Erhöhung des Prozentsatzes für allgemeine Kosten, Erhöhung des Weiterbildungsbetrags pro Person und Anerkennung von ausserordentlichen Ausgaben, z.B. bei Motorschaden).

Tabelle 16 | Öffentliche Subventionen für die Ambulanzdienste, 2017-2020

Subventionen	2017	2018	2019	2020 Schätzung
Monthey	211 530	115 089	269 785	225 610
Martigny	23 000	76 094	78 378	154 170
Sembracher (Entremont)	267 869	312 461	257 542	299 943
Sion	37 000	276 230	383 462	266 665
Sierre	26 187	53 862	78 538	84 221
Visp	129 705	106 122	165 861	480 996
Münster (Goms)	198 673	202 187	245 713	257 309
Gampel-Steg				30 000
Grächen	92 647	99 900	115 000	120 982
Zermatt	207 018	385 839	466 693	615 619
Saas-Grund	206 737	245 544	295 695	355 201
Total Subventionen	1 400 366	1 873 328	2 356 667	2 890 715
Beteiligung des Kantons	980 256	1 311 329	1 649 667	2 023 501
Beteiligung der Gemeinden	420 110	561 998	707 000	867 215

Erstellt am 16.03.2021 – Quelle : KWRO, Auszug vom 16.03.2021

Bei den mobilen Notarztdiensten ist die Subvention eine Pauschale, die nicht mit der Anzahl Einsätze in Zusammenhang steht.

Seit 2020 beträgt die pauschale Jahressubvention für die mobilen Notarztdienste CHF 330'000.- (vorher CHF 300'000).

Der mobile Notarztdienst Chablais wurde bis Ende Oktober 2019 von den Kantonen Wallis und Waadt gemeinsam finanziert. Seit November 2019 geht der nun in Rennaz stationierte Dienst vollständig zulasten des Kantons Waadt. In der Übergangsphase wurde die Subvention für den mobilen Notarztdienst Martinach pro rata temporis angepasst.

Tabelle 17 | Öffentliche Subventionen für die mobilen Notarztdienste, 2017-2020

Subventions	2017	2018	2019	2020
Chablais	271 439	270 500	230 509	0
Martigny	300 000	300 000	250 000	330 000
Sion	300 000	300 000	300 000	330 000
Viège	300 000	300 000	300 000	330 000
Total	1 171 439	1 170 500	1 080 509	990 000

Erstellt am 16.03.2021 – Quelle : KWRO, Auszug vom 16.03.2021

5. FAZIT

Die Ergebnisse des vorliegenden Berichts lassen sich wie folgt zusammenfassen

- Die Zahl der Einsätze der mobilen Notarztdienste geht aufgrund der Anpassung der Aufgebotskriterien zurück, mit Ausnahme von Visp.
- Bei den Hilfsfristen werden die Miliz-Einsatzkräfte wie z.B. SMUP-Ärzte (lokale Erstversorgungsärzte) oder First Responder nicht berücksichtigt. Oft treffen diese als Erste beim Patienten ein, aber weil ihre Ankunftszeit von der Notrufzentrale 144 nicht registriert wird, bleiben sie bei der Auswertung der Hilfsfristen unberücksichtigt. Momentan wird nach einer Lösung gesucht, wie man diese Zeiten ebenfalls statistisch erfassen könnte. Allerdings wird dies nicht vor 2022 Realität sein.
- Es kommt selten vor, dass der Bedarf das geplante Angebot an Ambulanzen und mobilen Notarztdiensten übersteigt. Allerdings ist im Unterwallis eine Zunahme der Simultaneinsätze feststellbar, die im Auge behalten werden muss.
- Zur Steigerung der Effizienz des Ambulanzdispositivs wird die KWRO die Einführung eines dynamischen Dispositivs prüfen, so wie es in anderen Kantonen bereits besteht.^[10]

^[10] *Dynamisches Dispositiv : Darunter versteht man die strategisch vorausschauende Versetzung von Ambulanzen von ihrer normalen Basis an andere Standorte, um das Dispositiv in Regionen, in denen keine Ambulanz mehr verfügbar ist, zu verstärken. Diese Versetzung kann kurzfristig für einen bestimmten Zeitraum am Tag oder in der Nacht erfolgen. In ausserordentlichen Situationen (z.B. weil die Zufahrt zu einer bestimmten Region unterbrochen ist) kann es sich auch um eine längerfristige Versetzung handeln.*

Auf Grundlage der im vorliegenden Monitoringbericht gemachten Analysen und ihrer Auswertung im Lichte der vorgegebenen Kriterien sind keine Anpassungen an der Ambulanzplanung und an der Planung der mobilen Notarztdienste notwendig.

6. ANHANG

- **Anhang 1**
Liste Gemeinden und Ortschaften mob. Notarzdienst Chablais
- **Anhang 2**
RCVS011 - ELS - Anz. aufgebote Mittel - 2020
- **Anhang 3**
Liste der Einsatzzonen, Sub-Einsatzzonen und Ortschaften
- **Anhang 4**
RCVS031 - ELS - Hilfsfrist P1 - 2020
- **Anhang 5**
Hilfsfristen alle Sub-Einsatzzonen Qlik
- **Anhang 6**
RCVS038 - ELS - Interventionszeit - 2020
- **Anhang 7**
RCVS035 - ELS - Verfügbarkeitsgrad - 2020
- **Anhang 8**
RCVS012 - ELS - Anzahl Einsätze ausserhalb Einsatzzone - 2020
- **Anhang 9**
Vorschlag zur Anpassung der Planung des kantonalen Ambulanzdispositivs

ANHANG 1

Liste Gemeinden und Ortschaften mob.
Notarztdienst Chablais

Notarzt-dienst	Verstärkung durch	Kanton	Gemeinde
HVS 333	HRC 222	VD	Lavey-Morcles
HVS 333	HRC 222	VD	Bex
HVS 333	HRC 222	VD	Ollon
HVS 333	HRC 222	VD	Gryon
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Bagnes
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Bourg-St-Pierre
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Bovernier
HVS 333	HRC 222	VS	Champéry
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Charrat
HVS 333	HRC 222	VS	Collombey-Muraz
HVS 333	HRC 222	VS	Collonges
HVS 333	HRC 222	VS	Dorénav
HVS 333	HRC 222	VS	Evionnaz
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Finhaut
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Fully
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Iséables
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Leytron
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Liddes
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Martinach
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Martigny-Combe
HVS 333	HRC 222	VS	Massongex
HVS 333	HRC 222	VS	Monthey
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Orsières
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Riddes
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Saillon
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Salvan
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Saxon
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Sembrancher
HVS 333	HRC 222	VS	St-Maurice
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Trient
HVS 333	HRC 222	VS	Troistorrents
HVS 333	HRC 222	VS	Val d'Illeaz
HVS 333	HRC 222	VS	Vernayaz
HVS 333	HRC 222	VS	Vérossaz
HVS 333	Verstärkung VS	VS	Vollèges

Notarzt-dienst	Verstärkung durch	Kanton	Gemeinde
HRC 222	HVS 333	VS	Vionnaz
HRC 222	HVS 333	VS	Vouvry
HRC 222	HVS 333	VS	Port-Valais
HRC 222	HVS 333	VS	Saint-Gingolph
HRC 222	HVS 333	VD	Aigle
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Blonay
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Chardonne
HRC 222	HVS 333	VD	Chessel
HRC 222	HVS 333	VD	Corbeyrier
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Corseaux
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Corsier-sur-Vevey
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Jongny
HRC 222	Verstärkung VD	VD	La Tour-de-Peilz
HRC 222	HVS 333	VD	Leysin
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Montreux
HRC 222	HVS 333	VD	Noville
HRC 222	HVS 333	VD	Ormont-Dessous
HRC 222	HVS 333	VD	Ormont-Dessus
HRC 222	HVS 333	VD	Rennaz
HRC 222	HVS 333	VD	Roche (VD)
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Saint-Légier-La Chiésaz
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Vevey
HRC 222	Verstärkung VD	VD	Veytaux
HRC 222	HVS 333	VD	Villeneuve (VD)
HRC 222	HVS 333	VD	Yverne

ANHANG 2

RCVS011 - ELS - Anz. aufgeboteene Mittel - 2020

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel) Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCV5011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztendienstes Renmaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztendienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Inmerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden. Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

ANZAHL EINSÄTZE P1-P2-P3-S1, GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS
UND TAG/NACHT 2020

		Tag		Nacht		Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	905	7.9%	432	8.0%	1337	8.0%
	P2	778	6.8%	289	5.3%	1067	6.3%
	P3	44	0.4%	6	0.1%	50	0.3%
	S1	69	0.6%	24	0.4%	93	0.6%
Total 33 - Amb Clerc Monthey		1796	15.8%	751	13.9%	2547	15.1%
68 - Amb Entremont	P1	218	1.9%	10	0.2%	228	1.4%
	P2	237	2.1%	8	0.1%	245	1.5%
	P3	8	0.1%			8	0.0%
	S1	10	0.1%			10	0.1%
Total 68 - Amb Entremont		473	4.1%	18	0.3%	491	2.9%
66 - Amb HVS Martigny	P1	775	6.8%	497	9.2%	1272	7.6%
	P2	705	6.2%	307	5.7%	1012	6.0%
	P3	36	0.3%	3	0.1%	39	0.2%
	S1	150	1.3%	77	1.4%	227	1.3%
Total 66 - Amb HVS Martigny		1666	14.6%	884	16.3%	2550	15.2%
65 - Amb SAS Sion	P1	1266	11.1%	911	16.8%	2177	12.9%
	P2	1168	10.2%	642	11.9%	1810	10.8%
	P3	61	0.5%	8	0.1%	69	0.4%
	S1	46	0.4%	49	0.9%	95	0.6%
Total 65 - Amb SAS Sion		2541	22.3%	1610	29.7%	4151	24.7%
61 - Amb HVS Sierre	P1	875	7.7%	435	8.0%	1310	7.8%
	P2	898	7.9%	322	5.9%	1220	7.3%
	P3	62	0.5%	6	0.1%	68	0.4%
	S1	80	0.7%	30	0.6%	110	0.7%
Total 61 - Amb HVS Sierre		1915	16.8%	793	14.6%	2708	16.1%
55 - Amb SOW Visp	P1	784	6.9%	464	8.6%	1248	7.4%
	P2	775	6.8%	277	5.1%	1052	6.3%
	P3	57	0.5%	7	0.1%	64	0.4%
	S1	155	1.4%	90	1.7%	245	1.5%
Total 55 - Amb SOW Visp		1771	15.5%	838	15.5%	2609	15.5%
51 - Amb SOW Münster	P1	128	1.1%	57	1.1%	185	1.1%
	P2	114	1.0%	36	0.7%	150	0.9%
	P3	9	0.1%			9	0.1%
	S1	1	0.0%			1	0.0%
Total 51 - Amb SOW Münster		252	2.2%	93	1.7%	345	2.1%
53 - Amb Venetz Saastal	P1	112	1.0%	68	1.3%	180	1.1%
	P2	210	1.8%	30	0.6%	240	1.4%
	P3	9	0.1%	2	0.0%	11	0.1%
Total 53 - Amb Venetz Saastal		331	2.9%	100	1.8%	431	2.6%
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	70	0.6%	53	1.0%	123	0.7%
	P2	80	0.7%	19	0.4%	99	0.6%
	P3	2	0.0%			2	0.0%
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		152	1.3%	72	1.3%	224	1.3%
57 - Amb Zermatt	P1	117	1.0%	102	1.9%	219	1.3%
	P2	291	2.6%	81	1.5%	372	2.2%
	P3	12	0.1%			12	0.1%
Total 57 - Amb Zermatt		420	3.7%	183	3.4%	603	3.6%
70 - Amb SOW Gampel	P1	19	0.2%			19	0.1%
	P2	20	0.2%	2	0.0%	22	0.1%
	P3	1	0.0%			1	0.0%
	S1	3	0.0%			3	0.0%
Total 70 - Amb SOW Gampel		43	0.4%	2	0.0%	45	0.3%
100 - Ambu VD	P1	13	0.1%	42	0.8%	55	0.3%
	P2	9	0.1%	21	0.4%	30	0.2%
	S1	17	0.1%	9	0.2%	26	0.2%
Total 100 - Ambu VD		39	0.3%	72	1.3%	111	0.7%
Total 2020 alle Ambulanzbasen		11399	100.0%	5416	100.0%	16815	100.0%

ANZAHL EINSÄTZE P1-P2-P3-S1, GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS
UND TAG/NACHT 2019

		Tag		Nacht		Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	847	7.9%	459	8.9%	1306	8.2%
	P2	598	5.6%	257	5.0%	855	5.4%
	P3	32	0.3%	9	0.2%	41	0.3%
	S1	115	1.1%	54	1.1%	169	1.1%
Total 33 - Amb Clerc Monthey		1592	14.8%	779	15.2%	2371	14.9%
68 - Amb Entremont	P1	231	2.1%	4	0.1%	235	1.5%
	P2	191	1.8%	1	0.0%	192	1.2%
	P3	6	0.1%			6	0.0%
	S1	4	0.0%			4	0.0%
Total 68 - Amb Entremont		432	4.0%	5	0.1%	437	2.7%
66 - Amb HVS Martigny	P1	823	7.6%	550	10.7%	1373	8.6%
	P2	578	5.4%	248	4.8%	826	5.2%
	P3	31	0.3%	12	0.2%	43	0.3%
	S1	152	1.4%	89	1.7%	241	1.5%
Total 66 - Amb HVS Martigny		1584	14.7%	899	17.5%	2483	15.6%
65 - Amb SAS Sion	P1	1235	11.5%	928	18.1%	2163	13.6%
	P2	961	8.9%	457	8.9%	1418	8.9%
	P3	50	0.5%	10	0.2%	60	0.4%
	S1	44	0.4%	46	0.9%	90	0.6%
Total 65 - Amb SAS Sion		2290	21.3%	1441	28.1%	3731	23.5%
61 - Amb HVS Sierre	P1	922	8.6%	462	9.0%	1384	8.7%
	P2	733	6.8%	247	4.8%	980	6.2%
	P3	37	0.3%	4	0.1%	41	0.3%
	S1	62	0.6%	32	0.6%	94	0.6%
Total 61 - Amb HVS Sierre		1754	16.3%	745	14.5%	2499	15.7%
55 - Amb SOW Visp	P1	777	7.2%	448	8.7%	1225	7.7%
	P2	777	7.2%	279	5.4%	1056	6.6%
	P3	66	0.6%	8	0.2%	74	0.5%
	S1	170	1.6%	81	1.6%	251	1.6%
Total 55 - Amb SOW Visp		1790	16.6%	816	15.9%	2606	16.4%
51 - Amb SOW Münster	P1	112	1.0%	67	1.3%	179	1.1%
	P2	110	1.0%	20	0.4%	130	0.8%
	P3	9	0.1%			9	0.1%
Total 51 - Amb SOW Münster		231	2.1%	87	1.7%	318	2.0%
53 - Amb Venetz Saastal	P1	124	1.2%	74	1.4%	198	1.2%
	P2	332	3.1%	32	0.6%	364	2.3%
	P3	4	0.0%	1	0.0%	5	0.0%
	S1	3	0.0%			3	0.0%
Total 53 - Amb Venetz Saastal		463	4.3%	107	2.1%	570	3.6%
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	55	0.5%	38	0.7%	93	0.6%
	P2	98	0.9%	18	0.4%	116	0.7%
	P3	10	0.1%	2	0.0%	12	0.1%
	S1	2	0.0%			2	0.0%
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		165	1.5%	58	1.1%	223	1.4%
57 - Amb Zermatt	P1	143	1.3%	96	1.9%	239	1.5%
	P2	302	2.8%	94	1.8%	396	2.5%
	P3	19	0.2%	1	0.0%	20	0.1%
	S1			1	0.0%	1	0.0%
Total 57 - Amb Zermatt		464	4.3%	192	3.7%	656	4.1%
Total 2019 alle Ambulanzbasen		10765	100.0%	5129	100.0%	15894	100.0%

**ANZAHL EINSÄTZE P1-P2-P3-S1, GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS
UND TAG/NACHT 2018**

		Tag		Nacht		Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	925	8.6%	510	10.5%	1435	9.2%
	P2	630	5.8%	195	4.0%	825	5.3%
	P3	46	0.4%	16	0.3%	62	0.4%
	S1	101	0.9%	66	1.4%	167	1.1%
Total 33 - Amb Clerc Monthey		1702	15.8%	787	16.3%	2489	15.9%
68 - Amb Entremont	P1	211	2.0%	4	0.1%	215	1.4%
	P2	156	1.4%			156	1.0%
	P3	4	0.0%	1	0.0%	5	0.0%
	S1	2	0.0%			2	0.0%
Total 68 - Amb Entremont		373	3.5%	5	0.1%	378	2.4%
66 - Amb HVS Martigny	P1	805	7.5%	535	11.1%	1340	8.6%
	P2	529	4.9%	245	5.1%	774	4.9%
	P3	21	0.2%			21	0.1%
	S1	165	1.5%	69	1.4%	234	1.5%
Total 66 - Amb HVS Martigny		1520	14.1%	849	17.5%	2369	15.1%
65 - Amb SAS Sion	P1	1326	12.3%	951	19.7%	2277	14.6%
	P2	876	8.1%	422	8.7%	1298	8.3%
	P3	65	0.6%	12	0.2%	77	0.5%
	S1	34	0.3%	29	0.6%	63	0.4%
Total 65 - Amb SAS Sion		2301	21.3%	1414	29.2%	3715	23.8%
61 - Amb HVS Sierre	P1	894	8.3%	449	9.3%	1343	8.6%
	P2	702	6.5%	211	4.4%	913	5.8%
	P3	30	0.3%	5	0.1%	35	0.2%
	S1	61	0.6%	22	0.5%	83	0.5%
Total 61 - Amb HVS Sierre		1687	15.6%	687	14.2%	2374	15.2%
55 - Amb SOW Visp	P1	859	8.0%	456	9.4%	1315	8.4%
	P2	771	7.1%	206	4.3%	977	6.2%
	P3	54	0.5%	10	0.2%	64	0.4%
	S1	159	1.5%	66	1.4%	225	1.4%
Total 55 - Amb SOW Visp		1843	17.1%	738	15.3%	2581	16.5%
51 - Amb SOW Münster	P1	138	1.3%	52	1.1%	190	1.2%
	P2	129	1.2%	23	0.5%	152	1.0%
	P3	13	0.1%	1	0.0%	14	0.1%
Total 51 - Amb SOW Münster		280	2.6%	76	1.6%	356	2.3%
53 - Amb Venetz Saastal	P1	134	1.2%	48	1.0%	182	1.2%
	P2	328	3.0%	28	0.6%	356	2.3%
	P3	7	0.1%			7	0.0%
	S1	2	0.0%			2	0.0%
Total 53 - Amb Venetz Saastal		471	4.4%	76	1.6%	547	3.5%
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	65	0.6%	33	0.7%	98	0.6%
	P2	95	0.9%	18	0.4%	113	0.7%
	P3	7	0.1%			7	0.0%
	S1	1	0.0%			1	0.0%
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		168	1.6%	51	1.1%	219	1.4%
57 - Amb Zermatt	P1	136	1.3%	102	2.1%	238	1.5%
	P2	304	2.8%	51	1.1%	355	2.3%
	P3	15	0.1%	1	0.0%	16	0.1%
	S1			1	0.0%	1	0.0%
Total 57 - Amb Zermatt		455	4.2%	155	3.2%	610	3.9%
Total 2018 alle Ambulanzbasen		10800	100.0%	4838	100.0%	15638	100.0%

ANZAHL EINSÄTZE P1-P2-P3-S1, GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS
UND TAG/NACHT 2017

		Tag		Nacht		Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	811	8.0%	490	10.4%	1301	8.8%
	P2	552	5.5%	183	3.9%	735	5.0%
	P3	60	0.6%	8	0.2%	68	0.5%
	S1	117	1.2%	54	1.1%	171	1.2%
Total 33 - Amb Clerc Monthey		1540	15.3%	735	15.6%	2275	15.4%
68 - Amb Entremont	P1	223	2.2%	2	0.0%	225	1.5%
	P2	152	1.5%	2	0.0%	154	1.0%
	P3	15	0.1%			15	0.1%
	S1	1	0.0%			1	0.0%
Total 68 - Amb Entremont		391	3.9%	4	0.1%	395	2.7%
66 - Amb HVS Martigny	P1	761	7.5%	519	11.0%	1280	8.6%
	P2	522	5.2%	196	4.2%	718	4.9%
	P3	49	0.5%	6	0.1%	55	0.4%
	S1	144	1.4%	81	1.7%	225	1.5%
Total 66 - Amb HVS Martigny		1476	14.6%	802	17.0%	2278	15.4%
65 - Amb SAS Sion	P1	1302	12.9%	962	20.4%	2264	15.3%
	P2	825	8.2%	383	8.1%	1208	8.2%
	P3	91	0.9%	5	0.1%	96	0.6%
	S1	37	0.4%	42	0.9%	79	0.5%
Total 65 - Amb SAS Sion		2255	22.3%	1392	29.5%	3647	24.6%
61 - Amb HVS Sierre	P1	821	8.1%	457	9.7%	1278	8.6%
	P2	578	5.7%	147	3.1%	725	4.9%
	P3	49	0.5%	5	0.1%	54	0.4%
	S1	80	0.8%	45	1.0%	125	0.8%
Total 61 - Amb HVS Sierre		1528	15.1%	654	13.9%	2182	14.7%
55 - Amb SOW Visp	P1	763	7.6%	460	9.8%	1223	8.3%
	P2	694	6.9%	219	4.6%	913	6.2%
	P3	78	0.8%	6	0.1%	84	0.6%
	S1	136	1.3%	73	1.5%	209	1.4%
Total 55 - Amb SOW Visp		1671	16.6%	758	16.1%	2429	16.4%
51 - Amb SOW Münster	P1	107	1.1%	60	1.3%	167	1.1%
	P2	110	1.1%	14	0.3%	124	0.8%
	P3	6	0.1%			6	0.0%
	S1			1	0.0%	1	0.0%
Total 51 - Amb SOW Münster		223	2.2%	75	1.6%	298	2.0%
53 - Amb Venetz Saastal	P1	118	1.2%	74	1.6%	192	1.3%
	P2	287	2.8%	29	0.6%	316	2.1%
	P3	12	0.1%	2	0.0%	14	0.1%
Total 53 - Amb Venetz Saastal		417	4.1%	105	2.2%	522	3.5%
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	59	0.6%	33	0.7%	92	0.6%
	P2	95	0.9%	16	0.3%	111	0.7%
	P3	4	0.0%	1	0.0%	5	0.0%
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		158	1.6%	50	1.1%	208	1.4%
57 - Amb Zermatt	P1	106	1.1%	72	1.5%	178	1.2%
	P2	317	3.1%	65	1.4%	382	2.6%
	P3	9	0.1%			9	0.1%
Total 57 - Amb Zermatt		432	4.3%	137	2.9%	569	3.8%
Total 2017 alle Ambulanzbasen		10091	100.0%	4712	100.0%	14803	100.0%

ANZAHL EINSÄTZE P1-P2-P3-S1, GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS
UND TAG/NACHT 2016

		Tag		Nacht		Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	855	8.7%	399	9.1%	1254	8.9%
	P2	490	5.0%	171	3.9%	661	4.7%
	P3	64	0.7%	17	0.4%	81	0.6%
	S1	134	1.4%	44	1.0%	178	1.3%
Total 33 - Amb Clerc Monthey		1543	15.8%	631	14.4%	2174	15.3%
68 - Amb Entremont	P1	97	1.0%	5	0.1%	102	0.7%
	P2	90	0.9%	1	0.0%	91	0.6%
	P3	11	0.1%			11	0.1%
	S1	4	0.0%	1	0.0%	5	0.0%
Total 68 - Amb Entremont		202	2.1%	7	0.2%	209	1.5%
66 - Amb HVS Martigny	P1	824	8.4%	491	11.2%	1315	9.3%
	P2	506	5.2%	199	4.5%	705	5.0%
	P3	63	0.6%	4	0.1%	67	0.5%
	S1	145	1.5%	63	1.4%	208	1.5%
Total 66 - Amb HVS Martigny		1538	15.7%	757	17.3%	2295	16.2%
65 - Amb SAS Sion	P1	1297	13.2%	882	20.1%	2179	15.4%
	P2	807	8.2%	324	7.4%	1131	8.0%
	P3	116	1.2%	7	0.2%	123	0.9%
	S1	43	0.4%	34	0.8%	77	0.5%
Total 65 - Amb SAS Sion		2263	23.1%	1247	28.5%	3510	24.8%
61 - Amb HVS Sierre	P1	787	8.0%	427	9.8%	1214	8.6%
	P2	518	5.3%	182	4.2%	700	4.9%
	P3	60	0.6%	4	0.1%	64	0.5%
	S1	112	1.1%	29	0.7%	141	1.0%
Total 61 - Amb HVS Sierre		1477	15.1%	642	14.7%	2119	15.0%
55 - Amb SOW Visp	P1	740	7.6%	445	10.2%	1185	8.4%
	P2	678	6.9%	214	4.9%	892	6.3%
	P3	55	0.6%	17	0.4%	72	0.5%
	S1	170	1.7%	50	1.1%	220	1.6%
Total 55 - Amb SOW Visp		1643	16.8%	726	16.6%	2369	16.7%
51 - Amb SOW Münster	P1	93	0.9%	50	1.1%	143	1.0%
	P2	130	1.3%	19	0.4%	149	1.1%
	P3	4	0.0%			4	0.0%
	S1			1	0.0%	1	0.0%
Total 51 - Amb SOW Münster		227	2.3%	70	1.6%	297	2.1%
53 - Amb Venetz Saastal	P1	112	1.1%	66	1.5%	178	1.3%
	P2	229	2.3%	24	0.5%	253	1.8%
	P3	5	0.1%			5	0.0%
	S1	1	0.0%			1	0.0%
Total 53 - Amb Venetz Saastal		347	3.5%	90	2.1%	437	3.1%
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	45	0.5%	32	0.7%	77	0.5%
	P2	76	0.8%	17	0.4%	93	0.7%
	P3	4	0.0%	1	0.0%	5	0.0%
	S1	1	0.0%			1	0.0%
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		126	1.3%	50	1.1%	176	1.2%
57 - Amb Zermatt	P1	121	1.2%	84	1.9%	205	1.4%
	P2	288	2.9%	73	1.7%	361	2.5%
	P3	13	0.1%	1	0.0%	14	0.1%
	S1	2	0.0%			2	0.0%
Total 57 - Amb Zermatt		424	4.3%	158	3.6%	582	4.1%
Total 2016 alle Ambulanzbasen		9790	100.0%	4378	100.0%	14168	100.0%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH HELI-BASIS UND TAG/NACHT, 2020

			Tag		Nacht		Total		
Heli Air-Glaciers	60 - Heli AG, Sion	P	1415	42.4%	66	26.0%	1481	41.2%	
		S	114	3.4%	31	12.2%	145	4.0%	
	Total 60 - Heli AG, Sion			1529	45.8%	97	38.2%	1626	45.3%
	36 - Heli AG, Collombey	P	124	3.7%	1	0.4%	125	3.5%	
		S	124	3.7%	1	0.4%	125	3.5%	
	Total 36 - Heli AG, Collombey			124	3.7%	1	0.4%	125	3.5%
	90 - Heli AG, Saanen	P	2	0.1%			2	0.1%	
		S	2	0.1%			2	0.1%	
	Total 90 - Heli AG, Saanen			2	0.1%			2	0.1%
	91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	15	0.4%			15	0.4%	
S		3	0.1%			3	0.1%		
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen			18	0.5%			18	0.5%	
Total Heli Air-Glaciers			1673	50.1%	98	38.6%	1771	49.3%	
Heli Air Zermatt	59 - Heli AZ, Zermatt	P	1606	48.1%	139	54.7%	1745	48.6%	
		S	60	1.8%	17	6.7%	77	2.1%	
	Total 59 - Heli AZ, Zermatt			1666	49.9%	156	61.4%	1822	50.7%
	Total Heli Air Zermatt			1666	49.9%	156	61.4%	1822	50.7%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH HELI-BASIS UND TAG/NACHT, 2019

			Tag		Nacht		Total		
Heli Air-Glaciers	60 - Heli AG, Sion	P	1538	41.0%	97	29.0%	1635	40.0%	
		S	139	3.7%	51	15.3%	190	4.6%	
	Total 60 - Heli AG, Sion			1677	44.7%	148	44.3%	1825	44.6%
	36 - Heli AG, Collombey	P	151	4.0%			151	3.7%	
		S	151	4.0%			151	3.7%	
	Total 36 - Heli AG, Collombey			151	4.0%			151	3.7%
	90 - Heli AG, Saanen	P	2	0.1%			2	0.0%	
		S	2	0.1%			2	0.0%	
	Total 90 - Heli AG, Saanen			2	0.1%			2	0.0%
	91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	11	0.3%			11	0.3%	
S		1	0.0%			1	0.0%		
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen			12	0.3%			12	0.3%	
Total Heli Air-Glaciers			1842	49.1%	148	44.3%	1990	48.7%	
Heli Air Zermatt	59 - Heli AZ, Zermatt	P	1845	49.1%	152	45.5%	1997	48.8%	
		S	68	1.8%	34	10.2%	102	2.5%	
	Total 59 - Heli AZ, Zermatt			1913	50.9%	186	55.7%	2099	51.3%
	Total Heli Air Zermatt			1913	50.9%	186	55.7%	2099	51.3%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH HELI-BASIS UND TAG/NACHT, 2018

			Tag		Nacht		Total		
Heli Air-Glaciers	60 - Heli AG, Sion	P	1570	41.9%	74	21.4%	1644	40.1%	
		S	116	3.1%	44	12.7%	160	3.9%	
	Total 60 - Heli AG, Sion			1686	45.0%	118	34.1%	1804	44.0%
	36 - Heli AG, Collombey	P	169	4.5%	1	0.3%	170	4.2%	
		S	1	0.0%			1	0.0%	
	Total 36 - Heli AG, Collombey			170	4.5%	1	0.3%	171	4.2%
	90 - Heli AG, Saanen	P	2	0.1%			2	0.0%	
		S	2	0.1%			2	0.0%	
	Total 90 - Heli AG, Saanen			2	0.1%			2	0.0%
	91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	8	0.2%			8	0.2%	
S		2	0.1%			2	0.0%		
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen			10	0.3%			10	0.2%	
Total Heli Air-Glaciers			1868	49.8%	119	34.4%	1987	48.5%	
Heli Air Zermatt	58 - Heli AZ, Raron	P			1	0.3%	1	0.0%	
		S	1	0.0%			1	0.0%	
	Total 58 - Heli AZ, Raron			1	0.0%	1	0.3%	2	0.0%
	59 - Heli AZ, Zermatt	P	1793	47.8%	188	54.3%	1981	48.4%	
		S	88	2.3%	38	11.0%	126	3.1%	
Total 59 - Heli AZ, Zermatt			1881	50.2%	226	65.3%	2107	51.4%	
Total Heli Air Zermatt			1882	50.2%	227	65.6%	2109	51.5%	

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH HELI-BASIS UND TAG/NACHT, 2017

			Tag		Nacht		Total		
Heli Air-Glaciers	60 - Heli AG, Sion	P	1480	43.2%	82	29.1%	1562	42.2%	
		S	149	4.4%	52	18.4%	201	5.4%	
	Total 60 - Heli AG, Sion			1629	47.6%	134	47.5%	1763	47.6%
	36 - Heli AG, Collombey	P	94	2.7%			94	2.5%	
		S	6	0.2%			6	0.2%	
	Total 36 - Heli AG, Collombey			100	2.9%			100	2.7%
	90 - Heli AG, Saanen	P	1	0.0%			1	0.0%	
	Total 90 - Heli AG, Saanen			1	0.0%			1	0.0%
	91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	7	0.2%			7	0.2%	
		S	1	0.0%			1	0.0%	
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen			8	0.2%			8	0.2%	
Total Heli Air-Glaciers			1738	50.8%	134	47.5%	1872	50.5%	
Heli Air Zermatt	58 - Heli AZ, Raron	P	1	0.0%			1	0.0%	
	Total 58 - Heli AZ, Raron			1	0.0%			1	0.0%
	59 - Heli AZ, Zermatt	P	1618	47.3%	113	40.1%	1731	46.7%	
		S	65	1.9%	35	12.4%	100	2.7%	
	Total 59 - Heli AZ, Zermatt			1683	49.2%	148	52.5%	1831	49.4%
Total Heli Air Zermatt			1684	49.2%	148	52.5%	1832	49.5%	

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH HELI-BASIS UND TAG/NACHT, 2016

			Tag		Nacht		Total		
Heli Air-Glaciers	60 - Heli AG, Sion	P	1360	41.2%	63	24.5%	1423	40.0%	
		S	153	4.6%	35	13.6%	188	5.3%	
	Total 60 - Heli AG, Sion			1513	45.8%	98	38.1%	1611	45.3%
	36 - Heli AG, Collombey	P	162	4.9%			162	4.6%	
		S	5	0.2%			5	0.1%	
	Total 36 - Heli AG, Collombey			167	5.1%			167	4.7%
	90 - Heli AG, Saanen	P	1	0.0%			1	0.0%	
	Total 90 - Heli AG, Saanen			1	0.0%			1	0.0%
	91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	7	0.2%	1	0.4%	8	0.2%	
		S	1	0.0%			1	0.0%	
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen			8	0.2%	1	0.4%	9	0.3%	
Total Heli Air-Glaciers			1689	51.2%	99	38.5%	1788	50.3%	
Heli Air Zermatt	59 - Heli AZ, Zermatt	P	1556	47.1%	126	49.0%	1682	47.3%	
		S	56	1.7%	32	12.5%	88	2.5%	
	Total 59 - Heli AZ, Zermatt			1612	48.8%	158	61.5%	1770	49.7%
Total Heli Air Zermatt			1612	48.8%	158	61.5%	1770	49.7%	

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MOBILEM
NOTARZTDIENST UND TAG/NACHT, 2020

		2020					
		Tag		Nacht		Total	
42 - SMUR Chablais (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	74	98.7%	42	95.5%	116	97.5%
	S	1	1.3%	2	4.5%	3	2.5%
Total 42 - SMUR Chablais		75	5.2%	44	4.6%	119	5.0%
43 - SMUR Martigny (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	408	91.5%	293	90.7%	701	91.2%
	S	38	8.5%	30	9.3%	68	8.8%
Total 43 - SMUR Martigny		446	30.9%	323	33.8%	769	32.1%
44 - SMUR Sion	E-SMUR P	42	100.0%	18	100.0%	60	100.0%
	Mobile Not P	493	98.6%	309	98.7%	802	98.6%
	Mobile Not S	7	1.4%	4	1.3%	11	1.4%
Total 44 - SMUR Sion		542	37.6%	331	34.6%	873	36.4%
45 - NEF Visp	P	369	97.1%	248	96.1%	617	96.7%
	S	11	2.9%	10	3.9%	21	3.3%
Total 45 - NEF Visp		380	26.3%	258	27.0%	638	26.6%
Total 2020 alle mobile Notarztdienste		1443	100.0%	956	100.0%	2399	100.0%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MOBILEM
NOTARZTDIENST UND TAG/NACHT, 2019

		2019					
		Tag		Nacht		Total	
42 - SMUR Chablais (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	237	91.2%	166	90.2%	403	90.8%
	S	23	8.8%	18	9.8%	41	9.2%
Total 42 - SMUR Chablais		260	17.4%	184	19.0%	444	18.0%
43 - SMUR Martigny (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	336	89.6%	179	86.1%	515	88.3%
	S	39	10.4%	29	13.9%	68	11.7%
Total 43 - SMUR Martigny		375	25.1%	208	21.5%	583	23.7%
44 - SMUR Sion	P	520	99.6%	363	98.6%	883	99.2%
	S	2	0.4%	5	1.4%	7	0.8%
Total 44 - SMUR Sion		522	35.0%	368	38.0%	890	36.2%
45 - NEF Visp	P	322	96.1%	200	95.7%	522	96.0%
	S	13	3.9%	9	4.3%	22	4.0%
Total 45 - NEF Visp		335	22.5%	209	21.6%	544	22.1%
Total 2019 alle mobile Notarztdienste		1492	100.0%	969	100.0%	2461	100.0%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MOBILEM
NOTARZTDIENST UND TAG/NACHT, 2018

		2018					
		Tag		Nacht		Total	
42 - SMUR Chablais (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	367	93.4%	228	90.8%	595	92.4%
	S	26	6.6%	23	9.2%	49	7.6%
Total 42 - SMUR Chablais		393	20.3%	251	19.2%	644	19.8%
43 - SMUR Martigny (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	353	88.0%	270	89.7%	623	88.7%
	S	48	12.0%	31	10.3%	79	11.3%
Total 43 - SMUR Martigny		401	20.7%	301	23.0%	702	21.6%
44 - SMUR Sion	P	702	99.7%	493	99.0%	1195	99.4%
	S	2	0.3%	5	1.0%	7	0.6%
Total 44 - SMUR Sion		704	36.3%	498	38.0%	1202	37.0%
45 - NEF Visp	P	422	96.1%	252	97.3%	674	96.6%
	S	17	3.9%	7	2.7%	24	3.4%
Total 45 - NEF Visp		439	22.7%	259	19.8%	698	21.5%
Total 2018 alle mobile Notarzdienste		1937	100.0%	1309	100.0%	3246	100.0%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MOBILEM
NOTARZTDIENST UND TAG/NACHT, 2017

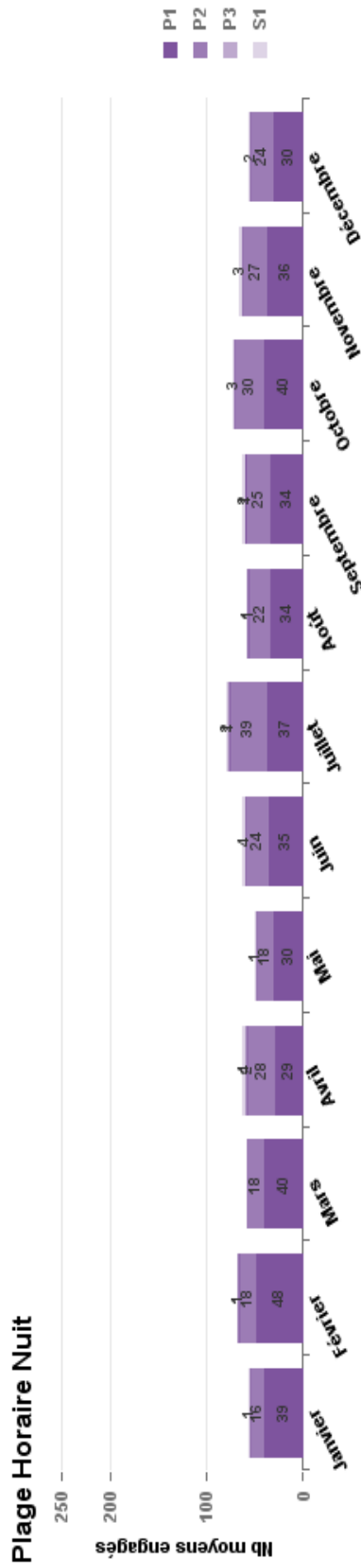
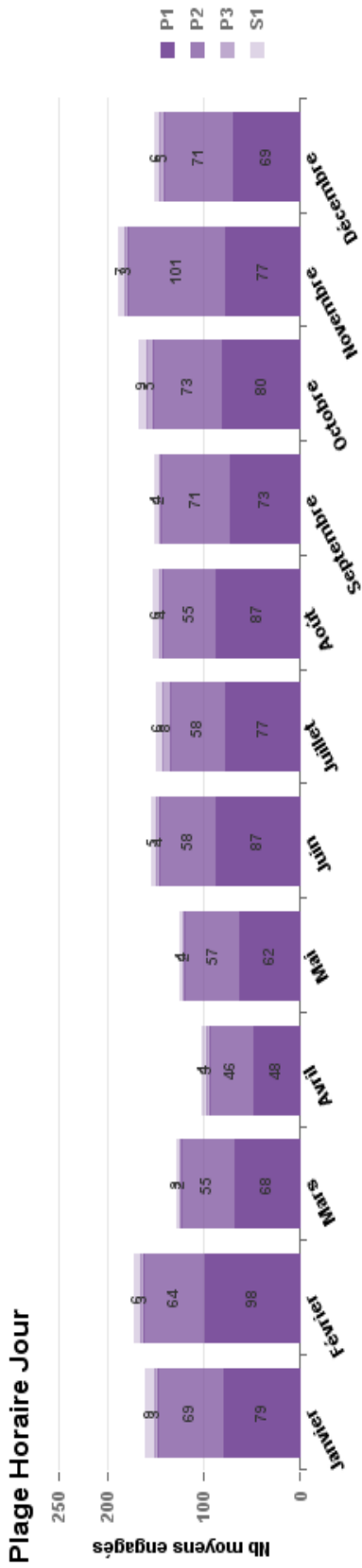
		2017					
		Tag		Nacht		Total	
42 - SMUR Chablais (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	333	92.8%	230	95.8%	563	94.0%
	S	26	7.2%	10	4.2%	36	6.0%
Total 42 - SMUR Chablais		359	19.6%	240	17.9%	599	18.9%
43 - SMUR Martigny (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	326	84.7%	261	86.4%	587	85.4%
	S	59	15.3%	41	13.6%	100	14.6%
Total 43 - SMUR Martigny		385	21.0%	302	22.5%	687	21.7%
44 - SMUR Sion	P	723	98.8%	503	97.9%	1226	98.4%
	S	9	1.2%	11	2.1%	20	1.6%
Total 44 - SMUR Sion		732	40.0%	514	38.3%	1246	39.3%
45 - NEF Visp	P	334	94.4%	275	96.2%	609	95.2%
	S	20	5.6%	11	3.8%	31	4.8%
Total 45 - NEF Visp		354	19.3%	286	21.3%	640	20.2%
Total 2017 alle mobile Notarzdienste		1830	100.0%	1342	100.0%	3172	100.0%

ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MOBILEM
NOTARZTDIENST UND TAG/NACHT, 2016

		2016					
		Tag		Nacht		Total	
42 - SMUR Chablais (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	323	89.2%	182	91.5%	505	90.0%
	S	39	10.8%	17	8.5%	56	10.0%
Total 42 - SMUR Chablais		362	22.3%	199	18.2%	561	20.6%
43 - SMUR Martigny (nur Einsätze auf Walliser Boden)	P	277	85.8%	216	89.3%	493	87.3%
	S	46	14.2%	26	10.7%	72	12.7%
Total 43 - SMUR Martigny		323	19.9%	242	22.1%	565	20.8%
44 - SMUR Sion	P	600	99.0%	415	97.0%	1015	98.2%
	S	6	1.0%	13	3.0%	19	1.8%
Total 44 - SMUR Sion		606	37.3%	428	39.1%	1034	38.0%
45 - NEF Visp	P	303	90.7%	217	96.4%	520	93.0%
	S	31	9.3%	8	3.6%	39	7.0%
Total 45 - NEF Visp		334	20.6%	225	20.6%	559	20.6%
Total 2016 alle mobile Notarzdienste		1625	100.0%	1094	100.0%	2719	100.0%

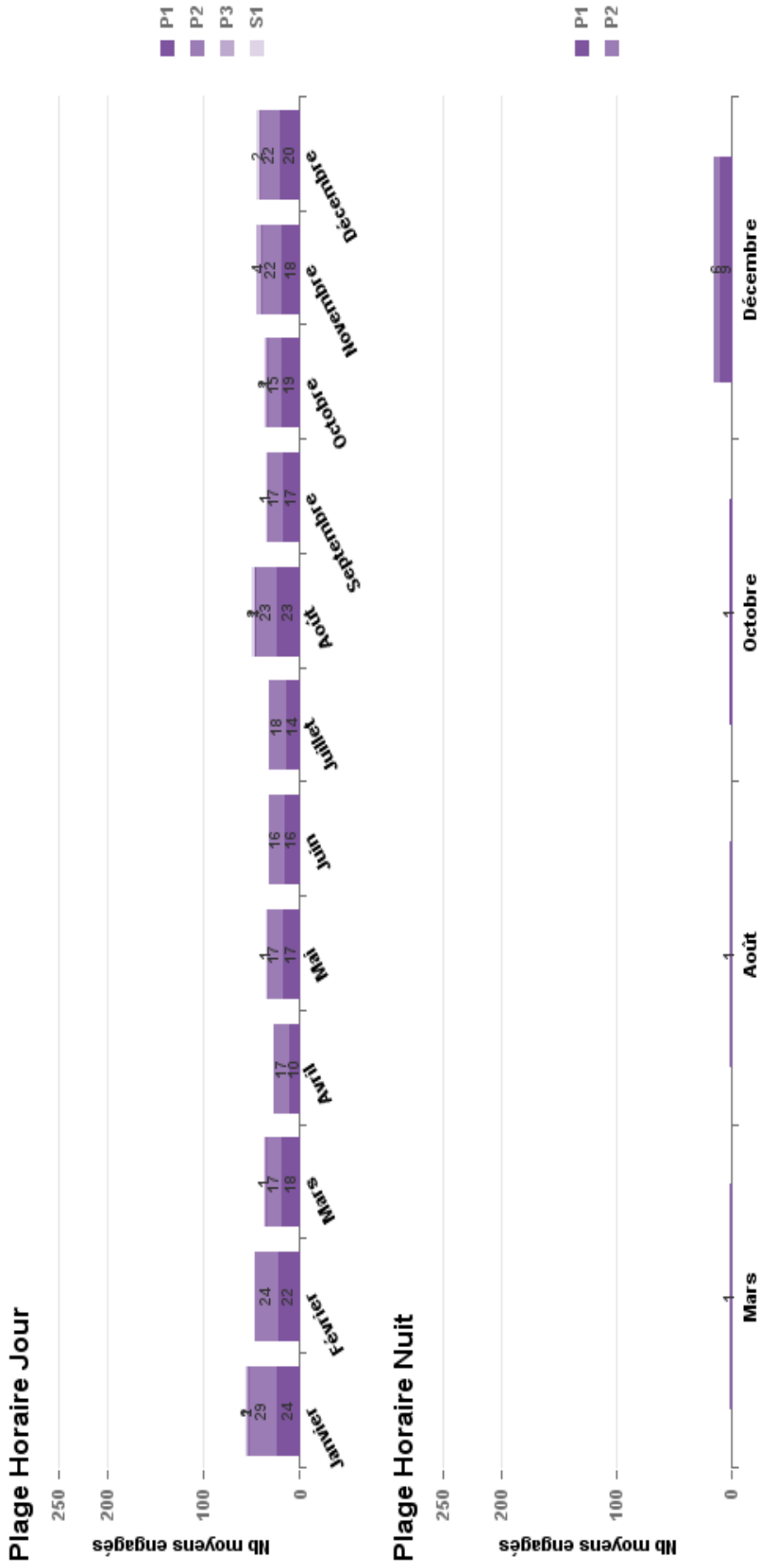
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

33 - Amb Clerc Monthey



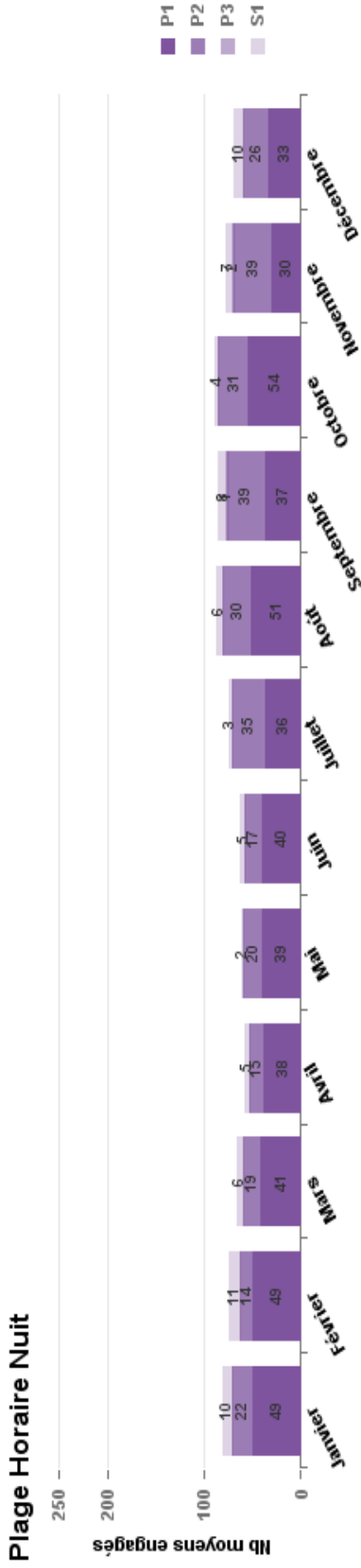
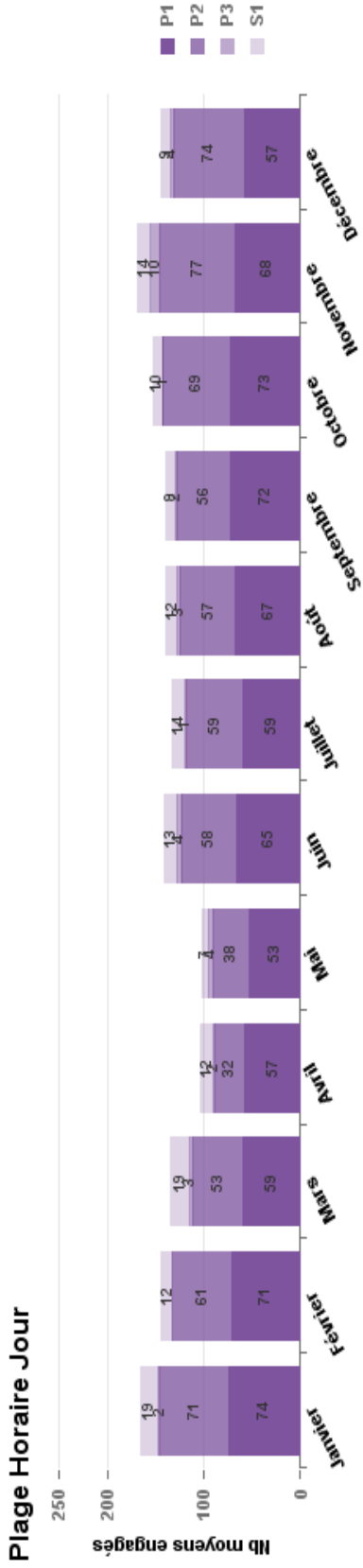
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

68 - Amb Entremont



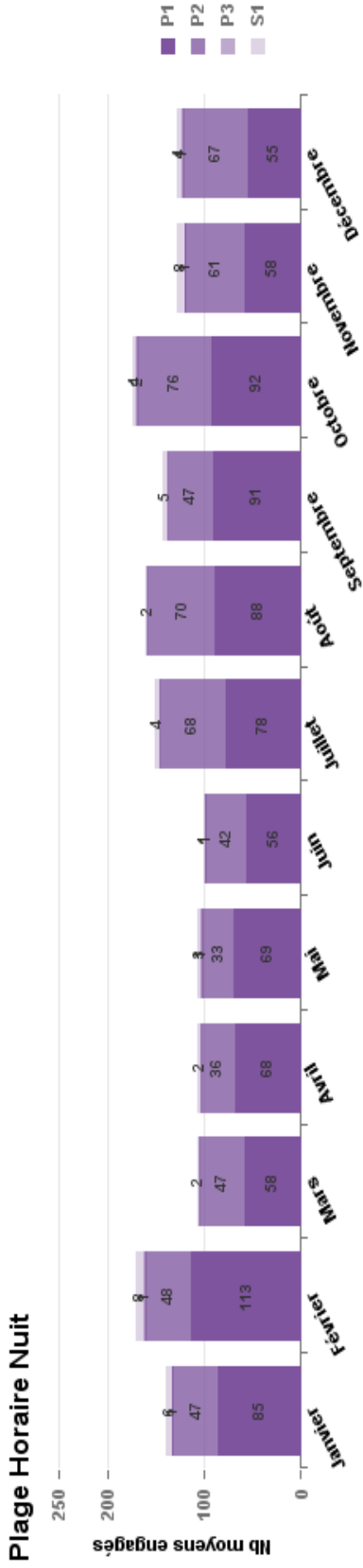
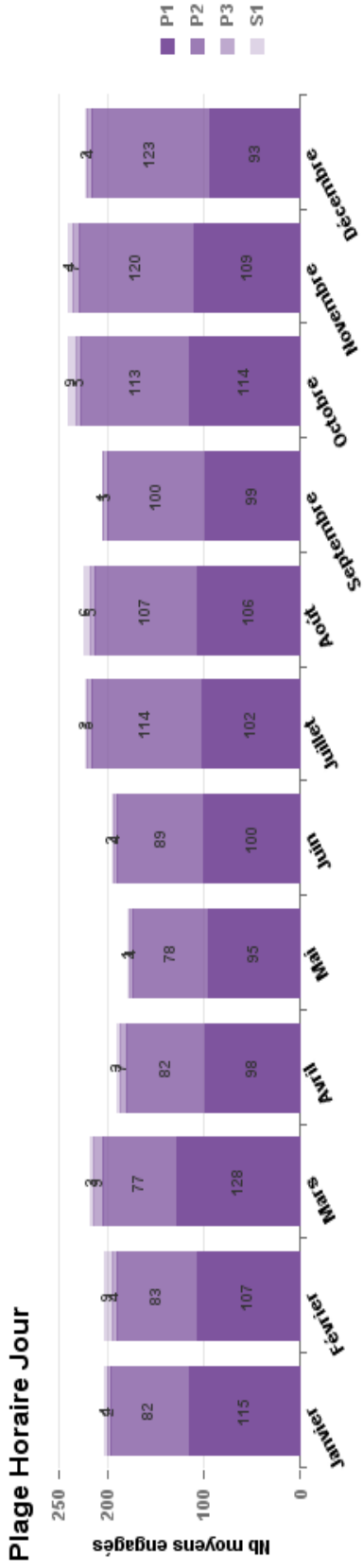
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

66 - Amb HVS Martigny



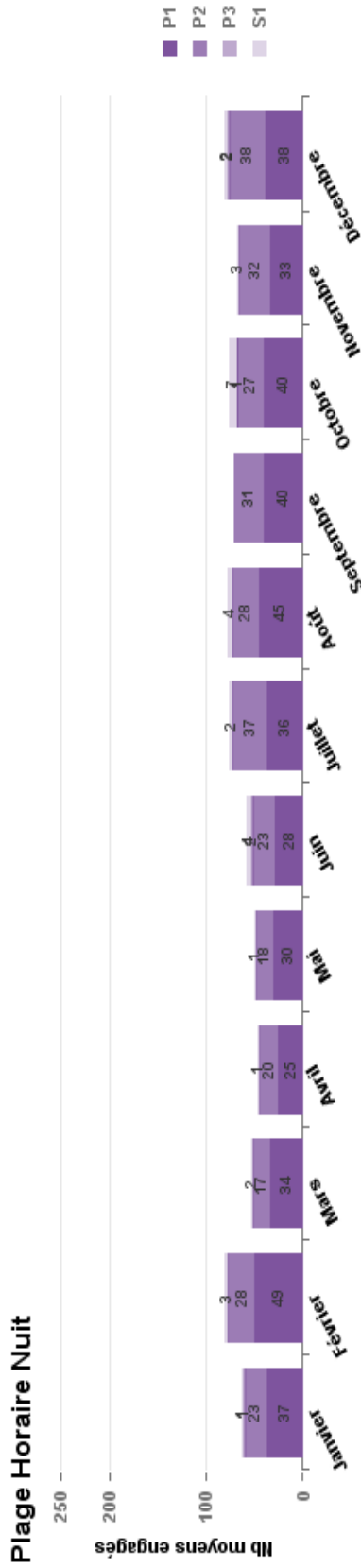
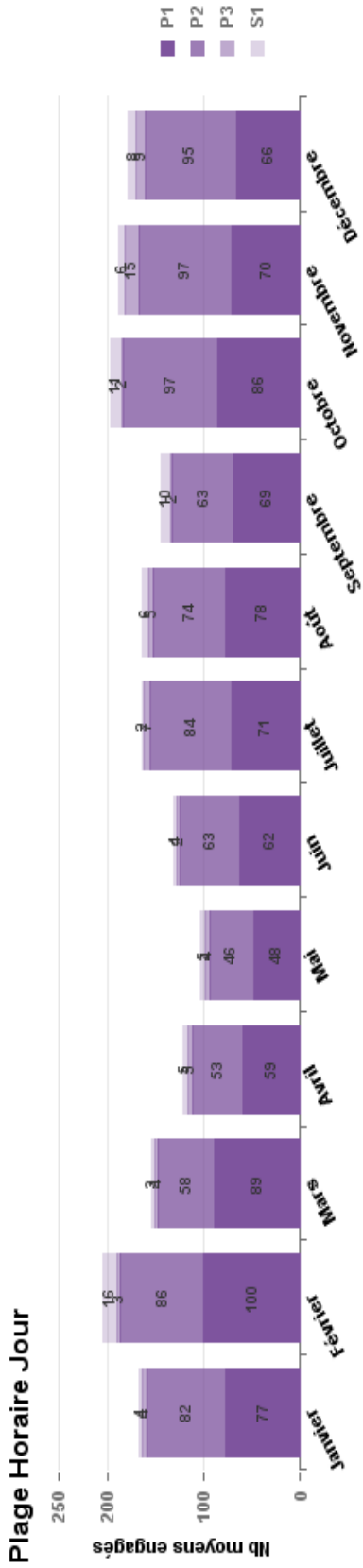
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

65 - Amb SAS Sion



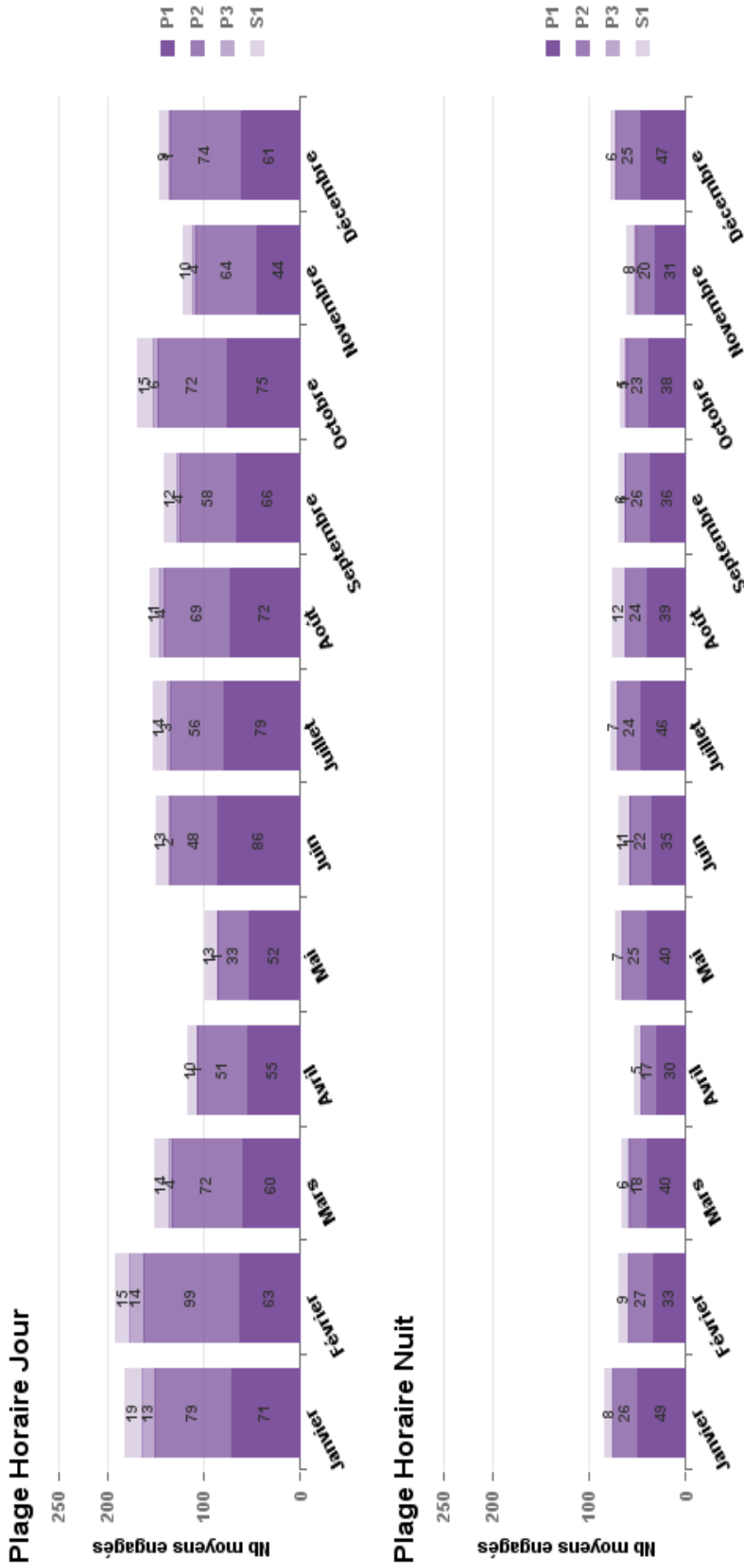
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

61 - Amb HVS Sierre



ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

55 - Amb SOW Visp



ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

51 - Amb SOW Münster



ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

53 - Amb Venetz Saastal



ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

52 - Amb Zenklusen Grächen



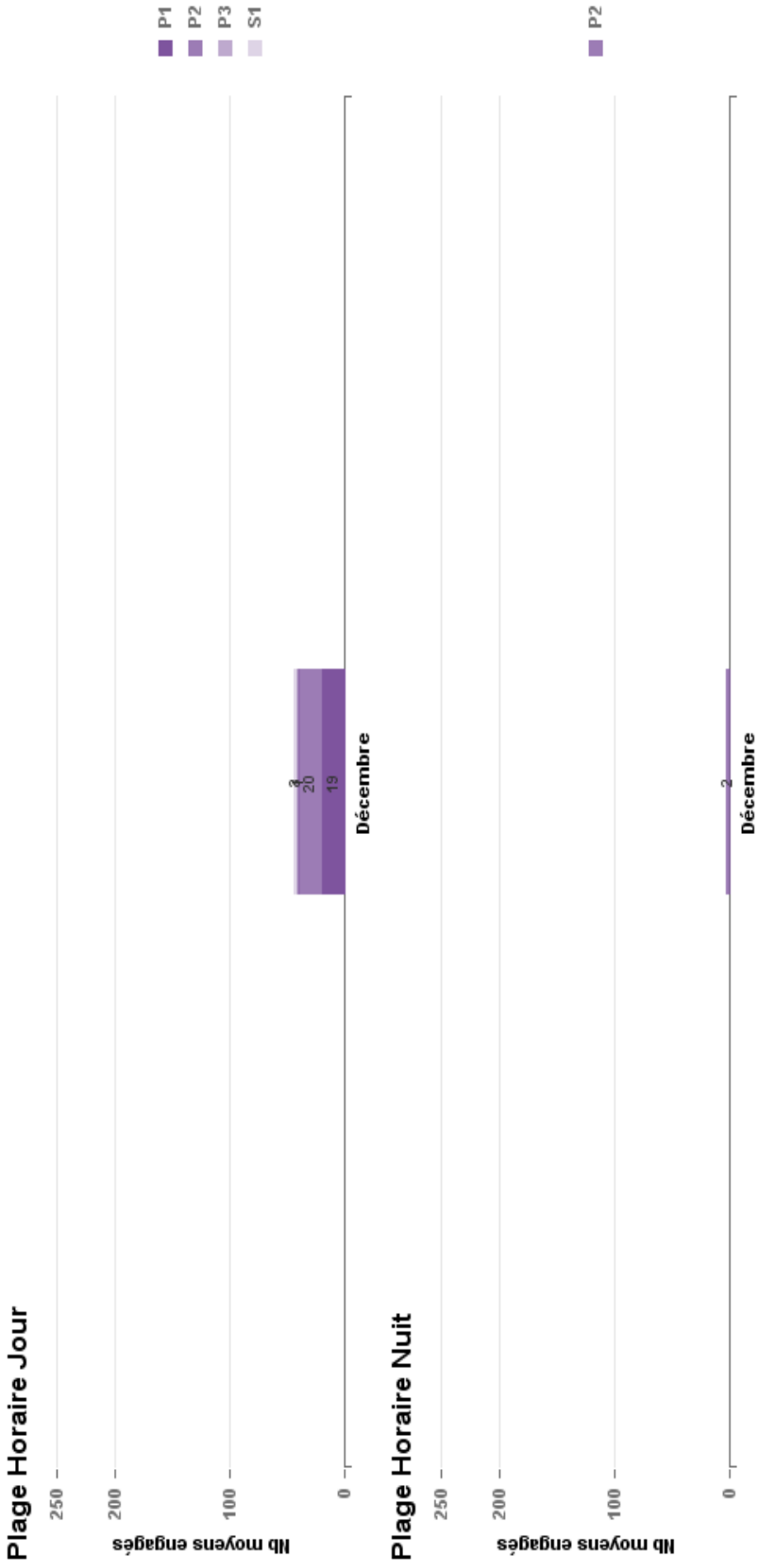
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

57 - Amb Zermatt



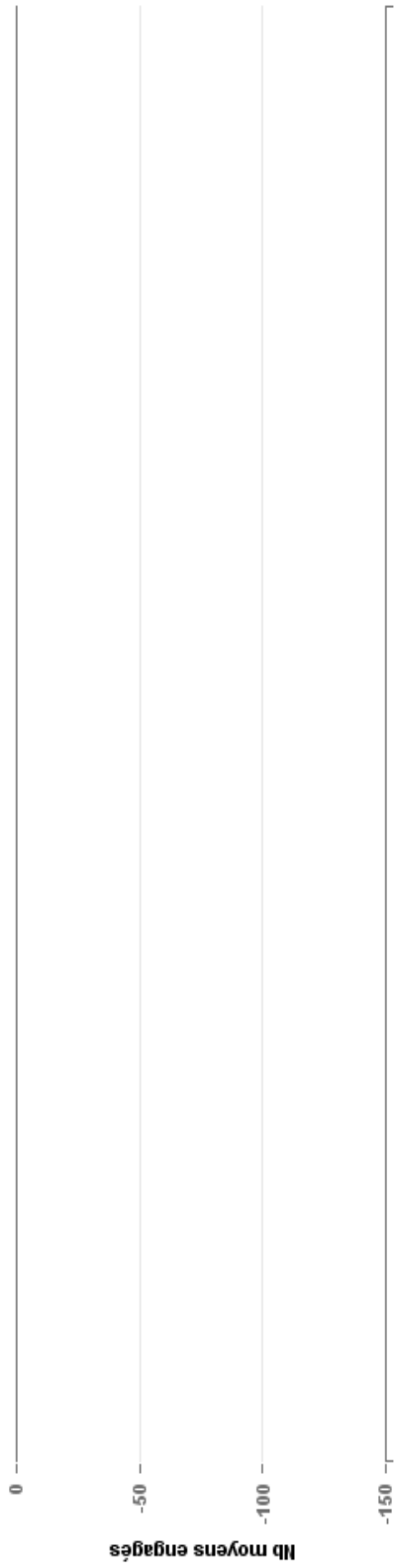
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

70 - Amb SOW Gampel



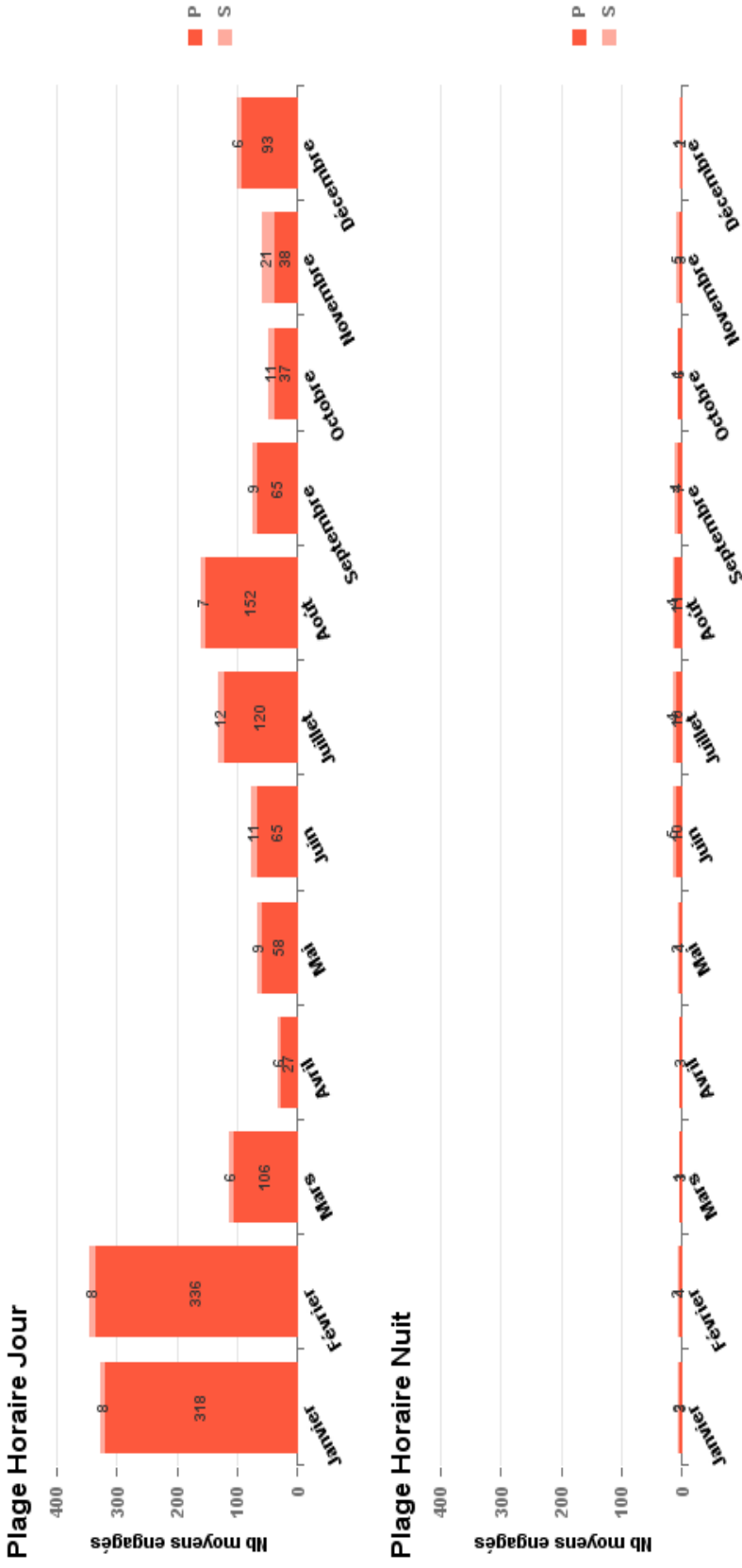
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

100 - Ambu VD



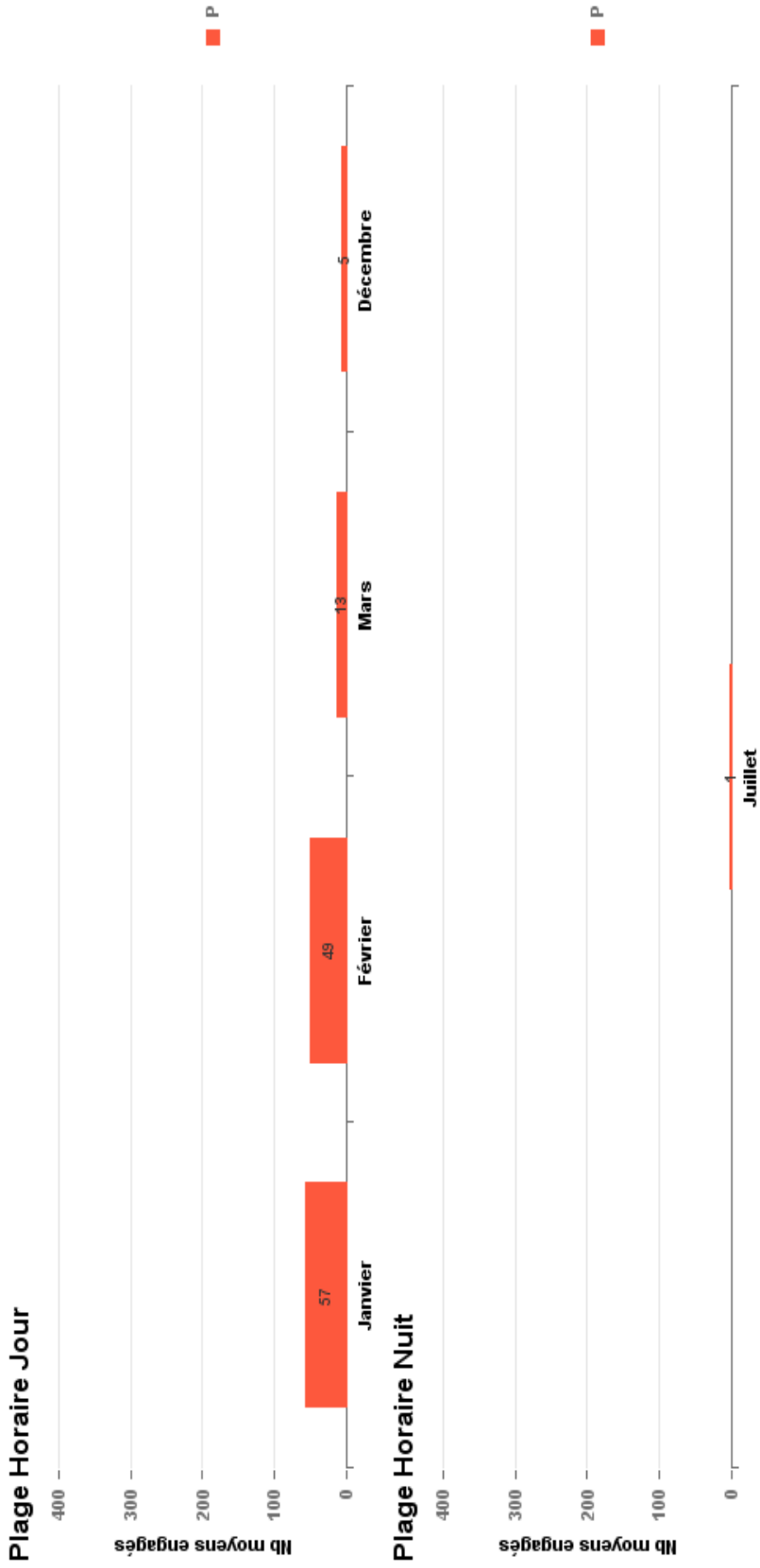
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

60 - Heli AG, Sion

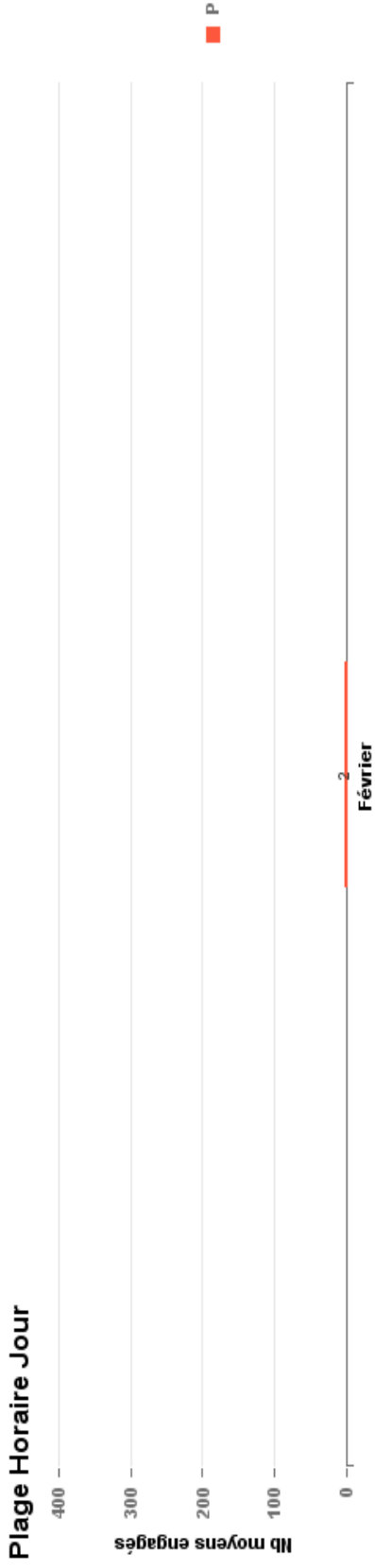


ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

36 - Heli AG, Collombey

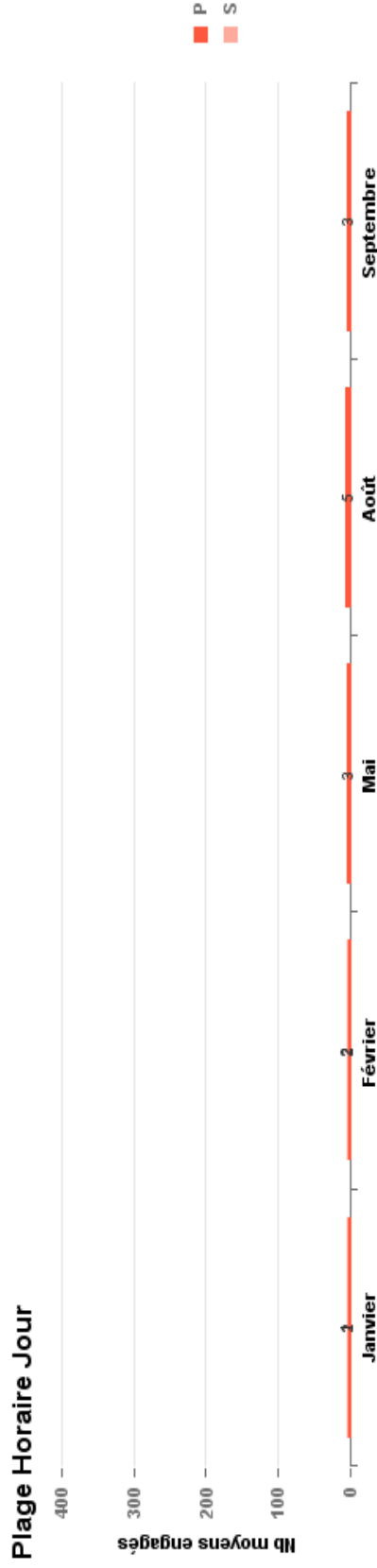


90 - Heli AG, Saanen



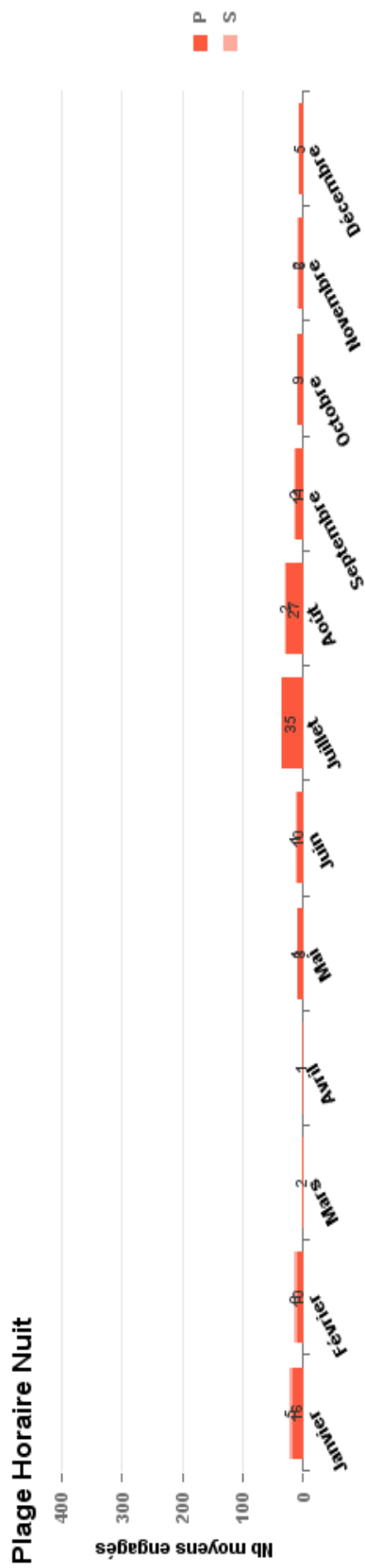
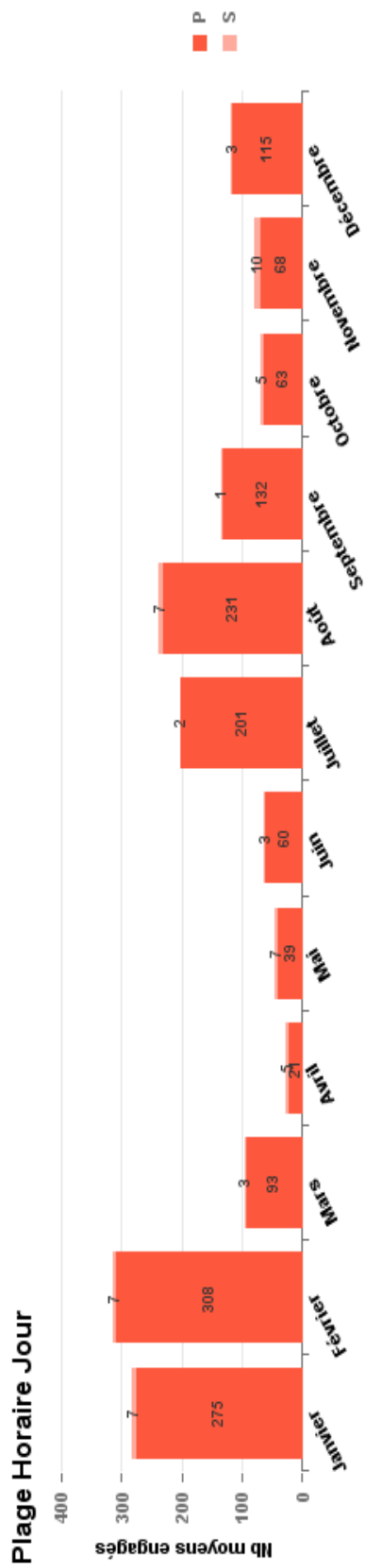
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

91 - Heli AG, Lauterbrunnen



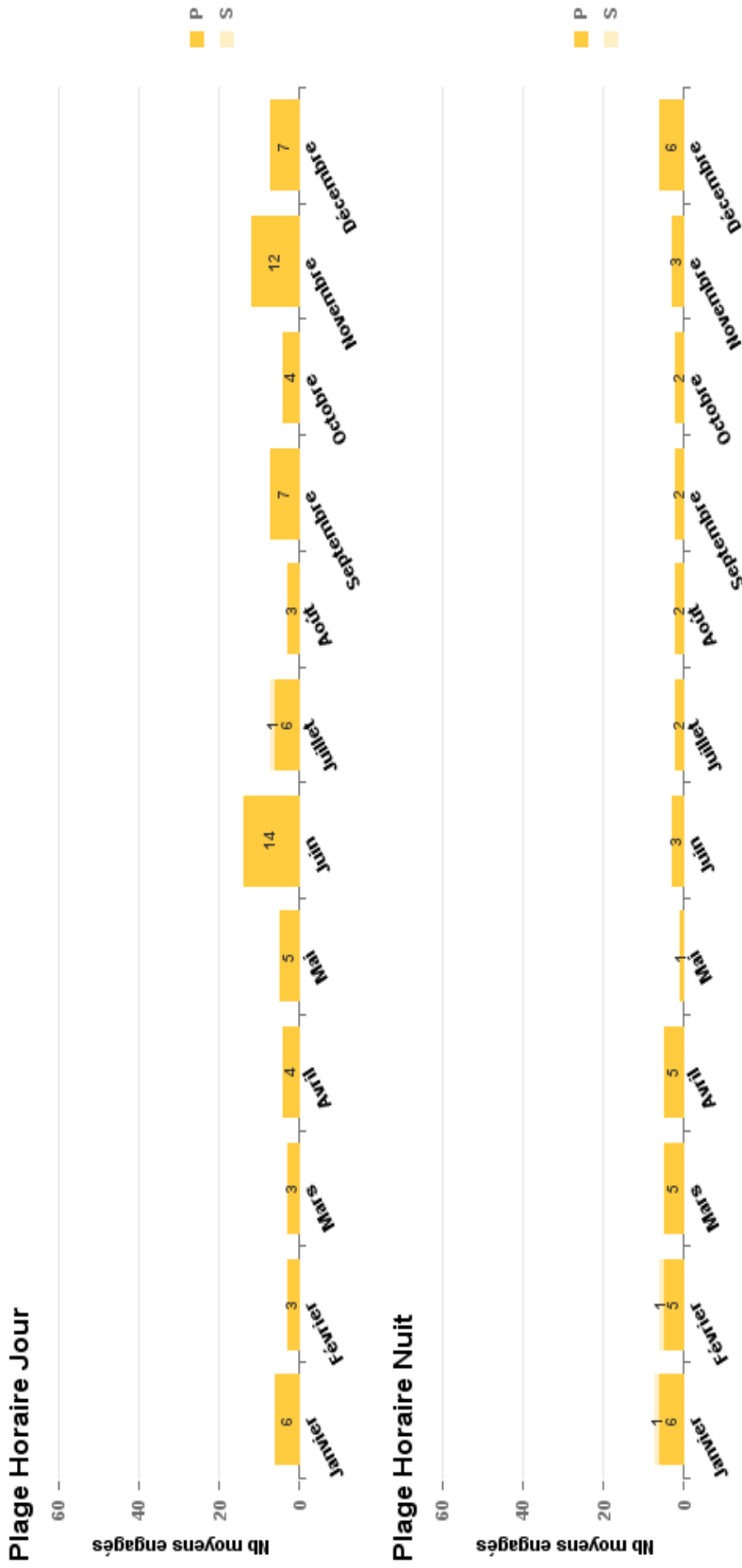
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

59 - Heli AZ, Zermatt



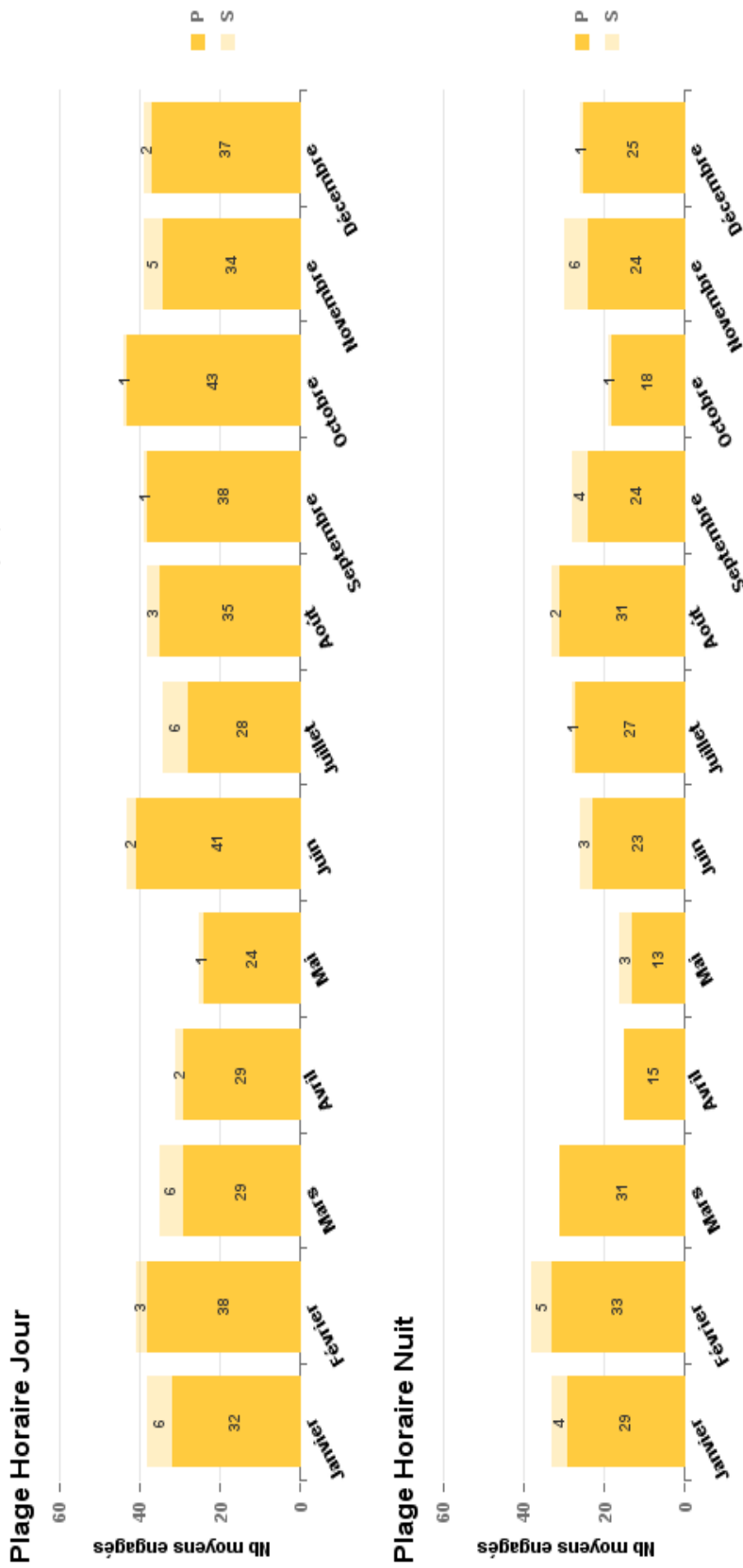
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

42 - SMUR Chablais



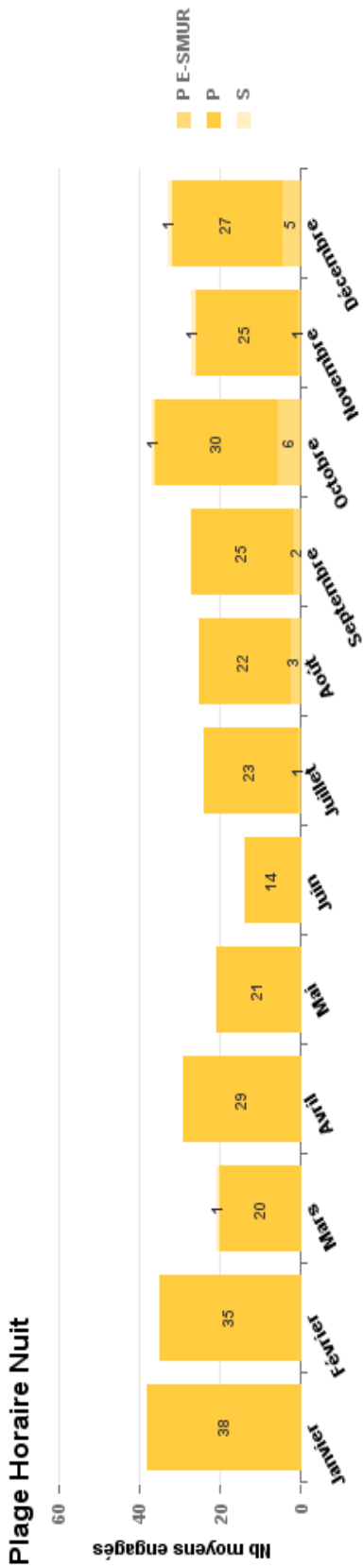
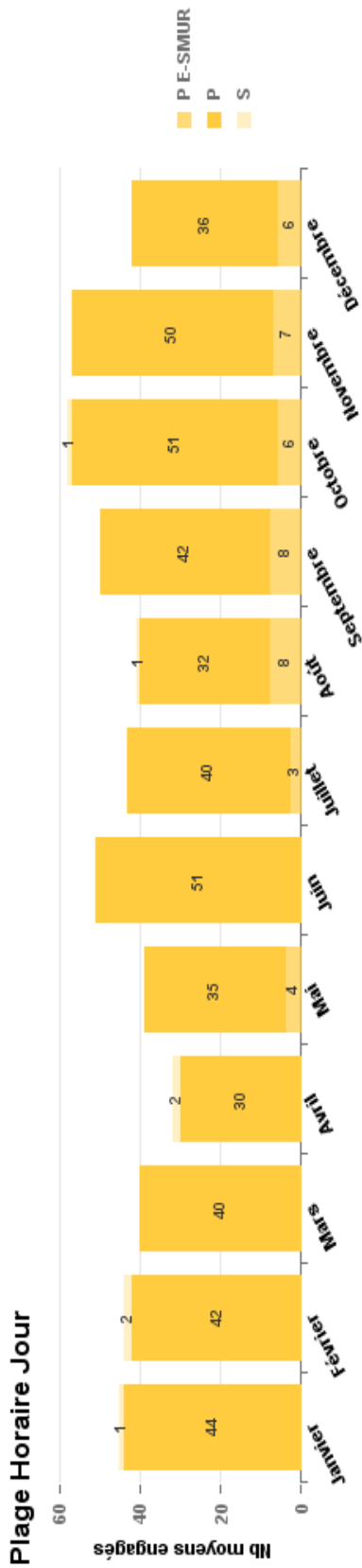
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

43 - SMUR Martigny



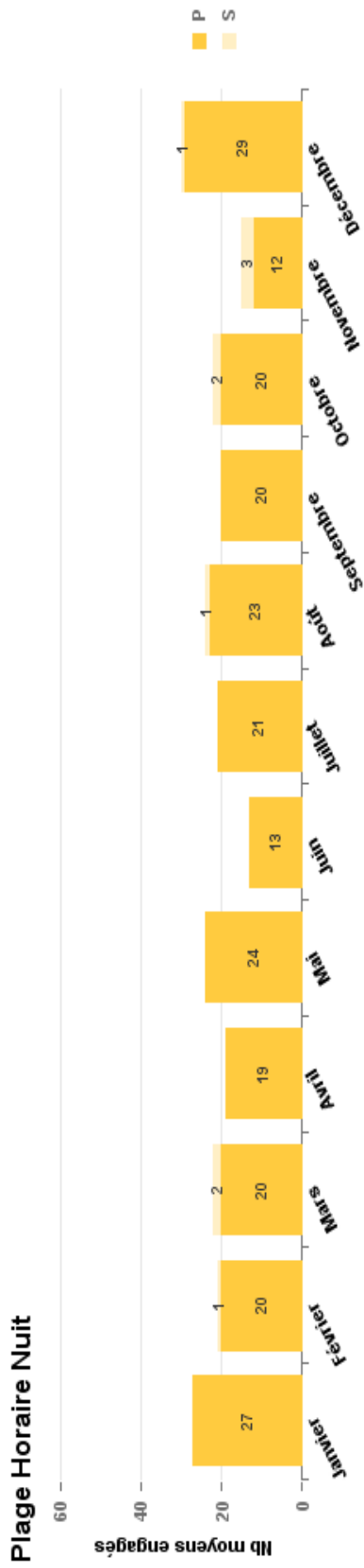
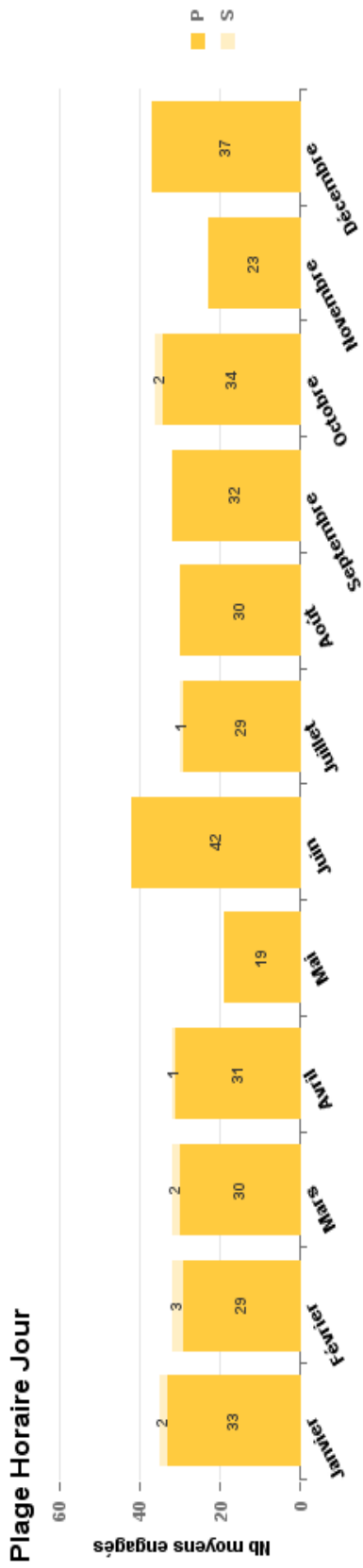
ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

44 - SMUR Sion



ANZAHL P- UND S-EINSÄTZE, GEGLIEDERT NACH MONATEN, 2020

45 - NEF Visp



ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND MONAT, 2020

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	79	39	118	98	48	146	68	40	108	48	29	77	62	30	92	87	35	122
	P2	69	16	85	64	18	82	55	18	73	46	28	74	57	18	75	58	24	82
	P3	3		3	3	1	4	2		2	3	2	5	2		2	4		4
	S1	9	1	10	6	1	7	3		3	4	4	8	4	1	5	5	4	9
Total 33 - Amb Clerc Monthey		160	56	216	171	68	239	128	58	186	101	63	164	125	49	174	154	63	217
68 - Amb Entremont	P1	24		24	22		22	18		18	10		10	17		17	16		16
	P2	29		29	24		24	17	1	18	17		17	17		17	16		16
	P3	1		1				1		1									
	S1	2		2										1		1			
Total 68 - Amb Entremont		56		56	46		46	36	1	37	27		27	35		35	32		32
66 - Amb HVS Martigny	P1	74	49	123	71	49	120	59	41	100	57	38	95	53	39	92	65	40	105
	P2	71	22	93	61	14	75	53	19	72	32	15	47	38	20	58	58	17	75
	P3	2		2				3		3	2		2	4		4	4		4
	S1	19	10	29	12	11	23	19	6	25	12	5	17	7	2	9	13	5	18
Total 66 - Amb HVS Martigny		166	81	247	144	74	218	134	66	200	103	58	161	102	61	163	140	62	202
65 - Amb SAS Sion	P1	115	85	200	107	113	220	128	58	186	98	68	166	95	69	164	100	56	156
	P2	82	47	129	83	48	131	77	47	124	82	36	118	78	33	111	89	42	131
	P3	2	1	3	4	1	5	9		9	7		7	4	1	5	4	1	5
	S1	4	6	10	9	8	17	3	2	5	3	2	5	1	3	4	2	1	3
Total 65 - Amb SAS Sion		203	139	342	203	170	373	217	107	324	190	106	296	178	106	284	195	100	295
61 - Amb HVS Sierre	P1	77	37	114	100	49	149	89	34	123	59	25	84	48	30	78	62	28	90
	P2	82	23	105	86	28	114	58	17	75	53	20	73	46	18	64	63	23	86
	P3	4	1	5	3		3	4		4	5		5	4		4	2		4
	S1	4	1	5	16	3	19	3	2	5	5	1	6	5	1	6	4	4	8
Total 61 - Amb HVS Sierre		167	62	229	205	80	285	154	53	207	122	46	168	103	49	152	131	57	188
55 - Amb SOW Visp	P1	71	49	120	63	33	96	60	40	100	55	30	85	52	40	92	86	35	121
	P2	79	26	105	99	27	126	72	18	90	51	17	68	33	25	58	48	22	70
	P3	13		13	14		14	4	2	6	1		1	1		1	2	1	3
	S1	19	8	27	15	9	24	14	6	20	10	5	15	13	7	20	13	11	24
Total 55 - Amb SOW Visp		182	83	265	191	69	260	150	66	216	117	52	169	99	72	171	149	69	218
51 - Amb SOW Münster	P1	17	7	24	16	8	24	11	3	14	3	2	5	4	3	7	6	5	11
	P2	12	9	21	18	6	24	13		13	6	2	8	6		6	13		13
	P3				2		2				3		3						
	S1							1		1									
Total 51 - Amb SOW Münster		29	16	45	36	14	50	25	3	28	12	4	16	10	3	13	19	5	24
53 - Amb Venetz Saastal	P1	19	9	28	16	9	25	10	6	16	4	5	9	1	2	3	6	6	12
	P2	37		37	69	6	75	33	3	36	1	1	2		3	3	1	2	3
	P3		1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1			
Total 53 - Amb Venetz Saastal		56	10	66	86	15	101	44	9	53	7	6	13	2	5	7	7	8	15
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	9	10	19	11	8	19	5	3	8	4	3	7	3	1	4	4	4	8
	P2	17	2	19	17	3	20	6	2	8				1		1	6	2	8
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		26	12	38	28	11	39	11	5	16	4	3	7	4	1	5	10	6	16
57 - Amb Zermatt	P1	13	14	27	17	17	34	5	8	13	2	3	5	5	3	8	9	6	15
	P2	34	8	42	53	12	65	21	9	30	13	3	16	9	8	17	24	5	29
	P3	1		1				1		1							1		1
Total 57 - Amb Zermatt		48	22	70	70	29	99	27	17	44	15	6	21	14	11	25	34	11	45
Total 2020 alle Ambulanzbasen		1093	481	1574	1180	530	1710	926	385	1311	698	344	1042	672	357	1029	871	381	1252

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	77	37	114	87	34	121	73	34	107	80	40	120	77	36	113	69	30	99
	P2	58	39	97	55	22	77	71	25	96	73	30	103	101	27	128	71	24	95
	P3	8	1	9	4	1	5	2	1	3	5		5	3		3	5		5
	S1	6	2	8	6	1	7	4	2	6	9	3	12	7	3	10	6	2	8
Total 33 - Amb Clerc Monthey		149	79	228	152	58	210	150	62	212	167	73	240	188	66	254	151	56	207
68 - Amb Entremont	P1	14		14	23		23	17		17	19	1	20	18		18	20	9	29
	P2	18		18	23	1	24	17		17	15		15	22		22	22	6	28
	P3				1		1				1		1	4		4			
	S1				2		2	1		1	2		2				2		2
Total 68 - Amb Entremont		32		32	49	1	50	35		35	37	1	38	44		44	44	15	59
66 - Amb HVS Martigny	P1	59	36	95	67	51	118	72	37	109	73	54	127	68	30	98	57	33	90
	P2	59	35	94	57	30	87	56	39	95	69	31	100	77	39	116	74	26	100
	P3	1		1	3		3	2	1	3	1		1	10	2	12	4		4
	S1	14	3	17	12	6	18	9	8	17	10	4	14	14	7	21	9	10	19
Total 66 - Amb HVS Martigny		133	74	207	139	87	226	139	85	224	153	89	242	169	78	247	144	69	213
65 - Amb SAS Sion	P1	102	78	180	106	88	194	99	91	190	114	92	206	109	58	167	93	55	148
	P2	114	68	182	107	70	177	100	47	147	113	76	189	120	61	181	123	67	190
	P3	5		5	5		5	5		5	5	2	7	7	1	8	4	1	5
	S1	2	4	6	6	2	8	1	5	6	9	4	13	4	8	12	2	4	6
Total 65 - Amb SAS Sion		223	150	373	224	160	384	205	143	348	241	174	415	240	128	368	222	127	349
61 - Amb HVS Sierre	P1	71	36	107	78	45	123	69	40	109	86	40	126	70	33	103	66	38	104
	P2	84	37	121	74	28	102	63	31	94	97	27	124	97	32	129	95	38	133
	P3	7		7	5		5	2		2	2	1	3	15		15	9	2	11
	S1	2	2	4	6	4	10	10		10	11	7	18	6	3	9	8	2	10
Total 61 - Amb HVS Sierre		164	75	239	163	77	240	144	71	215	196	75	271	188	68	256	178	80	258
55 - Amb SOW Visp	P1	79	46	125	72	39	111	66	36	102	75	38	113	44	31	75	61	47	108
	P2	56	24	80	69	24	93	58	26	84	72	23	95	64	20	84	74	25	99
	P3	3		3	4		4	4	1	5	6	1	7	4	2	6	1		1
	S1	14	7	21	11	12	23	12	6	18	15	5	20	10	8	18	9	6	15
Total 55 - Amb SOW Visp		152	77	229	156	75	231	140	69	209	168	67	235	122	61	183	145	78	223
51 - Amb SOW Münster	P1	16	12	28	17	6	23	14	2	16	7	4	11	3	1	4	14	4	18
	P2	10	5	15	4	5	9	8	1	9	5	4	9	6	2	8	13	2	15
	P3				3		3										1		1
Total 51 - Amb SOW Münster		26	17	43	24	11	35	22	3	25	12	8	20	9	3	12	28	6	34
53 - Amb Venetz Saastal	P1	9	6	15	12	8	20	15	3	18	6	6	12	5	4	9	9	4	13
	P2	10	3	13	15	3	18	2	4	6	4	1	5	20		20	18	4	22
	P3	1		1	1		1	1	1	2	1		1						
Total 53 - Amb Venetz Saastal		20	9	29	28	11	39	18	8	26	11	7	18	25	4	29	27	8	35
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	7	3	10	7	4	11	6	2	8	1	6	7	6	2	8	7	7	14
	P2	6	2	8	5	1	6	4	3	7	4	1	5	3	2	5	11	1	12
	P3							1		1				1		1			
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		13	5	18	12	5	17	11	5	16	5	7	12	10	4	14	18	8	26
57 - Amb Zermatt	P1	13	7	20	11	16	27	17	9	26	8	7	15	9	6	15	8	6	14
	P2	32	6	38	27	5	32	16	10	26	8	3	11	21	4	25	33	8	41
	P3	2		2	2		2	1		1	2		2	1		1	1		1
Total 57 - Amb Zermatt		47	13	60	40	21	61	34	19	53	18	10	28	31	10	41	42	14	56
70 - Amb SOW Gampel	P1																19		19
	P2																20	2	22
	P3																1		1
	S1																3		3
Total 70 - Amb SOW Gampel																	43	2	45
Total 2020 alle Ambulanzbasen		959	499	1458	987	506	1493	898	465	1363	1008	511	1519	1026	422	1448	1042	463	1505

ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND MONAT, 2019

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	81	36	117	70	41	111	75	48	123	59	49	108	73	35	108	53	35	88
	P2	55	20	75	73	26	99	73	30	103	37	22	59	31	16	47	50	25	75
	P3		2	2	3		3	2		2	4		4				2		2
	S1	7	8	15	9	1	10	9	3	12	7	8	15	12	2	14	6	1	7
Total 33 - Amb Clerc Monthey		143	66	209	155	68	223	159	81	240	107	79	186	116	53	169	111	61	172
68 - Amb Entremont	P1	22		22	26		26	17		17	15		15	18	1	19	15	1	16
	P2	32	1	33	31		31	18		18	15		15	14		14	11		11
	P3	1		1	1		1	1		1						1		1	
	S1	1		1	1		1												
Total 68 - Amb Entremont		56	1	57	59		59	36		36	30		30	32	1	33	27	1	28
66 - Amb HVS Martigny	P1	78	43	121	62	54	116	65	53	118	65	58	123	68	40	108	69	38	107
	P2	58	27	85	53	18	71	63	17	80	36	12	48	51	23	74	51	17	68
	P3	6		6	3	1	4	5	3	8	3	3	6	2		2	3	3	6
	S1	14	12	26	15	5	20	11	8	19	12	5	17	12	6	18	9	12	21
Total 66 - Amb HVS Martigny		156	82	238	133	78	211	144	81	225	116	78	194	133	69	202	132	70	202
65 - Amb SAS Sion	P1	105	87	192	95	75	170	97	77	174	90	65	155	107	60	167	103	90	193
	P2	81	38	119	97	39	136	97	40	137	78	42	120	69	37	106	87	32	119
	P3	5	2	7	7	1	8	7	1	8	2	1	3	5	1	6	3	1	4
	S1	4	5	9	2	4	6	1	2	3	4	2	6	4	6	10	3	2	5
Total 65 - Amb SAS Sion		195	132	327	201	119	320	202	120	322	174	110	284	185	104	289	196	125	321
61 - Amb HVS Sierre	P1	72	53	125	71	42	113	74	37	111	79	33	112	64	31	95	74	34	108
	P2	73	21	94	72	18	90	75	18	93	53	26	79	58	11	69	53	23	76
	P3	5		5	5	1	6	3		3	3		3	1		1	4		4
	S1	2	4	6	4	2	6	2	2	4	2	4	6	3	2	5	5	3	8
Total 61 - Amb HVS Sierre		152	78	230	152	63	215	154	57	211	137	63	200	126	44	170	136	60	196
55 - Amb SOW Visp	P1	71	41	112	64	46	110	77	47	124	52	25	77	48	30	78	82	31	113
	P2	91	28	119	112	21	133	113	27	140	61	19	80	37	17	54	48	20	68
	P3	6		6	11	1	12	3	1	4	4	2	6	9		9	6	1	7
	S1	11	8	19	13	5	18	20	7	27	10	7	17	13	4	17	17	9	26
Total 55 - Amb SOW Visp		179	77	256	200	73	273	213	82	295	127	53	180	107	51	158	153	61	214
51 - Amb SOW Münster	P1	9	9	18	10	3	13	7	7	14	9	4	13	1	3	4	7	5	12
	P2	13	1	14	19	4	23	17	1	18	6	2	8	8	1	9	5	1	6
	P3	1		1							1		1	2		2	1		1
Total 51 - Amb SOW Münster		23	10	33	29	7	36	24	8	32	16	6	22	11	4	15	13	6	19
53 - Amb Venetz Saastal	P1	16	10	26	17	4	21	16	5	21	4	11	15	6	3	9	6	4	10
	P2	62	4	66	91	1	92	83	7	90	33	2	35	3	2	5	2	2	4
	P3	2		2													1	1	2
	S1							1		1									
Total 53 - Amb Venetz Saastal		80	14	94	108	5	113	100	12	112	37	13	50	9	5	14	9	7	16
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	4	3	7	3	2	5	4	3	7	5	4	9	2	2	4	4	3	7
	P2	17	3	20	18	5	23	18	1	19	3	1	4	3	3	6	6		6
	P3	4		4							2	1	3	3		3			
	S1										2		2						
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		25	6	31	21	7	28	22	4	26	12	6	18	8	5	13	10	3	13
57 - Amb Zermatt	P1	11	8	19	15	12	27	14	11	25	9	8	17	6	3	9	8	7	15
	P2	37	9	46	47	15	62	36	11	47	28	7	35	14	3	17	21	10	31
	P3	3		3				1		1	2		2	1		1	1	1	2
Total 57 - Amb Zermatt		51	17	68	62	27	89	51	22	73	39	15	54	21	6	27	30	18	48
Total 2019 alle Ambulanzbasen		1060	483	1543	1120	447	1567	1105	467	1572	795	423	1218	748	342	1090	817	412	1229

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	77	39	116	66	30	96	70	37	107	65	35	100	80	36	116	78	38	116
	P2	55	21	76	46	15	61	43	16	59	45	27	72	30	16	46	60	23	83
	P3	2	1	3	3	2	5		2	2	2	1	3	2	1	3	12		12
	S1	6	3	9	10	8	18	18	5	23	18	11	29	8	2	10	5	2	7
Total 33 - Amb Clerc Monthey		140	64	204	125	55	180	131	60	191	130	74	204	120	55	175	155	63	218
68 - Amb Entremont	P1	26		26	24		24	14	1	15	16		16	17		17	21	1	22
	P2	11		11	16		16	6		6	10		10	10		10	17		17
	P3				1		1							1		1	1		1
	S1										1		1				1		1
Total 68 - Amb Entremont		37		37	41		41	20	1	21	27		27	28		28	39	1	40
66 - Amb HVS Martigny	P1	65	38	103	60	42	102	78	38	116	74	51	125	68	39	107	71	56	127
	P2	35	15	50	42	28	70	49	32	81	41	21	62	52	24	76	47	14	61
	P3		1	1				3		3	3		3	1	1	2	2		2
	S1	13	5	18	13	6	19	8	4	12	15	8	23	13	11	24	17	7	24
Total 66 - Amb HVS Martigny		113	59	172	115	76	191	138	74	212	133	80	213	134	75	209	137	77	214
65 - Amb SAS Sion	P1	97	88	185	108	80	188	108	73	181	105	63	168	115	77	192	105	93	198
	P2	82	41	123	82	38	120	80	36	116	86	39	125	72	41	113	50	34	84
	P3	2		2	3	2	5	7	1	8	3		3	3		3	3		3
	S1	4	6	10	2	2	4	3	1	4	5	7	12	7	3	10	5	6	11
Total 65 - Amb SAS Sion		185	135	320	195	122	317	198	111	309	199	109	308	197	121	318	163	133	296
61 - Amb HVS Sierre	P1	79	38	117	96	32	128	78	31	109	73	41	114	86	39	125	76	51	127
	P2	56	22	78	57	28	85	56	21	77	50	20	70	53	14	67	77	25	102
	P3	3		3	1		1	4	1	5	3		3	2	1	3	3	1	4
	S1	7	1	8	8	2	10	4	2	6	8	5	13	7	2	9	10	3	13
Total 61 - Amb HVS Sierre		145	61	206	162	62	224	142	55	197	134	66	200	148	56	204	166	80	246
55 - Amb SOW Visp	P1	67	39	106	70	39	109	69	42	111	44	42	86	70	32	102	63	34	97
	P2	55	34	89	38	26	64	63	25	88	57	17	74	38	23	61	64	22	86
	P3	6	1	7	7	1	8	5		5				4	1	5	5		5
	S1	12	6	18	7	10	17	18	8	26	10	5	15	21	8	29	18	4	22
Total 55 - Amb SOW Visp		140	80	220	122	76	198	155	75	230	111	64	175	133	64	197	150	60	210
51 - Amb SOW Münster	P1	19	7	26	14	6	20	12	5	17	5	4	9	6	4	10	13	10	23
	P2	6	2	8	9	4	13	4	1	5	10	1	11	4		4	9	2	11
	P3							1		1	1		1	2		2			
Total 51 - Amb SOW Münster		25	9	34	23	10	33	17	6	23	16	5	21	12	4	16	22	12	34
53 - Amb Venetz Saastal	P1	5	9	14	13	10	23	12	4	16	12	3	15	8	2	10	9	9	18
	P2	4	4	8	5	5	10		1	1	8	2	10	7	1	8	34	1	35
	P3				1		1												
	S1																2		2
Total 53 - Amb Venetz Saastal		9	13	22	19	15	34	12	5	17	20	5	25	15	3	18	45	10	55
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	7	5	12	5	4	9	6	4	10	2	1	3	8	4	12	5	3	8
	P2	6	1	7	7	2	9	3	1	4	4		4	2		2	11	1	12
	P3	1		1				1		1									
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		14	6	20	12	6	18	9	6	15	6	1	7	10	4	14	16	4	20
57 - Amb Zermatt	P1	21	6	27	12	10	22	10	10	20	7	5	12	13	6	19	17	10	27
	P2	23	9	32	27	11	38	20	4	24	9	3	12	15	4	19	25	8	33
	P3	1		1	4		4	1		1	2		2	3		3			
	S1					1	1												
Total 57 - Amb Zermatt		45	15	60	43	22	65	31	14	45	18	8	26	31	10	41	42	18	60
Total 2019 alle Ambulanzbasen		853	442	1295	857	444	1301	853	407	1260	794	412	1206	828	392	1220	935	458	1393

ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND MONAT, 2018

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	80	45	125	83	48	131	108	51	159	69	32	101	62	41	103	83	42	125
	P2	63	18	81	71	15	86	77	11	88	35	13	48	51	12	63	53	10	63
	P3	3	2	5	6	2	8	7		7	4	3	7	4	1	5	5	2	7
	S1	15	7	22	3	5	8	9	1	10	6	6	12	4	2	6	2	6	8
Total 33 - Amb Clerc Monthey		161	72	233	163	70	233	201	63	264	114	54	168	121	56	177	143	60	203
68 - Amb Entremont	P1	17		17	19		19	29		29	19		19	10		10	10		10
	P2	14		14	25		25	25		25	12		12	2		2	10		10
	P3	2		2									1		1	1		1	
	S1																1		1
Total 68 - Amb Entremont		33		33	44		44	54		54	31		31	13		13	22		22
66 - Amb HVS Martigny	P1	83	47	130	71	41	112	79	48	127	54	40	94	55	41	96	64	40	104
	P2	48	17	65	57	20	77	50	9	59	40	23	63	32	21	53	38	20	58
	P3	5		5	1		1	3		3	1		1	1		1	1		1
	S1	18	8	26	10	5	15	17	3	20	11	6	17	21	11	32	11	4	15
Total 66 - Amb HVS Martigny		154	72	226	139	66	205	149	60	209	106	69	175	109	73	182	114	64	178
65 - Amb SAS Sion	P1	122	92	214	95	90	185	131	71	202	113	73	186	131	83	214	99	82	181
	P2	81	42	123	95	44	139	82	30	112	67	34	101	65	32	97	70	22	92
	P3	16	1	17	5		5	5		5	7	2	9	6	2	8	3	4	7
	S1	3	2	5		2	2	5	2	7		3	3	2	1	3	1	4	5
Total 65 - Amb SAS Sion		222	137	359	195	136	331	223	103	326	187	112	299	204	118	322	173	112	285
61 - Amb HVS Sierre	P1	73	39	112	103	50	153	83	42	125	75	38	113	73	31	104	58	31	89
	P2	64	17	81	75	13	88	65	15	80	37	20	57	58	11	69	46	18	64
	P3	4	2	6	4		4							3	1	4	2		2
	S1	9	3	12	8	2	10	6	4	10	6	3	9	3		3	3	1	4
Total 61 - Amb HVS Sierre		150	61	211	190	65	255	154	61	215	118	61	179	137	43	180	109	50	159
55 - Amb SOW Visp	P1	75	41	116	98	35	133	74	47	121	62	35	97	68	29	97	66	37	103
	P2	118	22	140	140	33	173	94	16	110	55	15	70	42	11	53	40	12	52
	P3	8	1	9	5	2	7	4	1	5	2		2	2		2	7	1	8
	S1	20	7	27	13	11	24	16	5	21	14	3	17	10	4	14	12	6	18
Total 55 - Amb SOW Visp		221	71	292	256	81	337	188	69	257	133	53	186	122	44	166	125	56	181
51 - Amb SOW Münster	P1	14	5	19	21	4	25	10	6	16	5	1	6	9	2	11	10	4	14
	P2	10	1	11	33	3	36	18		18	5	2	7	5		5	6	3	9
	P3	1		1	2	1	3							2		2	2		2
Total 51 - Amb SOW Münster		25	6	31	56	8	64	28	6	34	10	3	13	16	2	18	18	7	25
53 - Amb Venetz Saastal	P1	15	9	24	19	7	26	17	3	20	5	4	9	3		3	8	2	10
	P2	52	4	56	96	3	99	86	4	90	31	4	35	3	4	7	3		3
	P3	1		1	1		1	1		1	1		1						
	S1							1		1									
Total 53 - Amb Venetz Saastal		68	13	81	116	10	126	105	7	112	37	8	45	6	4	10	11	2	13
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	8	4	12	8	4	12	7		7	4	1	5	3	3	6	4	4	8
	P2	9	5	14	17	2	19	15	1	16	10	4	14	5		5	7	1	8
	P3	1		1	1		1												
	S1							1		1									
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		18	9	27	26	6	32	23	1	24	14	5	19	8	3	11	11	5	16
57 - Amb Zermatt	P1	23	6	29	15	13	28	16	14	30	9	11	20	5	4	9	8	9	17
	P2	33	9	42	44	6	50	52	4	56	22	8	30	10	4	14	18	1	19
	P3	2		2	4		4	1		1	3	1	4						
Total 57 - Amb Zermatt		58	15	73	63	19	82	69	18	87	34	20	54	15	8	23	26	10	36
Total 2018 alle Ambulanzbasen		1110	456	1566	1248	461	1709	1194	388	1582	784	385	1169	751	351	1102	752	366	1118

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	89	53	142	73	34	107	77	42	119	76	40	116	69	32	101	56	50	106
	P2	56	17	73	34	24	58	41	17	58	48	21	69	49	20	69	52	17	69
	P3	5	2	7	3		3	1	1	2				4		4	4	3	7
	S1	8	4	12	5	9	14	7	5	12	10	4	14	15	9	24	17	8	25
Total 33 - Amb Clerc Monthey		158	76	234	115	67	182	126	65	191	134	65	199	137	61	198	129	78	207
68 - Amb Entremont	P1	21		21	16	1	17	19		19	12		12	17		17	22	3	25
	P2	12		12	12		12	11		11	14		14	10		10	9		9
	P3																	1	1
	S1										1		1						
Total 68 - Amb Entremont		33		33	28	1	29	30		30	27		27	27		27	31	4	35
66 - Amb HVS Martigny	P1	66	51	117	58	28	86	87	47	134	69	56	125	42	42	84	77	54	131
	P2	50	20	70	45	22	67	42	27	69	37	22	59	37	20	57	53	24	77
	P3				2		2	4		4	2		2				1		1
	S1	8	4	12	6	7	13	13	3	16	15	6	21	21	4	25	14	8	22
Total 66 - Amb HVS Martigny		124	75	199	111	57	168	146	77	223	123	84	207	100	66	166	145	86	231
65 - Amb SAS Sion	P1	99	89	188	100	72	172	116	70	186	100	60	160	118	80	198	102	89	191
	P2	69	29	98	61	47	108	65	49	114	70	23	93	65	24	89	86	46	132
	P3	2	2	4	3		3	5		5	2		2	5	1	6	6		6
	S1	3	4	7	6	2	8	3	1	4	4	3	7	3	3	6	4	2	6
Total 65 - Amb SAS Sion		173	124	297	170	121	291	189	120	309	176	86	262	191	108	299	198	137	335
61 - Amb HVS Sierre	P1	79	36	115	66	39	105	60	37	97	74	36	110	74	35	109	76	35	111
	P2	55	30	85	53	22	75	56	16	72	56	14	70	51	14	65	86	21	107
	P3	1	2	3	5		5	6		6	3		3	2		2			
	S1	7	1	8	4	3	7	2	2	4	3	2	5	8		8	2	1	3
Total 61 - Amb HVS Sierre		142	69	211	128	64	192	124	55	179	136	52	188	135	49	184	164	57	221
55 - Amb SOW Visp	P1	89	43	132	85	38	123	57	36	93	76	38	114	55	35	90	54	42	96
	P2	56	20	76	37	14	51	45	13	58	42	11	53	35	19	54	67	20	87
	P3	4		4	5	2	7	5		5	4	2	6	4	1	5	4		4
	S1	10	5	15	9	5	14	6	8	14	16	4	20	11	4	15	22	4	26
Total 55 - Amb SOW Visp		159	68	227	136	59	195	113	57	170	138	55	193	105	59	164	147	66	213
51 - Amb SOW Münster	P1	20	1	21	13	7	20	16	6	22	6	1	7	6	1	7	8	14	22
	P2	6	3	9	9	1	10	10	2	12	9	4	13	2	3	5	16	1	17
	P3	3		3				1		1	2		2						
Total 51 - Amb SOW Münster		29	4	33	22	8	30	27	8	35	17	5	22	8	4	12	24	15	39
53 - Amb Venetz Saastal	P1	12	3	15	21	4	25	13	5	18	7	2	9	4	4	8	10	5	15
	P2	11		11	3	1	4	2	6	8	2	1	3	6		6	33	1	34
	P3	1		1							1		1	1		1			
	S1										1		1						
Total 53 - Amb Venetz Saastal		24	3	27	24	5	29	15	11	26	11	3	14	11	4	15	43	6	49
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	4	1	5	6	4	10	8	4	12	2	1	3	1	2	3	10	5	15
	P2	4		4	3	1	4	7	1	8	6		6	2		2	10	3	13
	P3				1		1	1		1				1		1	2		2
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		8	1	9	10	5	15	16	5	21	8	1	9	4	2	6	22	8	30
57 - Amb Zermatt	P1	8	8	16	13	8	21	10	7	17	5	5	10	9	6	15	15	11	26
	P2	22	2	24	31	3	34	15	4	19	23	5	28	9	2	11	25	3	28
	P3	3		3				1		1	1		1						
	S1									1			1						
Total 57 - Amb Zermatt		33	10	43	44	11	55	26	12	38	29	10	39	18	8	26	40	14	54
Total 2018 alle Ambulanzbasen		883	430	1313	788	398	1186	812	410	1222	799	361	1160	736	361	1097	943	471	1414

ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND MONAT, 2017

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	76	54	130	76	54	130	65	33	98	64	36	100	62	36	98	72	34	106
	P2	56	20	76	76	9	85	54	9	63	39	11	50	33	19	52	41	12	53
	P3	11	1	12	3		3	5		5	1		1	5		5	9	1	10
	S1	8	5	13	14	6	20	9	4	13	5	5	10	13	2	15	7	11	18
Total 33 - Amb Clerc Monthey		151	80	231	169	69	238	133	46	179	109	52	161	113	57	170	129	58	187
68 - Amb Entremont	P1	13		13	23		23	18		18	12		12	17	1	18	14	1	15
	P2	19		19	15		15	14		14	12		12	9		9	10	1	11
	P3							1		1				4		4			
Total 68 - Amb Entremont		32		32	38		38	33		33	24		24	30	1	31	24	2	26
66 - Amb HVS Martigny	P1	81	51	132	56	54	110	76	35	111	49	28	77	54	37	91	58	38	96
	P2	69	19	88	54	14	68	51	15	66	42	17	59	31	16	47	43	18	61
	P3	6	1	7	3	2	5	4	1	5	4		4	5		5	5		5
	S1	15	9	24	12	6	18	14	8	22	12	7	19	9	5	14	7	8	15
Total 66 - Amb HVS Martigny		171	80	251	125	76	201	145	59	204	107	52	159	99	58	157	113	64	177
65 - Amb SAS Sion	P1	105	88	193	99	103	202	114	80	194	108	70	178	98	68	166	136	82	218
	P2	84	29	113	85	25	110	83	37	120	57	36	93	61	42	103	55	24	79
	P3	14	1	15	10		10	11	1	12	4		4	12		12	7	1	8
	S1	9	6	15	2	2	4	1	2	3	3	3	6	1	6	7		2	2
Total 65 - Amb SAS Sion		212	124	336	196	130	326	209	120	329	172	109	281	172	116	288	198	109	307
61 - Amb HVS Sierre	P1	81	51	132	72	34	106	59	41	100	55	38	93	54	33	87	81	35	116
	P2	72	13	85	63	12	75	47	14	61	44	12	56	48	10	58	43	15	58
	P3	5	1	6	4	1	5	6		6				5		5	7	1	8
	S1	7	3	10	7	3	10	8	2	10	4	3	7	5	4	9	7	3	10
Total 61 - Amb HVS Sierre		165	68	233	146	50	196	120	57	177	103	53	156	112	47	159	138	54	192
55 - Amb SOW Visp	P1	49	38	87	64	39	103	55	39	94	57	30	87	76	36	112	53	39	92
	P2	94	20	114	81	18	99	67	21	88	62	21	83	48	14	62	50	13	63
	P3	12	1	13	1	1	2	12		12	7		7	8	1	9	7		7
	S1	6	10	16	12	5	17	15	6	21	12	3	15	12	4	16	12	8	20
Total 55 - Amb SOW Visp		161	69	230	158	63	221	149	66	215	138	54	192	144	55	199	122	60	182
51 - Amb SOW Münster	P1	13	9	22	17	2	19	7	6	13	3	4	7	10	3	13	5	6	11
	P2	15	4	19	28	1	29	9	1	10	2	2	4	3	3	6	7		7
	P3	1		1	1		1	1		1									
	S1																	1	1
Total 51 - Amb SOW Münster		29	13	42	46	3	49	17	7	24	5	6	11	13	6	19	12	7	19
53 - Amb Venetz Saastal	P1	15	14	29	23	7	30	9	8	17	6	5	11		2	2	7	4	11
	P2	64	4	68	91	2	93	42	5	47	34	2	36	1		1	2	1	3
	P3	2		2				1	1	2	2		2	1		1	2		2
Total 53 - Amb Venetz Saastal		81	18	99	114	9	123	52	14	66	42	7	49	2	2	4	11	5	16
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	10	3	13	4	5	9	7	5	12	4		4	2	1	3	5		5
	P2	23	3	26	18	1	19	13		13	4	3	7	4		4	5	1	6
	P3								1	1				1		1	1		1
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		33	6	39	22	6	28	20	6	26	8	3	11	7	1	8	11	1	12
57 - Amb Zermatt	P1	17	13	30	7	9	16	11	4	15	8	7	15	4	4	8	10	2	12
	P2	47	10	57	29	7	36	57	7	64	33	6	39	17	3	20	19	2	21
	P3	1		1	1		1												
Total 57 - Amb Zermatt		65	23	88	37	16	53	68	11	79	41	13	54	21	7	28	29	4	33
Total 2017 alle Ambulanzbasen		1100	481	1581	1051	422	1473	946	386	1332	749	349	1098	713	350	1063	787	364	1151

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	66	37	103	85	48	133	53	39	92	72	33	105	57	36	93	63	50	113
	P2	37	18	55	49	18	67	30	19	49	39	12	51	37	15	52	61	21	82
	P3	5		5	1	2	3	6	2	8	4	1	5	4	1	5	6		6
	S1	10	11	21	9	6	15	12	3	15	11	1	12	9		9	10		10
Total 33 - Amb Clerc Monthey		118	66	184	144	74	218	101	63	164	126	47	173	107	52	159	140	71	211
68 - Amb Entremont	P1	25		25	21		21	20		20	21		21	11		11	28		28
	P2	12		12	9		9	10		10	10		10	9		9	23	1	24
	P3				3		3	2		2	1		1				4		4
	S1	1		1															
Total 68 - Amb Entremont		38		38	33		33	32		32	32		32	20		20	55	1	56
66 - Amb HVS Martigny	P1	72	41	113	64	37	101	60	51	111	56	46	102	57	41	98	78	60	138
	P2	36	14	50	37	22	59	34	16	50	38	15	53	27	9	36	60	21	81
	P3	6	1	7	3	1	4	3		3	4		4	3		3	3		3
	S1	14	7	21	12	4	16	9	8	17	17	4	21	11	10	21	12	5	17
Total 66 - Amb HVS Martigny		128	63	191	116	64	180	106	75	181	115	65	180	98	60	158	153	86	239
65 - Amb SAS Sion	P1	109	65	174	111	82	193	95	77	172	102	68	170	110	64	174	115	115	230
	P2	62	35	97	56	26	82	55	32	87	58	29	87	58	29	87	111	39	150
	P3	8	1	9	9		9	3		3	5		5	3		3	5	1	6
	S1	5	2	7	5	4	9	5	3	8	2	2	4	2	3	5	2	7	9
Total 65 - Amb SAS Sion		184	103	287	181	112	293	158	112	270	167	99	266	173	96	269	233	162	395
61 - Amb HVS Sierre	P1	62	35	97	76	38	114	73	37	110	60	36	96	68	30	98	80	49	129
	P2	41	6	47	46	12	58	26	17	43	35	12	47	39	15	54	74	9	83
	P3	3		3	4		4	3	2	5	3		3	2		2	7		7
	S1	4	5	9	3	3	6	13	4	17	9	6	15	9	5	14	4	4	8
Total 61 - Amb HVS Sierre		110	46	156	129	53	182	115	60	175	107	54	161	118	50	168	165	62	227
55 - Amb SOW Visp	P1	69	34	103	64	30	94	74	51	125	62	45	107	59	38	97	81	41	122
	P2	46	17	63	44	21	65	51	15	66	48	17	65	38	12	50	65	30	95
	P3	7		7	3		3	6	1	7	7	2	9	2		2	6		6
	S1	9	4	13	10	11	21	12	3	15	19	3	22	15	7	22	2	9	11
Total 55 - Amb SOW Visp		131	55	186	121	62	183	143	70	213	136	67	203	114	57	171	154	80	234
51 - Amb SOW Münster	P1	12	5	17	13	7	20	8	5	13	7	5	12	5	5	10	7	3	10
	P2	10		10	10	2	12	9		9	4	1	5	3		3	10		10
	P3	1		1										1		1	1		1
Total 51 - Amb SOW Münster		23	5	28	23	9	32	17	5	22	11	6	17	9	5	14	18	3	21
53 - Amb Venetz Saastal	P1	10	9	19	12	6	18	9	6	15	8	4	12	7	3	10	12	6	18
	P2	7	4	11	9	1	10	1	4	5	4	1	5	6		6	26	5	31
	P3				1	1		1		1	1		1	2		2			
Total 53 - Amb Venetz Saastal		17	13	30	21	8	29	11	10	21	13	5	18	15	3	18	38	11	49
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	5	6	11	5	3	8	1	2	3	3	3	6	3	3	6	10	2	12
	P2	7	3	10	2		2	4	2	6	2		2	4	2	6	9	1	10
	P3										1		1			1			1
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		12	9	21	7	3	10	5	4	9	6	3	9	7	5	12	20	3	23
57 - Amb Zermatt	P1	9	6	15	11	10	21	7	3	10	4	6	10	3	2	5	15	6	21
	P2	19	5	24	25	9	34	19	7	26	13	3	16	11	2	13	28	4	32
	P3	1		1				3		3				2		2	1		1
Total 57 - Amb Zermatt		29	11	40	36	19	55	29	10	39	17	9	26	16	4	20	44	10	54
Total 2017 alle Ambulanzbasen		790	371	1161	811	404	1215	717	409	1126	730	355	1085	677	332	1009	1020	489	1509

ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND MONAT, 2016

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	61	34	95	71	42	113	70	30	100	57	19	76	69	38	107	74	30	104
	P2	62	19	81	52	13	65	67	14	81	34	11	45	30	6	36	33	11	44
	P3	6	3	9	10	1	11	4		4	4	2	6	7	1	8	5	2	7
	S1	10		10	5	2	7	7	4	11	11	6	17	5	5	10	14	3	17
Total 33 - Amb Clerc Monthey		139	56	195	138	58	196	148	48	196	106	38	144	111	50	161	126	46	172
68 - Amb Entremont	P1	12		12	20	1	21	14	2	16	3	1	4						
	P2	15		15	17		17	16		16	15	1	16						
	P3	4		4	2		2	2		2									
	S1							1		1									
Total 68 - Amb Entremont		31		31	39	1	40	33	2	35	18	2	20						
66 - Amb HVS Martigny	P1	60	43	103	56	45	101	69	40	109	62	37	99	65	35	100	71	30	101
	P2	51	26	77	46	18	64	53	12	65	43	12	55	41	19	60	49	12	61
	P3	7		7	10		10	4		4	6		6	1	1	2	3		3
	S1	15	3	18	12	3	15	10	3	13	9	10	19	18	9	27	17	5	22
Total 66 - Amb HVS Martigny		133	72	205	124	66	190	136	55	191	120	59	179	125	64	189	140	47	187
65 - Amb SAS Sion	P1	97	87	184	114	65	179	119	69	188	88	54	142	102	82	184	111	74	185
	P2	65	38	103	77	32	109	73	28	101	60	26	86	65	28	93	62	17	79
	P3	13		13	10		10	6		6	11		11	10		10	6		6
	S1	4	1	5	4	1	5	2	2	4	2	2	4	3	4	7	1	4	5
Total 65 - Amb SAS Sion		179	126	305	205	98	303	200	99	299	161	82	243	180	114	294	180	95	275
61 - Amb HVS Sierre	P1	68	42	110	71	35	106	75	34	109	59	37	96	62	36	98	55	31	86
	P2	52	22	74	64	23	87	60	18	78	38	8	46	45	15	60	22	9	31
	P3	3		3	5		5	3		3	7	1	8	6		6	8		8
	S1	7	1	8	20	2	22	12	5	17	9	1	10	1	4	5	6	2	8
Total 61 - Amb HVS Sierre		130	65	195	160	60	220	150	57	207	113	47	160	114	55	169	91	42	133
55 - Amb SOW Visp	P1	66	42	108	76	42	118	68	30	98	51	30	81	58	33	91	69	37	106
	P2	78	22	100	76	25	101	101	11	112	47	16	63	36	18	54	32	18	50
	P3	2	2	4	9	2	11	8	2	10	3	1	4	3	2	5	5	1	6
	S1	20	8	28	16	5	21	10	4	14	15	4	19	16	3	19	19	11	30
Total 55 - Amb SOW Visp		166	74	240	177	74	251	187	47	234	116	51	167	113	56	169	125	67	192
51 - Amb SOW Münster	P1	10	4	14	8	4	12	14	5	19	5	4	9	2	4	6	11	3	14
	P2	13	3	16	21	3	24	19	1	20	8		8	5	1	6	13		13
	P3				2		2												
	S1													1	1				
Total 51 - Amb SOW Münster		23	7	30	31	7	38	33	6	39	13	4	17	7	6	13	24	3	27
53 - Amb Venetz Saastal	P1	13	7	20	17	8	25	16	5	21	4	5	9	5	1	6	4	3	7
	P2	47	3	50	59	1	60	56	4	60	10	2	12	2	1	3	3		3
	S1	1		1															
Total 53 - Amb Venetz Saastal		61	10	71	76	9	85	72	9	81	14	7	21	7	2	9	7	3	10
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	2	7	9	1	1	2	8	5	13	2	3	5	3	3	6	7	2	9
	P2	6		6	18	3	21	14	1	15	3		3	4	2	6	6	2	8
	P3				1		1			1	1								
	S1				1		1												
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		8	7	15	21	4	25	22	7	29	5	3	8	7	5	12	13	4	17
57 - Amb Zermatt	P1	17	11	28	20	12	32	14	10	24	8	6	14	8	2	10	9	8	17
	P2	40	11	51	44	12	56	45	10	55	15	4	19	13	5	18	12	3	15
	P3	1		1			1	2		2	1		1				1		1
	S1				1		1												
Total 57 - Amb Zermatt		58	22	80	65	25	90	61	20	81	24	10	34	21	7	28	22	11	33
Total 2016 alle Ambulanzbasen		928	439	1367	1036	402	1438	1042	350	1392	690	303	993	685	359	1044	728	318	1046

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
33 - Amb Clerc Monthey	P1	89	38	127	72	43	115	77	23	100	65	34	99	70	28	98	80	40	120
	P2	38	17	55	34	19	53	37	15	52	32	16	48	27	12	39	44	18	62
	P3	5	2	7	6	3	9	6	2	8	2	1	3	7		7	2		2
	S1	10	5	15	10	2	12	14	3	17	18	6	24	15	5	20	15	3	18
Total 33 - Amb Clerc Monthey		142	62	204	122	67	189	134	43	177	117	57	174	119	45	164	141	61	202
68 - Amb Entremont	P1	18		18	16	1	17	9		9							5		5
	P2	11		11	8		8	3		3							5		5
	P3	1		1	1		1	1		1									
	S1	2		2						1		1							1
Total 68 - Amb Entremont		32		32	25	1	26	13	1	14							11		11
66 - Amb HVS Martigny	P1	78	58	136	73	45	118	88	40	128	73	43	116	52	40	92	77	35	112
	P2	24	20	44	30	17	47	49	12	61	36	27	63	35	9	44	49	15	64
	P3	2		2	1	2	3	5		5	14		14	4	1	5	6		6
	S1	17	8	25	11	4	15	9	5	14	9	8	17	7	2	9	11	3	14
Total 66 - Amb HVS Martigny		121	86	207	115	68	183	151	57	208	132	78	210	98	52	150	143	53	196
65 - Amb SAS Sion	P1	97	81	178	116	86	202	94	77	171	118	57	175	107	62	169	134	88	222
	P2	74	30	104	83	30	113	54	15	69	69	32	101	58	18	76	67	30	97
	P3	11	1	12	6	2	8	10	1	11	17	1	18	8		8	8	2	10
	S1	4	3	7	2	2	4	4	6	10	4	4	8	5	1	6	8	4	12
Total 65 - Amb SAS Sion		186	115	301	207	120	327	162	99	261	208	94	302	178	81	259	217	124	341
61 - Amb HVS Sierre	P1	61	30	91	58	46	104	56	33	89	78	24	102	65	31	96	79	48	127
	P2	29	14	43	43	14	57	46	9	55	41	14	55	40	15	55	38	21	59
	P3	2	1	3	4	1	5	4		4	10		10	3		3	5	1	6
	S1	8	4	12	11	5	16	11	1	12	6	1	7	14	2	16	7	1	8
Total 61 - Amb HVS Sierre		100	49	149	116	66	182	117	43	160	135	39	174	122	48	170	129	71	200
55 - Amb SOW Visp	P1	60	32	92	64	36	100	49	36	85	59	43	102	53	46	99	67	38	105
	P2	46	18	64	46	15	61	41	10	51	52	17	69	55	16	71	68	28	96
	P3	2	2	4	4		4	6	3	9	2		2	5		5	6	2	8
	S1	18	4	22	11	3	14	14		14	18	4	22	5	2	7	8	2	10
Total 55 - Amb SOW Visp		126	56	182	125	54	179	110	49	159	131	64	195	118	64	182	149	70	219
51 - Amb SOW Münster	P1	14	7	21	8	7	15	6	3	9	8	5	13	3	1	4	4	3	7
	P2	12	1	13	9	2	11	6	3	9	7	2	9	5	1	6	12	2	14
	P3							1		1							1		1
Total 51 - Amb SOW Münster		26	8	34	17	9	26	13	6	19	15	7	22	8	2	10	17	5	22
53 - Amb Venetz Saastal	P1	15	12	27	11	9	20	7	4	11	9	1	10	3	4	7	8	7	15
	P2	3		3	5	4	9	5	3	8	3	4	7	8	1	9	28	1	29
	P3							1		1	2		2	1		1	1		1
Total 53 - Amb Venetz Saastal		18	12	30	16	13	29	13	7	20	14	5	19	12	5	17	37	8	45
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	4		4	6	1	7	7	2	9	3	2	5	1	1	2	1	5	6
	P2	8		8		5	5	3	2	5	3	1	4	3	1	4	8		8
	P3	1		1				1		1				1		1			
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		13		13	6	6	12	11	4	15	6	3	9	5	2	7	9	5	14
57 - Amb Zermatt	P1	12	5	17	4	9	13	6	2	8	8	5	13	5	3	8	10	11	21
	P2	27	7	34	18	7	25	13	5	18	14	2	16	19	1	20	28	6	34
	P3	2		2	1		1				2		2	1		1	2		2
	S1										1		1						
Total 57 - Amb Zermatt		41	12	53	23	16	39	19	7	26	25	7	32	25	4	29	40	17	57
Total 2016 alle Ambulanzbasen		805	400	1205	772	420	1192	743	316	1059	783	354	1137	685	303	988	893	414	1307

ZAHL DER EINSÄTZE P (PRIMÄR) UND S (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH LUFTRETTUNGSBASIS UND MONAT, 2020

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
		60 - Heli AG, Sion	P	318	3	321	336	4	340	106	3	109	27	3	30	58	4	62	65
	S	8	2	10	8	2	10	6	1	7	6		6	9	2	11	11	5	16
Total 60 - Heli AG, Sion		326	5	331	344	6	350	112	4	116	33	3	36	67	6	73	76	15	91
36 - Heli AG, Collombey	P	57		57	49		49	13		13									
Total 36 - Heli AG, Collombey		57		57	49		49	13		13									
90 - Heli AG, Saanen	P				2		2												
Total 90 - Heli AG, Saanen					2		2												
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	2		2	2		2						3		3				
	S	1		1	2		2												
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen		3		3	4		4						3		3				
59 - Heli AZ, Zermatt	P	275	16	291	308	10	318	93	2	95	21		21	39	8	47	60	10	70
	S	7	5	12	7	3	10	3		3	5	1	6	7	1	8	3	1	4
Total 59 - Heli AZ, Zermatt		282	21	303	315	13	328	96	2	98	26	1	27	46	9	55	63	11	74
Total 2020 alle Heli-Basen		668	26	694	714	19	733	221	6	227	59	4	63	116	15	131	139	26	165

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
		60 - Heli AG, Sion	P	120	10	130	152	11	163	65	7	72	37	6	43	38	3	41	93
	S	12	4	16	7	4	11	9	4	13	11	1	12	21	5	26	6	1	7
Total 60 - Heli AG, Sion		132	14	146	159	15	174	74	11	85	48	7	55	59	8	67	99	3	102
36 - Heli AG, Collombey	P		1	1													5		5
Total 36 - Heli AG, Collombey			1	1													5		5
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P				5		5	3		3									
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen					5		5	3		3									
59 - Heli AZ, Zermatt	P	201	35	236	231	27	258	132	11	143	63	9	72	68	6	74	115	5	120
	S	2		2	7	2	9	1	2	3	5		5	10	2	12	3		3
Total 59 - Heli AZ, Zermatt		203	35	238	238	29	267	133	13	146	68	9	77	78	8	86	118	5	123
Total 2020 alle Heli-Basen		335	50	385	402	44	446	210	24	234	116	16	132	137	16	153	222	8	230

ZAHL DER EINSÄTZE P (PRIMÄR) UND S (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH LUFTRETTUNGSBASIS UND MONAT, 2019

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
		60 - Heli AG, Sion	P	231	8	239	344	7	351	259	6	265	127	4	131	30	4	34	59
	S	12	8	20	15	6	21	10	5	15	11	2	13	13	5	18	12	5	17
Total 60 - Heli AG, Sion		243	16	259	359	13	372	269	11	280	138	6	144	43	9	52	71	16	87
36 - Heli AG, Collombey	P	30		30	69		69	28		28									
Total 36 - Heli AG, Collombey		30		30	69		69	28		28									
90 - Heli AG, Saanen	P				2		2												
Total 90 - Heli AG, Saanen					2		2												
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P				2		2	1		1	1		1						
	S				1		1												
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen					3		3	1		1	1		1						
59 - Heli AZ, Zermatt	P	196	11	207	333	10	343	292	10	302	166	6	172	36	5	41	75	11	86
	S	9	4	13	8	4	12	9	1	10	7	3	10	2	3	5	4	1	5
Total 59 - Heli AZ, Zermatt		205	15	220	341	14	355	301	11	312	173	9	182	38	8	46	79	12	91
Total 2019 alle Heli-Basen		478	31	509	774	27	801	599	22	621	312	15	327	81	17	98	150	28	178

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
		60 - Heli AG, Sion	P	101	24	125	117	12	129	51	4	55	41	4	45	37	4	41	141
	S	12	4	16	10	5	15	11	2	13	13	1	14	12	3	15	8	5	13
Total 60 - Heli AG, Sion		113	28	141	127	17	144	62	6	68	54	5	59	49	7	56	149	14	163
36 - Heli AG, Collombey	P																24		24
Total 36 - Heli AG, Collombey																	24		24
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	P	3		3	1		1	1		1							2		2
Total 91 - Heli AG, Lauterbrunnen		3		3	1		1	1		1							2		2
59 - Heli AZ, Zermatt	P	180	23	203	202	28	230	102	17	119	81	12	93	38	6	44	144	13	157
	S	7	7	14	4	4	8	5	2	7	2		2	5		5	6	5	11
Total 59 - Heli AZ, Zermatt		187	30	217	206	32	238	107	19	126	83	12	95	43	6	49	150	18	168
Total 2019 alle Heli-Basen		303	58	361	334	49	383	170	25	195	137	17	154	92	13	105	325	32	357

ZAHL DER EINSÄTZE P (PRIMÄR) UND S (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH MOBILEM NOTARZTDIENST UND MONAT, 2019

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
42 - SMUR Chablais	P	27	10	37	25	13	38	22	16	38	22	19	41	27	12	39	20	19	39
	S		3	3	3		3	2		2	1	3	4	2	1	3	2		2
Total 42 - SMUR Chablais		27	13	40	28	13	41	24	16	40	23	22	45	29	13	42	22	19	41
43 - SMUR Martigny	P	33	23	56	17	15	32	29	16	45	27	22	49	32	23	55	26	17	43
	S	5	5	10	6	6	12	4	5	9		3	3	3	3	6	4	2	6
Total 43 - SMUR Martigny		38	28	66	23	21	44	33	21	54	27	25	52	35	26	61	30	19	49
44 - SMUR Sion	P	37	35	72	45	33	78	54	28	82	51	38	89	43	29	72	42	31	73
	S																		
Total 44 - SMUR Sion		37	35	72	45	33	78	54	28	82	51	38	89	43	29	72	42	31	73
45 - NEF Visp	P	25	19	44	31	18	49	26	21	47	27	13	40	24	12	36	33	12	45
	S	2	2	4	2		2	1		1	1	1	2	2	1	3	1	1	2
Total 45 - NEF Visp		27	21	48	33	18	51	27	21	48	28	14	42	26	13	39	34	13	47
Total 2019 alle mobile Notarzdienste		129	97	226	129	85	214	138	86	224	129	99	228	133	81	214	128	82	210

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
42 - SMUR Chablais	P	20	14	34	17	15	32	21	12	33	19	19	38	12	11	23	5	6	11
	S	1		1	3	4	7	5	2	7	4	5	9						
Total 42 - SMUR Chablais		21	14	35	20	19	39	26	14	40	23	24	47	12	11	23	5	6	11
43 - SMUR Martigny	P	19	4	23	31		31	25	4	29	20	3	23	40	21	61	37	31	68
	S	2		2	4	1	5	3		3	3		3	1	3	4	4	1	5
Total 43 - SMUR Martigny		21	4	25	35	1	36	28	4	32	23	3	26	41	24	65	41	32	73
44 - SMUR Sion	P	36	30	66	39	29	68	49	25	74	33	26	59	48	32	80	43	27	70
	S	1		1	1		1		1	1		4	4						
Total 44 - SMUR Sion		37	30	67	40	29	69	49	26	75	33	30	63	48	32	80	43	27	70
45 - NEF Visp	P	29	22	51	24	13	37	27	16	43	19	20	39	35	17	52	22	17	39
	S	1		1		1	1	1	1	2	1	2	3				1		1
Total 45 - NEF Visp		30	22	52	24	14	38	28	17	45	20	22	42	35	17	52	23	17	40
Total 2019 alle mobile Notarzdienste		109	70	179	119	63	182	131	61	192	99	79	178	136	84	220	112	82	194

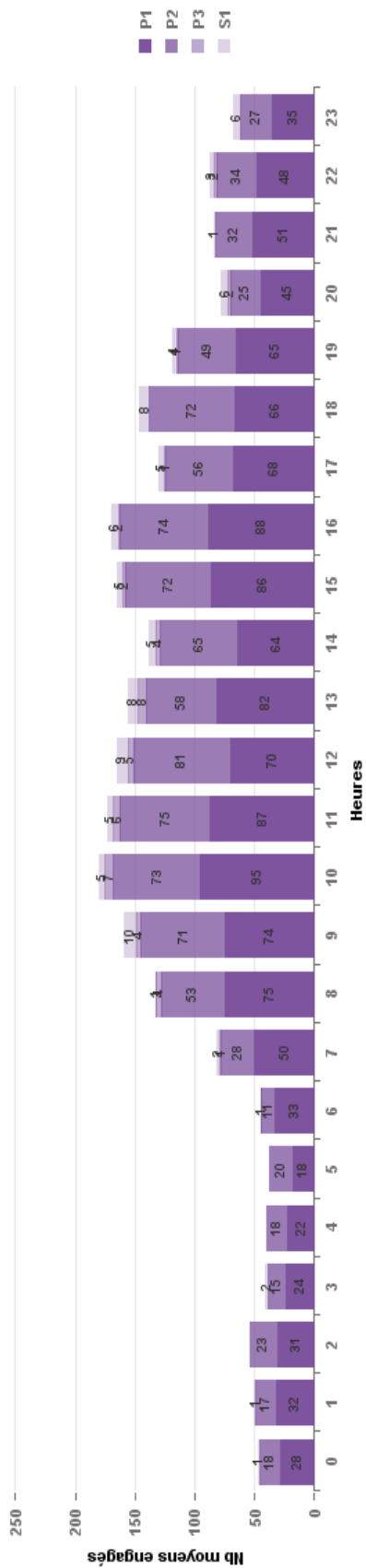
ZAHL DER EINSÄTZE P (PRIMÄR) UND S (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH MOBILEM NOTARZTDIENST UND MONAT, 2018

		Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
42 - SMUR Chablais	P	30	22	52	36	18	54	42	24	66	27	18	45	27	18	45	28	17	45
	S	6	1	7		2	2	3		3	2	3	5	1	2	3	1	3	4
Total 42 - SMUR Chablais		36	23	59	36	20	56	45	24	69	29	21	50	28	20	48	29	20	49
43 - SMUR Martigny	P	28	28	56	31	29	60	37	29	66	23	20	43	24	17	41	24	19	43
	S	7	2	9	4	3	7	4	1	5	2	3	5	3	2	5		2	2
Total 43 - SMUR Martigny		35	30	65	35	32	67	41	30	71	25	23	48	27	19	46	24	21	45
44 - SMUR Sion	P	75	48	123	75	60	135	60	39	99	51	40	91	57	53	110	47	34	81
	S		1	1	1		1	1		1		2	2						
Total 44 - SMUR Sion		75	49	124	76	60	136	61	39	100	51	42	93	57	53	110	47	34	81
45 - NEF Visp	P	34	27	61	51	25	76	50	28	78	36	20	56	33	14	47	37	23	60
	S	4		4	1	1	2				1		1	1	1	2		2	2
Total 45 - NEF Visp		38	27	65	52	26	78	50	28	78	37	20	57	34	15	49	37	25	62
Total 2018 alle mobile Notarzdienste		184	129	313	199	138	337	197	121	318	142	106	248	146	107	253	137	100	237

		Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
		Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total	Tag	Nacht	Total
42 - SMUR Chablais	P	34	29	63	29	10	39	35	20	55	32	17	49	30	13	43	17	22	39
	S	3	2	5	3	1	4	2	2	4	1	1	2	2	3	5	2	3	5
Total 42 - SMUR Chablais		37	31	68	32	11	43	37	22	59	33	18	51	32	16	48	19	25	44
43 - SMUR Martigny	P	26	21	47	32	23	55	35	21	56	34	19	53	24	21	45	35	23	58
	S		1	1	2	4	6	3	2	5	6	4	10	10	1	11	7	6	13
Total 43 - SMUR Martigny		26	22	48	34	27	61	38	23	61	40	23	63	34	22	56	42	29	71
44 - SMUR Sion	P	55	41	96	63	33	96	62	38	100	58	37	95	60	42	102	39	28	67
	S					1	1					1	1						
Total 44 - SMUR Sion		55	41	96	63	34	97	62	38	100	58	38	96	60	42	102	39	28	67
45 - NEF Visp	P	33	21	54	44	22	66	23	18	41	33	16	49	28	17	45	20	21	41
	S	2	1	3	2		2	1	1	2	2	2	2	2	1	3	1		1
Total 45 - NEF Visp		35	22	57	46	22	68	24	19	43	35	18	51	30	18	48	21	21	42
Total 2018 alle mobile Notarzdienste		153	116	269	175	94	269	161	102	263	166	95	261	156	98	254	121	103	224

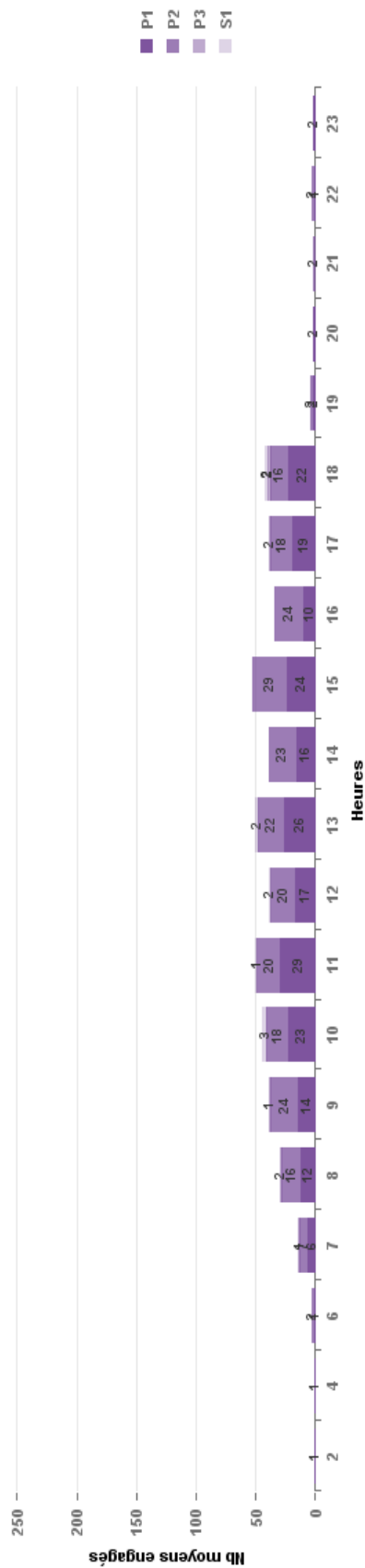
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

33 - Amb Clerc Monthey



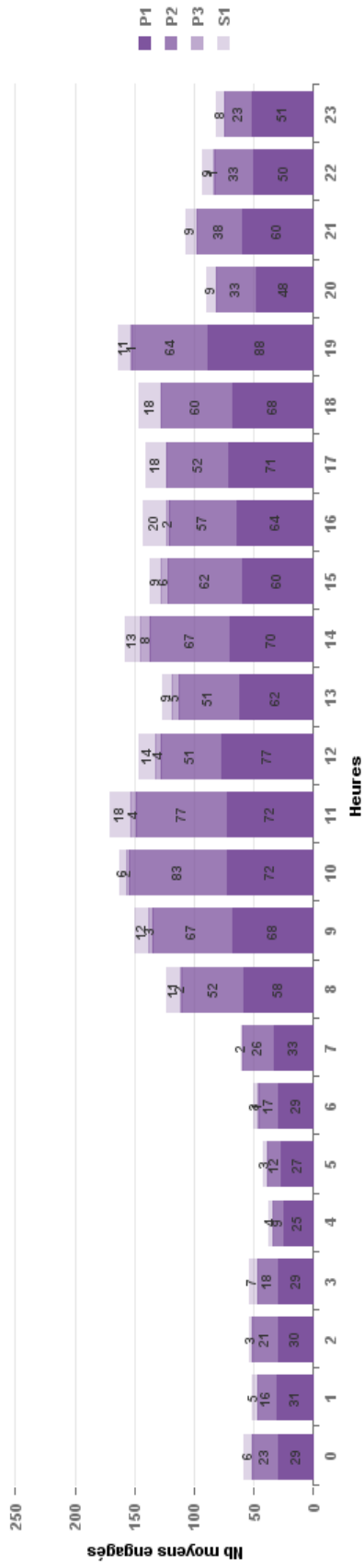
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

68 - Amb Entremont



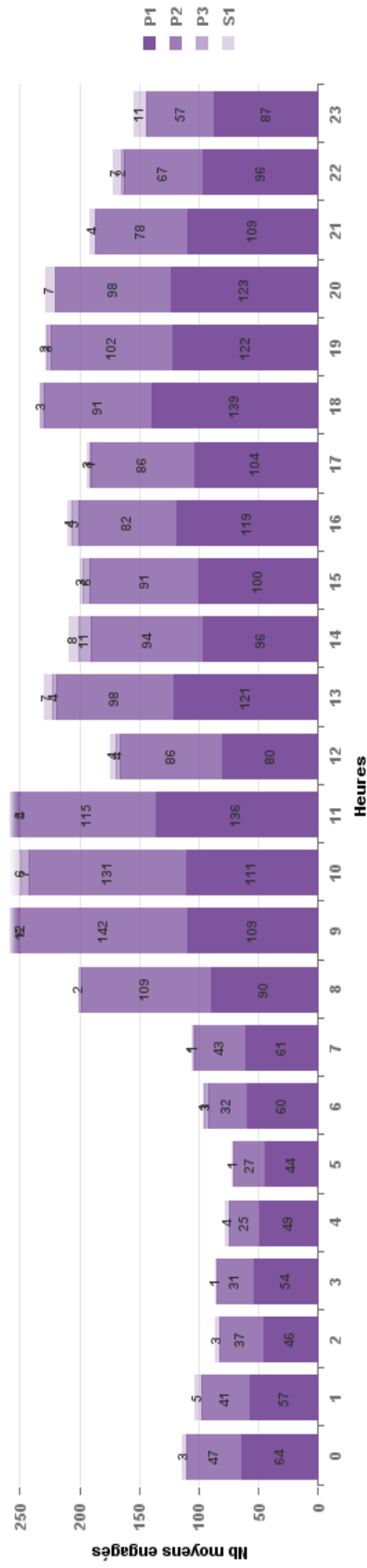
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

66 - Amb HVS Martigny



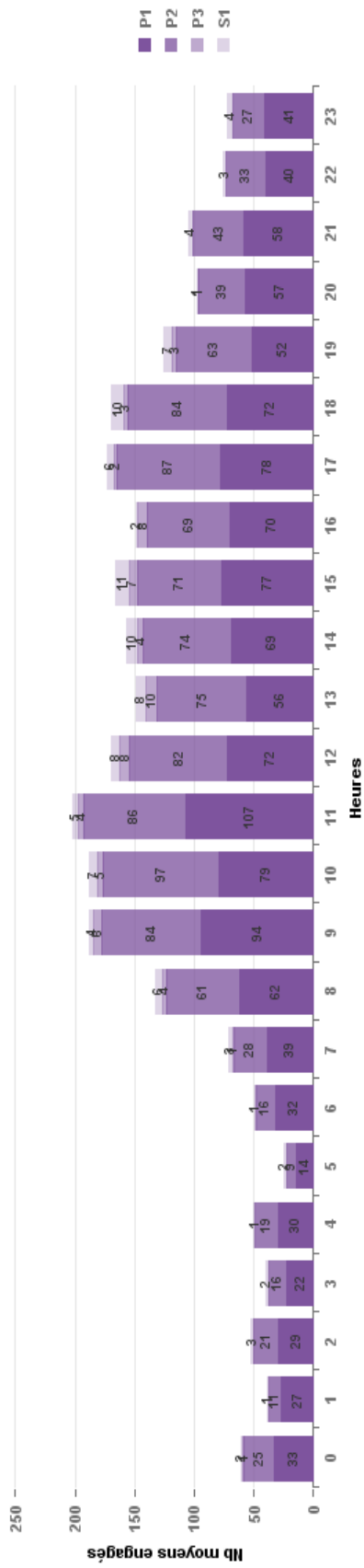
ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

65 - Amb SAS Sion



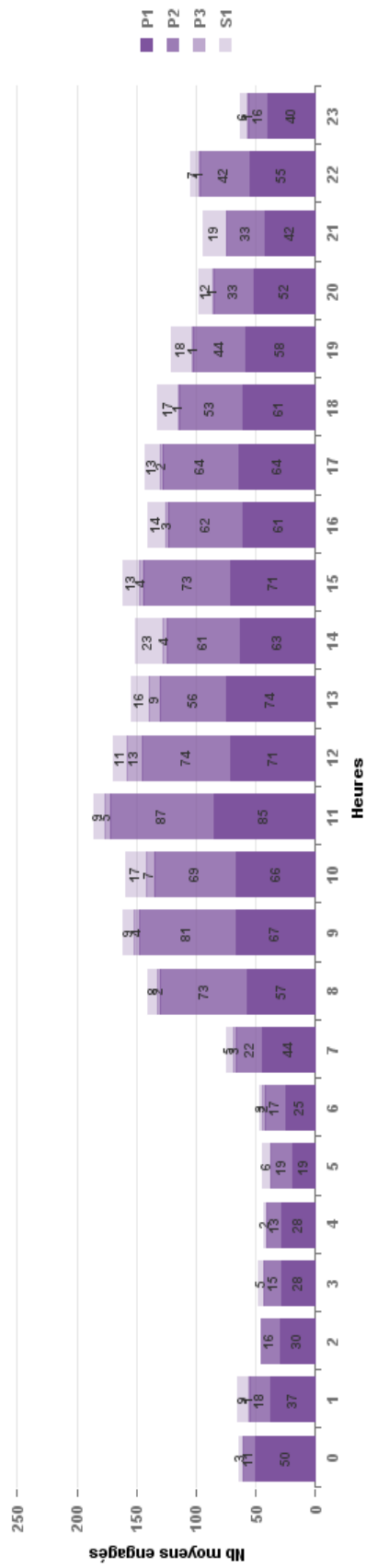
ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

61 - Amb HVS Sierre



ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

55 - Amb SOW Visp



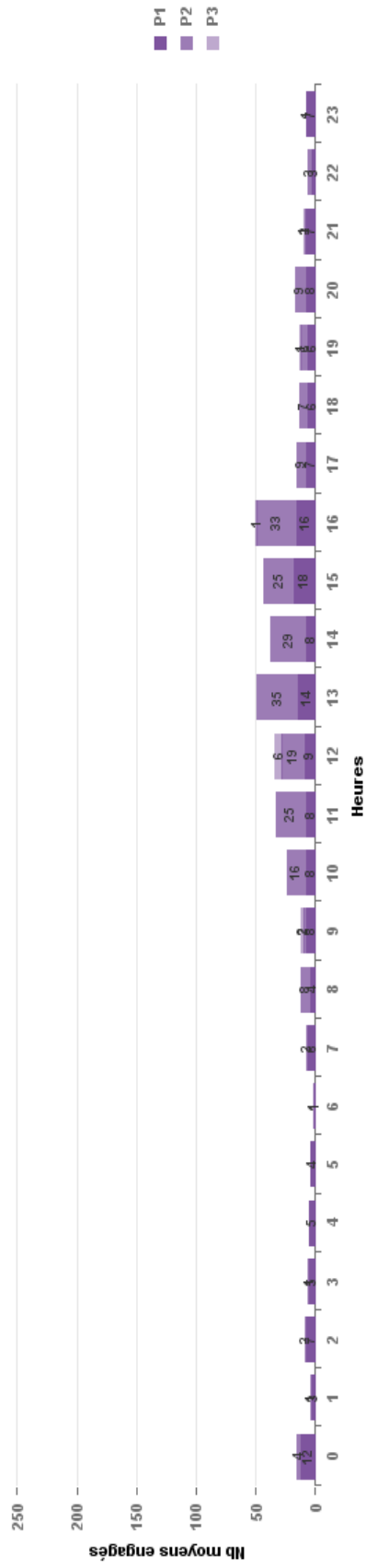
ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

51 - Amb SOW Münster



ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

53 - Amb Venetz Saastal



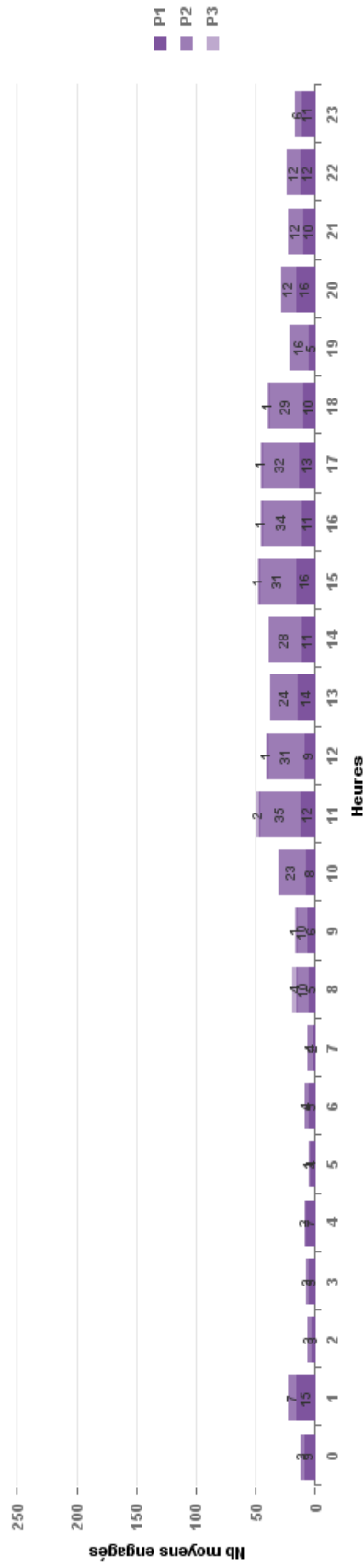
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

52 - Amb Zenklusen Grächen



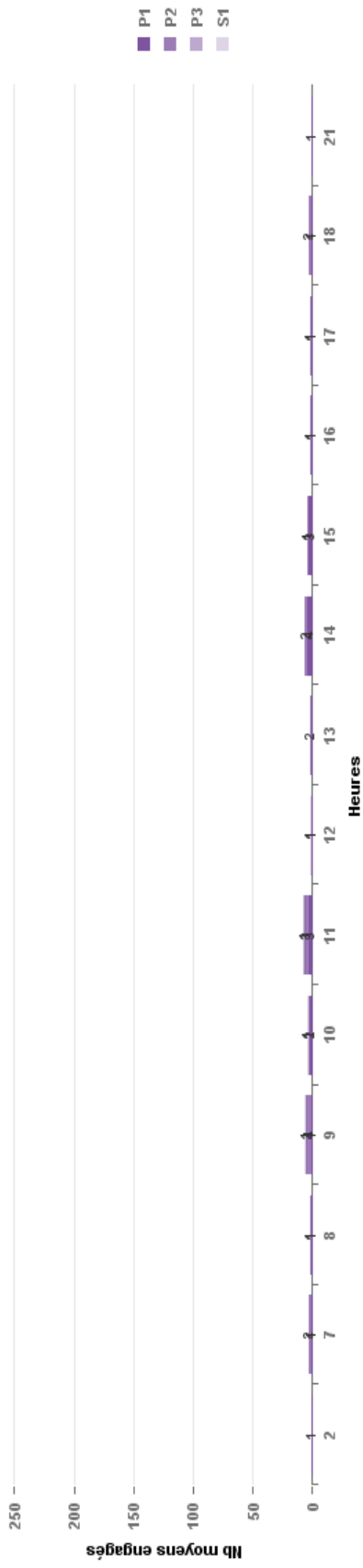
ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

57 - Amb Zermatt

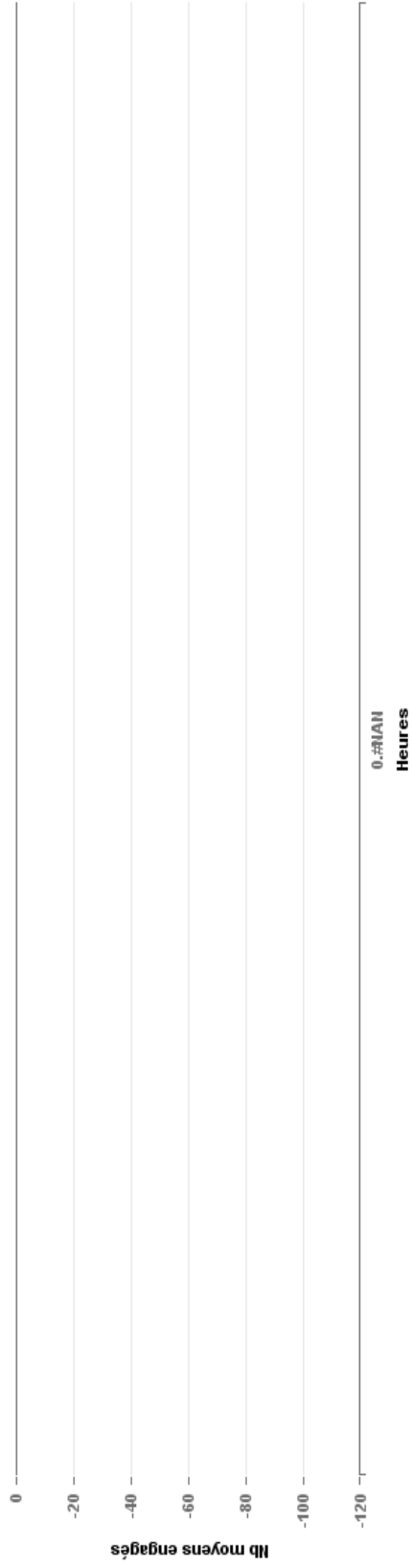


ZAHLE DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

70 - Amb SOW Gampel

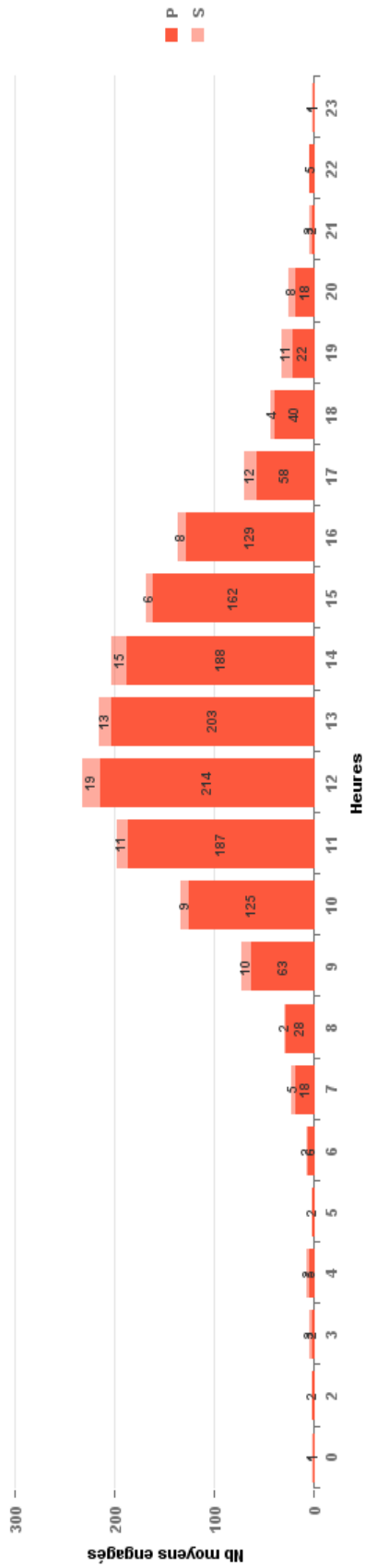


ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020



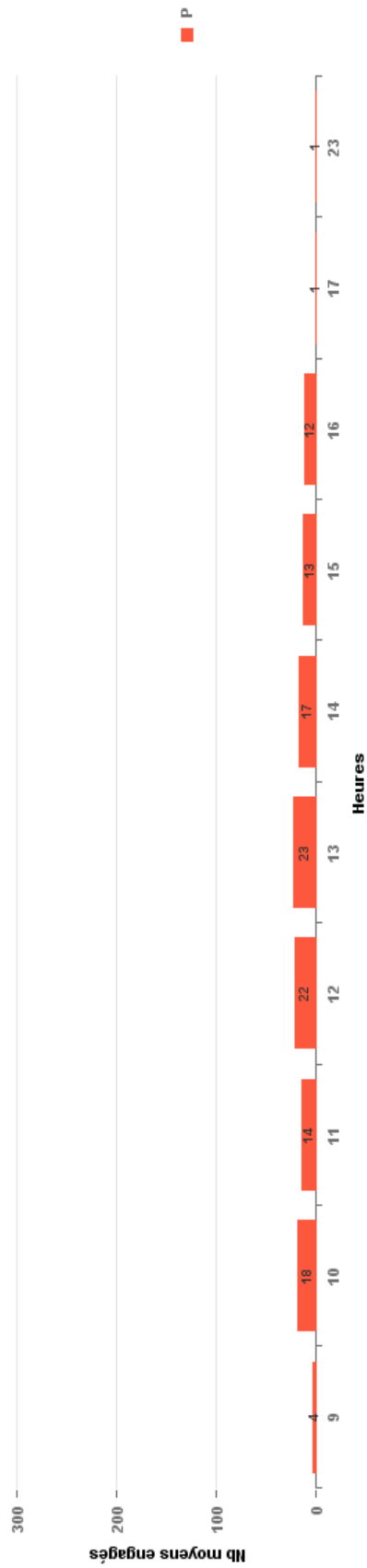
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

60 - Heli AG, Sion



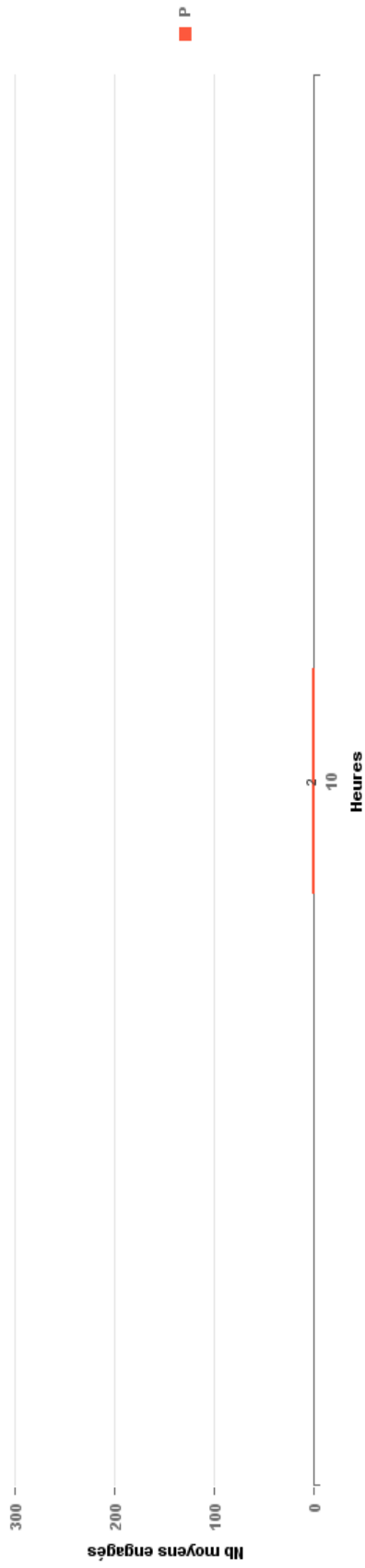
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

36 - Heli AG, Collombey



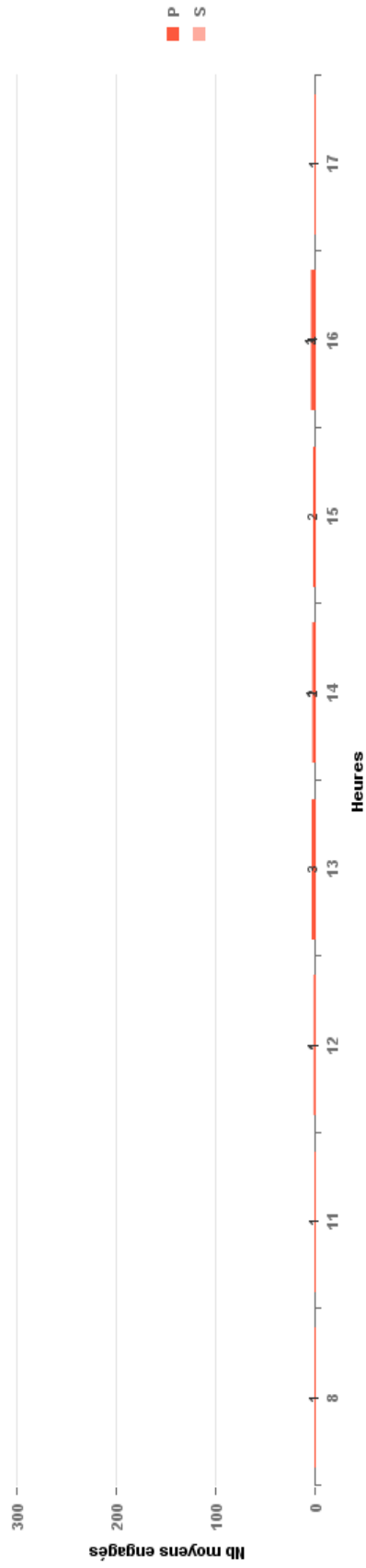
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

90 - Heli AG, Saanen



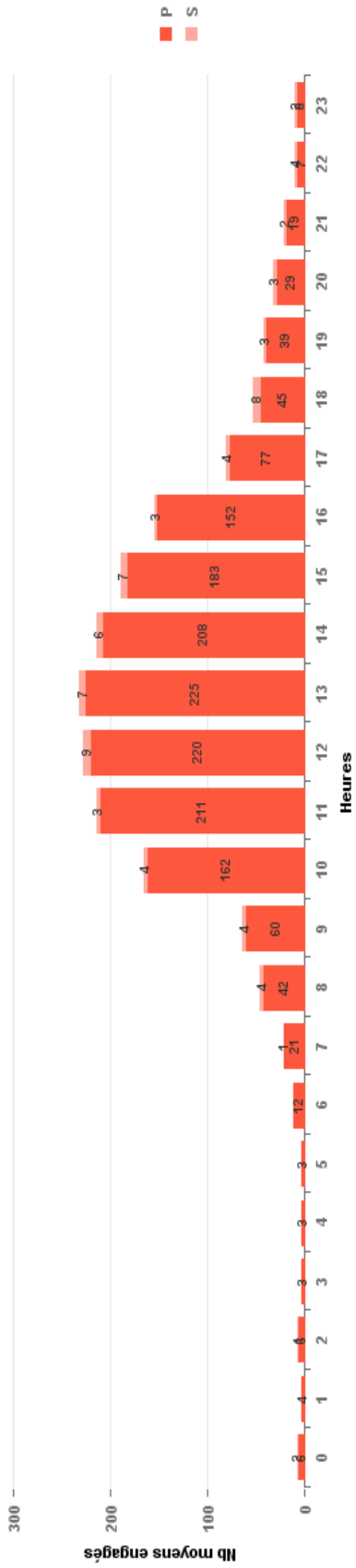
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

91 - Heli AG, Lauterbrunnen



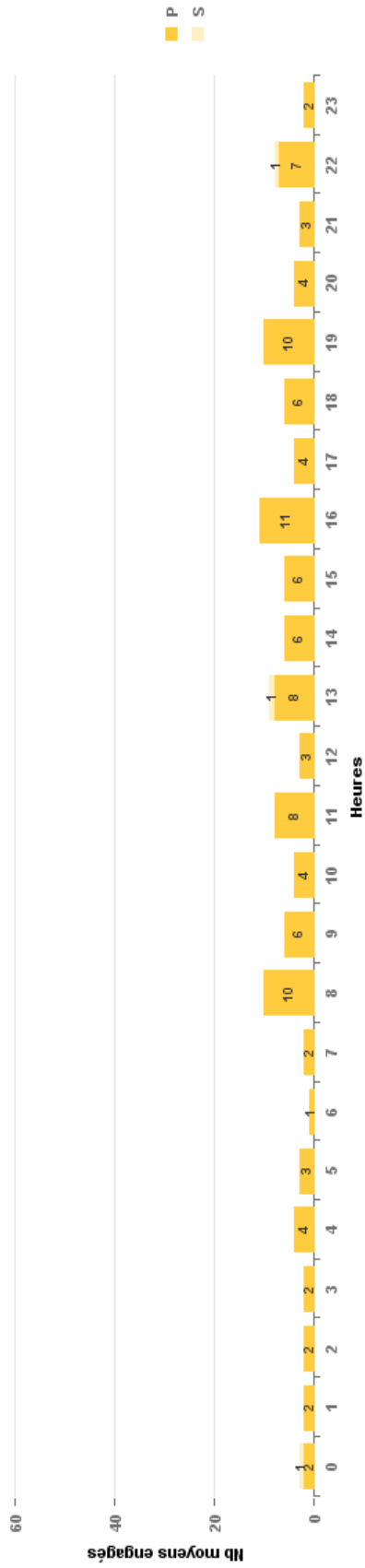
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

59 - Heli AZ, Zermatt



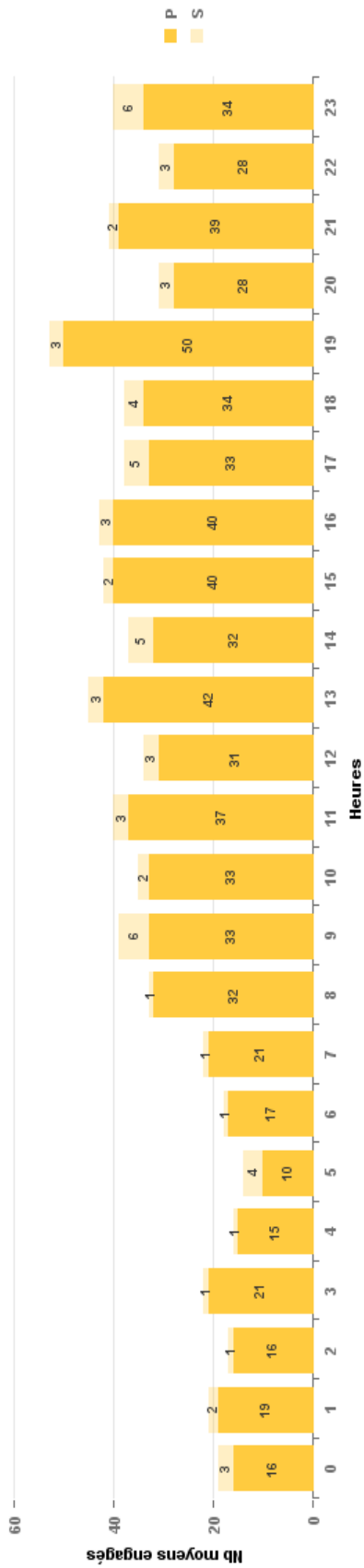
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

42 - SMUR Chablais



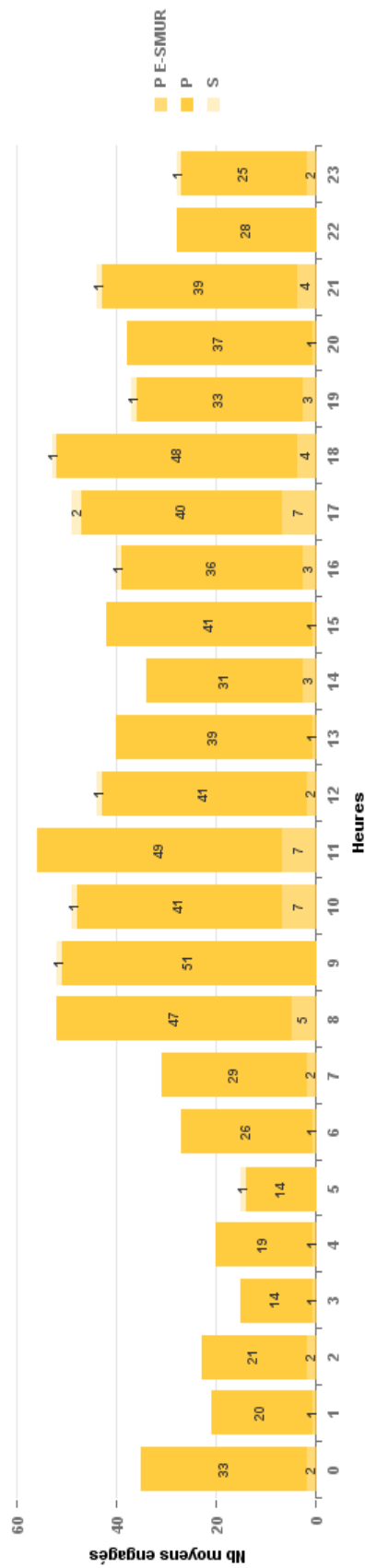
ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH UHRZEIT, 2020

43 - SMUR Martigny



ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLEIERT NACH UHRZEIT, 2020

44 - SMUR Sion



ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLEIERT NACH UHRZEIT, 2020

45 - NEF Visp



ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND UHRZEIT, 2019

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	39	32	31	25	25	16	22	34	63	73	84	90	78	79	69	64	82	67	64	61	71	49	50	38	1306	
	P2	21	20	14	13	13	12	16	22	49	51	53	77	46	45	54	58	55	55	33	36	30	28	34	20	855	
	P3								1	1	1	1	5		9	7	3		2	3		2	3	1		41	
	S1	4	1	3	2	4	3	4	7	5	9	6	14	16	9	10	12	11	11	5	10	3	8	7	5	169	
Total 33 - Amb Clerc Monthey		64	53	48	40	42	31	43	64	118	134	148	181	149	140	136	134	150	136	102	109	106	88	92	63	2371	
68 - Amb Entremont	P1								2	2	28	16	19	22	25	17	15	29	13	25	20	1		1		235	
	P2								1	4	8	12	13	22	24	14	20	22	19	20	13					192	
	P3											2		1		2	1									6	
	S1											1			2			1								4	
Total 68 - Amb Entremont								3	6	36	31	32	45	51	33	36	52	32	45	33	1			1		437	
66 - Amb HVS Martigny	P1	41	34	34	36	25	21	22	52	45	67	61	80	78	58	58	78	90	79	77	84	66	72	53	62	1373	
	P2	25	17	19	12	15	11	12	19	44	58	67	60	50	42	47	54	52	46	39	42	27	22	26	20	826	
	P3	2		1	1			1	1	6	5	3	3	3	5	3		2				1	2	3	1	43	
	S1	8	6	3	4	4	8	4	2	9	11	16	15	16	21	14	6	13	13	16	14	6	11	11	10	241	
Total 66 - Amb HVS Martigny		76	57	57	53	44	40	39	74	104	141	147	158	147	126	122	138	157	138	132	141	101	108	91	92	2483	
65 - Amb SAS Sion	P1	75	59	63	54	47	53	45	66	88	127	123	100	113	109	95	99	113	99	103	107	132	123	85	85	2163	
	P2	29	32	23	24	22	25	24	37	82	108	96	99	63	73	80	87	81	76	79	65	62	52	57	42	1418	
	P3								2	1	6	10	6	5		9	5	3	1	2	2	3	3	1		60	
	S1	2	2	3	2	2	1	1		1	2	3	4	3	4	7	5	5	6	4	3	10	9	6	5	90	
Total 65 - Amb SAS Sion		106	93	89	80	71	79	72	104	177	247	228	208	179	195	187	194	200	183	188	178	207	185	148	133	3731	
61 - Amb HVS Sierre	P1	35	33	34	24	21	30	27	52	60	70	76	95	77	74	76	83	87	96	86	66	49	55	52	36	1225	
	P2	16	15	12	16	15	13	13	23	56	72	63	69	71	57	59	62	78	70	53	33	40	24	28	22	980	
	P3		1						1	1	3	1	5	3	6	8	2	2	2	4		1		1		41	
	S1	3	2	2	2		1		3	3	8	4	5	4	2	4	6	3	9	11	9	6	4	2	1	94	
Total 61 - Amb HVS Sierre		54	51	48	42	36	44	41	69	122	151	148	172	158	141	141	153	170	179	150	109	95	83	83	59	2499	
55 - Amb SOW Visp	P1	31	31	28	29	26	20	21	51	63	54	69	70	68	78	54	60	70	61	79	61	60	57	46	38	1225	
	P2	21	23	11	12	17	9	22	35	62	73	66	89	70	65	75	74	65	58	45	44	41	35	21	23	1056	
	P3		1		1			1	3	2	8	3	7	16	5	8	4	5	3	2	1	2	1	1	1	74	
	S1	4	2	3		6	2	2	4	10	15	13	15	22	26	13	8	12	15	17	16	22	11	9	4	251	
Total 55 - Amb SOW Visp		56	57	42	42	49	31	46	93	137	150	151	181	176	174	150	146	152	137	143	122	125	103	77	66	2606	
51 - Amb SOW Münster	P1	8	3	2	2	3	2		8	7	8	9	16	13	7	13	7	9	7	8	17	5	9	9	7	179	
	P2	2			3	1	3	2	2	8	6	6	14	15	9	13	14	13	7	3	3	2		3	1	130	
	P3										3	2	1	1				1	1							9	
	Total 51 - Amb SOW Münster		10	3	2	5	4	5	2	10	15	17	17	31	29	16	26	21	23	15	11	20	7	9	12	8	318
53 - Amb Venetz Saastal	P1	10	4	7	3	2	2	3	4	10	8	9	12	6	12	9	12	18	8	16	12	10	6	7	8	198	
	P2	3	3	5	1				2	4	6	5	21	43	50	57	45	41	37	16	7	2	1	7	5	364	
	P3						1					1		1			1	1								5	
	S1										1									2						3	
Total 53 - Amb Venetz Saastal		13	7	12	4	2	3	5	8	16	14	31	55	57	69	54	54	56	24	25	14	11	13	12	11	570	
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	2	5	1	1		1	1	2	3	3	5	4	4	6	1	6	8	4	9	6	10	6	2	3	93	
	P2		1	2			1				3	7	9	13	11	13	11	9	10	6	6	6	2	1	3	2	116
	P3					1		1	1		3	2		2						1	1					12	
	S1																	1			1					2	
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		2	6	3	1	1	2	2	3	6	13	16	17	17	19	12	16	18	11	17	12	12	7	5	5	223	
57 - Amb Zermatt	P1	9	7	7	5	7	5	3	8	8	8	15	11	16	9	18	7	16	16	11	6	14	13	11	9	239	
	P2	4	5	5	3	4	3	1	4	19	13	29	28	29	32	28	27	40	28	25	20	19	14	11	5	396	
	P3					1				2	2	2	1	2	1		5	1	2	1						20	
	S1						1																			1	
Total 57 - Amb Zermatt		13	12	12	8	13	8	4	12	29	23	46	40	47	42	46	39	57	46	37	26	33	27	22	14	656	
Total 2019 alle Ambulanzbasen		394	339	313	275	262	243	257	443	760	921	964	1088	1010	955	910	947	1015	914	838	732	697	623	543	451	15894	

ZAHL DER EINSÄTZE P1, P2, P3 (PRIMÄR) UND S1 (SEKUNDÄR), GEGLIEDERT NACH AMBULANZBASIS UND UHRZEIT, 2018

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total	
33 - Amb Clerc Monthey	P1	43	44	25	30	28	27	20	41	65	79	79	102	89	83	71	85	77	75	79	70	65	76	41	41	1435	
	P2	19	11	11	10	8	7	10	18	38	58	63	82	59	52	59	62	48	55	36	26	24	23	29	17	825	
	P3				1				2	2	3	4	4	10	6	5	7	3				1	4	3	3	2	62
	S1	2	5	4	7	4	2	2	2	2	5	9	6	6	11	11	8	7	14	16	6	9	11	12	2	6	167
Total 33 - Amb Clerc Monthey		64	60	40	48	40	36	34	63	111	150	152	200	165	151	145	157	139	148	121	106	104	114	75	66	2489	
68 - Amb Entremont	P1							3	6	10	12	18	26	28	22	18	18	17				1				215	
	P2								2	12	19	12	17	14	9	14	17	19	10	11						156	
	P3							1		2					1			1								5	
	S1																		2							2	
Total 68 - Amb Entremont							4	8	24	31	30	43	42	32	32	35	37	34	25	1					378		
66 - Amb HVS Martigny	P1	37	41	45	27	30	33	34	30	52	54	80	85	76	74	81	76	60	70	67	68	68	41	43	1340		
	P2	16	18	19	3	10	22	16	15	45	52	47	65	37	43	49	63	37	40	36	39	30	18	29	25	774	
	P3									3	3	2	2	3	4	1	1	1	1							21	
	S1	12	4	2	1	4	4	2	6	10	9	11	18	12	12	19	16	19	24	9	10	7	10	9	4	234	
Total 66 - Amb HVS Martigny		65	63	66	31	44	59	52	51	110	118	140	170	128	133	150	156	117	135	112	117	105	96	79	72	2369	
65 - Amb SAS Sion	P1	88	66	73	59	54	42	47	67	93	115	114	111	129	110	110	121	117	120	119	135	149	95	80	63	2277	
	P2	28	27	34	12	20	14	19	38	72	88	87	98	76	65	75	77	78	67	55	73	55	58	41	41	1298	
	P3							1		4	14	8	10	8	7	2	2	2	6	2	2	4	2	1	2	77	
	S1	1	2			1	1				4	3	2	4	3	3	4	3	2	6	4	6	3	5	6	63	
Total 65 - Amb SAS Sion		117	95	107	71	75	57	67	105	169	221	212	221	217	185	190	204	200	195	182	214	214	158	127	112	3715	
61 - Amb HVS Sierre	P1	40	32	35	22	20	21	16	49	71	75	76	68	70	66	70	66	69	82	74	67	61	48	48	44	1343	
	P2	19	9	8	12	12	8	12	27	55	58	57	78	58	54	68	61	69	63	54	40	36	19	27	9	913	
	P3								1	2	5	2	3	2	4	4	1	5	1		3			1	1	35	
	S1	1	1	1	1			1		3	5	9	4	10	3	4	5	7	4	7	4	3	7	3		83	
Total 61 - Amb HVS Sierre		60	42	44	46	41	29	33	71	114	136	141	184	161	144	142	136	163	142	153	108	87	74	75	48	2374	
55 - Amb SOW Visp	P1	49	35	30	22	20	21	16	49	71	75	76	68	70	66	70	66	85	85	71	73	64	52	51	53	1315	
	P2	16	14	11	11	6	17	14	25	56	67	80	80	63	68	79	66	73	50	64	30	33	25	15	14	977	
	P3						1	2	3	3	7	7	1	6	7	9	3	5	1	2	1	1	2	1	2	64	
	S1	2	5	3	2	2	1	4	6	14	11	20	15	14	21	10	20	12	12	13	9	13	7	9		225	
Total 55 - Amb SOW Visp		67	54	44	35	28	40	32	81	136	163	174	169	154	155	179	164	183	134	151	108	95	91	76	68	2581	
51 - Amb SOW Münster	P1	1	2	2	2	1	2	1	8	10	8	8	17	12	18	9	11	20	10	7	10	12	6	7	190		
	P2	3	2		1			2	3	5	8	12	14	12	8	17	21	13	9	7	4	5	3		152		
	P3							1	1	1	1	1	3	2	3											14	
	Total 51 - Amb SOW Münster		4	4	2	3	1	2	3	12	16	17	21	34	26	29	26	32	34	19	14	14	17	10	7	9	356
53 - Amb Venetz Saastal	P1	3	4	2	5	2	2	5	8	7	8	18	14	14	12	10	16	11	7	9	8	10	3	1	182		
	P2	1	2	2				3	1	5	10	14	42	49	51	52	52	38	12	2	4	4	6	4	2	356	
	P3								1	1	1					2		1	1							7	
	S1															1		1								2	
Total 53 - Amb Venetz Saastal		4	6	4	5	2	2	8	10	13	19	32	56	63	66	62	69	50	20	11	12	14	9	5	5	547	
52 - Amb Zenklusen Grächen	P1	2	2		2		1	2	4	6	7	5	4	7	6	5	3	6	3	9	13	3	6	1	98		
	P2			1	2				5	5	9	7	11	7	8	12	5	10	8	8	5	5	2		3	113	
	P3											1			1	1		1	2	1						7	
	S1																		1							1	
Total 52 - Amb Zenklusen Grächen		2	2	1	4		1	2	9	11	17	12	15	15	15	17	9	18	13	17	18	8	8	1	4	219	
57 - Amb Zermatt	P1	7	4	9	6	2	2	4	7	6	8	7	21	14	14	13	10	20	10	6	18	14	17	13	238		
	P2	3	2	4	1		1	1	4	10	26	37	27	28	17	25	41	34	37	18	12	6	10	7	4	355	
	P3			1					1	3	1	1	2	3	1					1	2					16	
	S1																								1	1	
Total 57 - Amb Zermatt		10	6	14	7	2	3	5	12	19	35	45	50	45	32	38	51	54	48	26	30	20	27	21	10	610	
Total 2018 alle Ambulanzbasen		393	332	322	250	233	229	240	422	723	907	959	1142	1016	942	981	1013	995	888	812	728	664	587	466	394	15638	

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGEM TYP 2020

	Tag			Nacht			Total		
	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil
Alle Basen	3	16145	0.0%	5	6559	0.1%	8	22704	0.0%
AMBULANZBASEN	1	11361	0.0%	3	5347	0.1%	4	16708	0.0%
HELIKOPTER-BASEN	2	3341	0.1%	1	255	0.4%	3	3596	0.1%
BASIS MOB. NOTARZTDIENST	0	1443	0.0%	1	957	0.1%	1	2400	0.0%
33 - Amb Clerc Monthey	0	1796	0.0%	0	751	0.0%	0	2547	0.0%
68 - Amb Entremont	1	474	0.2%	0	18	0.0%	1	492	0.2%
66 - Amb HVS Martigny	0	1666	0.0%	0	884	0.0%	0	2550	0.0%
65 - Amb SAS Sion	0	2541	0.0%	1	1611	0.1%	1	4152	0.0%
61 - Amb HVS Sierre	0	1915	0.0%	0	793	0.0%	0	2708	0.0%
55 - Amb SOW Visp	0	1771	0.0%	0	838	0.0%	0	2609	0.0%
51 - Amb SOW Münster	0	252	0.0%	0	93	0.0%	0	345	0.0%
53 - Amb Venetz Saastal	0	331	0.0%	0	100	0.0%	0	431	0.0%
52 - Amb Zenklusen Grächen	0	152	0.0%	0	72	0.0%	0	224	0.0%
57 - Amb Zermatt	0	420	0.0%	2	185	1.1%	2	605	0.3%
70 - Amb SOW Gampel	0	43	0.0%	0	2	0.0%	0	45	0.0%
100 - Ambu VD	0	0		0	0		0	0	
60 - Heli AG, Sion	0	1529	0.0%	0	97	0.0%	0	1626	0.0%
36 - Heli AG, Collombey	0	124	0.0%	0	1	0.0%	0	125	0.0%
90 - Heli AG, Saanen	0	2	0.0%	0	0		0	2	0.0%
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	0	18	0.0%	0	0		0	18	0.0%
59 - Heli AZ, Zermatt	2	1668	0.1%	1	157	0.6%	3	1825	0.2%
42 - SMUR Chablais	0	75	0.0%	0	44	0.0%	0	119	0.0%
43 - SMUR Martigny	0	446	0.0%	0	323	0.0%	0	769	0.0%
44 - SMUR Sion	0	542	0.0%	1	332	0.3%	1	874	0.1%
45 - NEF Visp	0	380	0.0%	0	258	0.0%	0	638	0.0%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGEM TYP 2019

	Tag			Nacht			Total		
	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil
Alle Basen	18	16030	0.1%	0	6432	0.0%	18	22462	0.1%
AMBULANZBASEN	5	10770	0.0%	0	5129	0.0%	5	15899	0.0%
HELIKOPTER-BASEN	13	3768	0.3%	0	334	0.0%	13	4102	0.3%
BASIS MOB. NOTARZTDIENST	0	1492	0.0%	0	969	0.0%	0	2461	0.0%
33 - Amb Clerc Monthey	1	1593	0.1%	0	779	0.0%	1	2372	0.0%
68 - Amb Entremont	0	432	0.0%	0	5	0.0%	0	437	0.0%
66 - Amb HVS Martigny	0	1584	0.0%	0	899	0.0%	0	2483	0.0%
65 - Amb SAS Sion	2	2292	0.1%	0	1441	0.0%	2	3733	0.1%
61 - Amb HVS Sierre	1	1755	0.1%	0	745	0.0%	1	2500	0.0%
55 - Amb SOW Visp	0	1790	0.0%	0	816	0.0%	0	2606	0.0%
51 - Amb SOW Münster	0	231	0.0%	0	87	0.0%	0	318	0.0%
53 - Amb Venetz Saastal	0	463	0.0%	0	107	0.0%	0	570	0.0%
52 - Amb Zenklusen Grächen	0	165	0.0%	0	58	0.0%	0	223	0.0%
57 - Amb Zermatt	1	465	0.2%	0	192	0.0%	1	657	0.2%
60 - Heli AG, Sion	1	1678	0.1%	0	148	0.0%	1	1826	0.1%
36 - Heli AG, Collombey	0	151	0.0%	0	0		0	151	0.0%
90 - Heli AG, Saanen	0	2	0.0%	0	0		0	2	0.0%
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	0	12	0.0%	0	0		0	12	0.0%
59 - Heli AZ, Zermatt	12	1925	0.6%	0	186	0.0%	12	2111	0.6%
42 - SMUR Chablais	0	260	0.0%	0	184	0.0%	0	444	0.0%
43 - SMUR Martigny	0	375	0.0%	0	208	0.0%	0	583	0.0%
44 - SMUR Sion	0	522	0.0%	0	368	0.0%	0	890	0.0%
45 - NEF Visp	0	335	0.0%	0	209	0.0%	0	544	0.0%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGEM TYP 2018

	Tag			Nacht			Total		
	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil
Alle Basen	29	16516	0.2%	8	6501	0.1%	37	23017	0.2%
AMBULANZBASEN	15	10815	0.1%	6	4844	0.1%	21	15659	0.1%
HELIKOPTER-BASEN	12	3762	0.3%	1	347	0.3%	13	4109	0.3%
BASIS MOB. NOTARZTDIENST	2	1939	0.1%	1	1310	0.1%	3	3249	0.1%
33 - Amb Clerc Monthey	2	1704	0.1%	0	787	0.0%	2	2491	0.1%
68 - Amb Entremont	3	376	0.8%	0	5	0.0%	3	381	0.8%
66 - Amb HVS Martigny	4	1524	0.3%	0	849	0.0%	4	2373	0.2%
65 - Amb SAS Sion	3	2304	0.1%	2	1416	0.1%	5	3720	0.1%
61 - Amb HVS Sierre	1	1688	0.1%	2	689	0.3%	3	2377	0.1%
55 - Amb SOW Visp	2	1845	0.1%	0	738	0.0%	2	2583	0.1%
51 - Amb SOW Münster	0	280	0.0%	1	77	1.3%	1	357	0.3%
53 - Amb Venetz Saastal	0	471	0.0%	0	76	0.0%	0	547	0.0%
52 - Amb Zenklusen Grächen	0	168	0.0%	1	52	1.9%	1	220	0.5%
57 - Amb Zermatt	0	455	0.0%	0	155	0.0%	0	610	0.0%
60 - Heli AG, Sion	9	1695	0.5%	0	118	0.0%	9	1813	0.5%
36 - Heli AG, Collombey	0	170	0.0%	0	1	0.0%	0	171	0.0%
90 - Heli AG, Saanen	0	2	0.0%	0	0		0	2	0.0%
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	0	10	0.0%	0	0		0	10	0.0%
58 - Heli AZ, Raron	0	1	0.0%	0	1	0.0%	0	2	0.0%
59 - Heli AZ, Zermatt	3	1884	0.2%	1	227	0.4%	4	2111	0.2%
42 - SMUR Chablais	0	393	0.0%	0	251	0.0%	0	644	0.0%
43 - SMUR Martigny	0	401	0.0%	0	301	0.0%	0	702	0.0%
44 - SMUR Sion	2	706	0.3%	1	499	0.2%	3	1205	0.2%
45 - NEF Visp	0	439	0.0%	0	259	0.0%	0	698	0.0%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGEM TYP 2017

	Tag			Nacht			Total		
	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil
Alle Basen	70	15413	0.5%	18	6354	0.3%	88	21767	0.4%
AMBULANZBASEN	39	10130	0.4%	10	4722	0.2%	49	14852	0.3%
HELIKOPTER-BASEN	27	3449	0.8%	6	288	2.1%	33	3737	0.9%
BASIS MOB. NOTARZTDIENST	4	1834	0.2%	2	1344	0.1%	6	3178	0.2%
33 - Amb Clerc Monthey	4	1544	0.3%	3	738	0.4%	7	2282	0.3%
68 - Amb Entremont	1	392	0.3%	0	4	0.0%	1	396	0.3%
66 - Amb HVS Martigny	5	1481	0.3%	2	804	0.2%	7	2285	0.3%
65 - Amb SAS Sion	11	2266	0.5%	3	1395	0.2%	14	3661	0.4%
61 - Amb HVS Sierre	8	1536	0.5%	1	655	0.2%	9	2191	0.4%
55 - Amb SOW Visp	5	1676	0.3%	0	758	0.0%	5	2434	0.2%
51 - Amb SOW Münster	1	224	0.4%	0	75	0.0%	1	299	0.3%
53 - Amb Venetz Saastal	2	419	0.5%	0	105	0.0%	2	524	0.4%
52 - Amb Zenklusen Grächen	1	159	0.6%	0	50	0.0%	1	209	0.5%
57 - Amb Zermatt	1	433	0.2%	1	138	0.7%	2	571	0.4%
60 - Heli AG, Sion	11	1640	0.7%	2	136	1.5%	13	1776	0.7%
36 - Heli AG, Collombey	0	100	0.0%	0	0		0	100	0.0%
90 - Heli AG, Saanen	0	1	0.0%	0	0		0	1	0.0%
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	0	8	0.0%	0	0		0	8	0.0%
58 - Heli AZ, Raron	1	2	50.0%	0	0		1	2	50.0%
59 - Heli AZ, Zermatt	15	1698	0.9%	4	152	2.6%	19	1850	1.0%
42 - SMUR Chablais	1	360	0.3%	0	240	0.0%	1	600	0.2%
43 - SMUR Martigny	0	385	0.0%	1	303	0.3%	1	688	0.1%
44 - SMUR Sion	3	735	0.4%	1	515	0.2%	4	1250	0.3%
45 - NEF Visp	0	354	0.0%	0	286	0.0%	0	640	0.0%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGEM TYP 2016

	Tag			Nacht			Total		
	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil	Einsatztyp ungültig	Total	Anteil
Alle Basen	64	14780	0.4%	29	5758	0.5%	93	20538	0.5%
AMBULANZBASEN	30	9820	0.3%	25	4403	0.6%	55	14223	0.4%
HELIKOPTER-BASEN	30	3331	0.9%	3	260	1.2%	33	3591	0.9%
BASIS MOB. NOTARZTDIENST	4	1629	0.2%	1	1095	0.1%	5	2724	0.2%
33 - Amb Clerc Monthey	4	1547	0.3%	5	636	0.8%	9	2183	0.4%
68 - Amb Entremont	0	202	0.0%	0	7	0.0%	0	209	0.0%
66 - Amb HVS Martigny	7	1545	0.5%	3	760	0.4%	10	2305	0.4%
65 - Amb SAS Sion	6	2269	0.3%	5	1252	0.4%	11	3521	0.3%
61 - Amb HVS Sierre	5	1482	0.3%	3	645	0.5%	8	2127	0.4%
55 - Amb SOW Visp	3	1646	0.2%	5	731	0.7%	8	2377	0.3%
51 - Amb SOW Münster	1	228	0.4%	0	70	0.0%	1	298	0.3%
53 - Amb Venetz Saastal	2	349	0.6%	1	91	1.1%	3	440	0.7%
52 - Amb Zenklusen Grächen	1	127	0.8%	0	50	0.0%	1	177	0.6%
57 - Amb Zermatt	1	425	0.2%	3	161	1.9%	4	586	0.7%
60 - Heli AG, Sion	10	1523	0.7%	3	101	3.0%	13	1624	0.8%
36 - Heli AG, Collombey	0	167	0.0%	0	0		0	167	0.0%
90 - Heli AG, Saanen	0	1	0.0%	0	0		0	1	0.0%
91 - Heli AG, Lauterbrunnen	0	8	0.0%	0	1	0.0%	0	9	0.0%
59 - Heli AZ, Zermatt	20	1632	1.2%	0	158	0.0%	20	1790	1.1%
42 - SMUR Chablais	0	362	0.0%	0	199	0.0%	0	561	0.0%
43 - SMUR Martigny	0	323	0.0%	0	242	0.0%	0	565	0.0%
44 - SMUR Sion	3	609	0.5%	0	428	0.0%	3	1037	0.3%
45 - NEF Visp	1	335	0.3%	1	226	0.4%	2	561	0.4%

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCV/S011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarzdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarzdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden. Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCYS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarzdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarzdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Innerkantonal ab 2020	Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel) Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Innerkantonal ab 2020	Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
	Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel) Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgebote Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Remnaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebote Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Immerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden. Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCYS011 Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgebote Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbare Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebote Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Innerkantonal ab 2020	Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel) Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ° Nachteinsätze Grächen ° Nachteinsätze Gampel ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	<p>S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.</p> <p>Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.</p>
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen

Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt. Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières

Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.

Indikatoren

Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1

Filter

Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1

S3 ausserhalb Planung

S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.

Daten

Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgebote Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgebote Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Rennaz (ehemals Chabiats) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Daten	Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen

Datenquellen ELS

Name RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Beschreibung Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel

Bemerkungen S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.

Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:

- Nachteinsätze Grächen
- Nachteinsätze Gampel
- Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars

Die Einsätze des mobilen Notarztdienstes Remmaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztdienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.

Indikatoren

Anzahl Einsätze

Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel

Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)

Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums

Entwicklung (Anz. Einsätze)

Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1

Filter

Jahr

Einsatzjahr

Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.

Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.

Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.

P1, P2, P3, S1

Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)

S3 ausserhalb Planung

S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.

Innerkantonal ab 2020

Ab 2020 werden Einsätze, die ausserhalb des Kantons Wallis stattfinden, im Rapport nicht mehr berücksichtigt.

Daten

Zuletzt aufgerufen

11.03.2021

Datum des Berichts

01.09.2021

Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS011 Anz. aufgeboteene Rettungsmittel (alle verfügbaren Mittel)
Beschreibung	Anzahl aufgeboteene Rettungsmittel nach Art und Dringlichkeitsstufe, sämtliche verfügbaren Mittel
Bemerkungen	<p>S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.</p> <p>Die folgenden Einsätze werden im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Nachteinsätze Grächen ◦ Nachteinsätze Gampel ◦ Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciars <p>Die Einsätze des mobilen Notarztendienstes Rennaz (ehemals Chablais) und des mobilen Notarztendienstes Martinach auf Waadtländer Boden sind der jährlichen Analyse nach Basis zu entnehmen.</p>
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgeboteener Rettungsmittel
Entwicklung Durchschnitt (Anz. Einsätze)	Durchschnittliche Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % im Verlaufe des entsprechenden Zeitraums
Entwicklung (Anz. Einsätze)	Entwicklung der Anzahl eingesetzter Mittel in % zwischen dem Jahr N und dem Jahr N+1
Filter	
Jahr	<p>Einsatzjahr</p> <p>Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr.</p> <p>Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59.</p> <p>Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.</p>
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
S3 ausserhalb Planung	
Innerkantonal ab 2020	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	01.09.2021

ANHANG 3

Liste der Einsatzzonen, Sub-Einsatzzonen
und Ortschaften

Bourg-St-Pierre	Entremont1	Entremont		
Bovermier				
Bruson				
Champex-Lac				
Champsec				
Chandonne (Liddes)				
Chemin				
Cries (Vollèges)				
Dranse (Liddes)				
Fionnay				
La Fouly VS				
La Garde (Sembrancher)				
Le Châble VS				
Les Valettes (Bovermier)				
Levron				
Liddes				
Lourtier				
Orsières				
Pratz-de-Fort				
Rive Haute (Liddes)				
Sarreyer				
Sembrancher				
Verbier				
Verségères				
Vichères (Liddes)				
Vollèges				
Belwald			Goms1	Goms
Biel VS				
Binn				
Bitzingen				
Ernen				
Fiesch				
Fieschertal				
Geschinen				
Glurigen				
Mühlebach (Goms)				
Münster VS				
Niederwald				
Obergesteln				
Oberwald				
Reckingen VS				
Ritzingen				
Selkingen				
Ulrichen				
Embd	Grächen1	Grächen		
Grächen				
Herbriggen				
St. Niklaus VS				

Charrat	Martigny1 - Martigny Plaine	Martigny		
Collonges				
Dorénaz				
Evionnaz				
Fully				
Martigny				
Martigny-Croix				
Ravoire				
Riddes				
Saillon				
Saxon				
Vernayaz				
Finhaut			Martigny2 - Salvan Finhaut	Martigny
Le Châtelard VS				
Le Trétién				
Les Granges (Salvan)				
Les Marécottes				
Salvan				
Trient	Martigny3 - Isérables	Martigny		
Auddes-sur-Riddes				
Isérables				
La Tzoumaz	Martigny4 - Ovronnaz	Martigny		
Leytron				
Montagnon (Leytron)				
Ovronnaz				
Produit (Leytron)				
Choex			Monthey1 - Monthey plaine	Monthey
Collombey				
Les Giettes				
Massongex				
Mex VS				
Monthey				
Muraz (Collombey)				
St-Maurice				
Troistorrens				
Vérossaz				
Vionnaz				
Bouveret	Monthey2 - Haut-Lac	Monthey		
Les Evouettes				
Miex				
St-Gingolph				
Torgon				
Vouvry				
Champéry	Monthey3 - Val d'Illeaz	Monthey		
Champoussin				
Les Crossets				
Morgins				
Val-d'Illeaz				

Eisten	Saas1	Saas		
Saas-Almagell				
Saas-Balen				
Saas-Fee				
Saas-Grund				
Chalais			Sierra1 - Sierra Plaine	Sierra
Champzabé				
Chermignon				
Chermignon-d'en-Bas				
Chippis				
Corin-de-la-Crête				
Fianthey				
Granges VS				
Grône				
Loc				
Miège				
Mollens VS				
Muraz (Sierra)				
Niouc				
Noës	Sierra2 - Haut-Plateau	Sierra		
Oilon VS				
Réchy				
Salgesch				
Sierra				
Varen				
Venthône				
Veyras				
Aminona				
Crans-Montana				
Feogne				
Lens				
Montana				
Randogne				
Ayer			Sierra3 - Anniviers	Sierra
Chandolin				
Grimentz				
Mission				
St-Jean VS				
St-Luc				
Vercorin				
Vissoie				
Zinal				
Randa				
Täsch				
Zermatt				

Anzère	Sion1 - Sion Savèise	Sion
Aproz (Nendaz)		
Arbaz		
Ardon		
Arvillard (Salins)		
Aven		
Baar (Nendaz)		
Basse-Nendaz		
Beuson (Nendaz)		
Bieudron (Nendaz)		
Blignou (Ayent)		
Botyre (Ayent)		
Bramois		
Brignon (Nendaz)		
Chamoson		
Champlan (Grimisuat)		
Condémines (Nendaz)		
Conthey		
Dailion		
Erde	Sion2 - Val d'Hérens	Sion
Fey (Nendaz)		
Fortunau (Ayent)		
Grimisuat		
Grugny (Chamoson)		
La Place (Ayent)		
La Vernaz (Les Agettes)		
Les Agettes		
Les Mayens-de-Sion		
Les Vérintes (Chamoson)		
Luc (Ayent)		
Mayens-de-Chamoson		
Misériex (Salins)		
Némiaz (Chamoson)		
Pont-de-la-Morge (Sion)		
Pravidondaz (Salins)		
Sacletse		
Savèise		
Saxonne (Ayent)		
Signèze (Ayent)		
Sion		
St-Léonard		
St-Pierre-de-Clages		
St-Romain (Ayent)		
St-Séverin		
Turin (Salins)		
Uvrier		
Vétroz		
Vex		
Arolla	Sion3 - Haute-Nendaz	Sion
Eison (St-Martin)		
Euseigne		
Evolène		
Héremence		
La Forclaz VS		
La Sage		
La Tour VS		
Lanina		
Les Collons		
Les Haudères		
Liez (St-Martin)		
Mase		
Nax		
St-Martin VS		
Suen (St-Martin)		
Thyon		
Vernamiège		
Villa (Evolène)		
Clèbes (Nendaz)		
Haute-Nendaz		
Siviez (Nendaz)		
Somard (Nendaz)		
Veysonnaz		

Ausserberg	Vilège1 - Visp	Vilège		
Baltschieder				
Bürchen				
Eggerberg				
Eischoll				
Eyholtz				
Lalden				
Stalden VS				
Staldenried				
Törbel				
Unterbach VS				
Visp				
Visperteninen				
Zeneggen				
Belalp			Vilège2 - Brig	Vilège
Betten				
Bettmeralp				
Birgisch				
Bister				
Bitsch				
Blatten b. Naters				
Brig				
Brigerbad				
Filet				
Gamsen				
Glis				
Greich				
Grangjols				
Lax				
Martisberg				
Morel				
Mund				
Naters				
Ried-Brig				
Riederalp				
Ried-Morel				
Termen	Vilège3 - Simpon	Vilège		
Gabi (Simplon)				
Gondo				
Rosswald				
Rotfwald				
Simplon Dorf				
Simplon Hospiz				
Agam				
Bratsch				
Ergisch				
Erschmatt				
Gampel				
Gruben				
Guttet-Feschel				
Hohtenn				
Niedergampel				
Niedergestein				
Oberems				
Raron				
St. German				
Steg VS				
Susten				
Turtmann				
Unterems				
Blatten (Lötschen)	Vilège4 - Raron West	Vilège		
Ferden				
Goppenstein				
Kippel				
Wiler (Lötschen)				
Albinen				
Inden				
Leuk Stadt				
Leukerbad				
Blatten (Lötschen)			Vilège5 - Lötschental	Vilège
Ferden				
Goppenstein				
Kippel				
Wiler (Lötschen)				
Albinen				
Inden				
Leuk Stadt				
Leukerbad				

ANHANG 4

RCVS031 - ELS - Hilfsfrist P1 - 2020

Hilfsfrist P1 Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS, Attrib VD
Name	RCVS031 Hilfsfrist P1
Beschreibung	Verteilung der Einsätze anhand der Hilfsfrist
Bemerkung	Seit 2019 werden die Nachteinsätze von Grächen im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt. Seit 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in den Analysen nach Einsatzzonen berücksichtigt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze Hilfsfrist	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst (Alarmierungszeit) bis zum Eintreffen am Einsatzort
Filter	
Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Typ Rettungsdienst	Wälliser Ambulanz- und Luftrettungsdienste
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1
Ausserhalb Planung	Zwischen 2016 und 2018 werden folgende Einsätze nicht im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zerklusen Grächen Seit 2019 werden diese Einsätze nur bei den nach Unternehmen gegliederten Statistiken nicht berücksichtigt. Nicht berücksichtigt werden: - Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert - Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciers (RD-Nr. 90 und 91) Von Patrouilleuren angeforderte Luftrettungseinsätze wurden nicht berücksichtigt.
Ausserhalb Planung	
Code AMPDS 60	
Weitere AMPDS-Codes (ab 2019)	Einsätze mit einem der untenstehenden AMPDS-Codes wurden ab 2019 im Rapport nicht berücksichtigt: - 80, 81, 82, 83, 84, 85, 100, 102, 118
Flag Bad Data Response	Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Einsatzdatum unbekannt (FlagErreurDateInfer) - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - Ankunftszeit am Einsatzort unbekannt (FlagErreurHeureArriveeSite) - Hilfsfrist länger als 180 Minuten (FlagErreurDelaiResponseMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach Ankunftszeit am Einsatzort (FlagErreurDelaiResponseAnteriorite)
Daten	Diese unberücksichtigten Einsätze werden in einem separaten Rapport detailliert analysiert.
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	10.06.2021

HILFSFRIST - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - GANZER KANTON - 2020

*WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Info Rapport)
Es werden nur die P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone berücksichtigt
Die Werte des Medians und des 90%-Perzentils werden auf die nächste Minute abgerundet*

	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total			
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90		
Alle Rettungsdienste	11	25	10	22	10	19	10	19	10	23	10	23	11	27	12	25	11	22	10	22	9	21	10	23	10	23	10	23
Taq	11	25	11	25	11	21	11	24	11	23	11	25	12	28	11	27	11	29	11	28	11	23	12	29	11	26	11	26
Nacht																												
Total	11	25	10	25	10	20	10	20	11	23	10	23	12	28	12	26	11	24	11	24	10	21	11	25	11	24	11	24

HILFSFRIST - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - NACH LUFTRETTUNGSBASIS - 2020

*WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Info Rapport)
Es werden nur die P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone berücksichtigt
Die Werte des Medians und des 90%-Perzentils werden auf die nächste Minute abgerundet*

	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total			
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90		
36 Heli AG, Collombey	11	11	21	21	34	34																						
Taq	11	11	21	21	34	34																						
Total	11	11	21	21	34	34																						
59 Heli AZ, Zermatt	13	28	15	19	16	33	16	27	11	22	14	28	15	33	20	35	17	31	16	24	15	26	17	27	16	31	29	43
Taq	13	28	15	19	16	33	16	27	11	22	14	28	15	33	20	35	17	31	16	24	15	26	17	27	16	31	29	43
Nacht																												
Total	19	40	17	29	16	33	16	27	13	23	19	33	19	34	21	36	18	34	19	32	15	26	18	32	19	34	29	42
60 Heli AG, Sion	24	37	19	30	17	20	16	31	14	24	18	30	16	33	17	28	16	26	15	25	15	24	18	26	17	30	28	45
Taq	24	37	19	30	17	20	16	31	14	24	18	30	16	33	17	28	16	26	15	25	15	24	18	26	17	30	28	45
Nacht																												
Total	24	37	19	34	17	24	16	31	15	28	19	31	18	45	17	31	17	40	15	35	16	26	18	26	18	33	28	45
HELIKOPTER-BASEN	18	37	17	29	16	25	16	28	14	24	18	28	16	33	18	31	17	31	15	25	15	26	18	28	17	31	29	44
Taq	18	37	17	29	16	25	16	28	14	24	18	28	16	33	18	31	17	31	15	25	15	26	18	28	17	31	29	44
Nacht																												
Total	22	38	18	37	16	30	16	28	14	24	19	32	19	36	19	34	17	36	16	35	15	26	18	30	18	34	29	44

HILFSFRIST - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - NACH AMBULANZBASIS - 2020

*WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Info Rapport)
Es werden nur die P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone berücksichtigt
Die Werte des Medians und des 90%-Perzentils werden auf die nächste Minute abgerundet*

	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total															
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90														
	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht														
33 Amb Clerc Monthey	9	17	9	22	9	18	8	17	9	17	9	20	9	18	8	19	10	18	9	14	8	17	10	19	9	18	10	18	9	19	14	26	18	31	15	30				
51 Amb SOW Münster	14	33	7	22	16	48	6	6	13	14	17	18	14	25	19	23	11	26	11	18	22	22	20	28	14	26	18	31	15	30	15	30	15	30	15	30				
52 Amb Zenklusen Grächen	11	11	12	13	12	13	15	15	11	12	8	9	10	13	10	11	12	12	2	2	2	7	7	13	14	11	14	11	14	11	14	11	14	11	14	11	14			
53 Amb Venetz Saastal	8	11	7	9	6	13	8	8			8	8	6	9	6	10	8	13	9	17	6	6	11	14	8	12	8	12	8	12	8	12	8	12	8	12	8	12		
55 Amb SOW Visp	12	31	13	21	10	24	10	19	11	18	10	22	10	30	11	25	10	29	11	26	11	29	9	20	10	27	12	29	12	29	12	29	12	29	12	29	12	29		
57 Amb Zermatt	9	13	9	21	10	12	12	12	8	10	5	7	10	13	7	8	9	35	11	11	6	6	1	1	8	14	8	14	8	14	8	14	8	14	8	14	8	14		
61 Amb HVS Sierre	8	22	10	22	7	18	8	13	8	23	10	20	10	19	11	21	16	26	11	36	10	19	10	19	9	19	8	21	9	20	10	21	10	21	10	21	10	21		
65 Amb SAS Sion	10	20	9	22	10	16	10	21	10	26	9	18	9	19	9	22	9	15	10	22	9	18	10	23	10	21	10	21	10	21	10	21	10	21	10	21	10	21		
66 Amb HVS Martigny	10	22	9	18	10	14	8	13	9	22	8	15	10	17	9	23	9	14	11	22	9	15	9	18	9	19	11	25	12	26	10	23	12	26	10	23	10	23		
68 Amb Entremont	12	22	15	27	15	20	12	15	16	27	15	16	18	26	13	21	10	23	13	18	14	20	16	23	14	22	14	22	14	22	14	22	14	22	14	22	14	22		
70 Amb SOW Gampel																									8	26	8	26	8	26	8	26	8	26	8	26	8	26		
AMBULANZBASIS	10	21	9	21	10	18	9	18	10	22	9	20	10	21	10	23	10	19	10	21	9	20	9	22	10	21	11	24	11	24	11	24	11	24	11	24	11	24	11	24
Total	10	23	10	23	10	19	10	20	10	22	10	21	11	23	10	23	10	21	10	22	10	22	10	21	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22	10	22

HILFSFRIST >= 20 MINUTEN - GANZER KANTON - 2016 BIS 2020

WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Infos Rapport)
 Bis und mit 2018 wurden berücksichtigt: alle P1-Einsätze innerhalb und ausserhalb der eigenen Einsatzzone des Rettungsdienstes
 Ab 2019: nur P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone

	2020			2019			2018			2017			2016		
	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil
Alle Rettungsdienste	687	4324	15.9%	664	4329	15.3%	1057	6165	17.1%	950	5710	16.6%	978	5523	17.7%
Tag	486	2408	20.2%	517	2352	22.0%	742	3089	24.0%	701	3030	23.1%	678	2755	24.6%
Nacht	1173	6732	17.4%	1181	6681	17.7%	1799	9254	19.4%	1651	8740	18.9%	1656	8278	20.0%
Total															

HILFSFRIST >= 20 MINUTEN - NACH LUFTRETTUNGSBASIS - 2016 BIS 2020

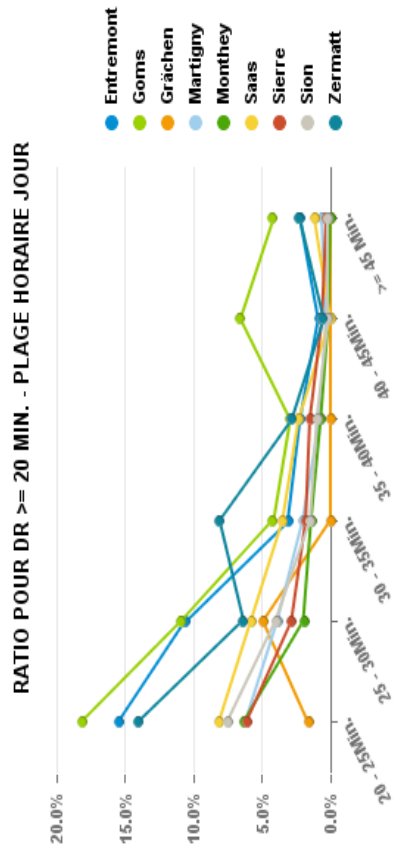
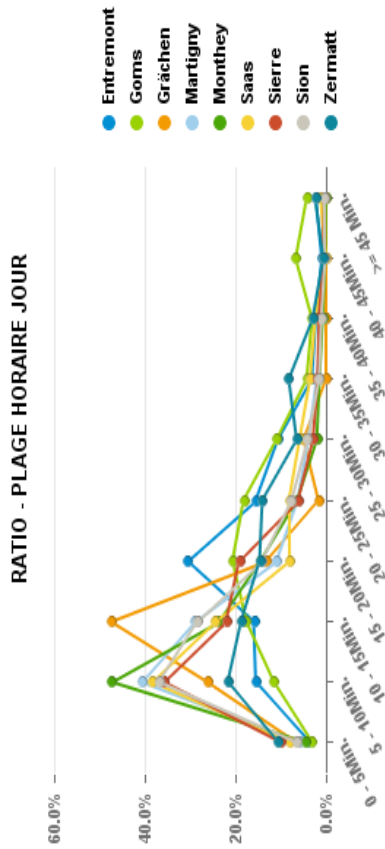
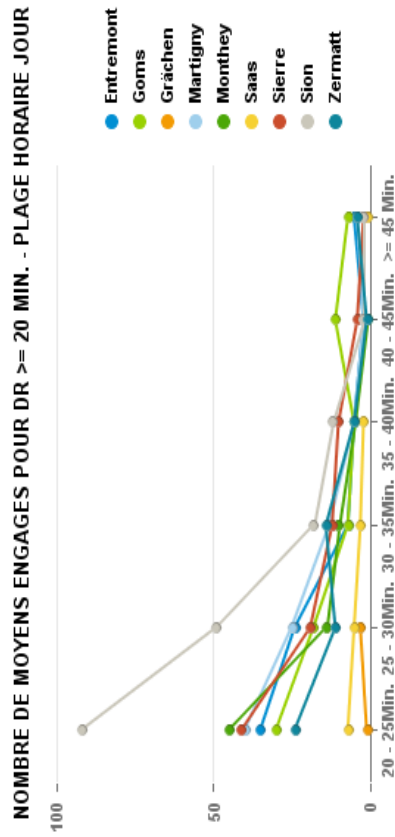
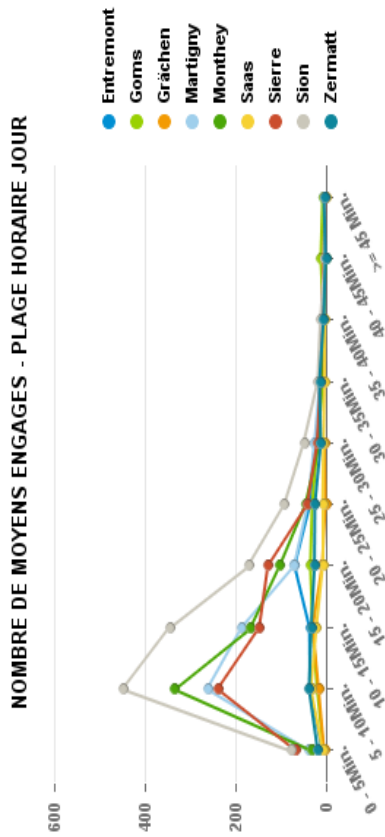
WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Infos Rapport)
 Bis und mit 2018 wurden berücksichtigt: alle P1-Einsätze innerhalb und ausserhalb der eigenen Einsatzzone des Rettungsdienstes
 Ab 2019: nur P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone

	2020			2019			2018			2017			2016		
	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil	Anz. Einsätze mit HF >= 20 Min.	Anz. Einsätze total	Anteil
36 Heli AG, Collombey	1	3	33.3%	1	7	14.3%	2	4	50.0%	3	6	50.0%	3	9	33.3%
Total	1	3	33.3%	1	7	14.3%	2	4	50.0%	3	6	50.0%	3	9	33.3%
59 Heli AZ, Zermatt	144	368	39.1%	134	355	37.7%	240	576	41.7%	220	539	40.8%	194	496	39.1%
Tag	60	66	90.9%	57	70	81.4%	112	129	86.8%	64	76	84.2%	71	81	87.7%
Nacht	204	434	47.0%	191	425	44.9%	352	705	49.9%	284	615	46.2%	265	577	45.9%
Total															
60 Heli AG, Sion	102	294	34.7%	121	303	39.9%	141	442	31.9%	132	376	35.1%	156	390	40.0%
Tag	26	34	76.5%	24	35	68.6%	23	34	67.6%	33	53	62.3%	23	34	67.6%
Nacht	128	328	39.0%	145	338	42.9%	164	476	34.5%	165	429	38.5%	179	424	42.2%
Total															
HELIKOPTER-BASEN	247	665	37.1%	256	665	38.5%	383	1022	37.5%	355	921	38.5%	353	896	39.4%
Tag	86	100	86.0%	81	105	77.1%	135	163	82.8%	97	129	75.2%	94	116	81.7%
Nacht	333	765	43.5%	337	770	43.8%	518	1185	43.7%	452	1050	43.0%	447	1010	44.3%
Total															

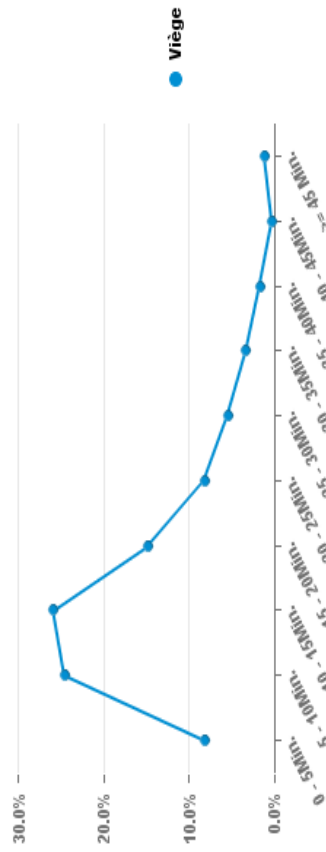
HILFSFRIST >= 20 MINUTEN - NACH AMBULANZBASIS - 2016 BIS 2020

WICHTIG: Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Infos Rapport)
 Bis und mit 2018 wurden berücksichtigt: alle P1-Einsätze innerhalb und ausserhalb der eigenen Einsatzzone des Rettungsdienstes
 Ab 2019: nur P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone

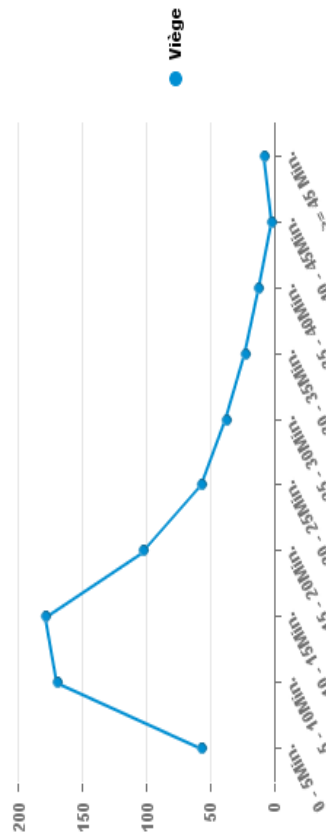
	2020			2019			2018			2017			2016			
	Anz. Einsätze mit HF >= 20	Anteil	Min.	Anz. Einsätze mit HF >= 20	Anteil	Min.	Anz. Einsätze mit HF >= 20	Anteil	Min.	Anz. Einsätze mit HF >= 20	Anteil	Min.	Anz. Einsätze mit HF >= 20	Anteil	Min.	
33 Amb Clerc Monthey	Tag	50	661	7.6%	42	622	6.8%	75	868	8.6%	61	786	7.8%	76	807	9.4%
	Nacht	24	360	6.7%	42	333	12.8%	66	462	13.7%	66	463	14.3%	49	365	13.4%
	Total	74	1021	7.2%	84	955	8.8%	141	1330	10.4%	127	1249	10.2%	125	1172	10.7%
51 Amb SOW Münster	Tag	26	86	30.2%	22	64	34.4%	33	135	24.4%	15	99	15.2%	14	88	15.9%
	Nacht	23	50	46.0%	29	54	53.7%	23	52	44.2%	38	57	66.7%	25	48	52.1%
	Total	49	136	36.0%	51	118	43.2%	56	187	29.9%	53	156	34.0%	39	136	28.7%
52 Amb Zenklusen Grächen	Tag	39			29			6	58	10.3%	11	54	20.4%	4	42	9.5%
	Total	39			29			6	58	10.3%	11	54	20.4%	4	42	9.5%
53 Amb Venetz Saastal	Tag	1	55	1.8%	6	46	13.0%	10	127	7.9%	3	114	2.6%	5	108	4.6%
	Nacht	2	58	3.4%	1	49	2.0%	2	46	4.3%	3	67	4.5%	1	62	1.6%
	Total	3	113	2.7%	7	95	7.4%	12	173	6.9%	6	181	3.3%	6	170	3.5%
55 Amb SOW Visp	Tag	106	540	19.6%	112	543	20.8%	174	798	21.8%	138	713	19.4%	164	686	23.9%
	Nacht	94	394	23.9%	80	347	23.1%	106	435	24.4%	99	430	23.0%	118	428	27.6%
	Total	200	934	21.4%	192	890	21.6%	280	1233	22.7%	237	1143	20.7%	282	1114	25.3%
57 Amb Zermatt	Tag	3	46	6.5%	1	59	1.7%	8	114	7.0%	1	94	1.1%	5	95	5.3%
	Nacht	2	72	2.8%	6	53	11.3%	5	93	5.4%	9	66	13.6%	8	74	10.8%
	Total	5	118	4.2%	7	112	6.3%	13	207	6.3%	10	160	6.3%	13	169	7.7%
61 Amb HVS Siere	Tag	52	556	9.4%	48	615	7.8%	96	832	11.5%	87	774	11.2%	68	739	9.2%
	Nacht	44	329	13.4%	51	353	14.4%	65	422	15.4%	66	426	16.2%	66	390	16.9%
	Total	96	884	10.9%	99	968	10.2%	161	1254	12.8%	156	1200	13.0%	134	1129	11.9%
65 Amb SAS Sion	Tag	124	992	12.5%	99	964	10.3%	168	1251	13.4%	137	1238	10.6%	127	1230	10.3%
	Nacht	120	654	18.3%	114	638	17.9%	201	900	22.3%	197	904	21.8%	196	828	23.7%
	Total	244	1646	14.8%	213	1602	13.3%	369	2151	17.2%	328	2142	15.3%	323	2058	15.7%
66 Amb HVS Martigny	Tag	52	551	9.4%	62	593	10.5%	79	761	10.4%	93	704	13.2%	135	753	17.9%
	Nacht	89	385	23.1%	113	418	27.0%	137	492	27.8%	123	488	25.2%	121	441	27.4%
	Total	141	936	15.1%	175	1011	17.3%	216	1253	17.2%	216	1192	18.1%	256	1194	21.4%
68 Amb Entremont	Tag	23	120	19.2%	16	129	12.4%	25	199	12.6%	55	213	25.8%	27	80	33.8%
	Nacht	2	6	33.3%	2	4	50.0%	2	4	50.0%	2	4	50.0%	4	4	50.0%
	Total	25	126	19.8%	16	131	12.2%	27	203	13.3%	55	213	25.8%	27	84	32.1%
70 Amb SOW Gampel	Tag	3	14	21.4%												
	Total	3	14	21.4%												
AMBULANZBASIS	Tag	440	3659	12.0%	408	3664	11.1%	674	5143	13.1%	595	4789	12.4%	625	4628	13.5%
	Nacht	400	2308	17.3%	436	2247	19.4%	607	2926	20.7%	604	2901	20.8%	584	2640	22.1%
	Total	840	5967	14.1%	844	5911	14.3%	1281	8069	15.9%	1199	7690	15.6%	1209	7268	16.6%



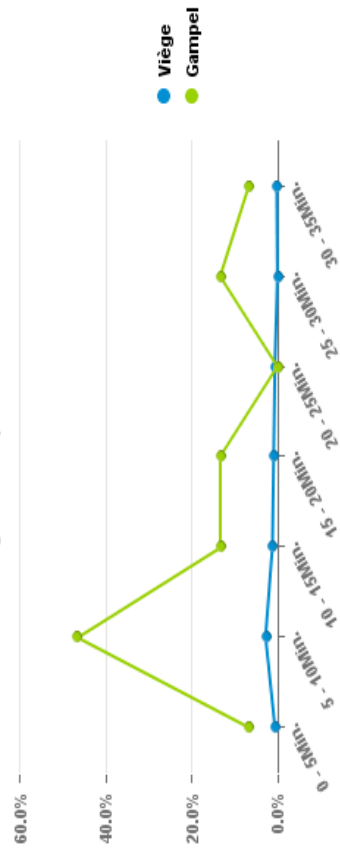
RATIO - PLAGE HORAIRE JOUR
Viège de Janvier à Novembre



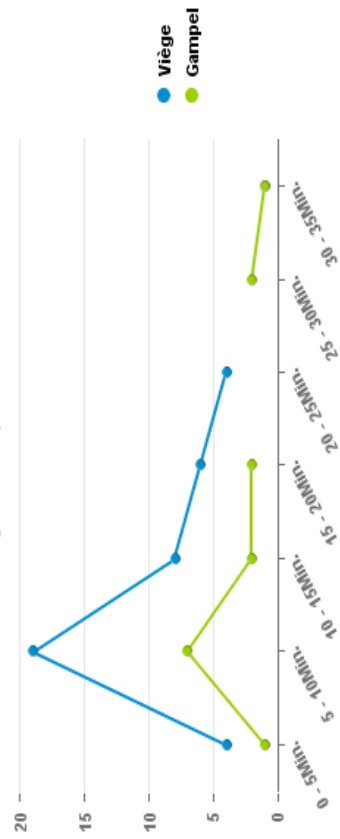
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE JOUR
Viège de Janvier à Novembre

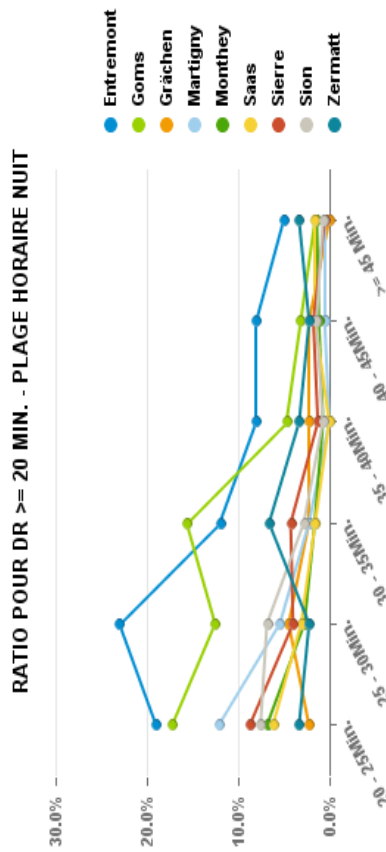
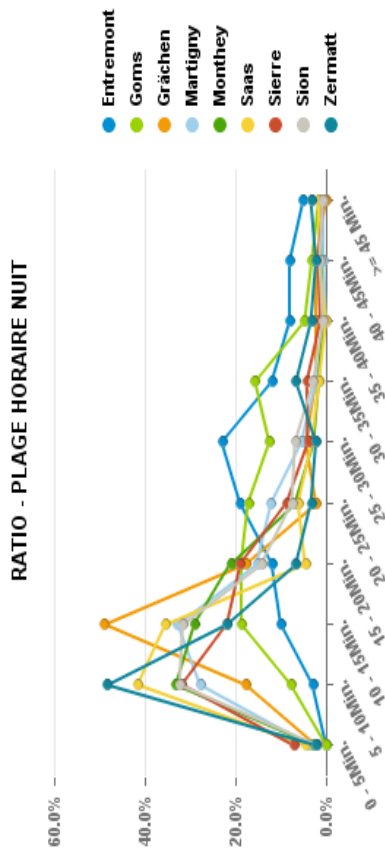
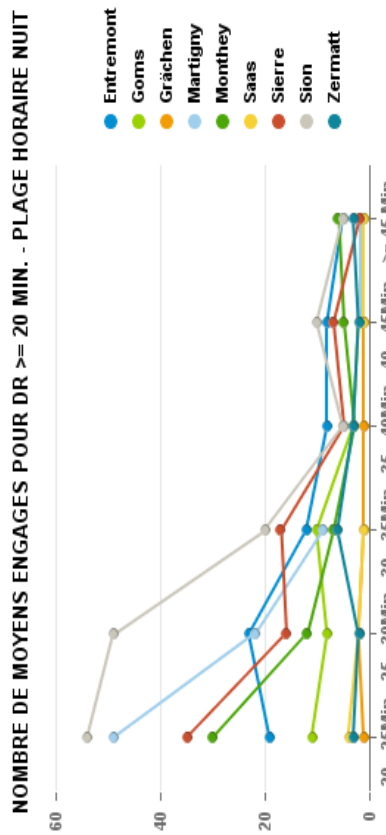
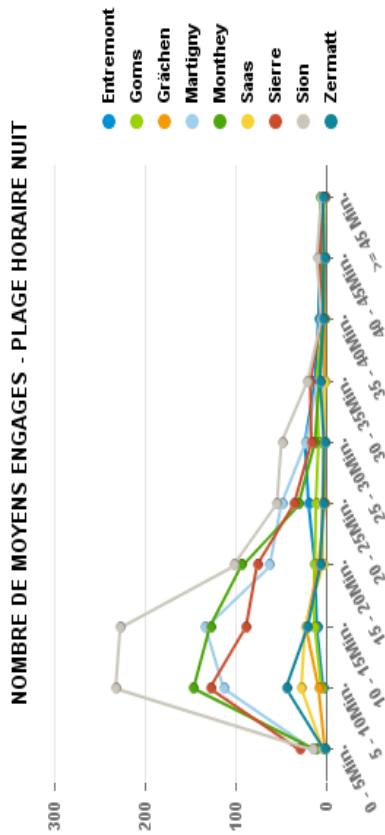


RATIO - PLAGE HORAIRE JOUR
Viège et Gampel en Décembre

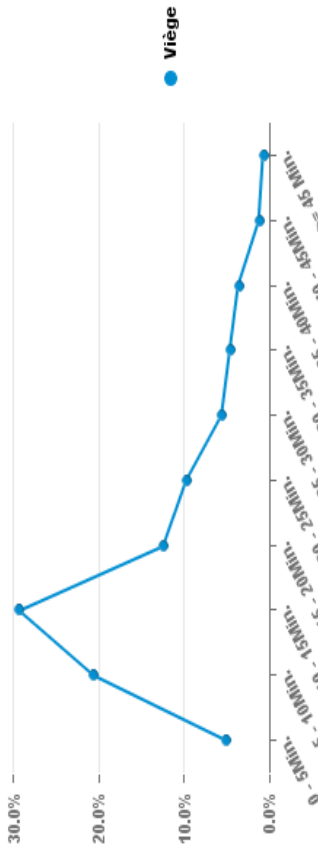


NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE JOUR
Viège et Gampel en Décembre

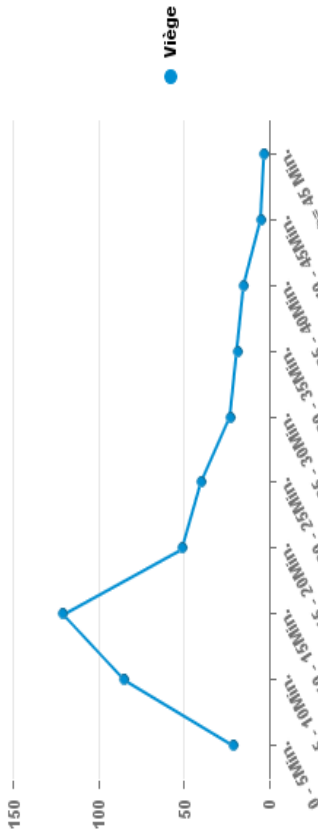




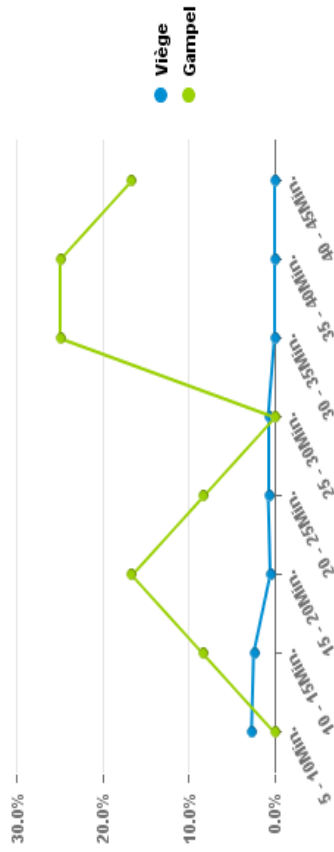
RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT
Viège de Janvier à Novembre



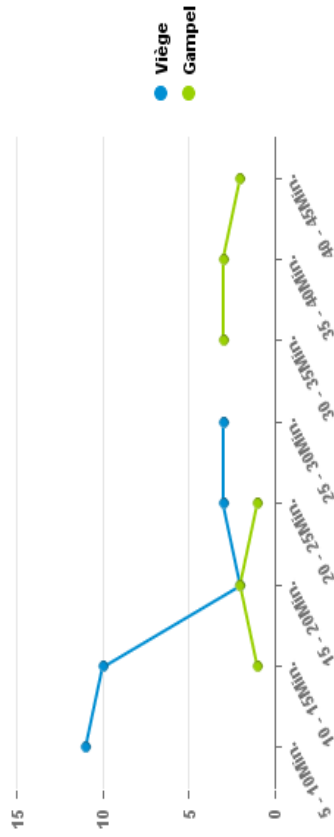
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE NUIT
Viège de Janvier à Novembre

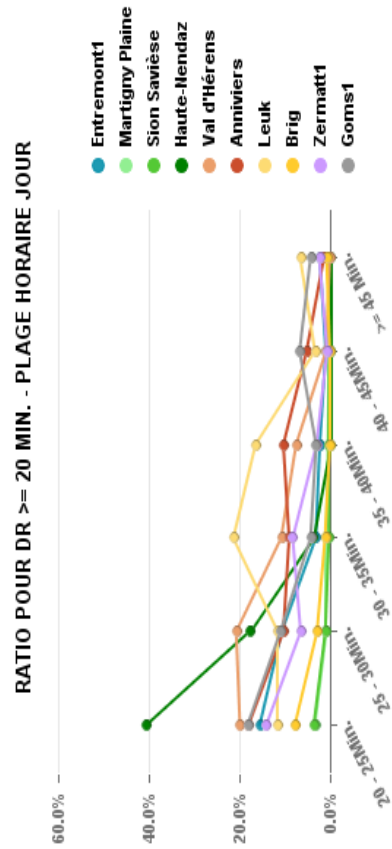
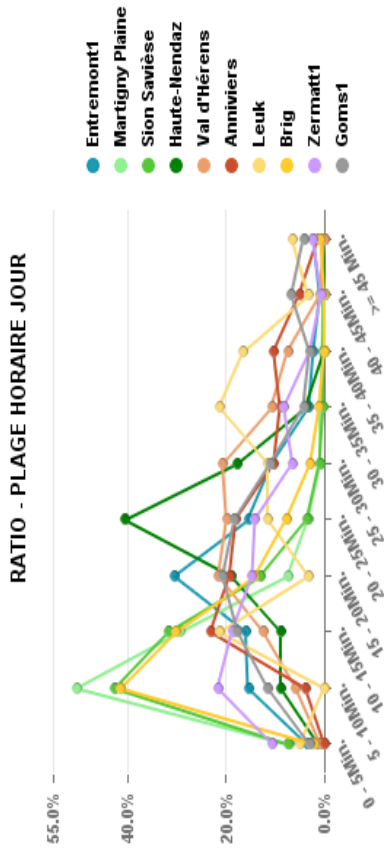
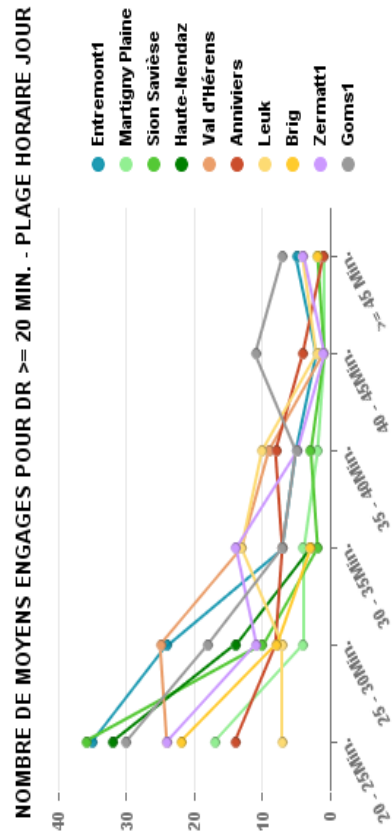
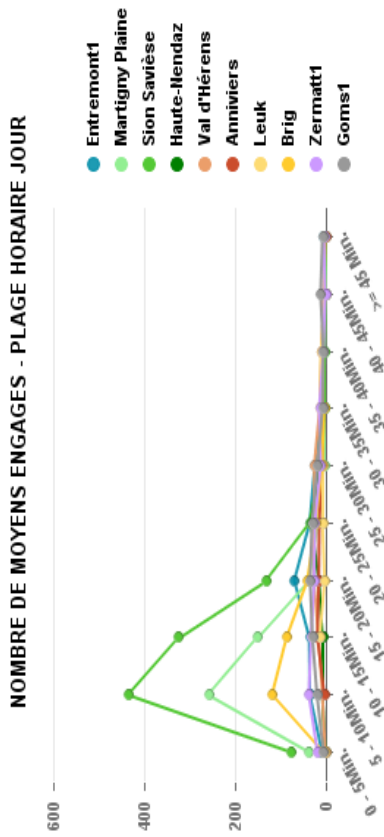


RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT
Viège et Gampel en Décembre

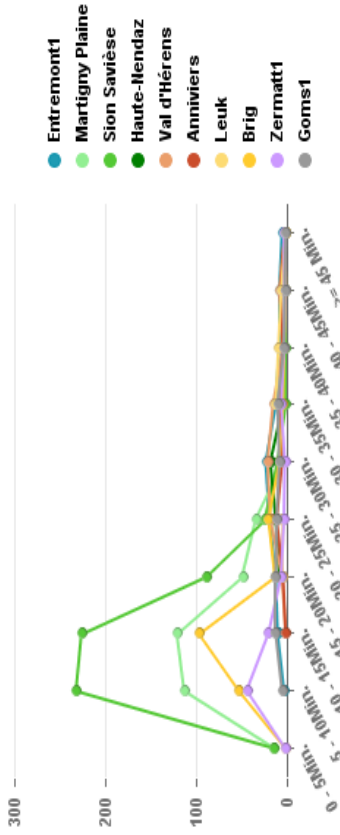


NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE NUIT
Viège et Gampel en Décembre

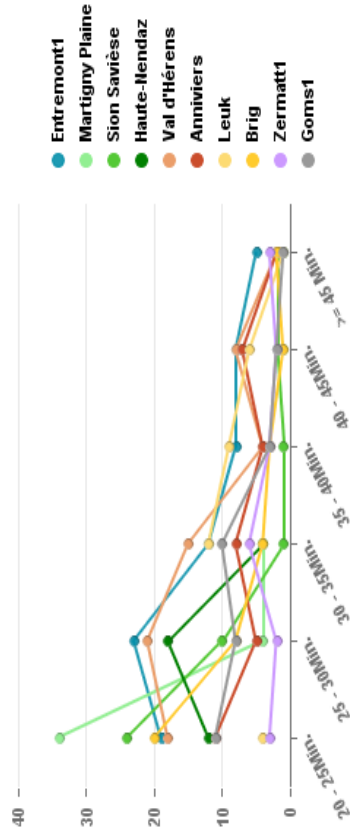




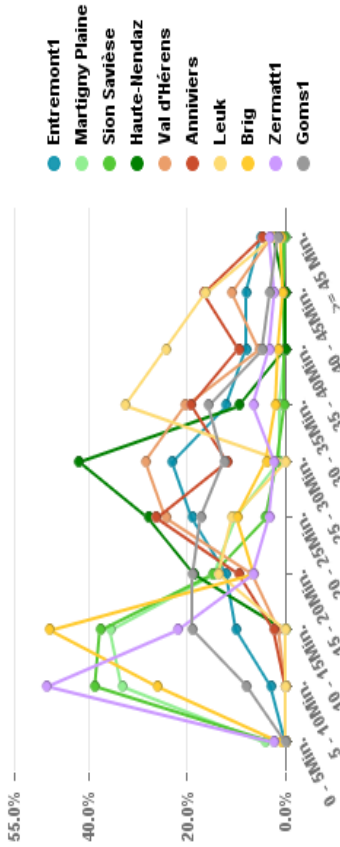
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE NUIT



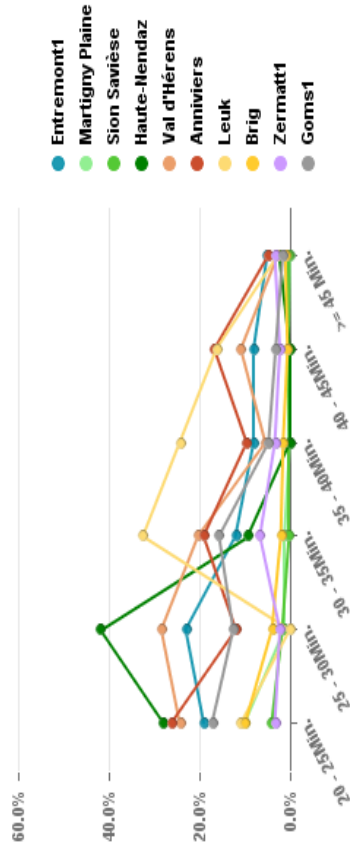
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES POUR DR >= 20 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT



RATIO POUR DR >= 20 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER HILFSFRIST 2020

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	489	5 181	9.4%	157	2 933	5.4%	646	8 114	8.0%
AMBULANZBASEN	260	4 221	6.2%	122	2 786	4.4%	382	7 007	5.5%
HELIKOPTER-BASEN	229	960	23.9%	35	147	23.8%	264	1 107	23.8%
33 Amb Clerc Monthey	33	709	4.7%	11	415	2.7%	44	1 124	3.9%
36 Heli AG, Collombey	1	4	25.0%	1	1	100.0%	2	5	40.0%
51 Amb SOW Münster	5	91	5.5%	2	55	3.6%	7	146	4.8%
52 Amb Zenklusen Grächen		45		1	43	2.3%	1	88	1.1%
53 Amb Venetz Saastal	1	57	1.8%	1	59	1.7%	2	116	1.7%
55 Amb SOW Visp	38	606	6.3%	14	418	3.3%	52	1 024	5.1%
57 Amb Zermatt	7	54	13.0%	3	76	3.9%	10	130	7.7%
59 Heli AZ, Zermatt	78	498	15.7%	17	94	18.1%	95	592	16.0%
60 Heli AG, Sion	150	458	32.8%	17	52	32.7%	167	510	32.7%
61 Amb HVS Sierre	63	713	8.8%	18	387	4.7%	81	1 100	7.4%
65 Amb SAS Sion	69	1 098	6.3%	42	829	5.1%	111	1 927	5.8%
66 Amb HVS Martigny	36	661	5.4%	30	454	6.6%	66	1 115	5.9%
68 Amb Entremont	8	158	5.1%		8		8	166	4.8%
70 Amb SOW Gampel		16						16	
100 Ambu VD		13			42			55	
Einsatzzone Entremont	39	265	14.7%	16	116	13.8%	55	381	14.4%
Einsatzzone Gampel	3	18	16.7%	1	13	7.7%	4	31	12.9%
Einsatzzone Goms	17	182	9.3%	4	68	5.9%	21	250	8.4%
Einsatzzone Grächen	1	62	1.6%	2	47	4.3%	3	109	2.8%
Einsatzzone Martinach	52	696	7.5%	32	438	7.3%	84	1 134	7.4%
Einsatzzone Monthey	48	757	6.3%	9	450	2.0%	57	1 207	4.7%
Einsatzzone Nicht anwendbar	11	48	22.9%	2	21	9.5%	13	69	18.8%
Einsatzzone Saas	10	96	10.4%	6	71	8.5%	16	167	9.6%
Einsatzzone Siders	81	749	10.8%	27	430	6.3%	108	1 179	9.2%
Einsatzzone Sitten	137	1 357	10.1%	35	753	4.6%	172	2 110	8.2%
Einsatzzone Visp	52	742	7.0%	14	426	3.3%	66	1 168	5.7%
Einsatzzone Zermatt	38	209	18.2%	9	100	9.0%	47	309	15.2%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2020

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht					
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	37	4692	0.8%	19	2776	0.7%	56	7468	0.7%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER HILFSFRIST 2019

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	429	5 016	8.6%	180	2 859	6.3%	609	7875	7.7%
AMBULANZBASEN	172	4 044	4.3%	132	2 692	4.9%	304	6736	4.5%
HELIKOPTER-BASEN	257	972	26.4%	48	167	28.7%	305	1139	26.8%
33 Amb Clerc Monthey	20	661	3.0%	17	398	4.3%	37	1059	3.5%
36 Heli AG, Collombey	6	13	46.2%				6	13	46.2%
51 Amb SOW Münster	1	66	1.5%		56		1	122	0.8%
52 Amb Zenklusen Grächen		31			29			60	
53 Amb Venetz Saastal	1	47	2.1%	1	50	2.0%	2	97	2.1%
55 Amb SOW Visp	35	587	6.0%	17	376	4.5%	52	963	5.4%
57 Amb Zermatt	5	64	7.8%	7	60	11.7%	12	124	9.7%
59 Heli AZ, Zermatt	93	492	18.9%	21	105	20.0%	114	597	19.1%
60 Heli AG, Sion	158	467	33.8%	27	62	43.5%	185	529	35.0%
61 Amb HVS Sierre	28	709	3.9%	29	411	7.1%	57	1120	5.1%
65 Amb SAS Sion	39	1 048	3.7%	34	830	4.1%	73	1878	3.9%
66 Amb HVS Martigny	39	686	5.7%	25	478	5.2%	64	1164	5.5%
68 Amb Entremont	4	145	2.8%	2	4	50.0%	6	149	4.0%
Einsatzzone Entremont	61	288	21.2%	23	161	14.3%	84	449	18.7%
Einsatzzone Goms	13	137	9.5%	2	74	2.7%	15	211	7.1%
Einsatzzone Grächen	7	42	16.7%		32		7	74	9.5%
Einsatzzone Martinach	49	722	6.8%	24	419	5.7%	73	1141	6.4%
Einsatzzone Monthey	34	690	4.9%	18	374	4.8%	52	1064	4.9%
Einsatzzone Nicht anwendbar	12	46	26.1%	6	33	18.2%	18	79	22.8%
Einsatzzone Saas	7	94	7.4%	3	60	5.0%	10	154	6.5%
Einsatzzone Siders	54	808	6.7%	34	494	6.9%	88	1302	6.8%
Einsatzzone Sitten	96	1 230	7.8%	31	718	4.3%	127	1948	6.5%
Einsatzzone Visp	47	728	6.5%	20	396	5.1%	67	1124	6.0%
Einsatzzone Zermatt	49	231	21.2%	19	98	19.4%	68	329	20.7%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2019

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausaecklamert.

	Tag			Nacht					
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	34	4587	0.7%	27	2679	1.0%	61	7266	0.8%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER HILFSFRIST 2018

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	695	6 860	10.1%	248	3 337	7.4%	943	10197	9.2%
AMBULANZBASEN	335	5 478	6.1%	181	3 107	5.8%	516	8585	6.0%
HELIKOPTER-BASEN	360	1 382	26.0%	67	230	29.1%	427	1612	26.5%
33 Amb Clerc Monthey	57	925	6.2%	28	510	5.5%	85	1435	5.9%
36 Heli AG, Collombey	9	13	69.2%	1	1	100.0%	10	14	71.4%
51 Amb SOW Münster	3	138	2.2%		52		3	190	1.6%
52 Amb Zenklusen Grächen	6	64	9.4%				6	64	9.4%
53 Amb Venetz Saastal	7	134	5.2%	2	48	4.2%	9	182	4.9%
55 Amb SOW Visp	59	857	6.9%	21	456	4.6%	80	1313	6.1%
57 Amb Zermatt	17	131	13.0%	9	102	8.8%	26	233	11.2%
59 Heli AZ, Zermatt	139	715	19.4%	37	166	22.3%	176	881	20.0%
60 Heli AG, Sion	212	654	32.4%	29	63	46.0%	241	717	33.6%
61 Amb HVS Sierre	60	892	6.7%	27	449	6.0%	87	1341	6.5%
65 Amb SAS Sion	71	1 322	5.4%	51	951	5.4%	122	2273	5.4%
66 Amb HVS Martigny	43	804	5.3%	43	535	8.0%	86	1339	6.4%
68 Amb Entremont	12	211	5.7%		4		12	215	5.6%
Einsatzzone Entremont	59	375	15.7%	22	169	13.0%	81	544	14.9%
Einsatzzone Goms	18	239	7.5%	3	68	4.4%	21	307	6.8%
Einsatzzone Grächen	8	77	10.4%		6		8	83	9.6%
Einsatzzone Martinach	77	873	8.8%	48	491	9.8%	125	1364	9.2%
Einsatzzone Monthey	67	910	7.4%	26	456	5.7%	93	1366	6.8%
Einsatzzone Nicht anwendbar	23	125	18.4%	5	55	9.1%	28	180	15.6%
Einsatzzone Saas	25	209	12.0%	5	60	8.3%	30	269	11.2%
Einsatzzone Siders	113	1 063	10.6%	40	538	7.4%	153	1601	9.6%
Einsatzzone Sitten	138	1 558	8.9%	50	842	5.9%	188	2400	7.8%
Einsatzzone Visp	77	1 029	7.5%	25	481	5.2%	102	1510	6.8%
Einsatzzone Zermatt	90	402	22.4%	24	171	14.0%	114	573	19.9%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2018

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht					
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	102	6165	1.7%	50	3089	1.6%	152	9254	1.6%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER HILFSFRIST 2017

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	554	6 264	8.8%	236	3 266	7.2%	790	9530	8.3%
AMBULANZBASEN	268	5 057	5.3%	195	3 096	6.3%	463	8153	5.7%
HELIKOPTER-BASEN	286	1 207	23.7%	41	170	24.1%	327	1377	23.7%
33 Amb Clerc Monthey	25	811	3.1%	27	490	5.5%	52	1301	4.0%
36 Heli AG, Collombey	4	10	40.0%				4	10	40.0%
51 Amb SOW Münster	8	107	7.5%	3	60	5.0%	11	167	6.6%
52 Amb Zenklusen Grächen	5	59	8.5%				5	59	8.5%
53 Amb Venetz Saastal	2	116	1.7%	7	74	9.5%	9	190	4.7%
55 Amb SOW Visp	49	762	6.4%	30	460	6.5%	79	1222	6.5%
57 Amb Zermatt	9	103	8.7%	6	72	8.3%	15	175	8.6%
59 Heli AZ, Zermatt	99	638	15.5%	19	95	20.0%	118	733	16.1%
60 Heli AG, Sion	183	559	32.7%	22	75	29.3%	205	634	32.3%
61 Amb HVS Sierre	46	820	5.6%	31	457	6.8%	77	1277	6.0%
65 Amb SAS Sion	60	1 298	4.6%	58	962	6.0%	118	2260	5.2%
66 Amb HVS Martigny	55	759	7.2%	31	519	6.0%	86	1278	6.7%
68 Amb Entremont	9	222	4.1%	2	2	100.0%	11	224	4.9%
Einsatzzone Entremont	57	407	14.0%	16	158	10.1%	73	565	12.9%
Einsatzzone Goms	23	209	11.0%	8	70	11.4%	31	279	11.1%
Einsatzzone Grächen	3	77	3.9%	1	9	11.1%	4	86	4.7%
Einsatzzone Martinach	67	756	8.9%	30	490	6.1%	97	1246	7.8%
Einsatzzone Monthey	40	813	4.9%	24	449	5.3%	64	1262	5.1%
Einsatzzone Nicht anwendbar	21	150	14.0%	14	73	19.2%	35	223	15.7%
Einsatzzone Saas	13	176	7.4%	7	85	8.2%	20	261	7.7%
Einsatzzone Siders	88	949	9.3%	46	519	8.9%	134	1468	9.1%
Einsatzzone Sitten	117	1 491	7.8%	49	840	5.8%	166	2331	7.1%
Einsatzzone Visp	67	917	7.3%	30	474	6.3%	97	1391	7.0%
Einsatzzone Zermatt	58	319	18.2%	11	99	11.1%	69	418	16.5%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2017

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht					
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	129	5710	2.3%	59	3030	1.9%	188	8740	2.2%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER HILFSFRIST 2016

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil	Hilfsfrist ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	682	6 205	11.0%	256	3 011	8.5%	938	9 216	10.2%
AMBULANZBASEN	329	4 957	6.6%	209	2 849	7.3%	538	7 806	6.9%
HELIKOPTER-BASEN	353	1 248	28.3%	47	162	29.0%	400	1 410	28.4%
33 Amb Clerc Monthey	47	854	5.5%	34	399	8.5%	81	1 253	6.5%
36 Heli AG, Collombey	5	14	35.7%				5	14	35.7%
51 Amb SOW Münster	5	93	5.4%	2	50	4.0%	7	143	4.9%
52 Amb Zenklusen Grächen	1	43	2.3%				1	43	2.3%
53 Amb Venetz Saastal	4	112	3.6%	4	66	6.1%	8	178	4.5%
55 Amb SOW Visp	52	738	7.0%	17	445	3.8%	69	1 183	5.8%
57 Amb Zermatt	21	116	18.1%	10	84	11.9%	31	200	15.5%
59 Heli AZ, Zermatt	129	625	20.6%	22	103	21.4%	151	728	20.7%
60 Heli AG, Sion	219	609	36.0%	25	59	42.4%	244	668	36.5%
61 Amb HVS Sierre	46	785	5.9%	37	427	8.7%	83	1 212	6.8%
65 Amb SAS Sion	65	1 295	5.0%	54	882	6.1%	119	2 177	5.5%
66 Amb HVS Martigny	71	824	8.6%	50	491	10.2%	121	1 315	9.2%
68 Amb Entremont	17	97	17.5%	1	5	20.0%	18	102	17.6%
Einsatzzone Entremont	98	360	27.2%	18	130	13.8%	116	490	23.7%
Einsatzzone Goms	27	184	14.7%	6	61	9.8%	33	245	13.5%
Einsatzzone Grächen	2	57	3.5%		5		2	62	3.2%
Einsatzzone Martinach	78	823	9.5%	45	465	9.7%	123	1 288	9.5%
Einsatzzone Monthey	51	816	6.3%	27	366	7.4%	78	1 182	6.6%
Einsatzzone Nicht anwendbar	26	150	17.3%	12	59	20.3%	38	209	18.2%
Einsatzzone Saas	20	166	12.0%	4	71	5.6%	24	237	10.1%
Einsatzzone Siders	95	938	10.1%	49	522	9.4%	144	1 460	9.9%
Einsatzzone Sitten	129	1 458	8.8%	53	749	7.1%	182	2 207	8.2%
Einsatzzone Visp	76	927	8.2%	18	457	3.9%	94	1 384	6.8%
Einsatzzone Zermatt	80	326	24.5%	24	126	19.0%	104	452	23.0%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2016

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht					
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	124	5523	2.2%	47	2755	1.7%	171	8278	2.1%

ANHANG 5

Hilfsfristen alle Sub-Einsatzzonen Qlik

Hilfsfrist P1 Einsätze Ambulanzen und Helikopter

Jede Karte zeigt Folgendes (von links nach rechts und von oben nach unten):

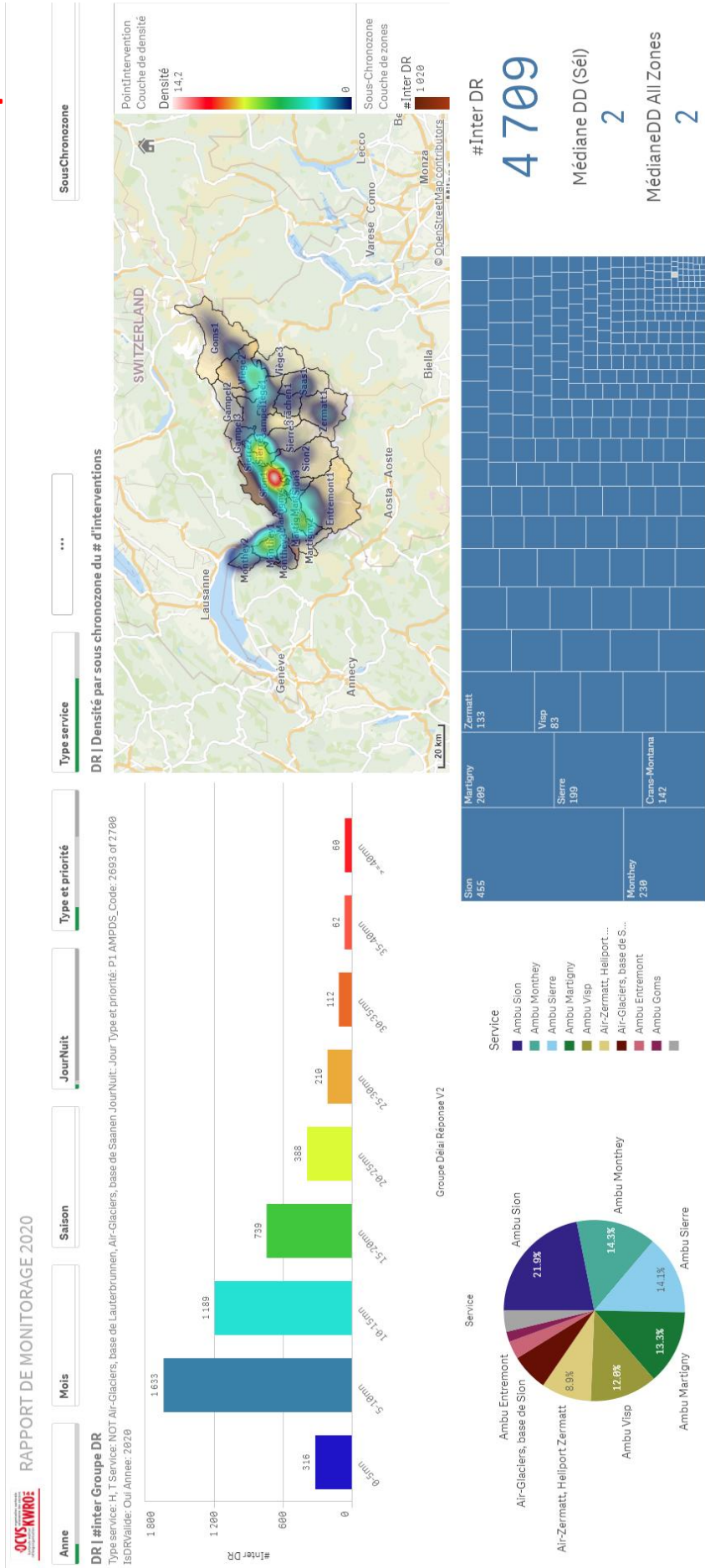
- Verteilung der Einsätze anhand der Hilfsfrist (in 5 Minuten Zeitblöcken)
- Einsatzdichte (Karte)
- Rettungsdienste, welche die Einsätze in der betreffenden Region ausführen (Kuchendiagramm)
- Verteilung nach Ortschaften in der betreffenden Region (Mosaik)
- Anzahl Einsätze

Median Ausrückzeit (Zeit von Alarmierung des Rettungsdienstes bis Ausrücken) für Einsätze in der betreffenden Region und darunter Median Ausrückzeit für den Rest des Kantons (um allfällige statistische Verzerrungen aufgrund der Ausrückfrist auszuschliessen).

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Total TAG

Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Entremont

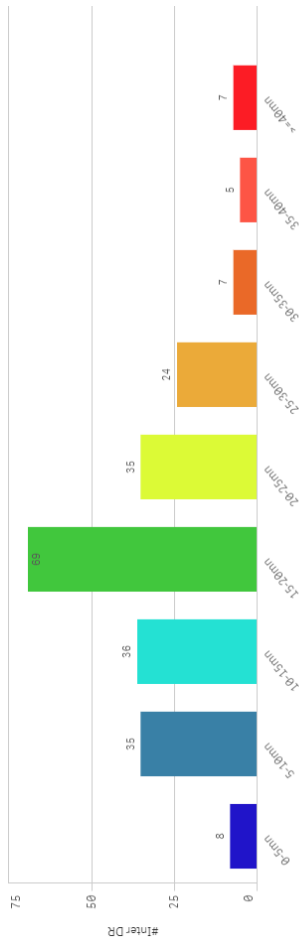
Ambulanz und Helikopter

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

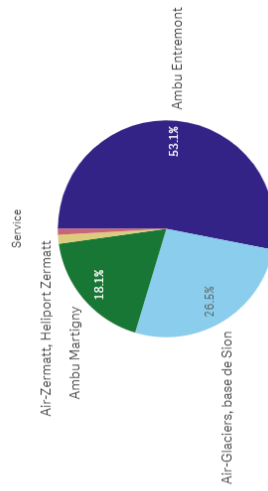
Anne Mois Saison JourNuit Type et priorité Type service ... SousChronozone

DR | #inter Groupe DR

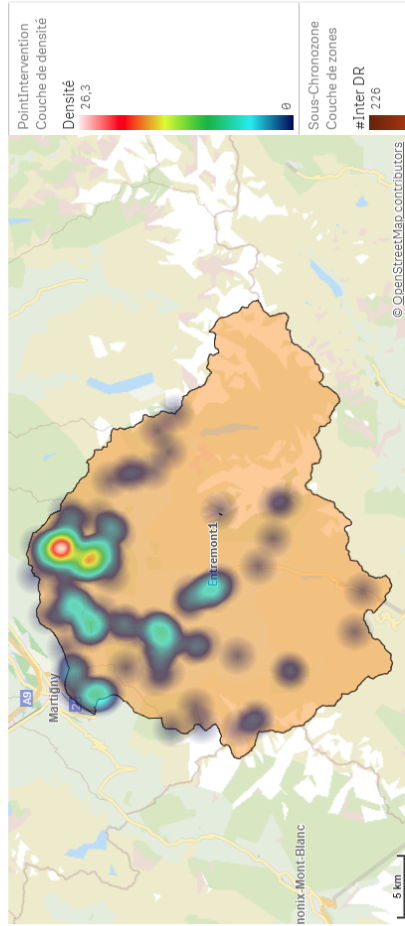
SousChronozone: Entremont1 ChronoZone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour Type et priorité: P1, AMPDS_Code: 2693 of 2700 ISDRValide: Our Amnee: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Verrier 61	Le Châble VS 30	Sembrancher 13	La Fouly VS 8	Chemin 7	Loddes 7
		Champex-Lac 11	Bourg-St-Pierre 6	Vollèges 6	Bruon 5
	Orsères 24	Fionnay 10	Les Valétus (Gouverner) 6	Bovernier 4	
			Sarreyer 6	Praz-de-Fort 4	



#Inter DR
226

Médiane DD (SéI)

1

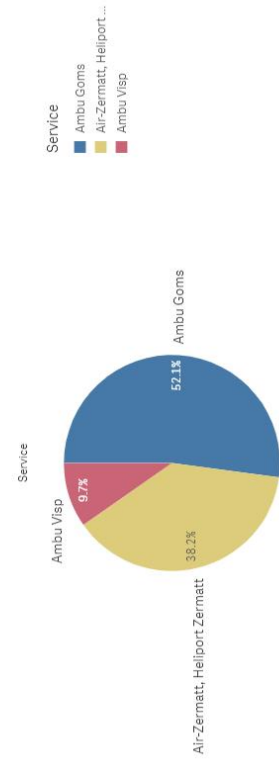
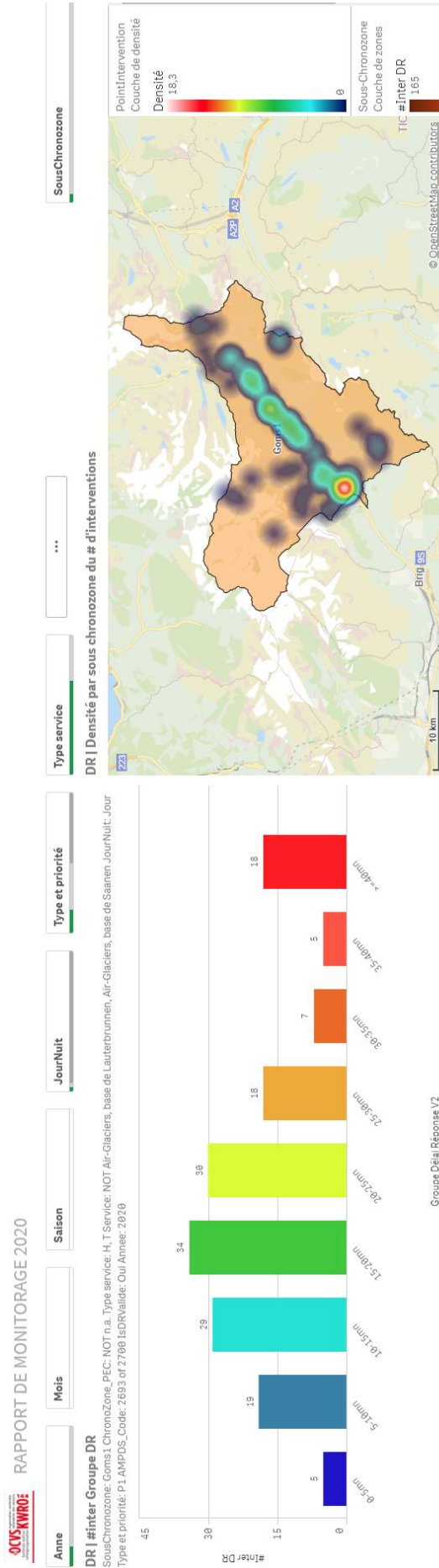
Médiane DD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Goms

Ambulanzen und Helikopter



Groupe Délai Réponse V2

Fiesch	35
Oberwald	24
Minster VS	15
Bellwald	14
Ulrichen	21
Fieschertal	12
Obergesteln	7
Ernen	5
Ritzingen	5
Birm	4
Niederwald	3
Biel VS	4
Rockingen VS	11

#Inter DR
165

Médiane DD (Sél)
4

MédianeDD All Zones
2

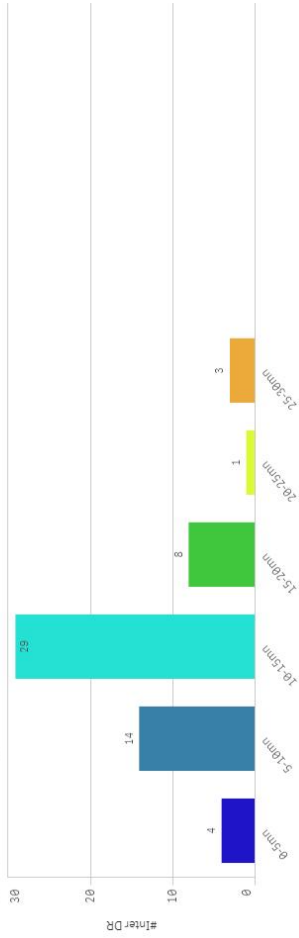
Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag Grächen

Ambulanz und Helikopter

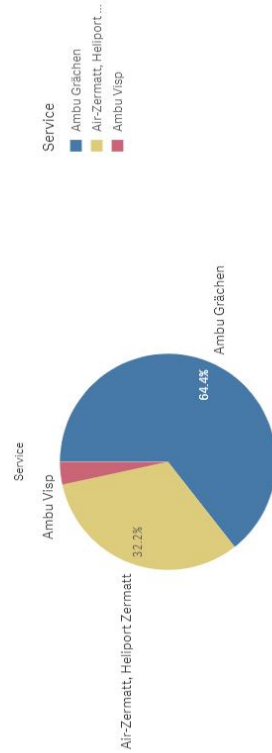
OCVS KWRO
RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

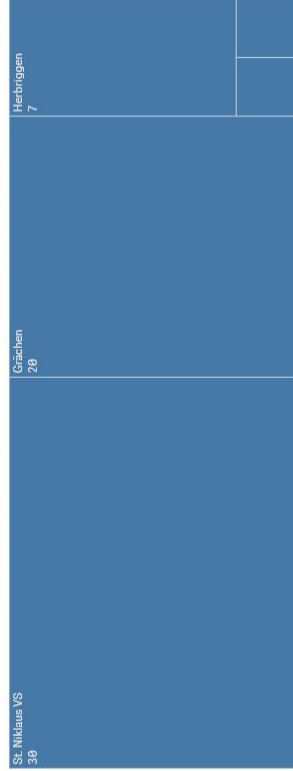
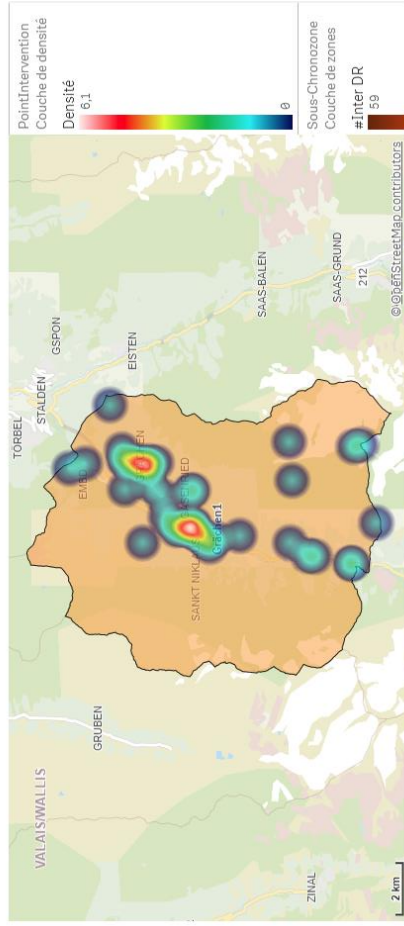
Sous-Chronozone: Grächen1, Chronozone_PEC: NOT n.a., Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen, JourNuit: Jour Type et priorité: P1, AMPDS_Code: 2693 of 2700 IsDRValide: Oui Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



#Inter DR

59

Médiane DD (SéI)

4

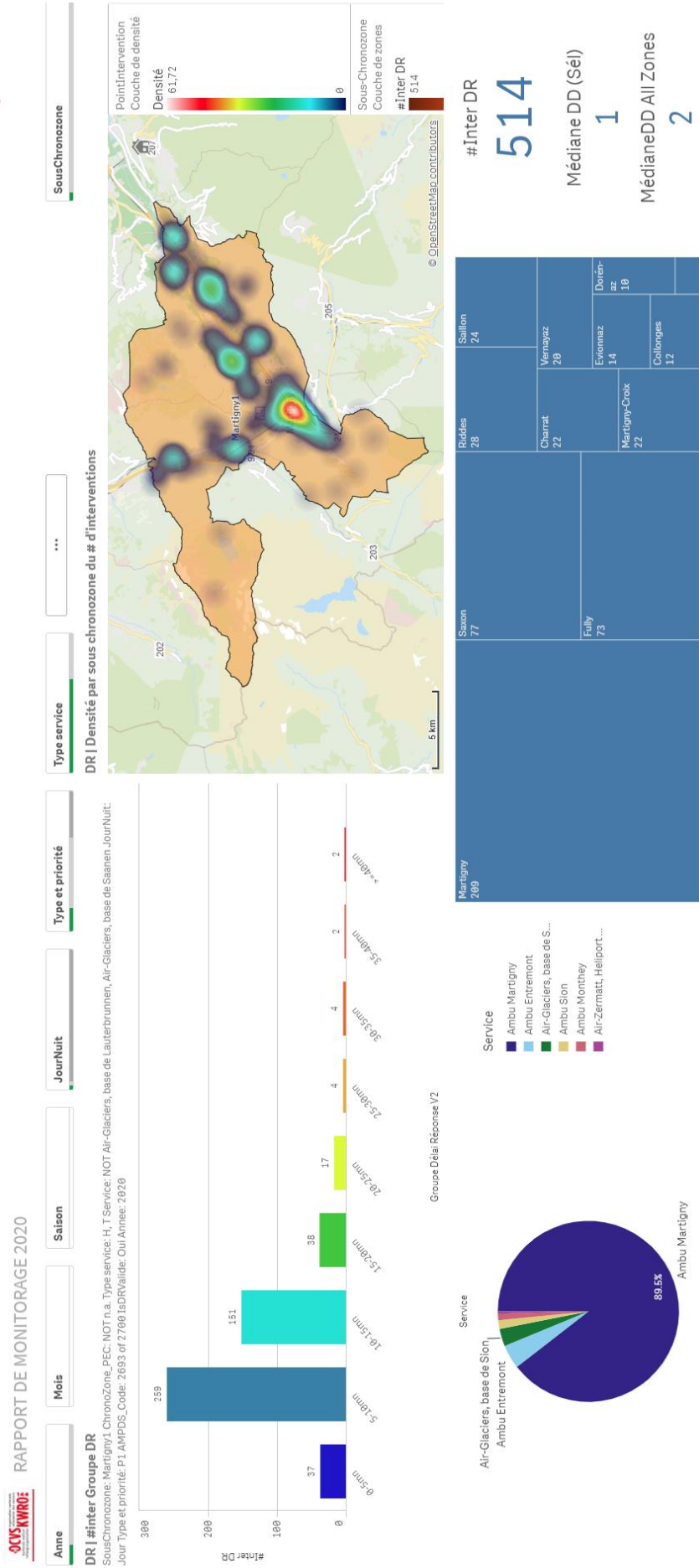
MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Martigny plaine

Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Salvan - Finhaut

Ambulanz und Helikopter

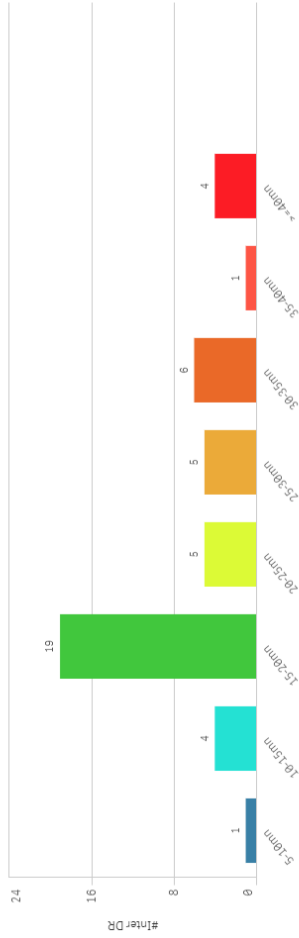
RAPPORT DE MONITORAGE 2020



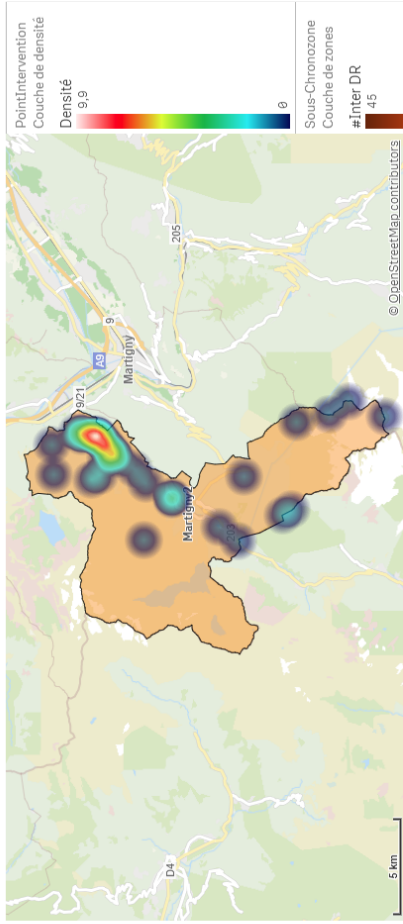
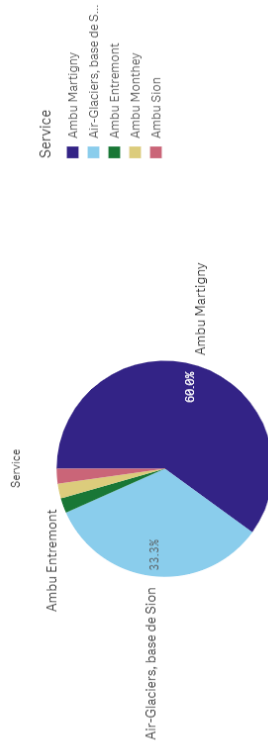
Anne: Mois: Saison: Jour/Nuit: Type et priorité: Type service: ...

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Martigny2 ChronoZone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen Jour/Nuit: Jour Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2700 IsoDRVallée: Oui Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Salvan	15	Les Marécottes	13	Trient	7	Finhaut	4
				Les Granges (Salvan)	3	Le Chablard VS	2
				Le Treflen	1	Le Treflen	1

#Inter DR

45

Médiane DD (Sé)

2

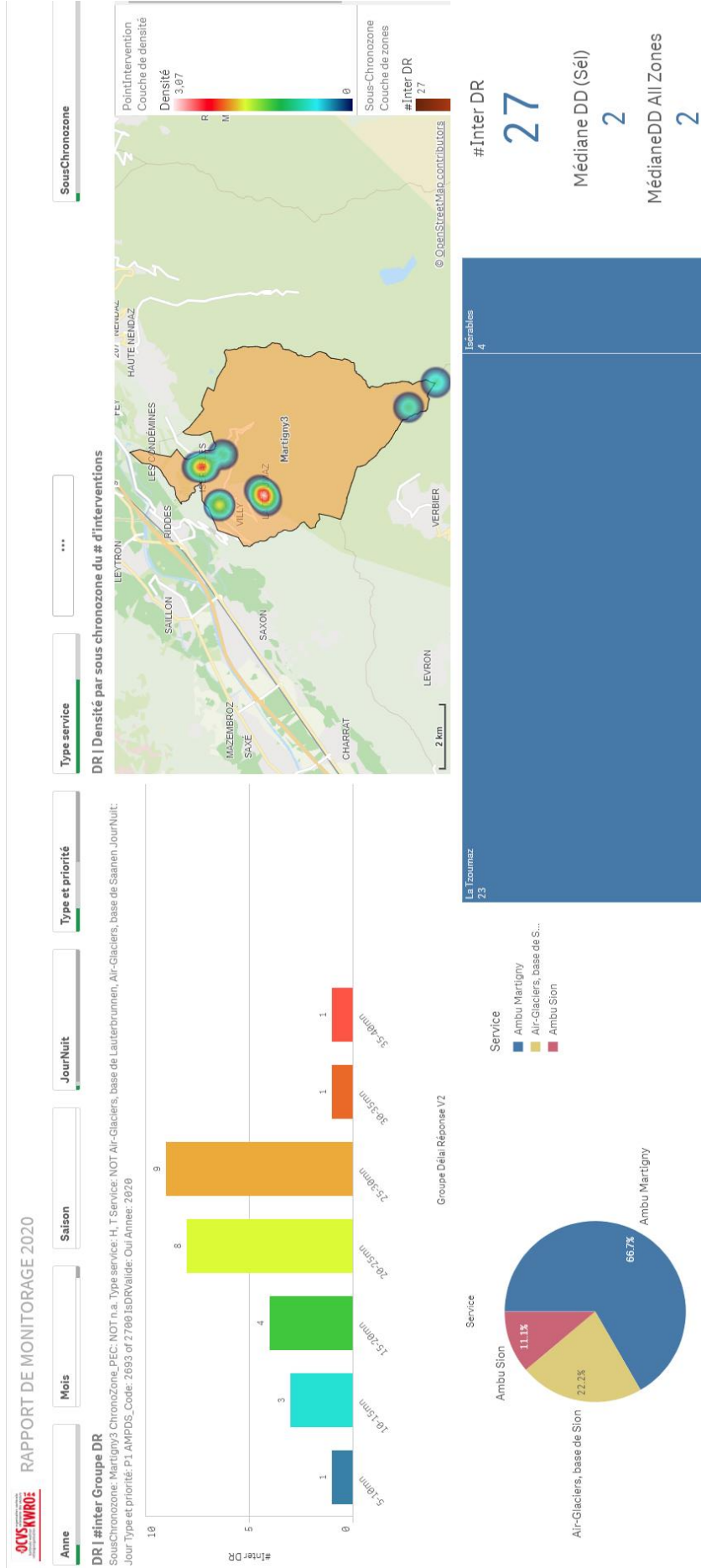
MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Iséribles

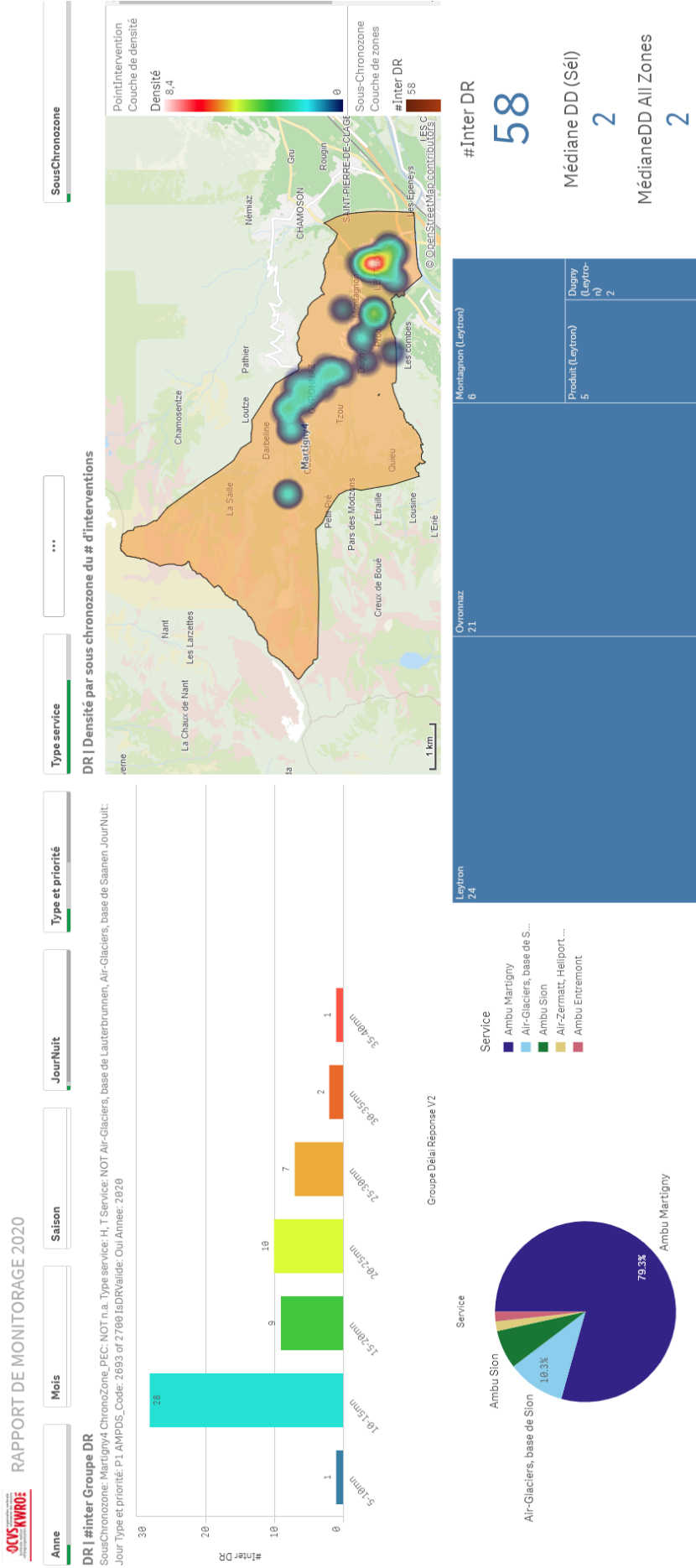
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Ovronaz

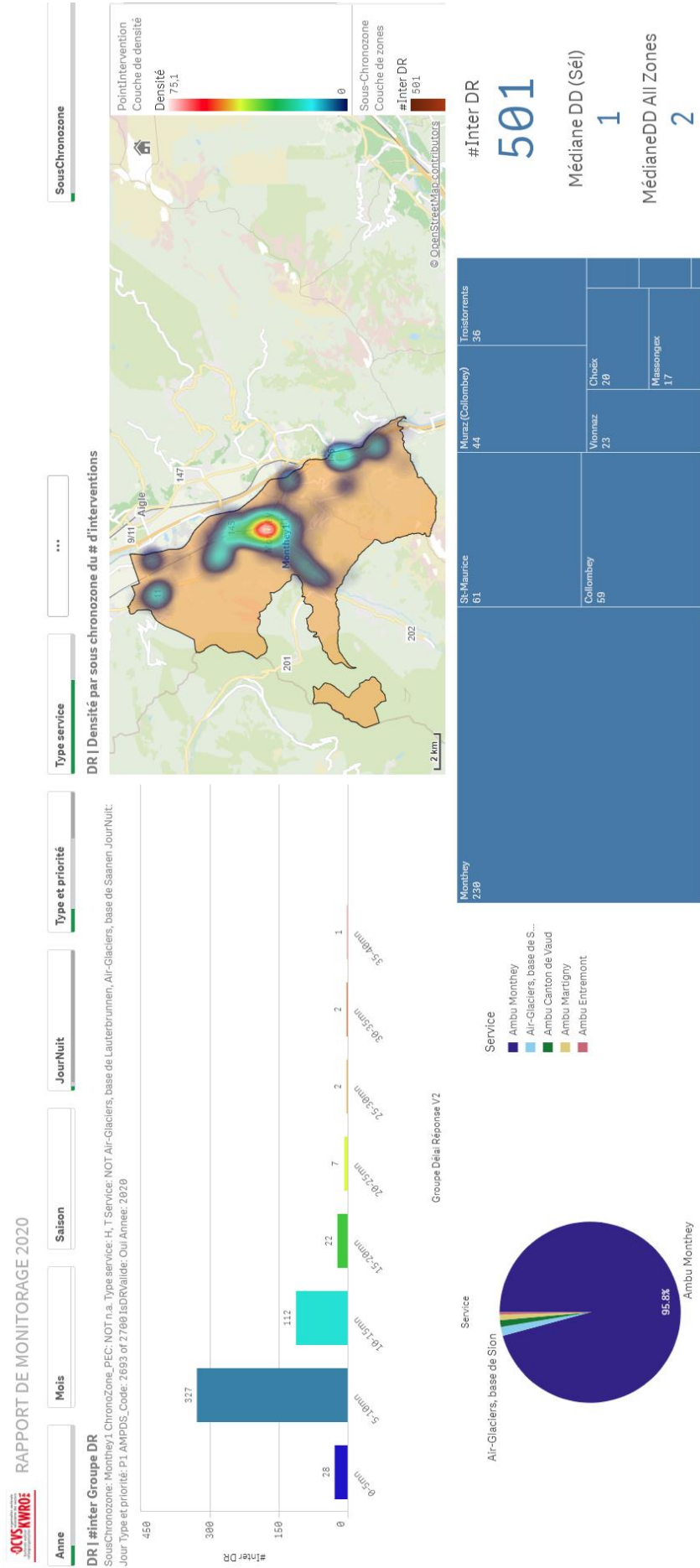
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Monthey plaine

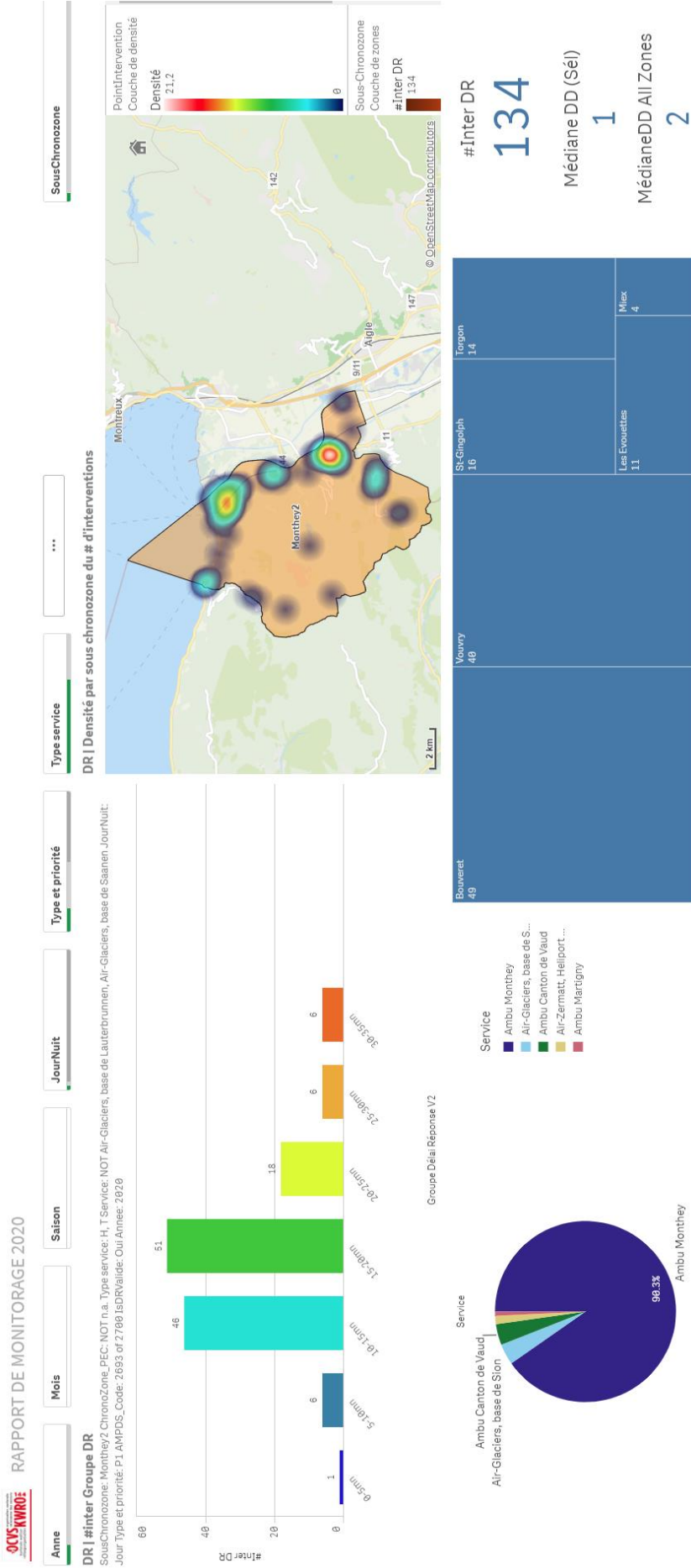
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Haut-Lac

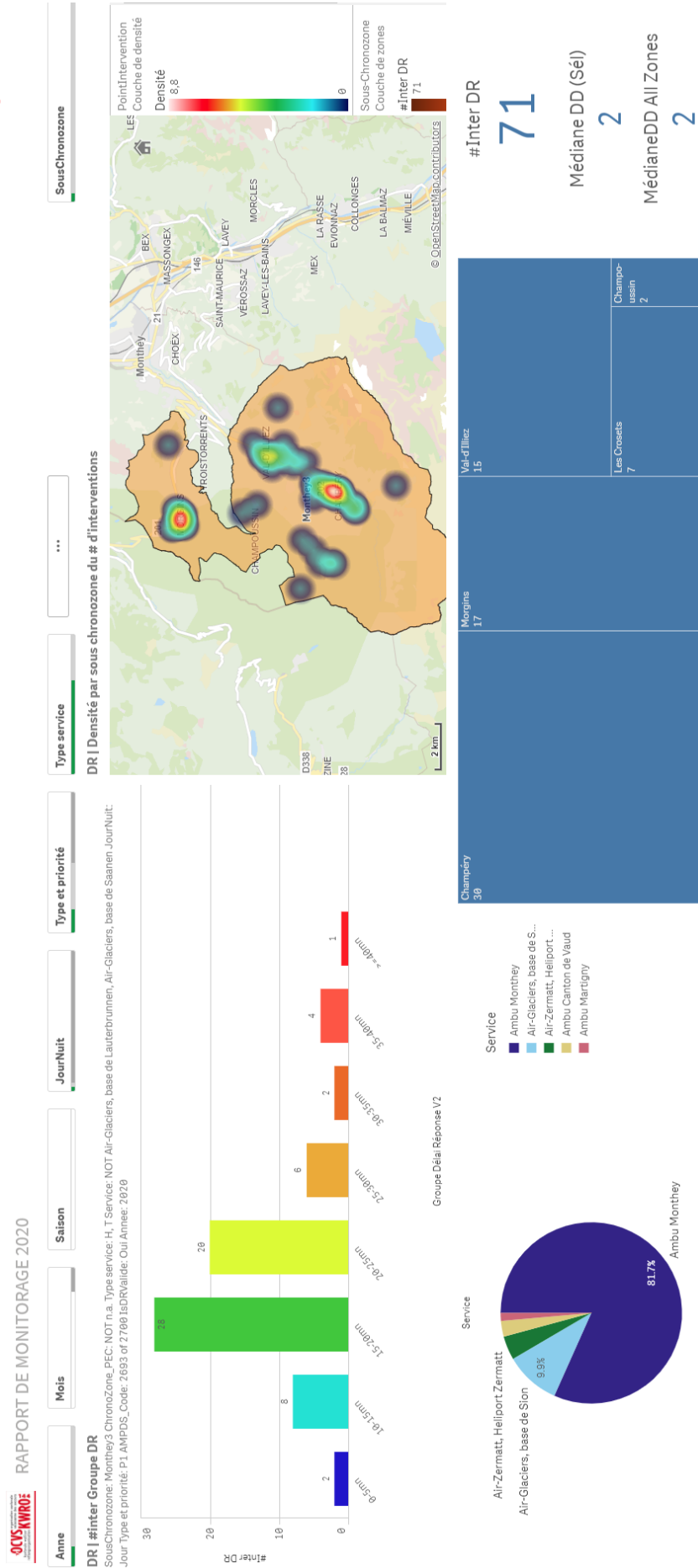
Ambulances und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Val d'Illeiez

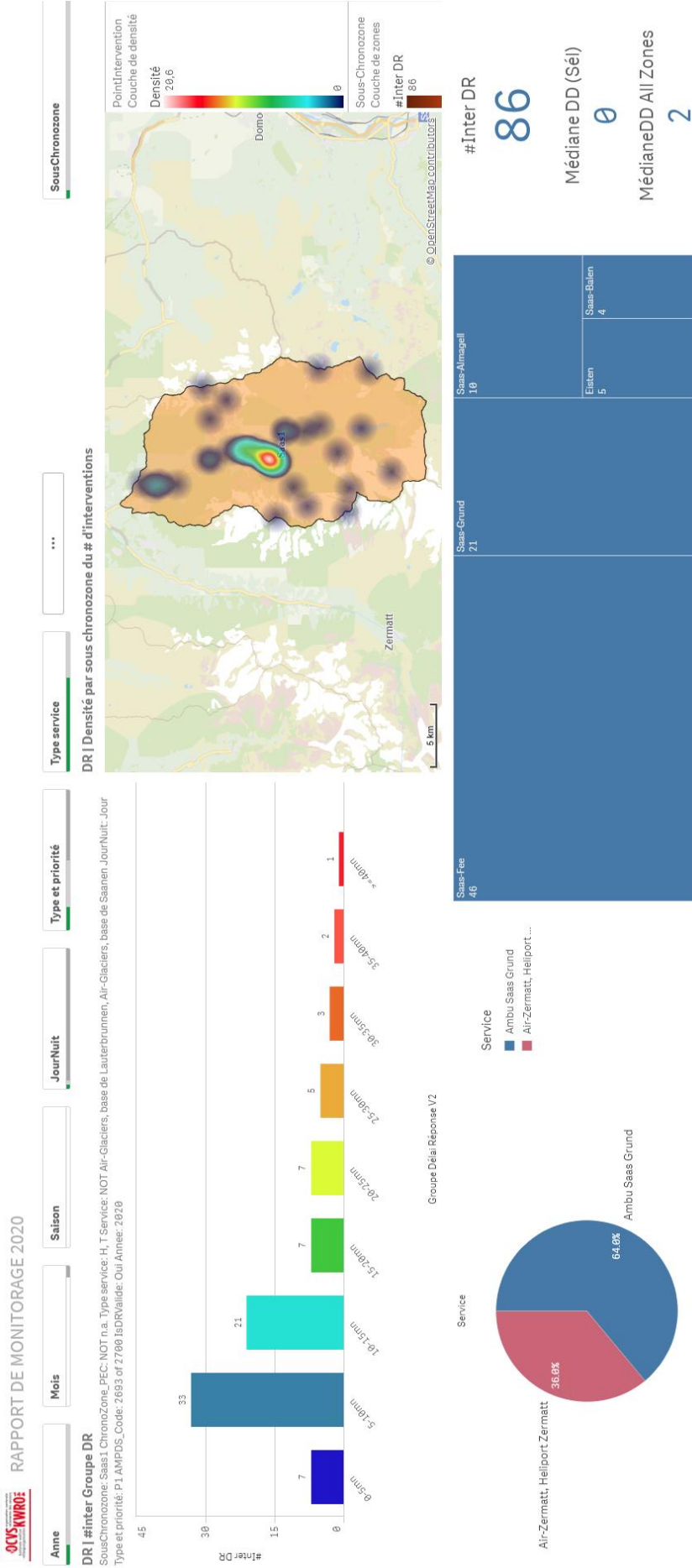
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Saas

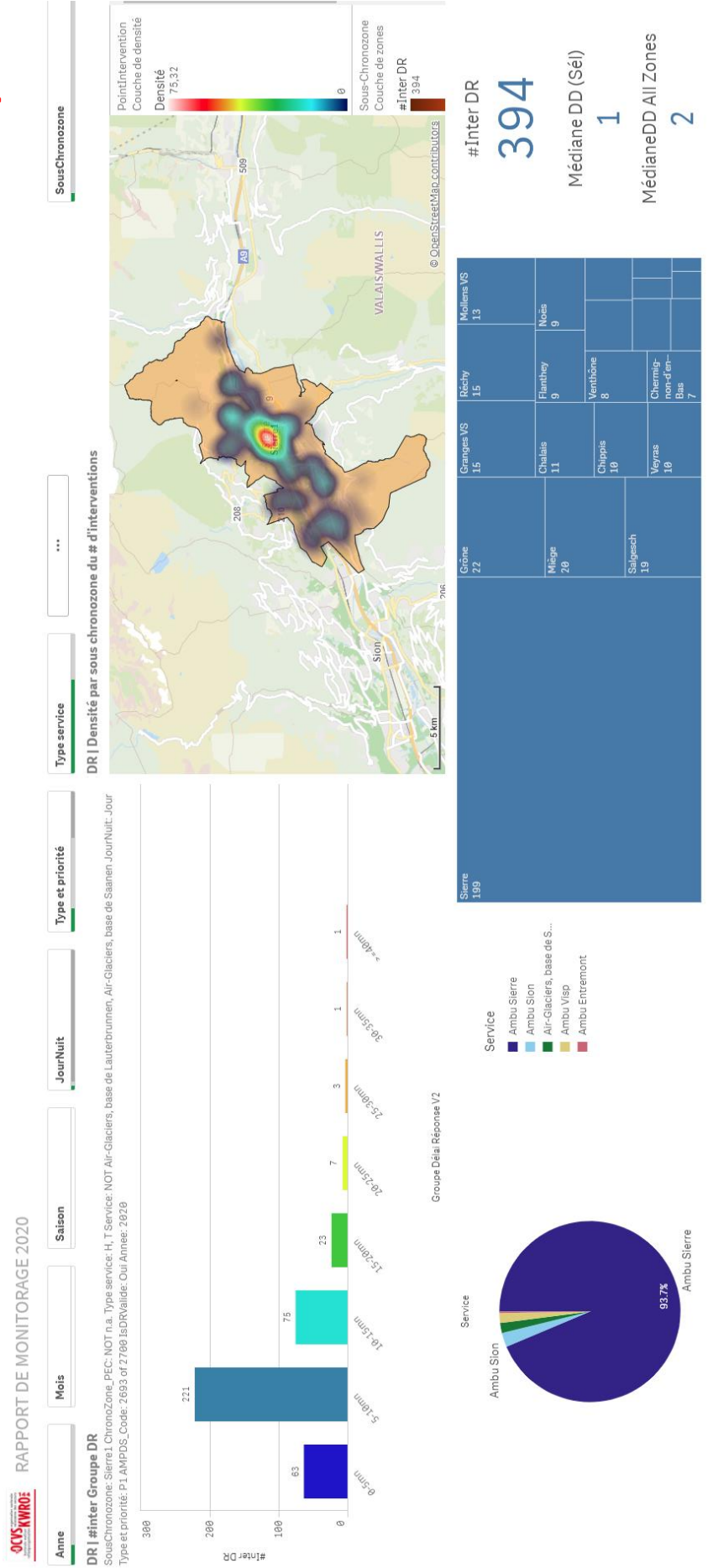
Ambulanz und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Sierre plaine

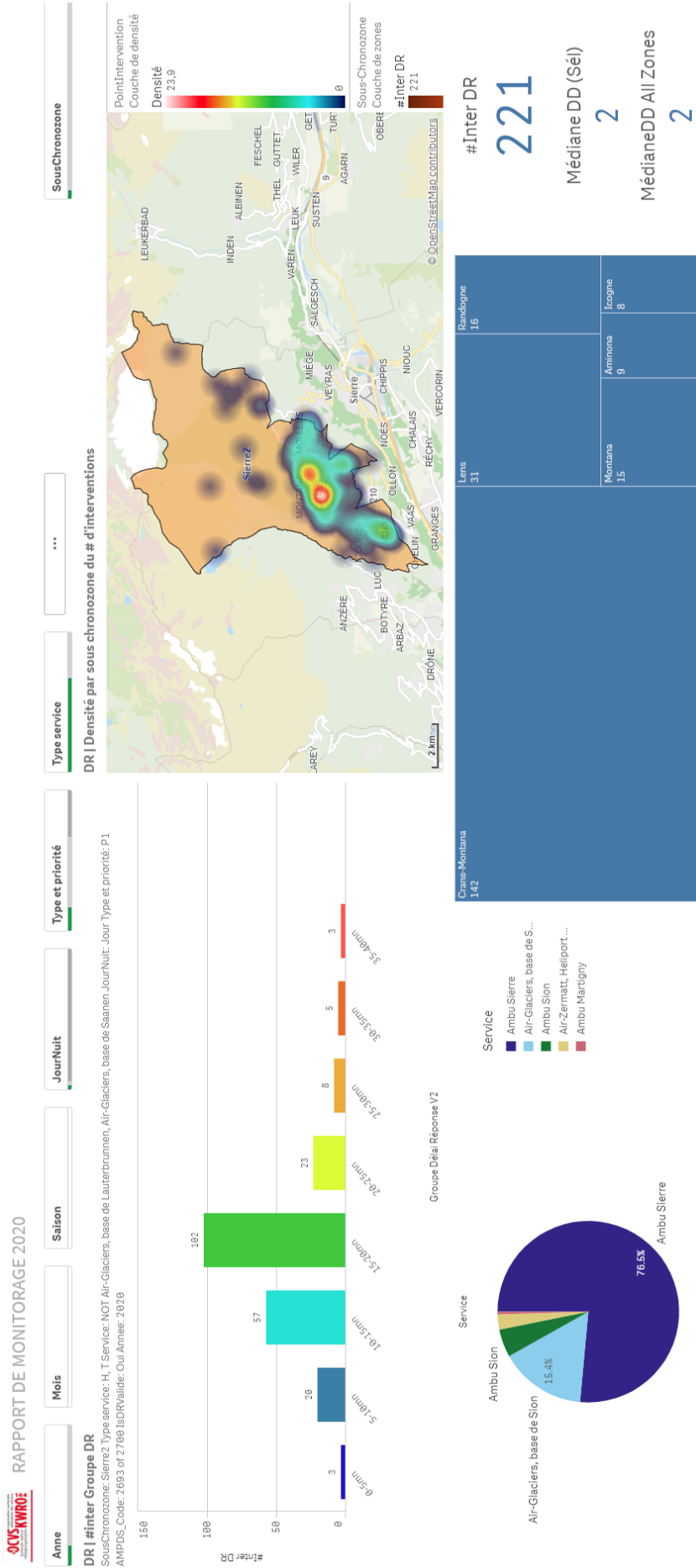
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Haut-Plateau

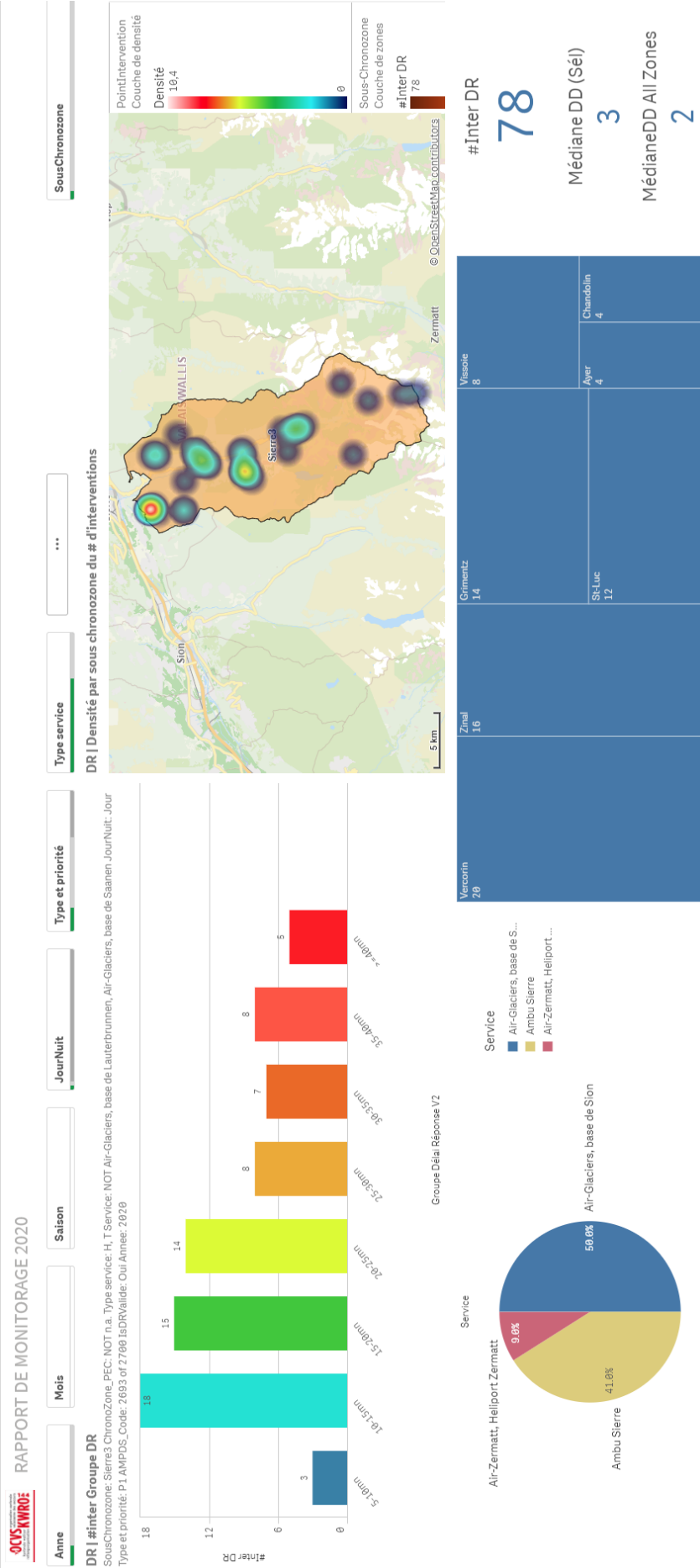
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Val d'Anniviers

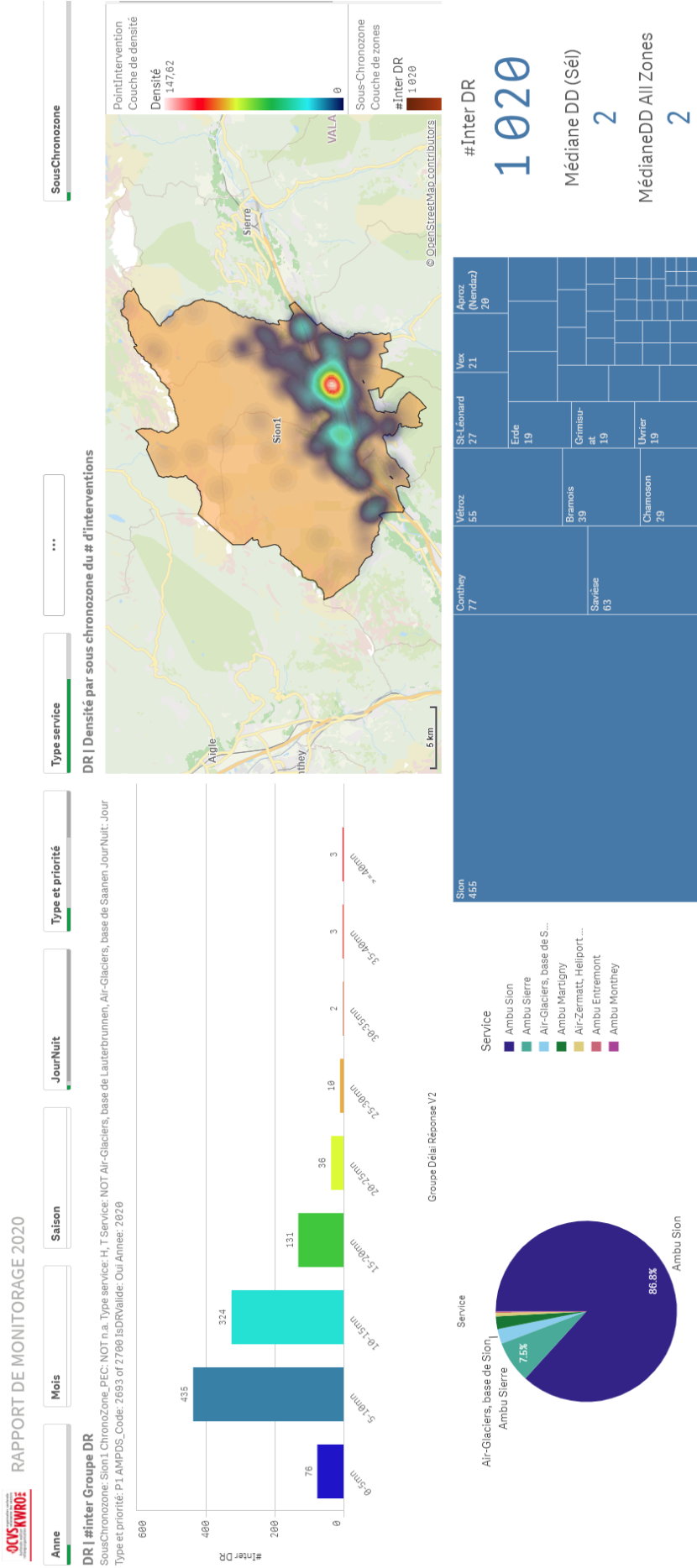
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Sion - Savïèse

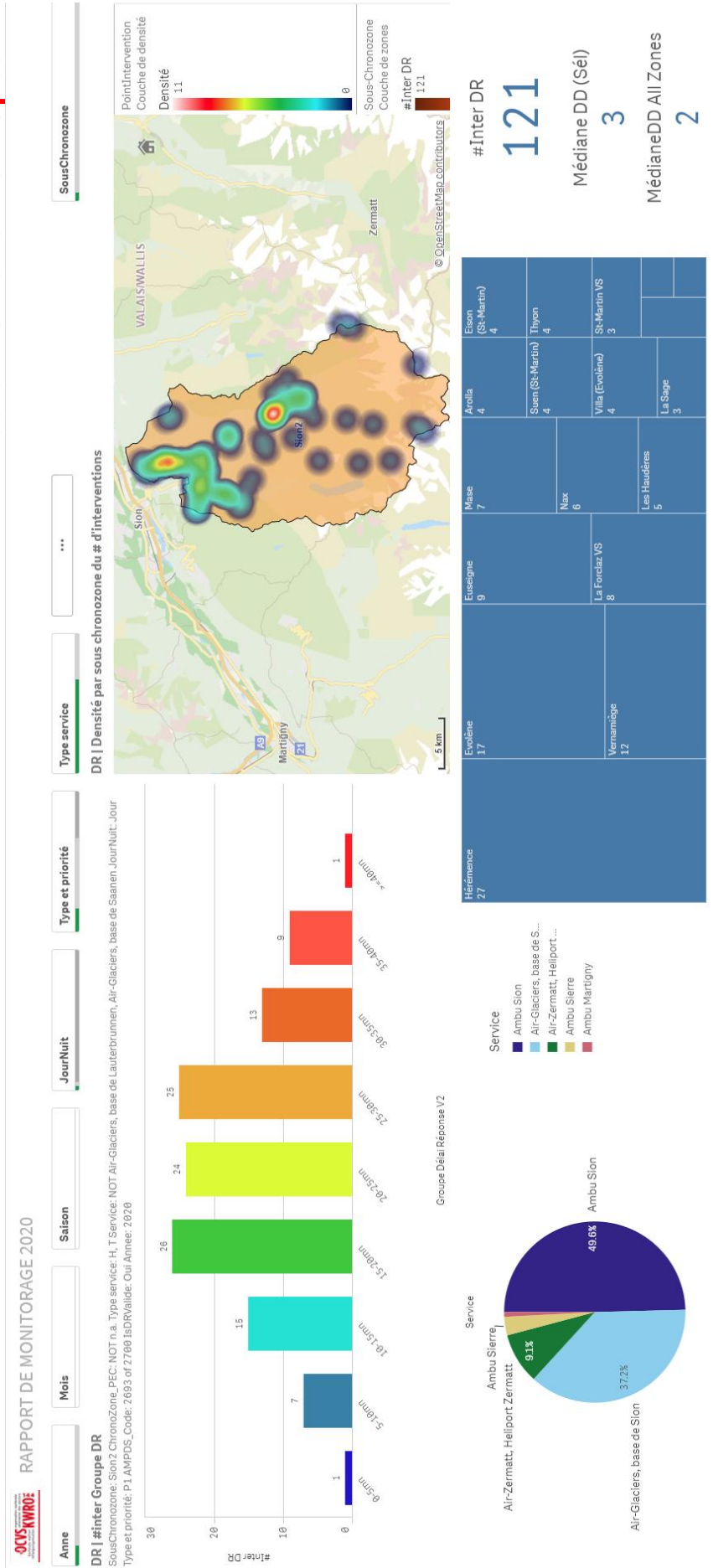
Ambulances und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Val d'Hérens

Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Haute-Nendaz

Ambulances and Helicopter

OCVS KWRO
RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

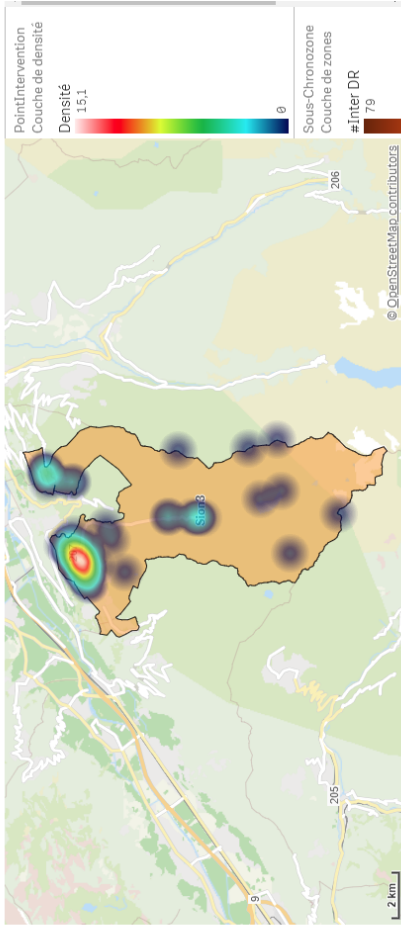
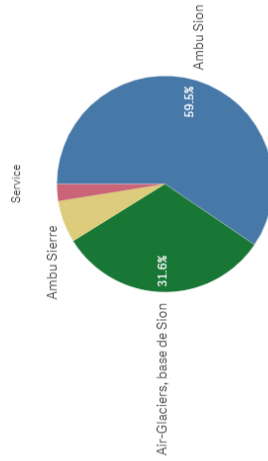
SousChronozone: Sion3 Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour
Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2790 IsDRValide: Oui Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2

Service

- Ambu Sion
- Air-Glaciers, base de S...
- Ambu Sierra
- Air-Zermatt, Heliport...



Service	#Inter DR
Haute-Nendaz	53
Siviez (Nendaz)	11
Veysonnaz	9
Cibles (Nendaz)	3
Sornard (Nendaz)	3

#Inter DR
79

Médiane DD (Séi)

2

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Visp

Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

OCUS KWROE

SousChronozone

Type service

Type et priorité

JourNuit

Saison

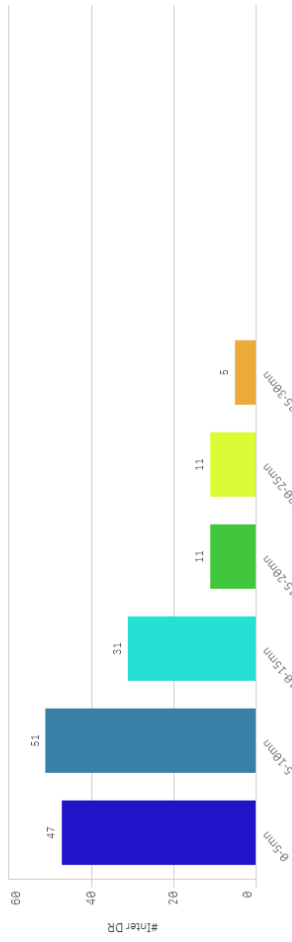
Mois

Année

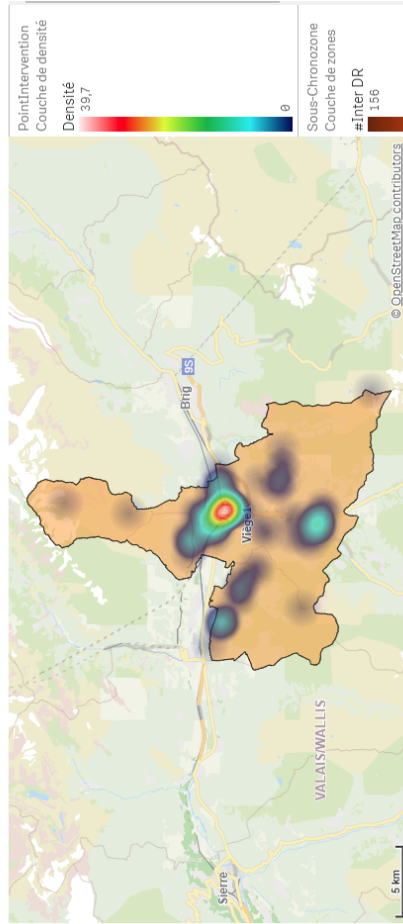
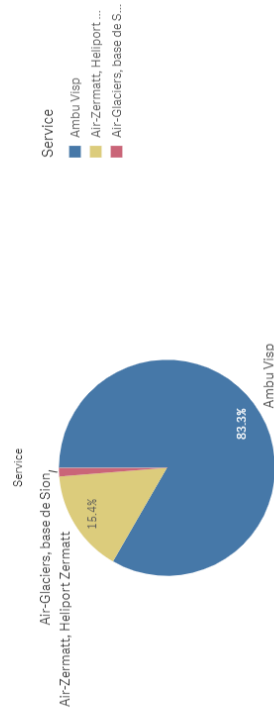
DR | #Inter Groupe DR

SousChronozone: Viège1.Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen, JourNuit: Jour

Type et priorité: P1, AMPDS, Code: 2693 of 2780 IsDRValide: Oui Mois: NOT 12, Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Visp	76	Stalden VS	12	Eischoll	10	Eyholz	9
		Visperterminen	11	Ausserberg	7	Bürchen	5
				Balschieder	7	Töbel	4
						Unterbach VS	3
						Staldmied	3
						Eggenberg	5

#Inter DR

156

Médiane DD (SéI)

1

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

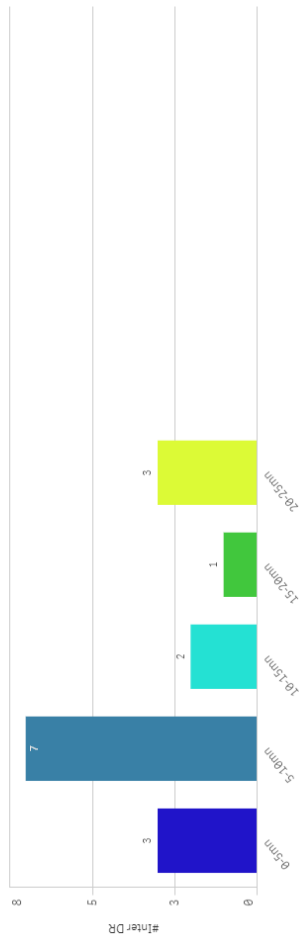
Visp

Ambulanzen und Helikopter

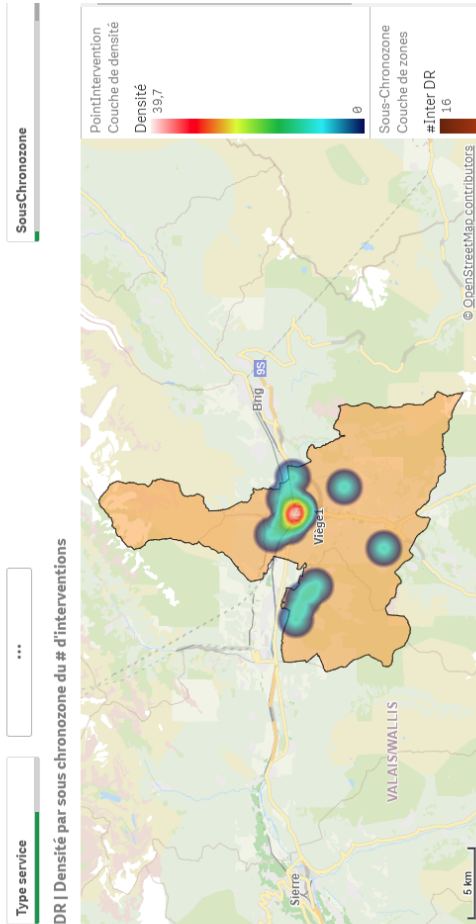
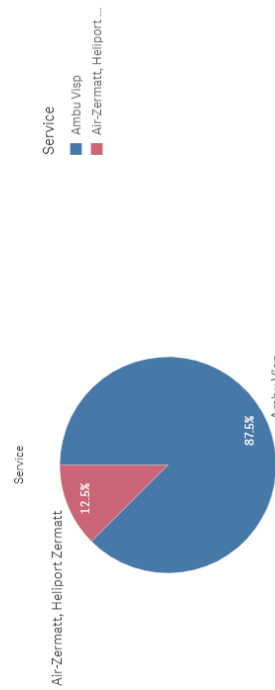
Dezember

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR
 SousChronozone: Viège1 Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour
 Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2683 of 2780 IsDRValide: Oui Mois: 12 Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Service	Visp 7	Lalden 2	Bürchen 1	Escholli 1
Ambu Visp	7	2	1	1
Air-Zermatt, Heliport ...	0	0	1	0
Air-Zermatt, Heliport Zermatt	0	0	0	0
Total	7	2	2	1

#Inter DR

16

Médiane DD (Sél)

1

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Brig

Ambulanzen und Helikopter

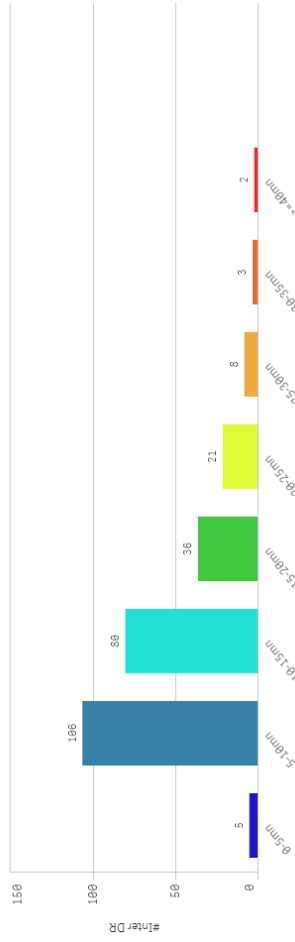
Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

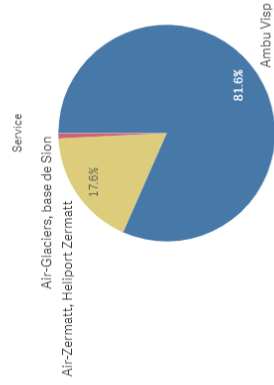
KWRODE

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Viège2. Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen. Jour/Nuit: Jour
 Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2683 of 27800 IsDR/Valide: Oui Mois: NOT 12 Année: 2020



Service



Brig	57				
Glis	53				
Naters	44				
Ried-Brig	15	Blatten b. Naters	11	Gamsen	11
Bettmeralp	13	Riederaip	8	Lax	6
Grenglols	12	Belalp	6	Mund	5
		Blatsch	6		

#Inter DR

261

Médiane DD (Sé)

1

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Brig

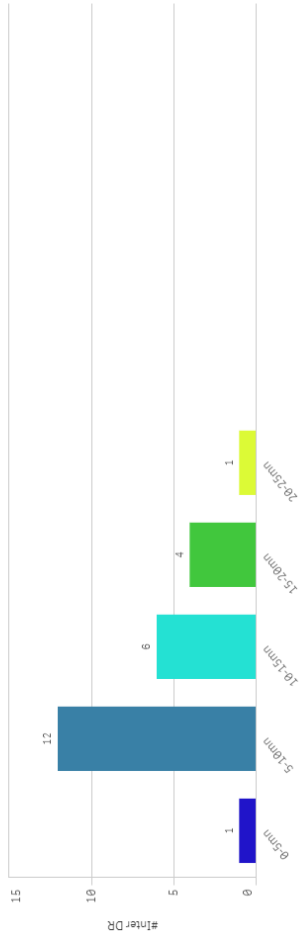
Ambulanzen und Helikopter

Dezember

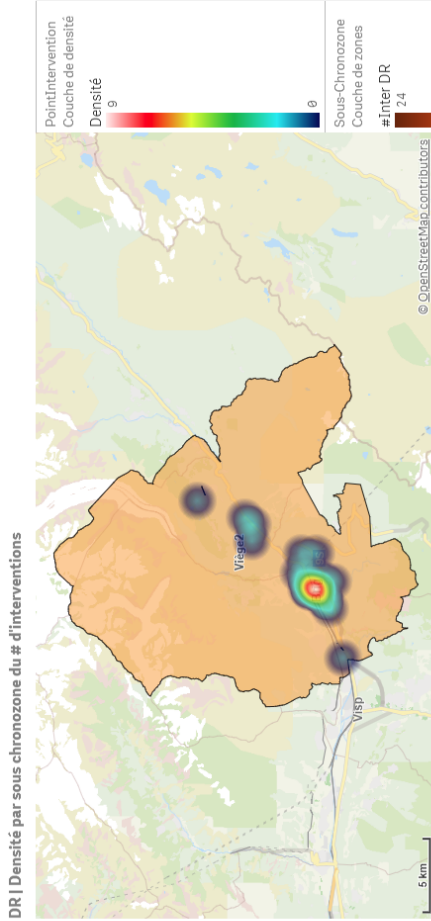
OCVS Centre de soins KWRO Kantonsspital
RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Viège2 ChronoZone: PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen Jour/Nuit: Jour
Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2700 IsDRValide: Oui Mois: 12 Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Brig	Naters	Glis	Bettmeralp	Brigerbad
6	6	5	1	1
			Filet	Ried-Brig
			1	1
			Mörel	Ried-Mörel
			1	1
			Termen	1
			1	

#Inter DR

24

Médiane DD (Séi)

1

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

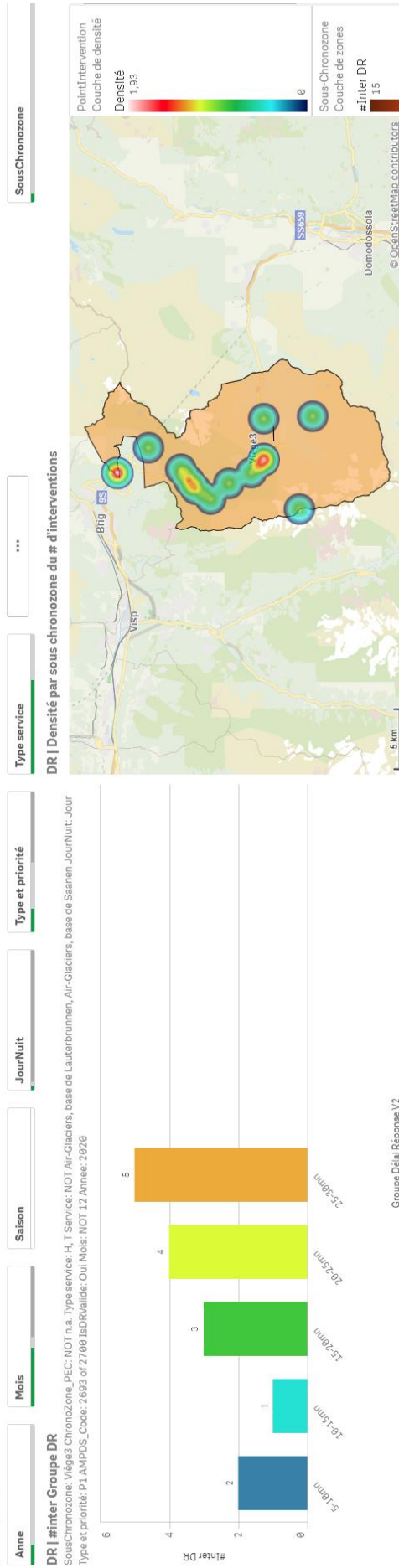
Ambulanzen und Helikopter

Simplon

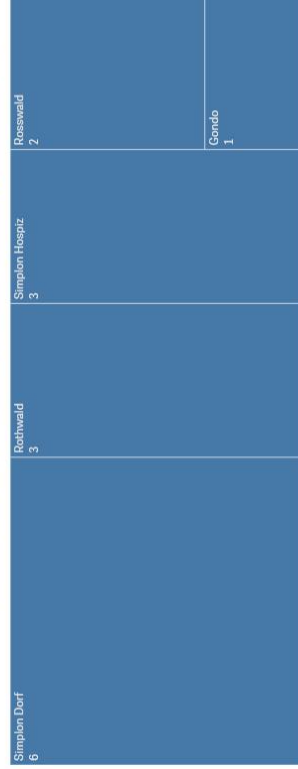
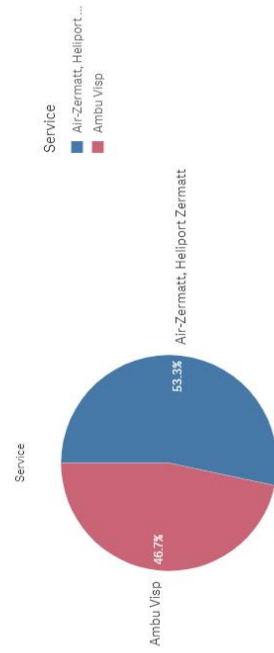
Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

90°S
KWROE



Groupe Délai Réponse V2



#Inter DR
15

Médiane DD (SéI)
2

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Simplon

Ambulanzen und Helikopter

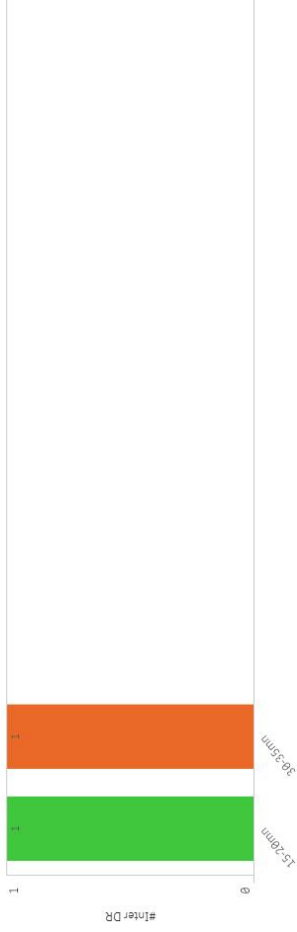
Dezember

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

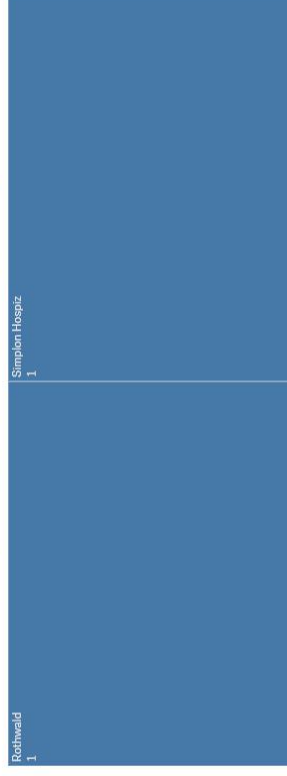
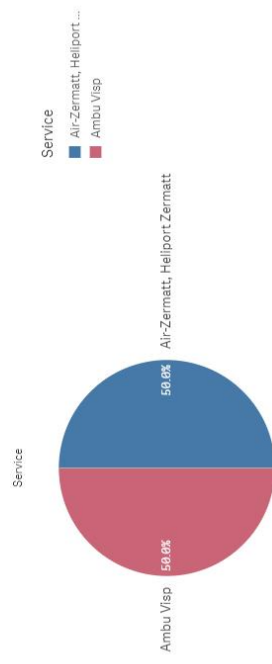
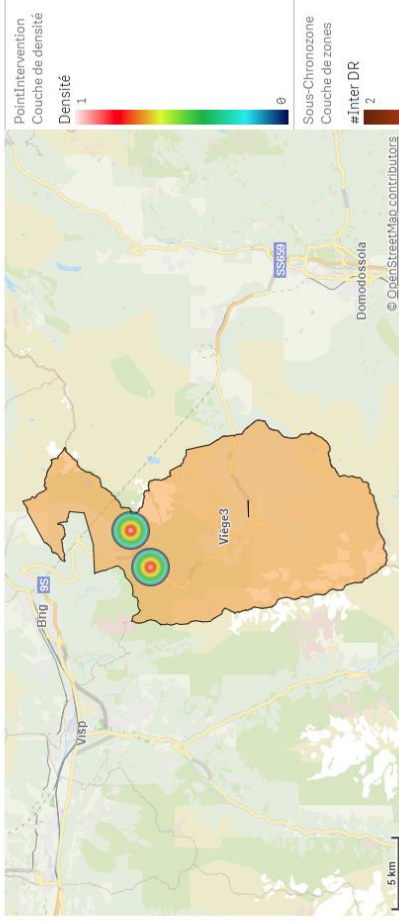


DR I #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Viège3 Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour
 Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2700 IsDRValide: Oui Mois: 12 Année: 2020



DR I Densité par sous chronozone du # d'interventions



#Inter DR **2**
 Médiane DD (Sél) **3**
 MédianeDD All Zones **2**

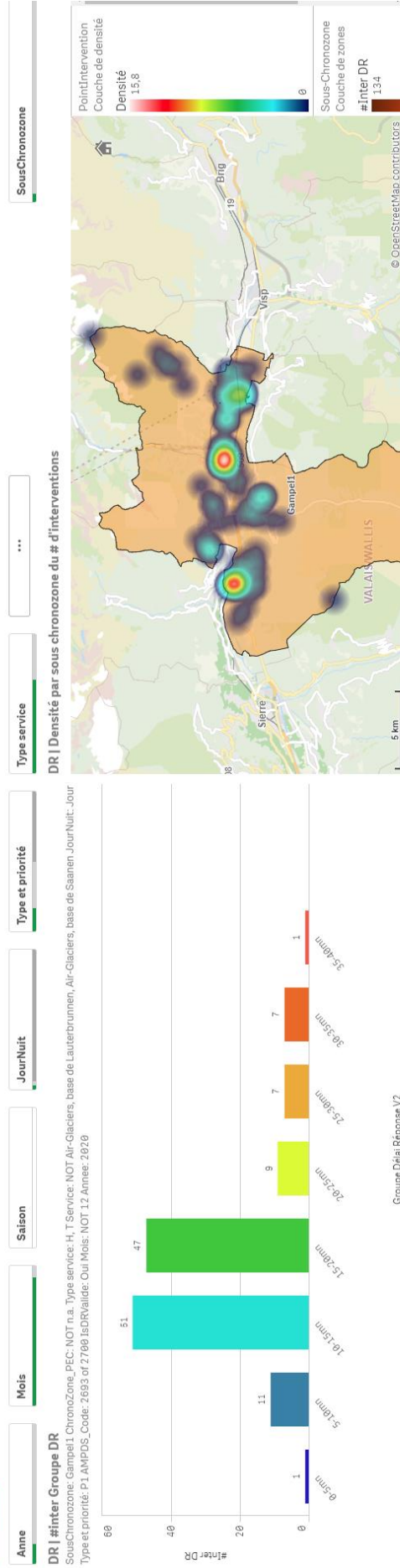
Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Raron West

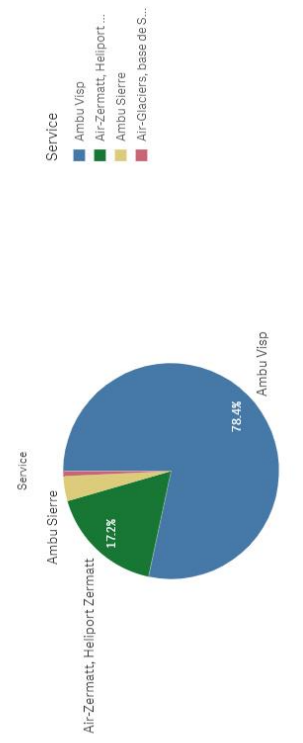
Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

OCUS KWARDE RAPPORT DE MONITORAGE 2020



Susten 42	Raron 25	Steg VS 15	Guttat-Faschel 8	Niedergasteh 8
		Gampel 14	Türnmann 6	Bratsch 3
			Ergisch 5	



#Inter DR
134

Médiane DD (Séi)
1

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Raron West

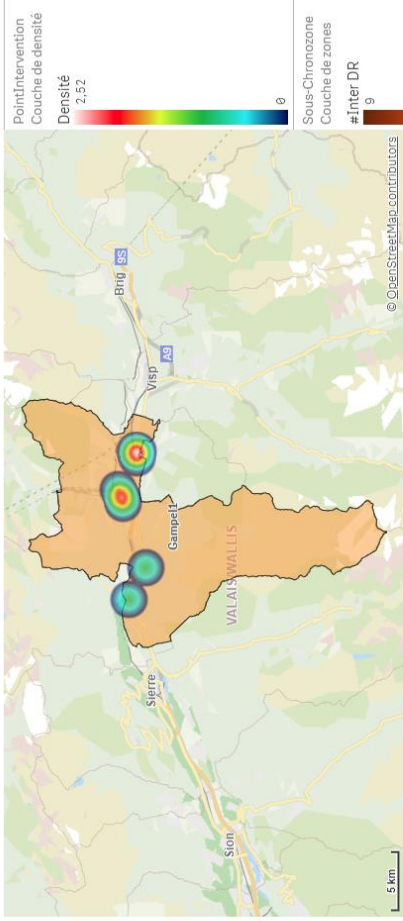
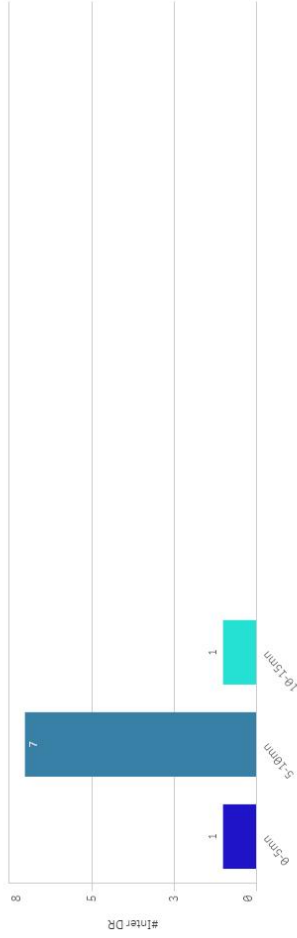
Ambulanzen und Helikopter

Dezember

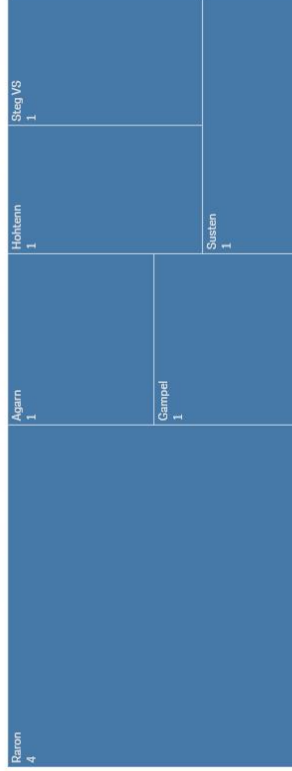
OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

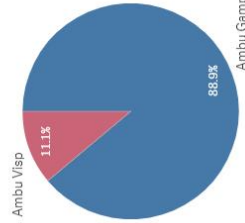
Sous-Chronozone: Gampel1 ChronoZone: PEC: NOT n.a. Type service: T, H Service: NOT All-Glaciers, base de Lauterbrunnen, All-Glaciers, base de Saanen Jour/Nuit: Jour Type et priorité: P1 AMPIDS_Code: 2693 of 2768 ISDR/valide Oui Mois: 12 Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



Service



#Inter DR

9

Médiane DD (Sé)

1

MédianeDD AllZones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Lötschenthal

Ambulanzen und Helikopter

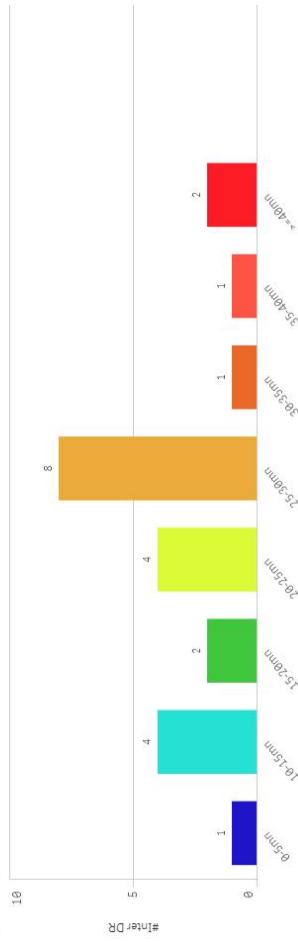
Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020



DR | #Inter Groupe DR

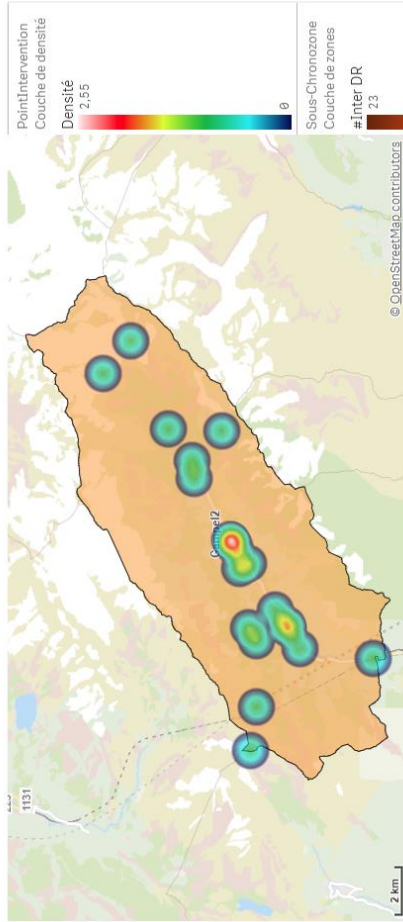
SousChronozone: Gampel2 Chronozone: PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour
 Type et priorité: P1 AMPDPS_Codes: 2693 of 2780 IsDRValides: Oui Mois: NOT 12 Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



Blatten (Lötschen)	Küppel	Wiler (Lötschen)
11	4	3
	Ferden 3	Goppenstein 2

#Inter DR

23

Médiane DD (SéI)

2

MédianeDD All Zones

2

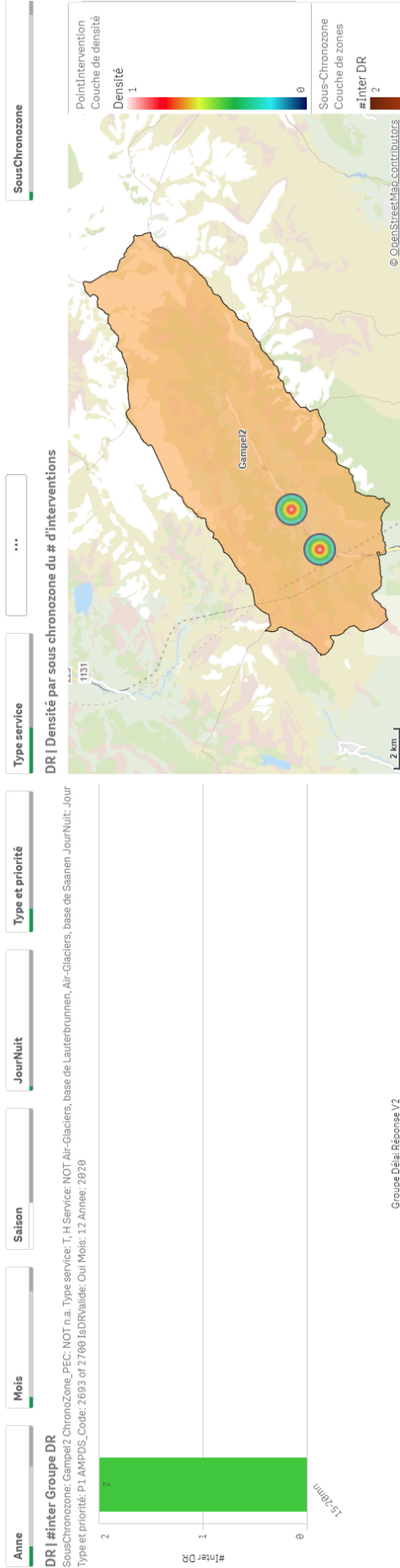
Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Lötschental

Ambulanz und Helikopter

Dezember

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Leuk

Ambulanzen und Helikopter

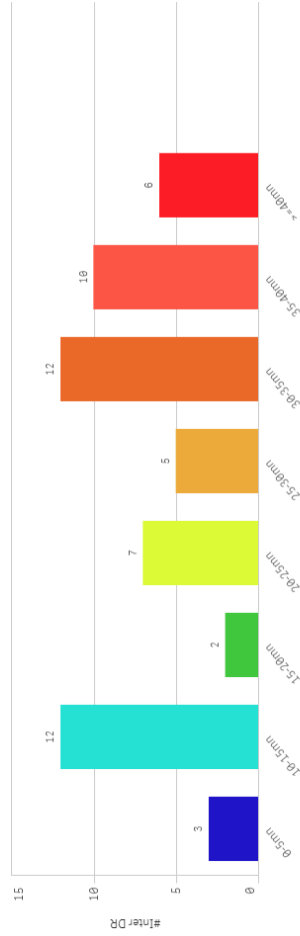
Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

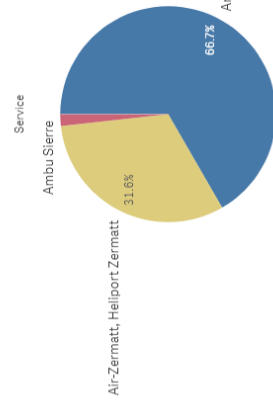
OCIS KWROE

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Campel3 Chronozone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen Jour/Nuit: Jour Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2700 IsoRValide: Oui Mois: NOT 12 Année: 2020



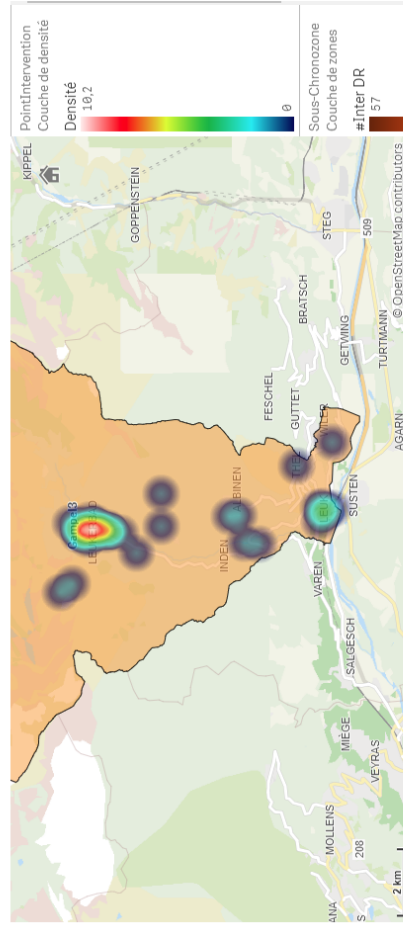
Groupe Délai Réponse V2



Service

- Ambu Visp
- Air-Zermatt, Heliport, Zermatt
- Ambu Sierre

DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Leuk

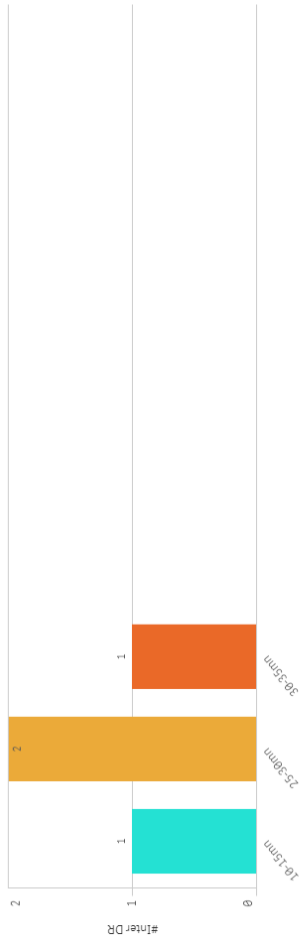
Ambulanzen und Helikopter

Dezember

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

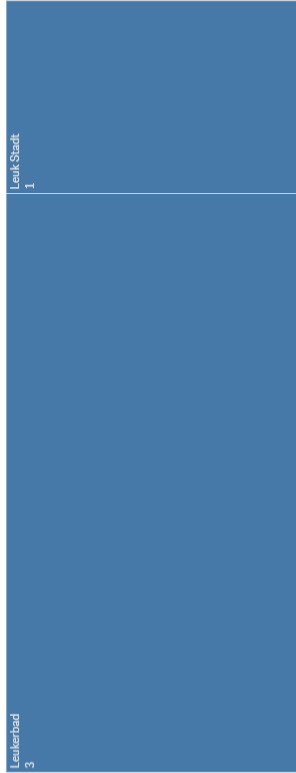
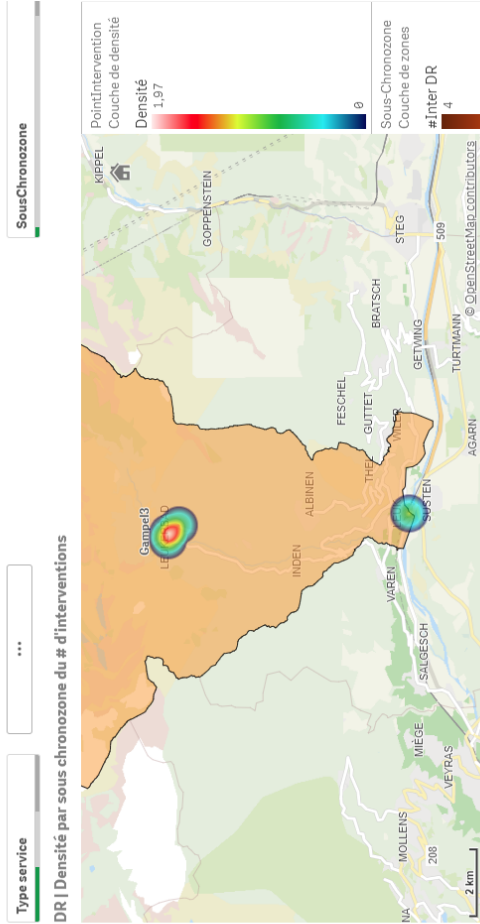
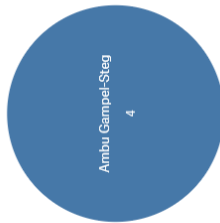
DR | #Inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Gampel3 ChronoZone_PEC: NOT n.a. Type service: T, H Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Jour Type et priorité: P1 AMIPDS_Code: 2693 of 2700 IsDRValide: Oui Mois: 12 Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2

Service: Ambu Gampel-Steg



#Inter DR

4

Médiane DD (Sé)

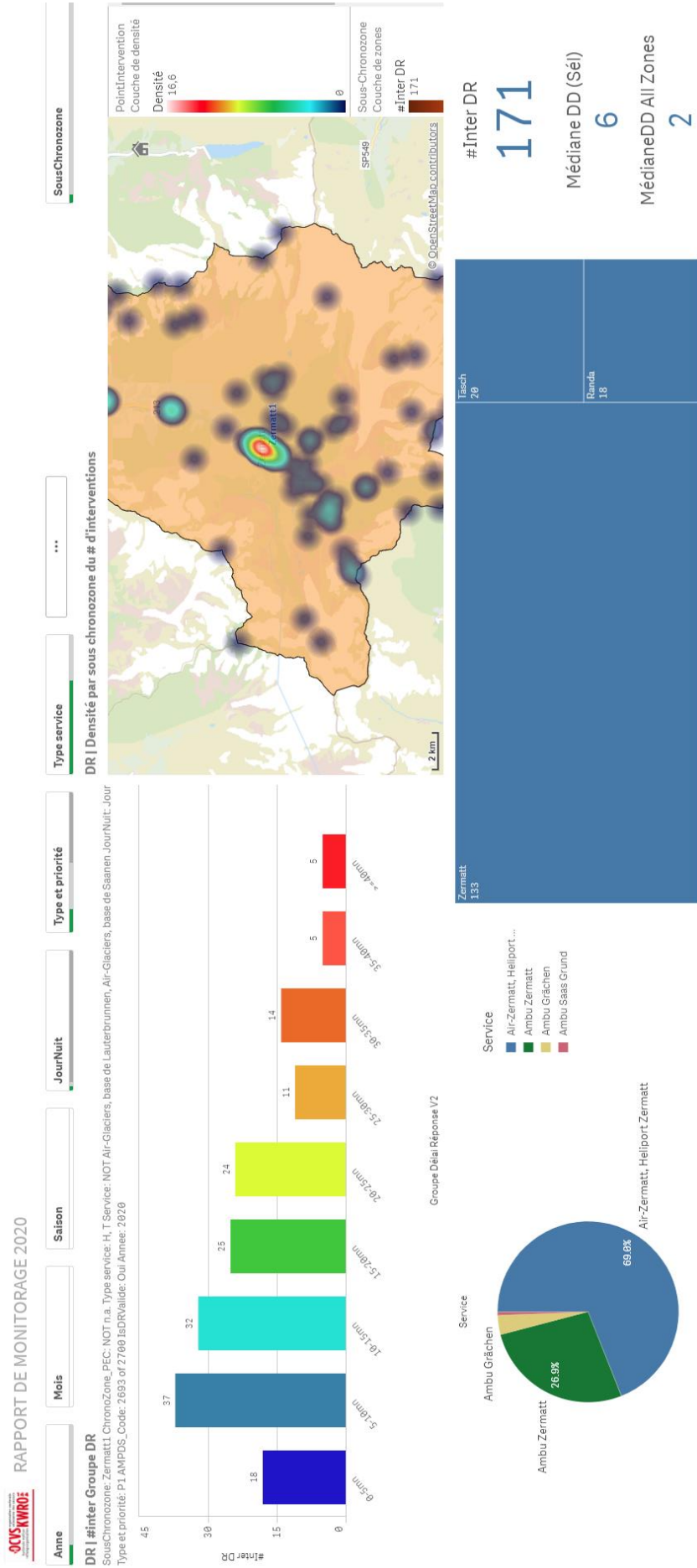
0

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag Zermatt

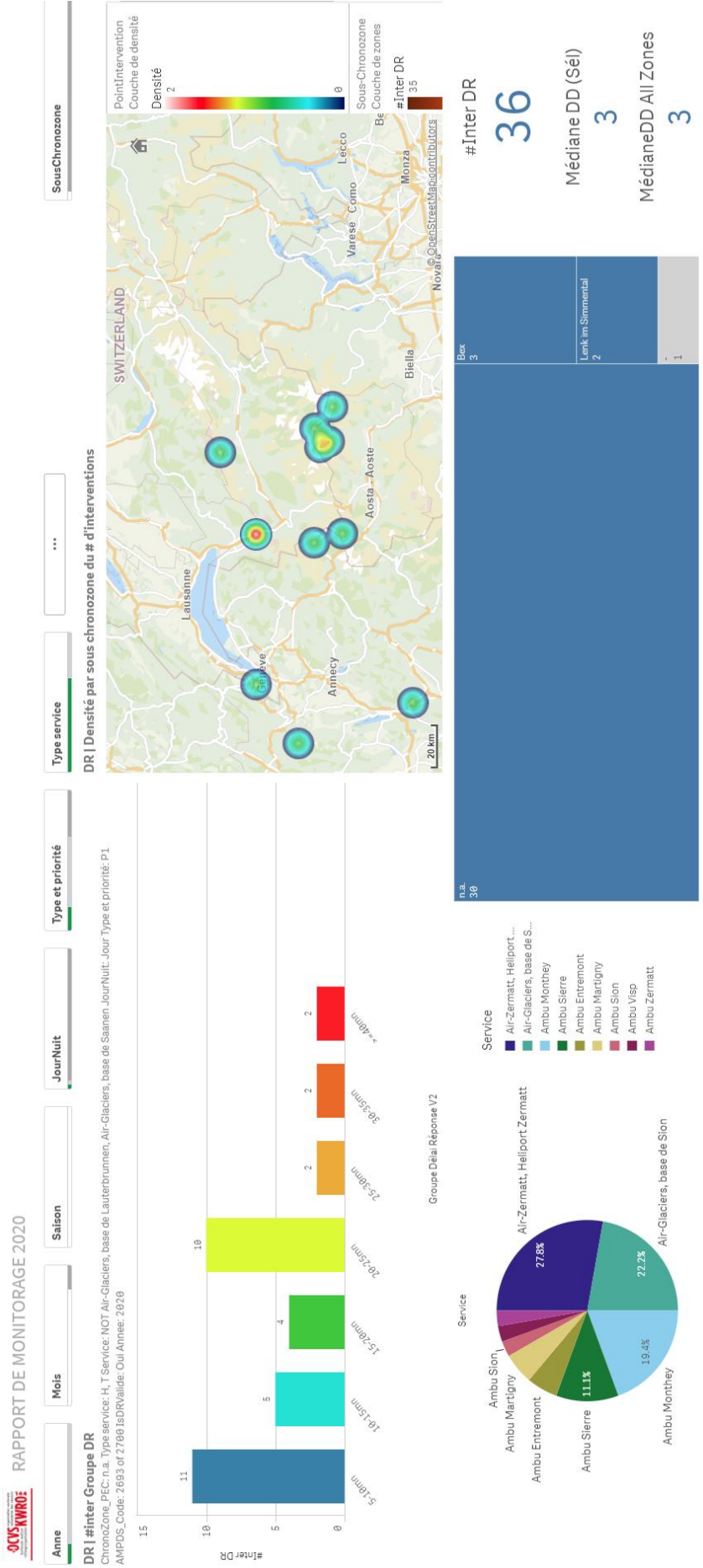
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze am Tag

Out Wallis

Ambulances and Helicopter



NACHT

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Total

Ambulanzen und Helikopter

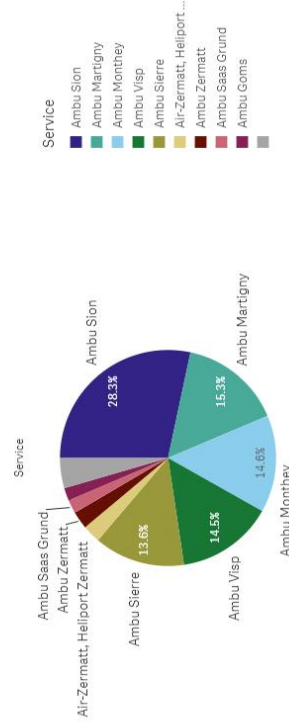
OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

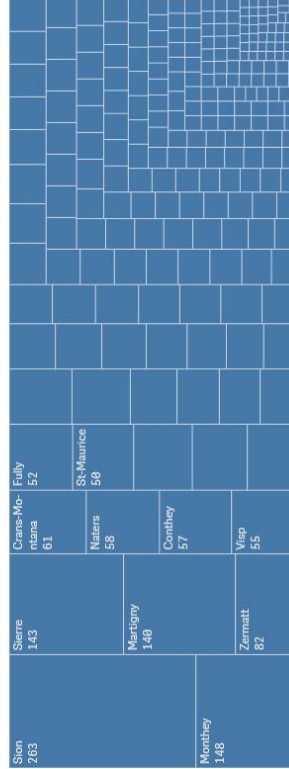
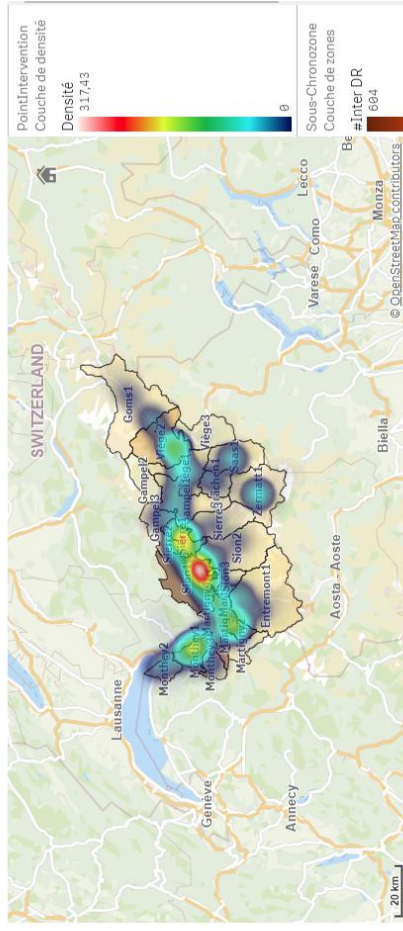
Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2700
 IsDRValide: Oui Année: 2020



Groupe Délai Réponse V2



DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



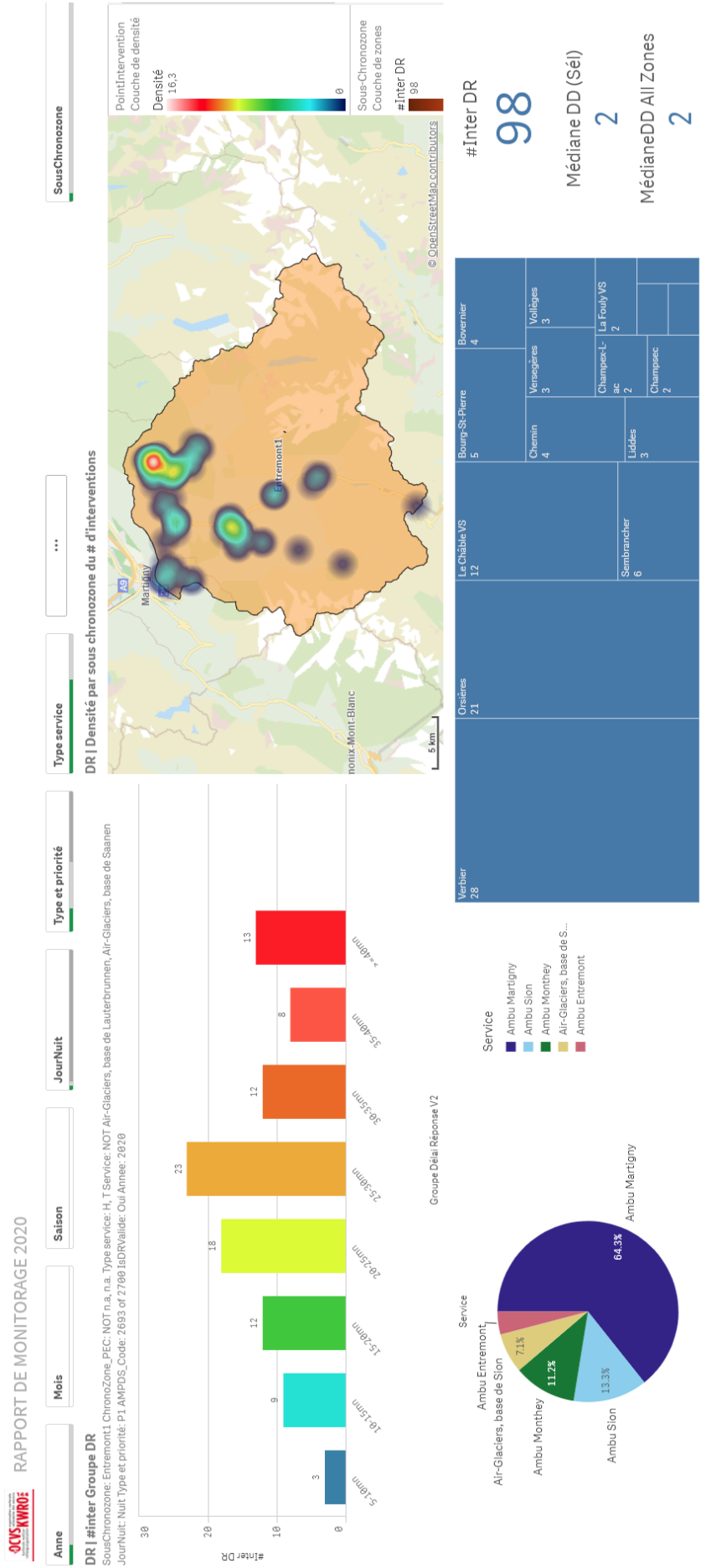
#Inter DR
2 788

Médiane DD (Séi)
2

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht Entremont

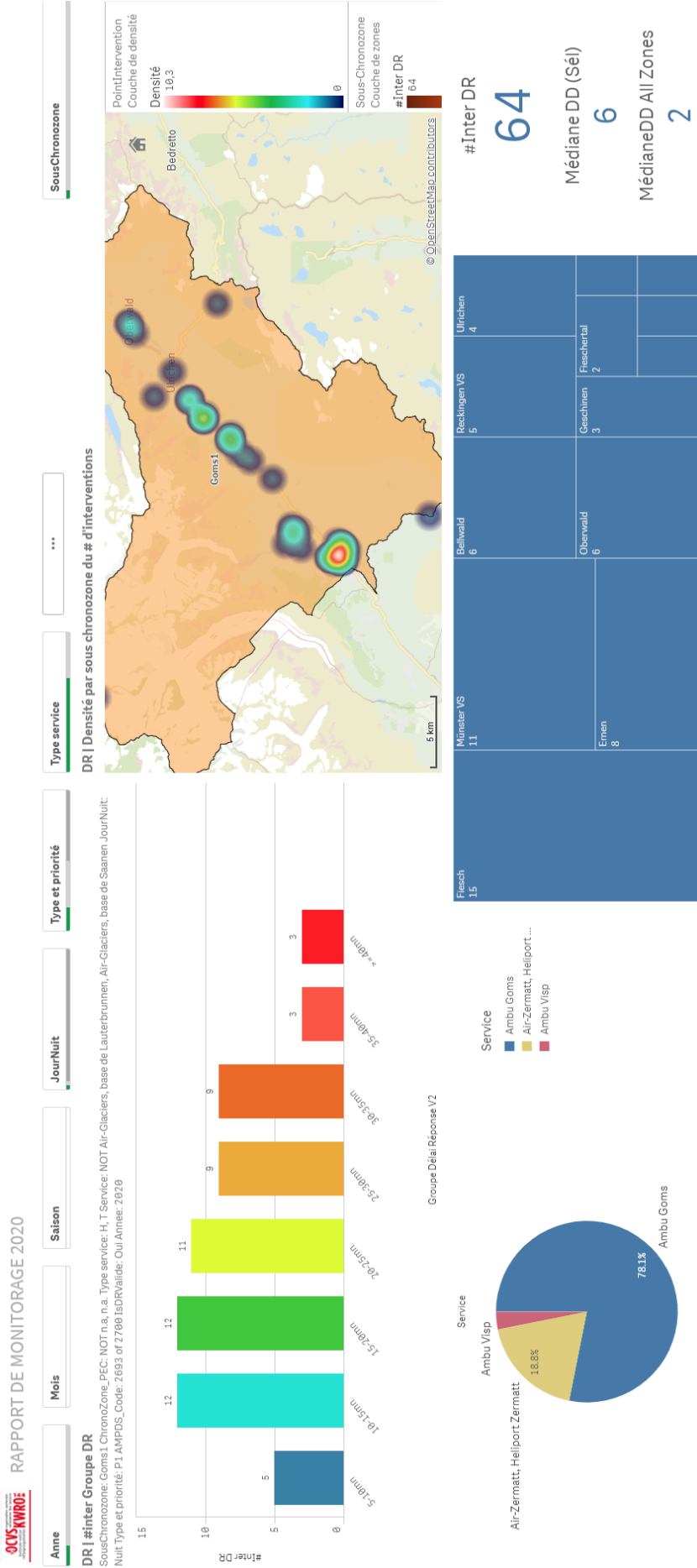
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Goms

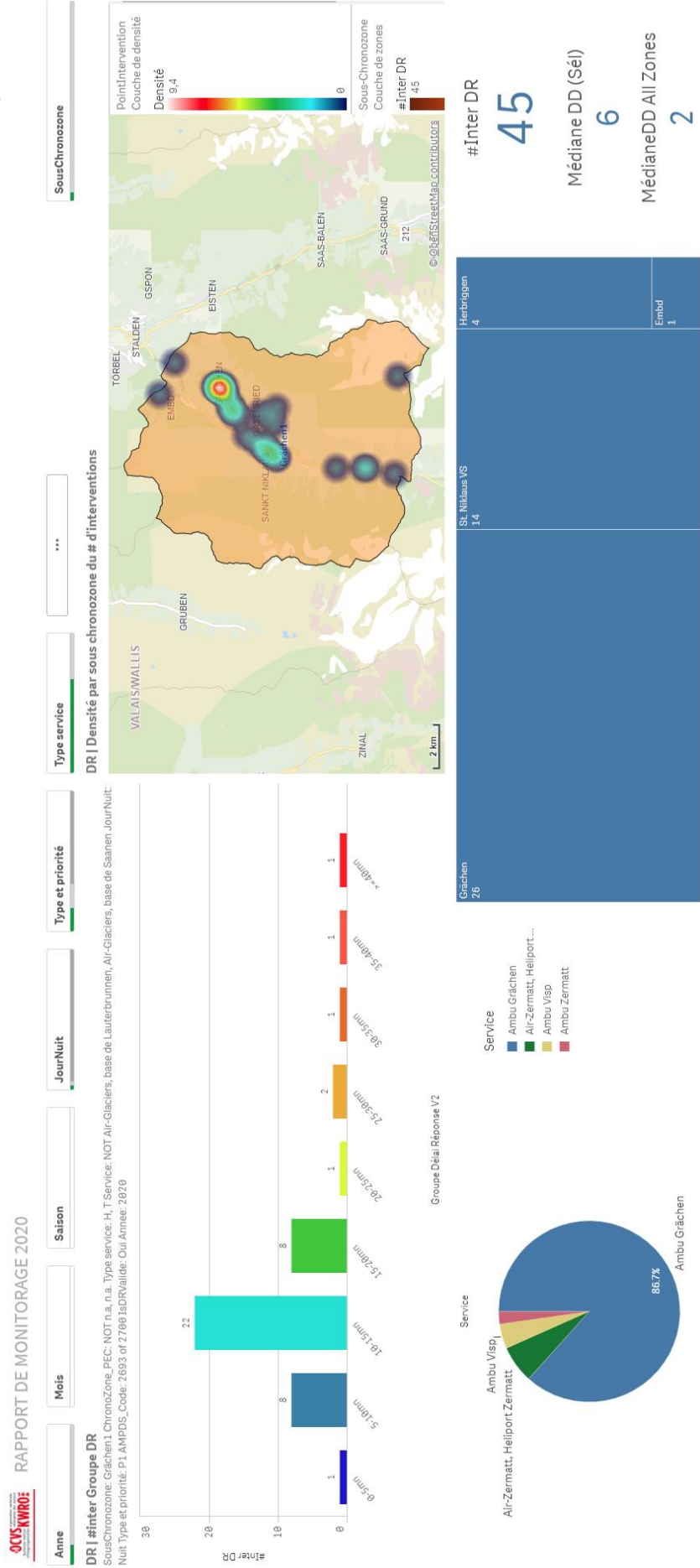
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Grächen

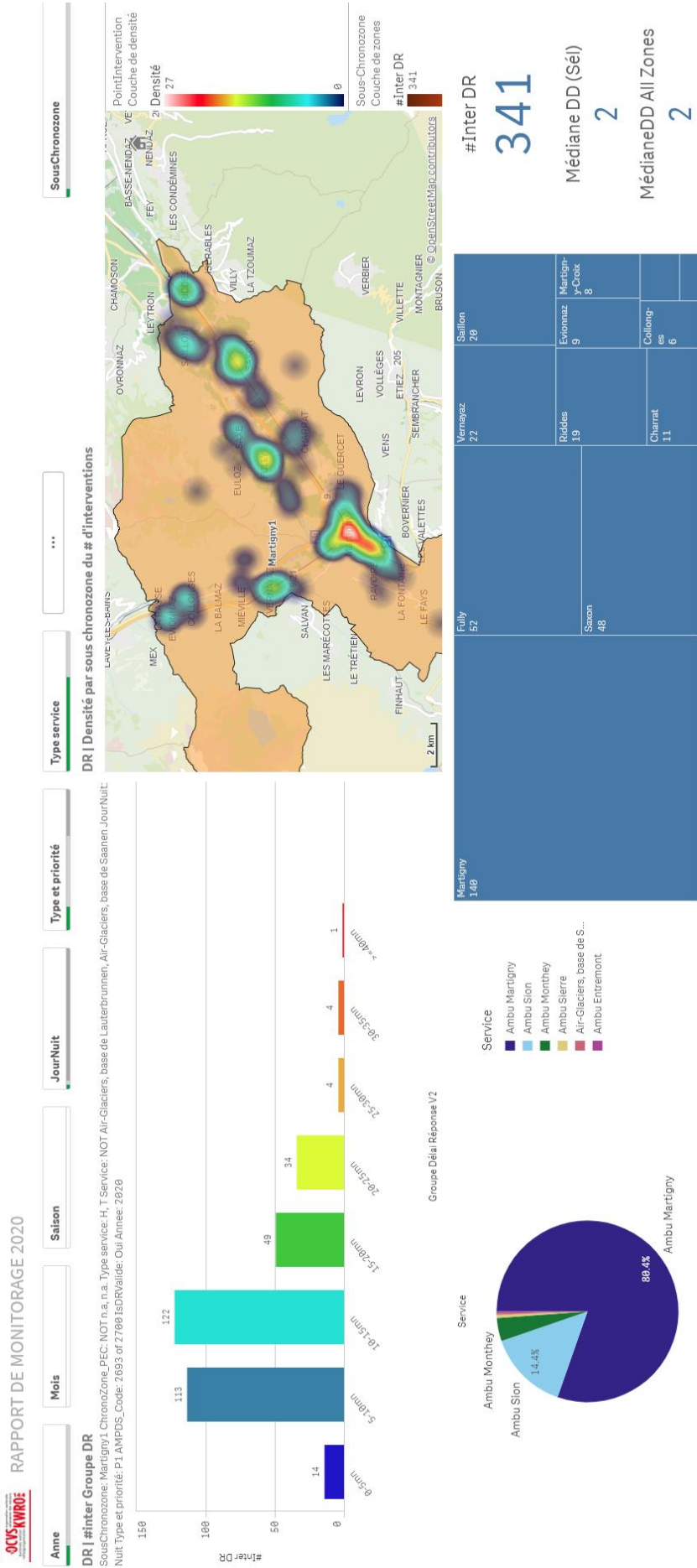
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Martigny plaine

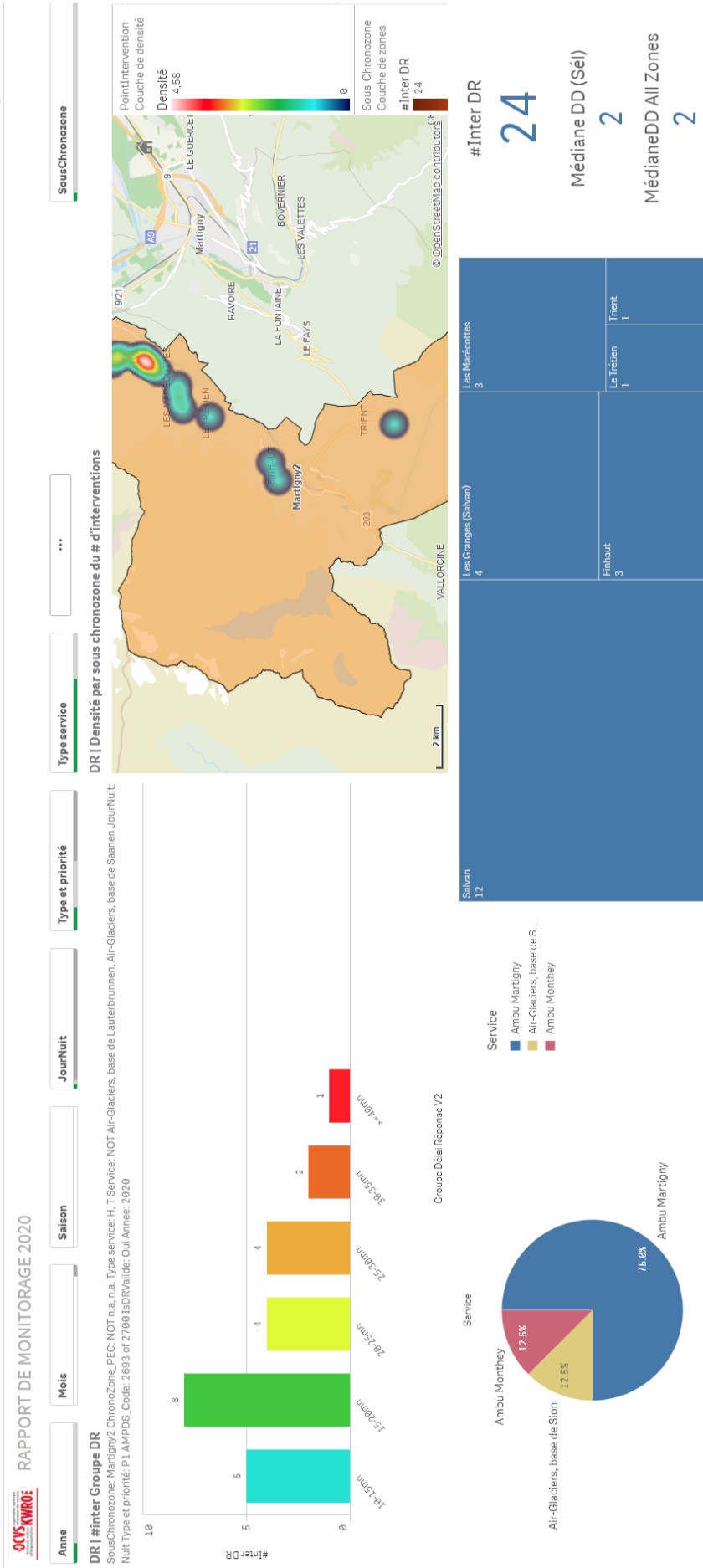
Ambulanz und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Salvan - Finhaut

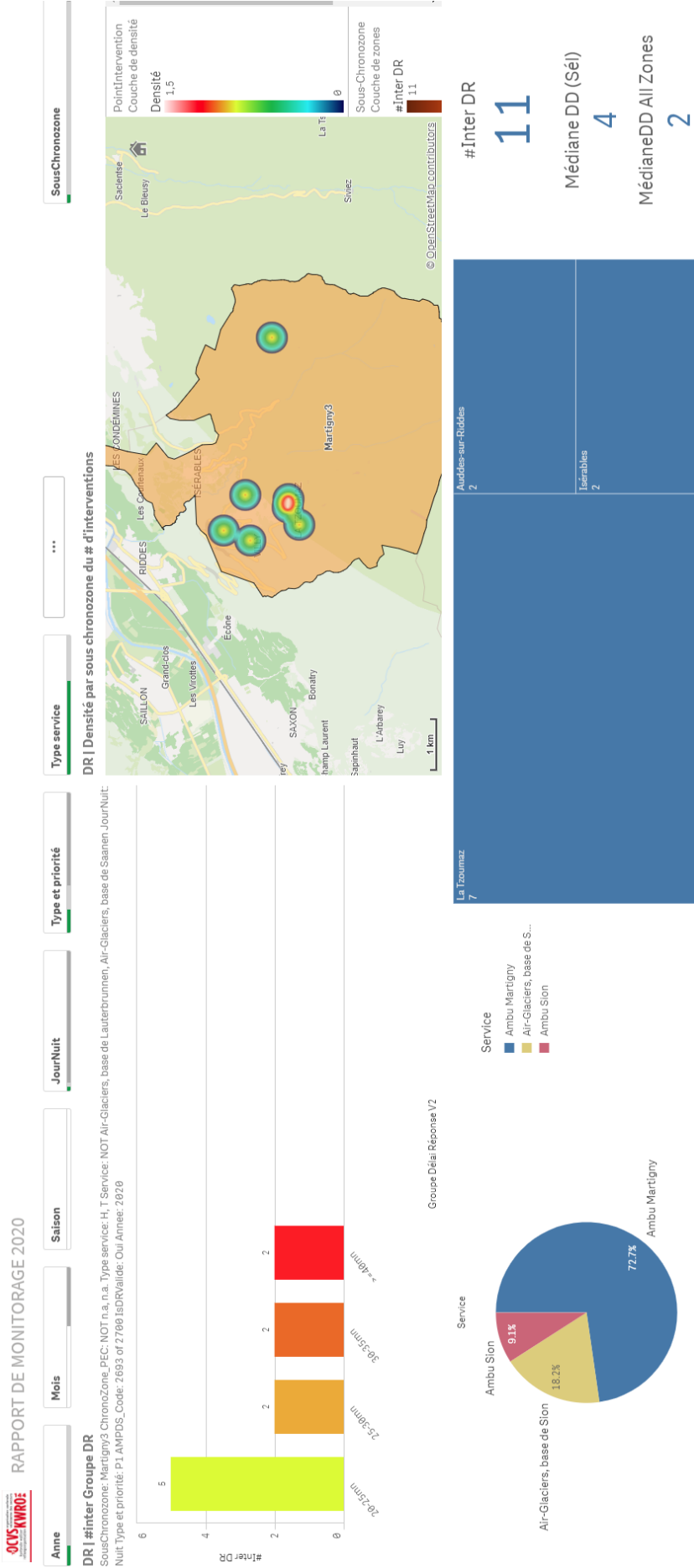
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Isérables

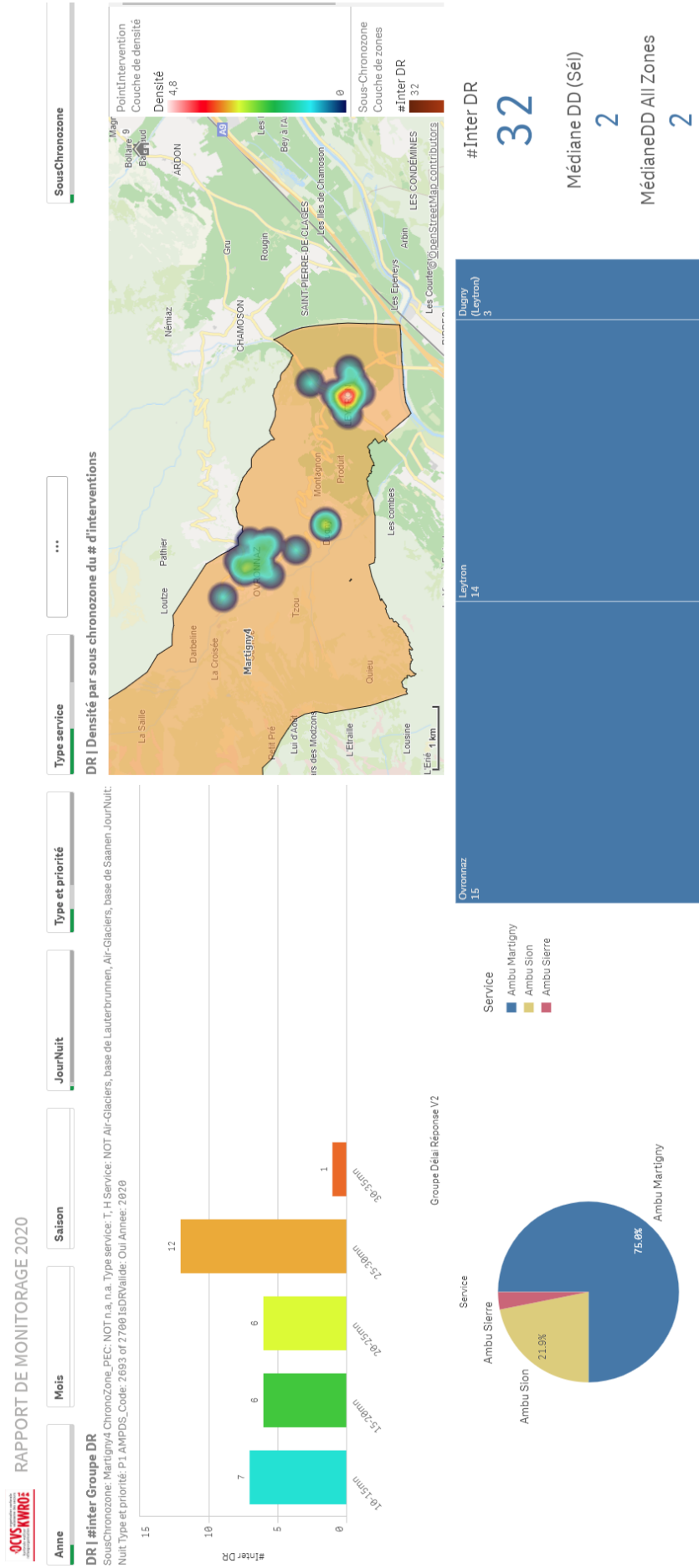
Ambulanz und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Ovronnaz

Ambulanzen und Helikopter

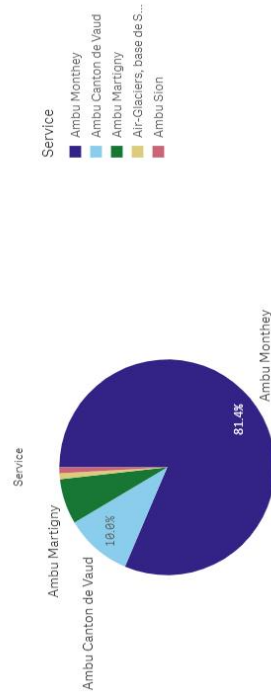
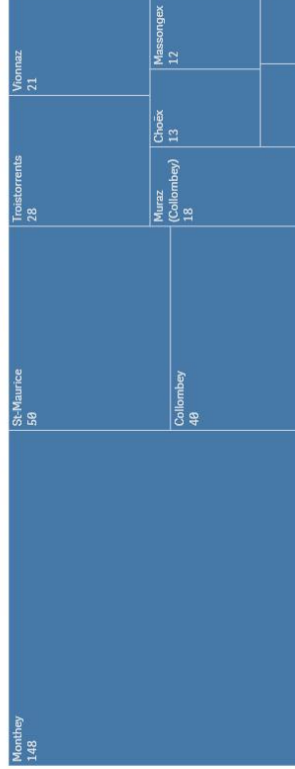
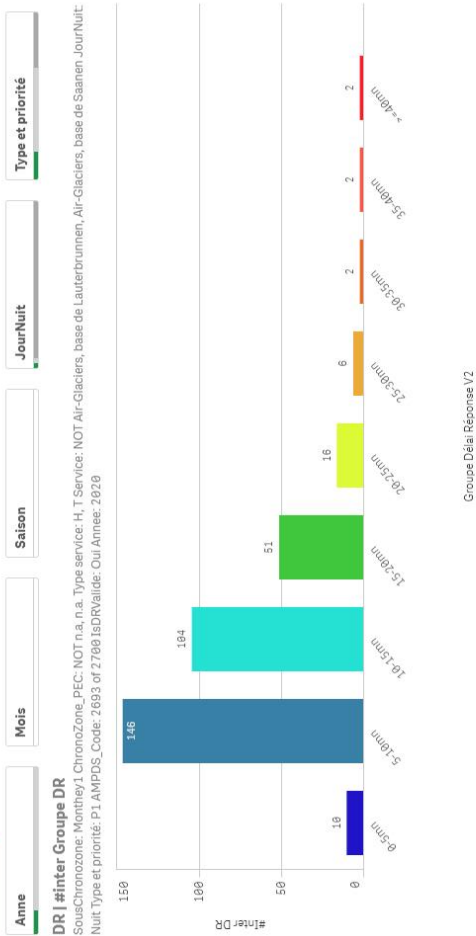
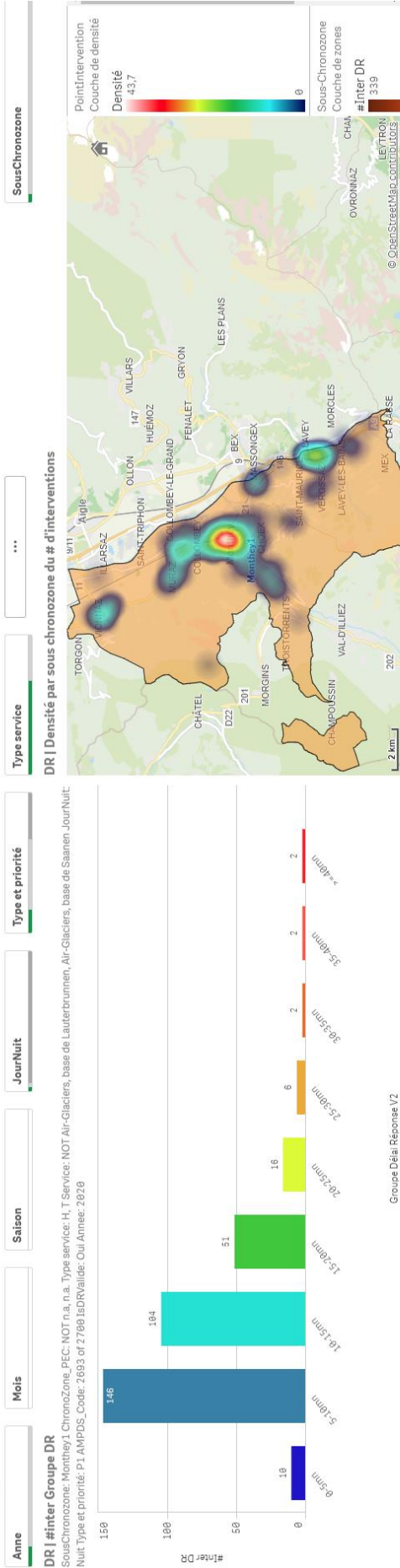


Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Monthey plaine

Ambulanz und Helikopter

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020



Inter DR
339

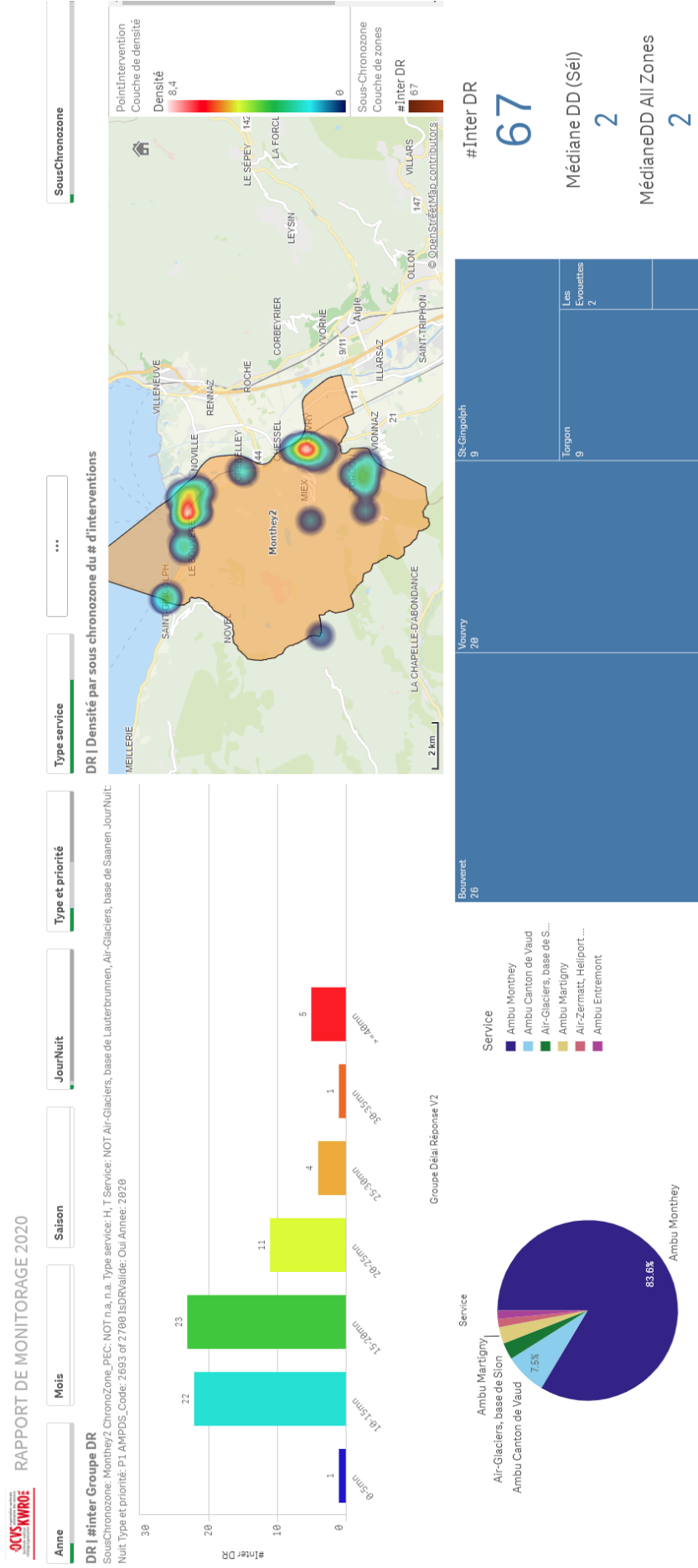
Médiane DD (Séi)
2

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Haut-Lac

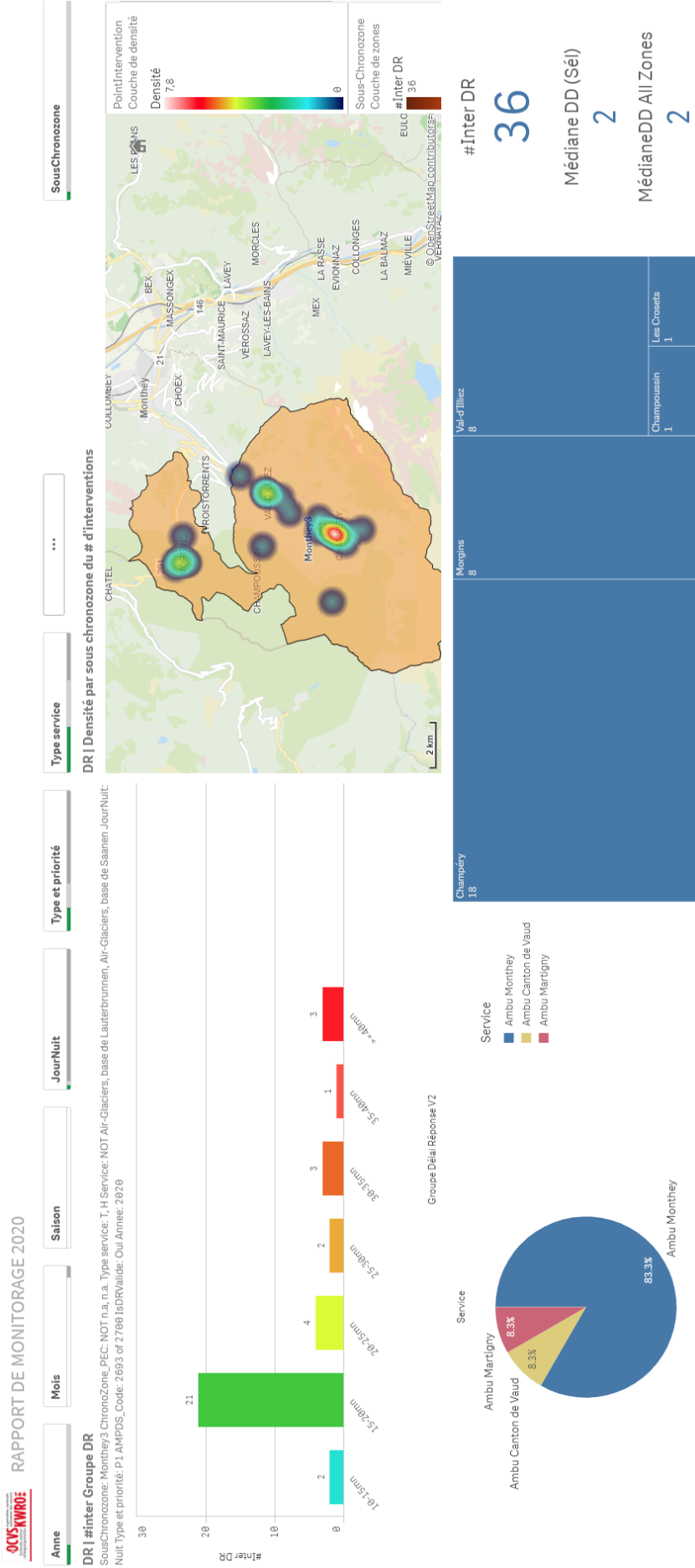
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Val d'Illeiez

Ambulanz und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Saas

Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

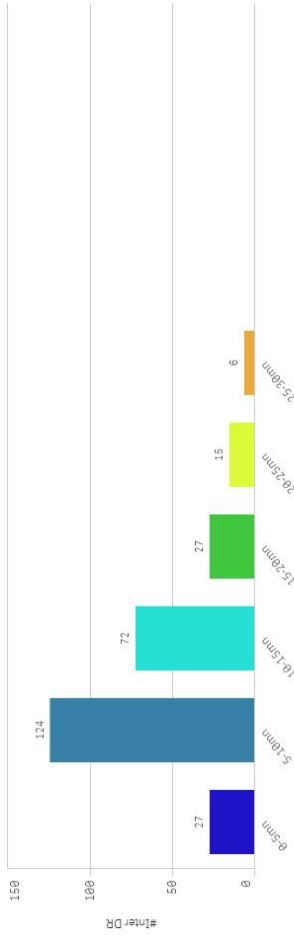
Sierre plaine

Ambulances und Helikopter

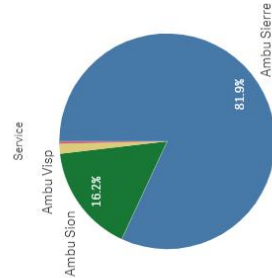
OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

SousChronozone: Sierre; ChronoZone_PEC: NOT n.a., n.a.; Type service: T, H Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit; Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2769 IsDRValide: Oui Année: 2020



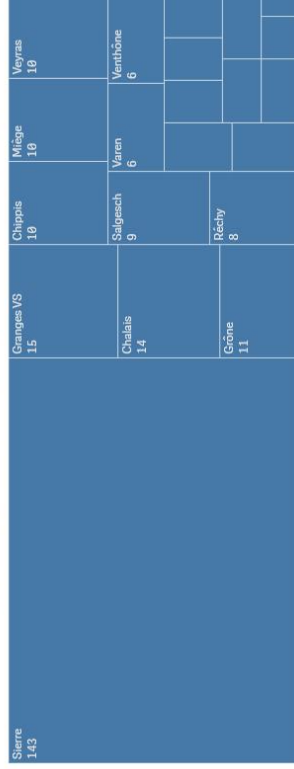
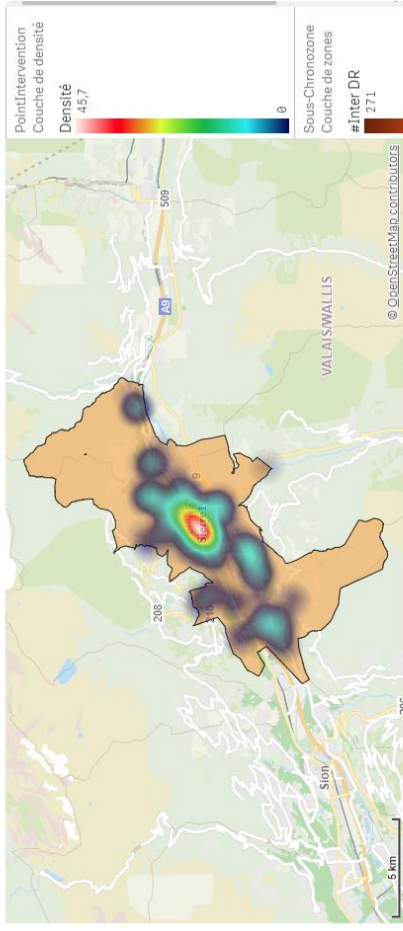
Groupe Délai Réponse V2



Service

- Ambu Sierre
- Ambu Slon
- Ambu Visp
- Ambu Monthey

DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



#Inter DR

271

Médiane DD (Séi)

2

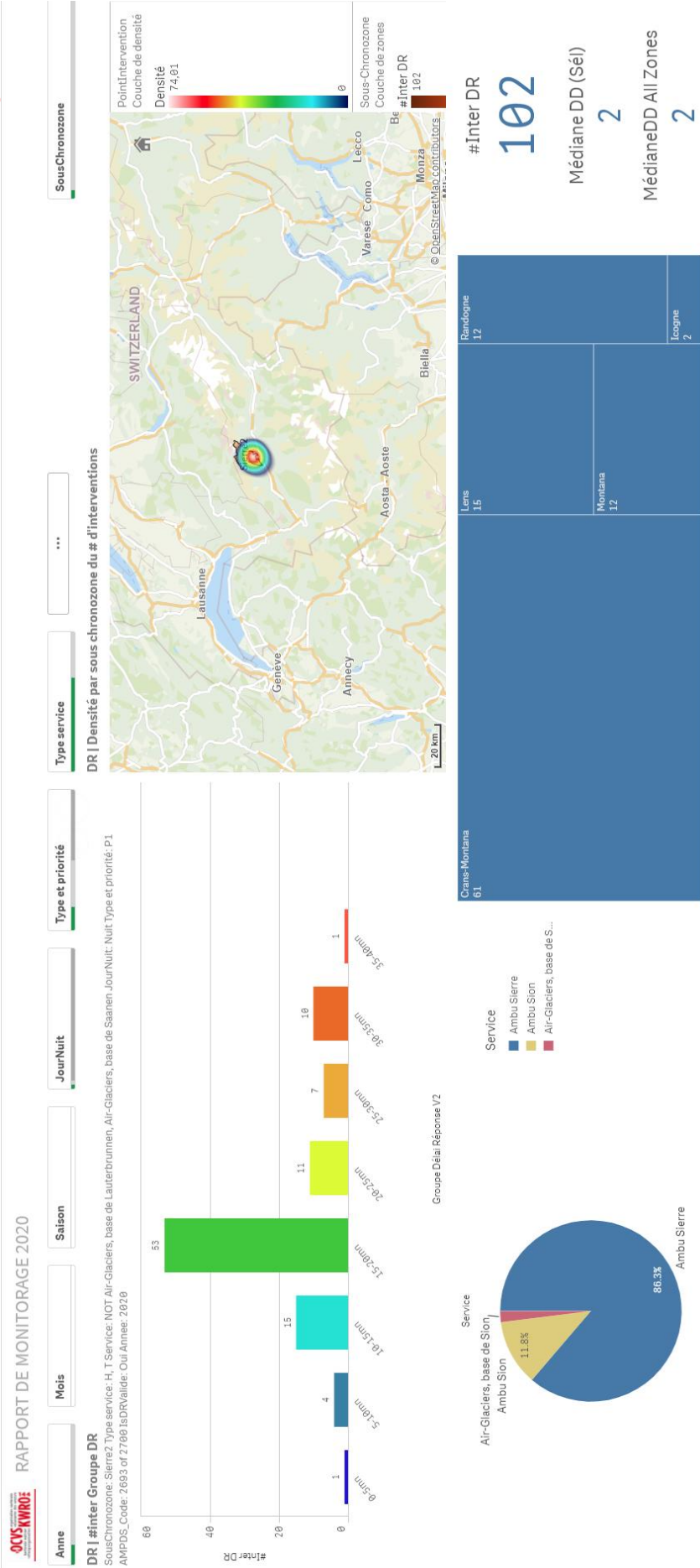
MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Haut-Plateau

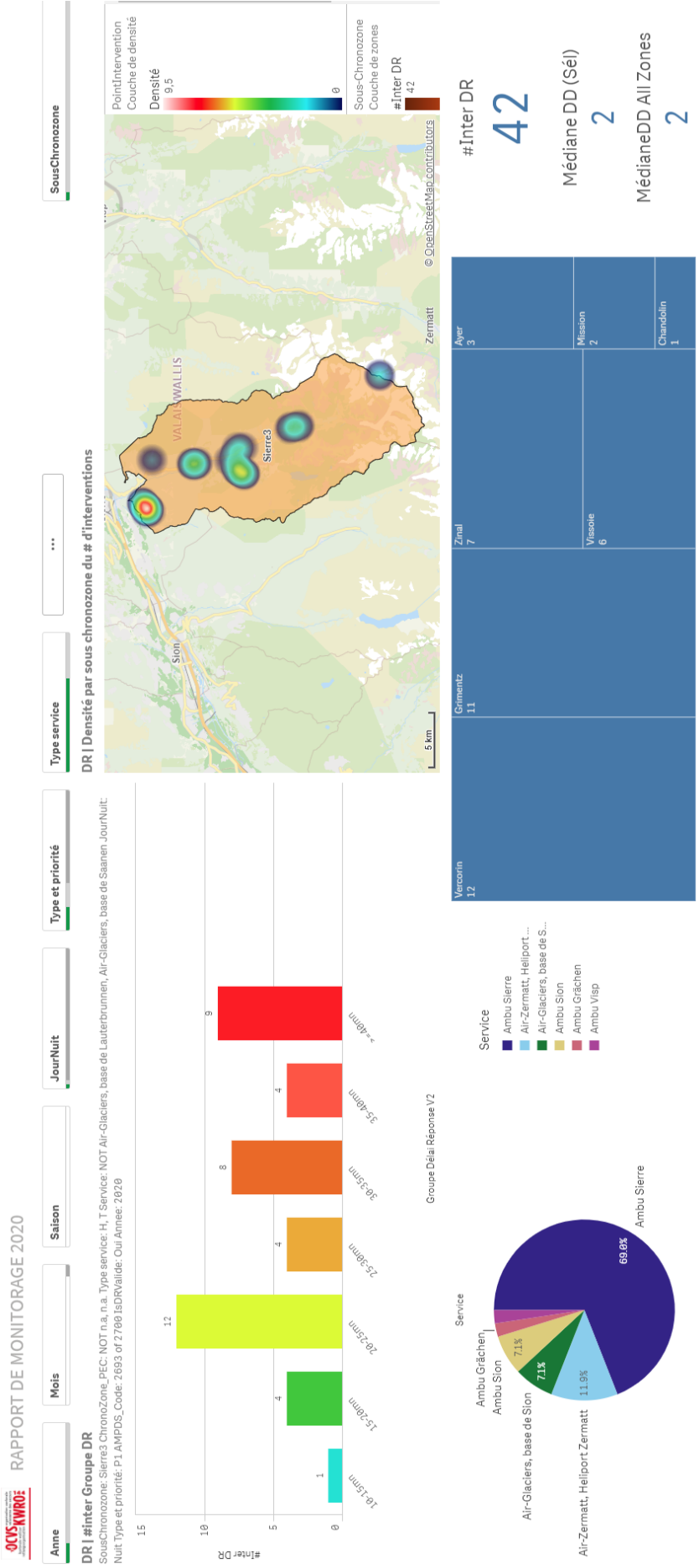
Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Val d'Anniviers

Ambulances and Helicopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Sion - Savièse

Ambulanzen und Helikopter

OCIS KWROE RAPPORT DE MONITORAGE 2020

Année: Mois: Saison: JourNuit: Type et priorité:

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronzone: Sion1 ChronoZone_PEC: NOT n.a. n.a. Type service: H, T Service: NOT Aïr-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Aïr-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit

Type et priorité: P1 AMPSD_S_Code: 2693 of 2760 ISO RVale de Our Année: 2020

Type service: ...

DR | Densité par sous-chronzone du # d'interventions

Point d'intervention Couche de densité Densité 61,37

Sous-Chronzone Couche de zones #Inter DR 684

Service

- Ambu Sion
- Ambu Sierre
- Ambu Martigny
- Aïr-Glaciers, base de S...
- Aïr-Zermatt, Heliport...
- Ambu Monthey

Service	#Inter DR
Ambu Sion	604
Ambu Sierre	3
Ambu Martigny	2
Aïr-Glaciers, base de S...	0
Aïr-Zermatt, Heliport...	0
Ambu Monthey	0

Médiane DD (Sé) 3

Médiane DD All Zones 2

Groupe Délai Réponse V2

Groupe Délai Réponse V2	#Inter-DR
0-5min	14
5-10min	233
10-15min	228
15-20min	98
20-25min	24
25-30min	9
30-35min	1
35-40min	1
>40min	4

Sion 263

Service	#Inter DR
Sion	263
Contibey	57
Savièse	29
St-Léonard	29
Chamosson	16
Aproz (Nendaz)	15
Arden	21
Dyrier	13
Grimisuat	12
Bramois	21
Vétroz	43

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Val d'Hérens

Ambulances und Helikopter

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

SousChronozone

Point d'intervention
Couche de densité

Densité 9,5

Sous-Chronozone
Couche de zones

#Inter DR 74

Année

Mois

Saison

Jour/Nuit

Type et priorité

Type service

...

DR | #inter Groupe DR

SousChronozone: Stion2 ChronoZone_PEC: NOT n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen, Jour/Nuit: Nuit
Type et priorité: P1 AMPPOS_Code: 2693 of 2700 IsDRValide: Oui Année: 2020

Groupe Délai Réponse V2

#Inter DR

74

Médiane DD (SeI)

3

MédianeDD All Zones

2

Service

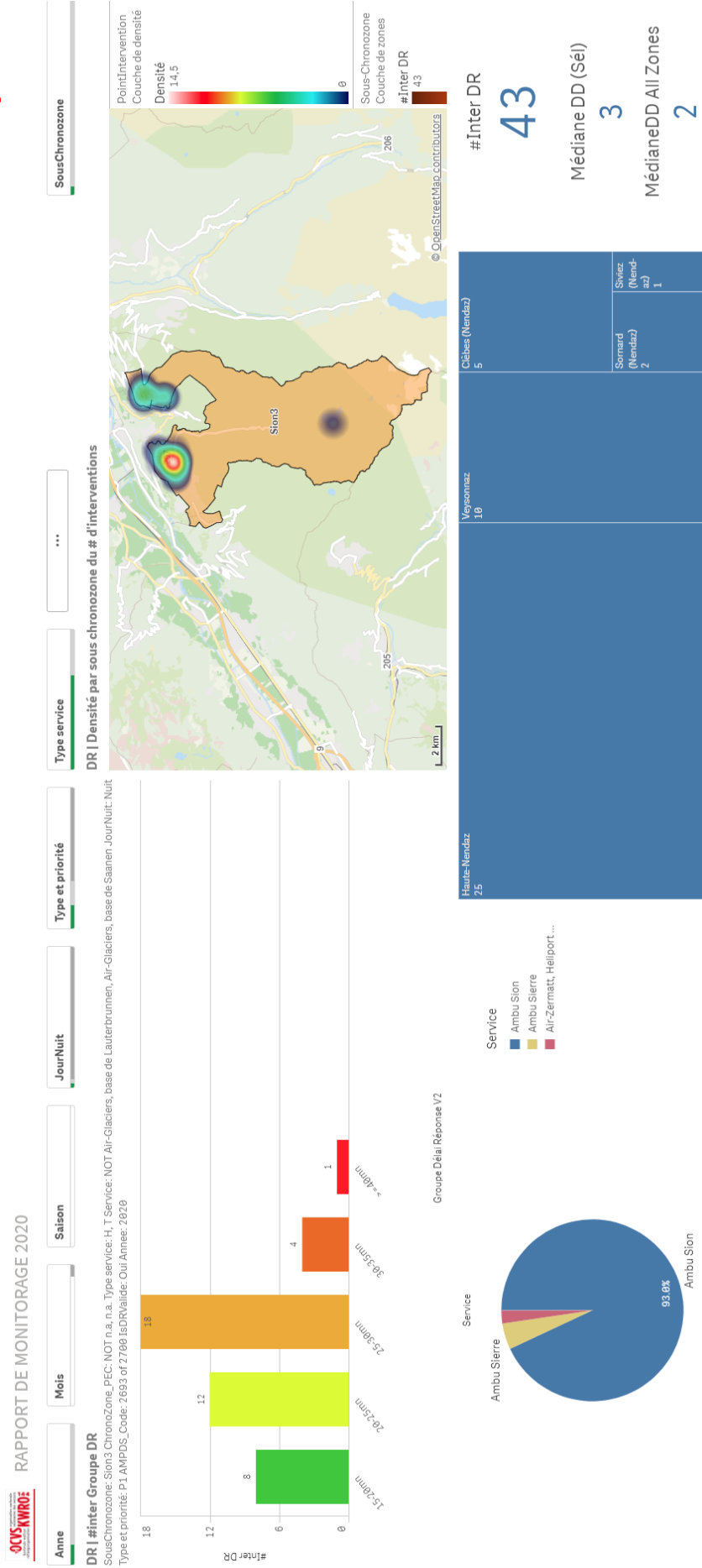
Les Hautières	10	Evotère	7	Nax	6	Vernamège	6
Euseigne	7	Les Collons	7	Suret (St-Martin)	4	Mase	3
				La Forcasz VS	3	St-Martin VS	2
				Eicon (St-Martin)	2		

Mérensence	15
------------	----

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Haute-Nendaz

Ambulanzen und Helikopter



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Visp

Ambulanzen und Helikopter

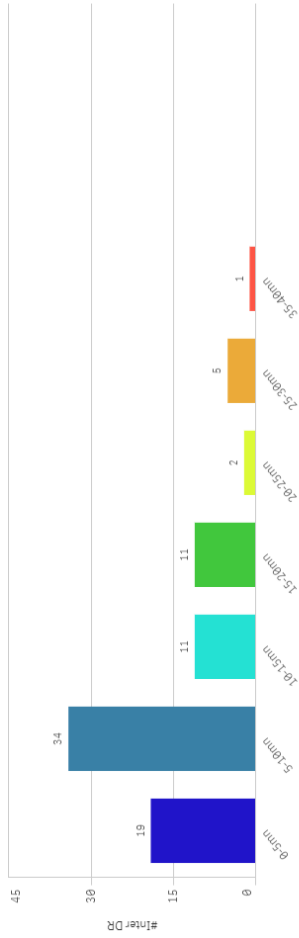
Januar bis November

RAPPORT DE MONITORAGE 2020

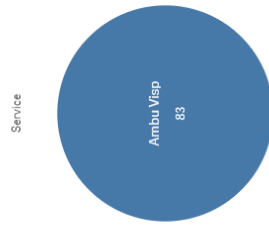


DR | Inter Groupe DR

SousChronozone: Viège1 Chronozone_PEC: NOT n.a. n.a. Type service: T: H Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2799 isDRValide: Oui Mois: NOT 12 Année: 2020



Service



Service

Visp 52	
Bürchen 4	Staldenried 4
Eynholz 4	Unterbach VS 4
Ausserberg 2	Esgerberg 3
Lalden 2	Foribel 2
Baseloch-der-minen 2	Baseloch-der-minen 2
Baseloch-der-minen 2	Zeneggen 2

#Inter DR

83

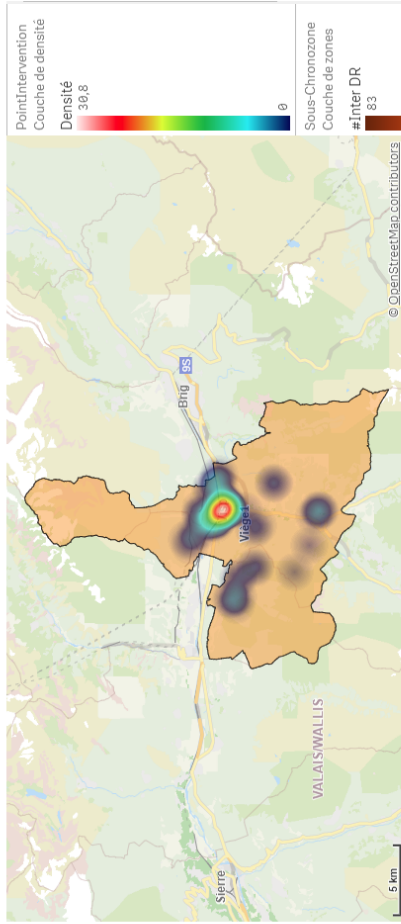
Médiane DD (Sé)

2

MédianeDD All Zones

2

DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Visp

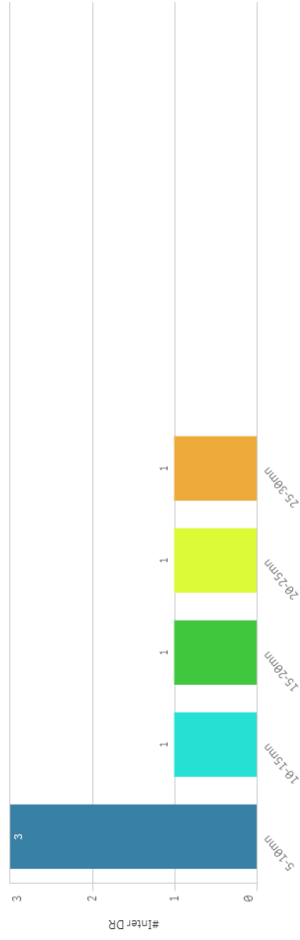
Ambulanzen und Helikopter

Dezember

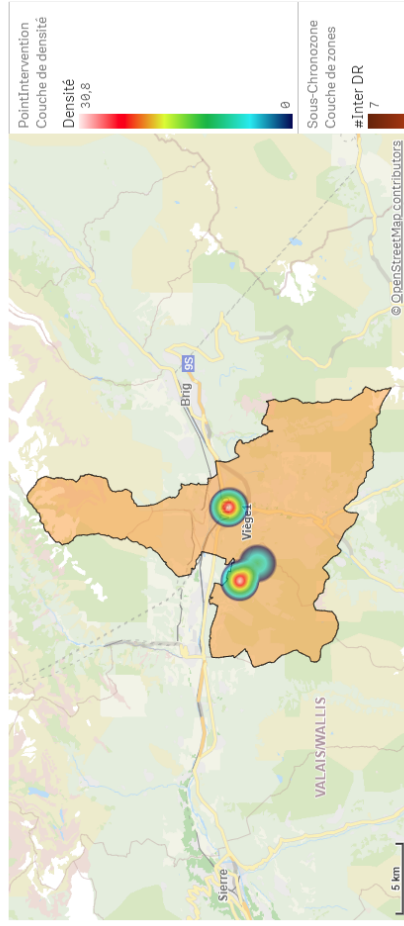
ORTSKEYWORD: RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

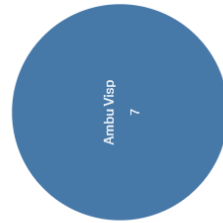
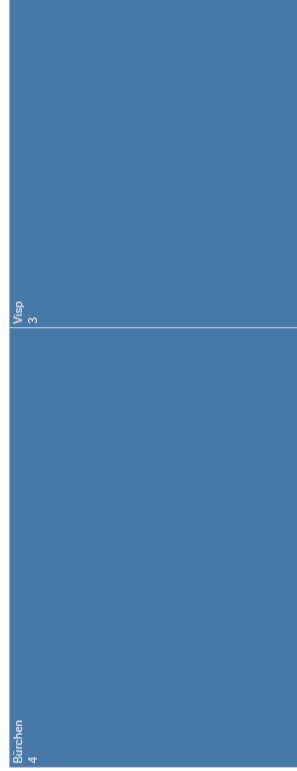
SousChronozone: Viège1 ChronoZone_PEC: NOT n.a. n.a. Type service: T, H Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen Jour/Nuit: Nuit Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2769 ISDRValeur: Oui Mois: 12 Année: 2020



DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



Groupe Délai Réponse V2



#Inter DR
7

Médiane DD (Sé)
2

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Brig

Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

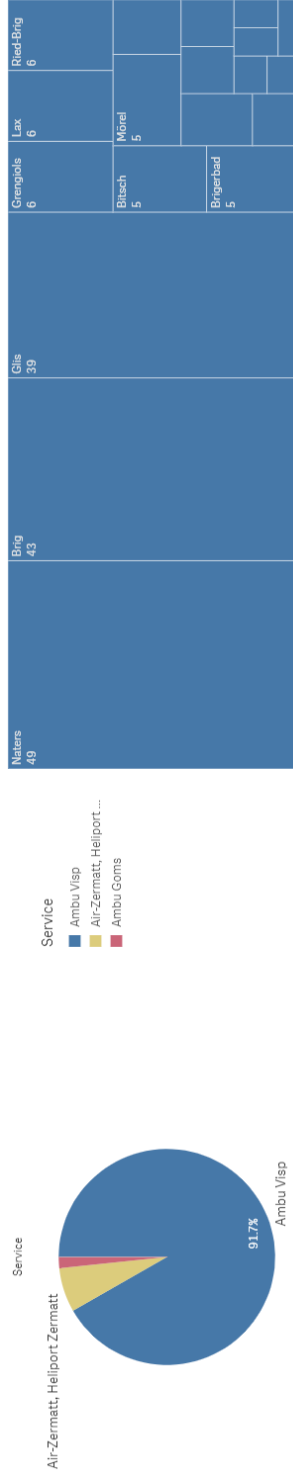
DR | #inter Groupe DR
 SousChronozone: Viege2, Chronozone: PEC; NOT n.a. n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen, JourNuit: Nuit Type et priorité: P1, AMPDS_Code: 2693 or 2799, ISDRValeide: Oui Mois: NOT 12 Année: 2020

Time Interval	#inter DR
0-5min	2
5-10min	46
10-15min	87
15-20min	12
20-25min	18
25-30min	6
30-35min	4
35-40min	3
40-45min	3
>=45min	3

Point d'intervention
Couche de densité
Densité: 6,5 à 9

Sous-Chronozone
Couche de zones
#Inter DR: 181

Groupe Délai Réponse V2



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Brig

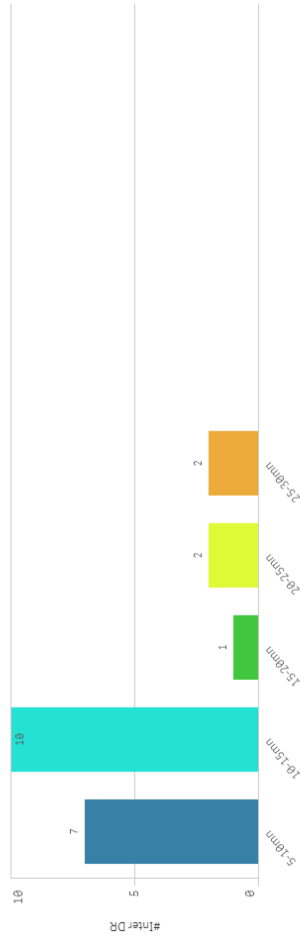
Ambulanzen und Helikopter

Dezember

OCISXWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR

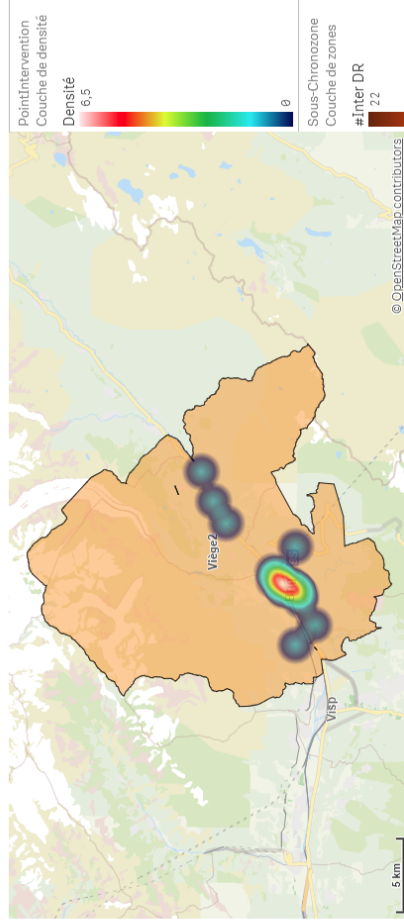
SousChronozone: Viège2 ChronoZone_PEC: NOT n.a. n.a. Type service: H, T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2769 ISDRVAlide: Oui Mois: 12 Année: 2020



Groupes Délai Réponse V2



Natars	9
Brig	2
Blats	1
Clis	5
Gamsen	1
Mindel	1
Mund	1
Gengjols	1
Ried-Brig	1



#Inter DR
22

Médiane DD (Sél)
1

MédianeDD All Zones
2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Simplon

Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupes DR

Sous-Chronozone: Vieilles Chronozone_PEC; NOT n.a. n.a. Type service: H; T Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit; Nuit Type et priorité: P1 AMPDS_Code: 2693 of 2789 ISDRValde; Out Mois: NOT 12 Année: 2020

DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions

Sous-Chronozone Couches de zones #Inter DR 6

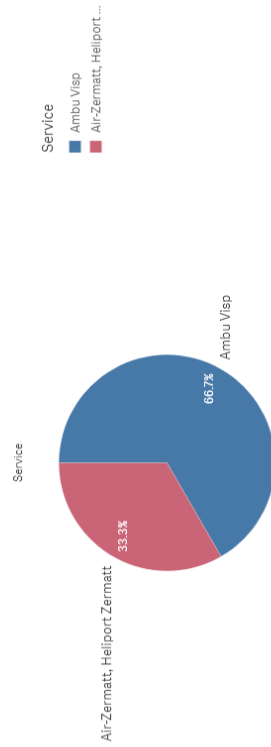
Gab (Simplon)	2	Simplon Dorf	2	Gondo	1
				Simplon Hospiz	1

#Inter DR **6**

Médiane DD (Sél) **2**

MédianeDD All Zones **2**

Groupe Délai Réponse V2



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Simplon

Dezember

Ambulanzen und Helikopter

Keinen Einsatz

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Raron West

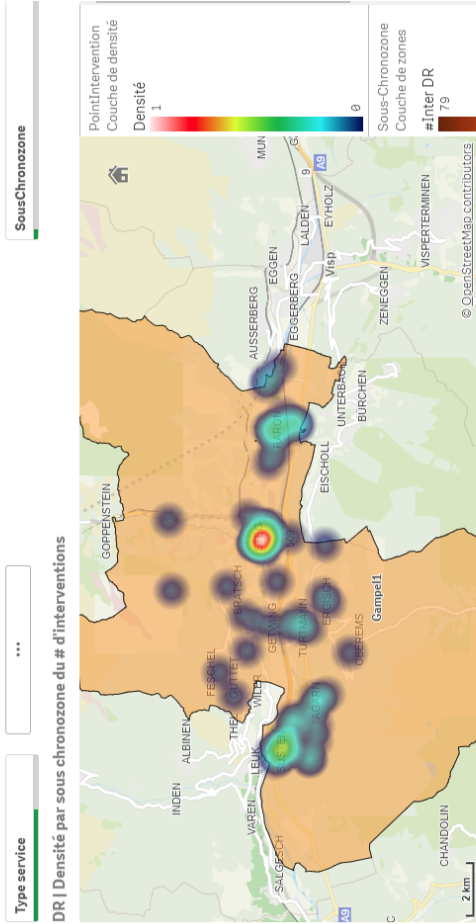
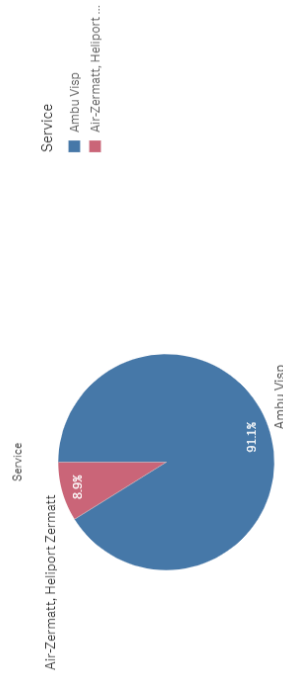
Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020



Groupe Délai Réponse V2



Service	Sustien 18	Campel 13	Steg VS 11	Niedergesteln 4	Aarern 3
Ambu Visp	11	11	3	2	2
Air-Zermatt, Heliport Zermatt	0	0	0	3	0
Air-Zermatt, Heliport ...	0	0	0	0	0

#Inter DR

79

Médiane DD (Sél)

2

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Raron West

Ambulanzen und Helikopter

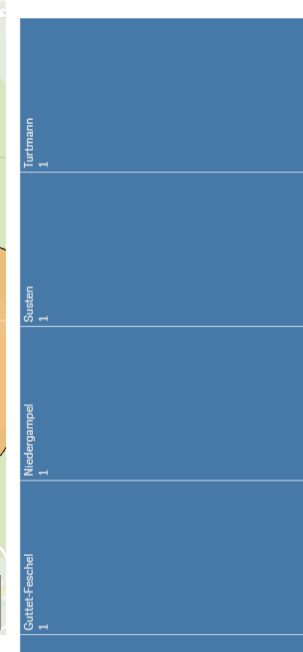
Dezember

OCUSXWROD RAPPORT DE MONITORAGE 2020

DR | #inter Groupe DR
 SousChronozone: Campel1 Type service: T, H Services: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen JourNuit: Nuit Type et priorité: P1
 AIMPDS_Coche: 2693 012780 ISDRValideur Mois: 12 Année: 2020

Time Slot	#Inter DR
14-15pm	1
15-20pm	1
20-25pm	1
35-40pm	1

DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



#Inter DR: 5

Médiane DD (Sé): 1

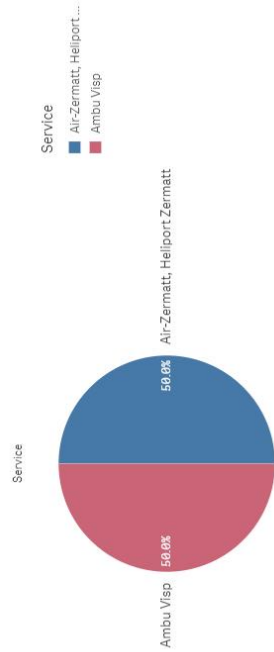
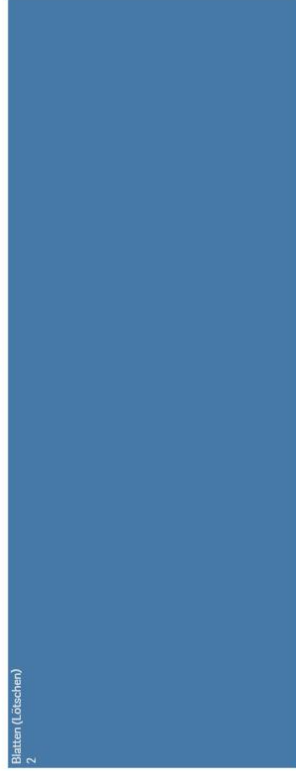
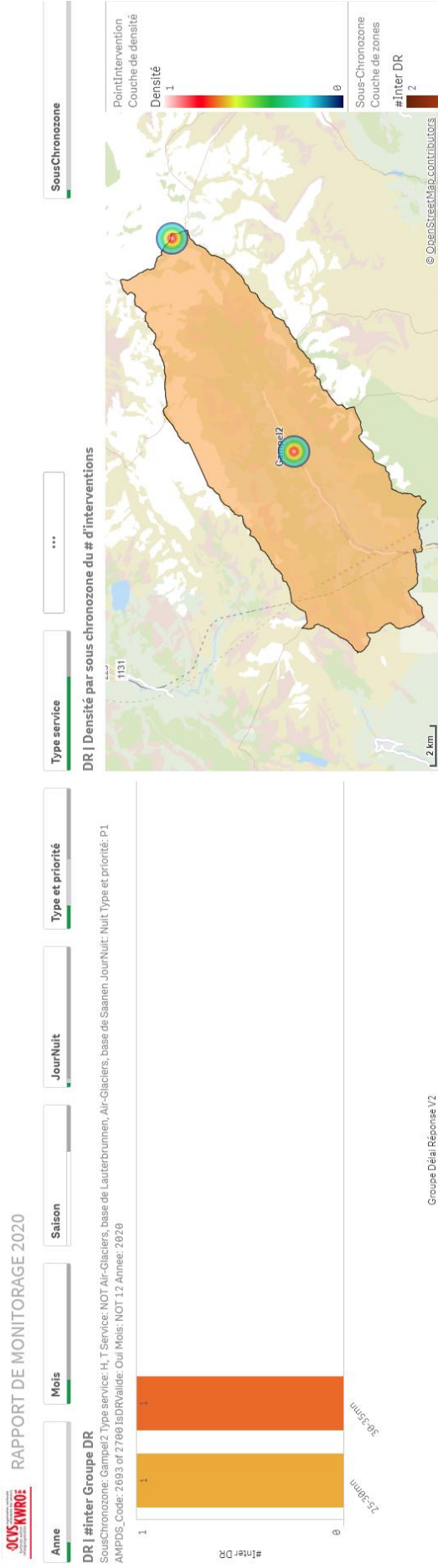
MédianeDD AllZones: 2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Lötschental

Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Lötschental

Dezember

Ambulanzen und Helikopter

Aucune intervention

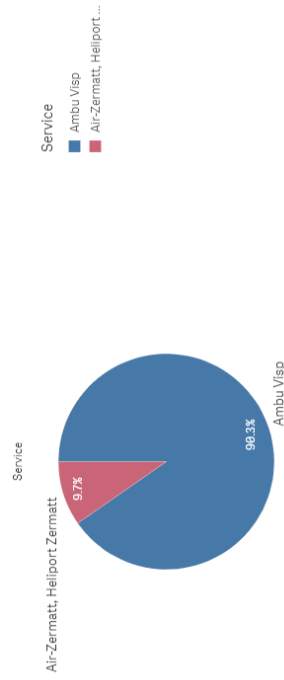
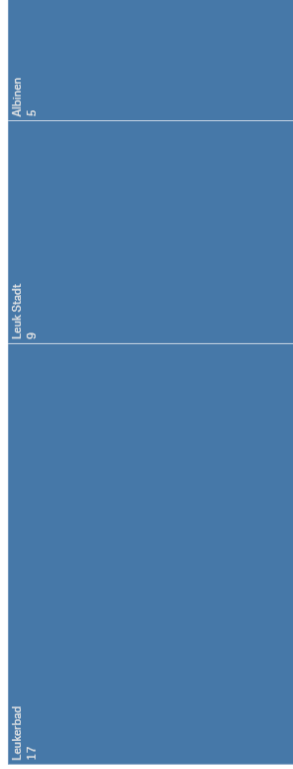
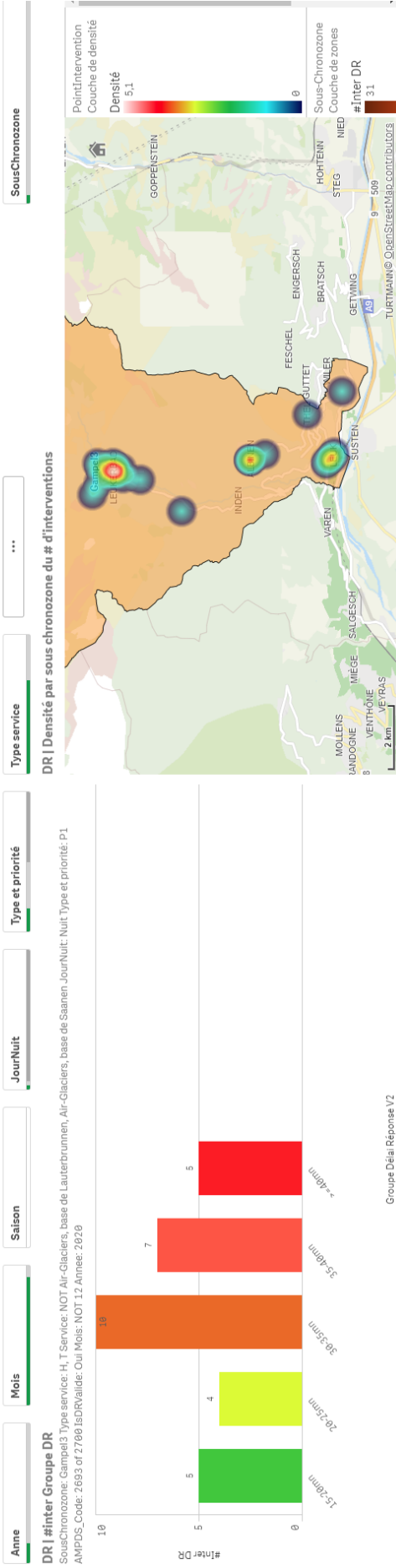
Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Leuk

Ambulanzen und Helikopter

Januar bis November

OCVS KWRO RAPPORT DE MONITORAGE 2020



#Inter DR
31

Médiane DD (SéI)

2

MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Leuk

Ambulanzen und Helikopter

Dezember

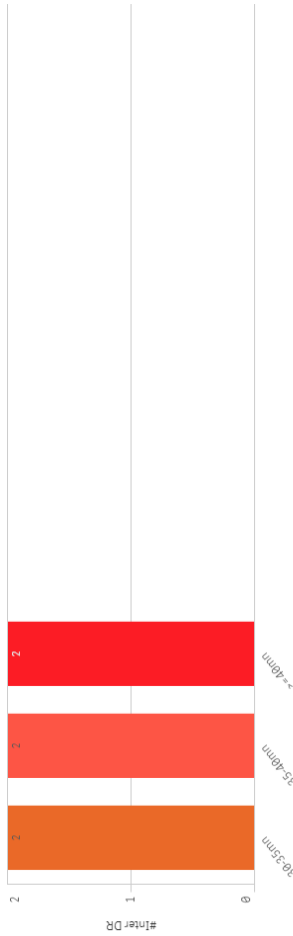
RAPPORT DE MONITORAGE 2020

OS KWARO

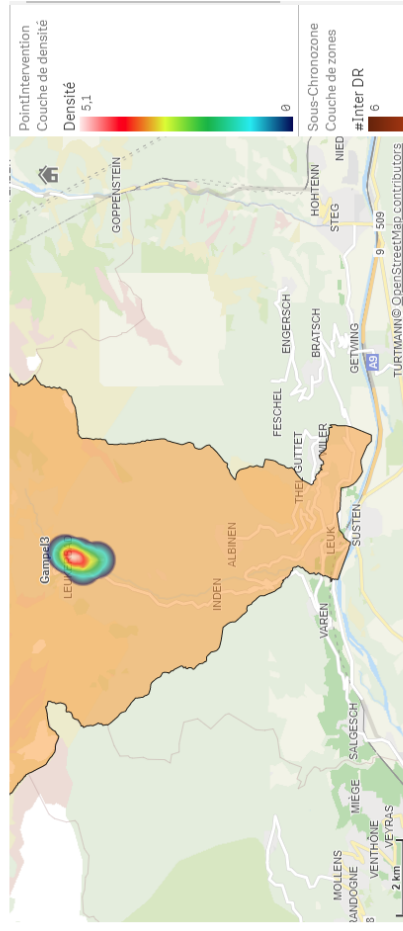
Anne Mois Saison JourNuit Type et priorité Type service ...

DR | #inter Groupe DR

Sous-Chronozone: Gampel3 Type service: T: H Service: NOT Air-Glaciers, base de Lauterbrunnen, Air-Glaciers, base de Saanen, JourNuit: Nuit Type et priorité: P1
 ANPDS_Code: 2693 of 2700 ISDRValide: Oui Mois: 12 Année: 2020

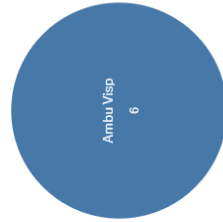


DR | Densité par sous chronozone du # d'interventions



Groupe Délai Réponse VZ

Service
 ■ Ambu Visp



Leukerbad
6

#Inter DR

6

Médiane DD (SéI)

1

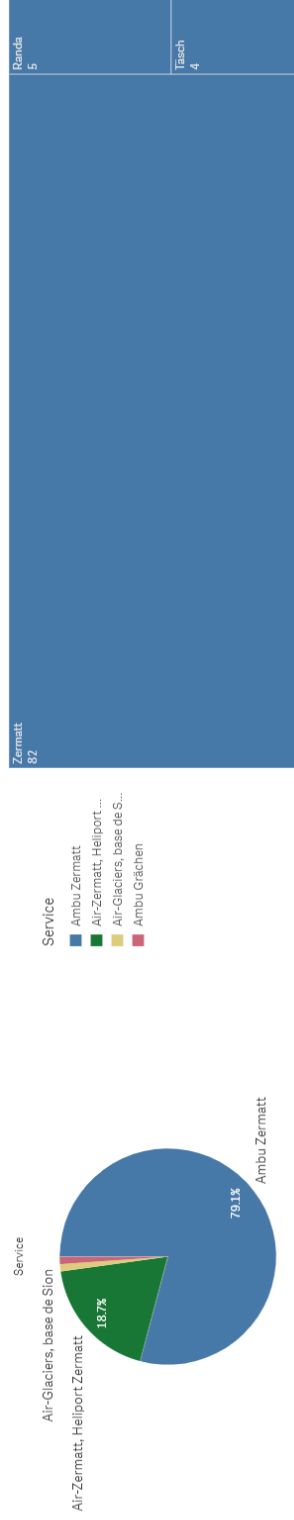
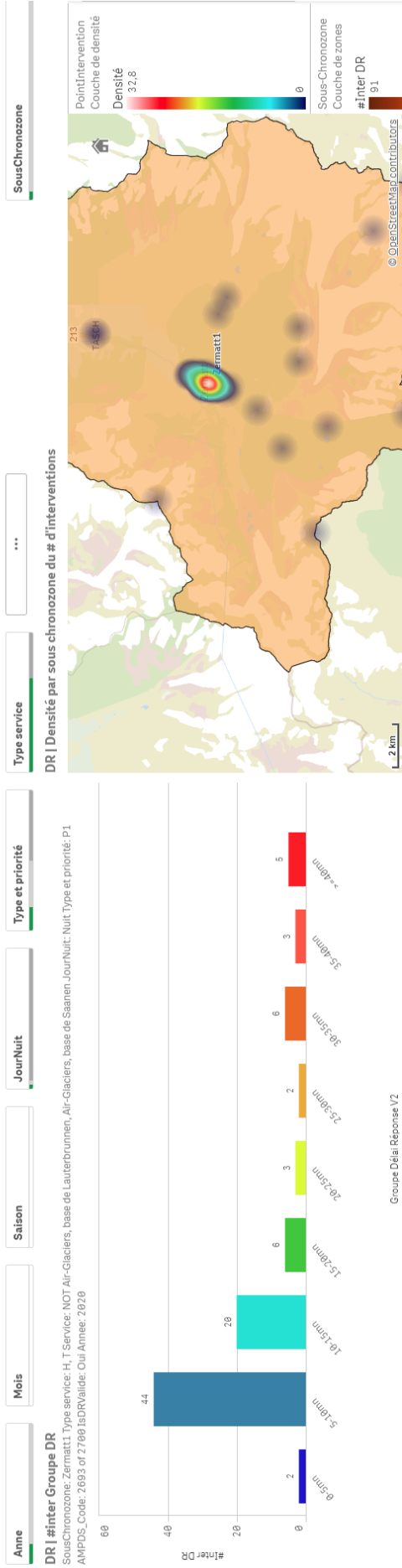
MédianeDD All Zones

2

Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht Zermatt

Ambulanz und Helikopter

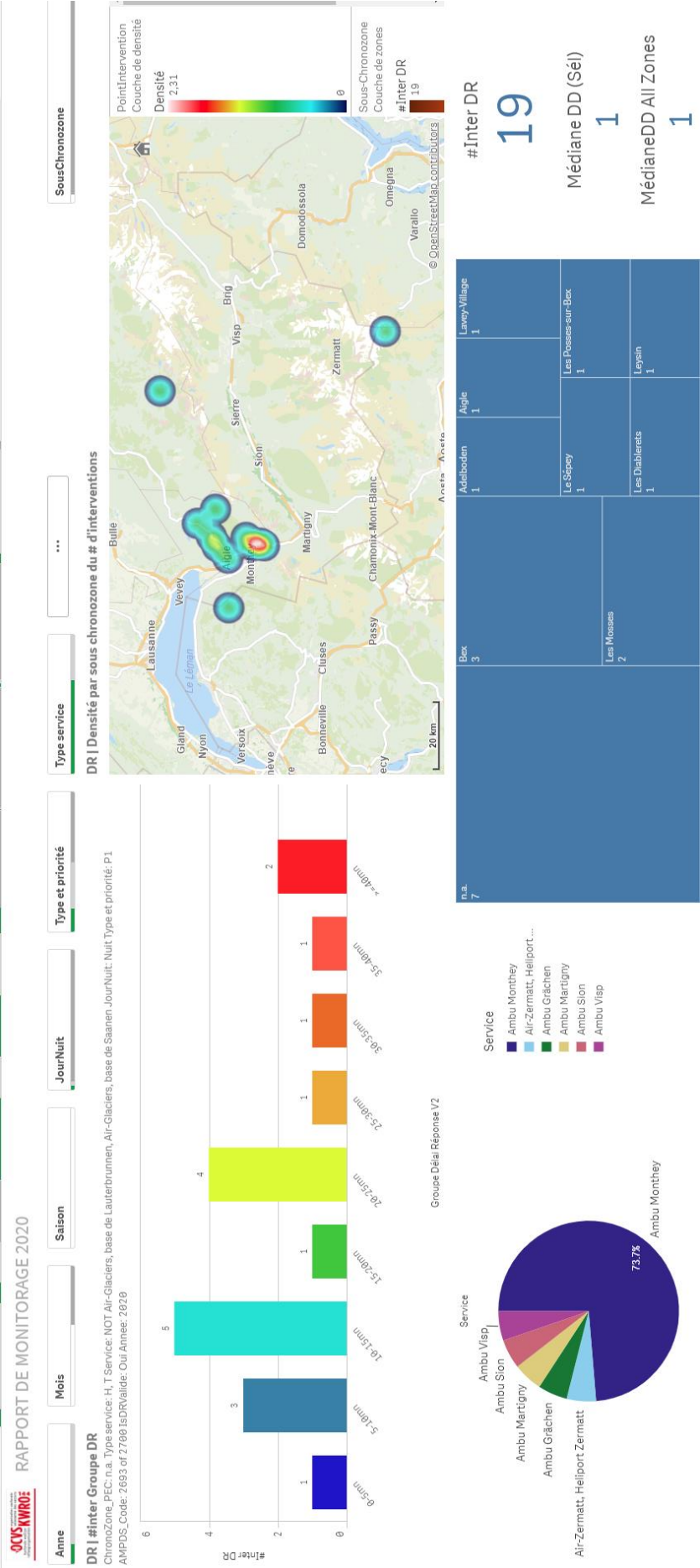
OCVS KWRO
RAPPORT DE MONITORAGE 2020



Hilfsfrist P1 Einsätze in der Nacht

Out Wallis

Ambulanzen und Helikopter



ANHANG 6

RCVS038 - ELS - Interventionszeit - 2020

Interventionszeit P1 Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS, Attrib VD
Name	RCV/S038 Interventionszeit P1
Beschreibung	Verteilung der Einsätze anhand der Interventionszeit
Bemerkung	Seit 2019 werden die Nachteinsätze von Grächen im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt. Seit 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in den Analysen nach Einsatzzonen berücksichtigt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Interventionszeit	Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst (Alarmierungszeit) bis zur Ankunft am Zielort
Filter	
Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59. Walliser Ambulanz- und Luftrettungsdienste
Typ Rettungsdienst	P1
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	Zwischen 2016 und 2018 werden folgende Einsätze nicht im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zanklusen Grächen Seit 2019 werden diese Einsätze nur bei den nach Unternehmen gegliederten Statistiken nicht berücksichtigt. Nicht berücksichtigt werden: - Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert - Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières (RD-Nr. 90 und 91)
Ausserhalb Planung	Einsätze mit unbekannter Einsatzzone werden im Rapport nicht berücksichtigt. Einsätze mit einem der untenstehenden AMPDS-Codes wurden im Rapport nicht berücksichtigt: - 60, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 100, 102, 118
Einsatzzone unbekannt AMPDS-Code	Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - Ankunftszeit am Zielort unbekannt (FlagErreurHeureArriveeDes)
Flag Bad Temps Intervention	- Interventionszeit kürzer als 6 Minuten - Interventionszeit länger als 300 Minuten (FlagErreurTempsInterMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach Ankunftszeit am Zielort (FlagErreurTempsInterAnterieur)
Diese unberücksichtigten Einsätze werden in einem separaten Rapport detailliert analysiert.	
Filter	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	10.06.2021

INTERVENTIONSZEIT - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - GANZER KANTON - 2020

WICHTIG : Auswahlkriterien haben sich zwischen 2018 und 2019 geändert (siehe Infos Rapport)
 Bis und mit 2019 wurden berücksichtigt: alle P1-Einsätze innerhalb und ausserhalb der eigenen Einsatzzone des Rettungsdienstes
 Ab 2019: nur P1-Einsätze innerhalb der eigenen Einsatzzone

Die Werte des Medians und des 90%-Perzentils werden auf die nächste Minute abgerundet

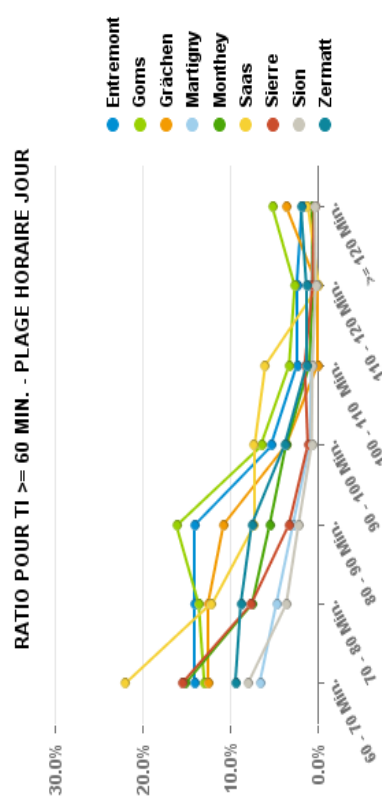
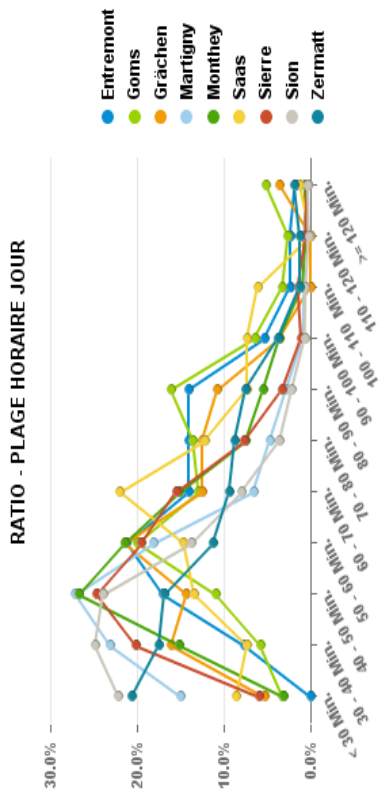
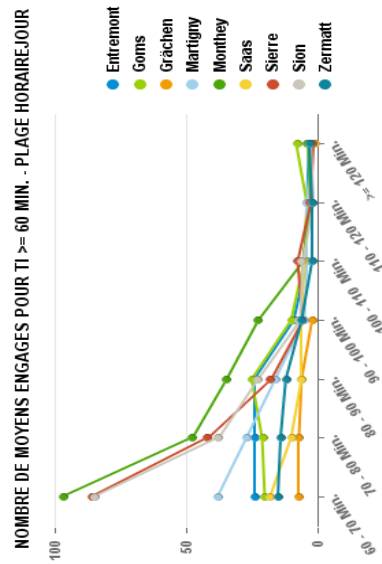
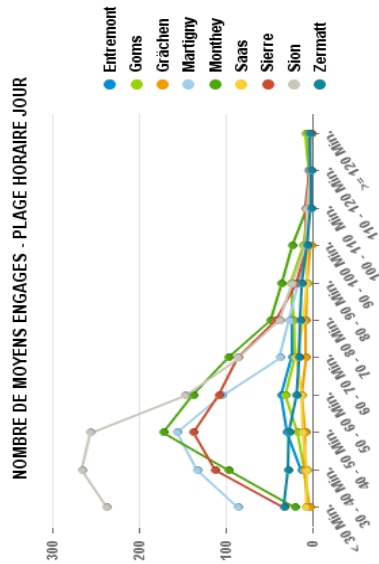
	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total											
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90										
	ALLE BASEN	49	82	50	82	44	70	45	71	48	79	47	79	47	80	49	81	50	81	45	74	46	79	47	79	48	79	49	82	50	82	48	79	49	82	48
Tag	49	82	50	82	44	70	45	71	48	79	47	79	47	80	49	81	50	81	45	74	46	79	47	79	48	79	49	82	50	82	48	79	49	82	48	80
Nacht	48	84	47	85	43	73	43	81	50	78	54	86	50	81	47	80	51	83	50	79	51	83	50	79	53	83	51	85	51	85	49	82	50	82	48	80
Total	49	83	48	83	45	78	45	72	48	79	48	79	48	80	49	81	49	81	47	77	48	80	49	81	48	80	49	83	48	80	49	83	48	80		

INTERVENTIONSZEIT - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - NACH AMBULANZBASIS - 2020

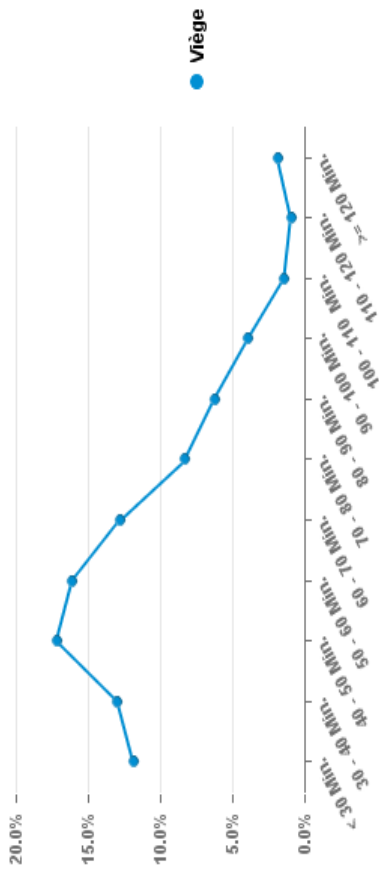
	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total											
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90										
	33 Amb Clerc Monthey	50	83	51	75	50	71	51	69	53	76	61	85	51	77	49	67	52	76	46	62	53	92	51	78	51	78	51	75	51	75	51	75	51	75	51
Tag	50	83	51	75	50	71	51	69	53	76	61	85	51	77	49	67	52	76	46	62	53	92	51	78	51	78	51	75	51	75	51	75	51	76		
Nacht	50	72	46	65	55	83	51	73	48	74	50	64	51	74	49	70	53	64	51	68	58	76	55	95	51	75	51	75	51	75	51	75	51	76		
Total	50	79	49	74	50	78	51	71	53	76	56	81	51	76	49	70	52	69	48	67	53	89	52	81	51	76	51	75	51	75	51	76				
51 Amb SOW Münster	82	106	78	90	69	102	70	70	70	87	84	143	78	110	78	87	74	125	82	101	93	98	85	92	84	108	81	105	81	107	84	105	81	107		
Tag	82	106	78	90	69	102	70	70	70	87	84	143	78	110	78	87	74	125	82	101	93	98	85	92	84	108	81	105	81	107	84	105	81	107		
Nacht	92	109	88	110	79	83	75	90	102	102	64	68	76	93	96	99	81	97	96	111	93	93	93	95	103	84	105	81	107	84	105	81	107			
Total	82	109	81	99	79	91	70	89	79	102	69	126	77	105	82	98	74	117	88	110	93	93	88	98	84	105	81	107	84	105	81	107				
52 Amb Zenklusen Grächen	88	92	59	83	58	64	71	76	71	80	62	86	57	74	60	64	75	75	75	75	75	79	80	154	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86
Tag	88	92	59	83	58	64	71	76	71	80	62	86	57	74	60	64	75	75	75	75	75	79	80	154	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86
Nacht	88	92	59	83	58	64	71	76	71	80	62	86	57	74	60	64	75	75	75	75	75	79	80	154	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86
Total	88	92	59	83	58	64	71	76	71	80	62	86	57	74	60	64	75	75	75	75	75	79	80	154	64	86	64	86	64	86	64	86	64	86		
53 Amb Veneiz Saastal	48	94	98	104	55	62	85	85	85	85	60	60	76	87	60	87	66	80	61	64	54	55	67	77	64	90	78	95	70	93	64	90	78	95	70	93
Tag	48	94	98	104	55	62	85	85	85	85	60	60	76	87	60	87	66	80	61	64	54	55	67	77	64	90	78	95	70	93	64	90	78	95	70	93
Nacht	77	86	75	89	74	86	84	84	82	82	82	82	73	100	78	97	76	80	83	88	71	80	76	80	78	95	70	93	64	90	78	95	70	93		
Total	68	92	86	99	69	82	84	84	82	82	82	82	73	100	78	97	67	81	67	80	62	88	59	80	70	81	70	93	64	90	78	95	70	93		
55 Amb SOW Visp	60	95	50	78	57	97	46	78	51	72	52	52	54	91	60	95	56	86	51	87	54	89	46	68	60	88	53	89	53	88	53	88	53	88	53	88
Tag	60	95	50	78	57	97	46	78	51	72	52	54	91	60	95	56	86	51	87	54	89	46	68	60	88	53	89	53	88	53	88	53	88	53	88	
Nacht	48	95	42	75	54	95	47	74	53	91	46	78	60	86	48	75	55	75	53	86	59	86	62	109	53	89	53	88	53	88	53	88	53	88	53	88
Total	51	98	47	78	55	97	46	76	51	79	52	80	55	91	56	91	56	86	52	88	57	89	52	86	60	87	62	95	61	92	62	95	61	92		
57 Amb Zermatt	37	62	39	63	35	56	72	72	70	78	79	90	64	73	60	76	69	89	99	105	56	75	47	47	60	87	62	95	61	92	62	95	61	92	62	95
Tag	37	62	39	63	35	56	72	72	70	78	79	90	64	73	60	76	69	89	99	105	56	75	47	47	60	87	62	95	61	92	62	95	61	92	62	95
Nacht	57	87	68	93	69	90	24	24	81	85	82	86	91	104	63	102	50	80	80	72	100	61	83	48	85	61	92	61	92	61	92	61	92	61	92	
Total	37	86	59	87	45	88	48	67	81	84	79	89	78	101	63	93	58	91	91	107	56	85	47	83	61	92	61	92	61	92	61	92	61	92		
61 Amb HVS Sierre	49	69	53	80	49	61	41	66	50	67	48	73	53	73	49	72	50	72	45	74	44	44	44	60	48	71	48	76	48	73	48	73	48	73	48	73
Tag	49	69	53	80	49	61	41	66	50	67	48	73	53	73	49	72	50	72	45	74	44	44	44	60	48	71	48	76	48	73	48	73	48	73	48	73
Nacht	45	74	57	84	38	57	39	59	38	72	47	73	50	80	49	67	47	76	48	94	49	76	47	71	47	71	47	71	47	71	47	71	47	71	47	71
Total	48	72	54	83	46	61	40	65	42	69	48	73	51	77	49	72	48	74	47	76	47	76	47	67	47	67	47	67	47	67	47	67	47	67		
65 Amb SAS Sion	44	63	39	68	37	50	38	61	43	77	40	58	38	65	42	64	36	63	37	67	41	61	44	66	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69
Tag	44	63	39	68	37	50	38	61	43	77	40	58	38	65	42	64	36	63	37	67	41	61	44	66	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69
Nacht	41	66	37	60	43	67	44	70	36	66	34	64	44	76	42	76	36	67	41	68	40	60	45	72	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69
Total	44	64	38	66	38	60	39	66	40	74	38	63	37	67	42	70	36	67	41	68	40	60	45	72	40	69	40	69	40	69	40	69	40	69		
66 Amb HVS Martigny	47	77	45	75	40	63	40	66	42	63	42	65	42	65	45	69	46	59	44	66	45	63	39	67	44	66	46	75	46	75	46	75	46	75	46	75
Tag	47	77	45	75	40	63	40	66	42	63	42	65	42	65	45	69	46	59	44	66	45	63	39	67	44	66	46	75	46	75	46					

INTERVENTIONSZEIT - MEDIAN UND 90. PERZENTIL IN MINUTEN - NACH LUFTRETTUNGSBASIS - 2020

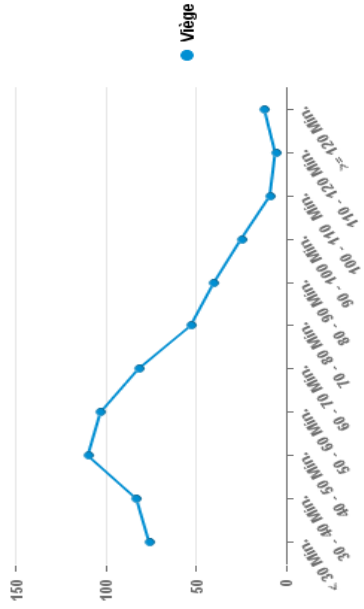
	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Total		
	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	G	P 90	
	Tag		Nacht		Tag		Nacht		Tag		Nacht		Tag		Nacht		Tag		Nacht		Tag		Nacht		Tag		Nacht
58 Heil AG, Collobbey	32	32	59	66																					50	64	
Total	32	32	59	66																					50	64	
59 Heil AZ, Zermatt	52	83	43	76	36	67	80	49	58	41	75	46	76	49	82	57	88	40	62	45	83	44	92	47	83		
Total	52	84	50	87	36	67	47	80	49	58	41	75	46	76	49	82	57	88	40	62	45	83	44	92	47	83	
60 Heil AG, Sion	64	109	45	62	58	67	58	91	54	74	52	68	47	112	56	72	58	86	48	54	45	73	48	67	52	84	
Total	66	108	46	67	55	66	58	89	54	74	53	80	51	108	56	76	62	108	53	73	45	73	48	67	53	92	
HELIKOPTER-BASEN	59	104	45	69	48	68	52	91	51	68	45	73	47	85	50	78	57	89	43	58	45	83	48	84	49	83	
Total	59	100	50	85	44	67	55	89	51	70	48	78	48	86	53	84	59	96	50	92	45	83	48	83	51	87	



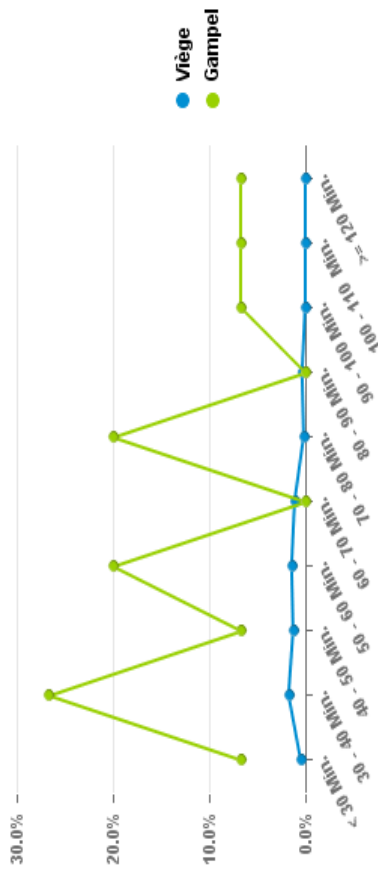
RATIO - PLAGE HORAIRE JOURViège de Janvier à Novembre



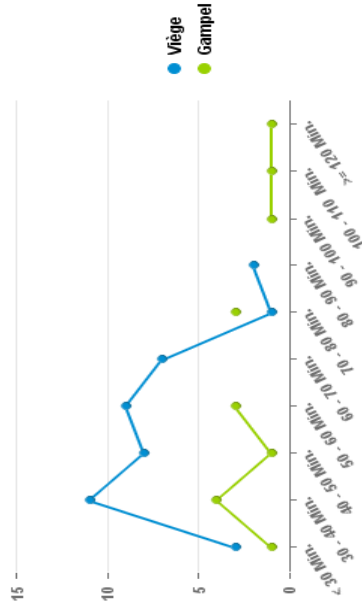
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE JOURViège de Janvier à Novembre



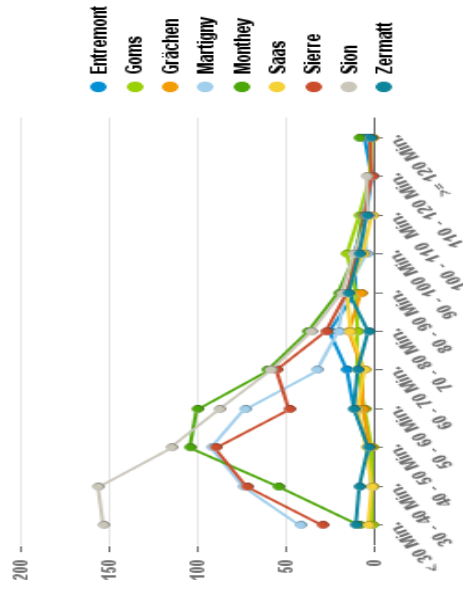
RATIO - PLAGE HORAIRE JOURViège et Gampel en Décembre



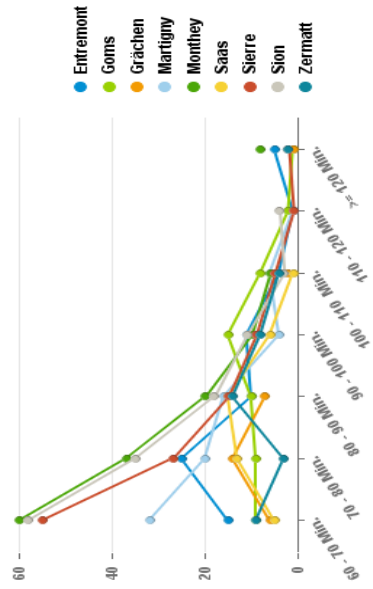
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE JOURViège et Gampel en Décembre



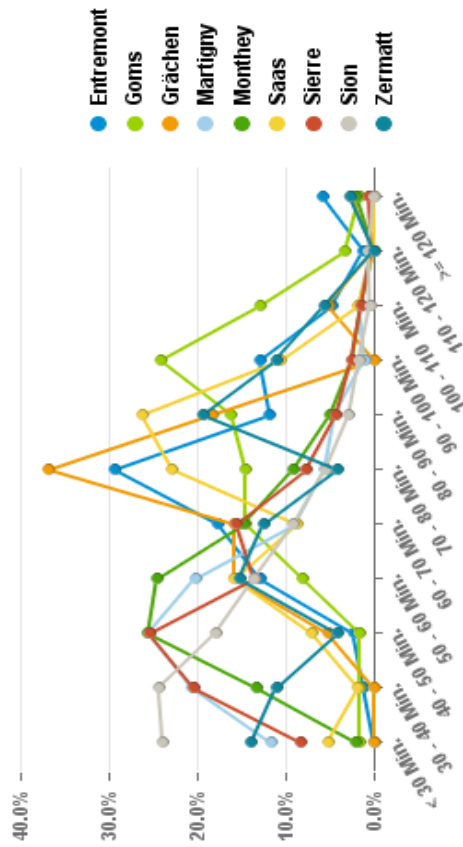
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE NUIT



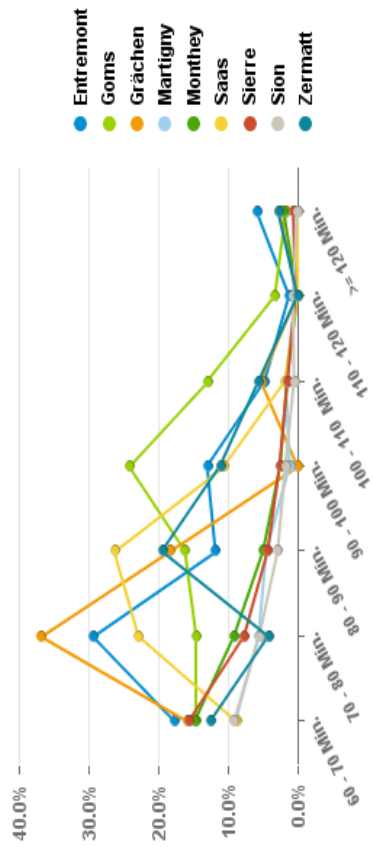
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES POUR TI >= 60 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



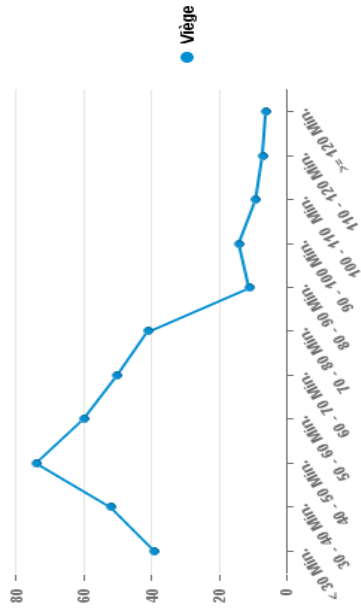
RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT



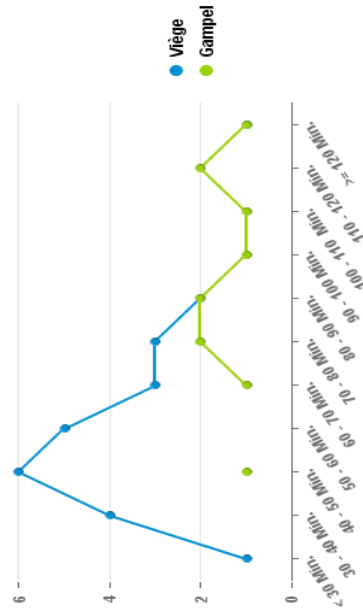
RATIO POUR TI >= 60 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



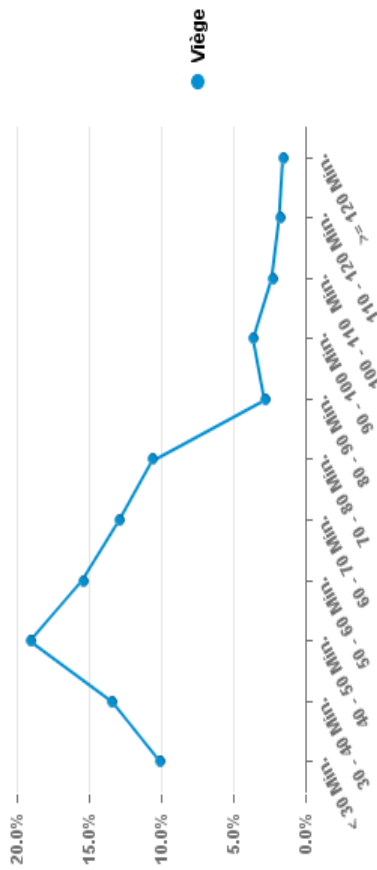
NOMBRE DE MOYENS ENGAGÉS - PLAGE HORAIRE NUIT Viège de Janvier à Novembre



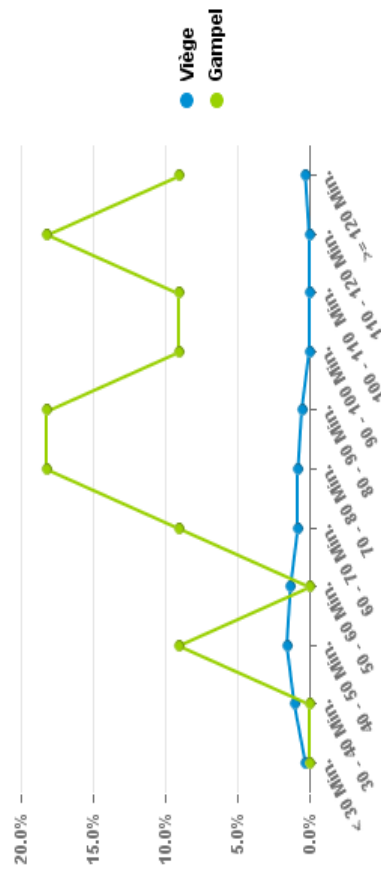
NOMBRE DE MOYENS ENGAGÉS - PLAGE HORAIRE NUIT Viège et Gampel en Décembre

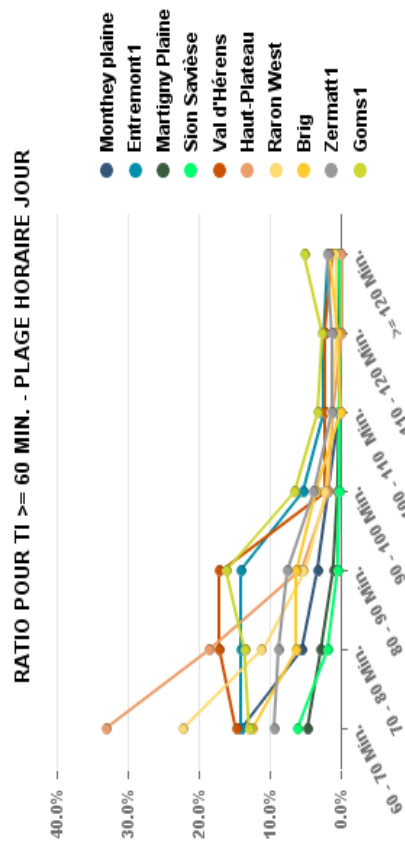
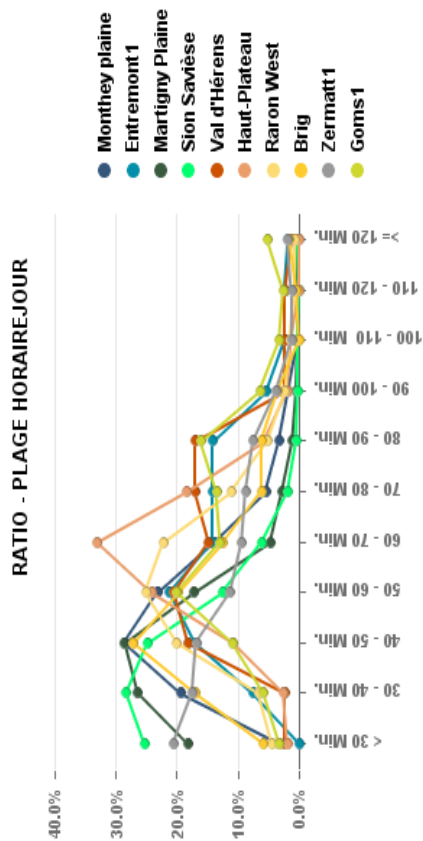
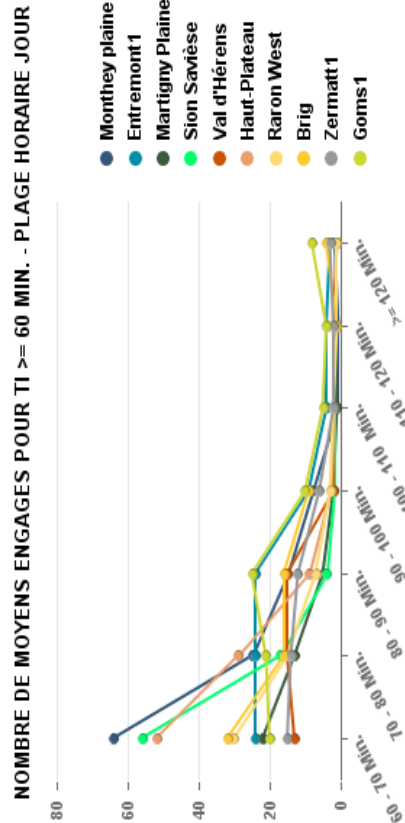
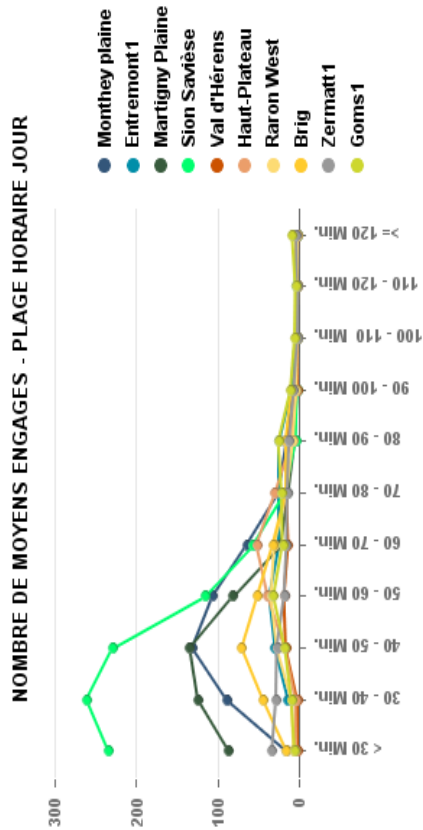


RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT Viège de Janvier à Novembre

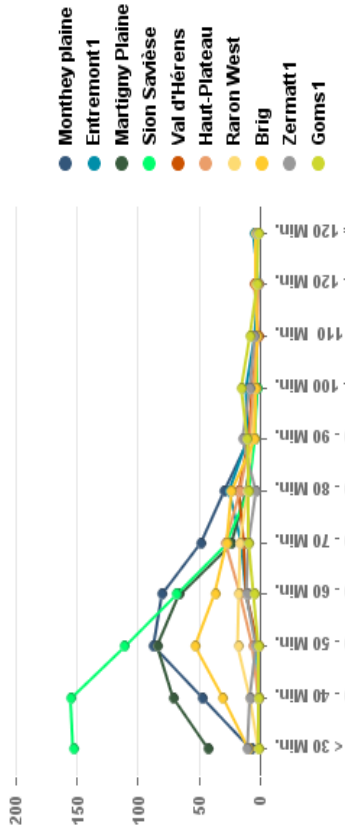


RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT Viège et Gampel en Décembre

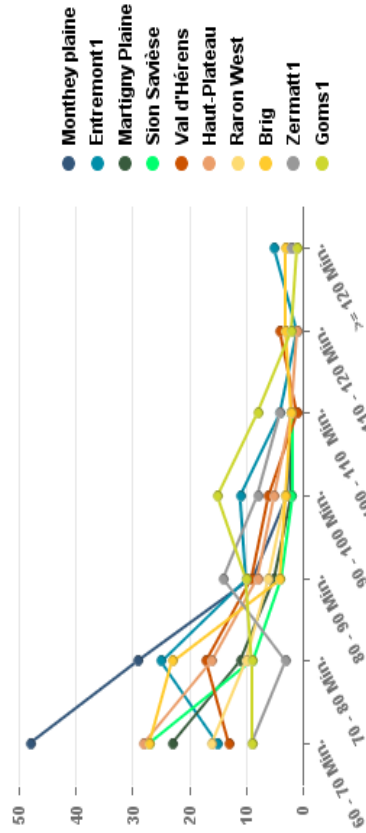




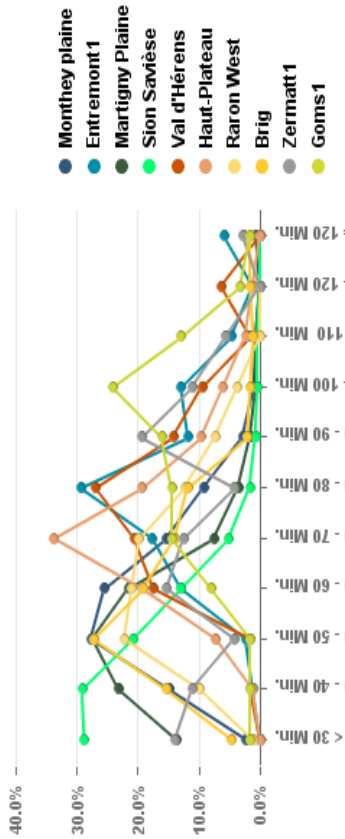
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES - PLAGE HORAIRE NUIT



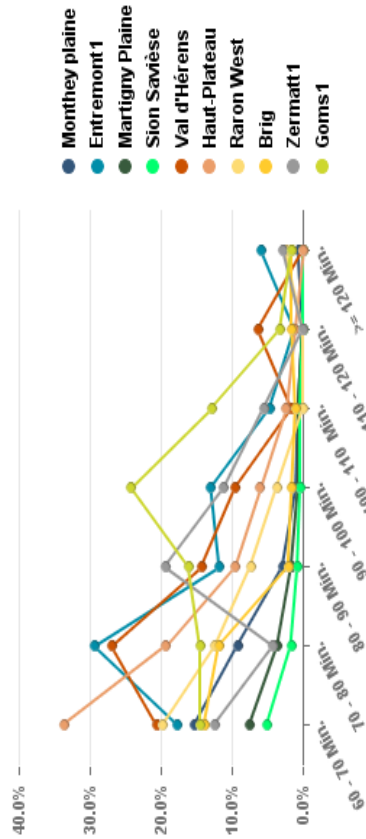
NOMBRE DE MOYENS ENGAGES POUR TI >= 60 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



RATIO - PLAGE HORAIRE NUIT



RATIO POUR TI >= 60 MIN. - PLAGE HORAIRE NUIT



ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER INTERVENTIONSZEIT 2020

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	1029	5 176	19.9%	444	2 923	15.2%	1473	8099	18.2%
AMBULANZBASEN	627	4 217	14.9%	390	2 776	14.0%	1017	6993	14.5%
HELIKOPTER-BASEN	402	959	41.9%	54	147	36.7%	456	1106	41.2%
33 Amb Clerc Monthey	91	707	12.9%	46	406	11.3%	137	1113	12.3%
68 Amb Entremont	37	158	23.4%	3	8	37.5%	40	166	24.1%
66 Amb HVS Martigny	83	661	12.6%	78	453	17.2%	161	1114	14.5%
61 Amb HVS Sierre	152	716	21.2%	68	389	17.5%	220	1105	19.9%
65 Amb SAS Sion	166	1 098	15.1%	123	829	14.8%	289	1927	15.0%
70 Amb SOW Gampel		16						16	
51 Amb SOW Münster	11	91	12.1%	5	55	9.1%	16	146	11.0%
55 Amb SOW Visp	71	602	11.8%	35	416	8.4%	106	1018	10.4%
100 Ambu VD		12			42			54	
53 Amb Venetz Saastal	4	57	7.0%	8	59	13.6%	12	116	10.3%
52 Amb Zenklusen Grächen	4	45	8.9%	6	43	14.0%	10	88	11.4%
57 Amb Zermatt	8	54	14.8%	18	76	23.7%	26	130	20.0%
36 Heli AG, Collombey	1	4	25.0%	1	1	100.0%	2	5	40.0%
60 Heli AG, Sion	291	459	63.4%	26	52	50.0%	317	511	62.0%
59 Heli AZ, Zermatt	110	496	22.2%	27	94	28.7%	137	590	23.2%
Einsatzzone Entremont	95	265	35.8%	31	116	26.7%	126	381	33.1%
Einsatzzone Gampel	3	18	16.7%	2	13	15.4%	5	31	16.1%
Einsatzzone Goms	26	181	14.4%	6	68	8.8%	32	249	12.9%
Einsatzzone Grächen	6	62	9.7%	9	47	19.1%	15	109	13.8%
Einsatzzone Martinach	121	696	17.4%	78	438	17.8%	199	1134	17.5%
Einsatzzone Monthey	113	756	14.9%	43	450	9.6%	156	1206	12.9%
Einsatzzone Nicht anwendbar	15	41	36.6%	4	10	40.0%	19	51	37.3%
Einsatzzone Saas	14	96	14.6%	14	71	19.7%	28	167	16.8%
Einsatzzone Siders	199	754	26.4%	79	432	18.3%	278	1186	23.4%
Einsatzzone Sitten	287	1 357	21.1%	113	753	15.0%	400	2110	19.0%
Einsatzzone Visp	101	741	13.6%	37	425	8.7%	138	1166	11.8%
Einsatzzone Zermatt	49	209	23.4%	28	100	28.0%	77	309	24.9%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2020

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	26	4147	0.6%	6	2479	0.2%	32	6626	0.5%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER INTERVENTIONSZEIT 2019

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	934	5 011	18.6%	374	2 859	13.1%	1308	7870	16.6%
AMBULANZBASEN	498	4 042	12.3%	326	2 692	12.1%	824	6734	12.2%
HELIKOPTER-BASEN	436	969	45.0%	48	167	28.7%	484	1136	42.6%
33 Amb Clerc Monthey	68	661	10.3%	42	398	10.6%	110	1059	10.4%
68 Amb Entremont	27	145	18.6%	2	4	50.0%	29	149	19.5%
66 Amb HVS Martigny	92	686	13.4%	65	478	13.6%	157	1164	13.5%
61 Amb HVS Sierre	82	708	11.6%	58	411	14.1%	140	1119	12.5%
65 Amb SAS Sion	141	1 048	13.5%	104	830	12.5%	245	1878	13.0%
51 Amb SOW Münster	10	66	15.2%	1	56	1.8%	11	122	9.0%
55 Amb SOW Visp	55	586	9.4%	34	376	9.0%	89	962	9.3%
53 Amb Venetz Saastal	6	47	12.8%	5	50	10.0%	11	97	11.3%
52 Amb Zenklusen Grächen	7	31	22.6%	2	29	6.9%	9	60	15.0%
57 Amb Zermatt	10	64	15.6%	13	60	21.7%	23	124	18.5%
36 Heli AG, Collombey	10	13	76.9%				10	13	76.9%
60 Heli AG, Sion	306	466	65.7%	25	62	40.3%	331	528	62.7%
59 Heli AZ, Zermatt	120	490	24.5%	23	105	21.9%	143	595	24.0%
Einsatzzone Entremont	115	288	39.9%	33	161	20.5%	148	449	33.0%
Einsatzzone Goms	22	137	16.1%	4	74	5.4%	26	211	12.3%
Einsatzzone Grächen	10	42	23.8%	3	32	9.4%	13	74	17.6%
Einsatzzone Martinach	117	722	16.2%	59	419	14.1%	176	1141	15.4%
Einsatzzone Monthey	94	690	13.6%	39	374	10.4%	133	1064	12.5%
Einsatzzone Nicht anwendbar	16	46	34.8%	8	33	24.2%	24	79	30.4%
Einsatzzone Saas	18	94	19.1%	7	60	11.7%	25	154	16.2%
Einsatzzone Siders	158	807	19.6%	73	494	14.8%	231	1301	17.8%
Einsatzzone Sitten	239	1 229	19.4%	87	718	12.1%	326	1947	16.7%
Einsatzzone Visp	81	726	11.2%	36	396	9.1%	117	1122	10.4%
Einsatzzone Zermatt	64	230	27.8%	25	98	25.5%	89	328	27.1%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTM EINSATZORT 2019

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	30	4077	0.7%	25	2485	1.0%	55	6562	0.8%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER INTERVENTIONSZEIT 2018

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	1058	5 288	20.0%	382	2 890	13.2%	1440	8178	17.6%
AMBULANZBASEN	568	4 203	13.5%	317	2 703	11.7%	885	6906	12.8%
HELIKOPTER-BASEN	490	1 085	45.2%	65	187	34.8%	555	1272	43.6%
33 Amb Clerc Monthey	79	705	11.2%	49	433	11.3%	128	1138	11.2%
68 Amb Entremont	32	124	25.8%	1	4	25.0%	33	128	25.8%
66 Amb HVS Martigny	86	657	13.1%	75	485	15.5%	161	1142	14.1%
61 Amb HVS Sierre	92	675	13.6%	48	398	12.1%	140	1073	13.0%
65 Amb SAS Sion	168	1 116	15.1%	103	847	12.2%	271	1963	13.8%
51 Amb SOW Münster	11	86	12.8%	3	41	7.3%	14	127	11.0%
55 Amb SOW Visp	76	671	11.3%	22	390	5.6%	98	1061	9.2%
53 Amb Venetz Saastal	5	64	7.8%	4	31	12.9%	9	95	9.5%
52 Amb Zenklusen Grächen	4	46	8.7%				4	46	8.7%
57 Amb Zermatt	15	59	25.4%	12	74	16.2%	27	133	20.3%
36 Heli AG, Collombey	9	10	90.0%	1	1	100.0%	10	11	90.9%
60 Heli AG, Sion	346	537	64.4%	31	55	56.4%	377	592	63.7%
59 Heli AZ, Zermatt	135	538	25.1%	33	131	25.2%	168	669	25.1%
Einsatzzone Entremont	99	246	40.2%	27	154	17.5%	126	400	31.5%
Einsatzzone Goms	30	156	19.2%	6	54	11.1%	36	210	17.1%
Einsatzzone Grächen	9	59	15.3%		6		9	65	13.8%
Einsatzzone Martinach	148	731	20.2%	77	436	17.7%	225	1167	19.3%
Einsatzzone Monthey	83	689	12.0%	52	390	13.3%	135	1079	12.5%
Einsatzzone Nicht anwendbar	36	111	32.4%	6	49	12.2%	42	160	26.3%
Einsatzzone Saas	32	120	26.7%	7	43	16.3%	39	163	23.9%
Einsatzzone Siders	188	799	23.5%	61	471	13.0%	249	1270	19.6%
Einsatzzone Sitten	272	1 319	20.6%	91	752	12.1%	363	2071	17.5%
Einsatzzone Visp	96	820	11.7%	30	411	7.3%	126	1231	10.2%
Einsatzzone Zermatt	65	238	27.3%	25	124	20.2%	90	362	24.9%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTEM EINSATZORT 2018

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	75	4230	1.8%	43	2508	1.7%	118	6738	1.8%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER INTERVENTIONSZEIT 2017

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	892	4 963	18.0%	381	2 864	13.3%	1273	7827	16.3%
AMBULANZBASEN	480	3 984	12.0%	330	2 715	12.2%	810	6699	12.1%
HELIKOPTER-BASEN	412	979	42.1%	51	149	34.2%	463	1128	41.0%
33 Amb Clerc Monthey	81	660	12.3%	49	437	11.2%	130	1097	11.9%
68 Amb Entremont	20	133	15.0%	2	2	100.0%	22	135	16.3%
66 Amb HVS Martigny	81	614	13.2%	55	452	12.2%	136	1066	12.8%
61 Amb HVS Sierre	91	647	14.1%	52	409	12.7%	143	1056	13.5%
65 Amb SAS Sion	135	1 118	12.1%	122	872	14.0%	257	1990	12.9%
51 Amb SOW Münster	5	63	7.9%	2	48	4.2%	7	111	6.3%
55 Amb SOW Visp	51	605	8.4%	32	404	7.9%	83	1009	8.2%
53 Amb Venetz Saastal	6	61	9.8%	8	38	21.1%	14	99	14.1%
52 Amb Zenklusen Grächen	6	41	14.6%				6	41	14.6%
57 Amb Zermatt	4	42	9.5%	8	53	15.1%	12	95	12.6%
36 Heli AG, Collombey	3	8	37.5%				3	8	37.5%
60 Heli AG, Sion	305	473	64.5%	30	67	44.8%	335	540	62.0%
59 Heli AZ, Zermatt	104	498	20.9%	21	82	25.6%	125	580	21.6%
Einsatzzone Entremont	88	281	31.3%	25	134	18.7%	113	415	27.2%
Einsatzzone Goms	23	136	16.9%	7	57	12.3%	30	193	15.5%
Einsatzzone Grächen	8	63	12.7%	2	9	22.2%	10	72	13.9%
Einsatzzone Martinach	115	624	18.4%	58	429	13.5%	173	1053	16.4%
Einsatzzone Monthey	91	656	13.9%	48	400	12.0%	139	1056	13.2%
Einsatzzone Nicht anwendbar	34	130	26.2%	10	61	16.4%	44	191	23.0%
Einsatzzone Saas	17	115	14.8%	10	46	21.7%	27	161	16.8%
Einsatzzone Siders	179	754	23.7%	74	459	16.1%	253	1213	20.9%
Einsatzzone Sitten	220	1 282	17.2%	100	776	12.9%	320	2058	15.5%
Einsatzzone Visp	77	735	10.5%	34	420	8.1%	111	1155	9.6%
Einsatzzone Zermatt	40	187	21.4%	13	73	17.8%	53	260	20.4%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTEM EINSATZORT 2017

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	96	4071	2.4%	51	2483	2.1%	147	6554	2.2%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER INTERVENTIONSZEIT 2016

Diese Einsätze wurden bei allen Analysen des vorliegenden Anhangs ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil	Interv.zeit ungültig	Total	Anteil
ALLE BASEN	983	5 000	19.7%	360	2 657	13.5%	1343	7657	17.5%
AMBULANZBASEN	505	3 933	12.8%	302	2 527	12.0%	807	6460	12.5%
HELIKOPTER-BASEN	478	1 067	44.8%	58	130	44.6%	536	1197	44.8%
33 Amb Clerc Monthey	63	733	8.6%	42	364	11.5%	105	1097	9.6%
68 Amb Entremont	16	56	28.6%	1	4	25.0%	17	60	28.3%
66 Amb HVS Martigny	97	659	14.7%	78	426	18.3%	175	1085	16.1%
61 Amb HVS Sierre	88	624	14.1%	42	381	11.0%	130	1005	12.9%
65 Amb SAS Sion	139	1 082	12.8%	93	816	11.4%	232	1898	12.2%
51 Amb SOW Münster	10	62	16.1%	5	42	11.9%	15	104	14.4%
55 Amb SOW Visp	66	584	11.3%	27	398	6.8%	93	982	9.5%
53 Amb Venetz Saastal	6	48	12.5%	4	43	9.3%	10	91	11.0%
52 Amb Zenklusen Grächen	3	31	9.7%				3	31	9.7%
57 Amb Zermatt	17	54	31.5%	10	53	18.9%	27	107	25.2%
36 Heli AG, Collombey	8	11	72.7%				8	11	72.7%
60 Heli AG, Sion	305	539	56.6%	29	54	53.7%	334	593	56.3%
59 Heli AZ, Zermatt	165	517	31.9%	29	76	38.2%	194	593	32.7%
Einsatzzone Entremont	111	255	43.5%	17	103	16.5%	128	358	35.8%
Einsatzzone Goms	37	136	27.2%	8	49	16.3%	45	185	24.3%
Einsatzzone Grächen	5	43	11.6%	1	4	25.0%	6	47	12.8%
Einsatzzone Martinach	122	696	17.5%	76	418	18.2%	198	1114	17.8%
Einsatzzone Monthey	87	706	12.3%	39	333	11.7%	126	1039	12.1%
Einsatzzone Nicht anwendbar	33	131	25.2%	11	55	20.0%	44	186	23.7%
Einsatzzone Saas	24	93	25.8%	5	46	10.9%	29	139	20.9%
Einsatzzone Siders	152	739	20.6%	59	465	12.7%	211	1204	17.5%
Einsatzzone Sitten	227	1 231	18.4%	85	697	12.2%	312	1928	16.2%
Einsatzzone Visp	108	756	14.3%	36	403	8.9%	144	1159	12.4%
Einsatzzone Zermatt	77	214	36.0%	23	84	27.4%	100	298	33.6%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNBEKANNTEM EINSATZORT 2016

Diese Einsätze wurden bei den Analysen nach Einsatzzone, Sub-Einsatzzone, Gemeinde und Ort ausgeklammert.

	Tag			Nacht			Total		
	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil	Ort ungültig	Total	Anteil
Total	98	4017	2.4%	44	2297	1.9%	142	6314	2.2%

ANHANG 7

RCVS035 - ELS - Verfügbarkeitsgrad - 2020

Verfügbarkeit der Fahrzeuge und Equipen - 2016 bis 2020 Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS035 Verfügbarkeit Fahrzeuge und Personal
Beschreibung	Berechnung der Verfügbarkeit der Fahrzeuge und des Personals
Bemerkung	S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Einsatzmittel (ohne Filter "Flag Bad Délai")
Einsatzdauer	Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst bis zur «Wieder bereit»-Zeit
Filter	
Jahr	Einsatzjahr: Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Typ Rettungsdienst	Ambulanzdienste und mobile Notarzdienste
Einsatztypen (Originalitätsstufen)	P1, P2, P3, S1
Ausserhalb Planung	Seit 2016 werden folgende Einsätze NICHT im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zerklusen Grächen Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciers (RD-Nr. 90 und 91) Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - «Wieder bereit»-Zeit unbekannt (FlagErreurHeureOperationnel) - Einsatzdauer länger als 300 Minuten (FlagErreurDureeMissionMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach «Wieder bereit»-Zeit (FlagErreurDureeMissionAnteriorite)
Flag Bad Einsatzdauer	
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	04.11.2021

VERFÜGBARKEIT DER FAHRZEUGE NACH TAGNACHT	
Ambulanzdienste	
Anz. Einsätze	Anz. Einsätze gemäss Rapportfilter
Ideale Verfügbarkeit (in Std.)	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 365 Tg x 12 Std.
Einsatzdauer	Dauer (in Min.) zwischen Alarm und «Wieder einsatzbereit»
Zeit für Rückkehr auf Basis	Schätzung der Reisedauer vom Zielspital zurück zur Basis gemäss Google Maps x Anz. Einsätze
Zeit für Fahrzeugunterhalt (in Std.)	Ideale Verfügbarkeit (in Std.) x 5%
Gesamt-Einsatzdauer (in Std.)	((Einsatzdauer + Zeit für Rückkehr auf Basis) / 60) + Zeit für Fahrzeugunterhalt
Verfügbarkeitsgrad Fahrzeug	(Ideale Verfügbarkeit (in Std.) - Gesamt-Einsatzdauer (in Std.)) / Ideale Verfügbarkeit (in Std.)

VERFÜGBARKEIT DES PERSONALS NACH TAGNACHT			
Rettungssanitäter		Mobiler Notarztdienst - Fahrer	
Anz. Einsätze	Anz. Einsätze gemäss Rapportfilter	Anz. Einsätze gemäss Rapportfilter	Mobiler Notarztdienst - Arzt
Ideale Verfügbarkeit (in Std.)	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 365 Tg x 12 Std.	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 365 Tg x 12 Std.	Anz. Einsätze gemäss Rapportfilter
Einsatzdauer (in Std.)	((Einsatzdauer + Zeit für Rückkehr auf Basis) / 60)	(Einsatzdauer + Zeit für Rückkehr auf Basis) / 60	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 365 Tg x 12 Std. (Einsatzdauer + Zeit für Rückkehr auf Basis) / 60
Zeit für admin. Arbeiten (in Std.)	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 2 Rettungssanitäter x 1 Std. x 365 Tage	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 1 Fahrer x 0.5 Std. x 365 Tage	Anz. Einsätze x 0.25 (15 Min.) (Erfassung Einsatzprotokoll)
Zeit für Fahrzeugunterhalt (in Std.)	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 2 Rettungssanitäter x 0.5 Std. x 365 Tage	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 1 Fahrer x 0.5 Std. x 365 Tage	-
Zeit für Unterhalt Räumlichkeiten (in Std.)	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 2 Rettungssanitäter x 0.5 Std. x 365 Tage	Anz. 12-Std.-Fahrzeuge x 1 Fahrer x 0.5 Std. x 365 Tage	-
Zeit für Unterhalt Garage (in Std.)	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Zeit für Fahrzeugunterhalt	-
Zeit für Hintergrundaufgaben (in Std.)	Anz. Aufgaben x 4 Std. x 149.5 Arbeitstage pro Jahr mit Verteilung Tag/Nacht in Abhängigkeit der Anzahl 12-Std.-Fahrzeuge	Anz. Aufgaben x 1 Std. x 149.5 Arbeitstage pro Jahr mit Verteilung 2/3 Tag und 1/3 Nacht	-
Zeit für Patientenübergabe	-	-	Anz. Einsätze x 0.25 (15 Min.)
Einsatzfreie Zeit	Zeit für admin. Arbeiten (in Std.) + Zeit für Fahrzeugunterhalt (in Std.) + Zeit Unterhalt Räumlichkeiten (in Std.) + Zeit Unterhalt Garage (in Std.) + Zeit für Hintergrundaufgaben (in Std.)	Zeit für admin. Arbeiten (in Std.) + Zeit für Fahrzeugunterhalt (in Std.) + Zeit Unterhalt Räumlichkeiten (in Std.) + Zeit Unterhalt Garage (in Std.) + Zeit für Hintergrundaufgaben (in Std.)	Zeit für admin. Arbeiten pro Jahr (in Std.) + Zeit für Patientenübergabe
Gesamt-Arbeitszeit (in Std.)	Einsatzdauer (in Std.) x 2 Rettungssanitäter + Total einsatzfreie Zeit	Einsatzdauer (in Std.) + Total einsatzfreie Zeit	Einsatzdauer (in Std.) + Total einsatzfreie Zeit
Verfügbarkeitsgrad Fahrzeug	(Ideale Verfügbarkeit (in Std.) - Gesamt-Arbeitszeit (in Std.)) / Ideale Verfügbarkeit (in Std.)	(Ideale Verfügbarkeit (in Std.) - Gesamt-Arbeitszeit (in Std.)) / Ideale Verfügbarkeit (in Std.)	(Ideale Verfügbarkeit (in Std.) - Gesamt-Arbeitszeit (in Std.)) / Ideale Verfügbarkeit (in Std.)

Verfügbarkeit der Einsatzkräfte in % ihrer theoretischen Gesamtarbeitszeit, Tag/Nacht

Verfügbarkeit 2020		Durchschnitt	Min	Max
Rettungssanitäter	Tag	45%	36%	57%
	Nacht	53%	42%	65%
Fahrer	Tag	73%	70%	79%
	Nacht	76%	74%	80%
Arzt	Tag	89%	83%	98%
	Nacht	92%	89%	99%

Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom

Verfügbarkeit 2019		Durchschnitt	Min	Max
Rettungssanitäter	Tag	46%	39%	56%
	Nacht	55%	41%	71%
Fahrer	Tag	73%	70%	75%
	Nacht	76%	73%	77%
Arzt	Tag	88%	84%	92%
	Nacht	92%	88%	94%

Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom

Verfügbarkeit 2018		Durchschnitt	Min	Max
Rettungssanitäter	Tag	45%	38%	56%
	Nacht	55%	42%	71%
Fahrer	Tag	71%	66%	73%
	Nacht	74%	71%	76%
Arzt	Tag	85%	78%	88%
	Nacht	89%	84%	92%

Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom

Verfügbarkeit 2017		Durchschnitt	Min	Max
Rettungsanitäter	Tag	47%	41%	57%
	Nacht	56%	43%	71%
Fahrer	Tag	71%	67%	74%
	Nacht	74%	70%	77%
Arzt	Tag	86%	78%	89%
	Nacht	89%	82%	93%

Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom

Verfügbarkeit 2016		Durchschnitt	Min	Max
Rettungsanitäter	Tag	48%	40%	62%
	Nacht	57%	46%	71%
Fahrer	Tag	72%	68%	74%
	Nacht	75%	71%	77%
Arzt	Tag	87%	81%	89%
	Nacht	91%	85%	93%

Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom

	2020				Tag				Nacht				Tag und Nacht					
	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal
33 Arb Clerc Monthey	1 806	17 520	6 141	4 992	11 133	36,5%	774	8 793	2 577	2 495	5 073	42,1%	2 580	26 280	8 718	7 488	16 206	38,3%
68 Arb Entremont	473	8 760	1 578	2 498	4 076	53,5%	18	432	54	123	177	59,0%	491	9 192	1 634	2 618	4 233	53,7%
66 Arb HVS Martigny	1 667	17 520	4 735	4 992	9 727	44,5%	895	8 760	2 575	2 495	5 071	42,1%	2 552	26 280	7 310	7 488	14 798	43,7%
65 Arb SAS Son	2 541	17 520	5 916	4 685	10 601	39,4%	1 510	17 520	3 833	4 683	8 525	51,3%	4 151	35 940	9 748	9 386	19 134	48,4%
61 Arb HVS Siere	1 916	17 520	4 895	4 992	9 880	43,0%	793	8 760	1 961	2 496	4 457	49,1%	2 706	26 280	6 949	7 488	14 437	45,1%
55 Arb SOW Visp	1 775	17 520	5 343	4 992	10 335	41,0%	839	8 760	2 446	2 495	4 942	43,6%	2 615	26 280	7 798	7 488	15 277	41,9%
51 Arb SOW Münster	282	8 760	1 445	2 498	3 941	55,0%	93	8 760	534	2 495	3 030	65,4%	346	17 520	1 980	4 992	6 972	60,2%
53 Arb Vernet Saastal	331	8 760	1 410	2 493	3 906	55,4%	100	8 760	528	2 495	3 024	65,5%	431	17 520	1 937	4 992	6 929	60,4%
52 Arb Zerklausen Grächen	152	8 760	714	3 094	3 808	56,5%			0	0	0		152	8 760	714	3 094	3 808	56,5%
57 Arb Zermatt	420	8 760	2 041	2 496	4 537	48,2%	183	8 760	759	2 495	3 254	62,9%	603	17 520	2 799	4 992	7 791	55,5%
70 Arb SOW Gampel	40	744	177	26	440	40,9%			0	0	0		43	744	177	26	440	40,9%
Total Ambulanzbasen	11 377	132 144	34 481	38 003	72 492	45,1%	5 295	79 272	15 264	22 888	37 562	52,6%	16 672	211 416	49 725	60 200	110 045	47,9%

Zeiten in Stunden

	2019				Tag				Nacht				Tag und Nacht					
	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-Arbeitszeit	Verfügbark. grad Personal
33 Arb Clerc Monthey	1 592	17 520	5 232	4 992	10 224	41,6%	779	8 760	2 367	2 495	4 863	44,5%	2 371	26 280	7 599	7 488	15 087	42,6%
68 Arb Entremont	432	8 760	1 562	2 498	4 058	53,7%	5	8 760	12	12	2 508	71,4%	437	17 520	1 574	4 992	6 566	62,5%
66 Arb HVS Martigny	1 581	17 520	4 735	4 992	9 725	44,5%	899	8 760	2 585	2 495	5 080	41,2%	2 485	26 280	7 391	7 488	14 879	43,4%
65 Arb SAS Son	2 290	17 520	5 873	4 693	10 560	41,3%	1 441	17 520	3 515	4 693	8 208	53,1%	3 731	35 040	9 103	9 386	18 489	47,2%
61 Arb HVS Siere	1 750	17 520	4 897	4 992	9 889	43,6%	745	8 760	2 044	2 495	4 540	48,2%	2 496	26 280	6 949	7 488	14 438	45,1%
55 Arb SOW Visp	1 790	17 520	5 748	4 992	10 740	38,7%	816	8 760	2 536	2 495	5 034	42,5%	2 606	26 280	8 287	7 488	15 775	40,0%
51 Arb SOW Münster	231	8 760	1 334	2 493	3 830	56,3%	87	8 760	539	2 495	3 035	65,4%	316	17 520	1 873	4 992	6 865	60,8%
53 Arb Vernet Saastal	463	8 760	1 708	2 493	4 202	52,0%	107	8 760	550	2 495	3 046	65,2%	570	17 520	2 258	4 992	7 248	58,6%
52 Arb Zerklausen Grächen	162	8 760	820	3 094	3 914	55,3%			0	0	0		165	8 760	820	3 094	3 914	55,3%
57 Arb Zermatt	465	8 760	2 170	2 496	4 666	46,7%	192	8 760	865	2 495	3 361	61,6%	656	17 520	3 034	4 992	8 028	54,2%
70 Arb SOW Gampel					438				0	0	0					438	438	
Total Ambulanzbasen	10 765	131 400	33 790	38 177	71 967	45,2%	5 071	87 605	15 097	24 681	39 748	54,6%	15 836	219 000	48 877	62 638	111 715	49,0%

Zeiten in Stunden

	2018											
	Tag					Nacht						
	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal
33 Amb Cleric Monthey	1 702	17 520	555	4 992	10 546	38,8%	787	8 760	2 498	2 498	4 994	43,0%
68 Amb Entremont	373	8 760	136	2 496	3 891	56,6%	5	8 760	15	2 496	2 511	71,3%
66 Amb HVS Martigny	1 520	17 520	4 650	4 992	9 642	45,0%	849	8 760	2 600	2 496	5 096	41,8%
65 Amb SAS Sion	2 301	17 520	5 621	4 693	10 314	41,1%	1 414	17 520	3 461	4 693	8 154	53,5%
61 Amb HVS Sierre	1 687	17 520	5 112	4 992	10 104	42,3%	667	8 760	1 952	2 496	4 448	49,2%
55 Amb SOW Münster	1 843	17 520	5 941	4 992	10 933	37,6%	736	8 760	2 362	2 496	4 846	44,7%
51 Amb SOW Münster	280	8 760	1 616	2 496	4 112	53,1%	76	8 760	484	2 496	2 980	66,0%
53 Amb Venetz Saastal	471	8 760	1 621	2 496	4 120	53,0%	76	8 760	375	2 496	2 871	67,2%
52 Amb Zerklausen Grächen	168	8 760	778	3 094	3 872	55,8%	0	0	0	0	0	0
57 Amb Zermatt	455	8 760	2 001	2 496	4 500	48,6%	155	8 760	607	2 496	3 103	64,6%
70 Amb SOW Gampel				438	438		0	0	0	0	0	0
Total Ambulanzbasen	10 800	131 400	34 302	38 177	72 476	44,8%	4 797	87 600	14 343	24 861	39 006	55,5%

Zeiten in Stunden

	2017											
	Tag					Nacht						
	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbarbark.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal
33 Amb Cleric Monthey	1 540	17 520	4 802	4 992	9 794	44,1%	735	8 760	2 220	2 496	4 716	46,2%
68 Amb Entremont	391	8 760	1 361	2 496	3 880	55,7%	4	8 760	4	2 496	2 500	71,5%
66 Amb HVS Martigny	1 476	17 520	4 673	4 992	9 665	44,8%	802	8 760	2 475	2 496	4 971	43,2%
65 Amb SAS Sion	2 255	17 520	5 572	4 693	10 265	41,4%	1 382	17 520	3 454	4 693	8 147	53,5%
61 Amb HVS Sierre	1 528	17 520	4 621	4 992	9 613	45,1%	664	8 760	2 025	2 496	4 521	48,4%
55 Amb SOW Vesp	1 671	17 520	5 403	4 992	10 401	40,6%	768	8 760	2 322	2 496	4 816	46,0%
51 Amb SOW Münster	223	8 760	1 221	2 496	3 720	57,4%	75	8 760	485	2 496	2 951	66,3%
53 Amb Venetz Saastal	417	8 760	1 516	2 496	4 011	54,2%	105	8 760	514	2 496	3 010	65,6%
52 Amb Zerklausen Grächen	158	8 760	791	3 094	3 882	55,7%	0	0	0	0	0	0
57 Amb Zermatt	432	8 760	1 851	2 496	4 352	50,3%	137	8 760	640	2 496	3 136	64,2%
70 Amb SOW Gampel				438	438		0	0	0	0	0	0
Total Ambulanzbasen	10 091	131 400	31 860	38 177	70 037	46,7%	4 662	87 600	14 100	24 861	38 770	55,7%

Zeiten in Stunden

	2016						Tag						Nacht						Tag und Nacht					
	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbar.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbar.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbar.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal	Anz. Einsätze	Ideale Verfügbar.	Einsatzdauer Personal	Einsatzfreie Zeit	Gesamt-arbeitszeit	Verfügbarkeitsgrad Personal
33 Amb Clerc Monthey	1 543	17 520	5 02	4 992	10 012	42,9%	63	8 760	1 922	2 496	4 421	49,5%	2 174	26 280	6 946	7 488	14 434	45,1%	2 174	26 280	6 946	7 488	14 434	45,1%
68 Amb Entremont	202	8 760	85	2 496	3 352	61,7%	7	8 760	27	2 496	2 522	71,2%	209	17 520	883	4 992	5 875	66,5%	209	17 520	883	4 992	5 875	66,5%
66 Amb HVS Mandigny	1 538	17 520	4 63	4 992	9 622	45,0%	75	8 760	2 222	2 496	4 721	46,1%	2 295	26 280	6 661	7 488	14 349	45,2%	2 295	26 280	6 661	7 488	14 349	45,2%
65 Amb SAS Ston	2 263	17 520	5 82	4 692	10 522	39,9%	1 247	17 520	3 292	4 692	7 976	54,5%	3 510	35 040	9 112	9 386	18 498	47,2%	3 510	35 040	9 112	9 386	18 498	47,2%
61 Amb HVS Sierre	1 477	17 520	4 46	4 992	9 460	46,0%	642	8 760	1 892	2 496	4 396	49,8%	2 119	26 280	6 367	7 488	13 855	47,3%	2 119	26 280	6 367	7 488	13 855	47,3%
55 Amb SOW Visp	1 643	17 520	5 22	4 992	10 272	41,3%	726	8 760	2 292	2 496	4 746	45,8%	2 369	26 280	7 538	7 488	15 026	42,8%	2 369	26 280	7 538	7 488	15 026	42,8%
51 Amb SOW Münster	227	8 760	1 18	2 496	3 680	58,0%	70	8 760	365	2 496	2 861	67,3%	297	17 520	1 549	4 992	6 541	62,7%	297	17 520	1 549	4 992	6 541	62,7%
53 Amb Venetz Saastal	347	8 760	1 36	2 496	3 886	55,6%	90	8 760	425	2 496	2 921	66,7%	437	17 520	1 815	4 992	6 807	61,1%	437	17 520	1 815	4 992	6 807	61,1%
52 Amb Zenklusen Grächen	126	8 760	64	3 094	3 737	57,3%	0	0	0	0	0	0	126	8 760	643	3 094	3 737	57,3%	126	8 760	643	3 094	3 737	57,3%
57 Amb Zermatt	424	8 760	1 62	2 496	4 116	53,0%	156	8 760	620	2 496	3 116	64,4%	582	17 520	2 242	4 992	7 234	58,7%	582	17 520	2 242	4 992	7 234	58,7%
70 Amb SOW Gampel				438	438		0	0	0	0	0					438	438					438	438	
Total Ambulanzbasen	9 790	131 400	30 924	36 177	69 111	47,4%	4 328	87 600	13 022	24 861	37 683	57,0%	14 118	219 000	43 958	62 838	106 794	51,2%	14 118	219 000	43 958	62 838	106 794	51,2%

Zeiten in Stunden

	Tag						Nacht						Tag und Nacht								
	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad			
33 Amb Clerc Monthey	1 806	8 760	2 749	305	438	3 049	59,9%	774	4 380	1 142	147	219	1 907	65,6%	2 890	13 140	3 977	462	5 016	61,3%	
68 Amb Entremont	473	4 380	718	70	219	1 609	77,0%	18	4 380	24	3	10,3	38	98,1%	491	8 760	744	73	229,8	1 647	88,1%
66 Amb HVS Martigny	1 687	8 760	2 210	158	438	2 806	68,0%	885	4 380	1 210	77	219	1 506	65,6%	2 592	13 140	3 420	234	4 312	67,2%	
65 Amb SAS Sion	2 841	8 760	2 690	68	438	3 966	61,2%	1 610	8 760	1 649	67	438	2 354	73,1%	4 151	17 520	4 740	134	5 750	67,2%	
61 Amb HVS Sierra	1 916	8 760	2 459	35	438	2 932	66,5%	789	4 380	969	12	66,2%	1 189	72,6%	2 709	13 140	3 428	47	657	68,6%	
55 Amb SOW Visp	1 716	8 760	2 599	73	438	3 110	64,5%	839	4 380	1 189	34	219	1 442	67,1%	2 615	13 140	3 788	107	657	65,4%	
51 Amb SOW Münster	262	4 380	578	145	219	942	78,5%	83	4 380	217	50	78,2%	486	86,9%	345	8 760	795	195	438	83,7%	
53 Amb Venetz Saastal	331	4 380	612	92	219	924	78,5%	100	4 380	223	39	219	483	89,0%	431	8 760	836	131	438	83,9%	
52 Amb Venetz Saastal	152	4 380	295	62	219	576	86,8%	0	0	0	0	0	0	0,0%	152	4 380	295	62	219	86,8%	
57 Amb Zermatt	420	4 380	607	214	219	1 240	71,7%	183	4 380	301	78	219	588	86,3%	603	8 760	1 108	202	438	79,3%	
70 Amb SOW Gampel	43	4 380	80	8	18,8	107	97,6%	0	0	0	0	0	0	0,0%	43	4 380	80	8	18,8	107	97,6%
Total Ambulanzbasen	11 377	70 080	15 985	1 260	3 303,8	20 549	70,7%	5 295	43 800	7 127	506	1987,8	9 614	76,1%	16 672	113 880	23 112	1 760	5285,4	30 163	73,5%

Zeiten in Stunden

	Tag						Nacht						Tag und Nacht								
	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad			
33 Amb Clerc Monthey	1 892	8 760	2 359	287	438	3 054	65,1%	779	4 380	1 060	123	219	1 402	68,0%	2 371	13 140	3 419	380	4 458	66,1%	
68 Amb Entremont	432	4 380	696	95	219	1 000	77,2%	5	4 380	5	1	219	225	94,9%	437	8 760	691	96	438	86,0%	
66 Amb HVS Martigny	1 584	8 760	2 132	235	438	2 905	68,0%	889	4 380	1 194	134	219	1 548	64,7%	2 483	13 140	3 327	394	4 353	66,9%	
65 Amb SAS Sion	2 290	8 760	2 599	195	438	3 232	63,1%	1 441	8 760	1 630	128	438	2 196	74,9%	3 731	17 520	4 228	324	876	54,7%	
61 Amb HVS Sierra	1 754	8 760	2 240	169	438	2 866	67,1%	745	4 380	949	73	219	1 241	71,7%	2 499	13 140	3 229	242	657	68,8%	
55 Amb SOW Visp	1 604	8 760	2 717	157	438	3 412	62,2%	816	4 380	1 207	62	219	1 488	66,0%	2 469	13 140	3 924	219	657	48,0%	
51 Amb SOW Münster	231	4 380	531	138	219	866	79,8%	87	4 380	214	53	219	468	86,9%	316	8 760	746	19	438	1 374	
53 Amb Venetz Saastal	463	4 380	752	101	219	1 072	75,5%	107	4 380	232	43	219	494	88,7%	165	8 760	988	142	438	82,1%	
52 Amb Venetz Saastal	165	4 380	337	73	219	629	85,6%	0	0	0	0	0	0	0,0%	165	4 380	337	73	219	85,6%	
57 Amb Zermatt	464	4 380	859	234	219	1 304	70,2%	192	4 380	336	94	219	651	85,1%	656	8 760	1 189	388	438	1 955	
70 Amb SOW Gampel	4	4 380	15 242	1 693	3504	20 999	70,9%	5 071	43 800	6 831	713	2190	9 734	77,8%	15 836	113 880	22 072	2 346	5694	30 132	
Total Ambulanzbasen	10 765	70 080	15 242	1 693	3 504	20 999	70,9%	5 071	43 800	6 831	713	2 190	9 734	77,8%	15 836	113 880	22 072	2 346	5694	30 132	73,5%

Zeiten in Stunden

	Tag						Nacht						Tag und Nacht								
	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg.-bark.	Einsatzdauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Zeit für Fahrzeugunterhalt	Verfügbarkeitsgrad			
33 Amb Clerc Monthey	1 702	8 760	2 492	285	438	3 716	63,3%	787	4 380	1 103	144	219	1 468	66,5%	2 489	13 140	3 597	430	4 884	64,4%	
68 Amb Entremont	373	4 380	601	97	219	916	79,1%	5	4 380	6	1	79,1%	219	226	94,8%	376	8 760	607	98	438	87,0%
66 Amb HVS Martigny	1 520	8 760	2 018	303	438	2 763	68,5%	849	4 380	1 144	107	219	1 519	65,3%	2 365	13 140	3 160	485	4 322	67,4%	
65 Amb SAS Sion	2 301	8 760	2 502	308	438	3 249	62,9%	1 414	8 760	1 559	81	438	2 188	75,2%	3 718	17 520	4 042	504	876	69,1%	
61 Amb HVS Sierra	1 687	8 760	2 246	308	438	2 894	65,8%	687	4 380	960	116	219	1 195	72,7%	2 374	13 140	3 106	465	4 189	68,1%	
55 Amb SOW Visp	1 843	8 760	2 752	221	438	3 411	61,1%	738	4 380	1 093	93	219	1 395	68,2%	2 591	13 140	3 335	314	657	63,4%	
51 Amb SOW Münster	280	4 380	639	168	219	1 027	76,6%	76	4 380	192	50	219	461	89,5%	356	8 760	832	218	438	1 488	
53 Amb Venetz Saastal	471	4 380	712	100	219	1 031	76,5%	547	4 380	156	30	219	407	90,7%	547	8 760	870	130	438	83,6%	
52 Amb Venetz Saastal	168	4 380	314	76	219	609	86,1%	0	0	0	0	0	0	0,0%	168	4 380	314	76	219	86,1%	
57 Amb Zermatt	455	4 380	793	210	219	1 221	72,1%	155	4 380	243	99	219	523	88,1%	610	8 760	1 037	288	438	80,1%	
70 Amb SOW Gampel	4	4 380	15 067	2 064	3504	20 659	70,8%	4 787	43 800	6 331	841	2190	9 863	76,9%	15 597	113 880	21 938	2 346	5694	30 077	
Total Ambulanzbasen	10 800	70 080	15 067	2 064	3 504	20 659	70,8%	4 787	43 800	6 331	841	2 190	9 863	76,9%	15 597	113 880	21 938	2 346	5694	30 077	73,6%

Zeiten in Stunden

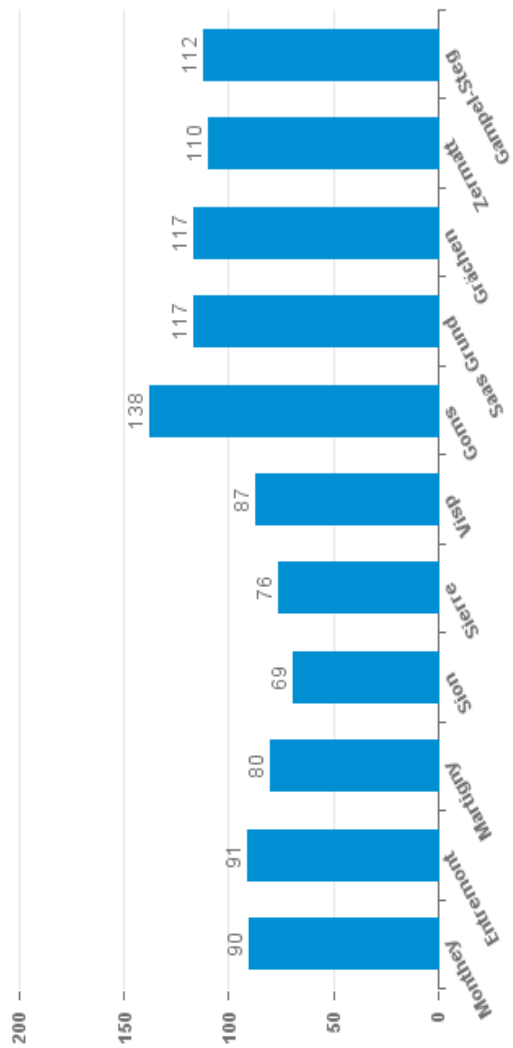
Ambulanz- dienste	2017																								
	Tag					Nacht					Tag und Nacht														
	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad		
33 Amb Clerc Monthey	1 540	8 760	2 147	256	438	2 840	67,6%	4 390	988	122	219	1 329	65,7%	2 274	13 140	3 138	374	657	4 169	2 274	13 140	3 138	374	657	68,3%
66 Amb Entremont	391	4 380	594	99	911	911	79,2%	4	4 390	2	219	221	95,0%	395	8 760	595	99	438	1 132	395	8 760	595	99	438	87,1%
66 Amb HVS Martigny	1 476	8 760	2 053	283	438	2 755	68,3%	802	4 390	1 09	147	219	221	2 274	13 140	3 145	490	657	4 231	2 274	13 140	3 145	490	67,9%	
65 Amb SAS Sion	2 265	8 760	2 462	305	3 226	3 226	63,2%	1 392	8 760	1 533	194	1 655	75,3%	3 647	17 520	4 914	500	876	5 391	3 647	17 520	4 914	500	69,2%	
61 Amb HVS Siere	1 528	8 760	2 041	265	438	2 748	68,6%	654	4 390	893	115	1 232	71,9%	2 493	13 140	2 940	303	657	3 980	2 493	13 140	2 940	303	69,7%	
55 Amb SOW Visp	1 671	8 760	2 503	201	438	3 143	64,1%	768	4 390	1 073	82	1 380	66,5%	2 493	13 140	3 892	203	657	4 523	2 493	13 140	3 892	203	65,6%	
51 Amb SOW Münster	223	4 380	488	123	219	855	80,8%	75	4 390	173	46	219	446	88,8%	295	8 760	867	173	438	295	8 760	867	173	85,4%	
53 Amb Venetz Saastal	4 177	4 380	570	88	219	976	77,7%	105	4 390	219	38	219	476	85,1%	522	8 760	887	172	438	522	8 760	887	172	83,9%	
52 Amb Zenklusen Grächen	158	4 380	328	67	219	613	86,0%	0	0	0	0	0	0	158	4 380	328	67	219	1 686	158	4 380	328	67	86,0%	
57 Amb Zermatt	432	4 380	732	196	219	1 147	73,8%	137	4 390	251	70	539	87,7%	569	8 760	982	266	438	1 686	569	8 760	982	266	80,7%	
70 Amb SOW Gampel	4 380	4 380	219	219	219	95,0%	0	0	0	0	0	0	0	4 380	4 380	219	219	219	2 678	4 380	4 380	219	219	95,0%	
Total Ambulanzbasen	10 091	70 080	14 039	1 892	3504	19 434	72,3%	4 662	43 800	6 238	817	2 190	9 245	14 755	113 880	20 275	2 709	5694	28 678	10 091	70 080	14 039	1 892	3504	19 434

Zeiten in Stunden

Ambulanz- dienste	2016																								
	Tag					Nacht					Tag und Nacht														
	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad	Gesamte Einsatz- dauer	Anz. Einsätze	Ideale Verfüg- bark.	Einsatz- dauer	Zeit für Rückkehr auf Basis	Verfügbar- keitsgrad		
33 Amb Clerc Monthey	1 543	8 760	2 239	271	438	2 949	66,3%	631	4 390	852	100	1 182	73,0%	2 174	13 140	3 102	371	657	4 130	2 174	13 140	3 102	371	65,7%	
66 Amb Entremont	202	4 380	374	64	219	647	85,2%	7	4 390	12	2	232	94,7%	209	8 760	386	56	438	879	209	8 760	386	56	87,9%	
66 Amb HVS Martigny	1 538	8 760	2 073	245	438	2 768	68,5%	767	4 390	995	117	1 331	69,6%	2 295	13 140	3 069	302	657	4 087	2 295	13 140	3 069	302	68,9%	
65 Amb SAS Sion	2 263	8 760	2 604	310	438	3 353	61,7%	1 247	8 760	1 863	177	2 060	76,3%	3 510	17 520	4 065	468	876	5 822	3 510	17 520	4 065	468	69,2%	
61 Amb HVS Siere	1 477	8 760	1 994	250	438	2 672	69,5%	642	4 390	842	107	1 168	73,3%	2 119	13 140	2 528	353	657	3 540	2 119	13 140	2 528	353	70,9%	
55 Amb SOW Visp	1 643	8 760	2 466	177	438	3 080	64,8%	726	4 390	1 057	69	1 346	69,3%	2 369	13 140	3 523	266	657	4 426	2 369	13 140	3 523	266	66,3%	
51 Amb SOW Münster	227	4 380	465	127	219	811	81,5%	70	4 390	145	37	402	90,8%	297	8 760	611	164	438	1 213	297	8 760	611	164	86,2%	
53 Amb Venetz Saastal	347	4 380	601	94	219	914	79,1%	90	4 390	178	34	431	90,2%	437	8 760	779	128	438	1 345	437	8 760	779	128	84,6%	
52 Amb Zenklusen Grächen	126	4 380	265	67	219	541	87,7%	0	0	0	0	0	0	126	4 380	265	67	219	541	126	4 380	265	67	87,7%	
57 Amb Zermatt	424	4 380	626	185	219	1 030	76,5%	168	4 390	241	69	529	87,9%	582	8 760	867	241	438	1 569	582	8 760	867	241	82,2%	
70 Amb SOW Gampel	4 380	4 380	219	219	219	95,0%	0	0	0	0	0	0	0	4 380	4 380	219	219	219	2 678	4 380	4 380	219	219	95,0%	
Total Ambulanzbasen	9 790	70 080	13 697	1 770	3504	18 971	72,9%	4 328	43 800	5 798	713	2 190	8 701	14 118	113 880	19 494	2 461	5694	27 672	9 790	70 080	13 697	1 770	3504	19 494

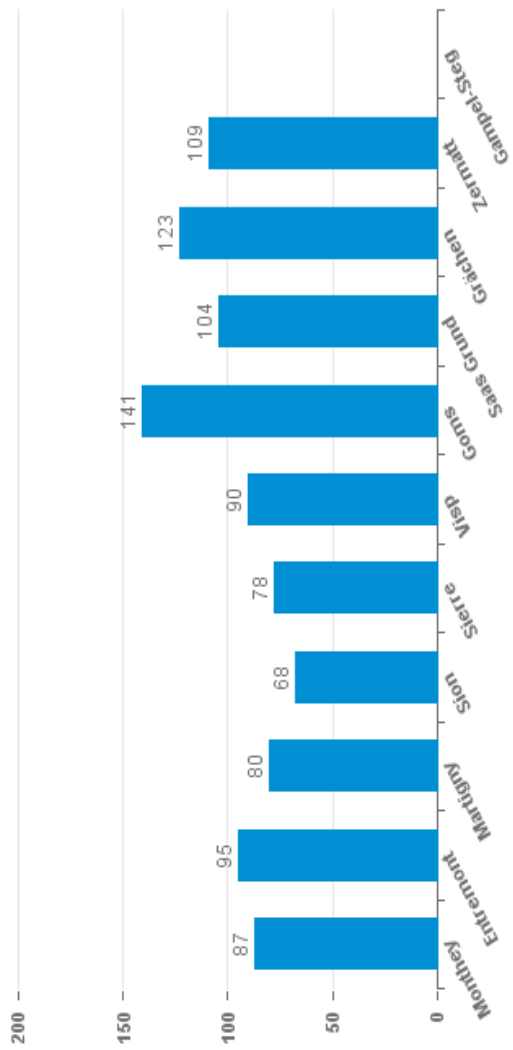
Zeiten in Stunden

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2020



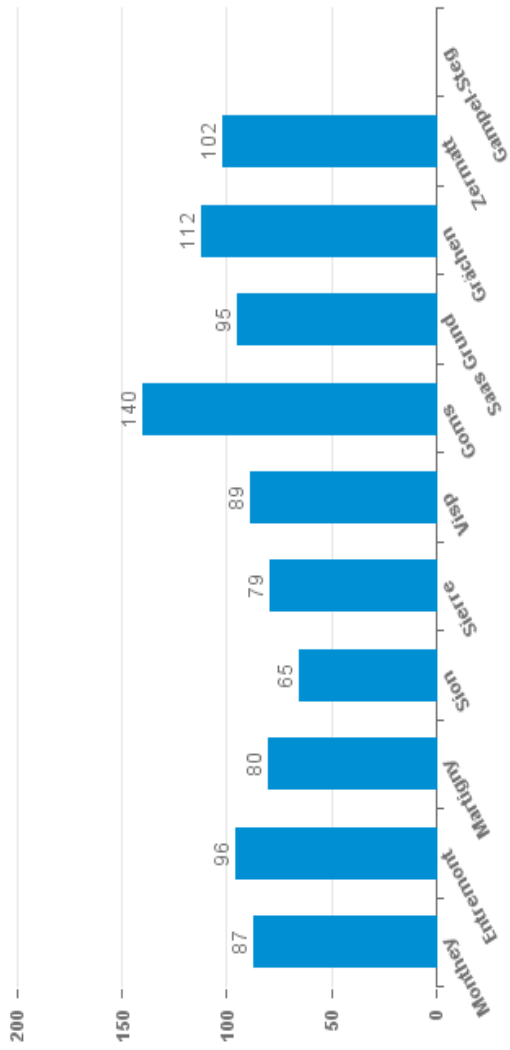
Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom 11.03.2021

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2019



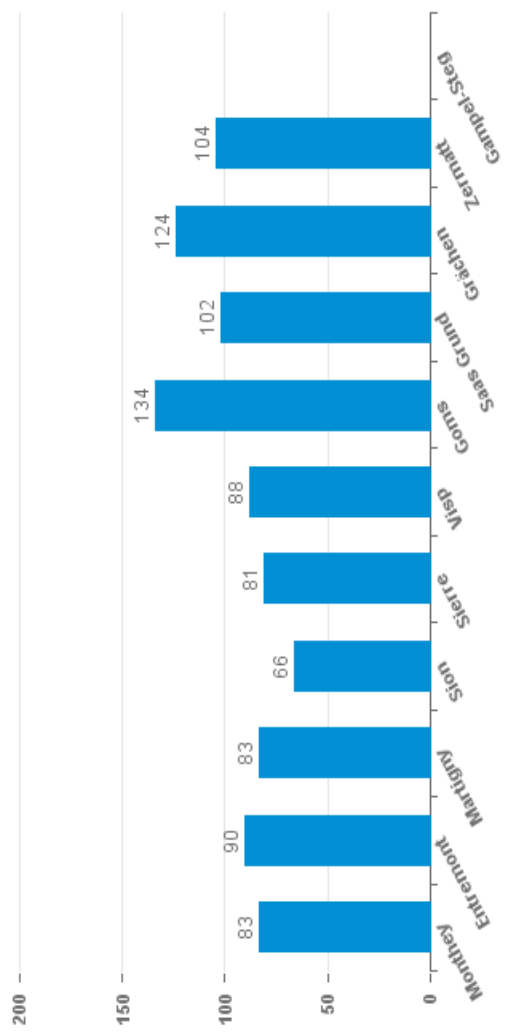
Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom 11.03.2021

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2018



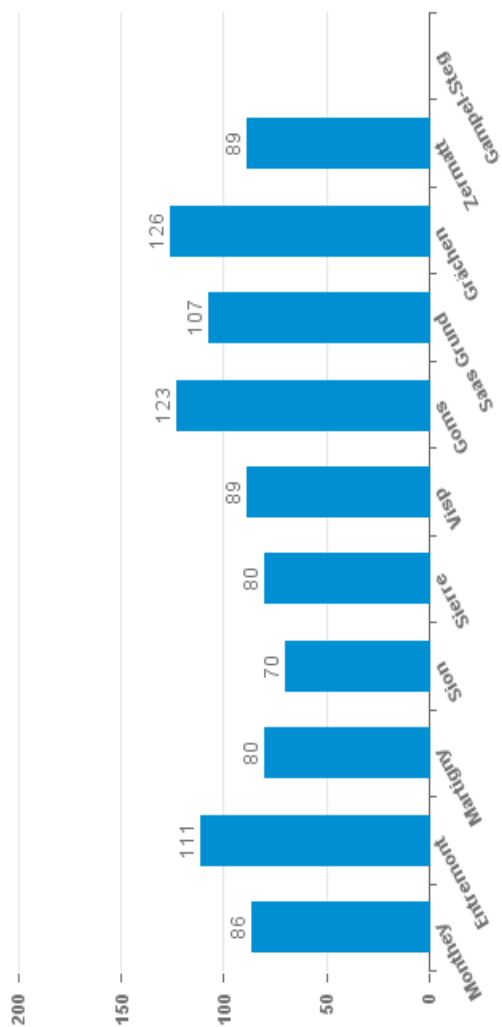
Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom 11.03.2021

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2017



Erstellt am 04.11.2021
Quelle: ELS, Auszug vom 11.03.2021

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
 Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2016

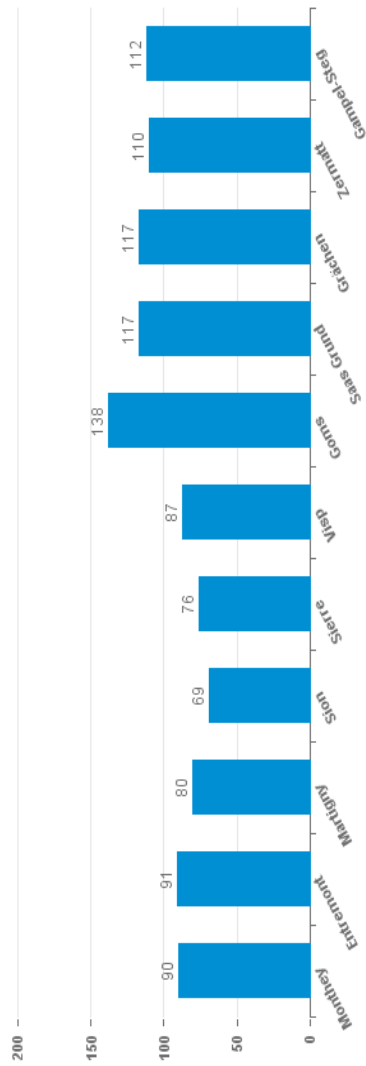


Erstellt am 04.11.2021
 Quelle: ELS, Auszug vom 11.03.2021

2020	Tag						Nacht				Tag und Nacht		
	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer	Durchschn. Einsatzdauer	
													Tag und Nacht
33 Amb Clerc Monthey	1 806	164 111	2 735	91	774	68 498	1 142	88	2 580	232 609	3 877	90	
68 Amb Entremont	473	43 159	719	91	18	1 460	24	81	491	44 619	744	91	
66 Amb HVS Martigny	1 667	132 593	2 210	80	885	72 619	1 210	82	2 552	205 212	3 426	80	
65 Amb SAS Sion	2 541	173 416	2 890	68	1 610	110 957	1 849	69	4 151	284 373	4 740	69	
61 Amb HVS Sierré	1 916	147 538	2 459	77	793	58 131	968	73	2 709	205 669	3 426	76	
55 Amb SOW Visp	1 776	155 937	2 599	88	839	71 321	1 189	85	2 615	227 258	3 788	87	
51 Amb SOW Münster	252	34 668	578	138	93	13 041	217	140	345	47 709	795	138	
53 Amb Venetz Saastal	331	36 742	612	111	100	13 509	225	135	431	50 251	838	117	
52 Amb Zenklusen Grächen	152	17 718	295	117	117	18 056	301	99	152	17 718	295	117	
57 Amb Zermatt	420	48 418	807	115	183	18 056	301	99	603	66 474	1 108	110	
70 Amb SOW Gampel	43	4 825	80	112	4	427 592	7 127	81	43	4 825	80	112	
Total Ambulanzbasen	11 377	959 125	15 985	84	5 295	427 592	7 127	81	23 112	23 112	23 112	83	

Zeiten in Minuten (wenn nichts anderes angegeben)

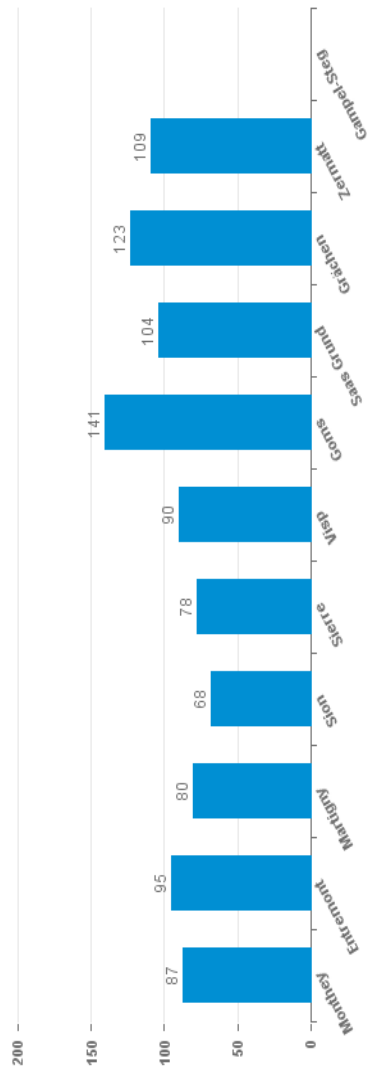
Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2020



2019												
	Tag				Nacht				Tag und Nacht			
	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschm. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschm. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Durchschm. Einsatzdauer	
33 Amb Clerc Monthey	1 592	141 545	2 359	89	779	63 589	1 060	82	2 371	205 134	3 419	87
68 Amb Entremont	432	41 170	686	95	5	311	5	62	437	41 481	691	95
66 Amb HVS Martigny	1 584	127 893	2 132	81	899	71 726	1 195	80	2 483	199 619	3 327	80
65 Amb SAS Sion	2 290	155 874	2 596	68	1 441	97 782	1 630	68	3 731	253 656	4 226	68
61 Amb HVS Sierre	1 754	136 780	2 280	78	745	56 934	949	76	2 499	193 714	3 229	78
55 Amb SOW Visp	1 790	163 024	2 717	91	816	72 405	1 207	89	2 606	235 429	3 924	90
51 Amb SOW Münster	231	31 852	531	138	87	12 854	214	148	318	44 706	746	141
53 Amb Venetz Saastal	463	45 148	752	98	107	13 937	232	130	570	59 085	985	104
52 Amb Zenklusen Grächen	165	20 218	337	123					165	20 218	337	123
57 Amb Zermatt	484	51 027	850	110	192	20 306	338	106	656	71 333	1 189	109
70 Amb SOW Gampel												
Total Ambulanzbasen	10 765	914 531	15 242	85	5 071	409 844	6 831	81	22 073	22 073	22 073	84

Zeiten in Minuten (wenn nichts anderes angegeben)

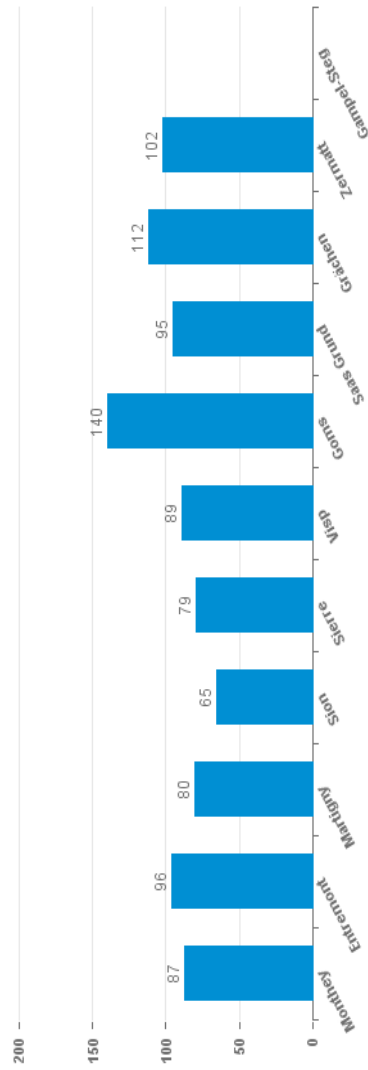
Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2019



	2018				Tag				Nacht				Tag und Nacht			
	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer	Durchschn. Einsatzdauer
33 Amb Clerc Monthey	1702	149519	2492	88	787	66291	1105	84					2489	215810	3597	87
68 Amb Entremont	373	36049	601	97	5	374	6	75					378	36423	607	96
66 Amb HVS Martigny	1520	120986	2016	80	849	68611	1144	81					2369	189597	3160	80
65 Amb SAS Sion	2301	150135	2502	65	1414	92355	1539	65					3715	242490	4042	65
61 Amb HVS Sierre	1687	134789	2246	80	687	51592	660	75					2374	186381	3106	79
55 Amb SOW Visp	1843	165112	2752	90	738	64970	1083	88					2581	230082	3835	89
51 Amb SOW Münster	280	38359	639	137	76	11545	192	152					356	49904	832	140
53 Amb Venetz Saastal	471	42719	712	91	76	9462	158	125					547	52181	870	95
52 Amb Zenklusen Grächen	188	18816	314	112									168	18816	314	112
57 Amb Zermatt	455	47552	793	105	155	14675	245	95					610	62227	1037	102
70 Amb SOW Gampel																
Total Ambulanzbasen	10800	904036	15067	84	4787	379875	6331	79					21399	21399	21399	82

Zeiten in Minuten (wenn nichts anderes angegeben)

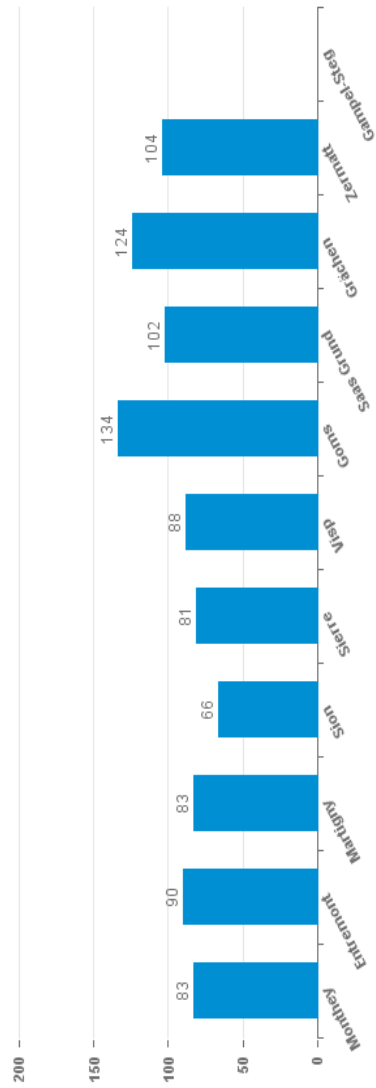
Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2018



	2017				Tag				Nacht				Tag und Nacht		
	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Durchschn. Einsatzdauer
33 Amb Clerc Monthey	1 540	128 804	2 147	84	735	59 268	988	81	2 275	188 072	3 135	83	2 275	188 072	3 135
68 Amb Entremont	391	35 621	594	91	4	101	2	25	395	35 722	595	90	395	35 722	595
66 Amb HVS Martigny	1 476	123 203	2 053	83	802	65 469	1 091	82	2 276	188 672	3 145	83	2 276	188 672	3 145
65 Amb SAS Sion	2 255	148 899	2 482	66	1 392	91 959	1 533	66	3 647	240 858	4 014	66	3 647	240 858	4 014
61 Amb HVS Sierre	1 528	122 487	2 041	80	654	53 890	898	82	2 182	176 377	2 940	81	2 182	176 377	2 940
55 Amb SOW Visp	1 671	150 202	2 503	90	758	64 742	1 079	85	2 429	214 944	3 562	88	2 429	214 944	3 562
51 Amb SOW Münster	223	29 277	488	131	75	10 751	179	143	298	40 028	667	134	298	40 028	667
53 Amb Venetz Saastal	417	40 193	670	96	105	13 054	218	124	522	53 247	887	102	522	53 247	887
52 Amb Zenklusen Grächen	158	19 656	328	124	102	15 032	251	110	158	19 656	328	124	158	19 656	328
57 Amb Zermatt	432	43 915	732	102	137	15 032	251	110	569	58 947	982	104	569	58 947	982
70 Amb SOW Gampel									20 275	20 275	20 275	82	20 275	20 275	20 275
Total Ambulanzbasen	10 091	842 257	14 038	83	4 662	374 266	6 238	80	20 275	20 275	20 275	82	20 275	20 275	20 275

Zeiten in Minuten (wenn nichts anderes angegeben)

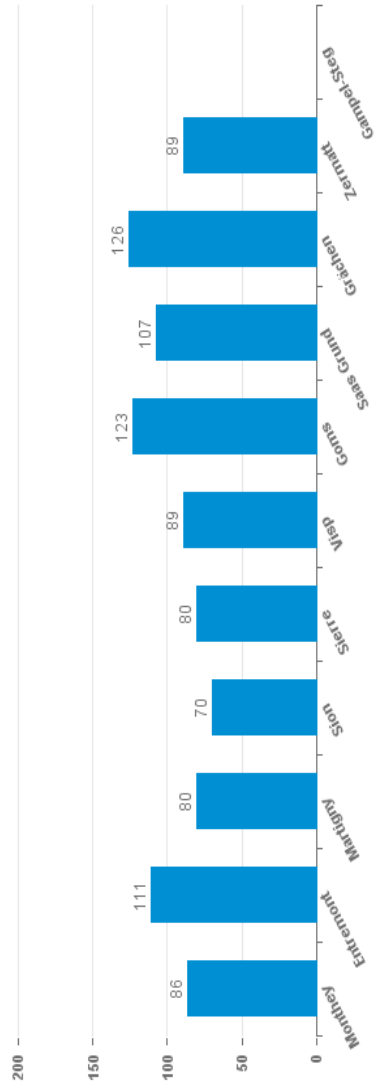
Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2017



	2016												
	Tag					Nacht					Tag und Nacht		
	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Einsatzdauer (in Stunden)	Durchschn. Einsatzdauer	Anz. Einsätze	Einsatzdauer	Durchschn. Einsatzdauer		
33 Amb Clerc Monthey	1 543	134 365	2 239	87	631	51 738	862	82	2 174	186 103	3 102	86	
68 Amb Entremont	202	22 446	374	111	7	699	12	100	209	23 145	386	111	
66 Amb HVS Martigny	1 538	124 377	2 073	81	757	59 744	996	79	2 295	184 121	3 068	80	
65 Amb SAS Sion	2 263	156 257	2 604	69	1 247	87 862	1 464	70	3 510	244 119	4 068	70	
61 Amb HVS Sierre	1 477	119 031	1 984	81	642	50 509	842	79	2 119	169 540	2 826	80	
55 Amb SOW Visp	1 643	147 930	2 466	90	726	63 444	1 057	87	2 369	211 374	3 523	89	
51 Amb SOW Münster	227	27 908	465	123	70	8 724	145	125	297	36 632	611	123	
53 Amb Venetz Saastal	347	36 074	601	104	90	10 680	178	119	437	46 754	779	107	
52 Amb Zenklusen Grächen	126	15 872	265	126					126	15 872	265	126	
57 Amb Zermatt	424	37 553	626	89	158	14 454	241	91	582	52 007	867	89	
70 Amb SOW Gampel													
Total Ambulanzbasen	9 790	821 813	13 697	84	4 328	347 854	5 798	80	19 494	19 494	19 494	83	

Zeiten in Minuten (wenn nichts anderes angegeben)

Durée moyenne de mission en minutes par base d'ambulances
Calcul réalisé sur la base des P1, P2, P3, S1 en 2016



ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER EINSATZDAUER 2020

	Tag				Nacht				Total			
	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil
33	Amb Clerc Monthey	25	1831	1.4%	7	781	0.9%	32	2612	1.2%		
68	Amb Entremont	17	490	3.5%	1	19	5.3%	18	509	3.5%		
66	Amb HVS Martigny	59	1726	3.4%	22	907	2.4%	81	2633	3.1%		
65	Amb SAS Sion	40	2581	1.5%	16	1626	1.0%	56	4207	1.3%		
61	Amb HVS Sierre	55	1971	2.8%	17	810	2.1%	72	2781	2.6%		
55	Amb SOW Visp	17	1793	0.9%	11	850	1.3%	28	2643	1.1%		
51	Amb SOW Münster	3	255	1.2%	2	95	2.1%	5	350	1.4%		
53	Amb Venetz Saastal		331			100			431			
52	Amb Zenklusen Grächen	4	156	2.6%				4	156	2.6%		
57	Amb Zermatt		420		6	189	3.2%	6	609	1.0%		
70	Amb SOW Gampel	1	44	2.3%				1	44	2.3%		
	Ambulanzdienste	221	11598	1.9%	82	5377	1.5%	303	16975	1.8%		
	ALLE BASEN	221	11598	1.9%	82	5377	1.5%	303	16975	1.8%		

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER EINSATZDAUER 2019

	Tag				Nacht				Total	
	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	
33	Amb Clerc Monthey	27	1619	1.7%	10	789	1.3%	37	2408	1.5%
68	Amb Entremont	14	446	3.1%	1	6	16.7%	15	452	3.3%
66	Amb HVS Martigny	41	1625	2.5%	27	926	2.9%	68	2551	2.7%
65	Amb SAS Sion	23	2313	1.0%	16	1457	1.1%	39	3770	1.0%
61	Amb HVS Sierre	50	1804	2.8%	13	758	1.7%	63	2562	2.5%
55	Amb SOW Visp	18	1808	1.0%	6	822	0.7%	24	2630	0.9%
51	Amb SOW Münster	1	232	0.4%		87		1	319	0.3%
53	Amb Venetz Saastal	2	465	0.4%		107		2	572	0.3%
52	Amb Zenklusen Grächen	1	166	0.6%				1	166	0.6%
57	Amb Zermatt	3	467	0.6%	8	200	4.0%	11	667	1.6%
70	Amb SOW Gampel									
Ambulanzdienste		180	10945	1.6%	81	5152	1.6%	261	16097	1.6%
ALLE BASEN		180	10945	1.6%	81	5152	1.6%	261	16097	1.6%

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER EINSATZDAUER 2018

	Tag				Nacht				Total			
	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil
33	Amb Clerc Monthey	29	1731	1.7%	12	799	1.5%	41	2530	1.6%		
68	Amb Entremont	11	384	2.9%	1	6	16.7%	12	390	3.1%		
66	Amb HVS Martigny	41	1561	2.6%	19	868	2.2%	60	2429	2.5%		
65	Amb SAS Sion	14	2315	0.6%	5	1419	0.4%	19	3734	0.5%		
61	Amb HVS Sierre	41	1728	2.4%	15	702	2.1%	56	2430	2.3%		
55	Amb SOW Visp	24	1867	1.3%	4	742	0.5%	28	2609	1.1%		
51	Amb SOW Münster	5	285	1.8%	1	77	1.3%	6	362	1.7%		
53	Amb Venetz Saastal	1	472	0.2%	1	77	1.3%	2	549	0.4%		
52	Amb Zenklusen Grächen	4	172	2.3%				4	172	2.3%		
57	Amb Zermatt	9	464	1.9%	3	158	1.9%	12	622	1.9%		
70	Amb SOW Gampel											
	Ambulanzdienste	179	10979	1.6%	61	4848	1.3%	240	15827	1.5%		
	ALLE BASEN	179	10979	1.6%	61	4848	1.3%	240	15827	1.5%		

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER EINSATZDAUER 2017

	Tag				Nacht				Total			
	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil
Ambulanzdienste	33 Amb Clerc Monthey	22	1562	1.4%	11	746	1.5%	33	2308	1.4%		
	68 Amb Entremont	22	413	5.3%	1	5	20.0%	23	418	5.5%		
	66 Amb HVS Martigny	50	1526	3.3%	24	826	2.9%	74	2352	3.1%		
	65 Amb SAS Sion	11	2266	0.5%	6	1398	0.4%	17	3664	0.5%		
	61 Amb HVS Sierre	61	1589	3.8%	10	664	1.5%	71	2253	3.2%		
	55 Amb SOW Visp	19	1690	1.1%	10	768	1.3%	29	2458	1.2%		
	51 Amb SOW Münster	2	225	0.9%		75		2	300	0.7%		
	53 Amb Venetz Saastal	3	420	0.7%	2	107	1.9%	5	527	0.9%		
	52 Amb Zenklusen Grächen	1	159	0.6%				1	159	0.6%		
	57 Amb Zermatt	14	446	3.1%		137		14	583	2.4%		
70 Amb SOW Gampel												
Ambulanzdienste	205	10296	2.0%	64	4726	1.4%	269	15022	1.8%			
ALLE BASEN	205	10296	2.0%	64	4726	1.4%	269	15022	1.8%			

ANZAHL EINSÄTZE MIT UNGÜLTIGER EINSATZDAUER 2016

	Tag				Nacht				Total			
	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil	Ungültige Einsatzdauer	Total	Anteil
33 Amb Clerc Monthey	17	1560	1.1%	6	637	0.9%	23	2197	1.0%			
68 Amb Entremont	13	215	6.0%	1	8	12.5%	14	223	6.3%			
66 Amb HVS Martigny	83	1621	5.1%	36	793	4.5%	119	2414	4.9%			
65 Amb SAS Sion	22	2285	1.0%	13	1260	1.0%	35	3545	1.0%			
61 Amb HVS Sierre	85	1562	5.4%	36	678	5.3%	121	2240	5.4%			
55 Amb SOW Visp	20	1663	1.2%	6	732	0.8%	26	2395	1.1%			
51 Amb SOW Münster	3	230	1.3%	1	71	1.4%	4	301	1.3%			
53 Amb Venetz Saastal	2	349	0.6%	1	91	1.1%	3	440	0.7%			
52 Amb Zenklusen Grächen	1	127	0.8%				1	127	0.8%			
57 Amb Zermatt	12	436	2.8%	7	165	4.2%	19	601	3.2%			
70 Amb SOW Gampel												
Ambulanzdienste	258	10048	2.6%	107	4435	2.4%	365	14483	2.5%			
ALLE BASEN	258	10048	2.6%	107	4435	2.4%	365	14483	2.5%			

Verfügbarkeit der Fahrzeuge und Equipen - 2016 bis 2020

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS035 Verfügbarkeit Fahrzeuge und Personal
Beschreibung	Berechnung der Verfügbarkeit der Fahrzeuge und des Personals
Bemerkung	S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Einsatzmittel (ohne Filter "Flag Bad Déjà")
Einsatzdauer	Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst bis zur «Wieder bereit»-Zeit
Filter	
Jahr	Einsatzjahr. Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Typ Rettungsdienst	
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	Ambulanzdienste und mobile Notarzdienste
Ausserhalb Planung	P1, P2, P3, S1
Ausserhalb Planung	Seit 2016 werden folgende Einsätze NICHT im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zenklusen Grächen Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières (RD-Nr. 90 und 91) Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - «Wieder bereit»-Zeit unbekannt (FlagErreurHeureOperationnel) - Einsatzdauer länger als 300 Minuten (FlagErreurDureeMissionMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach «Wieder bereit»-Zeit (FlagErreurDureeMissionAnteriorite)
Flag Bad Einsatzdauer	
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	04.11.2021

Verfügbarkeit der Fahrzeuge und Equipen - 2016 bis 2020 Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS035 Verfügbarkeit Fahrzeuge und Personal
Beschreibung	Berechnung der Verfügbarkeit der Fahrzeuge und des Personals
Bemerkung	S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Einsatzmittel (ohne Filter "Flag Bad Délaï")
Einsatzdauer	Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst bis zur «Wieder bereit»-Zeit
Filter	
Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Typ Rettungsdienst	Ambulanzdienste und mobile Notarzdienste
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
Ausserhalb Planung	Seit 2016 werden folgende Einsätze NICHT im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zenklusen Grächen
Ausserhalb Planung	Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basissstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières (RD-Nr. 90 und 91)
Flag Bad Einsatzdauer	Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - «Wieder bereit»-Zeit unbekannt (FlagErreurHeureOperationnel) - Einsatzdauer länger als 300 Minuten (FlagErreurDureeMissionMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach «Wieder bereit»-Zeit (FlagErreurDureeMissionAnteriorite)
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	04.11.2021

Verfügbarkeit der Fahrzeuge und Equipen - 2016 bis 2020 Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS
Name	RCVS035 Verfügbarkeit Fahrzeuge und Personal
Beschreibung	Berechnung der Verfügbarkeit der Fahrzeuge und des Personals
Bemerkung	S2-Einsätze wurden zu S1-Einsätzen umgewandelt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Einsatzmittel (ohne Filter "Flag Bad Déjà")
Einsatzdauer	Zeit vom Eingang des Notrufs beim Rettungsdienst bis zur «Wieder bereit»-Zeit
Filter	
Jahr	Einsatzjahr. Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Typ Rettungsdienst	
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	Ambulanzdienste und mobile Notarzdienste
Ausserhalb Planung	P1, P2, P3, S1
Ausserhalb Planung	Seit 2016 werden folgende Einsätze NICHT im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zenklusen Grächen Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glacières (RD-Nr. 90 und 91) Folgende Einsätze werden nicht berücksichtigt: - Alarmierungszeit Rettungsdienst unbekannt (FlagErreurHeureAlarme) - «Wieder bereit»-Zeit unbekannt (FlagErreurHeureOperationnel) - Einsatzdauer länger als 300 Minuten (FlagErreurDureeMissionMax) - Alarmierungszeit Rettungsdienst nach «Wieder bereit»-Zeit (FlagErreurDureeMissionAnteriorite)
Flag Bad Einsatzdauer	
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	04.11.2021

ANHANG 8

RCVS012 - ELS - Anzahl Einsätze ausserhalb Einsatzzone

Anzahl Einsätze ausserhalb Einsatzzone

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS, Attrib VD
Name	RCYS012 Nb interventions hors chronozone
Beschreibung	Synthese der Anzahl Einsätze ausserhalb der eigenen Einsatzzone
Bemerkungen	Seit 2019 werden die Nachteinsätze von Grächen im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt. Seit 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in den Analysen nach Einsatzzonen berücksichtigt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Filter	
Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P1, P2, P3, S1
Ausserhalb Planung	Zwischen 2016 und 2018 werden folgende Einsätze nicht im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zenklusen Grächen Seit 2019 werden diese Einsätze nur bei den nach Unternehmen gegliederten Statistiken nicht berücksichtigt.
Ausserhalb Planung	Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciers (RD-Nr. 90 und 91)
S3 ausserhalb Planung	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Einsatzzone unbekannt	Einsätze mit unbekannter Einsatzzone werden im Rapport nicht berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	10.06.2021

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2020

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone			
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	
65	Ambu Sion	Tag	95	3.7%	23.8%	2 443	96.3%	65.2%
		Nacht	304	18.9%	76.2%	1 304	81.1%	34.8%
		Total	399	9.6%	100.0%	3 747	90.4%	100.0%
61	Ambu Sierre	Tag	239	12.5%	76.1%	1 670	87.5%	69.9%
		Nacht	75	9.5%	23.9%	718	90.5%	30.1%
		Total	314	11.6%	100.0%	2 388	88.4%	100.0%
66	Ambu Martigny	Tag	182	10.9%	71.4%	1 481	89.1%	64.6%
		Nacht	73	8.3%	28.6%	810	91.7%	35.4%
		Total	255	10.0%	100.0%	2 291	90.0%	100.0%
33	Ambu Monthey	Tag	34	1.9%	35.4%	1 754	98.1%	72.0%
		Nacht	62	8.3%	64.6%	682	91.7%	28.0%
		Total	96	3.8%	100.0%	2 436	96.2%	100.0%
55	Ambu Visp	Tag	75	4.2%	80.6%	1 694	95.8%	67.4%
		Nacht	18	2.1%	19.4%	820	97.9%	32.6%
		Total	93	3.6%	100.0%	2 514	96.4%	100.0%
68	Ambu Entremont	Tag	79	16.8%	94.0%	392	83.2%	96.8%
		Nacht	5	27.8%	6.0%	13	72.2%	3.2%
		Total	84	17.2%	100.0%	405	82.8%	100.0%
52	Ambu Grächen	Tag	48	31.6%	100.0%	104	68.4%	100.0%
		Total	48	31.6%	100.0%	104	68.4%	100.0%
51	Ambu Goms	Tag	5	2.0%	62.5%	247	98.0%	73.3%
		Nacht	3	3.2%	37.5%	90	96.8%	26.7%
		Total	8	2.3%	100.0%	337	97.7%	100.0%
57	Ambu Zermatt	Tag	4	1.0%	66.7%	413	99.0%	69.5%
		Nacht	2	1.1%	33.3%	181	98.9%	30.5%
		Total	6	1.0%	100.0%	594	99.0%	100.0%
70	Ambu Gampel-Steg	Tag	5	11.6%	100.0%	38	88.4%	100.0%
		Total	5	11.6%	100.0%	38	88.4%	100.0%
53	Ambu Saas Grund	Tag	3	0.9%	100.0%	328	99.1%	76.6%
		Nacht				100	100.0%	23.4%
		Total	3	0.7%	100.0%	428	99.3%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2020

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone			
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	
AZ	Air Zermatt	Tag	114	7.0%	85.7%	1 504	93.0%	91.7%
		Nacht	19	12.3%	14.3%	136	87.7%	8.3%
		Total	133	7.5%	100.0%	1 640	92.5%	100.0%
AG	Air-Glaciers	Tag	25	1.6%	96.2%	1 534	98.4%	94.1%
		Nacht	1	1.0%	3.8%	97	99.0%	5.9%
		Total	26	1.6%	100.0%	1 631	98.4%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarzdienste, 2020

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone			
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	
43	Notarzdienst Martinach	Tag	192	43.3%	59.1%	251	56.7%	56.9%
		Nacht	133	41.2%	40.9%	190	58.8%	43.1%
		Total	325	42.4%	100.0%	441	57.6%	100.0%
44	Notarzdienst Sitten	Tag	13	2.4%	68.4%	528	97.6%	62.0%
		Nacht	6	1.8%	31.6%	324	98.2%	38.0%
		Total	19	2.2%	100.0%	852	97.8%	100.0%
45	Notarzdienst Visp	Tag	3	0.8%	75.0%	376	99.2%	59.5%
		Nacht	1	0.4%	25.0%	256	99.6%	40.5%
		Total	4	0.6%	100.0%	632	99.4%	100.0%
42	Notarzdienst Chablais	Tag	2	2.7%	66.7%	72	97.3%	63.7%
		Nacht	1	2.4%	33.3%	41	97.6%	36.3%
		Total	3	2.6%	100.0%	113	97.4%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2019

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65	Ambu Sion	Tag	107	4.7%	26.8%	2 177	95.3%	65.6%
		Nacht	293	20.4%	73.3%	1 140	79.6%	34.4%
		Total	400	10.8%	100.0%	3 317	89.2%	100.0%
61	Ambu Sierre	Tag	164	9.4%	75.6%	1 581	90.6%	69.6%
		Nacht	53	7.1%	24.4%	689	92.9%	30.4%
		Total	217	8.7%	100.0%	2 270	91.3%	100.0%
66	Ambu Martigny	Tag	141	9.0%	69.8%	1 433	91.0%	63.2%
		Nacht	61	6.8%	30.2%	833	93.2%	36.8%
		Total	202	8.2%	100.0%	2 266	91.8%	100.0%
33	Ambu Monthey	Tag	37	2.4%	38.5%	1 529	97.6%	68.9%
		Nacht	59	7.9%	61.5%	689	92.1%	31.1%
		Total	96	4.1%	100.0%	2 218	95.9%	100.0%
55	Ambu Visp	Tag	57	3.2%	71.3%	1 730	96.8%	68.6%
		Nacht	23	2.8%	28.8%	792	97.2%	31.4%
		Total	80	3.1%	100.0%	2 522	96.9%	100.0%
52	Ambu Grächen	Tag	49	29.7%	100.0%	116	70.3%	100.0%
		Total	49	29.7%	100.0%	116	70.3%	100.0%
68	Ambu Entremont	Tag	29	6.7%	100.0%	402	93.3%	98.8%
		Nacht				5	100.0%	1.2%
		Total	29	6.7%	100.0%	407	93.3%	100.0%
51	Ambu Goms	Tag	4	1.7%	66.7%	227	98.3%	72.8%
		Nacht	2	2.3%	33.3%	85	97.7%	27.2%
		Total	6	1.9%	100.0%	312	98.1%	100.0%
53	Ambu Saas Grund	Tag	4	0.9%	100.0%	458	99.1%	81.1%
		Nacht				107	100.0%	18.9%
		Total	4	0.7%	100.0%	565	99.3%	100.0%
57	Ambu Zermatt	Tag	2	0.4%	100.0%	462	99.6%	70.6%
		Nacht				192	100.0%	29.4%
		Total	2	0.3%	100.0%	654	99.7%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2019

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
AZ	Air Zermatt	Tag	126	6.8%	80.8%	1 732	93.2%	91.9%
		Nacht	30	16.5%	19.2%	152	83.5%	8.1%
		Total	156	7.6%	100.0%	1 884	92.4%	100.0%
AG	Air-Glacières	Tag	5	0.3%	62.5%	1 662	99.7%	92.1%
		Nacht	3	2.1%	37.5%	143	97.9%	7.9%
		Total	8	0.4%	100.0%	1 805	99.6%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarzdienste, 2019

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43	Notarzdienst Martinach	Tag	32	8.6%	54.2%	342	91.4%	65.4%
		Nacht	27	13.0%	45.8%	181	87.0%	34.6%
		Total	59	10.1%	100.0%	523	89.9%	100.0%
44	Notarzdienst Sitten	Tag	7	1.3%	15.6%	513	98.7%	60.9%
		Nacht	38	10.3%	84.4%	330	89.7%	39.1%
		Total	45	5.1%	100.0%	843	94.9%	100.0%
42	Notarzdienst Chablais	Tag	4	1.5%	26.7%	255	98.5%	59.7%
		Nacht	11	6.0%	73.3%	172	94.0%	40.3%
		Total	15	3.4%	100.0%	427	96.6%	100.0%
45	Notarzdienst Visp	Tag	2	0.6%	66.7%	333	99.4%	61.6%
		Nacht	1	0.5%	33.3%	208	99.5%	38.4%
		Total	3	0.6%	100.0%	541	99.4%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2018

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65	Ambu Sion	Tag	112	4.9%	30.5%	2 171	95.1%	65.3%
		Nacht	255	18.1%	69.5%	1 152	81.9%	34.7%
		Total	367	9.9%	100.0%	3 323	90.1%	100.0%
61	Ambu Sierre	Tag	152	9.1%	76.8%	1 513	90.9%	70.4%
		Nacht	46	6.7%	23.2%	636	93.3%	29.6%
		Total	198	8.4%	100.0%	2 149	91.6%	100.0%
66	Ambu Martigny	Tag	123	8.2%	65.8%	1 375	91.8%	63.9%
		Nacht	64	7.6%	34.2%	778	92.4%	36.1%
		Total	187	8.0%	100.0%	2 153	92.0%	100.0%
33	Ambu Monthey	Tag	45	2.8%	40.2%	1 580	97.2%	70.2%
		Nacht	67	9.1%	59.8%	671	90.9%	29.8%
		Total	112	4.7%	100.0%	2 251	95.3%	100.0%
55	Ambu Visp	Tag	82	4.5%	81.2%	1 746	95.5%	70.8%
		Nacht	19	2.6%	18.8%	719	97.4%	29.2%
		Total	101	3.9%	100.0%	2 465	96.1%	100.0%
52	Ambu Grächen	Tag	56	33.9%	100.0%	109	66.1%	100.0%
		Total	56	33.9%	100.0%	109	66.1%	100.0%
68	Ambu Entremont	Tag	26	7.0%	96.3%	346	93.0%	98.9%
		Nacht	1	20.0%	3.7%	4	80.0%	1.1%
		Total	27	7.2%	100.0%	350	92.8%	100.0%
51	Ambu Goms	Tag	4	1.5%	66.7%	271	98.5%	78.6%
		Nacht	2	2.6%	33.3%	74	97.4%	21.4%
		Total	6	1.7%	100.0%	345	98.3%	100.0%
53	Ambu Saas Grund	Tag	5	1.1%	83.3%	451	98.9%	85.7%
		Nacht	1	1.3%	16.7%	75	98.7%	14.3%
		Total	6	1.1%	100.0%	526	98.9%	100.0%
57	Ambu Zermatt	Tag	6	1.3%	100.0%	445	98.7%	74.4%
		Nacht				153	100.0%	25.6%
		Total	6	1.0%	100.0%	598	99.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2018

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
AZ	Air Zermatt	Tag	146	8.0%	70.5%	1 688	92.0%	91.2%
		Nacht	61	27.4%	29.5%	162	72.6%	8.8%
		Total	207	10.1%	100.0%	1 850	89.9%	100.0%
AG	Air-Glaciers	Tag	6	0.4%	75.0%	1 647	99.6%	93.4%
		Nacht	2	1.7%	25.0%	116	98.3%	6.6%
		Total	8	0.5%	100.0%	1 763	99.5%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2018

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43	Notarztdienst Martinach	Tag	4	1.0%	33.3%	392	99.0%	57.6%
		Nacht	8	2.7%	66.7%	289	97.3%	42.4%
		Total	12	1.7%	100.0%	681	98.3%	100.0%
44	Notarztdienst Sitten	Tag				699	100.0%	58.8%
		Nacht	8	1.6%	100.0%	490	98.4%	41.2%
		Total	8	0.7%	100.0%	1 189	99.3%	100.0%
42	Notarztdienst Chablais	Tag	3	0.8%	100.0%	388	99.2%	61.0%
		Nacht				248	100.0%	39.0%
		Total	3	0.5%	100.0%	636	99.5%	100.0%
45	Notarztdienst Visp	Tag	2	0.5%	66.7%	437	99.5%	62.9%
		Nacht	1	0.4%	33.3%	258	99.6%	37.1%
		Total	3	0.4%	100.0%	695	99.6%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2017

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65	Ambu Sion	Tag	100	4.5%	28.7%	2 132	95.5%	65.3%
		Nacht	248	17.9%	71.3%	1 134	82.1%	34.7%
		Total	348	9.6%	100.0%	3 266	90.4%	100.0%
66	Ambu Martigny	Tag	183	12.6%	81.3%	1 271	87.4%	62.8%
		Nacht	42	5.3%	18.7%	752	94.7%	37.2%
		Total	225	10.0%	100.0%	2 023	90.0%	100.0%
61	Ambu Sierre	Tag	159	10.6%	78.3%	1 346	89.4%	69.1%
		Nacht	44	6.8%	21.7%	603	93.2%	30.9%
		Total	203	9.4%	100.0%	1 949	90.6%	100.0%
33	Ambu Monthey	Tag	48	3.2%	45.7%	1 443	96.8%	69.7%
		Nacht	57	8.3%	54.3%	628	91.7%	30.3%
		Total	105	4.8%	100.0%	2 071	95.2%	100.0%
55	Ambu Visp	Tag	69	4.2%	77.5%	1 591	95.8%	68.4%
		Nacht	20	2.6%	22.5%	735	97.4%	31.6%
		Total	89	3.7%	100.0%	2 326	96.3%	100.0%
52	Ambu Grächen	Tag	57	36.8%	100.0%	98	63.2%	100.0%
		Total	57	36.8%	100.0%	98	63.2%	100.0%
68	Ambu Entremont	Tag	14	3.6%	100.0%	373	96.4%	98.9%
		Nacht				4	100.0%	1.1%
		Total	14	3.6%	100.0%	377	96.4%	100.0%
53	Ambu Saas Grund	Tag	7	1.7%	70.0%	406	98.3%	79.9%
		Nacht	3	2.9%	30.0%	102	97.1%	20.1%
		Total	10	1.9%	100.0%	508	98.1%	100.0%
51	Ambu Goms	Tag	3	1.4%	50.0%	213	98.6%	75.5%
		Nacht	3	4.2%	50.0%	69	95.8%	24.5%
		Total	6	2.1%	100.0%	282	97.9%	100.0%
57	Ambu Zermatt	Tag	2	0.5%	66.7%	420	99.5%	75.9%
		Nacht	1	0.7%	33.3%	133	99.3%	24.1%
		Total	3	0.5%	100.0%	553	99.5%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2017

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
AZ	Air Zermatt	Tag	93	5.7%	80.2%	1 533	94.3%	92.9%
		Nacht	23	16.3%	19.8%	118	83.7%	7.1%
		Total	116	6.6%	100.0%	1 651	93.4%	100.0%
AG	Air-Glaciars	Tag	4	0.3%	100.0%	1 580	99.7%	92.4%
		Nacht				130	100.0%	7.6%
		Total	4	0.2%	100.0%	1 710	99.8%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarzdienste, 2017

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43	Notarzdienst Martinach	Tag	9	2.4%	64.3%	372	97.6%	55.8%
		Nacht	5	1.7%	35.7%	295	98.3%	44.2%
		Total	14	2.1%	100.0%	667	97.9%	100.0%
44	Notarzdienst Sitten	Tag	5	0.7%	41.7%	715	99.3%	58.8%
		Nacht	7	1.4%	58.3%	502	98.6%	41.2%
		Total	12	1.0%	100.0%	1 217	99.0%	100.0%
42	Notarzdienst Chablais	Tag	1	0.3%	20.0%	356	99.7%	60.2%
		Nacht	4	1.7%	80.0%	235	98.3%	39.8%
		Total	5	0.8%	100.0%	591	99.2%	100.0%
45	Notarzdienst Visp	Tag	1	0.3%	100.0%	352	99.7%	55.3%
		Nacht				285	100.0%	44.7%
		Total	1	0.2%	100.0%	637	99.8%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2016

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65	Ambu Sion	Tag	163	7.3%	39.9%	2 075	92.7%	67.8%
		Nacht	246	20.0%	60.1%	987	80.0%	32.2%
		Total	409	11.8%	100.0%	3 062	88.2%	100.0%
66	Ambu Martigny	Tag	244	16.1%	83.0%	1 268	83.9%	64.3%
		Nacht	50	6.6%	17.0%	704	93.4%	35.7%
		Total	294	13.0%	100.0%	1 972	87.0%	100.0%
61	Ambu Sierre	Tag	139	9.5%	79.9%	1 317	90.5%	68.7%
		Nacht	35	5.5%	20.1%	600	94.5%	31.3%
		Total	174	8.3%	100.0%	1 917	91.7%	100.0%
33	Ambu Monthey	Tag	78	5.3%	66.7%	1 380	94.7%	71.8%
		Nacht	39	6.7%	33.3%	542	93.3%	28.2%
		Total	117	5.7%	100.0%	1 922	94.3%	100.0%
55	Ambu Visp	Tag	61	3.7%	75.3%	1 571	96.3%	69.1%
		Nacht	20	2.8%	24.7%	704	97.2%	30.9%
		Total	81	3.4%	100.0%	2 275	96.6%	100.0%
52	Ambu Grächen	Tag	38	30.4%	100.0%	87	69.6%	100.0%
		Total	38	30.4%	100.0%	87	69.6%	100.0%
53	Ambu Saas Grund	Tag	10	2.9%	83.3%	337	97.1%	79.5%
		Nacht	2	2.2%	16.7%	87	97.8%	20.5%
		Total	12	2.8%	100.0%	424	97.2%	100.0%
68	Ambu Entremont	Tag	10	5.1%	90.9%	188	94.9%	96.9%
		Nacht	1	14.3%	9.1%	6	85.7%	3.1%
		Total	11	5.4%	100.0%	194	94.6%	100.0%
51	Ambu Goms	Tag	7	3.1%	87.5%	218	96.9%	76.2%
		Nacht	1	1.4%	12.5%	68	98.6%	23.8%
		Total	8	2.7%	100.0%	286	97.3%	100.0%
57	Ambu Zermatt	Tag	5	1.2%	83.3%	403	98.8%	72.2%
		Nacht	1	0.6%	16.7%	155	99.4%	27.8%
		Total	6	1.1%	100.0%	558	98.9%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2016

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
AZ	Air Zermatt	Tag	79	5.1%	79.8%	1 483	94.9%	91.8%
		Nacht	20	13.1%	20.2%	133	86.9%	8.2%
		Total	99	5.8%	100.0%	1 616	94.2%	100.0%
AG	Air-Glaciers	Tag	6	0.4%	100.0%	1 511	99.6%	93.9%
		Nacht				98	100.0%	6.1%
		Total	6	0.4%	100.0%	1 609	99.6%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2016

			Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
			Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
44	Notarztdienst Sitten	Tag	8	1.3%	50.0%	594	98.7%	58.8%
		Nacht	8	1.9%	50.0%	416	98.1%	41.2%
		Total	16	1.6%	100.0%	1 010	98.4%	100.0%
43	Notarztdienst Martinach	Tag	3	0.9%	37.5%	317	99.1%	57.2%
		Nacht	5	2.1%	62.5%	237	97.9%	42.8%
		Total	8	1.4%	100.0%	554	98.6%	100.0%
45	Notarztdienst Visp	Tag	4	1.2%	80.0%	328	98.8%	59.4%
		Nacht	1	0.4%	20.0%	224	99.6%	40.6%
		Total	5	0.9%	100.0%	552	99.1%	100.0%
42	Notarztdienst Chablais	Tag	2	0.6%	66.7%	353	99.4%	64.2%
		Nacht	1	0.5%	33.3%	197	99.5%	35.8%
		Total	3	0.5%	100.0%	550	99.5%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2020

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65 Ambu Sion	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 443	96.3%	65.2%	1 304	81.1%	34.8%	3 747	90.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	95	3.7%	23.8%	304	18.9%	76.2%	399	9.6%	100.0%
	Siders	66	69.5%	33.5%	131	43.1%	66.5%	197	49.4%	100.0%
	Martinach	29	30.5%	17.3%	139	45.7%	82.7%	168	42.1%	100.0%
	Entremont				25	8.2%	100.0%	25	6.3%	100.0%
	Monthey				9	3.0%	100.0%	9	2.3%	100.0%
61 Ambu Sierre	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 670	87.5%	69.9%	718	90.5%	30.1%	2 388	88.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	239	12.5%	76.1%	75	9.5%	23.9%	314	11.6%	100.0%
	Sitten	232	97.1%	76.6%	71	94.7%	23.4%	303	96.5%	100.0%
	Visp	6	2.5%	100.0%				6	1.9%	100.0%
	Martinach	1	0.4%	20.0%	4	5.3%	80.0%	5	1.6%	100.0%
66 Ambu Martigny	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 481	89.1%	64.6%	810	91.7%	35.4%	2 291	90.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	182	10.9%	71.4%	73	8.3%	28.6%	255	10.0%	100.0%
	Entremont	107	58.8%	100.0%				107	42.0%	100.0%
	Sitten	54	29.7%	75.0%	18	24.7%	25.0%	72	28.2%	100.0%
	Monthey	16	8.8%	23.5%	52	71.2%	76.5%	68	26.7%	100.0%
	Siders	5	2.7%	62.5%	3	4.1%	37.5%	8	3.1%	100.0%
33 Ambu Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 754	98.1%	72.0%	682	91.7%	28.0%	2 436	96.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	34	1.9%	35.4%	62	8.3%	64.6%	96	3.8%	100.0%
	Martinach	19	55.9%	31.1%	42	67.7%	68.9%	61	63.5%	100.0%
	Entremont	6	17.6%	26.1%	17	27.4%	73.9%	23	24.0%	100.0%
	Sitten	8	23.5%	80.0%	2	3.2%	20.0%	10	10.4%	100.0%
	Siders				1	1.6%	100.0%	1	1.0%	100.0%
	Zermatt	1	2.9%	100.0%				1	1.0%	100.0%
55 Ambu Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 694	95.8%	67.4%	820	97.9%	32.6%	2 514	96.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	75	4.2%	80.6%	18	2.1%	19.4%	93	3.6%	100.0%
	Goms	41	54.7%	93.2%	3	16.7%	6.8%	44	47.3%	100.0%
	Siders	17	22.7%	63.0%	10	55.6%	37.0%	27	29.0%	100.0%
	Gampel	11	14.7%	100.0%				11	11.8%	100.0%
	Grächen	3	4.0%	50.0%	3	16.7%	50.0%	6	6.5%	100.0%
	Saas	2	2.7%	66.7%	1	5.6%	33.3%	3	3.2%	100.0%
	Sitten	1	1.3%	100.0%				1	1.1%	100.0%
	Zermatt				1	5.6%	100.0%	1	1.1%	100.0%
68 Ambu Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	392	83.2%	96.8%	13	72.2%	3.2%	405	82.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	79	16.8%	94.0%	5	27.8%	6.0%	84	17.2%	100.0%
	Martinach	74	93.7%	94.9%	4	80.0%	5.1%	78	92.9%	100.0%
	Monthey	2	2.5%	66.7%	1	20.0%	33.3%	3	3.6%	100.0%
	Sitten	2	2.5%	100.0%				2	2.4%	100.0%
	Siders	1	1.3%	100.0%				1	1.2%	100.0%
52 Ambu Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	104	68.4%	100.0%				104	68.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	48	31.6%	100.0%				48	31.6%	100.0%
	Zermatt	47	97.9%	100.0%				47	97.9%	100.0%
	Goms	1	2.1%	100.0%				1	2.1%	100.0%
51 Ambu Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	247	98.0%	73.3%	90	96.8%	26.7%	337	97.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	2.0%	62.5%	3	3.2%	37.5%	8	2.3%	100.0%
	Visp	5	100.0%	62.5%	3	100.0%	37.5%	8	100.0%	100.0%
57 Ambu Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	413	99.0%	69.5%	181	98.9%	30.5%	594	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.0%	66.7%	2	1.1%	33.3%	6	1.0%	100.0%
	Grächen	2	50.0%	50.0%	2	100.0%	50.0%	4	66.7%	100.0%
	Visp	2	50.0%	100.0%				2	33.3%	100.0%
70 Ambu Gampel-Steg	Innerhalb eigener Einsatzzone	38	88.4%	100.0%				38	88.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	11.6%	100.0%				5	11.6%	100.0%
	Visp	5	100.0%	100.0%				5	100.0%	100.0%
53 Ambu Saas Grund	Innerhalb eigener Einsatzzone	328	99.1%	76.6%	100	100.0%	23.4%	428	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.9%	100.0%				3	0.7%	100.0%
	Zermatt	2	66.7%	100.0%				2	66.7%	100.0%
	Visp	1	33.3%	100.0%				1	33.3%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2020

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Air Zc Air Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 504	93.0%	91.7%	136	87.7%	8.3%	1 640	92.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	114	7.0%	85.7%	19	12.3%	14.3%	133	7.5%	100.0%
	Sitten	51	44.7%	85.0%	9	47.4%	15.0%	60	45.1%	100.0%
	Siders	43	37.7%	86.0%	7	36.8%	14.0%	50	37.6%	100.0%
	Entremont	9	7.9%	81.8%	2	10.5%	18.2%	11	8.3%	100.0%
	Monthey	8	7.0%	88.9%	1	5.3%	11.1%	9	6.8%	100.0%
	Martinach	3	2.6%	100.0%				3	2.3%	100.0%
Air-Gl Air-Glacières	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 534	98.4%	94.1%	97	99.0%	5.9%	1 631	98.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	25	1.6%	96.2%	1	1.0%	3.8%	26	1.6%	100.0%
	Visp	18	72.0%	100.0%				18	69.2%	100.0%
	Goms	4	16.0%	100.0%				4	15.4%	100.0%
	Zermatt	2	8.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	11.5%	100.0%
	Saas	1	4.0%	100.0%				1	3.8%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarzdienste, 2020

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43 Notarzdienst Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	251	56.7%	56.9%	190	58.8%	43.1%	441	57.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	192	43.3%	59.1%	133	41.2%	40.9%	325	42.4%	100.0%
	Monthey	189	98.4%	59.1%	131	98.5%	40.9%	320	98.5%	100.0%
	Sitten	2	1.0%	50.0%	2	1.5%	50.0%	4	1.2%	100.0%
	Siders	1	0.5%	100.0%				1	0.3%	100.0%
44 Notarzdienst Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	528	97.6%	62.0%	324	98.2%	38.0%	852	97.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	13	2.4%	68.4%	6	1.8%	31.6%	19	2.2%	100.0%
	Martinach	12	92.3%	75.0%	4	66.7%	25.0%	16	84.2%	100.0%
	Entremont				1	16.7%	100.0%	1	5.3%	100.0%
	Visp	1	7.7%	100.0%				1	5.3%	100.0%
	Zermatt				1	16.7%	100.0%	1	5.3%	100.0%
45 Notarzdienst Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	376	99.2%	59.5%	256	99.6%	40.5%	632	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.8%	75.0%	1	0.4%	25.0%	4	0.6%	100.0%
	Siders	3	100.0%	75.0%	1	100.0%	25.0%	4	100.0%	100.0%
42 Notarzdienst Chablais	Innerhalb eigener Einsatzzone	72	97.3%	63.7%	41	97.6%	36.3%	113	97.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	2.7%	66.7%	1	2.4%	33.3%	3	2.6%	100.0%
	Martinach	1	50.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	66.7%	100.0%
	Sitten	1	50.0%	100.0%				1	33.3%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2019

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65 Ambu Sion	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 177	95.3%	65.6%	1 140	79.6%	34.4%	3 317	89.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	107	4.7%	26.8%	293	20.4%	73.3%	400	10.8%	100.0%
	Siders	80	74.8%	35.1%	148	50.5%	64.9%	228	57.0%	100.0%
	Martinach	25	23.4%	17.2%	120	41.0%	82.8%	145	36.3%	100.0%
	Entremont	2	1.9%	8.7%	21	7.2%	91.3%	23	5.8%	100.0%
	Monthey				2	0.7%	100.0%	2	0.5%	100.0%
	Visp				2	0.7%	100.0%	2	0.5%	100.0%
61 Ambu Sierre	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 581	90.6%	69.6%	689	92.9%	30.4%	2 270	91.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	164	9.4%	75.6%	53	7.1%	24.4%	217	8.7%	100.0%
	Sitten	159	97.0%	77.6%	46	86.8%	22.4%	205	94.5%	100.0%
	Visp	3	1.8%	60.0%	2	3.8%	40.0%	5	2.3%	100.0%
	Martinach	1	0.6%	25.0%	3	5.7%	75.0%	4	1.8%	100.0%
	Entremont				2	3.8%	100.0%	2	0.9%	100.0%
	Monthey	1	0.6%	100.0%				1	0.5%	100.0%
66 Ambu Martigny	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 433	91.0%	63.2%	833	93.2%	36.8%	2 266	91.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	141	9.0%	69.8%	61	6.8%	30.2%	202	8.2%	100.0%
	Entremont	77	54.6%	100.0%				77	38.1%	100.0%
	Monthey	21	14.9%	34.4%	40	65.6%	65.6%	61	30.2%	100.0%
	Sitten	38	27.0%	70.4%	16	26.2%	29.6%	54	26.7%	100.0%
	Siders	5	3.5%	50.0%	5	8.2%	50.0%	10	5.0%	100.0%
33 Ambu Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 529	97.6%	68.9%	689	92.1%	31.1%	2 218	95.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	37	2.4%	38.5%	59	7.9%	61.5%	96	4.1%	100.0%
	Martinach	23	62.2%	35.4%	42	71.2%	64.6%	65	67.7%	100.0%
	Entremont	4	10.8%	22.2%	14	23.7%	77.8%	18	18.8%	100.0%
	Sitten	8	21.6%	72.7%	3	5.1%	27.3%	11	11.5%	100.0%
	Siders	2	5.4%	100.0%				2	2.1%	100.0%
55 Ambu Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 730	96.8%	68.6%	792	97.2%	31.4%	2 522	96.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	57	3.2%	71.3%	23	2.8%	28.8%	80	3.1%	100.0%
	Goms	29	50.9%	69.0%	13	56.5%	31.0%	42	52.5%	100.0%
	Siders	12	21.1%	66.7%	6	26.1%	33.3%	18	22.5%	100.0%
	Grächen	5	8.8%	62.5%	3	13.0%	37.5%	8	10.0%	100.0%
	Zermatt	7	12.3%	87.5%	1	4.3%	12.5%	8	10.0%	100.0%
	Sitten	3	5.3%	100.0%				3	3.8%	100.0%
	Saas	1	1.8%	100.0%				1	1.3%	100.0%
52 Ambu Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	116	70.3%	100.0%				116	70.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	49	29.7%	100.0%				49	29.7%	100.0%
	Zermatt	40	81.6%	100.0%				40	81.6%	100.0%
	Visp	9	18.4%	100.0%				9	18.4%	100.0%
68 Ambu Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	402	93.3%	98.8%	5	100.0%	1.2%	407	93.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	29	6.7%	100.0%				29	6.7%	100.0%
	Martinach	28	96.6%	100.0%				28	96.6%	100.0%
	Siders	1	3.4%	100.0%				1	3.4%	100.0%
51 Ambu Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	227	98.3%	72.8%	85	97.7%	27.2%	312	98.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.7%	66.7%	2	2.3%	33.3%	6	1.9%	100.0%
	Visp	4	100.0%	66.7%	2	100.0%	33.3%	6	100.0%	100.0%
53 Ambu Saas Grund	Innerhalb eigener Einsatzzone	458	99.1%	81.1%	107	100.0%	18.9%	565	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	0.9%	100.0%				4	0.7%	100.0%
	Sitten	2	50.0%	100.0%				2	50.0%	100.0%
	Visp	2	50.0%	100.0%				2	50.0%	100.0%
57 Ambu Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	462	99.6%	70.6%	192	100.0%	29.4%	654	99.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.4%	100.0%				2	0.3%	100.0%
	Siders	1	50.0%	100.0%				1	50.0%	100.0%
	Visp	1	50.0%	100.0%				1	50.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2019

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Air Zc Air Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1732	93.2%	91.9%	152	83.5%	8.1%	1884	92.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	126	6.8%	80.8%	30	16.5%	19.2%	156	7.6%	100.0%
	Siders	55	43.7%	88.7%	7	23.3%	11.3%	62	39.7%	100.0%
	Sitten	40	31.7%	69.0%	18	60.0%	31.0%	58	37.2%	100.0%
	Entremont	18	14.3%	90.0%	2	6.7%	10.0%	20	12.8%	100.0%
	Martinach	9	7.1%	81.8%	2	6.7%	18.2%	11	7.1%	100.0%
Monthey	4	3.2%	80.0%	1	3.3%	20.0%	5	3.2%	100.0%	
Air-Gl Air-Glacières	Innerhalb eigener Einsatzzone	1662	99.7%	92.1%	143	97.9%	7.9%	1805	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	0.3%	62.5%	3	2.1%	37.5%	8	0.4%	100.0%
	Visp	1	20.0%	33.3%	2	66.7%	66.7%	3	37.5%	100.0%
	Zermatt	2	40.0%	66.7%	1	33.3%	33.3%	3	37.5%	100.0%
	Saas	2	40.0%	100.0%				2	25.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztendienste, 2019

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43 Notarztendienst Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	342	91.4%	65.4%	181	87.0%	34.6%	523	89.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	32	8.6%	54.2%	27	13.0%	45.8%	59	10.1%	100.0%
	Monthey	30	93.8%	56.6%	23	85.2%	43.4%	53	89.8%	100.0%
	Sitten	2	6.3%	33.3%	4	14.8%	66.7%	6	10.2%	100.0%
44 Notarztendienst Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	513	98.7%	60.9%	330	89.7%	39.1%	843	94.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	7	1.3%	15.6%	38	10.3%	84.4%	45	5.1%	100.0%
	Martinach	6	85.7%	15.8%	32	84.2%	84.2%	38	84.4%	100.0%
	Entremont				4	10.5%	100.0%	4	8.9%	100.0%
	Monthey	1	14.3%	50.0%	1	2.6%	50.0%	2	4.4%	100.0%
Visp				1	2.6%	100.0%	1	2.2%	100.0%	
42 Notarztendienst Chablais	Innerhalb eigener Einsatzzone	255	98.5%	59.7%	172	94.0%	40.3%	427	96.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.5%	26.7%	11	6.0%	73.3%	15	3.4%	100.0%
	Martinach	4	100.0%	26.7%	11	100.0%	73.3%	15	100.0%	100.0%
45 Notarztendienst Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	333	99.4%	61.6%	208	99.5%	38.4%	541	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.6%	66.7%	1	0.5%	33.3%	3	0.6%	100.0%
	Siders	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2018

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65 Ambu Sion	Innerhalb eigener Einsatzzone	2171	95.1%	65.3%	1152	81.9%	34.7%	3323	90.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	112	4.9%	30.5%	255	18.1%	69.5%	367	9.9%	100.0%
	Siders	82	73.2%	39.6%	125	49.0%	60.4%	207	56.4%	100.0%
	Martinach	27	24.1%	20.0%	108	42.4%	80.0%	135	36.8%	100.0%
	Entremont	3	2.7%	13.0%	20	7.8%	87.0%	23	6.3%	100.0%
	Monthey				2	0.8%	100.0%	2	0.5%	100.0%
61 Ambu Sierre	Innerhalb eigener Einsatzzone	1513	90.9%	70.4%	636	93.3%	29.6%	2149	91.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	152	9.1%	76.8%	46	6.7%	23.2%	198	8.4%	100.0%
	Sitten	146	96.1%	78.9%	39	84.8%	21.1%	185	93.4%	100.0%
	Visp	4	2.6%	57.1%	3	6.5%	42.9%	7	3.5%	100.0%
	Martinach	1	0.7%	33.3%	2	4.3%	66.7%	3	1.5%	100.0%
	Entremont	1	0.7%	50.0%	1	2.2%	50.0%	2	1.0%	100.0%
Monthey				1	2.2%	100.0%	1	0.5%	100.0%	
66 Ambu Martigny	Innerhalb eigener Einsatzzone	1375	91.8%	63.9%	778	92.4%	36.1%	2153	92.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	123	8.2%	65.8%	64	7.6%	34.2%	187	8.0%	100.0%
	Entremont	73	59.3%	100.0%				73	39.0%	100.0%
	Sitten	35	28.5%	56.5%	27	42.2%	43.5%	62	33.2%	100.0%
	Monthey	12	9.8%	26.7%	33	51.6%	73.3%	45	24.1%	100.0%
	Siders	3	2.4%	42.9%	4	6.3%	57.1%	7	3.7%	100.0%
33 Ambu Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1580	97.2%	70.2%	671	90.9%	29.8%	2251	95.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	45	2.8%	40.2%	67	9.1%	59.8%	112	4.7%	100.0%
	Martinach	24	53.3%	33.3%	48	71.6%	66.7%	72	64.3%	100.0%
	Entremont	9	20.0%	36.0%	16	23.9%	64.0%	25	22.3%	100.0%
	Sitten	10	22.2%	83.3%	2	3.0%	16.7%	12	10.7%	100.0%
	Visp	2	4.4%	100.0%				2	1.8%	100.0%
	Siders				1	1.5%	100.0%	1	0.9%	100.0%
55 Ambu Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1746	95.5%	70.8%	719	97.4%	29.2%	2465	96.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	82	4.5%	81.2%	19	2.6%	18.8%	101	3.9%	100.0%
	Goms	45	54.9%	84.9%	8	42.1%	15.1%	53	52.5%	100.0%
	Siders	20	24.4%	74.1%	7	36.8%	25.9%	27	26.7%	100.0%
	Grächen	5	6.1%	62.5%	3	15.8%	37.5%	8	7.9%	100.0%
	Zermatt	5	6.1%	83.3%	1	5.3%	16.7%	6	5.9%	100.0%
	Sitten	5	6.1%	100.0%				5	5.0%	100.0%
	Martinach	1	1.2%	100.0%				1	1.0%	100.0%
	Saas	1	1.2%	100.0%				1	1.0%	100.0%
52 Ambu Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	109	66.1%	100.0%				109	66.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	56	33.9%	100.0%				56	33.9%	100.0%
	Zermatt	50	89.3%	100.0%				50	89.3%	100.0%
	Sitten	2	3.6%	100.0%				2	3.6%	100.0%
	Visp	2	3.6%	100.0%				2	3.6%	100.0%
	Martinach	1	1.8%	100.0%				1	1.8%	100.0%
Siders	1	1.8%	100.0%				1	1.8%	100.0%	
68 Ambu Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	346	93.0%	98.9%	4	80.0%	1.1%	350	92.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	26	7.0%	96.3%	1	20.0%	3.7%	27	7.2%	100.0%
	Martinach	25	96.2%	96.2%	1	100.0%	3.8%	26	96.3%	100.0%
	Monthey	1	3.8%	100.0%				1	3.7%	100.0%
51 Ambu Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	271	98.5%	78.6%	74	97.4%	21.4%	345	98.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.5%	66.7%	2	2.6%	33.3%	6	1.7%	100.0%
	Visp	4	100.0%	66.7%	2	100.0%	33.3%	6	100.0%	100.0%
53 Ambu Saas Grund	Innerhalb eigener Einsatzzone	451	98.9%	85.7%	75	98.7%	14.3%	526	98.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	1.1%	83.3%	1	1.3%	16.7%	6	1.1%	100.0%
	Grächen	2	40.0%	100.0%				2	33.3%	100.0%
	Zermatt	1	20.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	33.3%	100.0%
	Siders	1	20.0%	100.0%				1	16.7%	100.0%
	Visp	1	20.0%	100.0%				1	16.7%	100.0%
57 Ambu Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	445	98.7%	74.4%	153	100.0%	25.6%	598	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	1.3%	100.0%				6	1.0%	100.0%
	Visp	6	100.0%	100.0%				6	100.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2018

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Air Zé Air Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 688	92.0%	91.2%	162	72.6%	8.8%	1 850	89.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	146	8.0%	70.5%	61	27.4%	29.5%	207	10.1%	100.0%
	Siders	61	41.8%	72.6%	23	37.7%	27.4%	84	40.6%	100.0%
	Sitten	60	41.1%	72.3%	23	37.7%	27.7%	83	40.1%	100.0%
	Martinach	11	7.5%	61.1%	7	11.5%	38.9%	18	8.7%	100.0%
	Monthey	8	5.5%	57.1%	6	9.8%	42.9%	14	6.8%	100.0%
	Entremont	6	4.1%	75.0%	2	3.3%	25.0%	8	3.9%	100.0%
Air-GI Air-Glacières	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 647	99.6%	93.4%	116	98.3%	6.6%	1 763	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	0.4%	75.0%	2	1.7%	25.0%	8	0.5%	100.0%
	Zermatt	2	33.3%	50.0%	2	100.0%	50.0%	4	50.0%	100.0%
	Visp	3	50.0%	100.0%				3	37.5%	100.0%
	Goms	1	16.7%	100.0%				1	12.5%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztdienste, 2018

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
43 Notarzdienst Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	392	99.0%	57.6%	289	97.3%	42.4%	681	98.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.0%	33.3%	8	2.7%	66.7%	12	1.7%	100.0%
	Sitten	3	75.0%	33.3%	6	75.0%	66.7%	9	75.0%	100.0%
	Monthey	1	25.0%	33.3%	2	25.0%	66.7%	3	25.0%	100.0%
44 Notarzdienst Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	699	100.0%	58.8%	490	98.4%	41.2%	1 189	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				8	1.6%	100.0%	8	0.7%	100.0%
	Martinach				6	75.0%	100.0%	6	75.0%	100.0%
	Visp				2	25.0%	100.0%	2	25.0%	100.0%
42 Notarzdienst Chablais	Innerhalb eigener Einsatzzone	388	99.2%	61.0%	248	100.0%	39.0%	636	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.8%	100.0%				3	0.5%	100.0%
	Martinach	3	100.0%	100.0%				3	100.0%	100.0%
45 Notarzdienst Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	437	99.5%	62.9%	258	99.6%	37.1%	695	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.5%	66.7%	1	0.4%	33.3%	3	0.4%	100.0%
	Siders	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2017

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
65 Ambu Sion	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 132	95.5%	65.3%	1 134	82.1%	34.7%	3 266	90.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	100	4.5%	28.7%	248	17.9%	71.3%	348	9.6%	100.0%
	Siders	67	67.0%	36.2%	118	47.6%	63.8%	185	53.2%	100.0%
	Martinach	30	30.0%	22.1%	106	42.7%	77.9%	136	39.1%	100.0%
	Entremont	2	2.0%	8.3%	22	8.9%	91.7%	24	6.9%	100.0%
	Monthey				2	0.8%	100.0%	2	0.6%	100.0%
	Visp	1	1.0%	100.0%				1	0.3%	100.0%
66 Ambu Martigny	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 271	87.4%	62.8%	752	94.7%	37.2%	2 023	90.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	183	12.6%	81.3%	42	5.3%	18.7%	225	10.0%	100.0%
	Entremont	128	69.9%	100.0%				128	56.9%	100.0%
	Sitten	42	23.0%	77.8%	12	28.6%	22.2%	54	24.0%	100.0%
	Monthey	7	3.8%	19.4%	29	69.0%	80.6%	36	16.0%	100.0%
	Siders	6	3.3%	85.7%	1	2.4%	14.3%	7	3.1%	100.0%
61 Ambu Sierre	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 346	89.4%	69.1%	603	93.2%	30.9%	1 949	90.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	159	10.6%	78.3%	44	6.8%	21.7%	203	9.4%	100.0%
	Sitten	146	91.8%	78.1%	41	93.2%	21.9%	187	92.1%	100.0%
	Visp	6	3.8%	75.0%	2	4.5%	25.0%	8	3.9%	100.0%
	Martinach	7	4.4%	100.0%				7	3.4%	100.0%
	Entremont				1	2.3%	100.0%	1	0.5%	100.0%
33 Ambu Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 443	96.8%	69.7%	628	91.7%	30.3%	2 071	95.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	48	3.2%	45.7%	57	8.3%	54.3%	105	4.8%	100.0%
	Martinach	37	77.1%	48.1%	40	70.2%	51.9%	77	73.3%	100.0%
	Entremont	5	10.4%	22.7%	17	29.8%	77.3%	22	21.0%	100.0%
	Sitten	5	10.4%	100.0%				5	4.8%	100.0%
	Siders	1	2.1%	100.0%				1	1.0%	100.0%
55 Ambu Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 591	95.8%	68.4%	735	97.4%	31.6%	2 326	96.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	69	4.2%	77.5%	20	2.6%	22.5%	89	3.7%	100.0%
	Goms	33	47.8%	78.6%	9	45.0%	21.4%	42	47.2%	100.0%
	Siders	15	21.7%	71.4%	6	30.0%	28.6%	21	23.6%	100.0%
	Grächen	6	8.7%	60.0%	4	20.0%	40.0%	10	11.2%	100.0%
	Sitten	8	11.6%	88.9%	1	5.0%	11.1%	9	10.1%	100.0%
	Zermatt	5	7.2%	100.0%				5	5.6%	100.0%
	Martinach	1	1.4%	100.0%				1	1.1%	100.0%
	Saas	1	1.4%	100.0%				1	1.1%	100.0%
52 Ambu Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	98	63.2%	100.0%				98	63.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	57	36.8%	100.0%				57	36.8%	100.0%
	Zermatt	53	93.0%	100.0%				53	93.0%	100.0%
	Sitten	2	3.5%	100.0%				2	3.5%	100.0%
	Visp	2	3.5%	100.0%				2	3.5%	100.0%
68 Ambu Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	373	96.4%	98.9%	4	100.0%	1.1%	377	96.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	14	3.6%	100.0%				14	3.6%	100.0%
	Martinach	13	92.9%	100.0%				13	92.9%	100.0%
	Monthey	1	7.1%	100.0%				1	7.1%	100.0%
53 Ambu Saas Grund	Innerhalb eigener Einsatzzone	406	98.3%	79.9%	102	97.1%	20.1%	508	98.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	7	1.7%	70.0%	3	2.9%	30.0%	10	1.9%	100.0%
	Siders	2	28.6%	66.7%	1	33.3%	33.3%	3	30.0%	100.0%
	Visp	3	42.9%	100.0%				3	30.0%	100.0%
	Grächen				1	33.3%	100.0%	1	10.0%	100.0%
	Martinach	1	14.3%	100.0%				1	10.0%	100.0%
	Sitten	1	14.3%	100.0%				1	10.0%	100.0%
51 Ambu Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	213	98.6%	75.5%	69	95.8%	24.5%	282	97.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	1.4%	50.0%	3	4.2%	50.0%	6	2.1%	100.0%
	Visp	3	100.0%	60.0%	2	66.7%	40.0%	5	83.3%	100.0%
	Sitten				1	33.3%	100.0%	1	16.7%	100.0%
57 Ambu Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	420	99.5%	75.9%	133	99.3%	24.1%	553	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.5%	66.7%	1	0.7%	33.3%	3	0.5%	100.0%
	Grächen	1	50.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	66.7%	100.0%
	Visp	1	50.0%	100.0%				1	33.3%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2017

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht
		Air Zc Air Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 533	94.3%	92.9%	118	83.7%	7.1%	1 651
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	93	5.7%	80.2%	23	16.3%	19.8%	116	6.6%	100.0%
	Sitten	36	38.7%	76.6%	11	47.8%	23.4%	47	40.5%	100.0%
	Siders	36	38.7%	83.7%	7	30.4%	16.3%	43	37.1%	100.0%
	Entremont	11	11.8%	84.6%	2	8.7%	15.4%	13	11.2%	100.0%
	Monthey	8	8.6%	80.0%	2	8.7%	20.0%	10	8.6%	100.0%
	Martinach	2	2.2%	66.7%	1	4.3%	33.3%	3	2.6%	100.0%
Air-Gl Air-Glacières	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 580	99.7%	92.4%	130	100.0%	7.6%	1 710	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	0.3%	100.0%				4	0.2%	100.0%
	Visp	3	75.0%	100.0%				3	75.0%	100.0%
	Zermatt	1	25.0%	100.0%				1	25.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztendienste, 2017

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht
		43 Notarztendienst Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	372	97.6%	55.8%	295	98.3%	44.2%	667
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	9	2.4%	64.3%	5	1.7%	35.7%	14	2.1%	100.0%
	Sitten	6	66.7%	75.0%	2	40.0%	25.0%	8	57.1%	100.0%
	Monthey	3	33.3%	50.0%	3	60.0%	50.0%	6	42.9%	100.0%
44 Notarztendienst Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	715	99.3%	58.8%	502	98.6%	41.2%	1 217	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	0.7%	41.7%	7	1.4%	58.3%	12	1.0%	100.0%
	Martinach	5	100.0%	45.5%	6	85.7%	54.5%	11	91.7%	100.0%
	Visp				1	14.3%	100.0%	1	8.3%	100.0%
42 Notarztendienst Chablais	Innerhalb eigener Einsatzzone	356	99.7%	60.2%	235	98.3%	39.8%	591	99.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.3%	20.0%	4	1.7%	80.0%	5	0.8%	100.0%
	Martinach	1	100.0%	20.0%	4	100.0%	80.0%	5	100.0%	100.0%
45 Notarztendienst Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	352	99.7%	55.3%	285	100.0%	44.7%	637	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.3%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Siders	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2016

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Innerrh.	Verhältnis Tag/Nacht
		65 Ambu Sion	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 075	92.7%	67.8%	987	80.0%	32.2%	3 062
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	163	7.3%	39.9%	246	20.0%	60.1%	409	11.8%	100.0%
	Siders	109	66.9%	45.2%	132	53.7%	54.8%	241	58.9%	100.0%
	Martinach	48	29.4%	33.8%	94	38.2%	66.2%	142	34.7%	100.0%
	Entremont	3	1.8%	15.0%	17	6.9%	85.0%	20	4.9%	100.0%
	Monthey	1	0.6%	25.0%	3	1.2%	75.0%	4	1.0%	100.0%
	Saas	1	0.6%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Visp	1	0.6%	100.0%				1	0.2%	100.0%
66 Ambu Martigny	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 268	83.9%	64.3%	704	93.4%	35.7%	1 972	87.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	244	16.1%	83.0%	50	6.6%	17.0%	294	13.0%	100.0%
	Entremont	206	84.4%	100.0%				206	70.1%	100.0%
	Sitten	27	11.1%	62.8%	16	32.0%	37.2%	43	14.6%	100.0%
	Monthey	11	4.5%	28.2%	28	56.0%	71.8%	39	13.3%	100.0%
	Siders				6	12.0%	100.0%	6	2.0%	100.0%
61 Ambu Sierre	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 317	90.5%	68.7%	600	94.5%	31.3%	1 917	91.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	139	9.5%	79.9%	35	5.5%	20.1%	174	8.3%	100.0%
	Sitten	132	95.0%	79.5%	34	97.1%	20.5%	166	95.4%	100.0%
	Visp	6	4.3%	100.0%				6	3.4%	100.0%
	Martinach	1	0.7%	50.0%	1	2.9%	50.0%	2	1.1%	100.0%
33 Ambu Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 380	94.7%	71.8%	542	93.3%	28.2%	1 922	94.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	78	5.3%	66.7%	39	6.7%	33.3%	117	5.7%	100.0%
	Martinach	55	70.5%	65.5%	29	74.4%	34.5%	84	71.8%	100.0%
	Entremont	12	15.4%	60.0%	8	20.5%	40.0%	20	17.1%	100.0%
	Sitten	8	10.3%	88.9%	1	2.6%	11.1%	9	7.7%	100.0%
	Siders	2	2.6%	66.7%	1	2.6%	33.3%	3	2.6%	100.0%
	Saas	1	1.3%	100.0%				1	0.9%	100.0%
55 Ambu Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 571	96.3%	69.1%	704	97.2%	30.9%	2 275	96.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	61	3.7%	75.3%	20	2.8%	24.7%	81	3.4%	100.0%
	Siders	20	32.8%	62.5%	12	60.0%	37.5%	32	39.5%	100.0%
	Goms	23	37.7%	100.0%				23	28.4%	100.0%
	Sitten	9	14.8%	69.2%	4	20.0%	30.8%	13	16.0%	100.0%
	Grächen	5	8.2%	62.5%	3	15.0%	37.5%	8	9.9%	100.0%
	Zermatt	2	3.3%	66.7%	1	5.0%	33.3%	3	3.7%	100.0%
	Entremont	1	1.6%	100.0%				1	1.2%	100.0%
	Saas	1	1.6%	100.0%				1	1.2%	100.0%
52 Ambu Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	87	69.6%	100.0%				87	69.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	38	30.4%	100.0%				38	30.4%	100.0%
	Zermatt	34	89.5%	100.0%				34	89.5%	100.0%
	Sitten	2	5.3%	100.0%				2	5.3%	100.0%
	Siders	1	2.6%	100.0%				1	2.6%	100.0%
	Visp	1	2.6%	100.0%				1	2.6%	100.0%
53 Ambu Saas Grund	Innerhalb eigener Einsatzzone	337	97.1%	79.5%	87	97.8%	20.5%	424	97.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	10	2.9%	83.3%	2	2.2%	16.7%	12	2.8%	100.0%
	Grächen	2	20.0%	66.7%	1	50.0%	33.3%	3	25.0%	100.0%
	Entremont	2	20.0%	100.0%				2	16.7%	100.0%
	Siders	2	20.0%	100.0%				2	16.7%	100.0%
	Sitten	2	20.0%	100.0%				2	16.7%	100.0%
	Martinach				1	50.0%	100.0%	1	8.3%	100.0%
	Visp	1	10.0%	100.0%				1	8.3%	100.0%
	Zermatt	1	10.0%	100.0%				1	8.3%	100.0%
68 Ambu Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	188	94.9%	96.9%	6	85.7%	3.1%	194	94.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	10	5.1%	90.9%	1	14.3%	9.1%	11	5.4%	100.0%
	Martinach	9	90.0%	90.0%	1	100.0%	10.0%	10	90.9%	100.0%
	Siders	1	10.0%	100.0%				1	9.1%	100.0%
51 Ambu Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	218	96.9%	76.2%	68	98.6%	23.8%	286	97.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	7	3.1%	87.5%	1	1.4%	12.5%	8	2.7%	100.0%
	Visp	7	100.0%	87.5%	1	100.0%	12.5%	8	100.0%	100.0%
57 Ambu Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	403	98.8%	72.2%	155	99.4%	27.8%	558	98.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	1.2%	83.3%	1	0.6%	16.7%	6	1.1%	100.0%
	Visp	3	60.0%	100.0%				3	50.0%	100.0%
	Grächen	1	20.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	33.3%	100.0%
	Siders	1	20.0%	100.0%				1	16.7%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2016

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
		Air Z6 Air Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 483	94.9%	91.8%	133	86.9%	8.2%	1 616
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	79	5.1%	79.8%	20	13.1%	20.2%	99	5.8%	100.0%
	Siders	44	55.7%	81.5%	10	50.0%	18.5%	54	54.5%	100.0%
	Sitten	24	30.4%	80.0%	6	30.0%	20.0%	30	30.3%	100.0%
	Entremont	6	7.6%	85.7%	1	5.0%	14.3%	7	7.1%	100.0%
	Martinach	3	3.8%	60.0%	2	10.0%	40.0%	5	5.1%	100.0%
	Monthey	2	2.5%	66.7%	1	5.0%	33.3%	3	3.0%	100.0%
Air-GI Air-Glaciers	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 511	99.6%	93.9%	98	100.0%	6.1%	1 609	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	0.4%	100.0%				6	0.4%	100.0%
	Visp	3	50.0%	100.0%				3	50.0%	100.0%
	Zermatt	2	33.3%	100.0%				2	33.3%	100.0%
	Saas	1	16.7%	100.0%				1	16.7%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarzdienste, 2016

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
		44 Notarzdienst Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	594	98.7%	58.8%	416	98.1%	41.2%	1 010
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	1.3%	50.0%	8	1.9%	50.0%	16	1.6%	100.0%
	Martinach	7	87.5%	46.7%	8	100.0%	53.3%	15	93.8%	100.0%
	Monthey	1	12.5%	100.0%				1	6.3%	100.0%
43 Notarzdienst Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	317	99.1%	57.2%	237	97.9%	42.8%	554	98.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.9%	37.5%	5	2.1%	62.5%	8	1.4%	100.0%
	Monthey	2	66.7%	40.0%	3	60.0%	60.0%	5	62.5%	100.0%
	Sitten	1	33.3%	33.3%	2	40.0%	66.7%	3	37.5%	100.0%
45 Notarzdienst Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	328	98.8%	59.4%	224	99.6%	40.6%	552	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	1.2%	80.0%	1	0.4%	20.0%	5	0.9%	100.0%
	Siders	3	75.0%	75.0%	1	100.0%	25.0%	4	80.0%	100.0%
	Sitten	1	25.0%	100.0%				1	20.0%	100.0%
42 Notarzdienst Chablais	Innerhalb eigener Einsatzzone	353	99.4%	64.2%	197	99.5%	35.8%	550	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.6%	66.7%	1	0.5%	33.3%	3	0.5%	100.0%
	Martinach	1	50.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	66.7%	100.0%
	Sitten	1	50.0%	100.0%				1	33.3%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	313	11.4%	76.0%	2 443	88.6%	65.2%
	Nacht	99	7.1%	24.0%	1 304	92.9%	34.8%
	Total	412	9.9%	100.0%	3 747	90.1%	100.0%
Martinach	Tag	124	7.7%	39.6%	1 481	92.3%	68.9%
	Nacht	189	22.1%	60.4%	668	77.9%	31.1%
	Total	313	12.7%	100.0%	2 149	87.3%	100.0%
Siders	Tag	89	5.1%	37.9%	1 670	94.9%	69.9%
	Nacht	146	16.9%	62.1%	718	83.1%	30.1%
	Total	235	9.0%	100.0%	2 388	91.0%	100.0%
Monthey	Tag	40	2.2%	24.1%	1 754	97.8%	72.0%
	Nacht	126	15.6%	75.9%	682	84.4%	28.0%
	Total	166	6.4%	100.0%	2 436	93.6%	100.0%
Entremont	Tag	113	22.4%	72.9%	392	77.6%	71.7%
	Nacht	42	21.3%	27.1%	155	78.7%	28.3%
	Total	155	22.1%	100.0%	547	77.9%	100.0%
Zermatt	Tag	50	10.8%	86.2%	413	89.2%	69.5%
	Nacht	8	4.2%	13.8%	181	95.8%	30.5%
	Total	58	8.9%	100.0%	594	91.1%	100.0%
Goms	Tag	42	14.5%	93.3%	247	85.5%	73.3%
	Nacht	3	3.2%	6.7%	90	96.8%	26.7%
	Total	45	11.8%	100.0%	337	88.2%	100.0%
Grächen	Tag	5	4.6%	50.0%	104	95.4%	62.3%
	Nacht	5	7.4%	50.0%	63	92.6%	37.7%
	Total	10	5.6%	100.0%	167	94.4%	100.0%
Saas	Tag	2	0.6%	66.7%	328	99.4%	76.6%
	Nacht	1	1.0%	33.3%	100	99.0%	23.4%
	Total	3	0.7%	100.0%	428	99.3%	100.0%
JANUAR-NOVEMBER 2020							
		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Tag	14	0.9%	82.4%	1 566	99.1%	67.7%
	Nacht	3	0.4%	17.6%	746	99.6%	32.3%
	Total	17	0.7%	100.0%	2 312	99.3%	100.0%
DEZEMBER 2020							
		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Gampel	Tag	11	22.4%	100.0%	38	77.6%	70.4%
	Nacht				16	100.0%	29.6%
	Total	11	16.9%	100.0%	54	83.1%	100.0%
Visp	Tag	5	3.8%	100.0%	128	96.2%	68.8%
	Nacht				58	100.0%	31.2%
	Total	5	2.6%	100.0%	186	97.4%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	51	8.2%	85.0%	572	91.8%	92.0%
	Nacht	9	15.3%	15.0%	50	84.7%	8.0%
	Total	60	8.8%	100.0%	622	91.2%	100.0%
Siders	Tag	43	9.4%	86.0%	414	90.6%	97.9%
	Nacht	7	43.8%	14.0%	9	56.3%	2.1%
	Total	50	10.6%	100.0%	423	89.4%	100.0%
Entremont	Tag	9	2.8%	81.8%	309	97.2%	94.5%
	Nacht	2	10.0%	18.2%	18	90.0%	5.5%
	Total	11	3.3%	100.0%	327	96.7%	100.0%
Monthey	Tag	8	6.8%	88.9%	110	93.2%	92.4%
	Nacht	1	10.0%	11.1%	9	90.0%	7.6%
	Total	9	7.0%	100.0%	119	93.0%	100.0%
Goms	Tag	4	2.2%	100.0%	179	97.8%	89.5%
	Nacht				21	100.0%	10.5%
	Total	4	2.0%	100.0%	200	98.0%	100.0%
Martinach	Tag	3	2.3%	100.0%	129	97.7%	92.1%
	Nacht				11	100.0%	7.9%
	Total	3	2.1%	100.0%	140	97.9%	100.0%
Zermatt	Tag	2	0.3%	66.7%	582	99.7%	93.4%
	Nacht	1	2.4%	33.3%	41	97.6%	6.6%
	Total	3	0.5%	100.0%	623	99.5%	100.0%
Saas	Tag	1	0.5%	100.0%	220	99.5%	94.0%
	Nacht				14	100.0%	6.0%
	Total	1	0.4%	100.0%	234	99.6%	100.0%
Grächen	Tag				41	100.0%	89.1%
	Nacht				5	100.0%	10.9%
	Total				46	100.0%	100.0%

JANUAR-NOVEMBER 2020							
		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Tag	18	3.8%	100.0%	450	96.2%	89.5%
	Nacht				53	100.0%	10.5%
	Total	18	3.5%	100.0%	503	96.5%	100.0%

DEZEMBER 2020			
		Innerhalb eigener Einsatzzone	
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh
Visp	Tag	24	100.0%
	Nacht	1	100.0%
	Total	25	100.0%
Gampel	Tag	8	100.0%
	Nacht	1	100.0%
	Total	9	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Monthey	Tag	189	72.4%	59.1%	72	27.6%	63.7%
	Nacht	131	76.2%	40.9%	41	23.8%	36.3%
	Total	320	73.9%	100.0%	113	26.1%	100.0%
Martinach	Tag	13	5.7%	72.2%	217	94.3%	58.8%
	Nacht	5	3.2%	27.8%	152	96.8%	41.2%
	Total	18	4.7%	100.0%	369	95.3%	100.0%
Sitten	Tag	3	0.8%	60.0%	351	99.2%	62.7%
	Nacht	2	0.9%	40.0%	209	99.1%	37.3%
	Total	5	0.9%	100.0%	560	99.1%	100.0%
Siders	Tag	4	2.2%	80.0%	177	97.8%	60.6%
	Nacht	1	0.9%	20.0%	115	99.1%	39.4%
	Total	5	1.7%	100.0%	292	98.3%	100.0%
Entremont	Tag				34	100.0%	47.2%
	Nacht	1	2.6%	100.0%	38	97.4%	52.8%
	Total	1	1.4%	100.0%	72	98.6%	100.0%
Zermatt	Tag				1	100.0%	50.0%
	Nacht	1	50.0%	100.0%	1	50.0%	50.0%
	Total	1	33.3%	100.0%	2	66.7%	100.0%
Goms	Tag				20	100.0%	55.6%
	Nacht				16	100.0%	44.4%
	Total				36	100.0%	100.0%
Saas	Tag				3	100.0%	21.4%
	Nacht				11	100.0%	78.6%
	Total				14	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				17	100.0%	58.6%
	Nacht				12	100.0%	41.4%
	Total				29	100.0%	100.0%

JANUAR-NOVEMBER 2020							
		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Tag	1	0.3%	100.0%	305	99.7%	61.6%
	Nacht				190	100.0%	38.4%
	Total	1	0.2%	100.0%	495	99.8%	100.0%

DEZEMBER 2020			
		Innerhalb eigener Einsatzzone	
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh
Visp	Tag	23	100.0%
	Nacht	18	100.0%
	Total	41	100.0%
Gampel	Tag	7	100.0%
	Nacht	8	100.0%
	Total	15	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	210	8.8%	76.4%	2 177	91.2%	65.6%
	Nacht	65	5.4%	23.6%	1 140	94.6%	34.4%
	Total	275	7.7%	100.0%	3 317	92.3%	100.0%
Siders	Tag	101	6.0%	38.8%	1 581	94.0%	69.6%
	Nacht	159	18.8%	61.2%	689	81.3%	30.4%
	Total	260	10.3%	100.0%	2 270	89.7%	100.0%
Martinach	Tag	77	5.1%	31.8%	1 433	94.9%	68.4%
	Nacht	165	20.0%	68.2%	661	80.0%	31.6%
	Total	242	10.4%	100.0%	2 094	89.6%	100.0%
Entremont	Tag	83	17.1%	69.2%	402	82.9%	69.4%
	Nacht	37	17.3%	30.8%	177	82.7%	30.6%
	Total	120	17.2%	100.0%	579	82.8%	100.0%
Monthey	Tag	22	1.4%	34.4%	1 529	98.6%	68.9%
	Nacht	42	5.7%	65.6%	689	94.3%	31.1%
	Total	64	2.8%	100.0%	2 218	97.2%	100.0%
Zermatt	Tag	47	9.2%	75.8%	462	90.8%	70.6%
	Nacht	15	7.2%	24.2%	192	92.8%	29.4%
	Total	62	8.7%	100.0%	654	91.3%	100.0%
Goms	Tag	29	11.3%	69.0%	227	88.7%	72.8%
	Nacht	13	13.3%	31.0%	85	86.7%	27.2%
	Total	42	11.9%	100.0%	312	88.1%	100.0%
Visp	Tag	19	1.1%	76.0%	1 730	98.9%	68.6%
	Nacht	6	0.8%	24.0%	792	99.2%	31.4%
	Total	25	1.0%	100.0%	2 522	99.0%	100.0%
Grächen	Tag	5	4.1%	62.5%	116	95.9%	72.5%
	Nacht	3	6.4%	37.5%	44	93.6%	27.5%
	Total	8	4.8%	100.0%	160	95.2%	100.0%
Saas	Tag	1	0.2%	100.0%	458	99.8%	81.1%
	Nacht				107	100.0%	18.9%
	Total	1	0.2%	100.0%	565	99.8%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Tag	55	11.9%	88.7%	408	88.1%	94.9%
	Nacht	7	24.1%	11.3%	22	75.9%	5.1%
	Total	62	12.6%	100.0%	430	87.4%	100.0%
Sitten	Tag	40	6.3%	69.0%	597	93.7%	90.9%
	Nacht	18	23.1%	31.0%	60	76.9%	9.1%
	Total	58	8.1%	100.0%	657	91.9%	100.0%
Entremont	Tag	18	4.5%	90.0%	380	95.5%	92.5%
	Nacht	2	6.1%	10.0%	31	93.9%	7.5%
	Total	20	4.6%	100.0%	411	95.4%	100.0%
Martinach	Tag	9	6.3%	81.8%	133	93.7%	89.3%
	Nacht	2	11.1%	18.2%	16	88.9%	10.7%
	Total	11	6.9%	100.0%	149	93.1%	100.0%
Monthey	Tag	4	2.7%	80.0%	144	97.3%	91.1%
	Nacht	1	6.7%	20.0%	14	93.3%	8.9%
	Total	5	3.1%	100.0%	158	96.9%	100.0%
Visp	Tag	1	0.2%	33.3%	466	99.8%	89.1%
	Nacht	2	3.4%	66.7%	57	96.6%	10.9%
	Total	3	0.6%	100.0%	523	99.4%	100.0%
Zermatt	Tag	2	0.3%	66.7%	765	99.7%	92.1%
	Nacht	1	1.5%	33.3%	66	98.5%	7.9%
	Total	3	0.4%	100.0%	831	99.6%	100.0%
Saas	Tag	2	0.9%	100.0%	230	99.1%	95.0%
	Nacht				12	100.0%	5.0%
	Total	2	0.8%	100.0%	242	99.2%	100.0%
Goms	Tag				226	100.0%	93.8%
	Nacht				15	100.0%	6.2%
	Total				241	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				45	100.0%	95.7%
	Nacht				2	100.0%	4.3%
	Total				47	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Monthey	Tag	31	10.8%	56.4%	255	89.2%	59.7%
	Nacht	24	12.2%	43.6%	172	87.8%	40.3%
	Total	55	11.4%	100.0%	427	88.6%	100.0%
Martinach	Tag	10	3.3%	18.9%	291	96.7%	68.0%
	Nacht	43	23.9%	81.1%	137	76.1%	32.0%
	Total	53	11.0%	100.0%	428	89.0%	100.0%
Sitten	Tag	2	0.6%	33.3%	330	99.4%	63.2%
	Nacht	4	2.0%	66.7%	192	98.0%	36.8%
	Total	6	1.1%	100.0%	522	98.9%	100.0%
Entremont	Tag				51	100.0%	53.7%
	Nacht	4	8.3%	100.0%	44	91.7%	46.3%
	Total	4	4.0%	100.0%	95	96.0%	100.0%
Siders	Tag	2	1.1%	66.7%	183	98.9%	57.0%
	Nacht	1	0.7%	33.3%	138	99.3%	43.0%
	Total	3	0.9%	100.0%	321	99.1%	100.0%
Visp	Tag				312	100.0%	63.8%
	Nacht	1	0.6%	100.0%	177	99.4%	36.2%
	Total	1	0.2%	100.0%	489	99.8%	100.0%
Goms	Tag				10	100.0%	34.5%
	Nacht				19	100.0%	65.5%
	Total				29	100.0%	100.0%
Saas	Tag				5	100.0%	62.5%
	Nacht				3	100.0%	37.5%
	Total				8	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				6	100.0%	40.0%
	Nacht				9	100.0%	60.0%
	Total				15	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	198	8.4%	74.4%	2 171	91.6%	65.3%
	Nacht	68	5.6%	25.6%	1 152	94.4%	34.7%
	Total	266	7.4%	100.0%	3 323	92.6%	100.0%
Siders	Tag	107	6.6%	43.9%	1 513	93.4%	70.4%
	Nacht	137	17.7%	56.1%	636	82.3%	29.6%
	Total	244	10.2%	100.0%	2 149	89.8%	100.0%
Martinach	Tag	79	5.4%	33.2%	1 375	94.6%	69.5%
	Nacht	159	20.9%	66.8%	603	79.1%	30.5%
	Total	238	10.7%	100.0%	1 978	89.3%	100.0%
Entremont	Tag	86	19.9%	69.9%	346	80.1%	65.9%
	Nacht	37	17.1%	30.1%	179	82.9%	34.1%
	Total	123	19.0%	100.0%	525	81.0%	100.0%
Zermatt	Tag	56	11.2%	96.6%	445	88.8%	74.4%
	Nacht	2	1.3%	3.4%	153	98.7%	25.6%
	Total	58	8.8%	100.0%	598	91.2%	100.0%
Goms	Tag	45	14.2%	84.9%	271	85.8%	78.6%
	Nacht	8	9.8%	15.1%	74	90.2%	21.4%
	Total	53	13.3%	100.0%	345	86.7%	100.0%
Monthey	Tag	13	0.8%	26.5%	1 580	99.2%	70.2%
	Nacht	36	5.1%	73.5%	671	94.9%	29.8%
	Total	49	2.1%	100.0%	2 251	97.9%	100.0%
Visp	Tag	19	1.1%	79.2%	1 746	98.9%	70.8%
	Nacht	5	0.7%	20.8%	719	99.3%	29.2%
	Total	24	1.0%	100.0%	2 465	99.0%	100.0%
Grächen	Tag	7	6.0%	70.0%	109	94.0%	100.0%
	Nacht	3	100.0%	30.0%			
	Total	10	8.4%	100.0%	109	91.6%	100.0%
Saas	Tag	1	0.2%	100.0%	451	99.8%	85.7%
	Nacht				75	100.0%	14.3%
	Total	1	0.2%	100.0%	526	99.8%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Tag	61	12.0%	72.6%	447	88.0%	95.9%
	Nacht	23	54.8%	27.4%	19	45.2%	4.1%
	Total	84	15.3%	100.0%	466	84.7%	100.0%
Sitten	Tag	60	9.6%	72.3%	564	90.4%	91.7%
	Nacht	23	31.1%	27.7%	51	68.9%	8.3%
	Total	83	11.9%	100.0%	615	88.1%	100.0%
Martinach	Tag	11	6.6%	61.1%	156	93.4%	89.7%
	Nacht	7	28.0%	38.9%	18	72.0%	10.3%
	Total	18	9.4%	100.0%	174	90.6%	100.0%
Monthey	Tag	8	5.8%	57.1%	129	94.2%	90.8%
	Nacht	6	31.6%	42.9%	13	68.4%	9.2%
	Total	14	9.0%	100.0%	142	91.0%	100.0%
Entremont	Tag	6	1.7%	75.0%	351	98.3%	95.9%
	Nacht	2	11.8%	25.0%	15	88.2%	4.1%
	Total	8	2.1%	100.0%	366	97.9%	100.0%
Zermatt	Tag	2	0.3%	50.0%	713	99.7%	90.4%
	Nacht	2	2.6%	50.0%	76	97.4%	9.6%
	Total	4	0.5%	100.0%	789	99.5%	100.0%
Visp	Tag	3	0.6%	100.0%	488	99.4%	90.2%
	Nacht				53	100.0%	9.8%
	Total	3	0.6%	100.0%	541	99.4%	100.0%
Goms	Tag	1	0.5%	100.0%	211	99.5%	93.8%
	Nacht				14	100.0%	6.2%
	Total	1	0.4%	100.0%	225	99.6%	100.0%
Saas	Tag				232	100.0%	94.3%
	Nacht				14	100.0%	5.7%
	Total				246	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				44	100.0%	89.8%
	Nacht				5	100.0%	10.2%
	Total				49	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Tag	3	0.9%	33.3%	349	99.1%	60.8%
	Nacht	6	2.6%	66.7%	225	97.4%	39.2%
	Total	9	1.5%	100.0%	574	98.5%	100.0%
Sitten	Tag	3	0.6%	33.3%	505	99.4%	61.8%
	Nacht	6	1.9%	66.7%	312	98.1%	38.2%
	Total	9	1.1%	100.0%	817	98.9%	100.0%
Monthey	Tag	1	0.3%	33.3%	388	99.7%	61.0%
	Nacht	2	0.8%	66.7%	248	99.2%	39.0%
	Total	3	0.5%	100.0%	636	99.5%	100.0%
Siders	Tag	2	1.0%	66.7%	194	99.0%	52.2%
	Nacht	1	0.6%	33.3%	178	99.4%	47.8%
	Total	3	0.8%	100.0%	372	99.2%	100.0%
Visp	Tag				407	100.0%	64.2%
	Nacht	2	0.9%	100.0%	227	99.1%	35.8%
	Total	2	0.3%	100.0%	634	99.7%	100.0%
Entremont	Tag				43	100.0%	40.2%
	Nacht				64	100.0%	59.8%
	Total				107	100.0%	100.0%
Goms	Tag				17	100.0%	45.9%
	Nacht				20	100.0%	54.1%
	Total				37	100.0%	100.0%
Saas	Tag				7	100.0%	70.0%
	Nacht				3	100.0%	30.0%
	Total				10	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				5	100.0%	41.7%
	Nacht				7	100.0%	58.3%
	Total				12	100.0%	100.0%
Zermatt	Tag				1	100.0%	50.0%
	Nacht				1	100.0%	50.0%
	Total				2	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	204	8.7%	78.8%	2 132	91.3%	65.3%
	Nacht	55	4.6%	21.2%	1 134	95.4%	34.7%
	Total	259	7.3%	100.0%	3 266	92.7%	100.0%
Martinach	Tag	89	6.5%	37.9%	1 271	93.5%	67.5%
	Nacht	146	19.3%	62.1%	612	80.7%	32.5%
	Total	235	11.1%	100.0%	1 883	88.9%	100.0%
Siders	Tag	91	6.3%	41.9%	1 346	93.7%	69.1%
	Nacht	126	17.3%	58.1%	603	82.7%	30.9%
	Total	217	10.0%	100.0%	1 949	90.0%	100.0%
Entremont	Tag	135	26.6%	77.1%	373	73.4%	72.1%
	Nacht	40	21.7%	22.9%	144	78.3%	27.9%
	Total	175	25.3%	100.0%	517	74.7%	100.0%
Zermatt	Tag	58	12.1%	98.3%	420	87.9%	75.9%
	Nacht	1	0.7%	1.7%	133	99.3%	24.1%
	Total	59	9.6%	100.0%	553	90.4%	100.0%
Goms	Tag	33	13.4%	78.6%	213	86.6%	75.5%
	Nacht	9	11.5%	21.4%	69	88.5%	24.5%
	Total	42	13.0%	100.0%	282	87.0%	100.0%
Monthey	Tag	8	0.6%	20.5%	1 443	99.4%	69.7%
	Nacht	31	4.7%	79.5%	628	95.3%	30.3%
	Total	39	1.8%	100.0%	2 071	98.2%	100.0%
Visp	Tag	16	1.0%	80.0%	1 591	99.0%	68.4%
	Nacht	4	0.5%	20.0%	735	99.5%	31.6%
	Total	20	0.9%	100.0%	2 326	99.1%	100.0%
Grächen	Tag	7	6.7%	53.8%	98	93.3%	100.0%
	Nacht	6	100.0%	46.2%			
	Total	13	11.7%	100.0%	98	88.3%	100.0%
Saas	Tag	1	0.2%	100.0%	406	99.8%	79.9%
	Nacht				102	100.0%	20.1%
	Total	1	0.2%	100.0%	508	99.8%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Tag	36	6.2%	76.6%	545	93.8%	90.7%
	Nacht	11	16.4%	23.4%	56	83.6%	9.3%
	Total	47	7.3%	100.0%	601	92.7%	100.0%
Siders	Tag	36	7.3%	83.7%	456	92.7%	95.8%
	Nacht	7	25.9%	16.3%	20	74.1%	4.2%
	Total	43	8.3%	100.0%	476	91.7%	100.0%
Entremont	Tag	11	3.4%	84.6%	316	96.6%	94.3%
	Nacht	2	9.5%	15.4%	19	90.5%	5.7%
	Total	13	3.7%	100.0%	335	96.3%	100.0%
Monthey	Tag	8	5.6%	80.0%	136	94.4%	86.6%
	Nacht	2	8.7%	20.0%	21	91.3%	13.4%
	Total	10	6.0%	100.0%	157	94.0%	100.0%
Martinach	Tag	2	1.6%	66.7%	127	98.4%	90.1%
	Nacht	1	6.7%	33.3%	14	93.3%	9.9%
	Total	3	2.1%	100.0%	141	97.9%	100.0%
Visp	Tag	3	0.7%	100.0%	417	99.3%	88.9%
	Nacht				52	100.0%	11.1%
	Total	3	0.6%	100.0%	469	99.4%	100.0%
Zermatt	Tag	1	0.2%	100.0%	658	99.8%	94.8%
	Nacht				36	100.0%	5.2%
	Total	1	0.1%	100.0%	694	99.9%	100.0%
Goms	Tag				167	100.0%	92.8%
	Nacht				13	100.0%	7.2%
	Total				180	100.0%	100.0%
Saas	Tag				241	100.0%	94.5%
	Nacht				14	100.0%	5.5%
	Total				255	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				50	100.0%	94.3%
	Nacht				3	100.0%	5.7%
	Total				53	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Tag	6	1.9%	37.5%	316	98.1%	56.1%
	Nacht	10	3.9%	62.5%	247	96.1%	43.9%
	Total	16	2.8%	100.0%	563	97.2%	100.0%
Sitten	Tag	6	1.2%	75.0%	515	98.8%	61.5%
	Nacht	2	0.6%	25.0%	322	99.4%	38.5%
	Total	8	0.9%	100.0%	837	99.1%	100.0%
Monthey	Tag	3	0.8%	50.0%	356	99.2%	60.2%
	Nacht	3	1.3%	50.0%	235	98.7%	39.8%
	Total	6	1.0%	100.0%	591	99.0%	100.0%
Siders	Tag	1	0.5%	100.0%	200	99.5%	52.6%
	Nacht				180	100.0%	47.4%
	Total	1	0.3%	100.0%	380	99.7%	100.0%
Visp	Tag				332	100.0%	57.4%
	Nacht	1	0.4%	100.0%	246	99.6%	42.6%
	Total	1	0.2%	100.0%	578	99.8%	100.0%
Entremont	Tag				56	100.0%	53.8%
	Nacht				48	100.0%	46.2%
	Total				104	100.0%	100.0%
Goms	Tag				13	100.0%	32.5%
	Nacht				27	100.0%	67.5%
	Total				40	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				7	100.0%	36.8%
	Nacht				12	100.0%	63.2%
	Total				19	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Ambulanzdienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Tag	136	9.4%	47.4%	1 317	90.6%	68.7%
	Nacht	151	20.1%	52.6%	600	79.9%	31.3%
	Total	287	13.0%	100.0%	1 917	87.0%	100.0%
Entremont	Tag	224	54.4%	90.0%	188	45.6%	58.2%
	Nacht	25	15.6%	10.0%	135	84.4%	41.8%
	Total	249	43.5%	100.0%	323	56.5%	100.0%
Martinach	Tag	113	8.2%	47.3%	1 268	91.8%	68.8%
	Nacht	126	18.0%	52.7%	575	82.0%	31.2%
	Total	239	11.5%	100.0%	1 843	88.5%	100.0%
Sitten	Tag	180	8.0%	76.6%	2 075	92.0%	67.8%
	Nacht	55	5.3%	23.4%	987	94.7%	32.2%
	Total	235	7.1%	100.0%	3 062	92.9%	100.0%
Monthey	Tag	12	0.9%	27.9%	1 380	99.1%	71.8%
	Nacht	31	5.4%	72.1%	542	94.6%	28.2%
	Total	43	2.2%	100.0%	1 922	97.8%	100.0%
Zermatt	Tag	37	8.4%	97.4%	403	91.6%	72.2%
	Nacht	1	0.6%	2.6%	155	99.4%	27.8%
	Total	38	6.4%	100.0%	558	93.6%	100.0%
Goms	Tag	23	9.5%	100.0%	218	90.5%	76.2%
	Nacht				68	100.0%	23.8%
	Total	23	7.4%	100.0%	286	92.6%	100.0%
Visp	Tag	19	1.2%	95.0%	1 571	98.8%	69.1%
	Nacht	1	0.1%	5.0%	704	99.9%	30.9%
	Total	20	0.9%	100.0%	2 275	99.1%	100.0%
Grächen	Tag	8	8.4%	61.5%	87	91.6%	100.0%
	Nacht	5	100.0%	38.5%			
	Total	13	13.0%	100.0%	87	87.0%	100.0%
Saas	Tag	3	0.9%	100.0%	337	99.1%	79.5%
	Nacht				87	100.0%	20.5%
	Total	3	0.7%	100.0%	424	99.3%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, Luftrettungsdienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Tag	44	10.6%	81.5%	370	89.4%	95.4%
	Nacht	10	35.7%	18.5%	18	64.3%	4.6%
	Total	54	12.2%	100.0%	388	87.8%	100.0%
Sitten	Tag	24	4.6%	80.0%	498	95.4%	91.5%
	Nacht	6	11.5%	20.0%	46	88.5%	8.5%
	Total	30	5.2%	100.0%	544	94.8%	100.0%
Entremont	Tag	6	1.7%	85.7%	337	98.3%	96.0%
	Nacht	1	6.7%	14.3%	14	93.3%	4.0%
	Total	7	2.0%	100.0%	351	98.0%	100.0%
Martinach	Tag	3	2.0%	60.0%	149	98.0%	94.3%
	Nacht	2	18.2%	40.0%	9	81.8%	5.7%
	Total	5	3.1%	100.0%	158	96.9%	100.0%
Monthey	Tag	2	1.3%	66.7%	157	98.7%	93.5%
	Nacht	1	8.3%	33.3%	11	91.7%	6.5%
	Total	3	1.8%	100.0%	168	98.2%	100.0%
Visp	Tag	3	0.7%	100.0%	457	99.3%	88.9%
	Nacht				57	100.0%	11.1%
	Total	3	0.6%	100.0%	514	99.4%	100.0%
Zermatt	Tag	2	0.3%	100.0%	632	99.7%	92.7%
	Nacht				50	100.0%	7.3%
	Total	2	0.3%	100.0%	682	99.7%	100.0%
Saas	Tag	1	0.5%	100.0%	206	99.5%	95.8%
	Nacht				9	100.0%	4.2%
	Total	1	0.5%	100.0%	215	99.5%	100.0%
Goms	Tag				147	100.0%	91.9%
	Nacht				13	100.0%	8.1%
	Total				160	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				41	100.0%	91.1%
	Nacht				4	100.0%	8.9%
	Total				45	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 innerhalb/ausserhalb eigener Einsatzzone, mobile Notarztdienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Ausserhalb eigener Einsatzzone			Innerhalb eigener Einsatzzone		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./innerh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Tag	8	2.8%	47.1%	282	97.2%	58.3%
	Nacht	9	4.3%	52.9%	202	95.7%	41.7%
	Total	17	3.4%	100.0%	484	96.6%	100.0%
Monthey	Tag	3	0.8%	50.0%	353	99.2%	64.2%
	Nacht	3	1.5%	50.0%	197	98.5%	35.8%
	Total	6	1.1%	100.0%	550	98.9%	100.0%
Sitten	Tag	3	0.7%	60.0%	411	99.3%	60.7%
	Nacht	2	0.7%	40.0%	266	99.3%	39.3%
	Total	5	0.7%	100.0%	677	99.3%	100.0%
Siders	Tag	3	1.6%	75.0%	183	98.4%	55.0%
	Nacht	1	0.7%	25.0%	150	99.3%	45.0%
	Total	4	1.2%	100.0%	333	98.8%	100.0%
Entremont	Tag				35	100.0%	50.0%
	Nacht				35	100.0%	50.0%
	Total				70	100.0%	100.0%
Visp	Tag				310	100.0%	59.7%
	Nacht				209	100.0%	40.3%
	Total				519	100.0%	100.0%
Goms	Tag				10	100.0%	45.5%
	Nacht				12	100.0%	54.5%
	Total				22	100.0%	100.0%
Saas	Tag				2	100.0%	100.0%
	Total				2	100.0%	100.0%
Grächen	Tag				6	100.0%	66.7%
	Nacht				3	100.0%	33.3%
	Total				9	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 443	88.6%	65.2%	1 304	92.9%	34.8%	3 747	90.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	313	11.4%	76.0%	99	7.1%	24.0%	412	9.9%	100.0%
	Ambu Sierre	232	74.1%	76.6%	71	71.7%	23.4%	303	73.5%	100.0%
	Ambu Martigny	54	17.3%	75.0%	18	18.2%	25.0%	72	17.5%	100.0%
	Ambu Kanton Waadt	16	5.1%	66.7%	8	8.1%	33.3%	24	5.8%	100.0%
	Ambu Monthey	8	2.6%	80.0%	2	2.0%	20.0%	10	2.4%	100.0%
	Ambu Entremont	2	0.6%	100.0%				2	0.5%	100.0%
	Ambu Visp	1	0.3%	100.0%				1	0.2%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 481	92.3%	68.9%	668	77.9%	31.1%	2 149	87.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	124	7.7%	39.6%	189	22.1%	60.4%	313	12.7%	100.0%
	Ambu Sion	29	23.4%	17.3%	139	73.5%	82.7%	168	53.7%	100.0%
	Ambu Entremont	74	59.7%	94.9%	4	2.1%	5.1%	78	24.9%	100.0%
	Ambu Monthey	19	15.3%	31.1%	42	22.2%	68.9%	61	19.5%	100.0%
	Ambu Sierre	1	0.8%	20.0%	4	2.1%	80.0%	5	1.6%	100.0%
	Ambu Kanton Waadt	1	0.8%	100.0%				1	0.3%	100.0%
	Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 670	94.9%	69.9%	718	83.1%	30.1%	2 388	91.0%
Ausserhalb eigener Einsatzzone		89	5.1%	37.9%	146	16.9%	62.1%	235	9.0%	100.0%
Ambu Sion		66	74.2%	33.5%	131	89.7%	66.5%	197	83.8%	100.0%
Ambu Visp		17	19.1%	63.0%	10	6.8%	37.0%	27	11.5%	100.0%
Ambu Martigny		5	5.6%	62.5%	3	2.1%	37.5%	8	3.4%	100.0%
Ambu Entremont		1	1.1%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Ambu Grächen					1	0.7%	100.0%	1	0.4%	100.0%
Ambu Monthey					1	0.7%	100.0%	1	0.4%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 754	97.8%	72.0%	682	84.4%	28.0%	2 436	93.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	40	2.2%	24.1%	126	15.6%	75.9%	166	6.4%	100.0%
	Ambu Kanton Waadt	22	55.0%	25.6%	64	50.8%	74.4%	86	51.8%	100.0%
	Ambu Martigny	16	40.0%	23.5%	52	41.3%	76.5%	68	41.0%	100.0%
	Ambu Sion				9	7.1%	100.0%	9	5.4%	100.0%
	Ambu Entremont	2	5.0%	66.7%	1	0.8%	33.3%	3	1.8%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	392	77.6%	71.7%	155	78.7%	28.3%	547	77.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	113	22.4%	72.9%	42	21.3%	27.1%	155	22.1%	100.0%
	Ambu Martigny	107	94.7%	100.0%				107	69.0%	100.0%
	Ambu Sion				25	59.5%	100.0%	25	16.1%	100.0%
	Ambu Monthey	6	5.3%	26.1%	17	40.5%	73.9%	23	14.8%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	413	89.2%	69.5%	181	95.8%	30.5%	594	91.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	50	10.8%	86.2%	8	4.2%	13.8%	58	8.9%	100.0%
	Ambu Grächen	47	94.0%	87.0%	7	87.5%	13.0%	54	93.1%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	4.0%	100.0%				2	3.4%	100.0%
	Ambu Monthey	1	2.0%	100.0%				1	1.7%	100.0%
	Ambu Visp				1	12.5%	100.0%	1	1.7%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	247	85.5%	73.3%	90	96.8%	26.7%	337	88.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	42	14.5%	93.3%	3	3.2%	6.7%	45	11.8%	100.0%
	Ambu Visp	41	97.6%	93.2%	3	100.0%	6.8%	44	97.8%	100.0%
	Ambu Grächen	1	2.4%	100.0%				1	2.2%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	104	95.4%	62.3%	63	92.6%	37.7%	167	94.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	4.6%	50.0%	5	7.4%	50.0%	10	5.6%	100.0%
	Ambu Visp	3	60.0%	50.0%	3	60.0%	50.0%	6	60.0%	100.0%
	Ambu Zermatt	2	40.0%	50.0%	2	40.0%	50.0%	4	40.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	328	99.4%	76.6%	100	99.0%	23.4%	428	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.6%	66.7%	1	1.0%	33.3%	3	0.7%	100.0%
	Ambu Visp	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%

		JANUAR-NOVEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 566	99.1%	67.7%	746	99.6%	32.3%	2 312	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	14	0.9%	82.4%	3	0.4%	17.6%	17	0.7%	100.0%
	Ambu Goms	5	35.7%	62.5%	3	100.0%	37.5%	8	47.1%	100.0%
	Ambu Sierre	6	42.9%	100.0%				6	35.3%	100.0%
	Ambu Zermatt	2	14.3%	100.0%				2	11.8%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	7.1%	100.0%				1	5.9%	100.0%

		DEZEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Gampel	Innerhalb eigener Einsatzzone	38	77.6%	70.4%	16	100.0%	29.6%	54	83.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	11	22.4%	100.0%				11	16.9%	100.0%
	Ambu Visp	11	100.0%	100.0%				11	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	128	96.2%	68.8%	58	100.0%	31.2%	186	97.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	3.8%	100.0%				5	2.6%	100.0%
	Ambu Gampel-Steg	5	100.0%	100.0%				5	100.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	572	91.8%	92.0%	50	84.7%	8.0%	622	91.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	51	8.2%	85.0%	9	15.3%	15.0%	60	8.8%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	51	100.0%	85.0%	9	100.0%	15.0%	60	100.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	414	90.6%	97.9%	9	56.3%	2.1%	423	89.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	43	9.4%	86.0%	7	43.8%	14.0%	50	10.6%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	43	100.0%	86.0%	7	100.0%	14.0%	50	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	309	97.2%	94.5%	18	90.0%	5.5%	327	96.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	9	2.8%	81.8%	2	10.0%	18.2%	11	3.3%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	9	100.0%	81.8%	2	100.0%	18.2%	11	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	110	93.2%	92.4%	9	90.0%	7.6%	119	93.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	6.8%	88.9%	1	10.0%	11.1%	9	7.0%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	8	100.0%	88.9%	1	100.0%	11.1%	9	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	179	97.8%	89.5%	21	100.0%	10.5%	200	98.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	2.2%	100.0%				4	2.0%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	4	100.0%	100.0%				4	100.0%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	129	97.7%	92.1%	11	100.0%	7.9%	140	97.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	2.3%	100.0%				3	2.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	3	100.0%	100.0%				3	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	582	99.7%	93.4%	41	97.6%	6.6%	623	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.3%	66.7%	1	2.4%	33.3%	3	0.5%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	220	99.5%	94.0%	14	100.0%	6.0%	234	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.5%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	41	100.0%	89.1%	5	100.0%	10.9%	46	100.0%	100.0%

		JANUAR-NOVEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	450	96.2%	89.5%	53	100.0%	10.5%	503	96.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	18	3.8%	100.0%				18	3.5%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	18	100.0%	100.0%				18	100.0%	100.0%

		DEZEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	24	100.0%	96.0%	1	100.0%	4.0%	25	100.0%	100.0%
Gampel	Innerhalb eigener Einsatzzone	8	100.0%	88.9%	1	100.0%	11.1%	9	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarzdienste, 2020

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		DEZEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Monthey	Ausserhalb eigener Einsatzzone	189	72.4%	59.1%	131	76.2%	40.9%	320	73.9%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	189	100.0%	59.1%	131	100.0%	40.9%	320	100.0%	100.0%
	Innerhalb eigener Einsatzzone	72	27.6%	63.7%	41	23.8%	36.3%	113	26.1%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	217	94.3%	58.8%	152	96.8%	41.2%	369	95.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	13	5.7%	72.2%	5	3.2%	27.8%	18	4.7%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	12	92.3%	75.0%	4	80.0%	25.0%	16	88.9%	100.0%
	Notarzdienst Chablais	1	7.7%	50.0%	1	20.0%	50.0%	2	11.1%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	177	97.8%	60.6%	115	99.1%	39.4%	292	98.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	2.2%	80.0%	1	0.9%	20.0%	5	1.7%	100.0%
	Notarzdienst Visp	3	75.0%	75.0%	1	100.0%	25.0%	4	80.0%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	1	25.0%	100.0%				1	20.0%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	351	99.2%	62.7%	209	99.1%	37.3%	560	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.8%	60.0%	2	0.9%	40.0%	5	0.9%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	2	66.7%	50.0%	2	100.0%	50.0%	4	80.0%	100.0%
	Notarzdienst Chablais	1	33.3%	100.0%				1	20.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	34	100.0%	47.2%	38	97.4%	52.8%	72	98.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				1	2.6%	100.0%	1	1.4%	100.0%
	Notarzdienst Sitten				1	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1	100.0%	50.0%	1	50.0%	50.0%	2	66.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				1	50.0%	100.0%	1	33.3%	100.0%
	Notarzdienst Sitten				1	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	20	100.0%	55.6%	16	100.0%	44.4%	36	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	17	100.0%	58.6%	12	100.0%	41.4%	29	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	3	100.0%	21.4%	11	100.0%	78.6%	14	100.0%	100.0%

		JANUAR-NOVEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	305	99.7%	61.6%	190	100.0%	38.4%	495	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.3%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%

		DEZEMBER 2020								
		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	23	100.0%	56.1%	18	100.0%	43.9%	41	100.0%	100.0%
Gampel	Innerhalb eigener Einsatzzone	7	100.0%	46.7%	8	100.0%	53.3%	15	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 177	91.2%	65.6%	1 140	94.6%	34.4%	3 317	92.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	210	8.8%	76.4%	65	5.4%	23.6%	275	7.7%	100.0%
	Ambu Sierre	159	75.7%	77.6%	46	70.8%	22.4%	205	74.5%	100.0%
	Ambu Martigny	38	18.1%	70.4%	16	24.6%	29.6%	54	19.6%	100.0%
	Ambu Monthey	8	3.8%	72.7%	3	4.6%	27.3%	11	4.0%	100.0%
	Ambu Visp	3	1.4%	100.0%				3	1.1%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	1.0%	100.0%				2	0.7%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 581	94.0%	69.6%	689	81.3%	30.4%	2 270	89.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	101	6.0%	38.8%	159	18.8%	61.2%	260	10.3%	100.0%
	Ambu Sion	80	79.2%	35.1%	148	93.1%	64.9%	228	87.7%	100.0%
	Ambu Visp	12	11.9%	66.7%	6	3.8%	33.3%	18	6.9%	100.0%
	Ambu Martigny	5	5.0%	50.0%	5	3.1%	50.0%	10	3.8%	100.0%
	Ambu Monthey	2	2.0%	100.0%				2	0.8%	100.0%
	Ambu Entremont	1	1.0%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Ambu Zermatt	1	1.0%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 433	94.9%	68.4%	661	80.0%	31.6%	2 094	89.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	77	5.1%	31.8%	165	20.0%	68.2%	242	10.4%	100.0%
	Ambu Sion	25	32.5%	17.2%	120	72.7%	82.8%	145	59.9%	100.0%
	Ambu Monthey	23	29.9%	35.4%	42	25.5%	64.6%	65	26.9%	100.0%
	Ambu Entremont	28	36.4%	100.0%				28	11.6%	100.0%
	Ambu Sierre	1	1.3%	25.0%	3	1.8%	75.0%	4	1.7%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	402	82.9%	69.4%	177	82.7%	30.6%	579	82.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	83	17.1%	69.2%	37	17.3%	30.8%	120	17.2%	100.0%
	Ambu Martigny	77	92.8%	100.0%				77	64.2%	100.0%
	Ambu Sion	2	2.4%	8.7%	21	56.8%	91.3%	23	19.2%	100.0%
	Ambu Monthey	4	4.8%	22.2%	14	37.8%	77.8%	18	15.0%	100.0%
	Ambu Sierre				2	5.4%	100.0%	2	1.7%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 529	98.6%	68.9%	689	94.3%	31.1%	2 218	97.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	22	1.4%	34.4%	42	5.7%	65.6%	64	2.8%	100.0%
	Ambu Martigny	21	95.5%	34.4%	40	95.2%	65.6%	61	95.3%	100.0%
	Ambu Sion				2	4.8%	100.0%	2	3.1%	100.0%
	Ambu Sierre	1	4.5%	100.0%				1	1.6%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	462	90.8%	70.6%	192	92.8%	29.4%	654	91.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	47	9.2%	75.8%	15	7.2%	24.2%	62	8.7%	100.0%
	Ambu Grächen	40	85.1%	74.1%	14	93.3%	25.9%	54	87.1%	100.0%
	Ambu Visp	7	14.9%	87.5%	1	6.7%	12.5%	8	12.9%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	227	88.7%	72.8%	85	86.7%	27.2%	312	88.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	29	11.3%	69.0%	13	13.3%	31.0%	42	11.9%	100.0%
	Ambu Visp	29	100.0%	69.0%	13	100.0%	31.0%	42	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 730	98.9%	68.6%	792	99.2%	31.4%	2 522	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	19	1.1%	76.0%	6	0.8%	24.0%	25	1.0%	100.0%
	Ambu Grächen	9	47.4%	100.0%				9	36.0%	100.0%
	Ambu Goms	4	21.1%	66.7%	2	33.3%	33.3%	6	24.0%	100.0%
	Ambu Sierre	3	15.8%	60.0%	2	33.3%	40.0%	5	20.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	10.5%	100.0%				2	8.0%	100.0%
	Ambu Sion				2	33.3%	100.0%	2	8.0%	100.0%
Ambu Zermatt	1	5.3%	100.0%				1	4.0%	100.0%	
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	116	95.9%	72.5%	44	93.6%	27.5%	160	95.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	5	4.1%	62.5%	3	6.4%	37.5%	8	4.8%	100.0%
	Ambu Visp	5	100.0%	62.5%	3	100.0%	37.5%	8	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	458	99.8%	81.1%	107	100.0%	18.9%	565	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.2%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Ambu Visp	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	408	88.1%	94.9%	22	75.9%	5.1%	430	87.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	55	11.9%	88.7%	7	24.1%	11.3%	62	12.6%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	55	100.0%	88.7%	7	100.0%	11.3%	62	100.0%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	597	93.7%	90.9%	60	76.9%	9.1%	657	91.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	40	6.3%	69.0%	18	23.1%	31.0%	58	8.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	40	100.0%	69.0%	18	100.0%	31.0%	58	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	380	95.5%	92.5%	31	93.9%	7.5%	411	95.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	18	4.5%	90.0%	2	6.1%	10.0%	20	4.6%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	18	100.0%	90.0%	2	100.0%	10.0%	20	100.0%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	133	93.7%	89.3%	16	88.9%	10.7%	149	93.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	9	6.3%	81.8%	2	11.1%	18.2%	11	6.9%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	9	100.0%	81.8%	2	100.0%	18.2%	11	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	144	97.3%	91.1%	14	93.3%	8.9%	158	96.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	4	2.7%	80.0%	1	6.7%	20.0%	5	3.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	4	100.0%	80.0%	1	100.0%	20.0%	5	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	466	99.8%	89.1%	57	96.6%	10.9%	523	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.2%	33.3%	2	3.4%	66.7%	3	0.6%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	1	100.0%	33.3%	2	100.0%	66.7%	3	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	765	99.7%	92.1%	66	98.5%	7.9%	831	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.3%	66.7%	1	1.5%	33.3%	3	0.4%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	230	99.1%	95.0%	12	100.0%	5.0%	242	99.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.9%	100.0%				2	0.8%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	2	100.0%	100.0%				2	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	226	100.0%	93.8%	15	100.0%	6.2%	241	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	45	100.0%	95.7%	2	100.0%	4.3%	47	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztdienste, 2019

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	255	89.2%	59.7%	172	87.8%	40.3%	427	88.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	31	10.8%	56.4%	24	12.2%	43.6%	55	11.4%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	30	96.8%	56.6%	23	95.8%	43.4%	53	96.4%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	1	3.2%	50.0%	1	4.2%	50.0%	2	3.6%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	291	96.7%	68.0%	137	76.1%	32.0%	428	89.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	10	3.3%	18.9%	43	23.9%	81.1%	53	11.0%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	6	60.0%	15.8%	32	74.4%	84.2%	38	71.7%	100.0%
	Notarzdienst Chablais	4	40.0%	26.7%	11	25.6%	73.3%	15	28.3%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	330	99.4%	63.2%	192	98.0%	36.8%	522	98.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.6%	33.3%	4	2.0%	66.7%	6	1.1%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	2	100.0%	33.3%	4	100.0%	66.7%	6	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	51	100.0%	53.7%	44	91.7%	46.3%	95	96.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				4	8.3%	100.0%	4	4.0%	100.0%
	Notarzdienst Sitten				4	100.0%	100.0%	4	100.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	183	98.9%	57.0%	138	99.3%	43.0%	321	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	1.1%	66.7%	1	0.7%	33.3%	3	0.9%	100.0%
	Notarzdienst Visp	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	312	100.0%	63.8%	177	99.4%	36.2%	489	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				1	0.6%	100.0%	1	0.2%	100.0%
	Notarzdienst Sitten				1	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	10	100.0%	34.5%	19	100.0%	65.5%	29	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	6	100.0%	40.0%	9	100.0%	60.0%	15	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	5	100.0%	62.5%	3	100.0%	37.5%	8	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 171	91.6%	65.3%	1 152	94.4%	34.7%	3 323	92.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	198	8.4%	74.4%	68	5.6%	25.6%	266	7.4%	100.0%
	Ambu Sierre	146	73.7%	78.9%	39	57.4%	21.1%	185	69.5%	100.0%
	Ambu Martigny	35	17.7%	56.5%	27	39.7%	43.5%	62	23.3%	100.0%
	Ambu Monthey	10	5.1%	83.3%	2	2.9%	16.7%	12	4.5%	100.0%
	Ambu Visp	5	2.5%	100.0%				5	1.9%	100.0%
	Ambu Grächen	2	1.0%	100.0%				2	0.8%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 513	93.4%	70.4%	636	82.3%	29.6%	2 149	89.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	107	6.6%	43.9%	137	17.7%	56.1%	244	10.2%	100.0%
	Ambu Sion	82	76.6%	39.6%	125	91.2%	60.4%	207	84.8%	100.0%
	Ambu Visp	20	18.7%	74.1%	7	5.1%	25.9%	27	11.1%	100.0%
	Ambu Martigny	3	2.8%	42.9%	4	2.9%	57.1%	7	2.9%	100.0%
	Ambu Grächen	1	0.9%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Ambu Monthey				1	0.7%	100.0%	1	0.4%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	0.9%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 375	94.6%	69.5%	603	79.1%	30.5%	1 978	89.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	79	5.4%	33.2%	159	20.9%	66.8%	238	10.7%	100.0%
	Ambu Sion	27	34.2%	20.0%	108	67.9%	80.0%	135	56.7%	100.0%
	Ambu Monthey	24	30.4%	33.3%	48	30.2%	66.7%	72	30.3%	100.0%
	Ambu Entremont	25	31.6%	96.2%	1	0.6%	3.8%	26	10.9%	100.0%
	Ambu Sierre	1	1.3%	33.3%	2	1.3%	66.7%	3	1.3%	100.0%
	Ambu Grächen	1	1.3%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Ambu Visp	1	1.3%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	346	80.1%	65.9%	179	82.9%	34.1%	525	81.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	86	19.9%	69.9%	37	17.1%	30.1%	123	19.0%	100.0%
	Ambu Martigny	73	84.9%	100.0%				73	59.3%	100.0%
	Ambu Monthey	9	10.5%	36.0%	16	43.2%	64.0%	25	20.3%	100.0%
	Ambu Sion	3	3.5%	13.0%	20	54.1%	87.0%	23	18.7%	100.0%
	Ambu Sierre	1	1.2%	50.0%	1	2.7%	50.0%	2	1.6%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	445	88.8%	74.4%	153	98.7%	25.6%	598	91.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	56	11.2%	96.6%	2	1.3%	3.4%	58	8.8%	100.0%
	Ambu Grächen	50	89.3%	100.0%				50	86.2%	100.0%
	Ambu Visp	5	8.9%	83.3%	1	50.0%	16.7%	6	10.3%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	1.8%	50.0%	1	50.0%	50.0%	2	3.4%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	271	85.8%	78.6%	74	90.2%	21.4%	345	86.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	45	14.2%	84.9%	8	9.8%	15.1%	53	13.3%	100.0%
	Ambu Visp	45	100.0%	84.9%	8	100.0%	15.1%	53	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 580	99.2%	70.2%	671	94.9%	29.8%	2 251	97.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	13	0.8%	26.5%	36	5.1%	73.5%	49	2.1%	100.0%
	Ambu Martigny	12	92.3%	26.7%	33	91.7%	73.3%	45	91.8%	100.0%
	Ambu Sion				2	5.6%	100.0%	2	4.1%	100.0%
	Ambu Entremont	1	7.7%	100.0%				1	2.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 746	98.9%	70.8%	719	99.3%	29.2%	2 465	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	19	1.1%	79.2%	5	0.7%	20.8%	24	1.0%	100.0%
	Ambu Sierre	4	21.1%	57.1%	3	60.0%	42.9%	7	29.2%	100.0%
	Ambu Goms	4	21.1%	66.7%	2	40.0%	33.3%	6	25.0%	100.0%
	Ambu Zermatt	6	31.6%	100.0%				6	25.0%	100.0%
	Ambu Grächen	2	10.5%	100.0%				2	8.3%	100.0%
	Ambu Monthey	2	10.5%	100.0%				2	8.3%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	5.3%	100.0%				1	4.2%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	109	94.0%	100.0%				109	91.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	7	6.0%	70.0%	3	100.0%	30.0%	10	8.4%	100.0%
	Ambu Visp	5	71.4%	62.5%	3	100.0%	37.5%	8	80.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	28.6%	100.0%				2	20.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	451	99.8%	85.7%	75	100.0%	14.3%	526	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.2%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Ambu Visp	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	447	88.0%	95.9%	19	45.2%	4.1%	466	84.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	61	12.0%	72.6%	23	54.8%	27.4%	84	15.3%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	61	100.0%	72.6%	23	100.0%	27.4%	84	100.0%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	564	90.4%	91.7%	51	68.9%	8.3%	615	88.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	60	9.6%	72.3%	23	31.1%	27.7%	83	11.9%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	59	98.3%	72.8%	22	95.7%	27.2%	81	97.6%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Raron	1	1.7%	50.0%	1	4.3%	50.0%	2	2.4%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	156	93.4%	89.7%	18	72.0%	10.3%	174	90.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	11	6.6%	61.1%	7	28.0%	38.9%	18	9.4%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	11	100.0%	61.1%	7	100.0%	38.9%	18	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	129	94.2%	90.8%	13	68.4%	9.2%	142	91.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	5.8%	57.1%	6	31.6%	42.9%	14	9.0%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	8	100.0%	57.1%	6	100.0%	42.9%	14	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	351	98.3%	95.9%	15	88.2%	4.1%	366	97.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	1.7%	75.0%	2	11.8%	25.0%	8	2.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	6	100.0%	75.0%	2	100.0%	25.0%	8	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	713	99.7%	90.4%	76	97.4%	9.6%	789	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.3%	50.0%	2	2.6%	50.0%	4	0.5%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	2	100.0%	50.0%	2	100.0%	50.0%	4	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	488	99.4%	90.2%	53	100.0%	9.8%	541	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.6%	100.0%				3	0.6%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	3	100.0%	100.0%				3	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	211	99.5%	93.8%	14	100.0%	6.2%	225	99.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.5%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	44	100.0%	89.8%	5	100.0%	10.2%	49	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	232	100.0%	94.3%	14	100.0%	5.7%	246	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztendienste, 2018

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./Inn. erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	349	99.1%	60.8%	225	97.4%	39.2%	574	98.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.9%	33.3%	6	2.6%	66.7%	9	1.5%	100.0%
	Notarztendienst Sitten				6	100.0%	100.0%	6	66.7%	100.0%
	Notarztendienst Chablais	3	100.0%	100.0%				3	33.3%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	505	99.4%	61.8%	312	98.1%	38.2%	817	98.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.6%	33.3%	6	1.9%	66.7%	9	1.1%	100.0%
	Notarztendienst Martinach	3	100.0%	33.3%	6	100.0%	66.7%	9	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	388	99.7%	61.0%	248	99.2%	39.0%	636	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.3%	33.3%	2	0.8%	66.7%	3	0.5%	100.0%
	Notarztendienst Martinach	1	100.0%	33.3%	2	100.0%	66.7%	3	100.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	194	99.0%	52.2%	178	99.4%	47.8%	372	99.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	1.0%	66.7%	1	0.6%	33.3%	3	0.8%	100.0%
	Notarztendienst Visp	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	407	100.0%	64.2%	227	99.1%	35.8%	634	99.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				2	0.9%	100.0%	2	0.3%	100.0%
	Notarztendienst Sitten				2	100.0%	100.0%	2	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	43	100.0%	40.2%	64	100.0%	59.8%	107	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	17	100.0%	45.9%	20	100.0%	54.1%	37	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	5	100.0%	41.7%	7	100.0%	58.3%	12	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	7	100.0%	70.0%	3	100.0%	30.0%	10	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	1	100.0%	50.0%	1	100.0%	50.0%	2	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 132	91.3%	65.3%	1 134	95.4%	34.7%	3 266	92.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	204	8.7%	78.8%	55	4.6%	21.2%	259	7.3%	100.0%
	Ambu Sierre	146	71.6%	78.1%	41	74.5%	21.9%	187	72.2%	100.0%
	Ambu Martigny	42	20.6%	77.8%	12	21.8%	22.2%	54	20.8%	100.0%
	Ambu Visp	8	3.9%	88.9%	1	1.8%	11.1%	9	3.5%	100.0%
	Ambu Monthey	5	2.5%	100.0%				5	1.9%	100.0%
	Ambu Grächen	2	1.0%	100.0%				2	0.8%	100.0%
	Ambu Goms				1	1.8%	100.0%	1	0.4%	100.0%
Ambu Saas Grund	1	0.5%	100.0%				1	0.4%	100.0%	
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 271	93.5%	67.5%	612	80.7%	32.5%	1 883	88.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	89	6.5%	37.9%	146	19.3%	62.1%	235	11.1%	100.0%
	Ambu Sion	30	33.7%	22.1%	106	72.6%	77.9%	136	57.9%	100.0%
	Ambu Monthey	37	41.6%	48.1%	40	27.4%	51.9%	77	32.8%	100.0%
	Ambu Entremont	13	14.6%	100.0%				13	5.5%	100.0%
	Ambu Sierre	7	7.9%	100.0%				7	3.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	1.1%	100.0%				1	0.4%	100.0%
	Ambu Visp	1	1.1%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 346	93.7%	69.1%	603	82.7%	30.9%	1 949	90.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	91	6.3%	41.9%	126	17.3%	58.1%	217	10.0%	100.0%
	Ambu Sion	67	73.6%	36.2%	118	93.7%	63.8%	185	85.3%	100.0%
	Ambu Visp	15	16.5%	71.4%	6	4.8%	28.6%	21	9.7%	100.0%
	Ambu Martigny	6	6.6%	85.7%	1	0.8%	14.3%	7	3.2%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	2.2%	66.7%	1	0.8%	33.3%	3	1.4%	100.0%
	Ambu Monthey	1	1.1%	100.0%				1	0.5%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	373	73.4%	72.1%	144	78.3%	27.9%	517	74.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	135	26.6%	77.1%	40	21.7%	22.9%	175	25.3%	100.0%
	Ambu Martigny	128	94.8%	100.0%				128	73.1%	100.0%
	Ambu Sion	2	1.5%	8.3%	22	55.0%	91.7%	24	13.7%	100.0%
	Ambu Monthey	5	3.7%	22.7%	17	42.5%	77.3%	22	12.6%	100.0%
	Ambu Sierre				1	2.5%	100.0%	1	0.6%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	420	87.9%	75.9%	133	99.3%	24.1%	553	90.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	58	12.1%	98.3%	1	0.7%	1.7%	59	9.6%	100.0%
	Ambu Grächen	53	91.4%	100.0%				53	89.8%	100.0%
	Ambu Visp	5	8.6%	100.0%				5	8.5%	100.0%
	Ambu Saas Grund				1	100.0%	100.0%	1	1.7%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	213	86.6%	75.5%	69	88.5%	24.5%	282	87.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	33	13.4%	78.6%	9	11.5%	21.4%	42	13.0%	100.0%
	Ambu Visp	33	100.0%	78.6%	9	100.0%	21.4%	42	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 443	99.4%	69.7%	628	95.3%	30.3%	2 071	98.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	0.6%	20.5%	31	4.7%	79.5%	39	1.8%	100.0%
	Ambu Martigny	7	87.5%	19.4%	29	93.5%	80.6%	36	92.3%	100.0%
	Ambu Sion				2	6.5%	100.0%	2	5.1%	100.0%
	Ambu Entremont	1	12.5%	100.0%				1	2.6%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 591	99.0%	68.4%	735	99.5%	31.6%	2 326	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	16	1.0%	80.0%	4	0.5%	20.0%	20	0.9%	100.0%
	Ambu Sierre	6	37.5%	75.0%	2	50.0%	25.0%	8	40.0%	100.0%
	Ambu Goms	3	18.8%	60.0%	2	50.0%	40.0%	5	25.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	3	18.8%	100.0%				3	15.0%	100.0%
	Ambu Grächen	2	12.5%	100.0%				2	10.0%	100.0%
	Ambu Sion	1	6.3%	100.0%				1	5.0%	100.0%
	Ambu Zermatt	1	6.3%	100.0%				1	5.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	98	93.3%	100.0%				98	88.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	7	6.7%	53.8%	6	100.0%	46.2%	13	11.7%	100.0%
	Ambu Visp	6	85.7%	60.0%	4	66.7%	40.0%	10	76.9%	100.0%
	Ambu Zermatt	1	14.3%	50.0%	1	16.7%	50.0%	2	15.4%	100.0%
	Ambu Saas Grund				1	16.7%	100.0%	1	7.7%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	406	99.8%	79.9%	102	100.0%	20.1%	508	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.2%	100.0%				1	0.2%	100.0%
	Ambu Visp	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	545	93.8%	90.7%	56	83.6%	9.3%	601	92.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	36	6.2%	76.6%	11	16.4%	23.4%	47	7.3%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	36	100.0%	76.6%	11	100.0%	23.4%	47	100.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	456	92.7%	95.8%	20	74.1%	4.2%	476	91.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	36	7.3%	83.7%	7	25.9%	16.3%	43	8.3%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	36	100.0%	83.7%	7	100.0%	16.3%	43	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	316	96.6%	94.3%	19	90.5%	5.7%	335	96.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	11	3.4%	84.6%	2	9.5%	15.4%	13	3.7%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	11	100.0%	84.6%	2	100.0%	15.4%	13	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	136	94.4%	86.6%	21	91.3%	13.4%	157	94.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	5.6%	80.0%	2	8.7%	20.0%	10	6.0%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	8	100.0%	80.0%	2	100.0%	20.0%	10	100.0%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	127	98.4%	90.1%	14	93.3%	9.9%	141	97.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	1.6%	66.7%	1	6.7%	33.3%	3	2.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	417	99.3%	88.9%	52	100.0%	11.1%	469	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.7%	100.0%				3	0.6%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	3	100.0%	100.0%				3	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	658	99.8%	94.8%	36	100.0%	5.2%	694	99.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.2%	100.0%				1	0.1%	100.0%
	Air-Glacières: Basis Sitten	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	167	100.0%	92.8%	13	100.0%	7.2%	180	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	50	100.0%	94.3%	3	100.0%	5.7%	53	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	241	100.0%	94.5%	14	100.0%	5.5%	255	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztdienste, 2017

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	316	98.1%	56.1%	247	96.1%	43.9%	563	97.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	1.9%	37.5%	10	3.9%	62.5%	16	2.8%	100.0%
	Notarztendienst Sitten	5	83.3%	45.5%	6	60.0%	54.5%	11	68.8%	100.0%
	Notarztendienst Chablais	1	16.7%	20.0%	4	40.0%	80.0%	5	31.3%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	515	98.8%	61.5%	322	99.4%	38.5%	837	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	1.2%	75.0%	2	0.6%	25.0%	8	0.9%	100.0%
	Notarztendienst Martinach	6	100.0%	75.0%	2	100.0%	25.0%	8	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	356	99.2%	60.2%	235	98.7%	39.8%	591	99.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.8%	50.0%	3	1.3%	50.0%	6	1.0%	100.0%
	Notarztendienst Martinach	3	100.0%	50.0%	3	100.0%	50.0%	6	100.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	200	99.5%	52.6%	180	100.0%	47.4%	380	99.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.5%	100.0%				1	0.3%	100.0%
	Notarztendienst Visp	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	332	100.0%	57.4%	246	99.6%	42.6%	578	99.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone				1	0.4%	100.0%	1	0.2%	100.0%
	Notarztendienst Sitten				1	100.0%	100.0%	1	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	56	100.0%	53.8%	48	100.0%	46.2%	104	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	13	100.0%	32.5%	27	100.0%	67.5%	40	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	7	100.0%	36.8%	12	100.0%	63.2%	19	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2, P3 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Ambulanzdienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 317	90.6%	68.7%	600	79.9%	31.3%	1 917	87.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	136	9.4%	47.4%	151	20.1%	52.6%	287	13.0%	100.0%
	Ambu Sion	109	80.1%	45.2%	132	87.4%	54.8%	241	84.0%	100.0%
	Ambu Visp	20	14.7%	62.5%	12	7.9%	37.5%	32	11.1%	100.0%
	Ambu Martigny				6	4.0%	100.0%	6	2.1%	100.0%
	Ambu Monthey	2	1.5%	66.7%	1	0.7%	33.3%	3	1.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	1.5%	100.0%				2	0.7%	100.0%
	Ambu Entremont	1	0.7%	100.0%				1	0.3%	100.0%
	Ambu Grächen	1	0.7%	100.0%				1	0.3%	100.0%
Ambu Zermatt	1	0.7%	100.0%				1	0.3%	100.0%	
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	188	45.6%	58.2%	135	84.4%	41.8%	323	56.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	224	54.4%	90.0%	25	15.6%	10.0%	249	43.5%	100.0%
	Ambu Martigny	206	92.0%	100.0%				206	82.7%	100.0%
	Ambu Monthey	12	5.4%	60.0%	8	32.0%	40.0%	20	8.0%	100.0%
	Ambu Sion	3	1.3%	15.0%	17	68.0%	85.0%	20	8.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	0.9%	100.0%				2	0.8%	100.0%
	Ambu Visp	1	0.4%	100.0%				1	0.4%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 268	91.8%	68.8%	575	82.0%	31.2%	1 843	88.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	113	8.2%	47.3%	126	18.0%	52.7%	239	11.5%	100.0%
	Ambu Sion	48	42.5%	33.8%	94	74.6%	66.2%	142	59.4%	100.0%
	Ambu Monthey	55	48.7%	65.5%	29	23.0%	34.5%	84	35.1%	100.0%
	Ambu Entremont	9	8.0%	90.0%	1	0.8%	10.0%	10	4.2%	100.0%
	Ambu Sierre	1	0.9%	50.0%	1	0.8%	50.0%	2	0.8%	100.0%
	Ambu Saas Grund				1	0.8%	100.0%	1	0.4%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	2 075	92.0%	67.8%	987	94.7%	32.2%	3 062	92.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	180	8.0%	76.6%	55	5.3%	23.4%	235	7.1%	100.0%
	Ambu Sierre	132	73.3%	79.5%	34	61.8%	20.5%	166	70.6%	100.0%
	Ambu Martigny	27	15.0%	62.8%	16	29.1%	37.2%	43	18.3%	100.0%
	Ambu Visp	9	5.0%	69.2%	4	7.3%	30.8%	13	5.5%	100.0%
	Ambu Monthey	8	4.4%	88.9%	1	1.8%	11.1%	9	3.8%	100.0%
	Ambu Grächen	2	1.1%	100.0%				2	0.9%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	1.1%	100.0%				2	0.9%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 380	99.1%	71.8%	542	94.6%	28.2%	1 922	97.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	12	0.9%	27.9%	31	5.4%	72.1%	43	2.2%	100.0%
	Ambu Martigny	11	91.7%	28.2%	28	90.3%	71.8%	39	90.7%	100.0%
	Ambu Sion	1	8.3%	25.0%	3	9.7%	75.0%	4	9.3%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	403	91.6%	72.2%	155	99.4%	27.8%	558	93.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	37	8.4%	97.4%	1	0.6%	2.6%	38	6.4%	100.0%
	Ambu Grächen	34	91.9%	100.0%				34	89.5%	100.0%
	Ambu Visp	2	5.4%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	7.9%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	2.7%	100.0%				1	2.6%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	218	90.5%	76.2%	68	100.0%	23.8%	286	92.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	23	9.5%	100.0%				23	7.4%	100.0%
	Ambu Visp	23	100.0%	100.0%				23	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	1 571	98.8%	69.1%	704	99.9%	30.9%	2 275	99.1%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	19	1.2%	95.0%	1	0.1%	5.0%	20	0.9%	100.0%
	Ambu Goms	7	36.8%	87.5%	1	100.0%	12.5%	8	40.0%	100.0%
	Ambu Sierre	6	31.6%	100.0%				6	30.0%	100.0%
	Ambu Zermatt	3	15.8%	100.0%				3	15.0%	100.0%
	Ambu Grächen	1	5.3%	100.0%				1	5.0%	100.0%
	Ambu Saas Grund	1	5.3%	100.0%				1	5.0%	100.0%
	Ambu Sion	1	5.3%	100.0%				1	5.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	87	91.6%	100.0%				87	87.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	8.4%	61.5%	5	100.0%	38.5%	13	13.0%	100.0%
	Ambu Visp	5	62.5%	62.5%	3	60.0%	37.5%	8	61.5%	100.0%
	Ambu Saas Grund	2	25.0%	66.7%	1	20.0%	33.3%	3	23.1%	100.0%
	Ambu Zermatt	1	12.5%	50.0%	1	20.0%	50.0%	2	15.4%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	337	99.1%	79.5%	87	100.0%	20.5%	424	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.9%	100.0%				3	0.7%	100.0%
	Ambu Monthey	1	33.3%	100.0%				1	33.3%	100.0%
	Ambu Sion	1	33.3%	100.0%				1	33.3%	100.0%
	Ambu Visp	1	33.3%	100.0%				1	33.3%	100.0%

Verteilung der P- und S-Einsätze in den verschiedenen Einsatzzonen auf die Luftrettungsdienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	370	89.4%	95.4%	18	64.3%	4.6%	388	87.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	44	10.6%	81.5%	10	35.7%	18.5%	54	12.2%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	44	100.0%	81.5%	10	100.0%	18.5%	54	100.0%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	498	95.4%	91.5%	46	88.5%	8.5%	544	94.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	24	4.6%	80.0%	6	11.5%	20.0%	30	5.2%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	24	100.0%	80.0%	6	100.0%	20.0%	30	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	337	98.3%	96.0%	14	93.3%	4.0%	351	98.0%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	6	1.7%	85.7%	1	6.7%	14.3%	7	2.0%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	6	100.0%	85.7%	1	100.0%	14.3%	7	100.0%	100.0%
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	149	98.0%	94.3%	9	81.8%	5.7%	158	96.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	2.0%	60.0%	2	18.2%	40.0%	5	3.1%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	3	100.0%	60.0%	2	100.0%	40.0%	5	100.0%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	157	98.7%	93.5%	11	91.7%	6.5%	168	98.2%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	1.3%	66.7%	1	8.3%	33.3%	3	1.8%	100.0%
	Air-Zermatt, Heliport Zermatt	2	100.0%	66.7%	1	100.0%	33.3%	3	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	457	99.3%	88.9%	57	100.0%	11.1%	514	99.4%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.7%	100.0%				3	0.6%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	3	100.0%	100.0%				3	100.0%	100.0%
Zermatt	Innerhalb eigener Einsatzzone	632	99.7%	92.7%	50	100.0%	7.3%	682	99.7%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	2	0.3%	100.0%				2	0.3%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	2	100.0%	100.0%				2	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	206	99.5%	95.8%	9	100.0%	4.2%	215	99.5%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	1	0.5%	100.0%				1	0.5%	100.0%
	Air-Glaciers: Basis Sitten	1	100.0%	100.0%				1	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	147	100.0%	91.9%	13	100.0%	8.1%	160	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	41	100.0%	91.1%	4	100.0%	8.9%	45	100.0%	100.0%

Verteilung der Einsätze P1, P2 und S1 in den verschiedenen Einsatzzonen auf die mobilen Notarztendienste, 2016

Ab 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in dieser Analyse berücksichtigt.

		Tag			Nacht			Total		
		Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis ausserh./inn erh.	Verhältnis Tag/Nacht
Martinach	Innerhalb eigener Einsatzzone	282	97.2%	58.3%	202	95.7%	41.7%	484	96.6%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	8	2.8%	47.1%	9	4.3%	52.9%	17	3.4%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	7	87.5%	46.7%	8	88.9%	53.3%	15	88.2%	100.0%
	Notarzdienst Chablais	1	12.5%	50.0%	1	11.1%	50.0%	2	11.8%	100.0%
Monthey	Innerhalb eigener Einsatzzone	353	99.2%	64.2%	197	98.5%	35.8%	550	98.9%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.8%	50.0%	3	1.5%	50.0%	6	1.1%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	2	66.7%	40.0%	3	100.0%	60.0%	5	83.3%	100.0%
	Notarzdienst Sitten	1	33.3%	100.0%				1	16.7%	100.0%
Sitten	Innerhalb eigener Einsatzzone	411	99.3%	60.7%	266	99.3%	39.3%	677	99.3%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	0.7%	60.0%	2	0.7%	40.0%	5	0.7%	100.0%
	Notarzdienst Martinach	1	33.3%	33.3%	2	100.0%	66.7%	3	60.0%	100.0%
	Notarzdienst Visp	1	33.3%	100.0%				1	20.0%	100.0%
	Notarzdienst Chablais	1	33.3%	100.0%				1	20.0%	100.0%
Siders	Innerhalb eigener Einsatzzone	183	98.4%	55.0%	150	99.3%	45.0%	333	98.8%	100.0%
	Ausserhalb eigener Einsatzzone	3	1.6%	75.0%	1	0.7%	25.0%	4	1.2%	100.0%
	Notarzdienst Visp	3	100.0%	75.0%	1	100.0%	25.0%	4	100.0%	100.0%
Entremont	Innerhalb eigener Einsatzzone	35	100.0%	50.0%	35	100.0%	50.0%	70	100.0%	100.0%
Goms	Innerhalb eigener Einsatzzone	10	100.0%	45.5%	12	100.0%	54.5%	22	100.0%	100.0%
Grächen	Innerhalb eigener Einsatzzone	6	100.0%	66.7%	3	100.0%	33.3%	9	100.0%	100.0%
Saas	Innerhalb eigener Einsatzzone	2	100.0%	100.0%				2	100.0%	100.0%
Visp	Innerhalb eigener Einsatzzone	310	100.0%	59.7%	209	100.0%	40.3%	519	100.0%	100.0%

FEHLER - Einsätze in Einsatzzonen

		2020			2019			2018			2017			2016		
		Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil
Alle Rettungsdienste	Tag	16 151	204	1.3%	15 998	276	1.7%	16 475	445	2.7%	15 334	378	2.5%	14 707	420	2.9%
	Nacht	6 509	44	0.7%	6 374	55	0.9%	6 442	82	1.3%	6 286	104	1.7%	5 678	90	1.6%
	Total	22 660	248	1.1%	22 372	331	1.5%	22 917	527	2.3%	21 620	482	2.2%	20 385	510	2.5%
AMBULANZBASEN	Tag	11 377	44	0.4%	10 765	56	0.5%	10 800	182	1.7%	10 091	156	1.5%	9 790	191	2.0%
	Nacht	5 295	35	0.7%	5 071	48	0.9%	4 787	70	1.5%	4 662	84	1.8%	4 328	80	1.8%
	Total	16 672	79	0.5%	15 836	104	0.7%	15 587	252	1.6%	14 753	240	1.6%	14 118	271	1.9%
HELIKOPTER-BASEN	Tag	3 331	154	4.6%	3 741	216	5.8%	3 738	251	6.7%	3 413	203	5.9%	3 292	213	6.5%
	Nacht	258	5	1.9%	334	6	1.8%	346	5	1.4%	282	11	3.9%	256	5	2.0%
	Total	3 589	159	4.4%	4 075	222	5.4%	4 084	256	6.3%	3 695	214	5.8%	3 548	218	6.1%
BASIS MOB. NOTARZTDIENSTE	Tag	1 443	6	0.4%	1 492	4	0.3%	1 937	12	0.6%	1 830	19	1.0%	1 625	16	1.0%
	Nacht	956	4	0.4%	969	1	0.1%	1 309	7	0.5%	1 342	9	0.7%	1 094	5	0.5%
	Total	2 399	10	0.4%	2 461	5	0.2%	3 246	19	0.6%	3 172	28	0.9%	2 719	21	0.8%
		2020			2019			2018			2017			2016		
		Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil	Total	Fehler	Anteil
65 Ambu Sion	Tag	2 541	3	0.1%	2 290	6	0.3%	2 301	18	0.8%	2 255	23	1.0%	2 263	25	1.1%
	Nacht	1 610	2	0.1%	1 441	8	0.6%	1 414	7	0.5%	1 392	10	0.7%	1 247	14	1.1%
	Total	4 151	5	0.1%	3 731	14	0.4%	3 715	25	0.7%	3 647	33	0.9%	3 510	39	1.1%
66 Ambu Martigny	Tag	1 667	4	0.2%	1 584	10	0.6%	1 520	22	1.4%	1 476	22	1.5%	1 538	26	1.7%
	Nacht	885	2	0.2%	899	5	0.6%	849	7	0.8%	802	8	1.0%	757	3	0.4%
	Total	2 552	6	0.2%	2 483	15	0.6%	2 369	29	1.2%	2 278	30	1.3%	2 295	29	1.3%
61 Ambu Sierre	Tag	1 916	7	0.4%	1 754	9	0.5%	1 687	22	1.3%	1 528	23	1.5%	1 477	21	1.4%
	Nacht	793			745	3	0.4%	687	5	0.7%	654	7	1.1%	642	7	1.1%
	Total	2 709	7	0.3%	2 499	12	0.5%	2 374	27	1.1%	2 182	30	1.4%	2 119	28	1.3%
33 Ambu Monthey	Tag	1 806	18	1.0%	1 592	26	1.6%	1 702	77	4.5%	1 540	49	3.2%	1 543	85	5.5%
	Nacht	774	30	3.9%	779	31	4.0%	787	49	6.2%	735	50	6.8%	631	50	7.9%
	Total	2 580	48	1.9%	2 371	57	2.4%	2 489	126	5.1%	2 275	99	4.4%	2 174	135	6.2%
55 Ambu Visp	Tag	1 776	7	0.4%	1 790	3	0.2%	1 843	15	0.8%	1 671	11	0.7%	1 643	11	0.7%
	Nacht	839	1	0.1%	816	1	0.1%	738			758	3	0.4%	726	2	0.3%
	Total	2 615	8	0.3%	2 606	4	0.2%	2 581	15	0.6%	2 429	14	0.6%	2 369	13	0.5%
52 Ambu Grächen	Tag	152			165			168	3	1.8%	158	3	1.9%	126	1	0.8%
	Total	152			165			168	3	1.8%	158	3	1.9%	126	1	0.8%
68 Ambu Entremont	Tag	473	2	0.4%	432	1	0.2%	373	1	0.3%	391	4	1.0%	202	4	2.0%
	Nacht	18			5			5			4		7			
	Total	491	2	0.4%	437	1	0.2%	378	1	0.3%	395	4	1.0%	209	4	1.9%
57 Ambu Zermatt	Tag	420	3	0.7%	464			455	4	0.9%	432	10	2.3%	424	16	3.8%
	Nacht	183			192			155	2	1.3%	137	3	2.2%	158	2	1.3%
	Total	603	3	0.5%	656			610	6	1.0%	569	13	2.3%	582	18	3.1%
53 Ambu Saas Grund	Tag	331			463	1	0.2%	471	15	3.2%	417	4	1.0%	347		
	Nacht	100			107			76			105		90	1	1.1%	
	Total	431			570	1	0.2%	547	15	2.7%	522	4	0.8%	437	1	0.2%
51 Ambu Goms	Tag	252			231			280	5	1.8%	223	7	3.1%	227	2	0.9%
	Nacht	93			87			76			75	3	4.0%	70	1	1.4%
	Total	345			318			356	5	1.4%	298	10	3.4%	297	3	1.0%
70 Ambu Gampel-Steg	Tag	43														
	Total	43														
Air Z Air Zermatt	Tag	1 670	52	3.1%	1 913	55	2.9%	1 882	48	2.6%	1 684	58	3.4%	1 612	50	3.1%
	Nacht	156	1	0.6%	186	4	2.2%	227	4	1.8%	148	7	4.7%	158	5	3.2%
	Total	1 826	53	2.9%	2 099	59	2.8%	2 109	52	2.5%	1 832	65	3.5%	1 770	55	3.1%
Air-G Air-Glacières	Tag	1 661	102	6.1%	1 828	161	8.8%	1 856	203	10.9%	1 729	145	8.4%	1 680	163	9.7%
	Nacht	102	4	3.9%	148	2	1.4%	119	1	0.8%	134	4	3.0%	98		
	Total	1 763	106	6.0%	1 976	163	8.2%	1 975	204	10.3%	1 863	149	8.0%	1 778	163	9.2%
43 Notarzdienst Martinach	Tag	446	3	0.7%	375	1	0.3%	401	5	1.2%	385	4	1.0%	323	3	0.9%
	Nacht	323			208			301	4	1.3%	302	2	0.7%	242		
	Total	769	3	0.4%	583	1	0.2%	702	9	1.3%	687	6	0.9%	565	3	0.5%
44 Notarzdienst Sitten	Tag	542	1	0.2%	522	2	0.4%	704	5	0.7%	732	12	1.6%	606	4	0.7%
	Nacht	331	1	0.3%	368			498			514	5	1.0%	428	4	0.9%
	Total	873	2	0.2%	890	2	0.2%	1 202	5	0.4%	1 246	17	1.4%	1 034	8	0.8%
42 Notarzdienst Chablais	Tag	75	1	1.3%	260	1	0.4%	393	2	0.5%	359	2	0.6%	362	7	1.9%
	Nacht	44	2	4.5%	184	1	0.5%	251	3	1.2%	240	1	0.4%	199	1	0.5%
	Total	119	3	2.5%	444	2	0.5%	644	5	0.8%	599	3	0.5%	561	8	1.4%
45 Notarzdienst Visp	Tag	380	1	0.3%	335			439			354	1	0.3%	334	2	0.6%
	Nacht	258	1	0.4%	209			259			286	1	0.3%	225		
	Total	638	2	0.3%	544			698			640	2	0.3%	559	2	0.4%

Anzahl Einsätze ausserhalb Einsatzzone

Info Rapport

Allgemeine Informationen	
Datenquellen	ELS, Attrib VD
Name	RCYS012 Nb interventions hors chronozone
Beschreibung	Synthese der Anzahl Einsätze ausserhalb der eigenen Einsatzzone
Bemerkungen	Seit 2019 werden die Nachteinsätze von Grächen im Rapport berücksichtigt, obwohl es sich nicht um Einsätze des geplanten Dispositivs handelt. Seit 2020 werden die Einsätze der Waadtländer Rettungsdienste auf Walliser Kantonsgebiet in den Analysen nach Einsatzzonen berücksichtigt.
Indikatoren	
Anzahl Einsätze	Entspricht der Anzahl aufgebotener Rettungsmittel
Filter	
Jahr	Einsatzjahr Bis und mit 2018 entspricht das Einsatzjahr dem Kalenderjahr. Das Einsatzjahr 2019 beginnt am 01.01.2019 um 00:00:00 und endet am 01.01.2020 um 06:59:59. Ab 2020 beginnt das Einsatzjahr jeweils am 01.01.xxxx um 07:00:00 Uhr und endet am 01.01.yyyy um 06:59:59.
Einsatztypen (Dringlichkeitsstufen)	P-1, P-2, P-3, S1
Ausserhalb Planung	Zwischen 2016 und 2018 werden folgende Einsätze nicht im Rapport berücksichtigt: - Nachteinsätze des Ambulanzdienstes 52 - Amb Zenklusen Grächen Seit 2019 werden diese Einsätze nur bei den nach Unternehmen gegliederten Statistiken nicht berücksichtigt.
Ausserhalb Planung	Nicht berücksichtigt werden: ° Einsätze der Ambulanzdienste 34 Ambu Clerc Sion und 67 HVS Service de transfert ° Einsätze der Basisstationen Saanen und Lauterbrunnen von Air-Glaciers (RD-Nr. 90 und 91)
S3 ausserhalb Planung	S3-Einsätze sind kommerzielle Einsätze, die nicht zur Rettungsplanung gehören und daher nicht im Rapport berücksichtigt werden.
Einsatzzone unbekannt	Einsätze mit unbekannter Einsatzzone werden im Rapport nicht berücksichtigt.
Daten	
Zuletzt aufgerufen	11.03.2021
Datum des Berichts	10.06.2021

ANHANG 9

Vorschlag zur Anpassung der Planung des kantonalen Ambulanzdispositivs.

1. Einleitung

Das vorliegende Dokument befasst sich mit dem kantonalen Ambulanzdispositiv. Es handelt sich um den zweiten Teil der Anpassungsvorschläge für die Rettungsplanung. Der erste Teil betraf die mobilen Notarztdienste. Der Revisionsvorschlag stützt sich im Wesentlichen auf den «Monitoringbericht Walliser Rettungsplanung» vom April 2019 (Anhang 1), dessen Schlussfolgerungen nachstehend noch einmal erläutert werden. Diese befassen sich mit den folgenden vier Hauptindikatoren: Hilfsfrist, Simultaneinsätze, Abdeckung der Einsatzzonen mit eigenen Einsatzmitteln und Verfügbarkeit der Einsatzmittel.

2. Anpassung des Ambulanzdispositivs

2.1. Aktuelle Situation

2.1.1. Aufgaben

Ein Ambulanzteam hat zwei verschiedene Aufgaben zu erfüllen: einerseits die medizinische Versorgung und Stabilisierung des Patienten am Ereignisort, andererseits den anschliessenden Transport in eine geeignete Gesundheitseinrichtung.

Das Kompetenzniveau der Rettungssanitäter nimmt dank umfassender Ausbildung stetig zu.

2.1.2. Momentanes Dispositiv

Die aktuelle Planung des Walliser Rettungsdispositivs umfasst 7 Ambulanzdienste mit 10 Basen (5 im Oberwallis und 5 im Mittel-/Unterwallis). Am Tag sind 15 Ambulanzen und in der Nacht 9 Ambulanzen eingeplant. Zusätzlich hält die z-zerzuben AG (ehemals Sanität Oberwallis AG) gemäss der Planung von 2014 eine 24/24-Pikettambulanz in Bereitschaft.

Ort	Dienst	Planambulanzen		Pikettambulanzen	
		Tag	Nacht	Tag	Nacht
Monthey	Ambulances Clerc	2	1	0	0
Entremont	Spital Wallis	1	0	0	0
Martinach	Spital Wallis	2	1	0	0
Siders	Spital Wallis	2	1	0	0
Sitten	CSU de la Ville de Sion	2	2	0	0
Visp	z-zerzuben	2	1	1	1
Münster (Goms)	z-zerzuben	1	1	0	0
Saas-Grund	Ambulanz Saastal	1	1	0	0
Grächen	Rettungsdienst Mättertal	1	0	0	0
Zermatt	Air Zermatt	1	1	0	0
Total		15	9	1	1

2.1.3. Schlussfolgerungen des Monitoringberichts

Basierend auf den vier einleitend genannten Indikatoren bedürfen folgende Punkte angesichts der Monitoringergebnisse einer näheren Betrachtung:

- a) **Hilfsfrist:** Gemäss Norm des Interverbands für Rettungswesen (IVR) muss die Hilfsfrist bei 90% der P1-Einsätze (lebensbedrohliche Notfälle) unter 15 Minuten liegen (früher: 20 Minuten). Aufgrund der Weitläufigkeit des Walliser Kantonsgebiets wurde im Wallis diese Norm für P1-Einsätze bei 20 Minuten belassen. Die Einhaltung dieser Norm bereitet in der Talebene bzw. in der Nähe der Ambulanzbasen meist keine Probleme. Je mehr man sich allerdings geografisch davon entfernt, desto eher besteht die Tendenz, diese Vorgabe zu überschreiten. Am meisten betroffen sind folgende Regionen:
- Entremont in der Nacht
 - die Region Raron West (mit Raron), Leuk und Lötschental
 - Simplon, Val d'Anniviers, Val d'Hérens, Haute-Nendaz, Iséables, Ovronnaz, Salvan-Finhaut-Trient und Val d'Illeiz

Sämtliche Hilfsfristen sind in Kapitel 3.4.3 des Monitoringberichts der Walliser Rettungsplanung (siehe Anhang 1) ersichtlich.

- b) Unter «Simultaneinsatz» versteht man Situationen, in denen es während eines laufenden Einsatzes zu mindestens einem weiteren Einsatz kommt. Beginnt also ein Einsatz, während ein anderer noch läuft, entspricht dies zwei Simultaneinsätzen. Beginnt ein weiterer Einsatz, während die beiden anderen noch laufen, ist dies eine Situation mit drei Simultaneinsätzen. Sobald einer der drei Einsätze abgeschlossen ist, hat man es wiederum mit zwei Simultaneinsätzen zu tun. Diese Definition wird in Kapitel 3.5.1 des Monitoringberichts der KWRO schematisch dargestellt. Eine Analyse der Simultaneinsätze nach Region, benachbarten Regionen und Rettungsdienst findet sich in Anhang 2.

Anhand der Analyse der **Simultaneinsätze** lässt sich Folgendes feststellen:

- Im Jahr 2018 überstiegen die Simultaneinsätze in Monthey das Dispositiv 106 Mal am Tag und 20 Mal in der Nacht. Der grösste Teil dieser Einsätze kann am Tag durch die Verlegungsambulanz (mit primäreinsatzkonformer Equipe) ausgeführt werden. Der andere Teil betrifft die Schicht-Überlappungen der Tages- und Nachtequipen. Im Falle der Streichung der Verlegungsambulanz würden diese Einsätze durch die Ambulanzen von Aigle (welche zum Waadtländer Dispositiv gehört) oder von Martinach ausgeführt. Diese sind bereits seit Jahren im Walliser Chablais aktiv so wie auch die Ambulanzen von Monthey im Waadtländer Chablais.
 - Die Pikettambulanz der z-zerzuben AG in Visp steht pro Woche tagsüber ca. 5 Mal und in der Nacht 3 Mal im Einsatz. Es handelt sich um Situationen, die nicht durch andere Rettungsdienste abgedeckt werden können.
 - Der Ambulanzdienst Saastal weist eine hohe Anzahl an Simultaneinsätzen auf. Dies ist auf die freiwillige Zurfvfügungstellung einer zweiten Ambulanz in der Top-Saison zurückzuführen (in Zusammenhang mit den Wintersportunfällen und der Aktivität der Arztpraxen in der Region).
 - Bei den anderen Rettungsdiensten ist die Zahl der Simultaneinsätze niedrig (siehe Anhang 2).
- c) Die untenstehende Tabelle zeigt insgesamt eine befriedigende **Abdeckung** der Einsatzzonen mit eigenen Einsatzmitteln.
- a. Beträgt der Abdeckungsgrad zwischen 80 und 85%, muss dieser im Auge behalten werden. Dies ist der Fall in der Einsatzzone Entremont (Tag und Nacht) und in der Einsatzzone Siders (Nacht).
 - b. Liegt der Abdeckungsgrad unter 80%, sind weitergehende Überlegungen notwendig. Dies ist der Fall in der Einsatzzone Martinach (Nacht).

Einsatzzonen:		2018						Bemerkungen
		Zonenfremde Mittel			Zoneneigene Mittel			
		Anz. Einsätze	Verhältnis fremde/eigene Mittel	Verhältnis Tag/Nacht	Anz. Einsätze	Verhältnis fremde/eigene Mittel	Verhältnis Tag/Nacht	
Sitten	Tag	198	8.4%	73.6%	2171	91.6%	65.2%	
	Nacht	71	5.8%	26.4%	1160	94.2%	34.8%	
	Total	269	7.5%	100.0%	3331	92.5%	100.0%	
Siders	Tag	107	6.6%	43.9%	1513	93.4%	70.3%	Der Ambulanzdienst von Sitten wurde in der Nacht 125 Mal in der Einsatzzone Siders aufgeboden.
	Nacht	137	17.7%	56.1%	638	82.3%	29.7%	
	Total	244	10.2%	100.0%	2151	89.8%	100.0%	
Martinach	Tag	79	5.4%	33.5%	1375	94.6%	69.6%	Der Ambulanzdienst von Sitten wurde in der Nacht 105 Mal in der Einsatzzone Martinach und 49 Mal in der Einsatzzone Monthey aufgeboden.
	Nacht	157	20.7%	66.5%	601	79.3%	30.4%	
	Total	236	10.7%	100.0%	1976	89.3%	100.0%	
Entremont	Tag	86	19.9%	69.9%	346	80.1%	65.5%	Der Ambulanzdienst von Martinach wurde am Tag 73 Mal in der Einsatzzone Entremont und 9 Mal in der Einsatzzone Monthey aufgeboden. Die Einsatzzone verfügt in der Nacht über keine Ambulanz und gehört in der Nacht zur Einsatzzone des Ambulanzdienstes Martinach (182 Einsätze). Der Ambulanzdienst von Sitten hatte 20 Einsätze, jener von Monthey 16 Einsätze.
	Nacht	37	16.9%	30.1%	182	83.1%	34.5%	
	Total	123	18.9%	100.0%	528	81.1%	100.0%	
Zermatt	Tag	56	11.2%	96.6%	446	88.8%	74.2%	
	Nacht	2	1.3%	3.4%	155	98.7%	25.8%	
	Total	58	8.8%	100.0%	601	91.2%	100.0%	
Goms	Tag	45	14.2%	84.9%	271	85.8%	78.6%	
	Nacht	8	9.8%	15.1%	74	90.2%	21.4%	
	Total	53	13.3%	100.0%	345	86.7%	100.0%	
Monthey	Tag	13	0.8%	26.5%	1580	99.2%	70.3%	
	Nacht	36	5.1%	73.5%	666	94.9%	29.7%	
	Total	49	2.1%	100.0%	2246	97.9%	100.0%	
Visp	Tag	19	1.1%	79.2%	1746	98.9%	70.9%	
	Nacht	5	0.7%	20.8%	718	99.3%	29.1%	
	Total	24	1.0%	100.0%	2464	99.0%	100.0%	
Grächen	Tag	7	6.0%	70.0%	109	94.0%	100.0%	Nachteinsätze ausgeführt durch Rettungsdienst Mattertal mit ausserplanmässigen Mitteln
	Nacht	3	100.0%	30.0%				
	Total	10	8.4%	100.0%	109	91.6%	100.0%	
Saas	Tag	1	0.2%	100.0%	452	99.8%	85.6%	
	Nacht	0	0.0%	0.0%	76	100.0%	14.4%	
	Total	1	0.2%	100.0%	528	99.8%	100.0%	

- d) Der durchschnittliche **Verfügbarkeitsgrad** der Rettungssanitäter bewegt sich zwischen 45% am Tag und 54% in der Nacht (siehe Anhang 1, Punkt 3.6). Im Verfügbarkeitsgrad berücksichtigt ist der Zeitaufwand für die Einsätze, die Wiederinstandstellung der Fahrzeuge und des Materials, die administrativen Aufgaben und die Weiterbildung. Der kumulierte Zeitaufwand für all diese Aufgaben wird von der Gesamtverfügbarkeitszeit abgezogen und ergibt so die restliche Einsatzverfügbarkeit. Da man weiss, dass ein Einsatz im kantonalen Durchschnitt rund 1.5 Stunden dauert, kann man die Entwicklung der Verfügbarkeit der Rettungsdienste anhand der Zunahme der Zahl der Einsätze extrapolieren. Eine Zunahme um durchschnittlich 1 Einsatz pro Tag während des ganzen Jahres führt zu einer Verringerung der Verfügbarkeit von ca. 15%. Sinkt die Verfügbarkeit eines Rettungsdienstes in grossem Masse, steigt die Zahl der Simultaneinsätze quasi exponentiell an.

2.1.4. Anträge und Reaktionen

2.1.4.1. Rettungsdienste

Am 27. Mai 2019 legten die Ambulanz Saastal, der Rettungsdienst Mattertal und z-zerzuben ihre Sorgen und Wünsche im Hinblick auf die neue Ambulanzplanung dar. Die Ambulanz Saastal möchte den Status quo beibehalten. Dasselbe gilt – in Bezug auf die Planambulanzen – auch für z-zerzuben. Der Rettungsdienst Mattertal möchte, dass die Ambulanz für den selbst organisierten Nacht-Pikettendienst als Pikettambulanz anerkannt wird. Das Gesuch von z-zerzuben um eine höhere Entschädigung der Pikettambulanz wird im Rahmen der Anpassung der Subventionsweisung behandelt.

2.1.4.2. Politische Kreise

Am 13. November 2018 wurde im Grossen Rat das Postulat 2.062 «Wann bekommt das Haut-Plateau endlich eine Ambulanz?» eingereicht, mit dem verlangt wird, dass der Staatsrat die Rettungsplanung revidiert und eine Bilanz der Situation zieht, um die Gemeinden des Haut-Plateau rasch mit einer Ambulanz auszustatten.

Zudem haben die politischen Kreise des Bezirks Entremont darum gebeten, die Notwendigkeit einer Nachtambulanz im Entremont erneut zu prüfen.

2.1.5. Neues Dispositiv: Rapid Responder

Bisher hatte man zur Anpassung des Dispositivs folgende Möglichkeiten: zusätzliche Planambulanz, zusätzliche Pikettambulanz oder Status quo. Aufgrund der ersten Analyseergebnisse scheint in bestimmten Regionen keine dieser Lösungen angemessen und verhältnismässig zu sein. Die KWRO hat sich überlegt, welche Lösungen in diesen Regionen möglich wären und schlägt als Mittelweg ein «Rapid Responder»-Dispositiv (RR) vor.

Der Kanton Waadt arbeitet seit November 2019 mit einer ähnlichen Lösung. Der Interverband für Rettungswesen hat sich positiv zum RR-Dispositiv geäussert.

Das Dispositiv beruht auf der Idee, die beiden Aufgaben «Patientenversorgung auf Platz» und «Transport ins Spital» zu entkoppeln. Bei den meisten dringlichen Primäreinsätzen geht es um eine schnelle Versorgung des Patienten auf Platz. Der Transport hat grossmehrheitlich zweite Priorität. Beim RR handelt es sich um einen erfahrenen Rettungssanitäter, der sich um den ersten Teil der Aufgabe – die Patientenversorgung auf Platz – kümmert und durchgehend in der Region stationiert ist. Dadurch kann er sehr schnell beim Patienten sein. Er verfügt über ein Auto, mit dem er sich auf Platz begibt. Seine Aufgabe ist es, den Patienten zu versorgen, bis die von der nächstgelegenen Basis kommende Ambulanz den Patienten übernimmt. Diese Lösung trägt in Regionen, die weit von einer Ambulanzbasis entfernt sind, zu einer massgeblichen Verbesserung der Hilfsfristen bei. Durch den Einsatz des RR können sich die Überlebens- und Heilungschancen des Patienten potenziell vergrössern. Zudem kann der RR auch in Situationen mit mehreren Simultaneinsätzen von Vorteil sein. Er verbessert ganz allgemein die Verfügbarkeit des Rettungsdispositivs.

Der RR ist ein Mittelweg, der es ermöglicht, die Qualitätsvorgaben (Hilfsfristen) mittels eines Profi-Dispositivs auch dann einzuhalten, wenn aufgrund der niedrigen Einsatzzahlen die Einführung einer Ambulanz wirtschaftlich nicht gerechtfertigt ist (siehe Anhang 3).

2.1.6. Kriterien

Die untenstehenden Kriterien sind als Entscheidungshilfe für die Anpassung des Dispositivs und die Wahl des jeweils besten Lösungsmodells anzusehen. Sie sind nicht starr anzuwenden, sondern immer im Rahmen einer Gesamtanalyse des kantonalen Dispositivs.

Für die Anpassung des bestehenden Dispositivs gibt es 7 Lösungsmodelle:

1. Stationierung eines RR

Für die Stationierung eines RR müssen bestimmte Voraussetzungen erfüllt sein, z.B. eine signifikante Einsatzhäufigkeit. Dadurch wird sichergestellt, dass der einzeln agierende RR sein Kompetenzniveau aufrechterhalten kann. Zudem muss die Einführung des RR-Dispositivs sowohl qualitativ als auch quantitativ zu einer deutlichen Verbesserung der Patientenversorgung führen. Es gelten folgende Kriterien:

- Die betreffende Region (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) verfügt über kein eigenes Profi-Einsatzdispositiv.
- In der betreffenden Region werden während zwei aufeinanderfolgenden Jahren während der Tages- oder Nachtperiode jährlich mindestens 150 P1-Einsätze oder 200 P1- und P2-Einsätze verzeichnet.
- Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 30 Minuten.

2. Ersatz eines RR durch eine Ambulanz

Der Ersatz eines RR durch eine Ambulanz kann angezeigt sein, wenn die Auswirkungen auf die Region, aus der die Ambulanz für den Transport des vom RR erstversorgten Patienten stammt, allzu gross werden. **Massgebendes Kriterium** ist, ob die Transportambulanz über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze mit vorgängiger RR-Versorgung aufgeboden wird (d.h. entweder mehr als 365 Mal pro Jahr am Tag oder mehr als 365 Mal pro Jahr in der Nacht). Wird sie nämlich zu oft in Anspruch genommen, schmälert dies ihre Verfügbarkeit in ihrer Einsatzzone und kann sich mittels Dominoeffekt auch negativ auf die Verfügbarkeit der Rettungsdienste der angrenzenden Zonen auswirken.

3. Aufnahme einer Pikettambulanz ins Dispositiv

Für die Aufnahme einer Pikettambulanz ins Dispositiv müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- Eine Pikettambulanz kommt nur in Frage, wenn es in der betreffenden Region für die entsprechende 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) bereits eine Planambulanz gibt.
- Es ist keine Verstärkung durch Ambulanzen aus angrenzenden Regionen möglich.
- Die Kapazitäten des Plan-Dispositivs werden in allen Monaten des Jahres regelmässig überschritten, d.h. monatlich durchschnittlich mindestens 20 Mal am Tag oder mindestens 10 Mal in der Nacht. Oberhalb dieser Schwellenwerte sind die Auswirkungen für die angrenzenden Rettungsdienste signifikant und könnten zu einem Dominoeffekt für das gesamte Dispositiv führen.

4. Ersatz einer Pikettambulanz durch eine Planambulanz

Massgebendes Kriterium ist, ob die Pikettambulanz über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgeboden wird (d.h. entweder mehr als 365 Mal pro Jahr am Tag oder mehr als 365 Mal pro Jahr in der Nacht), denn wenn eine Pikettambulanz quasi täglich im Einsatz steht, kann de facto nicht mehr von einer Pikettambulanz gesprochen werden.

5. Hinzufügen einer Planambulanz in einem bereits bestehenden Dispositiv

Massgebendes Kriterium ist, ob in der entsprechenden Einsatzzone über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgeboden werden muss (d.h. entweder mehr als 365 Mal pro Jahr am Tag oder

mehr als 365 Mal pro Jahr in der Nacht). Eine Überbeanspruchung der Ambulanzen der Nachbarzonen führt bei diesen nämlich zu einer geringeren Verfügbarkeit und längeren Hilfsfristen, was schlussendlich gleichzeitig in mehreren Einsatzzonen in einen Dominoeffekt münden kann.

6. Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (zusätzliche Basis)

Man teilt eine bestehende Einsatzzone in zwei neue Einsatzzonen auf und bestückt die neue zusätzliche Zone via öffentliche Ausschreibung mit einem neuen Rettungsdienst/einer neuen Basis.

Die massgebenden Kriterien sind:

- Die Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz (d.h. entweder mehr als 365 Mal pro Jahr am Tag oder mehr als 365 Mal pro Jahr in der Nacht).
- Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten.
- Die Einführung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist um mehr als 10 Minuten verbessern.

7. Temporäres Ambulanzdispositiv

Das Wallis ist ein tourismusgeprägter Kanton mit saisonabhängigen Spitzenzeiten, insbesondere in den Wintersportorten. Als Lösung für diese punktuelle Zunahme der Einsätze bietet sich ein temporäres Ambulanzdispositiv an. Dadurch bleibt die Verfügbarkeit der Ambulanzdienste für die anderen Regionen erhalten. Ein temporäres RR-Dispositiv scheint in diesen Fällen wenig sinnvoll, weil die Ambulanzen in der touristischen Hochsaison sehr gut ausgelastet sind.

Die Einführung eines temporären Ambulanzdispositivs muss vom Gesundheitsdepartement gemäss Artikel 9 und 10 des Gesetzes über die Organisation des sanitätsdienstlichen Rettungswesens auf Vormeinung der KWRO bewilligt werden. Die Gesuche werden fallweise analog zu den Kriterien des vorangehenden Punktes und unter Berücksichtigung der finanziellen Auswirkungen auf das gesamte Rettungsdispositiv geprüft. Die Kosten des temporären Ambulanzdispositivs trägt grundsätzlich der Gesuchsteller.

2.2. Vorschläge für die Anpassung des Dispositivs

Unter Berücksichtigung aller Monitoringanalysen und der Kriterien von Kapitel 2.1.6 gilt es folgende Regionen genauer unter die Lupe zu nehmen:

- Haut-Plateau
- Entremont in der Nacht
- Leuk, Raron West und Lötschental am Tag
- Visp
- Grächen

2.2.1. Resultate unter Berücksichtigung der Kriterien von Kapitel 2.1.6

Nr.	Anpassungsmöglichkeiten	Kriterien	Haut-Plateau		Entremont		Leuk-Raron-Lötschental		Kommentare
			Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
1	Stationierung eines Rapid Responders (RR)	Kein Profi-Dispositiv vorhanden	Erfüllt	Erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Die Region Entremont verfügt tagsüber bereits über eine Ambulanz.
		>150 P1-Einsätze oder >200 P1- und P2-Einsätze	P1: 232 P1-P2: 415	P1: 160 P1-P2: 226	P1: 243 P1-P2: 425	P1: 154 P1-P2: 215	P1: 205 P1-P2: 350	P1: 131 P1-P2: 173	Die P1- bzw. P1- und P2-Einsatzzahlen sind in der Nacht in der Region Leuk-Raron-Lötschental zu niedrig, um die Kriterien für die Stationierung eines RR zu erfüllen.
		P1-Hilfsfrist in 25% der Fälle >30 Minuten	2%	10%	3%	43%	26%	26%	Auf dem Haut-Plateau beträgt die Hilfsfrist am Tag in 2% der Fälle und in der Nacht in 10% der Fälle mehr als 30 Minuten.
	Kriterien für Stationierung eines RR erfüllt?	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA	NEIN	Entremont in der Nacht und Leuk-Raron-Lötschental am Tag	
2	Ersatz eines RR durch eine Ambulanz	Transportambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	Momentan kein RR-Dispositiv
3	Aufnahme einer Pikettambulanz ins Dispositiv	Region verfügt über eine Planambulanz	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Ambulanz	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Keine dieser Regionen verfügt über eine Planambulanz, ausser Entremont am Tag.
		Keine Verstärkung aus angrenzenden Regionen	Verstärkung aus Siders	Verstärkung aus Siders	Verstärkung aus Martinach	Verstärkung aus Martinach	Verstärkung aus Visp	Verstärkung aus Visp	Die Region Entremont erhält Verstärkung aus Martinach.
		Anzahl Überschreitungen der Kapazitäten des Dispositivs pro Monat: >=20 am Tag oder >=10 in der Nacht (Durchschnitt)	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
Kriterien für Pikettambulanz erfüllt?		NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	Keine Anpassung notwendig
4	Ersatz einer Pikettambulanz durch eine Planambulanz	Pikettambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	Keine dieser Regionen verfügt über eine Pikettambulanz.
5	Hinzufügen einer Planambulanz in einem bereits bestehenden Dispositiv	In der entsprechenden Einsatzzone wird durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	86	n.v.	n.v.	n.v.	Nur die Region Entremont verfügt über eine Planambulanz (tagsüber). Diese Region erhielt 86 Mal Verstärkung, davon 73 Mal vom Rettungsdienst Martinach.
6	Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (neue Basis)	Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz	2018: 415 2017: 296	2018: 226 2017: 172	n.v.	2018: 215 2017: 184	2018: 350 2017: 386	2018: 173 2017: 178	Die Region Entremont verfügt tagsüber über eine Ambulanz.
		Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten.	7%	19%	n.v.	60%	36%	26%	Entremont erfüllt das Kriterium in der Nacht. Leuk-Raron-Lötschental erfüllt das Kriterium am Tag und in der Nacht. Das Haut-Plateau erfüllt die Kriterien weder am Tag noch in der Nacht.
		Die Einführung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist gemäss Simulationsberechnungen um mehr als 10 Minuten verbessern	ja	ja	n.v.	ja	ja	ja	Sämtliche Regionen erfüllen dieses Kriterium, mit Ausnahme der Region Entremont am Tag (Basis existiert bereits).
Kriterium für neue Basis einer Planambulanz erfüllt?		NEIN	NEIN	n.v.	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	Keine Anpassung notwendig

Nr.	Anpassungsmöglichkeiten	Kriterien	Visp		Grächen		Kommentare
			Tag	Nacht	Tag	Nacht	
1	Stationierung eines Rapid Responders (RR)	Kein Profi-Dispositiv vorhanden	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	Visp (Tag und Nacht) und Grächen (Tag) verfügen über mindestens eine Planambulanz.
		>150 P1-Einsätze oder >200 P1- und P2-Einsätze	P1: 859 P1-P2: 1630	P1: 456 P1-P2: 662	P1: 65 P1-P2: 160	P1: 33 P1-P2: 51	
		P1-Hilfsfrist in 25% der Fälle >30 Minuten	8%	10%	2%	33%	In Grächen beträgt die Hilfsfrist in der Nacht in 33% der Fälle mehr als 30 Minuten.
	Kriterien für Stationierung eines RR erfüllt?	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	Keine Anpassung notwendig	
2	Ersatz eines RR durch eine Ambulanz	Transportambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	Momentan kein RR-Dispositiv
3	Aufnahme einer Pikettambulanz ins Dispositiv	Region verfügt über eine Planambulanz	Ambulanz	Ambulanz	Ambulanz	Nicht erfüllt	Grächen verfügt in der Nacht über keine Planambulanz.
		Keine Verstärkung aus angrenzenden Regionen	Erfüllt	Erfüllt	Verstärkung aus Visp	Verstärkung aus Visp	
		Anzahl Überschreitungen der Kapazitäten des Dispositivs pro Monat: >=20 am Tag oder >=10 in der Nacht (Durchschnitt)	> 20	> 10	Durchschn. Übersch. <1	Durchschn. Übersch. <5	Visp verfügt bereits über eine Pikettambulanz.
Kriterien für Pikettambulanz erfüllt?	Ja (wie bisher)	Ja (wie bisher)	NEIN	NEIN	Keine Anpassung notwendig (weil Pikettambulanz bereits vorhanden)		
4	Ersatz einer Pikettambulanz durch eine Planambulanz	Pikettambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	248 Einsätze im Jahr 2018	124 Einsätze im Jahr 2018	n.v.	n.v.	Einsatzzahlen der Pikettambulanz zu niedrig für Umwandlung zu Planambulanz, keine Anpassung notwendig
5	Hinzufügen einer Planambulanz in einem bereits bestehenden Dispositiv	In der entsprechenden Einsatzzone wird durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	19	5	7	3	Verstärkung durch andere Dienste <= 1 Mal pro Periode und Jahr (weniger als 360 Mal Nacht oder Tag), keine Anpassung notwendig
6	Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (neue Basis)	Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren jedes Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz	Nein	Nein	Nein	Nein	Gemäss den Analysen unter Einberechnung aller Sub-Einsatzzonen wird das Kriterium in den Einsatzzonen Visp und Grächen nicht erfüllt.
		Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	Für die Zone Visp wurden die Berechnungen bezüglich Region Leuk-Raron-Lötschental gemacht (siehe Kapitel 3). Grächen besteht nur aus einer Region.
		Die Einführung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist gemäss Simulationsberechnungen um mehr als 10 Minuten verbessern	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	
	Kriterium für neue Basis einer Planambulanz erfüllt?	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	Keine Anpassung notwendig	

2.2.2. Abschliessende Vorschläge für die Anpassung des Dispositivs

Die Analysen führen zu folgenden Schlussfolgerungen:

- Das Ambulanzdispositiv ist angemessen und erfordert keine Änderung.
- Der Bedarf für die Tages- und Nacht-Pikettambulanz in Visp ist gegeben.
- Der Bedarf für eine Nacht-Pikettambulanz in Grächen ist nicht gegeben, auch wenn der Rettungsdienst Matteredal eine solche bisher aus freien Stücken zur Verfügung gestellt hat.
- Zwei Regionen erfüllen die Kriterien für die Stationierung eines RR: der Bezirk Entremont in der Nacht und die Region Leuk, Raron West und Lötschental am Tag.

Die untenstehende Tabelle fasst die vorgeschlagene Planungsanpassung für das Ambulanz- und RR-Dispositiv zusammen. Die Änderungen im Vergleich zur jetzigen Situation sind hervorgehoben.

Ort	Dienst	Planambulanzen		Pikettambulanzen		RR	
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Monthey	Ambulances Clerc	2	1	0	0	0	0
Entremont	Spital Wallis	1	0	0	0	0	0
Martinach	Spital Wallis	2	1	0	0	0	0
Siders	Spital Wallis	2	1	0	0	0	0
Sitten	CSU Ville de Sion	2	2	0	0	0	0
Visp	z-zerzuben	2	1	1	1	0	0
Münster (Goms)	z-zerzuben	1	1	0	0	0	0
Saas-Grund	Ambulanz Saastal	1	1	0	0	0	0
Grächen	Rettungsd. Mattertal	1	0	0	0	0	0
Zermatt	Air Zermatt	1	1	0	0	0	0
Gampel	Ausschreibung	0	0	0	0	1 a)	0
Sembrancher	Ausschreibung	0	0	0	0	0	1 b)
Total		15	9	1	1	1	1

Weiss: unverändert

Grün: Ausbau des Dispositivs

- a) RR-Pilotprojekt am Tag in Gampel für die Regionen Leuk, Raron West und Lötschental während einer Dauer von drei Jahren

In diesen Regionen gibt es am Tag viele P1-Ambulanzeinsätze (205 Einsätze). Bei über 26% davon kommt es zu einer signifikanten Überschreitung der empfohlenen Hilfsfrist um mehr als 30 Minuten. Nimmt man die P2-Einsätze hinzu, kommt man auf insgesamt 350 P1- und P2-Ambulanzeinsätze am Tag, wovon 38% eine Hilfsfrist von über 30 Minuten aufweisen.

In der Nacht gibt es 131 P1-Ambulanzeinsätze, wovon 32 (26%) eine Hilfsfrist von über 30 Minuten aufweisen. Nimmt man die P2-Einsätze hinzu, kommt man auf insgesamt 173 P1- und P2-Ambulanzeinsätze in der Nacht. In der Nacht sind die Kriterien für die Stationierung eines RR demnach nicht erfüllt.

Die Region Gampel ist eine ideale Ausgangsbasis für den RR, um einerseits schnell in allen erwähnten Regionen zu sein und andererseits den gesamten Sektor der z-zerzuben AG zu verstärken.

- b) RR-Pilotprojekt in der Nacht in Sembrancher für die Region Entremont während einer Dauer von drei Jahren

Im Bezirk Entremont gibt es in der Nacht viele P1-Ambulanzeinsätze (154 Einsätze). Bei über 40% davon kommt es zu einer signifikanten Überschreitung der empfohlenen Hilfsfrist um mehr als 30 Minuten. Nimmt man die P2-Einsätze hinzu, kommt man auf insgesamt 215 P1- und P2-Ambulanzeinsätze in der Nacht.

Tagsüber verfügt die Region bereits über eine in Sembrancher stationierte Planambulanz.

Sembrancher ist somit als Ausgangsbasis für den RR ideal.

2.3. Zeitplan

Die Einführung des RR-Dispositivs kann 9 Monate nach dem Staatsratsentscheid erfolgen. Ziel ist es, das RR-Dispositiv per 1. November 2020 – also einen Monat vor Beginn der Winter-Hochsaison – einzuführen.

Einführung RR-Dispositiv	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Staatsratsentscheid										
Ausschreibung RR-Dispositiv										
Vergabe										
Leistungsvertrag										
Personalrekrutierung und Ausbildung durch Rettungsdienst										
Ausschreibung Fahrzeuge										
Anschaffung Fahrzeuge										
Modifikation Fahrzeuge										
Ausrüstung Fahrzeuge										
Operative Koordination der Einführung										
Testphase										
RR in Betrieb										

3. Punkte mit erhöhtem Aufmerksamkeitsbedarf und strategische Überlegungen zum Dispositiv

3.1. Haut-Plateau

Das Haut-Plateau erfüllt nicht alle Kriterien gemäss Kapitel 2.1.6 für eine Anpassung des Ambulanzdispositivs. Die Zahlen zeigen, dass es sich beim Haut-Plateau bezüglich der Hilfsfristen nicht um die kritischste Region handelt. Die KWRO wird die Situation jedoch im Rahmen des Monitorings der Rettungsplanung jedes Jahr neu beurteilen.

3.2. Mittelwallis

Im Val d'Anniviers und im Val d'Hérens werden die Hilfsfristen deutlich überschritten. Es handelt sich jedoch nur um wenige Einsätze, weshalb die Aufnahme einer zusätzlichen Ambulanz ins Dispositiv nicht gerechtfertigt ist. Wie beim Haut-Plateau wird die KWRO auch diesem Punkt im Rahmen des jährlichen Monitorings besondere Aufmerksamkeit schenken (siehe Kapitel 3.4.3 des Monitoringberichts der Walliser Rettungsplanung in Anhang 1).

4. Finanzielle Auswirkungen

4.1. Subventionierung des gegenwärtigen Ambulanzdispositivs

Das Monitoring der Notfallplanung vom April 2019 (Anhang 1, Kapitel 4) stellt das Subventionierungssystem der Ambulanzen und die Entwicklung der von 2015 bis 2018 gezahlten Subventionen dar. Die genannten Zahlen für das Jahr 2018 sind provisorisch.

Die nachstehende Tabelle zeigt die definitiven Zahlen der Subventionierung 2018 auf. Zudem wird die Höhe der Subventionen pro Einsatz angegeben, wobei dieses Verhältnis mit 2017 verglichen wird. Man stellt fest, dass das Subventionsniveau pro Einsatz für die im Tal gelegenen Standorte niedriger ist. Dies ist darauf zurückzuführen, dass diese Standorte eine höhere Anzahl von Einsätzen aufweisen. Dabei ist zu vermerken, dass die Subventionierung nach Abzug der erzielten Erträge bestimmt wird.

Ort	Dienst	Planambulanzen		Subventionierung 2018			Subventionen 2017 pro Einsatz
		Tag	Nacht	Subventionen	Anzahl Einsätze	Subventionen pro Einsatz	
Monthey	Ambulances Clerc	2	1	115'089	2'489	46	90
Entremont	Spital Wallis	1	0	312'461	373	838	678
Martinach	Spital Wallis	2	1	76'094	2'369	32	10
Siders	Spital Wallis	2	1	53'862	2'374	23	12
Sitten	CSU de la Ville de Sion	2	2	276'230	3'715	74	10
Visp	z-zerzuben	2 + 1 piquet	1 + 1 piquet	106'122	2'581	41	54
Münster (Goms)	z-zerzuben	1	1	202'187	356	568	668
Saas-Grund	Ambulanz Saastal	1	1	245'544	548	448	397
Grächen	Ambulanz Mattertal	1	0	99'900	168	595	589
Zermatt	Air Zermatt	1	1	385'839	611	631	363
Total		15	9	1'873'328	15'584	120	94

4.2. Finanzielle Auswirkungen der Anpassungsvorschläge der Planung des Ambulanzdispositivs

Die Anpassungsvorschläge für die Planung des Ambulanzdispositivs führen zu jährlichen Mehrkosten von CHF 750'000, wovon CHF 525'000 (70%) zulasten des Kantons und CHF 225'000 (30%) zulasten der Gemeinden gehen. Diese Kosten setzen sich wie folgt zusammen:

- CHF 390'000 für die Umsetzung des Pilotprojekts des RR-Dispositivs während der Nacht im Bezirk Entremont
- CHF 360'000 für die Umsetzung des Pilotprojekts des RR-Dispositivs während des Tages in den Regionen Leuk, Raron West und Lötschental

Hinzu kommen die Investitionskosten für die beiden RR-Fahrzeuge und das medizinisch-technische Material in der Höhe von insgesamt CHF 200'000 (CHF 140'000 zulasten des Kantons und CHF 60'000 zulasten der Gemeinden). Das RR-Fahrzeug wird alle 5 Jahre erneuert. Beim medizinisch-technischen Material beträgt der Erneuerungszyklus mehr als 5 Jahre.

Angesichts des Umsetzungszeitplans der Änderungen (siehe Kapitel 2.3) sind für 2020 keine Anpassungen am Budget, welches dem Staatsrat zur Validierung unterbreitet wurde, notwendig.

5. Fazit

Die vorgeschlagenen Anpassungen bestehen aus zwei Massnahmen:

- Umsetzung des RR-Pilotprojekts während der Nacht für den Bezirk Entremont mit Basis in Sembracher
- Umsetzung des RR-Pilotprojekts während des Tages für die Regionen Leuk, Raron West und Lötschental mit Basis in Gampel

In den anderen Regionen sind keine Anpassungen des Dispositivs notwendig. Die entsprechenden Analyseergebnisse finden sich in Anhang 4.

Die KWRO wird weiterhin ein engmaschiges Monitoring des gesamten präklinischen Rettungsdispositivs gewährleisten, um bei Bedarf operative Feinadjustierungen vornehmen zu können. Jedes Jahr wird ein Monitoringbericht herausgegeben, welcher anhand von qualitativen und quantitativen Kriterien eine Evaluation der Angemessenheit des Dispositivs erlaubt und als Grundlage für allfällig notwendige Anpassungsvorschläge dient.

Der Verwaltungsrat der KWRO hat die Vorschläge am 17. Oktober 2019 genehmigt und wünscht sich eine rasche Umsetzung, um in allen Regionen des Kantons eine bestmögliche Patientenversorgung sicherzustellen. Die Direktion der KWRO steht für eine Präsentation dieser Vorschläge sowie für jegliche weiteren Auskünfte zur Verfügung.

6. Dank

Die KWRO dankt dem Walliser Gesundheitsobservatorium (WGO) herzlich für die Unterstützung und die für das Monitoring und die Evaluation der Planung unabdingbaren statistischen Analysen.

7. Anhang

Anhang 1: Monitoringbericht Walliser Rettungsplanung vom April 2019
<https://www.vs.ch/de/web/ssp/planung-des-rettungswesens>

Anhang 2: Simultaneinsätze Ambulanzen 2015-2018

Anhang 3: Operative Aspekte RR

Anhang 4: Analyse aller anderen Regionen des Kantons anhand der für eine Anpassung ausschlaggebenden Kriterien

Anhang 2

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
Ganzer Kanton	Wallis	Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen								
		1	2015	2536	2068	2490	2176	2351	2157	2290
		2	3173	2438	3226	2350	3328	2113	3105	2005
		3	3620	1533	3692	1494	3743	1289	3404	1147
		4	3355	752	3326	736	3209	594	2879	482
		5	2722	302	2476	275	2164	217	2003	155
		6	1904	104	1635	82	1321	60	1216	37
		7	1187	35	981	28	723	20	623	9
		8	755	14	479	4	336	9	261	3
		9	465	5	220		141	5	116	1
		10	231	1	104		48	2	58	
		11	110		39		11		17	
		12	66		10		4		7	
		13	35		3				4	
		14	19							
		15	7							
		16	2							
17	1									

Sämtliche Planambulanzen + Pikettambulanz im Einsatz

Überschreitung des gemäss Planung zur Verfügung stehend

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Nach Region	Oberwallis	1	1818	926	1785	942	1741	921	1651	845
		2	1469	320	1409	339	1272	297	1226	302
		3	846	67	754	72	622	55	678	56
		4	441	7	301	17	243	2	272	5
		5	216		94		77		81	
		6	105		33		22		19	
		7	33		8		9		3	
		8	5		1		4			
		9	1							
	Unterwallis	1	2602	2409	2655	2333	2662	2147	2655	2112
		2	3459	1911	3407	1775	3379	1531	3176	1406
		3	3094	878	2934	842	2820	666	2477	570
		4	2099	278	1871	268	1722	198	1361	129
		5	1118	57	945	47	776	41	578	7
		6	507	14	376	3	250	6	188	
		7	216	7	119		58	2	48	
		8	80	1	39		9		19	
		9	18		5				7	
		10	1						2	

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Nach Ambulanzdienst	Amb Clerc Monthey	1	1425	743	1324	708	1322	599	1185	530
		2	667	20	572	17	552	9	440	12
		3	101		73		69		65	
		4	5				2			
	Amb Entremont	1	354	4	358	1	172	6	12	
		2	1		1		2			
	Amb HVS Martigny	1	1330	796	1278	742	1252	662	1338	682
		2	493	13	433	9	415	13	474	9
		3	3		3		3		3	
	Amb HVS Sierre	1	1446	654	1344	624	1247	577	1181	637
		2	599	9	483	4	395	5	366	1
		3	46		4		1		3	
	Amb SAS Sion	1	2045	1275	1976	1240	2002	1117	1743	963
		2	836	369	832	399	826	297	681	144
		3	4	1	5	3	5	4	47	
		4							1	
	Amb SOW Münster	1	260	73	217	73	217	66	201	68
	Amb SOW Visp	1	1421	669	1360	671	1333	660	1226	590
		2	784	144	634	155	602	135	586	123
		3	248	13	162	20	138	10	148	11
		4	44		21		18		18	
		5	4		3		1		1	
		6			1					
	Amb Venetz Saastal	1	410	74	380	96	320	88	340	87
		2	125	5	96	4	63	4	86	4
		3	13		6				4	
		4	2							
	Amb Zenklusen Grächen	1	153	48	150	46	110	40	118	40
2		3		3		3		2		
Amb Zermatt	1	418	139	389	133	369	141	381	129	
	2	18	2	17	1	19	1	15		
	3					1				

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
Nach benachbarten Rettungsdienst en	Martigny - Sion - Sierre	Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen								
		1	2815	2152	2766	2059	2772	1890	2683	1874
		2	2988	1359	2796	1303	2743	1118	2614	1034
		3	1947	484	1755	491	1690	376	1547	296
		4	858	95	799	93	695	76	635	32
		5	269	8	240		178	5	181	2
		6	57	2	37		22		36	
	7	3						3		
	Monthey - Martigny	1	2141	1430	2097	1333	2108	1179	2045	1143
		2	1676	457	1535	411	1527	305	1429	308
		3	719	14	603	18	562	14	534	9
		4	210	3	150	1	102	2	116	
		5	37		17		2		15	
		6	2						2	
	Monthey - Martigny - Entremont	1	2197	1433	2150	1333	2130	1183	2051	1143
		2	1895	459	1765	412	1670	307	1433	308
		3	956	14	854	18	685	16	541	9
		4	347	3	260	1	156	2	120	
		5	107		52		11		15	
		6	18		7				2	
		7	1							
	Monthey - Martigny - Sion	1	2804	2181	2806	2120	2764	1908	2667	1828
		2	2984	1456	2926	1358	2892	1122	2643	928
		3	1956	523	1810	471	1837	366	1594	248
		4	905	112	727	101	759	73	668	25
		5	290	10	214	6	191	6	215	2
		6	71	3	51		25	2	53	
		7	12		5		1		10	
8								3		

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Nach benachbarten Rettungsdiensten	Sion - Sierre	1	2601	1714	2508	1652	2516	1523	2333	1459
		2	2103	804	1962	801	1907	692	1671	585
		3	977	178	905	200	785	138	651	64
		4	269	4	225	4	155	4	145	
		5	24		2		2		12	
		6							1	
	Visp - Goms	1	1511	728	1473	725	1441	715	1342	644
		2	936	179	777	187	760	165	730	159
		3	392	22	252	32	224	18	230	17
		4	109	2	47	9	38		39	1
		5	12		6		8		1	
		6			1					
	Visp - Goms - Saas - Grächen	1	1688	827	1662	839	1589	812	1506	750
		2	1231	245	1159	258	1052	232	1037	225
		3	669	37	536	52	458	31	496	33
		4	324	2	186	16	151	1	159	2
		5	137		57		42		33	
		6	56		19		16		5	
		7	9		5		6			
		8					3			
	Visp - Grächen	1	1500	707	1427	712	1389	694	1290	625
		2	876	173	739	178	690	152	668	148
		3	319	14	231	24	180	13	187	17
		4	71		44		27		26	
		5	11		6		3		1	
		6	3		3					
	Visp - Grächen Zermatt	1	1694	814	1628	822	1594	816	1497	728
		2	1131	238	1017	243	923	207	907	216
3		495	38	400	37	315	23	339	33	
4		173	1	96	1	74		77	1	
5		41		19		11		11		
6		9		5		1		2		
7		1								

Simultaneinsätze Ambulanzen, 2015 bis 2018, Tag und Nacht

Berechnung gegliedert nach Tag und Nacht (Zähler beginnt bei jedem Übergang zwischen Tag und Nacht wieder bei 0)

Einsatzart und Dringlichkeit: P1, P2, P3, S1		2018		2017		2016		2015		
		Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
Nach benachbarten Rettungsdienst en	Visp - Saas	Anz. simultan eingesetzter Ambulanzen								
		1	1584	735	1548	747	1466	729	1365	663
		2	1020	176	932	203	822	177	822	158
		3	448	21	333	33	301	19	343	18
		4	185		83	5	80	1	92	
		5	76		20		23		15	
		6	15		4		8		1	
7					1					

1. Zusammenfassung

1.1. Lösungsvorschlag

Angesichts des Ausmasses der Überschreitung der empfohlenen Hilfsfristen in bestimmten Regionen des Kantons, der jährlichen Zunahme der Anzahl Einsätze (+5%) und der Höhe der Subvention für eine 24/24-Ambulanz (CHF 1'500'000.-) schlägt die KWRO die Einführung eines neuen Dispositivs mit dem Namen «Rapid Responder» (RR) vor.

Es handelt sich um einen Mittelweg für Regionen, in denen die Hilfsfristen zwar überschritten werden, die Anzahl Einsätze jedoch zu gering ist, um die Anschaffung einer Ambulanz zu rechtfertigen. Mit einem RR kann der Patient innerhalb der vorgegebenen Fristen versorgt werden.

1.2. Leistungen

Dieses Dispositiv kann punkto Kompetenz und Ausrüstung dieselbe medizinische Versorgung wie eine Ambulanz bieten, jedoch keinen Patiententransport. Eine allfällige Verzögerung des Transports wird in Kauf genommen. Ein RR-Dispositiv besteht jeweils aus einem erfahrenen Rettungssanitäter und einem Einsatzfahrzeug.

Der Patiententransport erfolgt nach der Versorgung durch den RR mit einer Ambulanz oder einem Helikopter des bestehenden Dispositivs. Der durchschnittliche Verfügbarkeitsgrad der Rettungssanitäter bewegt sich zwischen 45% (am Tag) und 54% (in der Nacht). Dies bedeutet, dass die Ambulanzequipen des aktuellen Dispositivs genügend Zeit für diese Transporte haben, ohne dass eine Anpassung der Anzahl Ambulanzen notwendig ist.

1.3. Finanzierung

Das Investitionsbudget besteht aus der Anschaffung, Ausrüstung und Materialbestückung des Fahrzeugs (CHF 100'000.- für 5 Jahre).

Das Betriebsbudget beläuft sich auf CHF 390'000 für einen Nacht-RR (12 Stunden) und CHF 360'000.- für einen Tages-RR (12 Stunden).

Die Löhne und Zulagen richten sich nach dem Gesamtarbeitsvertrag und der Lohnskala 2018 der Pflegeberufe des Spital Wallis gemäss der Weisung bezüglich der Subventionierung der Rettungsdienste (siehe Weisung 100.03.02). Für den RR gilt die Lohnstufe für Rettungssanitäter, d.h. Lohnklasse 12b mit 13 Erfahrungsanteilen (siehe Weisung 100.03.02). Die Kosten für Lokalmiete und Fahrzeugabschreibung richten sich ebenfalls nach dieser Weisung und basieren auf einer Normkostenrechnung. Die Betriebskosten des Fahrzeugs und die Informatik-/Kommunikationskosten wurden anhand der Kosten des Notarzteinsatzfahrzeugs von Sitten geschätzt.

Momentan gibt es keine spezifische Tarifposition für dieses Dispositiv, so dass die entsprechenden Leistungen nicht zulasten der Versicherung abgerechnet werden können. Diesen Punkt wird man zusammen mit den Versicherern aushandeln.

1.4. Planung

Für das Jahr 2020 werden zwei Pilotprojekte mit einer Laufzeit von drei Jahren vorgeschlagen: eines im Entremont und das andere in der Region Raron West.

2. Operative Aspekte

Der Lösungsansatz dieses neuen Konzepts besteht in der Entflechtung der beiden Aufgaben, die eine Ambulanz normalerweise hat: Patientenversorgung und Transport.

Ziel ist es, die Hilfsfrist (Zeit von der Alarmierung des Rettungsdienstes bis zum Eintreffen der Rettung am Einsatzort) bei gleichbleibender Qualität der Patientenversorgung zu verkürzen.

Das RR-System eignet sich insbesondere für die Seitentäler, in denen die Hilfsfristen aufgrund der grossen Distanz zur nächsten Ambulanzbasis lang sein können. Die zeitliche Verzögerung des Transports ist aufgrund der bereits erfolgten Versorgung und Stabilisierung des Patienten sowie der relativ hohen Verfügbarkeit der Ambulanzen hinnehmbar.

2.1. Der RR

Ein RR-Dispositiv besteht aus einem Rettungssanitäter und einem Einsatzfahrzeug, das über dasselbe Material zur Rettung und medizinischen Versorgung von Patienten verfügt wie eine Ambulanz. Der RR wird von der Notrufzentrale 144 aufgeboden.

2.1.1. Personal

Der RR ist ein erfahrener Rettungssanitäter, der für eine effiziente und sichere Patientenversorgung sorgt. Er ist alleine unterwegs, kann aber von First Respondern (Miliz-Ersthelfer), welche ebenfalls von der Notrufzentrale 144 aufgeboden werden, unterstützt werden.

Bezüglich der weiterdelegierten medizinischen Handlungen verfügt er über dasselbe Kompetenzniveau wie die anderen Rettungssanitäter im Kanton. Er ist denselben Weiterbildungsanforderungen unterstellt wie alle anderen Rettungssanitäter.

2.1.2. Fahrzeug und Material

Im Gegensatz zum Notarzteinsatzfahrzeug, das vorwiegend in der Talebene zum Einsatz kommt, handelt es sich beim RR-Einsatzfahrzeug zwingend um ein allradbetriebenes Fahrzeug, das so ausgerüstet ist, dass es mit sämtlichen Gegebenheiten auf Bergstrassen umgehen und alles notwendige Material transportieren kann.

Das RR-Einsatzfahrzeug ist Eigentum der KWRO.

Das Material ist dasselbe wie in einer Ambulanz, mit Ausnahme des Materials, das für den Patiententransport gedacht ist.

2.2. Aufgaben

Hauptaufgabe des RR ist es, auf Anfrage der Notrufzentrale 144 schnelle und angemessene professionelle medizinische Hilfe zu bieten.

Weitere Aufgaben sind:

- Bei Grossereignissen kann der RR-Sanitäter die Rolle des EL San ad interim übernehmen, damit sich das ersteintreffende Ambulanzteam um die Patientenversorgung kümmern kann,
- Aufgebote im Rahmen des Brandpikettendienstes,
- Einsätze in Fällen, in denen die Ambulanz annulliert wird, weil kein Patiententransport notwendig ist.

Vorteile

Dieses Dispositiv bietet folgende Vorteile:

- Die Hilfsfrist in lebensbedrohlichen Notfällen wird verkürzt und die Überlebens- und Heilungschancen des Patienten werden vergrössert.
- Das Ambulanzteam des betreffenden Sektors erhält Verstärkung.
- Der RR kann auch in Situationen mit mehreren Simultaneinsätzen, welche die Kapazitäten der verfügbaren Einsatzmittel übersteigen, von Vorteil sein.

Analyse der anderen Regionen des Kantons anhand der für eine Anpassung ausschlaggebenden Kriterien 1/3

Nr.	Anpassungs- möglichkeiten	Kriterien	Haut-Lac		Monthey		Vai d'Illiez		Martinach		Salvan - Trient		Ovronnaz	
			Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
1	Stationierung eines Rapid Responders (RR)	Kein Profi-Dispositiv vorhanden >150 P1-Einsätze oder >200 P1- und P2-Einsätze P1-Hilfsfrist in 25% der Fälle >30 Minuten	Erfüllt P1: 168 P1-P2: 280 1%	Erfüllt P1: 94 P1-P2: 122 3%	Nicht erfüllt n.v.	Erfüllt n.v.	Erfüllt P1: 68 P1-P2: 165 6%	Erfüllt P1: 35 P1-P2: 43 7%	Nicht erfüllt n.v.	Erfüllt n.v.	Erfüllt P1: 31 P1-P2: 54 13%	Erfüllt P1: 16 P1-P2: 24 31%	Erfüllt P1: 39 P1-P2: 68 6%	Erfüllt P1: 38 P1-P2: 44 9%
	Kriterien für Stationierung eines RR erfüllt?		NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
2	Ersatz eines RR durch eine Ambulanz	Transportambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
3	Aufnahme einer Piktambulanz ins Dispositiv	Region verfügt über eine Planambulanz Keine Verstärkung aus angrenzenden Regionen Anzahl Überschreitungen der Kapazitäten des Dispositivs pro Monat: >=20 am Tag oder >=10 in der Nacht (Durchschnitt)	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Ambulanz Verstärkung aus Monthey Sitten	Ambulanz Verstärkung aus Monthey Sitten	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.	Nicht erfüllt n.v.
	Kriterien für Piktambulanz erfüllt?		NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
4	Ersatz einer Piktambulanz durch eine Planambulanz	Piktambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
5	Hinzufügen einer Planambulanz in einem bereits bestehenden Dispositiv	In der entsprechenden Einsatzzone wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	13	36	n.v.	n.v.	79	157	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
6	Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (neue Basis)	Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten Die Einführung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist gemäss Simulationsberechnungen um mehr als 10 Minuten verbessern	P1-P2 (17): 237 P1-P2(18): 280 3%	P1-P2 (17): 111 P1-P2(18): 122 8%	n.v.	n.v.	P1-P2 (17): 163 P1-P2(18): 165 14%	P1-P2 (17): 49 P1-P2(18): 43 23%	n.v.	n.v.	P1-P2 (17): 62 P1-P2(18): 54 23%	P1-P2 (17): 24 P1-P2(18): 24 31%	P1-P2 (17): 78 P1-P2(18): 68 31%	P1-P2 (17): 34 P1-P2(18): 44 34%
	Kriterium für neue Basis einer Planambulanz erfüllt?		NEIN	NEIN	n.v.	n.v.	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN

KWRO, 25.10.2019

Analyse der anderen Regionen des Kantons anhand der für eine Anpassung ausschlaggebenden Kriterien 2/3

Nr.	Anpassungsmöglichkeiten	Kriterien	Iséables		Sitten		Nendaz		Val d'Hérens		Ayent-Anzère		Siders		
			Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
1	Stationierung eines Rapid Responders (RR)	Kein Profi-Dispositiv vorhanden >150 P1-Einsätze oder >200 P1- und P2-Einsätze P1-Hilfsfrist in 25% der Fälle >30 Minuten	Erfüllt	Erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	
			P1: 20 P1-P2: 37 21%	P1: 15 P1-P2: 20 50%	n.v.	n.v.	P1: 61 P1-P2: 107 5%	P1: 43 P1-P2: 63 10%	P1: 82 P1-P2: 143 11%	P1: 56 P1-P2: 79 29%	P1: 76 P1-P2: 134 5%	P1: 49 P1-P2: 63 6%	n.v.	n.v.	n.v.
Kriterien für Stationierung eines RR erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
2	Ersatz eines RR durch eine Ambulanz	Transportambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgeboden	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	
			Region verfügt über eine Planambulanz												
3	Aufnahme einer Pikettambulanz ins Dispositiv	Keine Verstärkung aus angrenzenden Regionen Anzahl Überschreitungen der Kapazitäten des Dispositivs pro Monat: >=20 am Tag oder >=10 in der Nacht (Durchschnitt)	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Verstärkung aus Martignach Siders	Ambulanz	Verstärkung aus Martignach Siders	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Ambulanz	Verstärkung aus Sitten	Ambulanz
			n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
Kriterien für Pikettambulanz erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
4	Ersatz einer Pikettambulanz durch eine Planambulanz	Pikettambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgeboden	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
			In der entsprechenden Einsatzzone wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgeboden												
5	Hinzufügen einer Planambulanz in bestehenden Dispositiv	Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten	n.v.	n.v.	198	71	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	137
			Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzellen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz												
6	Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (neue Basis)	Die Einföhrung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist gemäss Simulationsberechnungen um mehr als 10 Minuten verbessern	58%	93%	n.v.	n.v.	20%	30%	51%	61%	12%	21%	n.v.	n.v.	n.v.
			P1-P2 (17): 37 P1-P2(18): 37	P1-P2 (17): 15 P1-P2(18): 20	n.v.	n.v.	P1-P2 (17): 96 P1-P2(18): 107	n.v.	P1-P2 (17): 53 P1-P2(18): 63	P1-P2 (17): 66 P1-P2(18): 79	P1-P2 (17): 125 P1-P2(18): 143	P1-P2 (17): 67 P1-P2(18): 63	n.v.	n.v.	n.v.
Kriterium für neue Basis einer Planambulanz erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	

Analyse der anderen Regionen des Kantons anhand der für eine Anpassung ausschlaggebenden Kriterien 3/3

Nr.	Anpassungsmöglichkeiten	Kriterien	Val d'Anniviers		Simplon		Brig		Zermatt		Saas		Goms		
			Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	
1	Stationierung eines Rapid Responders (RR)	Kein Profi-Dispositiv vorhanden >150 P1-Einsätze oder >200 P1- und P2-Einsätze P1-Hilfsfrist in 25% der Fälle >30 Minuten	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Erfüllt	Nicht erfüllt	Erfüllt	
			P1: 80 P1-P2: 166 26%	P1: 38 P1-P2: 54 52%	P1: 17 P1-P2: 21 29%	P1: 3 P1-P2: 4 67%	P1: 407 P1-P2: 830 1%	P1: 197 P1-P2: 300 3%	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
Kriterien für Stationierung eines RR erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
2	Ersatz eines RR durch eine Ambulanz	Transportambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	
3	Aufnahme einer Piktambulanz ins Dispositiv	Keine Verstärkung aus angrenzenden Regionen Anzahl Überschreitungen der Kapazitäten des Dispositivs pro Monat: >=20 am Tag oder >=10 in der Nacht (Durchschnitt)	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Nicht erfüllt	Ambulanz Verstärkung aus Grächen	Ambulanz Keine Verstärkung	Ambulanz Verstärkung aus Visp	Ambulanz Verstärkung aus Visp	Ambulanz Verstärkung aus Visp	Ambulanz Verstärkung aus Visp	
			n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	2	0	12	0	0	
Kriterien für Piktambulanz erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	
4	Ersatz einer Piktambulanz durch eine Planambulanz	Piktambulanz wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	
5	Hinzufügen einer Planambulanz in einem bereits bestehenden Dispositiv	In der entsprechenden Einsatzzone wird über einen Beobachtungszeitraum von einem Jahr durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) eine Ambulanz aus einer anderen Einsatzzone für P1- oder P2-Einsätze aufgegeben	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	56	2	1	0	45	8	
6	Hinzufügen einer Planambulanz in einem neuen Dispositiv (neue Basis)	Ambulanz der betreffenden Einsatzzone (bestehend aus einer oder mehreren Sub-Einsatzzonen) hat über einen Beobachtungszeitraum von zwei Jahren durchschnittlich mindestens einmal pro 12-Stunden-Periode (Tag oder Nacht) einen P1- oder P2-Einsatz Die Hilfsfrist der obgenannten P1-Einsätze beträgt in über 25% der Fälle mehr als 25 Minuten Die Einführung der neuen Basis muss den Medianwert der Hilfsfrist gemäss Simulationsberechnungen um mehr als 10 Minuten verbessern	P1-P2 (17): 120 P1-P2(18): 156 49%	P1-P2 (17): 48 P1-P2(18): 54 67%	P1-P2 (17): 15 P1-P2(18): 21 64%	P1-P2 (17): 2 P1-P2(18): 4 67%	P1-P2 (17): 745 P1-P2(18): 830 3%	P1-P2 (17): 333 P1-P2(18): 300 6%	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
			n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
Kriterium für neue Basis einer Planambulanz erfüllt?			NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	

KWRO, 25.10.2019



IMPRESSUM

EDITION & RÉDACTION

OCVS - KWRO

GRAPHISME

ozalid-design.ch

GRAPHIQUES ET TABLEAUX

Walliser Gesundheitsobservatorium

IMPRESSION

Ronquoz Graphix - Sion



OCVS
RUE DE PLANZETTE 53
3960 SIERRE
027 603 62 60

OCVS.CH