

Disponibilité des véhicules et équipes - Années 2019 - 2023

Infos Rapport

Informations générales

Source de données	SAE
Nom	RCVS035 SAE Disponibilité des véhicules et du personnel
Description	Calcul de la durée de disponibilité des véhicules et du personnel
Remarque	Les interventions de type et priorité S2 sont corrigées en S1

Indicateurs

Nombre d'interventions	Correspond au nombre de moyens engagés (sans application du filtre "Flag Bad Délai")
Durée de mission	Temps écoulé entre l'alarme au service de sauvetage et l'heure opérationnelle

Filtres

Année	Année d'intervention Jusqu'en 2018 inclus, l'année d'intervention correspond à l'année civile. L'année 2019 commence le 01.01.2019 à 00:00:00 et se termine le 01.01.2020 à 06:59:59. Dès 2020, l'année d'intervention commence le 01.01.yyyy à 07:00:00 et se termine le 01.01.yyyy+1 à 06:59:59
Type de service	Compagnies d'ambulances et SMUR
Type d'intervention	P1, P2, P3, S1
Hors planification	Dès 2016 sont exclues de ce rapport : - Interventions de nuit du service 52 - Amb Zenklusen Grächen
Hors planification	Sont exclues de ce rapport: - Les interventions des services 34 - Ambu Clerc Sion, 67 - HVS Service de transfert - Les interventions des bases Saanen et Lauterbrunnen du service Air-Glacières (Code du service 90 et 91)
Flag Bad Durée de mission	Les fiches d'intervention répondant aux critères ci-dessous sont invalides et ne sont pas prises en compte dans ce rapport : - Heure d'alarme au service de sauvetage non renseignée (FlagErreurHeureAlarme) - Heure Opérationnelle non renseignée (FlagErreurHeureOperationnel) - Durée de mission supérieure à 300 minutes (FlagErreurDureeMissionMax) - Heure d'alarme au service de sauvetage postérieure à l'heure opérationnelle (FlagErreurDureeMissionAnteriorite) Un rapport séparé analyse de manière détaillée les fiches d'intervention invalides.

Dates

Date du dernier chargement	13.02.2024
Date du rapport	18.06.2024

Règles de calcul

DISPONIBILITE DES VEHICULES PAR PLAGE HORAIRE		
	Bases d'ambulances	Bases SMUR
Nb inter	Nb d'interventions selon les filtres du rapport	Nb d'interventions selon les filtres du rapport
Disponibilité idéale (en heures)	Nb véhicule 12h x 365 j x 12h	Nb véhicule 12h x 365 j x 12h
Durée de mission	Durée en minutes entre Heure Alarme - Heure Operationnelle	Durée en minutes entre Heure Alarme - Heure Operationnelle
Temps de retour base	Estimation en minutes selon Google Maps de la durée de trajet retour entre l'hôpital de destination et la base d'ambulance x Nb d'inter vers l'hôpital de destination	Estimation en minutes selon Google Maps de la durée de trajet retour entre l'hôpital de destination et la base d'ambulance x Nb d'inter vers l'hôpital de destination
Temps entretien véhicule (en heures)	Disponibilité idéale (en heures) x 5%	Disponibilité idéale (en heures) x 5%
Temps total d'intervention (en heures)	((Durée de mission + Temps de retour base) / 60) + Temps entretien véhicule	((Durée de mission + Temps de retour base) / 60) + Temps entretien véhicule
Taux de disponibilité véhicule	(Disponibilité idéale (en heures) - Temps total d'intervention (en heures)) / Disponibilité idéale (en heures)	(Disponibilité idéale (en heures) - Temps total d'intervention (en heures)) / Disponibilité idéale (en heures)

DISPONIBILITE DU PERSONNEL PAR PLAGE HORAIRE			
	Ambulancier	SMUR - Chauffeur	SMUR - Médecin
Nb inter	Nb d'interventions selon les filtres du rapport	Nb d'interventions selon les filtres du rapport	Nb d'interventions selon les filtres du rapport
Disponibilité idéale (en heures)	Nb véhicule 12h x 365 j x 12h	Nb véhicule 12h x 365 j x 12h	Nb véhicule 12h x 365 j x 12h
Temps d'intervention (en heures)	((Durée de mission + Temps de retour base) / 60)	((Durée de mission + Temps de retour base) / 60)	((Durée de mission + Temps de retour base) / 60)
Temps de travail admin (en heures)	Nb véhicules 12h x 2 ambulanciers x 1h x 365 j	Nb véhicules 12h x 1 chauffeur x 0.5h x 365 j	Nb inter x 0.25 (15 min) (Saisie FIP)
Temps entretien véhicule (en heures)	Nb véhicules 12h x 2 ambulanciers x 0.5h x 365 j	Nb véhicules 12h x 1 chauffeur x 0.5h x 365 j	-
Temps entretien locaux (en heures)	Nb véhicules 12h x 2 ambulanciers x 0.5h x 365 j	Nb véhicules 12h x 1 chauffeur x 0.5h x 365 j	-
Temps entretien garage (en heures)	Temps entretien véhicule x 2 ambulanciers	Temps entretien véhicule	-
Temps de travail dicastère (en heures)	Nb dicastères x 4h x 149.5 Jours travaillés par an avec répartition Jour-Nuit en fonction du nombre de véhicules	Nb dicastères x 1h x 149.5 Jours travaillés par an avec répartition Jour 2/3 - Nuit 1/3	-
Temps de remise patient	-	-	Nb inter x 0.25 (15 min)
Temps total hors intervention	Temps de travail admin (en heures) + Temps entretien véhicule (en heures) + Temps entretien locaux (en heures) + Temps entretien garage (en heures) + Temps de travail dicastère par an (en heures)	Temps de travail admin (en heures) + Temps entretien véhicule (en heures) + Temps entretien locaux (en heures) + Temps entretien garage (en heures) + Temps de travail dicastère par an (en heures)	Temps de travail admin par an (en heures) + Temps de remise patient
Temps total travaillé (en heures)	Temps d'intervention (en heures) x 2 ambulanciers + Temps total hors intervention	Temps d'intervention (en heures) + Temps total hors intervention	Temps d'intervention (en heures) + Temps total hors intervention
Taux de disponibilité véhicule	(Disponibilité idéale (en heures) - Temps total travaillé (en heures)) / Disponibilité idéale (en heures)	(Disponibilité idéale (en heures) - Temps total travaillé (en heures)) / Disponibilité idéale (en heures)	(Disponibilité idéale (en heures) - Temps total travaillé (en heures)) / Disponibilité idéale (en heures)

		Jour						Nuit						Toutes plages horaires						
		Nb d'inter	Dispo idéale	Temps d'inter pour le personnel	Temps total hors inter	Temps total travaillé	Taux de disponibilité personnel	Nb d'inter	Dispo idéale	Temps d'inter pour le personnel	Temps total hors inter	Temps total travaillé	Taux de disponibilité personnel	Nb d'inter	Dispo idéale	Temps d'inter pour le personnel	Temps total hors inter	Temps total travaillé	Taux de disponibilité personnel	
Bases d'ambulances	33 Amb Clerc Monthey	1592	17 520	5 232	4 992	10 224	41.6%	779	8 760	2 367	2 496	4 863	44.5%	2 371	26 280	7 599	7 488	15 087	42.6%	
	68 Amb Entremont	432	8 760	1 562	2 496	4 058	53.7%	5	8 760	12	2 496	2 508	71.4%	437	17 520	1 574	4 992	6 566	62.5%	
	66 Amb HVS Martigny	1 584	17 520	4 733	4 992	9 725	44.5%	899	8 760	2 658	2 496	5 154	41.2%	2 483	26 280	7 391	7 488	14 879	43.4%	
	65 Amb SAS Sion	2 290	17 520	5 587	4 693	10 280	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 Amb HVS Sierre	1 754	17 520	4 897	4 992	9 889	43.6%	745	8 760	2 044	2 496	4 540	48.2%	2 499	26 280	6 940	7 488	14 428	45.1%	
	55 Amb SOW Visp	1 790	17 520	5 748	4 992	10 740	38.7%	816	8 760	2 538	2 496	5 034	42.5%	2 606	26 280	8 287	7 488	15 775	40.0%	
	51 Amb SOW Münster	231	8 760	1 334	2 496	3 830	56.3%	87	8 760	539	2 496	3 035	65.4%	318	17 520	1 873	4 992	6 865	68.8%	
	53 Amb Venetz Saastal	463	8 760	1 706	2 496	4 202	52.0%	107	8 760	550	2 496	3 046	65.2%	570	17 520	2 256	4 992	7 248	58.6%	
	52 Amb Zenklusen Grächen	165	8 760	820	3 094	3 914	55.3%					0		165	8 760	820	3 094	3 914	55.3%	
	57 Amb Zermatt	464	8 760	2 170	2 496	4 666	46.7%	192	8 760	865	2 496	3 361	61.6%	656	17 520	3 034	4 992	8 026	54.2%	
	70 Amb SOW Gampel				438	438						0	0					438	438	
	71 Amb SOW Bitsch											876	876					876	876	
	75 Amb SOW Fiesch				438	438						438	438					876	876	
	80 Rapid Responder Martigny				0	0						438	438					438	438	
	81 Rapid Responder Münster				438	438						438	438					876	876	
82 Rapid Responder St-Niklaus				438	438						0	0					438	438		
Total Bases d'ambulances		10 765	131 400	33 790	39 491	73 281	44.2%	5 071	87 600	15 087	26 851	41 938	52.1%	15 836	219 000	48 877	66 342	115 219	47.4%	
Bases SMUR	42 SMUR Chablais	Chauffeur	260	4 380	218	866	1 084	75.2%	184	4 380	171	816	988	77.5%	444	8 760	389	1 683	2 072	76.3%
		Médecin	260	4 380	218	130	348	92.1%	184	4 380	171	92	263	94.0%	444	8 760	389	222	611	93.0%
	43 SMUR Martigny	Chauffeur	375	4 380	350	866	1 216	72.2%	208	4 380	194	816	1 010	76.9%	583	8 760	544	1 683	2 227	74.6%
		Médecin	375	4 380	350	188	538	87.7%	208	4 380	194	104	298	93.2%	583	8 760	544	291.5	836	90.5%
	44 SMUR Sion	Chauffeur	522	4 380	437	866	1 303	70.2%	368	4 380	355	816	1 172	73.2%	890	8 760	792	1 683	2 475	71.7%
		Médecin	522	4 380	437	261	698	84.1%	368	4 380	355	184	539	87.7%	890	8 760	792	445	1 237	85.9%
	45 NEF Visp	Chauffeur	335	4 380	284	866	1 150	73.7%	209	4 380	209	816	1 025	76.6%	544	8 760	493	1 683	2 175	75.2%
		Médecin	335	4 380	284	168	451	89.7%	209	4 380	209	105	313	92.8%	544	8 760	493	272	765	91.3%
Total Bases SMUR		1 492	17 520	1 289	3 465	4 754	72.9%	969	17 520	929	3 265	4 195	76.1%	2 461	35 040	2 219	6 730	8 949	74.5%	
		1 492	17 520	1 289	746	2 035	88.4%	969	17 520	929	485	1 414	91.9%	2 461	35 040	2 219	1230.5	3 449	90.2%	

Les durées sont exprimées en heures

NOMBRE D'INTERVENTIONS AVEC UNE DUREE DE MISSION INVALIDE EN 2023

			Jour			Nuit			Total		
			Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio
Bases d'ambulances	33	Amb Clerc Monthey	12	2175	0.6%	20	1103	1.8%	32	3278	1.0%
	68	Amb Entremont	3	596	0.5%	16	475	3.4%	19	1071	1.8%
	66	Amb HVS Martigny	14	2108	0.7%	33	1011	3.3%	47	3119	1.5%
	65	Amb SAS Sion	16	3060	0.5%	36	1952	1.8%	52	5012	1.0%
	61	Amb HVS Sierre	11	2229	0.5%	23	956	2.4%	34	3185	1.1%
	55	Amb SOW Visp	11	1556	0.7%	7	662	1.1%	18	2218	0.8%
	51	Amb SOW Münster									
	53	Amb Venetz Saastal	5	506	1.0%	7	120	5.8%	12	626	1.9%
	52	Amb Zenklusen Grächen		85						85	
	57	Amb Zermatt	3	545	0.6%	7	266	2.6%	10	811	1.2%
	70	Amb SOW Gampel	4	556	0.7%	5	330	1.5%	9	886	1.0%
	71	Amb SOW Bitsch									
	75	Amb SOW Fiesch	1	557	0.2%	7	210	3.3%	8	767	1.0%
	80	Rapid Responder Martigny	1	2	50.0%	1	45	2.2%	2	47	4.3%
81	Rapid Responder Münster		12			1			13		
82	Rapid Responder St-Niklaus	1	75	1.3%				1	75	1.3%	
Bases d'ambulances			82	14062	0.6%	162	7131	2.3%	244	21193	1.2%
Bases SMUR	42	SMUR Chablais	4	119	3.4%	5	73	6.8%	9	192	4.7%
	43	SMUR Martigny	3	588	0.5%	10	403	2.5%	13	991	1.3%
	44	SMUR Sion	2	602	0.3%	5	418	1.2%	7	1020	0.7%
	45	NEF Visp	6	417	1.4%	7	274	2.6%	13	691	1.9%
Bases SMUR			15	1726	0.9%	27	1168	2.3%	42	2894	1.5%
TOUTES LES BASES			97	15788	0.6%	189	8299	2.3%	286	24087	1.2%

NOMBRE D'INTERVENTIONS AVEC UNE DUREE DE MISSION INVALIDE EN 2022

		Jour			Nuit			Total			
		Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	
Bases d'ambulances	33	Amb Clerc Monthey	13	2181	0.6%	30	1143	2.6%	43	3324	1.3%
	68	Amb Entremont	5	544	0.9%	8	428	1.9%	13	972	1.3%
	66	Amb HVS Martigny	14	1996	0.7%	16	982	1.6%	30	2978	1.0%
	65	Amb SAS Sion	10	3079	0.3%	15	1965	0.8%	25	5044	0.5%
	61	Amb HVS Sierre	9	2227	0.4%	27	961	2.8%	36	3188	1.1%
	55	Amb SOW Visp	20	1710	1.2%	10	582	1.7%	30	2292	1.3%
	51	Amb SOW Münster		338		6	97	6.2%	6	435	1.4%
	53	Amb Venetz Saastal	1	422	0.2%	6	129	4.7%	7	551	1.3%
	52	Amb Zenklusen Grächen		175						175	
	57	Amb Zermatt	3	504	0.6%	12	316	3.8%	15	820	1.8%
	70	Amb SOW Gampel	1	522	0.2%				1	522	0.2%
	71	Amb SOW Bitsch				18	475	3.8%	18	475	3.8%
	75	Amb SOW Fiesch									
	80	Rapid Responder Martigny									
81	Rapid Responder Münster										
82	Rapid Responder St-Niklaus										
Bases d'ambulances		76	13698	0.6%	148	7078	2.1%	224	20776	1.1%	
Bases SMUR	42	SMUR Chablais	1	111	0.9%	1	74	1.4%	2	185	1.1%
	43	SMUR Martigny	4	607	0.7%	10	409	2.4%	14	1016	1.4%
	44	SMUR Sion		632		2	417	0.5%	2	1049	0.2%
	45	NEF Visp	2	421	0.5%	4	289	1.4%	6	710	0.8%
Bases SMUR		7	1771	0.4%	17	1189	1.4%	24	2960	0.8%	
TOUTES LES BASES		83	15469	0.5%	165	8267	2.0%	248	23736	1.0%	

NOMBRE D'INTERVENTIONS AVEC UNE DUREE DE MISSION INVALIDE EN 2021

			Jour			Nuit			Total		
			Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio
Bases d'ambulances	33	Amb Clerc Monthey	27	1901	1.4%	20	889	2.2%	47	2790	1.7%
	68	Amb Entremont	18	555	3.2%	13	372	3.5%	31	927	3.3%
	66	Amb HVS Martigny	40	1904	2.1%	28	875	3.2%	68	2779	2.4%
	65	Amb SAS Sion	20	2714	0.7%	13	1701	0.8%	33	4415	0.7%
	61	Amb HVS Sierre	43	2041	2.1%	21	877	2.4%	64	2918	2.2%
	55	Amb SOW Visp	16	1526	1.0%	22	951	2.3%	38	2477	1.5%
	51	Amb SOW Münster	2	267	0.7%	3	81	3.7%	5	348	1.4%
	53	Amb Venetz Saastal	1	317	0.3%	3	101	3.0%	4	418	1.0%
	52	Amb Zenklusen Grächen	2	152	1.3%				2	152	1.3%
	57	Amb Zermatt	5	438	1.1%	6	187	3.2%	11	625	1.8%
	70	Amb SOW Gampel	4	470	0.9%				4	470	0.9%
	71	Amb SOW Bitsch		1						1	
	75	Amb SOW Fiesch									
	80	Rapid Responder Martigny									
81	Rapid Responder Münster										
82	Rapid Responder St-Niklaus										
Bases d'ambulances			178	12286	1.4%	129	6034	2.1%	307	18320	1.7%
Bases SMUR	42	SMUR Chablais	4	87	4.6%	2	72	2.8%	6	159	3.8%
	43	SMUR Martigny	18	523	3.4%	14	364	3.8%	32	887	3.6%
	44	SMUR Sion	8	605	1.3%	3	364	0.8%	11	969	1.1%
	45	NEF Visp	3	444	0.7%	8	295	2.7%	11	739	1.5%
Bases SMUR			33	1659	2.0%	27	1095	2.5%	60	2754	2.2%
TOUTES LES BASES			211	13945	1.5%	156	7129	2.2%	367	21074	1.7%

NOMBRE D'INTERVENTIONS AVEC UNE DUREE DE MISSION INVALIDE EN 2020

			Jour			Nuit			Total		
			Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio
Bases d'ambulances	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%
	71	Amb SOW Bitsch									
	75	Amb SOW Fiesch									
	80	Rapid Responder Martigny									
81	Rapid Responder Münster										
82	Rapid Responder St-Niklaus										
Bases d'ambulances			221	11598	1.9%	82	5377	1.5%	303	16975	1.8%
Bases SMUR	42	SMUR Chablais	6	81	7.4%	2	46	4.3%	8	127	6.3%
	43	SMUR Martigny	18	464	3.9%	24	347	6.9%	42	811	5.2%
	44	SMUR Sion	46	588	7.8%	16	347	4.6%	62	935	6.6%
	45	NEF Visp	2	382	0.5%		258		2	640	0.3%
Bases SMUR			72	1515	4.8%	42	998	4.2%	114	2513	4.5%
TOUTES LES BASES			293	13113	2.2%	124	6375	1.9%	417	19488	2.1%

NOMBRE D'INTERVENTIONS AVEC UNE DUREE DE MISSION INVALIDE EN 2019

			Jour			Nuit			Total		
			Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio	Durée mission invalide	Total	Ratio
Bases d'ambulances	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									
	71	Amb SOW Bitsch									
	75	Amb SOW Fiesch									
	80	Rapid Responder Martigny									
	81	Rapid Responder Münster									
82	Rapid Responder St-Niklaus										
Bases d'ambulances			180	10945	1.6%	81	5152	1.6%	261	16097	1.6%
Bases SMUR	42	SMUR Chablais	21	281	7.5%	7	191	3.7%	28	472	5.9%
	43	SMUR Martigny	25	400	6.3%	15	223	6.7%	40	623	6.4%
	44	SMUR Sion	48	570	8.4%	17	385	4.4%	65	955	6.8%
	45	NEF Visp	1	336	0.3%	1	210	0.5%	2	546	0.4%
Bases SMUR			95	1587	6.0%	40	1009	4.0%	135	2596	5.2%
TOUTES LES BASES			275	12532	2.2%	121	6161	2.0%	396	18693	2.1%