



24.08.24 – Exercice d'engagement à la chaîne Verraux avec la collaboration d'Air Glaciers

30.11.24 – Exercice d'évacuation du télésiège des Motalles

Crédits photos : Cédric Diserens et Aurélio Valentino

Rapport annuel **2024**

Station de secours de **Montreux**

Du 01.01.24 au 31.12.24

Introduction

Les sauveteurs de la Station de secours de Montreux sont intervenus pour porter secours à 30 reprises en 2024. Un nombre de missions soutenu et élevé pour notre station de secours et pour le SARO.

A nouveau, la neige est tombée début de saison, puis sporadiquement avec des épisodes de vent fort. Cette conjonction a laissé des couches fragiles assez profondément ancrées dans le manteau neigeux. Dès la mi-janvier, un temps clémente et printanier s'est mis en place faisant fondre la neige dans les pentes sud et rendant les sentiers d'été faussement accessibles avec les conséquences qui en découlent ci-dessous.

Les 8 et 9 février un important dispositif de recherche a été mis en place par la gendarmerie vaudoise, puis avec les secours en montagne pour retrouver 3 personnes, arrivées en train aux Rochers-de-Naye et dont la famille qui se trouvait à l'étranger, n'avait plus de nouvelles. A l'issue de celui-ci, 3 corps sans vie ont été récupérés au bas de l'escarpé couloir de Sautodoz. Le 10.02.24, une randonneuse a glissé dans ce même couloir, sur le sentier d'été enneigé, et a été héliportée blessée sur l'HRC, à Rennaz. Le 15.02.24, une randonneuse a glissé sur plusieurs dizaines de mètres dans les pentes sud des Rochers-de-Naye, avant d'être secourue, grièvement blessée. Le 29.02.24, un randonneur a glissé sur le sentier d'été de Malatraix se blessant sérieusement au visage.

A la suite de ces accidents, certainement survenus consécutivement à de mauvaises appréciations du terrain, de l'environnement, et de surcroît faussées par une météo particulièrement ensoleillée, les autorités de la riviéra vaudoise se sont réunies. Une séance a eu lieu avec les représentants des communes de Villeneuve, Veytaux et Montreux. De plus, la gendarmerie vaudoise, l'Association Sécurité Riviera, les services des forêts, Vaud Rando, le MOB et le Secours Alpin Suisse étaient également présents pour tenter de mieux comprendre l'origine de ces accidents. Au terme, différentes mesures d'urgence ont vu le jour avec notamment la création d'une nouvelle signalétique, ainsi que d'autres projets à moyen terme, afin de mettre en garde le randonneur averti ou non de l'environnement dans lequel il se trouve aux Rochers-de-Naye.

Randonner en montagne n'est pas se balader




Mountain hiking is not a stroll

Vous vous engagez sous votre propre responsabilité
Trail at your own risk

Itinéraires de montagne destinés aux conditions estivales sans neige ni glace
Mountain hiking routes for summer conditions without snow or ice

De la neige / glace peut persister tard dans la saison sur les pentes à l'ombre
Snow / ice may persist late in the season on shaded slopes



Dangers alpins
Area with alpine dangers



Risque de chute
Danger of falling



Risque de chute de pierre
Rockfall hazard



Risque de trébucher et glisser
Risk of tripping and slipping



Météo changeant rapidement
Sudden changes in the weather

Comportements et prérequis

Rules of conduct



Préparez votre randonnée à l'avance, renseignez-vous auprès de professionnels
Thorough preparation, plan tour in advance, ask experts



Ne quittez pas les chemins balisés
Do not leave the marked paths



Bonne condition physique, avoir le pied ferme, ne pas souffrir du vertige
Good physical condition, sure-footedness, be free of dizziness



Ne vous laissez pas distraire
Do not get distracted



Equipements adaptés
Proper equipment



En cas de doute, empruntez des chemins plus faciles ou revenez en arrière
In case of uncertainty take easier routes; turn back

Cartes topographiques en ligne:
Topographic maps online



Numéros d'urgence:
Emergency:
144 ou/ou 112

vaud-rando.ch

rando-en-montagne.ch

A l'interne de notre station de secours, nos exercices et formations ont un taux de participation élevé étant que la stratégie interne est cohérente.

Afin de compléter l'effectif médical, David Wiasemsky, ambulancier diplômé, a suivi et réussi le cursus formatif, qui se déroulait à Andermatt et Airolo, pour devenir Spécialiste technique médecine (STMéd), bravo à lui.

Gregor Nigg, Romain Pipoz et Jonas Citherlet ont suivi le cours central à Zurich pour devenir chefs d'intervention. Ils sont désormais actifs dans cette fonction ! Bravo pour ces responsabilités !

Le 08.06.24, s'est déroulée la journée portes ouvertes à la base REGA de Lausanne. Le SARO, grâce à l'initiative de Stéphane Jean-Mairet, chef de la base de Lausanne, a participé activement à cette magnifique journée et ce fut l'occasion de partager avec la population le travail des secours en montagne en Romandie. 14'000 personnes ont fait le déplacement pour découvrir les différentes facettes de notre activité. Merci aux sauveteurs qui ont offert de leur temps pour la réussite de cette journée.

Le 24.08.24, un exercice d'engagement avec la collaboration d'Air Glaciers et la présence du médias Watson a donné lieu à un joli article.

Lien : <https://www.watson.ch/fr/suisse/reportage/994883270-comment-j-ai-participe-a-un-exercice-de-sauvetage-en-montagne>

Certains sauveteurs de la station de Montreux sont impliqués dans des projets romands comme la création d'un poste de commandement SARO, structure qui permettra de conduire de manière unifiée les interventions sur l'entier du secteur d'engagement.

En décembre, un cadre de la station a eu l'opportunité de suivre la formation de CIG dispensée par l'EMCC et a pris toute la mesure de cette fonction, ainsi que la hauteur de vue nécessaire pour intégrer le plan de coordination - 03 - « avalanches » et les plans transversaux y relatifs.

Le précieux soutien financier et la confiance pérenne de l'Association Sécurité Riviera (ASR), nous permettent d'entretenir notre parc matériel, ainsi que de renouveler nos uniformes lorsque cela est nécessaire. Les sauveteurs peuvent ainsi toujours intervenir dans les meilleures conditions.

Les contacts et les collaborations avec la gendarmerie vaudoise, l'EMCC, les services d'urgence de l'ASR, les partenaires feux bleus, le GRIMP du SPSL, ainsi qu'avec les Centrales d'engagement ont été très bons et cela doit demeurer !



Activités

Interventions

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
23.01.24	<p>Mission n° 962285 Heure de l'alarme : 1706</p> <p>Récupération de 2 randonneuses bloquées dans un couloir à avalanches abrupte sous les Dentaux. L'une d'elle a glissé dans la pente et s'est immobilisée dans le couloir, tétanisée et en état de choc. Évacuation au treuil avec le concours d'un SSH.</p> <p>Météo : ciel dégagé, de nuit.</p> <p>Coordonnées : 563'368 / 141'671</p>	2	2:20
08.02.24 09.02.24	<p>Mission n° 4000267 Heure de l'alarme : 2233</p> <p>À la suite d'une opération de recherche d'ampleur entamée la veille vers 1500 par la gendarmerie vaudoise, cette dernière sollicite l'appui des secours en montagne. Comme une dégradation pluvieuse est prévue durant la nuit et que les recherches avec le FLIR et le super Puma n'ont rien donné, il est décidé de repousser la recherche au lendemain. Vers 0820, engagement du SSH pour un vol de reconnaissance. A 0832, grâce à la connaissance des lieux accidentogènes du secteur, 3 corps sans vie sont repérés au bas du couloir enneigé de Sautodoz. Au terme de l'assistance apportée à la gendarmerie pour l'enquête, évacuation au treuil des 3 corps pour dépose aux Gresaleys.</p> <p>Météo : Couvert, foehn, pas de précipitations</p> <p>Coordonnées : 563'818 / 142'317</p>	2	18:20
10.02.24	<p>Mission n° 4000357 Heure de l'alarme : 1713</p> <p>Une Randonneuse de 21 ans est descendue à pied des Rochers-de-Naye en empruntant un chemin très raide et enneigé, sous Sautodoz. Celle-ci a glissé sur plusieurs dizaines de mètres et a été retrouvée assise sur un bloc de rocher. Sans sac, sans chaussure, hypotherme et avec de légères blessures au nez, à l'avant-bras et à la cuisse. Mise en sécurité et évacuation au triangle par SSH.</p> <p>Météo : couvert, brouillard</p> <p>Coordonnées : 563'957 / 142'297</p>	1	1:05

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
11.02.24	<p>Mission n° 4000412 Heure de l'alarme : 1758</p> <p>Évacuation aux Rochers-de-Naye, d'un homme de 23 ans, bloqué, hypotherme, localisation imprécise.</p> <p>Finalement à la demande du patient et en cours d'intervention, celui-ci demande d'annuler son évacuation précisant qu'il a pu trouver un local chauffé dans la gare.</p> <p>Météo : couvert, brouillard</p> <p>Coordonnées : 564'658 / 142'380</p>	4	1:30
15.02.24	<p>Mission n° 4000727 Heure de l'alarme : 1402</p> <p>Une randonneuse a dévissé sur plusieurs dizaines de mètres dans un ravin, dans les pentes Sud des Rochers de Naye, au lieu-dit Pouêtes Lanches. Son mari qui était avec elle est rapidement descendu la trouver, a vu ses blessures importantes et averti immédiatement les secours. Rega 14 engagé, a déposé la médecin auprès d'eux, a demandé de l'aide à un SSH pour effectuer les évacuations (lieu raide et enneigé, prise en charge difficile).</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 564'590 / 141'960</p>	2	2:33
29.02.24	<p>Mission n° 4001562 Heure de l'alarme : 1411</p> <p>Évacuation au treuil de l'hélicoptère de 2 patients suite à une glissade dans un terrain escarpé sous Malatraix. Fracas facial pour l'un des patients qui a heurté un arbre dans sa chute.</p> <p>Météo : ciel dégagé, foehn</p> <p>Coordonnées : 563'448 / 138'336</p>	1	1:11
29.02.24	<p>Mission n° 4001567 Heure de l'alarme : 1433</p> <p>Au terme de la mission précédente, le SSH repart avec REGA au Six Carro pour évacuer au treuil une patiente qui a chuté à skis environ 150 mètres dans un couloir raide en neige dure. Blessures au dos.</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 570'220 / 098'732</p>	1	2:12
03.03.24	<p>Mission n° 4001712 Heure de l'alarme : 1304</p> <p>Évacuation terrestre d'un patient qui a chuté dans sa longe de via ferrata, qui est non blessé, et qui a pu se sécuriser sur la vire sous la grotte à Lemmy.</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 564'832 / 142'893</p>	6	5:25

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
25.03.24 26.03.24	<p>Mission n° 4002691 Heure de l'alarme : 1803</p> <p>Mission n° 4002715</p> <p>Sur un chantier, une pelle mécanique rail-route a basculé du haut d'un pont et fait une chute de quelque 100 mètres entraînant dans celle-ci le mécanicien, retrouvé grièvement blessé dans la rivière. Évacuation du patient par les airs. Sécurisation, le lendemain, des intervenants pour les mesures d'enquête, à la demande de la gendarmerie.</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 559'505 / 145'683</p>	23	9:00
03.04.24	<p>Mission n° 4003008 Heure de l'alarme : 1445</p> <p>Une patiente est partie des Haut-de-Caux dans le but de rejoindre les Rochers-de-Naye à pied. Parvenue à l'alpage de Sautodoz, en raison de conditions météorologiques défavorables (neige, brouillard, vent) cette personne s'est retrouvée désorientée. Bloquée à cet endroit, elle a appelé la Rega. Évacuation avec le concours d'un SSH.</p> <p>Météo : brouillard, vent et neige fraîche</p> <p>Coordonnées : 564'097 / 142'045</p>	6	1:25
06.04.24	<p>Mission n° 4003183 Heure de l'alarme : 1756</p> <p>Évacuation hélicoptérée de 2 personnes bloquées dans un névé de neige en face N nord de la Dent de Jaman, après une glissade. Patients effrayés et hypothermes.</p> <p>Météo : ciel couvert</p> <p>Coordonnées : 564'560 / 143'907</p>	1	1:30
13.04.24	<p>Mission n° 4003454 Heure de l'alarme : 1428</p> <p>Dans la baie de la Veraye, un homme de 58 ans a glissé dans un talus avec son VTT. Hormis quelques griffures, il n'était pas blessé et a été remonté avec du matériel technique simple.</p> <p>Météo : dégagé</p> <p>Coordonnées : 561'208 / 141'596</p>	7	1:30
11.05.24	<p>Mission n° 4004489 Heure de l'alarme : 1746</p> <p>Demande d'assistance pour une dame qui a vu son chien tomber depuis l'arête entre le col de Chaudé et Naye. Compte tenu du danger de chute de pierres, aucun intervenant n'est engagé ce jour-là, à la tombée de la nuit. La propriétaire est néanmoins allée récupérer son canidé retrouvé décédé, assistée par téléphone pour le cheminement.</p> <p>Météo : dégagé</p> <p>Coordonnées : 565'507 / 141'918</p>	1	2:00

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
12.05.24	<p>Mission n° 4004498 Heure de l'alarme : 0038</p> <p>L'informatrice s'inquiète pour ses enfants, lesquels seraient en compagnie d'un adulte à Sautodoz, mais mal équipés pour passer la nuit en montagne. Finalement, tout le monde est bien équipé et passera la nuit confortablement sous tente. Assistance téléphonique.</p> <p>Météo : dégagé</p> <p>Coordonnées : 564'112 / 142'045</p>	1	1:00
01.07.24	<p>Mission n° 4006899 Heure de l'alarme : 1415</p> <p>Évacuation difficile et technique d'un parapentiste, pendu 5 mètres sous sa voile dans un arbre mort, à 30 mètres de hauteur. Préalarme d'un SSH et conférence avec le pilote REGA pour potentielle évacuation par les airs en variante. Évacuation terrestre finalement.</p> <p>Météo : ciel dégagé. Orage et fortes rafales annoncées et confirmées par Météo suisse à 1720</p> <p>Coordonnées : 559'902 / 144'071</p>	11	3:45
08.07.25	<p>Mission n° 4007297 Heure de l'alarme : 1228</p> <p>Évacuation de 2 personnes dans la via ferrata des Rochers-de-Naye avec le concours d'un SSH.</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 564'792 / 142'845</p>	1	1:00
28.07.24	<p>Mission n° 4008842 Heure de l'alarme : 0033</p> <p>Alarme pour une coureuse de trail ayant fait une chute sur le chemin des gorges du Chauderon, blessée à la tête, nécessite une aide au portage pour évacuation terrestre.</p> <p>Météo : ciel dégagé</p> <p>Coordonnées : 560'932 / 143'448</p>	4	1:15
28.07.24	<p>Mission n° 4008886 Heure de l'alarme : 1430</p> <p>Deux grimpeurs sont bloqués sur la via ferrata des Rochers-de-Naye, pas de blessés, seulement fatigués et ont un peu peur de continuer. Ils appellent les secours en prévention. Intervention d'un SSH.</p> <p>Météo : nappes de stratus.</p> <p>Coordonnées : 564'818 / 142'864</p>	1	1:15

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
28.07.24	<p>Mission n° 4008892 Heure de l'alarme : 1558</p> <p>Un randonneur a fait une chute de sa hauteur sur le sentier de la Dent de Jaman et s'est blessé au membre inférieur niveau plateau tibial, léger saignement, difficile de poursuivre son chemin seul. Évacuation par treuillage</p> <p>Météo : nappes de stratus.</p> <p>Coordonnées : 564'270 / 144'110</p>	1	0:50
03.08.24	<p>Mission n° 4009373 Heure de l'alarme : 1604</p> <p>Évacuation d'un parapentiste qui s'est retrouvé bloqué dans un arbre peu après le site de décollage de Sonchaux.</p> <p>Météo : ciel dégagé.</p> <p>Coordonnées : 562'343 / 140'943</p>	7	4:25
22.08.24	<p>Mission n° 4010827 Heure de l'alarme : 1528</p> <p>Une personne a chuté dans sa longe de via ferrata aux Rochers-de-Naye engendrant la rupture de l'absorbeur de choc. Évacuation par treuillage.</p> <p>Météo : ciel dégagé.</p> <p>Coordonnées : 564'798 / 142'882</p>	1	1:00
24.08.24	<p>Mission n° 4010983 Heure de l'alarme : 1439</p> <p>2 randonneurs partis de la gare de Jor pour se rendre au Col de Jaman ont suivi leur GPS au lieu du chemin et se sont retrouvés bloqués dans une ravine escarpée. Évacués au treuil de l'hélicoptère.</p> <p>Météo : ciel dégagé.</p> <p>Coordonnées : 563'649 / 145'063</p>	2	1:30
27.08.24	<p>Mission n° 4011161 Heure de l'alarme : 1258</p> <p>Évacuation au treuil de l'hélicoptère d'une patiente blessée dans la via ferrata des Rochers-de-Naye.</p> <p>Météo : ciel dégagé.</p> <p>Coordonnées : 564'795 / 142'867</p>	1	1:30
10.09.24	<p>Mission n° 4012108 Heure de l'alarme : 1442</p> <p>Intervention terrestre pour dégagement de personnes bloquées sur la via ferrata des Rochers-de-Naye.</p> <p>Météo : brouillard.</p> <p>Coordonnées : 564'831 / 142'872</p>	4	5:25

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
22.10.24	Mission n° 4013995 Heure de l'alarme : 1711 Évacuation terrestre d'une personne bloquée dans les Gorges du Chaudron, hors sentier, dans un terrain très raide et accidentogène. Météo : ciel couvert Coordonnées : 560'564 / 143'000	8	7:20
23.10.24	Mission n° 4014022 Heure de l'alarme : 1840 Alarme pour une personne bloquée/paniquée à la Grande Chau de Naye faisant partie d'un groupe. Météo : ciel dégagé Coordonnées : 565'050 / 143'045	2	1:10
17.11.24	Mission n° 4014837 Heure de l'alarme : 1207 4 personnes annoncées bloquées dans la forêt sous Chamossal. 2 personnes à évacuer au treuil de sauvetage après les avoir extraites de la forêt. Météo : ciel couvert Coordonnées : 563'784 / 142'632	1	2:10
02.12.24	Mission n° 4015364 Heure de l'alarme : 2231 Récupération d'une randonneuse apeurée dans la neige et le mauvais temps à Naye d'en Haut. Elle passera la nuit dans sa tente, bien équipée et sera récupérée au matin par un sauveteur. Météo : ciel couvert, précipitations sous forme de neige, fort vent, brouillard. Coordonnées : 565'278 / 142'793	2	4:40
24.12.24	Mission n° 4016074 Heure de l'alarme : 1153 Évacuation d'une personne accidentée en ski de randonnée dans la pente NW du Folly. Météo : ciel dégagé, -10°C Coordonnées : 562'297 / 147'627	1	4:20

Nbre: nombre de sauveteurs engagés

Exercices/Formations

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
13.01.24	Les Pléiades Avalanches / Formation et assemblée annuelle 7.07 Exercices techniques	22	1j
20.01.24	Jaman Avalanches / Exercice d'engagement Rythme de conduite CI / place sinistrée sauveteurs	12	1j
07.02.24	Montreux, Caserne des pompiers Formation médicale Hypothermies / patient avalanché	22	0.5j
07.03.24	Blonay Formation technique Travail à la corde	18	0.5j
14.04.24	La Gemmi Sortie cohésion randonnée à ski	12	1j
01.06.24	Jaman Formation technique Ancrages et relais sur différents terrains	10	1j
06.07.24	Course Montreux / Les Rochers-de-Naye Sécurisation des parties techniques du parcours	5	1j
27.07.24	Montreux Trail Festival	4	2j
28.07.24	Sécurisation des parties techniques du parcours		
24.08.24	Les Verraux Travail avec l'hélicoptère et treuillages des sauveteurs Évacuation de patients – rappels guidés	24	1j
16.11.24	Chernex – local de la station de secours Formation technique Travail d'évacuation via ferrata, mise en place du brancard dans différentes configurations. Instaurer des systématiques.	16	0.5j
30.11.24	Les Pléiades Évacuation d'une installation de transports à câbles Exercice d'évacuation complet du télésiège en respectant les directives des RMS et de l'OFT.	16	1j

Nbre: nombre de participants

Autres/activités particulières

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
11.01.25	Gollion Présidence SARO Analyse des risques majeurs - avalanches	1	0.5j
13.02.24 - 20.01.24	Bernina SAS FOBA chien d'avalanches Cours de base	1	8j
15.01.24	Aigle Présidence SARO Séance préparatoire analyse des risques majeurs - avalanches	1	0.5j
26.02.24	Montreux Séance de comité 7.07 Module hiver	9	0.5j
25.02.24 - 01.03.24	Melchtal SAS FOBA chien d'avalanches Cours de base	1	6j
01.03.24	Montreux CAS, section de Montreux Présentation des secours en montagne Récit d'un sauvetage en avalanche	1	0.5j
05.03.24	FOBA SSH Introduction au dispositif LEZARD	1	1j
11.03.24	Veytaux Présidence SARO Séances autorités – accident graves et mortels Naye	1	0.5j
25.03.24	Montreux Présidence SARO Séance préparatoire objectifs 24-26	1	0.5j

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
18.04.24	Fribourg Présidence SARO Rencontre autorités FR	1	1j
19.04.24	Berne Présidence SARO Conférence des présidents	1	1j
24.04.24	Montreux Présidence SARO Séance de comité SARO	1	0.5j
30.04.24	Lausanne Présidence SARO Interview SARO	1	0.5j
30.05.24	Lausanne Présidence SARO Séance 7.11	1	0.5j
03.06.24	Veytaux Commission avalanches	1	0.5j
04.06.24 - 08.06.24	Bernina SAS FOBA chien d'avalanches Confirmation intervention chiens de surface	1	5j
07.06.24	Lausanne Présidence SARO Journée officielle REGA EBLs	1	0.5j
07.06.24	Veytaux Assemblée générale CAS – section de Montreux	1	0.5j
08.06.24	Lausanne Journée portes ouvertes REGA EBLs	4	1j
14.06.24	SARO Cours régional été	3	1j
22.03.24 - 23.02.24	Bönigen FOCO SAS Spécialistes canyoning Aptitudes aux intervention	2	2j

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
26.06.24 - 28.06.24	Andermatt FOBA Spécialiste technique médecine Module de base été	1	3j
29.06.24 - 30.06.24	Bönigen FOCO SAS Spécialistes canyoning Aptitudes aux intervention	2	2j
13.08.24	Croy Présidence SARO Séance BELA	1	0.5j
26.07.24 - 28.08.24	FOCO SSH Contrôle du treuil de l'hélicoptère	1	2j
06.09.24	FOCO SSH Technique alpine	1	1j
11.09.24	Montreux Présidence SARO Séance comité	1	0.5j
27.09.24	Aigle FOCO SARO Cours chefs d'intervention par l'EMCC VD et le soussigné. Les activités de conduite	4	1j
28.09.24	Moutier Présidence SARO Cours annuel de sauvetage	1	1j
09.10.24	Montreux Présidence SARO Séance de comité	1	0.5j
10.10.24 - 11.10.24	Brünig Présidence SARO Conférence des présidents	1	2j
23.10.24 - 25.10.24	REGA Zurich FOBA Chefs d'intervention	2	3j

Date:	Description:	Nbre:	Durée:
26.10.24	Lausanne – REGA EBLs FOBA SARO cours pour les préposés au matériel	1	1j
28.10.24	Châtel-St-Denis Séance poste de commandement engagement SARO	4	0.5j
30.10.24	Châtel-St-Denis Séance de comité 7.07	9	0.5j
02.11.24	Flims FOCO SAS Spécialistes canyoning	3	1j
11.11.24	Veytaux Commission avalanches	1	0.5j
16.11.24	Aigle FOBA SARO Cours de Mantracking	4	1j
20.11.24	Lausanne Présidence SARO Séance ARMC PCVD	1	0.5j
22.11.24	Lausanne REGA EBLs Présidence SARO et 7.07 AG SARO	2	0.5j
27.11.24 - 29.11.24	REGA Zurich FOBA Chefs d'intervention	1	3j
04.12.24	Montreux FOBA CIG – stations de secours vaudoises Cours dispensé par l'EMCC VD	1	0.5j
06.12.24	SARO Cours régional été	9	1j

Nbre: nombre de participants

Chiffres

Interventions :	30	Formations en jours :	53
Exercices :	11	Effectifs cumulés :	342
Effectif de la station de secours de Montreux			43
Activités présentielle pour la présidence du SARO en jours :			11.5
Séances, commissions, GT SAS, SARO, 7.07, en jours :			16

Missions SAS :	1487	Missions SARO :	190
Effectifs SAS :	3342	Effectifs SARO :	372

Collaboration

En et hors intervention, la collaboration s'est révélée parfaite entre nos différents partenaires feux bleus tels que la Gendarmerie vaudoise, la police de Sûreté vaudoise, la Police Riviera, le CSU Riviera, le SDIS Riviera, le GRIMP et l'EMCC VD.

Nous collaborons et entretenons d'excellents liens avec la Compagnie de chemin de fer Montreux Oberland Bernois (MOB) exploitant les MVR, qui fait toujours preuve d'une grande disponibilité lors d'interventions et d'exercices.

La Coopérative des Pléiades et le Syndicat des pistes (SID) sont eux aussi des partenaires appréciés et disponibles.

Remerciements

A l'ASR (Association Sécurité Riviera), pour son soutien financier et les précieux liens que nous entretenons tout au long de l'année, ainsi qu'aux Communes (Blonay-St-Légier, Chardonne, Corseaux, Corsier, Jongny, Montreux, La Tour-de-Peilz, Vevey et Veytaux) qui lui ont confié leur sécurité.

A tout le personnel de la REGA et de la direction du Secours alpin suisse pour leur professionnalisme et la parfaite collaboration.

A tous les cadres de notre station de secours pour votre travail acharné, pour vos propositions d'amélioration, vos initiatives et pour la conduite de notre organisation de sauvetage.

A TOUS les sauveteurs de la Station de secours de Montreux pour leur assiduité et disponibilité à toute heure du jour ou de la nuit. MERCI !

Rapport établi par : Claude GAVILLET, Chef des secours, le 07.02.2025

Va à :

- Sauveteurs de la Station de Montreux
- M. Frédéric Pilloud, Directeur de l'ASR
- M. le Col Alain Gorka, Commandant de la Gendarmerie vaudoise
- M. le plt Thierry Burnat, Chef d'arrondissement Est VD
- M. l'adj Didier Barras, chef du peloton Montagne Gdm VD
- M. le Maj Jean-Marc Pittet, Commandant du SDIS Riviera
- Municipalités de la plateforme sécuritaire de l'ASR et celles de Villeneuve, St-Saphorin, Rivaz, Bourg-en-Lavaux, Lutry, Paudex et Belmont-sur-Lausanne.
- MM. Ahmed Amine Hram et Nicolas Zurcher, responsable Infrastructures-Opérations, respectivement Voyageurs, MOB
- M. Andres Bardill, directeur du SAS
- M. Stéphane Jean-Mairet, Chef de la Base REGA Lausanne
- Mme Eloïse Le Cotonnec, Présidente de la section de Montreux du CAS
- M. Paul De Micheli, Président de la section de Jaman (Vevey) du CAS
- M. le Lt col Florian Cuche, Inspecteur cantonal ECA
- M. le Maj Mehdi Jaccaud, Commandant des pompiers du SPSL
- M. Frédéric Bétrisey, Responsable Colonne 2, du Spéléo Secours Suisse
- M. Gérald Gygli, Président de la Coopérative des Pléiades
- M. Paul Wetzels, Président du SID – Syndicat des pistes
- M. Damien Fehlmann, Air-Glacières, Chef des bases romandes