



DÉCEMBRE 2025

TÉLÉTHON



Le samedi 6 décembre, le Téléthon rassemble une nouvelle fois autour des valeurs de solidarité et d'engagement. Malgré des températures hivernales, les membres du SDIS ainsi que les jeunes sapeurs-pompiers sont présents avec enthousiasme. Ils se mobilisent à Vevey, La Tour-de-Peilz, Blonay, Corsier et Chernex, démontrant une fois encore leur dévouement et leur générosité au profit de cette noble démarche porteuse d'espoir. Grâce à cette présence et à la générosité du public, la récolte a été fructueuse. Un immense merci à toutes et tous pour votre motivation et vos sourires, merci également aux généreux donateurs.



ACTIVITÉS

DERNIÈRE PERMANENCE POUR LE PREMIER-LIEUTENANT YVES NEYROUD

Après 20 ans d'activité au sein du SDIS, Boule effectue sa dernière permanence.

Nous sommes le samedi 20 décembre et le Premier-lieutenant Yves Neyroud (dit Boule) prend part à son dernier week-end de permanence. Pensant effectuer une heure de roulage, plusieurs camarades l'attendent pour une mission surprise. Une jolie façon de prendre congé d'un sapeur attachant et dévoué que nous remercions chaleureusement et à qui nous souhaitons tout le meilleur pour la suite.



Merçi

NOS SAPEURS-POMPIERS EN FORMATION

EXERCICE SURPRISE SUR LE SITE NESTLÉ DE VEVEY

Le 4 décembre en soirée, un exercice surprise se déroule sur le site de Nestlé à Vevey.

Le scénario mis en place simule un incident impliquant une fuite d'ammoniac dans le local d'une pompe à chaleur.

L'exercice débute par le déclenchement d'une alarme interne signalant une concentration de 95 ppm d'ammoniac. Lorsqu'un technicien pénètre dans le local, la situation évolue rapidement : les valeurs augmentent jusqu'à 950 ppm, entraînant une transmission immédiate au Centre de Traitement des Alarmes (CTA-118). Pendant le trajet des secours, une information déterminante est transmise au chef d'intervention : le technicien n'est pas ressorti du local.



NOS SAPEURS-POMPIERS EN FORMATION

À l'arrivée sur site, les premières actions sont entreprises sans délai. La reconnaissance est menée de manière efficace et permet un sauvetage rapide, ainsi que l'identification précise de l'origine du problème à savoir une fuite sur une vanne. La sectorisation ainsi que le déploiement du matériel se font de manière fluide et coordonnée.

Le personnel engagé respecte les consignes et quitte les missions. La communication radio est claire malgré les contraintes liées aux sous-sols. La douche de décontamination est intégrée au dispositif, soulignant l'importance accordée à la sécurité du personnel et à la maîtrise complète de la phase de désengagement.

Cet exercice surprise, réaliste et exigeant, met en évidence la réactivité, la coordination et le professionnalisme des équipes engagées, tout en renforçant les réflexes nécessaires lors d'interventions en milieu industriel impliquant des substances dangereuses.



NOS SAPEURS-POMPIERS EN FORMATION

TEST D'ÉVALUATION POUR L'ÉCOLE DE FORMATION DPS (EFDPS)

La matinée du 13 décembre marque une étape importante pour notre école de formation avec l'évaluation finale. Cette dernière vient conclure une année complète d'intégration et d'apprentissage. Les participants enchaînent plusieurs chantiers pratiques destinés à évaluer les compétences essentielles à l'exécution de nos missions.

Les ateliers sont notamment en lien avec l'appareil de protection respiratoire, le sauvetage, les dégâts d'eau, l'entretien du matériel, l'éclairage, la sécurité antichute, l'extinction, le service des tuyaux ainsi que la communication radio. Sur l'ensemble des participants, la majorité valide avec succès cette évaluation finale, confirmant la qualité du travail accompli tout au long de l'année.



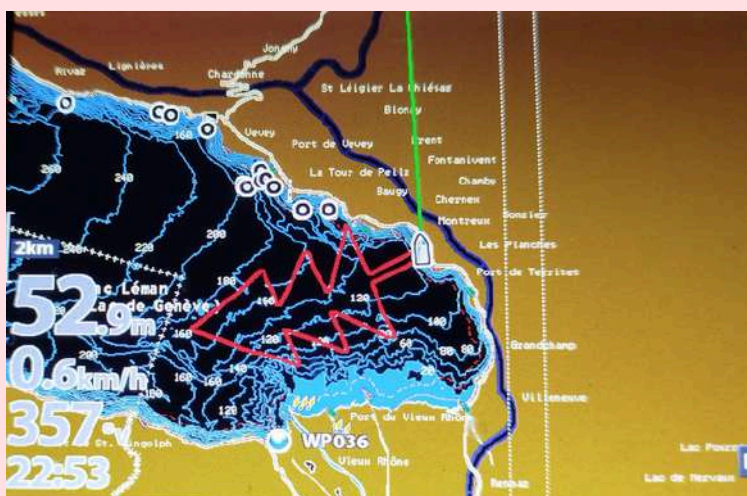
NOS SAPEURS-POMPIERS EN FORMATION

MATINÉE DE FORMATION CONTINUE POUR LES COLLABORATEURS PERMANENTS

Le renforcement de la coopération opérationnelle passe par de fréquentes rencontres entre partenaires du sauvetage. Cette matinée du 9 décembre permet aux participantes et participants de découvrir en détail une ambulance de la flotte d'Ambulance Riviera, ainsi que l'ensemble du matériel embarqué. Au-delà de la simple présentation technique, cette immersion offre une réelle plus-value pour nous, sapeurs-pompiers : mieux connaître l'organisation interne du véhicule, comprendre la logique d'agencement des équipements et se familiariser avec les outils médicaux utilisés au quotidien par les ambulanciers nous permet d'optimiser notre coordination sur le terrain.

En comprenant précisément les capacités d'une ambulance - en monitoring, immobilisation, réanimation ou communication - nous sommes en mesure d'anticiper plus efficacement les besoins, de préparer l'arrivée du partenaire sanitaire et de fluidifier la prise en charge des victimes. Cette connaissance partagée renforce non seulement notre réactivité, mais également la qualité globale de nos interventions communes.

La matinée a également été marquée par des échanges constructifs sur nos pratiques respectives, la clarification de certaines procédures et le partage de retours d'expérience concrets, démontrant l'importance de ces temps d'apprentissage croisé.



EXERCICE DE NAVIGATION DE NUIT

Les caps sont tracés et le suivi assuré au compas... bravo à nos navigateurs pour cet itinéraire nocturne en lien avec la période de Noël. Les heures de navigation sont contraignantes mais le côté ludique est parfaitement compatible.



RETOUR SUR NOS INTERVENTIONS

ENCASERNEMENT

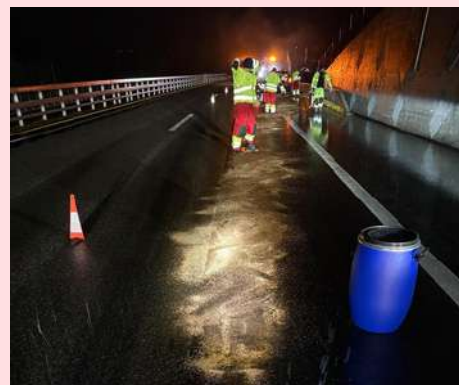
Durant la période du Riviera Noël, l'accès à nos casernes est régulièrement rendu difficile en raison de la densité du trafic. Afin de pouvoir garantir nos délais d'intervention, plusieurs sapeurs-pompiers sont mobilisés en caserne en attendant que le trafic se désengorge. Durant cette période et en l'absence d'intervention, les équipes effectuent diverses activités utiles, notamment les contrôles nécessaires du matériel et des équipements. Cette organisation permet de maintenir la disponibilité opérationnelle tout au long de l'événement.



POLLUTION D'HYDROCARBURE SUR PLUSIEURS CENTAINES DE MÈTRES

Corseaux, vendredi 5 décembre, 18h00

Une équipe du SDIS Riviera est mobilisée, en collaboration avec la police cantonale et le Service intercantonal d'entretien du réseau autoroutier (SIERA), en raison d'un accident d'un véhicule léger. Intervenues avec un camion de Défense Contre Hydrocarbures (DCH), les pompiers parviennent à sécuriser les lieux malgré le trafic et à traiter la pollution, pour garantir la sécurité des utilisateurs.



RETOUR SUR NOS INTERVENTIONS

UNE IMPORTANTE FUMÉE NOIRE S'ÉCHAPPE D'UN CENTRE COMMERCIAL



Vevey, dimanche 7 décembre, 12h00

Des habitants du centre-ville constatent qu'une certaine quantité de fumée grise et noire se dégage du toit d'un centre commercial. Une quinzaine de pompiers sont rapidement dépêchés sur les lieux. Plusieurs sapeurs, porteurs d'appareils de protection respiratoire, pénètrent dans le bâtiment et localisent l'origine de la fumée dans le local de chaufferie. Le cas est rapidement traité et confié à la sécurité de l'immeuble. Des agents de Police Riviera sont également sur les lieux.

UNE VOITURE EN FEU SUR L'AUTOROUTE

Autoroute A9, jeudi 18 décembre, 14h35

Une dizaine de pompiers sont alarmés pour un feu de voiture sur le viaduc entre Montreux et Villeneuve. Revêtant des appareils de protection respiratoire, l'équipe parvient à rapidement maîtriser le sinistre, lutter contre la pollution consécutive et aider à l'évacuation du véhicule. La police cantonale et le Service intercantonal d'entretien du réseau autoroutier (SIERA) sont également présents sur les lieux.



RETOUR SUR NOS INTERVENTIONS

2ÈME FEU DE VÉHICULE SUR L'AUTOROUTE

Autoroute A9, vendredi 19 décembre, 18h30

Neuf pompiers sont alarmés pour un feu de véhicule sur l'autoroute A9 entre Montreux et Villeneuve. Le sinistre qui ne fait pas de blessé, est rapidement maîtrisé. Les pompiers se rendent sur place avec un tonne-pompe 2000 litres et un camion de secours routier. La police cantonale, le service intercantonal d'entretien du réseau routier (SIERA) et une dépanneuse privée sont présents sur cette intervention.



73 interventions en décembre

 15 sauvetages

 12 feux

 9 ascenseurs

 6 alarmes

 5 inondations

 5 pollutions

●●● 21 autres



Editeur : Jean-Marc Pittet, Cdt

Rédaction : Renata Strauss-Gerardi et
Mathieu Signorell

Mise en page : Renata Strauss-Gerardi

Photos : Alain Jacot et
les membres du SDIS