

SERVICE DE DÉFENSE  
INCENDIE ET DE SECOURS

AVRIL 2026

# RAPPORT DE GESTION ET D'ACTIVITÉS 2025

[www.sdis-nyon-dole.ch](http://www.sdis-nyon-dole.ch)

**SDIS**  
Nyon-Dôle 

merci



AVRIL 2026

# RAPPORT DE GESTION ET D'ACTIVITÉS 2025



## Mesdames, Messieurs, chères lectrices et chers lecteurs

### Mot du Président du Comité de direction.

Pour commencer, j'aimerais avoir une pensée pour nos amis valaisans. Les événements de ce début d'année, aussi terribles et dramatiques qu'ils furent, nous rappellent combien nos intervenantes et intervenants sont précieux et peuvent être soumis et confrontés à des situations qu'on ose à peine imaginer.

Le CODIR du SDIS Nyon-Dôle s'associe à toutes les personnes touchées de près ou de loin pour leur transmettre toute notre sympathie.

Comme chaque année, j'aimerais féliciter tous les nouveaux promus et les jubilaires des quatre sites pour leurs nouveaux grades et fonctions, et les remercier pour leurs engagements passés et surtout futurs. Je vous souhaite une bonne suite de carrière au sein des sapeurs-pompiers volontaires.

Bravo à vous toutes et tous.

L'année écoulée marque le 11<sup>ème</sup> exercice de notre association. Sur le plan politique, il convient de dresser un bilan global de l'organisation du travail, de la gestion budgétaire et de notre mode de fonctionnement.

### Sur le plan organisationnel

Le SDIS Nyon-Dôle se distingue par un bilan très positif, soutenu par une organisation bien structurée et bien ancrée avec un fonctionnement sur quatre sites qui a fait ses preuves, une forte implication de ses intervenantes et intervenants, et une capacité opérationnelle flexible et réactive face à des situations d'urgence variées.

Cette année encore, tout a bien fonctionné à 548 reprises. Ce nombre important d'interventions montre une adaptation constante aux besoins du territoire et une contribution active à l'aide interservices du monde des feux bleus.

### Sur le plan financier

Le respect des budgets alloués constitue un point particulièrement positif. La gestion rigoureuse des ressources témoigne d'une volonté affirmée de maîtriser les dépenses, tout en garantissant les moyens nécessaires au bon fonctionnement du service et, surtout, de la sécurité du personnel.

### En conclusion

Le bilan est très positif une fois encore. L'organisation du travail, la gestion budgétaire et le respect des règles traduisent une gouvernance responsable, cohérente et engagée au service de l'intérêt général. Ces résultats constituent une base solide pour poursuivre et consolider les actions et missions menées dans une logique d'amélioration continue et d'excellence du service public qu'est le SDIS Nyon-Dôle.

C'est un président heureux qui s'adresse à vous. J'aimerais associer à ces résultats mes collègues du CODIR, le bureau et les membres du Conseil intercommunal représentant nos 18 communes membres et, bien sûr, l'ensemble des membres du SDIS Nyon-Dôle, tous grades ou fonctions confondus, car c'est grâce à vous toutes et tous que ce service fonctionne.

*Patrick Barras*

|            |                                                             |           |
|------------|-------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>1.</b>  | <b>COMITÉ DE DIRECTION</b>                                  | <b>5</b>  |
| <b>2.</b>  | <b>MOT DU COMMANDANT</b>                                    | <b>7</b>  |
| <b>3.</b>  | <b>GÉNÉRALITÉS</b>                                          | <b>8</b>  |
| 3.1.       | Association de communes                                     | 8         |
| 3.2.       | Effectifs                                                   | 9         |
| 3.3.       | Recrutement                                                 | 10        |
| 3.4.       | Structure et organigramme (au 1 <sup>er</sup> janvier 2026) | 11        |
| 3.5.       | Interventions                                               | 13        |
| 3.6.       | Promotions 2025                                             | 16        |
| <b>4.</b>  | <b>ADMINISTRATION</b>                                       | <b>17</b> |
| 4.1.       | Le fonctionnement administratif du SDIS                     | 17        |
| 4.2.       | Le personnel                                                | 17        |
| 4.3.       | La gestion des rapports d'interventions                     | 17        |
| 4.4.       | La comptabilité                                             | 17        |
| <b>5.</b>  | <b>PRÉVENTION INCENDIE</b>                                  | <b>18</b> |
| 5.1.       | Introduction                                                | 18        |
| 5.2.       | Prévention incendie, Police du feu                          | 18        |
| 5.3.       | Bornes hydrantes (BH)                                       | 18        |
| 5.4.       | Contrôles des bornes hydrantes (BH)                         | 19        |
| 5.5.       | Gestion des accès aux bâtiments                             | 19        |
| 5.6.       | Dossiers d'interventions                                    | 19        |
| 5.7.       | Manifestations                                              | 19        |
| 5.8.       | Exercices d'évacuation et cours feu                         | 19        |
| <b>6.</b>  | <b>TECHNIQUE</b>                                            | <b>20</b> |
| 6.1.       | Le fonctionnement technique du SDIS                         | 20        |
| 6.2.       | Véhicules                                                   | 21        |
| 6.3.       | Matériel                                                    | 21        |
| 6.4.       | Casernes et locaux                                          | 21        |
| <b>7.</b>  | <b>FORMATION</b>                                            | <b>24</b> |
| 7.1.       | Organisation de la formation                                | 24        |
| 7.2.       | Filière de formation                                        | 24        |
| 7.3.       | Spécificités 2025                                           | 25        |
| 7.4.       | Instructeurs Fédéraux                                       | 25        |
| 7.5.       | Ecole de formation 1 (EF1)                                  | 25        |
| 7.6.       | Formation par site                                          | 25        |
| 7.7.       | Cours ECA 2025                                              | 27        |
| <b>8.</b>  | <b>APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE</b>                 | <b>30</b> |
| 8.1.       | Fonctionnement de la protection respiratoire ouest vaudois  | 30        |
| 8.2.       | Formation de la protection respiratoire ouest vaudois       | 31        |
| 8.3.       | Contrôles médicaux                                          | 32        |
| 8.4.       | Matériel PR                                                 | 32        |
| <b>9.</b>  | <b>ORGANES D'INTERVENTION</b>                               | <b>34</b> |
| 9.1.       | Site de Nyon                                                | 34        |
| 9.2.       | Site de St-Cergue                                           | 38        |
| 9.3.       | Site de Genolier                                            | 41        |
| 9.4.       | Site de Bonmont                                             | 44        |
| <b>10.</b> | <b>LISTE DES ABRÉVIATIONS</b>                               | <b>46</b> |

# 1. COMITÉ DE DIRECTION

## COMPOSITION

|                   |                                                                                                                      |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Présidence :      | Patrick Barras, municipal, Chésereux                                                                                 |
| Vice-présidence : | Roxane Faraut Linares, municipale, Nyon                                                                              |
| Membres :         | Jacques Mühlemann, municipal, Signy<br>Carole Morina, municipale, St-Cergue<br>Alain Blumenstein, municipal, Givrins |
| Secrétaire :      | Séverine Clément                                                                                                     |

Le Comité de direction du SDIS Nyon-Dôle s'est réuni à six reprises et a participé aux deux séances du Conseil intercommunal. Les membres se sont également partagés les tâches de représentation lors de manifestations ou de séances particulières.

## DURANT CE ONZIÈME EXERCICE COMPLET, LE CODIR :

### • a soumis au Conseil intercommunal les préavis suivants :

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Préavis N°17/2025 | Comptes 2024                  |
| Préavis N°18/2025 | Remplacement du véhicule Z102 |
| Préavis N°19/2025 | Budget 2025                   |

### • s'est prononcé sur les notes suivantes :

|                |                                               |
|----------------|-----------------------------------------------|
| Note N°01/2025 | Choix du candidat SPP chargé de planification |
| Note N°02/2025 | Equipement caserne Nyon                       |
| Note N°03/2025 | Nominations 2026                              |



2.

MOT DU COMMANDANT

Un long fleuve  
**tranquille ?**

Même si nous parcourons aujourd'hui le rapport de gestion et d'activité 2025, je ne peux pas commencer sans revenir sur les premières heures de 2026. La tragédie de Crans-Montana nous a tous profondément dévastés. J'ai une pensée émue, tout d'abord, pour les victimes et leurs familles. Ce drame, que personne ne pensait possible dans notre pays, nous touche par l'ampleur du bilan, par la jeunesse des victimes, et enfin par les nombreux manquements qui ont conduit à cette catastrophe.

J'adresse également une pensée très forte à nos collègues et amis valaisans, qui ont été confrontés à l'horreur dès leur première alarme de l'année. Je salue leur courage et leur abnégation face à cette catastrophe qui a emporté tant de vies et blessé de nombreuses personnes. Aujourd'hui, ces intervenants doivent se reconstruire et tenter de digérer les scènes terribles auxquelles ils ont été exposés. Personne ne devrait jamais avoir à vivre cela.

Pour notre SDIS, l'année 2025 aura été marquée par le renforcement de notre équipe permanente. Un nouveau poste de chargée de planification est venu consolider notre structure et apporter une précieuse redondance dans les tâches administratives, tout en permettant une gestion plus fine et plus efficace de tous les dossiers de planification. C'est Margaux De Artola qui a pris ses fonctions à ce poste le 1er mai dernier.

Avec l'équipe des permanents passée à sept personnes, nous nous croyions partis pour un long fleuve tranquille... Et puis, en plein été, coup de tonnerre : le capitaine David Sanz nous a annoncé son départ du poste de responsable prévention. Son départ laissait un grand vide, compte tenu des compétences et de l'expérience accumulées qu'il fallait préserver. Quel soulagement, dès lors, d'avoir pu trouver en interne un officier répondant à l'ensemble des critères du cahier des charges !

C'est donc le lieutenant Clément De Garrini qui a repris ses fonctions en décembre, avec énergie et brio.

Opérationnellement, 2025 restera une année intense, marquée par une forte augmentation des interventions pour feu et des détections d'incendie.

L'année 2026 s'annonce riche en événements et en changements. Dès ce début d'année, nous allons concrétiser un projet initié il y a plusieurs années : le passage au nouveau système radio numérique DMR, qui remplacera notre ancienne technologie analogique. Meilleure qualité audio, couverture optimisée, géolocalisation d'urgence, écoute passive... autant d'avantages dont nous nous réjouissons de pouvoir bénéficier au quotidien.

Enfin, cette année de changement de législature sera également marquée par notre traditionnelle quinquennale, qui se déroulera le samedi 20 juin sur la place Perdtemps à Nyon.

### **Mais rien n'est possible sans vous !**

Merci à nos autorités pour leur confiance et leur soutien constant. Merci à nos partenaires pour leur collaboration et leurs dotations précieuses. Et surtout, un immense merci à l'ensemble des sapeurs-pompiers du SDIS Nyon-Dôle, sans qui rien ne serait possible.

Avec l'état-major, nous sommes fiers de tout ce qui a été accompli au cours de cette année. La persévérance, les efforts constants en formation, la disponibilité et la réactivité lors des interventions, mais aussi l'esprit d'ouverture et le professionnalisme sont autant de qualités qui font la force et la qualité de notre service.

En y ajoutant des moyens performants, une formation de pointe et une touche d'innovation, nous continuons à garantir le haut niveau de performance de notre SDIS et à assurer la sécurité de tous.



**quinquennale.ch**  
**20 juin 2026**

# 3.

## 3. GÉNÉRALITÉS

### 3.1 Association de communes

18 communes font partie de l'association, soit : Arnex-sur-Nyon, Arzier-le Muids, Borex, Chésereux, Crans, Crassier, Duillier, Eysins, Genolier, Gingins, Givrins, Grens, La Rippe, Nyon, Prangins, Signy-Avenex, St-Cergue et Trélex. Le Conseil intercommunal s'est réuni à deux reprises en 2025.

#### Composition du Conseil intercommunal :

Président : Claude Bosson, Duillier.

Secrétaires : Géraldine Boulenaz jusqu'au 30 juin 2025 puis Aline Elmer.

| <i>Commune</i>  | <i>Nom - Prénom</i>    | <i>Titre</i> |
|-----------------|------------------------|--------------|
| Arnex-sur-Nyon  | KOENEMAN Harold        | Délégué      |
|                 | ZUMBACH Didier         | Suppléant    |
| Arzier-le Muids | BERGER Denis           | Délégué      |
|                 | ESSELBORN François     | Délégué      |
|                 | GUILLOUD Frédéric      | Suppléant    |
| Borex           | VUAGNIAUX Jean-Luc     | Délégué      |
|                 | RAMBAUD Arthur         | Délégué      |
|                 | VETSCH Boris           | Suppléant    |
|                 | LUTHI Pascal           | Suppléant    |
| Chésereux       | LAURENT Yvan           | Délégué      |
|                 | BORY Alexandre         | Délégué      |
| Crans           | MIDDLETON Robert       | Délégué      |
|                 | HENRIOUX Bernard       | Suppléant    |
| Crassier        | KAPPLER Christophe     | Délégué      |
|                 | BERLIE Vincent         | Délégué      |
|                 | LEGRAIN Alexandre      | Suppléant    |
|                 | BERNET Pierre          | Suppléant    |
| Duillier        | BOSSON Claude          | Délégué      |
|                 | BACHELARD Laurent      | Suppléante   |
| Eysins          | PERTUSIO Mario-Charles | Suppléant    |
|                 | OLIVIER Jacques        | Délégué      |
|                 | SANCHEZ Raoul          | Délégué      |
| Genolier        | COLOMBO Pascal         | Délégué      |
|                 | GEISSMANN Geoffrey     | Délégué      |
|                 | DARMON André           | Suppléant    |
| Gingins         | JOLY Fabien            | Délégué      |
|                 | KILCHENMANN Sandrine   | Suppléante   |
| Givrins         | DAUPHIN Muriel         | Délégué      |
|                 | PRADERVAND Yves        | Délégué      |
|                 | NARDONE Cédric         | Suppléant    |
| Grens           | SYFRIG Harnold         | Délégué      |
|                 | BIDAUX Luc             | Suppléant    |
| La Rippe        | WIDMER Jean-Pierre     | Délégué      |
|                 | GERBER Sylvain         | Délégué      |
|                 | MELLY Yannick          | Suppléant    |
|                 | JOTTI Pierre-Yves      | Suppléant    |
| Nyon            | RIESEN Olivier         | Délégué      |
|                 | ULDRY Claude           | Suppléant    |
| Prangins        | DIAKOFF Igor           | Délégué      |
|                 | DORENBOS Peter         | Délégué      |
| Signy-Avenex    | BENHIMA Salim          | Délégué      |
|                 | BURRI Christel         | Suppléante   |
| St-Cergue       | MENARD Paul            | Délégué      |
|                 | GAFNER Adrien          | Délégué      |
| Trélex          | GIROD Evelina          | Déléguée     |
|                 | RAVENEL Jérôme         | Délégué      |
|                 | SCHLATTER Tania        | Suppléante   |

2026

231



sapeurs-pompiers  
26 femmes 205 hommes

119 DPS Nombre  
88 DAP d'interventions  
24 EF 548

Officiers 56  
Sous-officiers 59  
Sapeurs 93  
Recrues 24



### 3.2 Effectifs

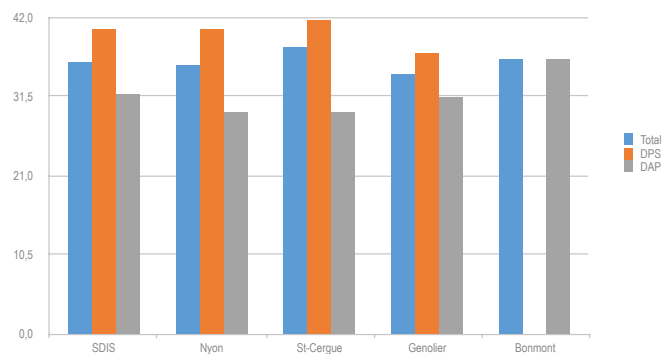
Au 1<sup>er</sup> janvier 2025, nous étions 226 sapeurs-pompiers.

Au 1<sup>er</sup> janvier 2026, nous sommes 231 sapeurs-pompiers (205 hommes et 26 femmes) soit :

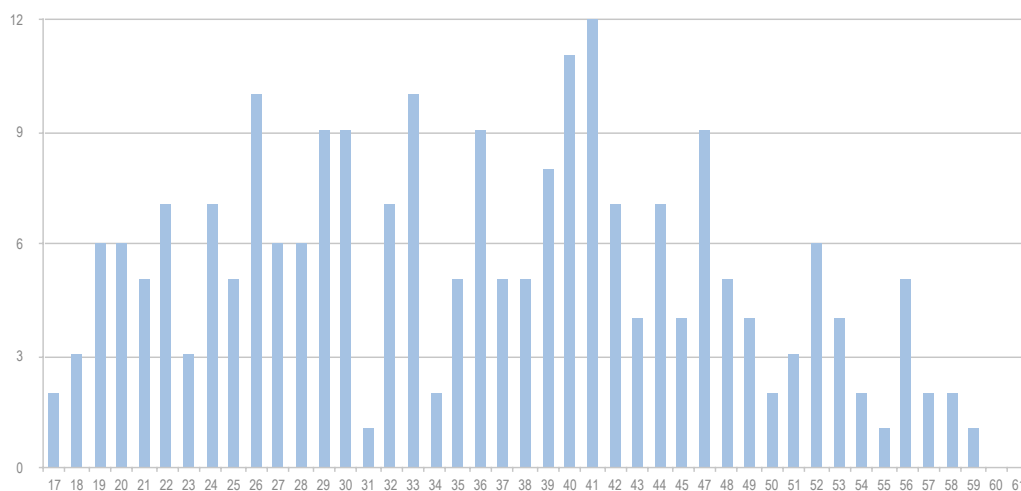
- 119 au détachement de premiers secours (DPS),
- 88 au détachement d'appui (DAP),
- 24 à l'école de formation (EF).

Il est à noter que 11 personnes sont incorporées dans 2 sites différents. 8 personnes sont actives dans 2 SDIS. Nous avons dénombré 20 démissions durant l'année 2025, principalement pour des raisons de déménagement, mais également pour des raisons de limite d'âge ou par manque de présence.

#### Moyenne d'âge



#### Vue d'ensemble de l'âge de nos intervenants :



### 3.3 Recrutement

Une nouvelle campagne de recrutement cantonale a été mise en place au niveau des cantons latins. Elle explique probablement en partie, le grand nombre de personnes désireuses de devenir sapeur-pompier volontaire qui se sont présentées à la soirée d'information du 6 novembre dans les 4 casernes. Nos effectifs et notre structure ne permettant pas d'engager et de former la totalité de ces personnes la même année, une journée de sélection a été organisée fin novembre. Elles ont ainsi pu être jugées sur plusieurs épreuves, aussi bien théoriques que pratiques. Après ces différentes étapes, ce sont 16 nouvelles recrues qui commenceront leur école de formation en 2026.

### 3.4 Label employeur

Suite au lancement du «label employeur partenaire des sapeurs-pompiers» en 2022 par les établissements cantonaux d'assurance et les fédérations des sapeurs-pompiers des cantons de Fribourg, Jura, Neuchâtel, Vaud et Valais, l'ECA a remis en 2025 ledit label à 8 entreprises, entités publiques ou associations supplémentaires employant des sapeurs-pompiers incorporés au sein du SDIS. Selon l'ECA ces entreprises autorisent leurs employés à se libérer pour intervenir en journée sur leurs horaires de travail.

#### Les 18 récipiendaires du label sont les suivants:

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Alpage SA, Nyon                 | EMS SA, Nyon                    |
| Berlie Sàrl, Crassier           | Domaine du Truel, Nyon          |
| Commune de Nyon                 | Pharmacie de Prangins           |
| Commune de Prangins             | Timatec Sàrl, Duillier          |
| Devis.ch SA, Nyon               | Tourisoft Sàrl, Nyon            |
| Commune de Genolier             | Exploitation Agricole           |
| Baumgartner-Bolay Sàrl          |                                 |
| Commune de La Rippe             | Groupement forestier La Colline |
| Groupement forestier de la Dôle | NSTCM – TPN                     |
| Nicolas Berlie SA               | Widmer Michael                  |

# Rejoins-nous!

Le 1<sup>er</sup> jeudi du mois  
de novembre à 19h30

[www.sdis-nyon-dole.ch](http://www.sdis-nyon-dole.ch)

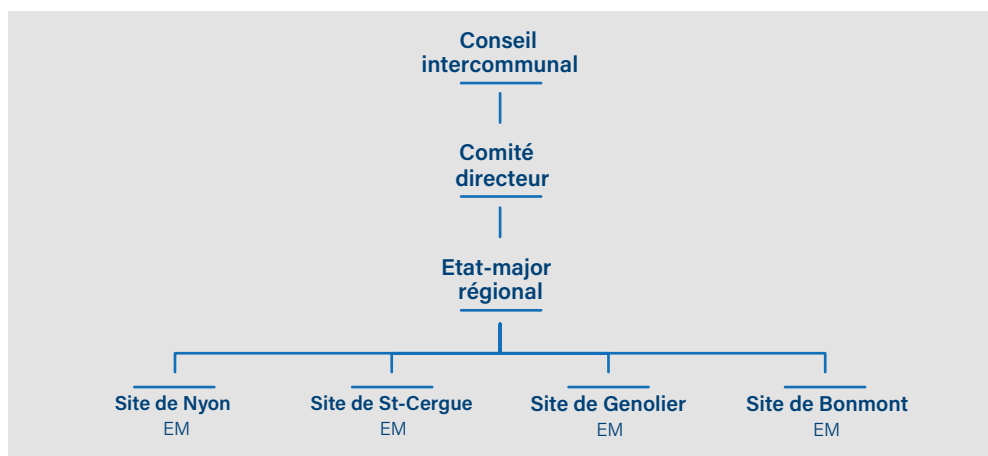


**DEVENEZ SAPEUR-POMPIER !**  
**WWW.118-INFO.CH**

### 3.5 Structure et organigramme (au 1<sup>er</sup> janvier 2026)

Le SDIS est composé :

- d'un Conseil intercommunal formé d'un membre par commune qui dispose d'un nombre de voix attribuées selon l'annexe 2 des statuts de l'Association ;
- d'un Comité directeur, 5 membres ;
- d'un Etat-major régional, 8 membres ;
- d'un Etat-major de site à Nyon, 11 personnes ;
- d'un Etat-major de site à St-Cergue, 5 personnes ;
- d'un Etat-major de site à Genolier, 7 personnes ;
- d'un Etat-major de site à Bonmont, 5 personnes ;

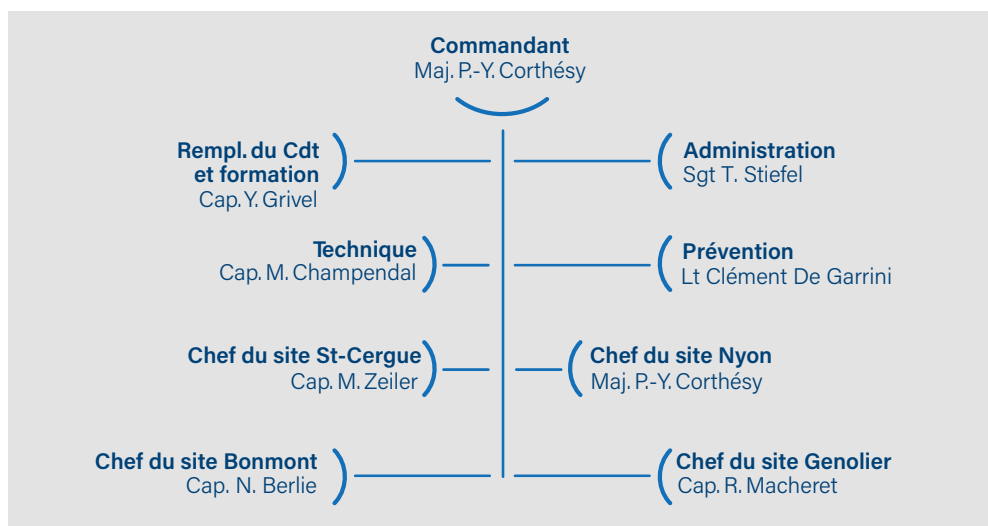


Le SDIS Nyon-Dôle est formé au 1<sup>er</sup> janvier de 4 organes d'intervention (OI) :

- une section DPS G et une section DAP Z sur le site de Nyon ;
- une section DPS B et une section DAP Z sur le site de St-Cergue ;
- une section DPS A et une section DAP Z sur le site de Genolier ;
- une section DAP Y sur le site de Bonmont.

A noter une école de formation commune aux 4 OI, mais également au SDIS Terre-Sainte et au SDIS Gland-Serine.

Composition de l'Etat-major régional (décisionnel) :





**548 alarmes**  
en 2025

### 3.6 Interventions

Nous avons été mobilisés 548 fois durant l'année, ce qui représente un total d'environ 5'000 heures effectuées par les intervenants des 4 sites opérationnels

#### Interventions par site opérationnel

Site de St-Cergue (DPS B)  
50 interventions



Site de Bonmont (DAP)  
28 interventions



Site de Genolier (DPS A)  
27 interventions



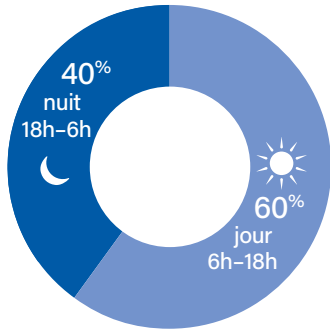
Site de Nyon (DPS G)  
468 interventions



#### Comparatif des interventions 2024 et 2025

| Interventions 2025                                   | Site de Nyon |      |            | Site de St-Cergue |      |            | Site de Genolier |      |            | Site de Bonmont |      |            | TOTAL |       |            |
|------------------------------------------------------|--------------|------|------------|-------------------|------|------------|------------------|------|------------|-----------------|------|------------|-------|-------|------------|
|                                                      | 2024         | 2025 | différence | 2024              | 2025 | différence | 2024             | 2025 | différence | 2024            | 2025 | différence | 2024  | 2025  | différence |
| <b>Incendies</b>                                     | 91           | 116  | 25         | 7                 | 12   | 5          | 3                | 4    | 1          | 7               | 5    | -2         | 96 *  | 121 * | 25         |
| Incendies sur son territoire                         | 50           | 53   | 3          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 55 *  | 58 *  | 3          |
| Incendies sur le territoire d'un autre site du SDIS  | 13           | 21   | 8          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 13    | 21    | 8          |
| Incendies hors du SDIS                               | 28           | 42   | 14         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 28    | 42    | 14         |
| <b>Accidents</b>                                     | 16           | 8    | -8         | 0                 | 0    |            | 0                | 0    | 0          |                 |      |            | 16    | 8     | -8         |
| Accidents de la circulation                          | 11           | 6    | -5         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 11    | 6     | -5         |
| Accidents de la circulation sur l'autoroute          | 2            | 1    | -1         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 2     | 1     | -1         |
| Accidents de personnes                               | 3            | 1    | -2         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 3     | 1     | -2         |
| <b>Technique</b>                                     | 52           | 58   | 6          | 8                 | 7    |            | 4                | 4    |            | 4               | 5    |            | 67 *  | 73 *  | 6          |
| Divers (odeur, feu ayant existé, fumée, etc)         | 46           | 47   | 1          | 6                 | 2    | -4         | 3                | 1    | -2         | 2               | 0    | -2         | 57 *  | 49 *  | -8         |
| Foudre                                               | 1            | 0    | -1         |                   |      |            | 1                | 0    |            |                 |      |            | 1 *   | 0     | -1         |
| Prévention ou chute de matériaux                     | 5            | 11   | 6          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 9     | 24    | 15         |
| Nid d'insecte                                        | 0            | 0    | 0          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 0     | 0     | 0          |
| <b>Sauvetage personnes, animaux, aide au portage</b> | 49           | 50   | 1          | 8                 | 3    | -5         | 3                | 3    | 0          | 2               | 4    | 2          | 60    | 60    | 0          |
| Évacuation sanitaire par échelle automobile          | 14           | 4    | -10        |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 14    | 4     | -10        |
| Évacuation sanitaire sans moyen aérien               | 6            | 9    | 3          | 6                 | 0    | -6         | 1                | 1    | 0          | 1               | 0    | -1         | 14    | 10    | -4         |
| Sauvetage de personne                                | 8            | 9    | 1          | 1                 | 1    | 0          | 1                | 0    |            | 1               | 1    | 0          | 9     | 11    | 2          |
| Sauvetage personne dans un ascenseur                 | 18           | 19   | 1          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 18    | 22    | 4          |
| Sauvetage animal                                     | 3            | 8    | 5          | 1                 | 2    | 1          | 1                | 1    | 0          |                 |      |            | 5     | 12    | 7          |
| Partenaire divers réquisition                        |              | 1    | 1          |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            |       | 1     | 1          |
| <b>Pollutions par hydrocarbures</b>                  | 109          | 102  | -7         | 4                 | 6    | 2          | 2                | 2    | 0          |                 |      |            | 113 * | 109 * | -4         |
| <b>Interventions chimiques/bactériologique</b>       | 7            | 6    | -1         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 7     | 6     | -1         |
| <b>Inondations</b>                                   | 118          | 44   | -74        | 6                 | 16   | 10         | 24               | 8    | -16        | 9               | 12   | 3          | 159 * | 81    | -78        |
| Inondations pour causes naturelles                   | 90           | 12   | -78        | 1                 | 13   | 12         | 20               | 6    | -14        | 4               | 4    | 0          | 118 * | 35    | -83        |
| Inondations pour causes accidentelles                | 28           | 32   | 4          | 5                 | 3    | -2         | 4                | 2    | -2         | 5               | 8    | 3          | 41 *  | 46    | 5          |
| <b>Alarmes automatiques</b>                          | 56           | 84   | 28         | 5                 | 6    | 1          | 2                | 6    | 4          | 1               | 1    | 0          | 60 *  | 90 *  | 30         |
| <b>Divers</b>                                        | 3            | 0    | -3         |                   |      |            |                  |      |            |                 |      |            | 3     | 0     | -3         |
| <b>TOTAL</b>                                         | 501          | 468  | -33        | 38                | 50   | 12         | 38               | 27   | -11        | 23              | 28   | 5          | 581 * | 548 * | -33        |

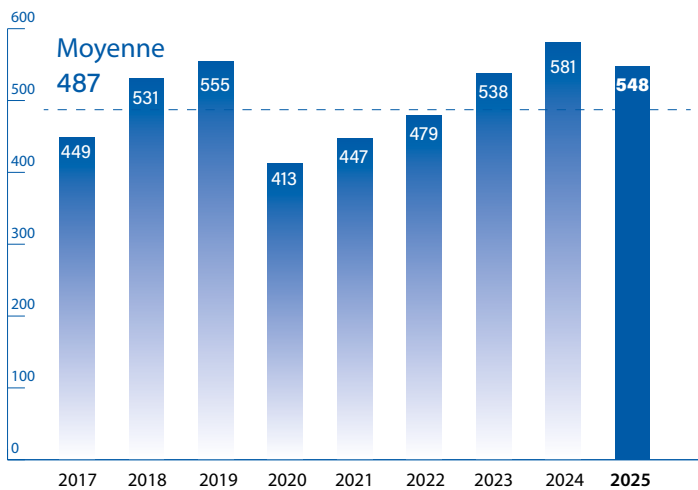
\* A noter que certaines interventions nécessitent l'engagement de plusieurs organes d'intervention (exemple : Genolier et Nyon). Dans ce cas-là, l'intervention n'est comptabilisée que pour une intervention, mais apparaîtra sous plusieurs sites.



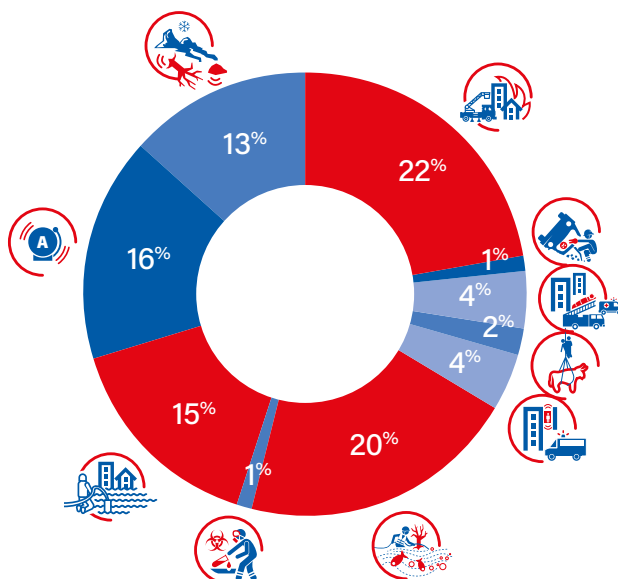
## Détails des interventions

La répartition temporelle de ces alarmes est la suivante :

|                                                       | 2024       | 2025       |
|-------------------------------------------------------|------------|------------|
| - Incendies                                           | 96         | 121        |
| - Accidents de la circulation                         | 16         | 8          |
| - Sauvetages de personnes, d'animaux, aide au portage | 42         | 38         |
| - Ascenseurs                                          | 18         | 22         |
| - Pollutions par hydrocarbures                        | 113        | 109        |
| - Interventions chimiques / bactériologiques          | 7          | 6          |
| - Inondations                                         | 159        | 81         |
| - Alarmes automatiques                                | 60         | 90         |
| - Techniques & divers                                 | 70         | 73         |
| <b>TOTAL DES INTERVENTIONS</b>                        | <b>581</b> | <b>548</b> |



Au bilan, depuis la création du SDIS en 2014, c'est donc **une année chargée avec 548 interventions**. Une diminution de 33 interventions par rapport à l'année précédente: en 2024, nous avons eu 100 inondations en 24 heures ce qui a passablement influencé le chiffre. La moyenne dans l'histoire du SDIS est à 487 interventions par an.



Ces chiffres ont eu une incidence sur le travail des 7 sapeurs-pompiers permanents. Présents pendant la journée en caserne de Nyon, ils ont pris en charge 61 interventions mineures de différents types sans avoir besoin de mobiliser les groupes de miliciens.

Ceci représente 32% des interventions qui ont lieu du lundi au vendredi pendant les heures de bureau. Cela évite surtout de mobiliser des sapeurs-pompiers volontaires pour des petites missions, et contribue également à ce que les employeurs continuent à accepter leurs départs en intervention durant les heures de travail, car s'ils sont mobilisés c'est que la situation l'exige réellement.

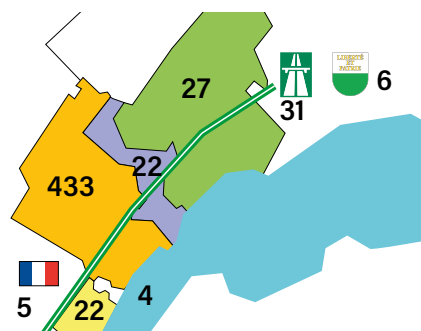
## Répartition des lieux d'interventions sur les communes du SDIS Nyon-Dôle

|                 |    |
|-----------------|----|
| ARZIER LE MUIDS | 13 |
| ARNEX           | 2  |
| BOREX           | 6  |
| CHESEREX        | 4  |
| CRANS           | 7  |
| CRASSIER        | 7  |
| DUILLIER        | 7  |
| EYSINS          | 15 |
| GENOLIER        | 15 |

|                   |            |
|-------------------|------------|
| GINGINS           | 12         |
| GIVRINS           | 8          |
| GRENS             | 6          |
| LA RIPPE          | 9          |
| NYON              | 216        |
| PRANGINS          | 29         |
| SIGNY             | 23         |
| ST-CERGUE LA CURE | 39 / 6     |
| TRELEX            | 9          |
| <b>TOTAL</b>      | <b>433</b> |

## Hors du secteur du SDIS Nyon-Dôle

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Sur l'autoroute              | 31         |
| Secteur du SDIS Terre-Sainte | 22         |
| Secteur du SDIS Gland-Serine | 22         |
| Secteur du SDIS Etraz-Région | 27         |
| Céligny (GE)                 | 2          |
| Divonne (F)                  | 5          |
| Vaud                         | 6          |
| <b>TOTAL</b>                 | <b>115</b> |



### 3.7 Promotions 2025 (effectives au 1<sup>er</sup> janvier 2026)

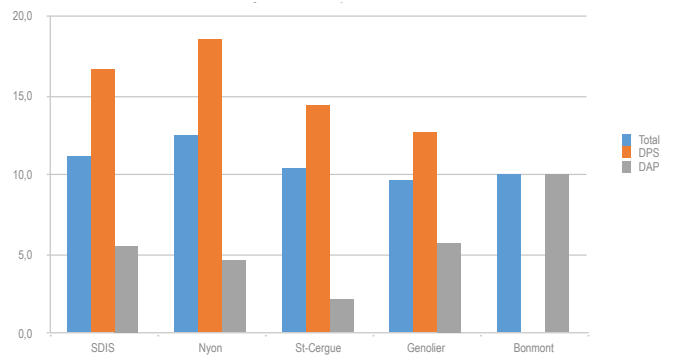
Sur proposition des Etat-Major de site, l'Etat-Major régional a validé les promotions suivantes :

|                      |                                                                                                                 |                                                                                                            |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Au grade d'appointé, | Olivier GERBER<br>Thibault HUDOVERNIK<br>Anne-Sophie RAMSAY                                                     | Site de Genolier<br>Site de Genolier<br>Site de Genolier                                                   |
| Au grade de caporal, | Morgan BOZZINI<br>Patricia CARVALHO<br>Sébastien HAUSER<br>Yannick BEURET<br>Cédric PASQUAL<br>Nicolas MACHERET | Site de Nyon<br>Site de Nyon<br>Site de Nyon<br>Site de St-Cergue<br>Site de St-Cergue<br>Site de Genolier |

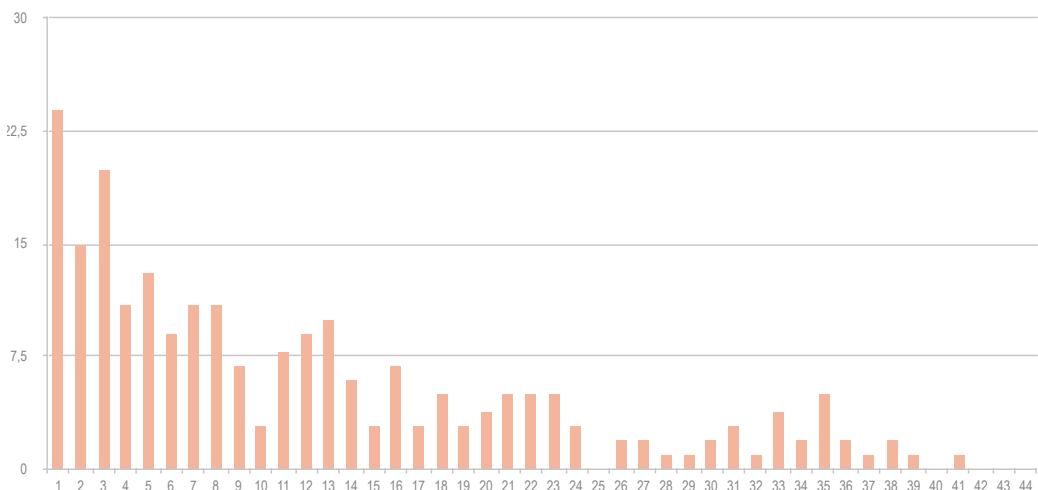
Le Comité de Direction du SDIS Nyon-Dôle a décidé de prononcer, sur préavis favorable de l'Etat-Major régional et sur proposition des Etat-Major de sites, les promotions suivantes :

|                                 |                                                                                                                                                                 |                                                                         |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Au grade de lieutenant,         | Julien MONNIER<br>Simon GAY                                                                                                                                     | Site de Nyon<br>Site de Nyon                                            |
| Au grade de premier-lieutenant, | Jonathan WAFELLMAN<br>François BRUN<br>Jean-Christian DELESSERT<br>Alexandre BERLIE                                                                             | Site de Nyon<br>Site de St-Cergue<br>Site de Bonmont<br>Site de Bonmont |
| Nouvelles fonctions,            | Cap. Alexandre NICOD<br>(avec la fonction d'officier EM à Nyon)<br>Lt Clément DE GARRINI<br>(avec la fonction d'officier EM Région SPP et EM Nyon comme CI-DIR) | Site de Nyon<br>Site de Nyon                                            |

#### Moyenne d'expérience



#### Vue d'ensemble des années d'expérience



## 4.1 Le fonctionnement administratif du SDIS

Le SDIS Nyon-Dôle est composé de 4 sites opérationnels, chacun d'eux avec sa propre organisation, dont notamment une partie administrative nécessaire au bon fonctionnement non seulement des sites, mais aussi du SDIS. L'administration centrale est, par contre, basée à Nyon. Ce dicastère névralgique a été scindé en deux l'année dernière avec la création du poste de chargé de planification.

### Chargée de planification (Tout ce qui est anticipé / organisé en amont)

- Planification ProSDIS + gardes week-end
- Formations (déplacements, cours cantonaux, réservations salles, APR, excuses/échanges)
- Événements/manifestations (inscriptions, coordinations, recherches personnel, visites casernes)
- PROV (contrôles médicaux/tests performances)
- Communication (site, réseaux sociaux, newsletters, revues presse)
- Miliciens (entrées/transferts/départs)
- Prévention (aide ponctuelle)
- Divers (autorisations exercices, analyses/rapports ponctuels, création contenus didactiques)

### Responsable administratif (Tout ce qui est post-activité / exécution / clôture)

- Saisie/contrôle heures (interventions, formations, manifestations, dicastères)
  - Rapports interventions (saisie RIN → validation ECADIS → export PDF)
  - Finances/indemnités (paiement soldes/traitements + charges/impôt source, factures fournisseurs, facturation communes/prestations, contrôle paiements ECA/DGE, caisse secrétariat)
  - Subsistance (cafeteria, pauses/agapes exercices/séances)
  - Secrétariat courant (courrier/emails, OJ/PV séances, directives/checklists/procédures)
  - Autres (amendes radar, déclarations assurances)
- Les activités de réception sont communes, enfin une redondance est planifiée ainsi qu'un appui aux autres dicastères.

## 4.2 Le personnel

La gestion administrative du personnel est effectuée depuis le siège central au travers du système ECADIS. Un programme de gestion du personnel Tipee a été acquis afin de gérer les heures du personnel permanent.

## 4.3 La gestion des rapports d'interventions

Lorsqu'un seul site est engagé lors d'une intervention, le rapport lié est saisi par le site concerné. Tous les rapports doivent être visés par le chef de site ou son remplaçant, puis transmis à l'administration centrale avec les annexes éventuelles. Lorsque le site principal de Nyon est engagé avec un autre site, c'est ce dernier qui commence la saisie du rapport en y mettant ses données, puis le site principal le complète avec ses propres informations pour le bouclage. Toute la partie validation des rapports, transmission à l'ECA et facturation, est traitée par l'administration centrale et signée par le commandant.

## 4.4 La comptabilité

Selon une convention passée avec la commune de Nyon, le Service des finances de la ville assure toute la comptabilité du SDIS. Les pièces comptables sont préparées par l'administration du SDIS, puis transmises après signatures du Président du CODIR et du Commandant.



## 5.1 Introduction

La prévention incendie comprend :

- la sécurité lors de manifestations ;
- la gestion des bornes hydrantes, leur implantation et la surveillance de leur bon fonctionnement ;
- la gestion des clés, et des codes d'immeubles garantissant l'accès aux bâtiments ;
- le relevé sur le terrain des plans d'intervention ;
- les mandats communaux de protection incendie liés à la police des constructions ;
- la consultation lors de nouveaux plans ou de modifications de plans de quartiers, lors de nouvelles constructions importantes concernant le réseau d'eau de la défense incendie, les accès pour véhicules d'urgences et ceci en collaboration avec l'inspecteur ECA ;
- la consultation par les organisateurs de manifestations afin de garantir l'accès aux infrastructures provisoires et la sécurité des personnes, via l'OI local ;
- la consultation concernant les accès des véhicules feu lors de nouvelles constructions, nouveaux chemins ou modifications de chemins en relation avec les directives établies par l'ECA et la CSSP ;
- les formations prévention incendie pour certains services de la ville de Nyon ;
- l'appui à l'organisation des exercices d'évacuations.

Le sapeur-pompier permanent responsable de la prévention et de la police du feu est le contact privilégié des communes quant aux questions liées aux normes AEA1 2015. Plus particulièrement sur les démarches nécessaires en cas de mises à l'enquête et sur les prérogatives liées à l'intervention. Il aide et informe sporadiquement les communes du SDIS sur les normes de protection incendie. L'interlocuteur principal et officiel en termes de Police du feu reste l'ECA.

## 5.2 Prévention incendie, Police du feu

Pour la ville de Nyon, le responsable de prévention incendie travaille sur mandat du service du territoire de la commune de Nyon, comme responsable Police du feu. Il contrôle les plans, concepts et dossiers de mise à l'enquête pour les objets de compétence communale, édite les déterminations en matière de protection incendie et contrôle leurs applications lors de visites de bâtiments pour l'obtention du permis d'habiter ou d'exploiter. Il fait appliquer les déterminations CAMAC de l'ECA pour les dossiers de compétence cantonale. Ce sont plus d'une centaine de dossiers traités en 2024. Il participe et conseille les organisateurs lors de séances de préparation des manifestations sur le territoire de la commune de Nyon. Il participe au processus de renouvellement des licences pour les établissements publics en contrôlant la conformité de la sécurité incendie. Depuis 2020, sur mandat de la DGE, il contrôle les garages et carrosseries lors de l'attribution ou le renouvellement des plaques de garage. Ce contrôle périodique permet de garantir un seuil de sécurité minimum pour ces bâtiments à dangers particuliers.

Pour les autres sites du SDIS, les communes ont donné le mandat de prévention incendie à des bureaux techniques. Le responsable de prévention reste à disposition des communes pour tout conseils dans ce domaine. Il est consulté concernant le respect de la Directive sur les accès pour les moyens d'intervention sapeurs-pompiers.

## 5.3 Bornes hydrantes (BH)

Les bornes hydrantes sont des éléments essentiels pour garantir l'intervention des sapeurs-pompiers en cas d'incendie. Un contrôle régulier est nécessaire afin de toujours assurer un fonctionnement en tout temps. Ces contrôles peuvent être effectués par les sapeurs-pompiers, pour autant qu'ils ne perturbent pas la bonne marche du service. Ces contrôles peuvent également être effectués par des entreprises spécialisées (Von-Roll, Hinni, etc).

L'utilisation du système de gestion des contrôles « Inventsys » a prouvé son efficacité. Les sapeurs-pompiers du groupe d'entretien des BH l'utilisent systématiquement et en ont prouvé l'utilité. Ce système permet un échange d'information et un meilleur suivi entre SDIS et services industriels. En cas de défaut important sur une BH, un ticket à destination des SI est rédigé par le responsable prévention. Ceci assure une réparation rapide de la part des distributeurs des réseaux et ainsi participe activement à un niveau de protection incendie de qualité.



## 5.4 Contrôles des bornes hydrantes (BH)

**Site de Nyon :** 821 BH ont été contrôlées sur les communes de Nyon, Prangins, Crans, Duillier, Signy, Eysins et Grens. Ce travail est effectué par l'équipe BH du site de Nyon, ce qui a représenté 18 soirées et samedis matins, soit 419 heures.

**Site de St-Cergue :** L'entretien des BH a été confié à des entreprises privées.

**Site de Genolier :** Le contrôle s'est effectués en 2 soirées, c'est précisément 228 bornes hydrantes, réparties sur les communes de Genolier, Givrins et Trélex qui furent contrôlées, soit 68 heures.

**Site de Bonmont :** Pour les communes d'Arnex, de Borex, de Chéserex et de Gingins, le DAP Bonmont a contrôlé 793 BH. Quelques 97 heures et une dizaine de sapeurs ont été nécessaires pour ce contrôle.

Les BH de Crassier ont été contrôlées par le propriétaire du réseau, le SITSE. Les BH de La Rippe ont été contrôlées par une entreprise privée.

## 5.5 Gestion des accès aux bâtiments

L'accès aux bâtiments lors d'interventions est une priorité. La gestion des clés et codes d'immeubles est sous la responsabilité de chaque site. Chaque site doit gérer, répertorier chaque nouvelle clé et il doit aussi s'assurer à un rythme régulier que les clés et codes fonctionnent encore. En effet, les régies et propriétaires d'immeubles omettent parfois de nous transmettre ces changements.

Tous ces accès sont répertoriés dans le Géoportail Cartolacôte qui couvre l'ensemble du territoire des communes du SDIS. La régionalisation du Géoportail a permis de mettre en commun certaines données comme les clés et codes d'immeubles avec les SDIS de Gland-Serine et de Terre-Sainte. Une couche commune avec la PNR et CSU Nyon affiche maintenant les codes d'immeubles ainsi que les données des régies et téléphones d'urgence des gérances.

## 5.6 Dossiers d'interventions

Pour les bâtiments équipés d'une détection incendie ou des bâtiments particulièrement complexes, un dossier d'intervention est créé. Sur la base des plans de détection ou des plans d'architecte fournis par l'ECA, les SDIS complètent, documentent et corrigent ces documents pour leur donner une vue « intervenants » et ainsi faciliter leur lecture dans des situations d'urgence. Ces dossiers informatisés sont également répertoriés dans le Géoportail Cartolacôte.

## 5.7 Manifestations

Le SDIS, sous la responsabilité de chaque site, a effectué plusieurs gardes de parkings lors d'enterrements ou de manifestations importantes. Des prestations de prévention incendie sont également effectuées. Pour rappel, nous devons privilégier notre mission qui est la sécurité feu, les activités annexes sont à bien plaisir et selon nos possibilités.

Le détail des manifestations effectuées en 2025 est disponible par site, sous 9.0 organes d'interventions.

## 5.8 Exercices d'évacuation et cours feu

Divers exercices d'évacuation ont été effectués dans des entreprises, administrations, crèches, mamans de jour, ainsi que dans 21 écoles.

Il est à noter qu'à fin 2025, la quasi-totalité du personnel des UAPE de la ville de Nyon a été sensibilisé au risque incendie et à l'évacuation de leur établissement. Le reste de ces formations seront données début 2026.

# 6.

## TECHNIQUE

### 6.1 Le fonctionnement technique du SDIS

Le responsable technique membre de l'État-Major, assisté par un employé technique, permanent au SDIS Nyon-Dôle, chapeautent tous les responsables techniques des sites qui fonctionnent en autonomie dans le cadre de leur budget. Les responsables techniques des sites sont les répondants de l'entretien et de la gestion des véhicules et du matériel. Le matériel et les véhicules sont entretenus par des équipes dans chaque site selon les directives des fabricants, de l'ECA et soumis au règlement du préposé au matériel de la Fédération Suisse des sapeurs-pompiers. Les gros entretiens et services sont traités en externe dans les garages et les ateliers de la région. L'entretien des casernes est effectué par des sapeurs-pompiers du site sous les ordres du chef matériel.

# Technique et logistique.

## 6.2 Véhicules

Le matériel roulant est constitué de véhicules légers (<3,5t), de véhicules poids-lourds et de remorques. Ces moyens d'interventions sont fournis par l'ECA / DGE (49%) ou financés par l'association intercommunale (51%).

|              | POIDS LOURDS |           | VHC LEGRS |          | REMORQUES |           | BATEAU   |          |
|--------------|--------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|
|              | SDIS         | ECA/DGE   | SDIS      | ECA      | SDIS      | ECA       | SDIS     | ECA/DGE  |
| NYON         | 7            | 8         | 5         | 2        | 14        | 21        | 1        | 1        |
| ST-CERGUE    | 1            | 2         | 3         | 0        | 3         | 2         |          |          |
| GENOLIER     | 1            | 1         | 2         | 0        | 3         | 4         |          |          |
| BONMONT      | 0            | 0         | 2         | 1        | 4         | 3         |          |          |
| <b>TOTAL</b> | <b>9</b>     | <b>11</b> | <b>12</b> | <b>3</b> | <b>24</b> | <b>30</b> | <b>1</b> | <b>1</b> |

### 6.2.1 Acquisitions

En novembre nous avons immatriculé un nouveau véhicule de chef d'intervention, de marque Skoda, acheté en 2025 après l'avoir équipé, ce en remplacement d'un véhicule de marque Ford acheté lui en 2011.

### 6.2.2 Dotation par l'ECA

Au début du mois d'avril, nous avons reçu de l'ECA une nouvelle motopompe de marque Ziegler, pour le site de St-Cergue.

### 6.2.3 Modifications de véhicules

Il a été effectué quelques modifications de l'agencement de différents véhicules suite à l'achat ou à la livraison de différents matériels par l'ECA.

### 6.2.4 Statistiques sur les véhicules

Les véhicules du SDIS ont parcouru 88'976 km soit :

Site de Nyon : 68'848 km  
Site de St-Cergue : 7'716 km  
Site de Genolier : 2'821 km  
Site de Bonmont : 1'596 km

Cela a nécessité la consommation de 17'200 litres de carburant.

## 6.3 Matériel

Le SDIS Nyon-Dôle a notamment acquis le matériel suivant :

- diverses pièces d'habillement pour le SDIS.
- 4 détecteurs monogaz monoxyde de carbone (CO) pour équiper les chefs d'interventions des site de Nyon et Genolier.

Nous avons acheté du matériel d'intervention et d'entretien afin de pouvoir répondre dans les meilleures conditions possibles à nos diverses missions.

## 6.4 Casernes et locaux

Les sapeurs-pompiers, les véhicules et le matériel du SDIS sont répartis dans 5 locaux dont 1 est utilisé uniquement pour stocker du matériel. Les locaux de la direction du SDIS sont situés dans la caserne principale du site de Nyon.

Les casernes du SDIS occupent les surfaces suivantes :

Site de Nyon 4'162 m<sup>2</sup>  
Site de St-Cergue (St-Cergue et Arzier) 500 m<sup>2</sup>  
Site de Genolier 400 m<sup>2</sup>  
Site de Bonmont (Chésereux) 350 m<sup>2</sup>



# Formation :

planifier,  
organiser,

7.

## 7.1 Organisation de la formation

Composé d'un représentant par site, le groupe de formation s'est réuni à deux reprises pour travailler sur l'organisation de la formation, comparer les modes de fonctionnement, répartir les tâches effectuées dans les sites ou centralisées sur la structure permanente. Le fonctionnement suivant continue à faire ses preuves :

- Chaque site garde son staff de formateurs.
- Les thèmes de formation continue de chaque site sont décidés en Etat-Major de site et validés par le responsable de formation du SDIS ; ils doivent correspondre aux missions qui leurs sont attribuées.
- Les cours cantonaux sont définis en Etat-major de sites et validés par le responsable de formation du SDIS. Ces formations doivent correspondre à la matrice de formation du site et concorder aux prérequis de l'ECA.
- L'inscription, le suivi et la convocation aux cours cantonaux sont effectués par le responsable de formation, cette centralisation permet de regrouper les personnes pour les déplacements et avoir une vue d'ensemble sur ces formations.

### Composition du dicastère formation en 2025 :

|                                                 |                                 |
|-------------------------------------------------|---------------------------------|
| Responsable formation du SDIS et site de Nyon : | Cap. Yannick Grivel (permanent) |
| Site de St-Cergue :                             | Plt Olivier Mathez              |
| Site de Genolier :                              | Lt Geoffrey Geissmann           |
| Site de Bonmont :                               | Lt Alexandre Berlie             |
| Ecole de formation 1 :                          | Plt Robin Baumgartner           |
| Protection respiratoire (PROV) :                | Lt Julien Crettaz               |

## 7.2 Filière de formation

### Détachement de premiers secours (DPS)

Les sapeurs-pompiers membres d'un DPS doivent suivre une formation spécifique correspondant aux diverses missions qui leur sont confiées. A cet effet, ils doivent suivre, d'une part les formations cantonales définies par l'ECA et d'autre part participer aux exercices organisés par le SDIS visant notamment à maîtriser l'utilisation de matériel spécifique, la conduite de véhicules et l'engagement avec des appareils de protection respiratoire.

La filière de formation créée pour chaque site (disponible sur notre site internet) définit quelles formations cantonales doivent être effectuées par le personnel, selon leur site d'incorporation, leur grade, leur fonction ou spécialisation.

### Détachement d'appui (DAP)

Les sapeurs-pompiers membres d'un DAP doivent suivre une formation spécifique correspondant aux missions de base qui leur sont confiées. A cet effet, ils doivent suivre, d'une part, les formations cantonales définies par l'ECA, et d'autre part, participer aux exercices organisés par le SDIS visant notamment à maîtriser l'utilisation du matériel en lien avec leurs missions.

### Sous-officiers et officiers

Les sous-officiers et les officiers reçoivent une formation technique et tactique liée à leur mission de chef de groupe, chef de secteur ou chef d'intervention. Les chefs d'intervention doivent être spécialement formés à la conduite d'interventions et avoir suivi les formations prescrites par l'ECA.

## 7.3 Spécificités 2025

Durant cette année, le but au niveau de la formation a été de se remettre en question en revoyant certains concepts de planification mis en place depuis plusieurs années. Nous avons en effet souhaité répondre toujours davantage aux besoins des membres du SDIS en étant flexible par rapport aux possibilités et contraintes de chacun, notamment l'organisation de cours à des horaires variables.

De plus, pour le site de Nyon, des modules volontaires ont été mis sur pied, tant pour le Détachement de premiers secours que celui d'appui, où chaque personne peut choisir les thèmes qu'elle souhaite et estime nécessaire de travailler. A noter que, comme en 2024, les participants se sont inscrits à davantage de modules que le minimum exigé, ce qui confirme l'intérêt et la volonté de chacun de se former. Outre ces modules volontaires, les exercices usuels et par spécialités ont été mis sur pied et ont traités notamment du travail en terrain malplat, du pionnier, des éléments naturels, des feux de forêts ou encore de la mousse et du forçement. Par ailleurs, le suivi de la pratique dans différentes compétences (chauffeurs, nacelliers, opérateurs, etc.) a été revu et amélioré.

Suite au succès de ce dernier en 2024, un exercice haute-fidélité a à nouveau été mis sur pied en collaboration avec le Centre de secours et d'urgence de Nyon, le SMUR et la Police Nyon Région. Le but de ce dernier est de pratiquer, durant une journée complète, différentes interventions par groupe. Avec des thématiques variées - telles qu'un feu d'atelier, une alarme automatique ou encore une pollution en rivière - ce format a permis à chacun de sortir de sa zone de confort, de travailler de manière réaliste ces scénarios tout en collaborant avec nos partenaires et en passant une journée riche avec les autres membres du DPS. J'en profite pour remercier infiniment nos partenaires feux bleus pour leur participation à cette intense journée de formation et leur collaboration tout au long de l'année.

Sur les différents sites, des exercices dynamiques et adaptés aux missions de chacun ont été préparés. Il est à relever que chaque site veille à trouver, à chaque fois, des thèmes et façons dynamiques de proposer les formations afin que ces exercices permettent, outre le développement des compétences, de prendre du plaisir et de passer un moment convivial. En fin d'année, la nouvelle technologie radio DMR a été introduite pour l'ensemble des sites.

## 7.4 Instructeurs Fédéraux

| Nom                    | Site            | Instructeur 1 | Conduite d'intervention | Evénements majeurs | Chimique | Protection respiratoire |
|------------------------|-----------------|---------------|-------------------------|--------------------|----------|-------------------------|
| Maj. P-Y Corthésy      | Nyon            | ■             | ■                       | ■                  | ■        |                         |
| Cap. Y. Grivel         | Nyon            | ■             | ■                       | ■                  | ■        | ■                       |
| Cap. D. Sanz           | Nyon            | ■             | ■                       | ■                  | ■        |                         |
| Cap. Y. Laurent        | Nyon            | ■             | ■                       | ■                  |          |                         |
| Cap. D. Sermier        | Nyon            | ■             | ■                       | ■                  | ■        |                         |
| Cap. M. Zeiler         | St-Cergue       | ■             |                         |                    |          |                         |
| Plt S. Gigandet        | Genolier        | ■             |                         |                    |          | ■                       |
| Plt C. Blumenstein     | Genolier / Nyon | ■             |                         |                    |          |                         |
| Lt. Julien Crettaz     | Nyon            | ■             |                         |                    |          | ■                       |
| Lt. Benoit Dorenbos    | Nyon            | ■             |                         |                    |          | ■                       |
| Lt. Clément De Garrini | Nyon            | ■             |                         |                    |          |                         |

Effectué dans l'année ■

## 7.5 Ecole de formation 1 (EF1)

L'école de formation 1, composée des recrues du SDIS Nyon-Dôle, du SDIS Gland-Serine et du SDIS Terre-Sainte, ont suivi ensemble le programme de formation de base mis sur pied pour eux. En 2025, 33 recrues ont effectué et terminé cette formation, dont 15 provenant du SDIS Nyon-Dôle. Après cette formation de 29 heures, réparties sur une année, le sapeur-pompier est apte à intégrer une structure DAP de l'un des sites du SDIS.

L'école de formation est sous la responsabilité du Plt Robin Baumgartner, aidé d'une quarantaine de formateurs issus des sites de Nyon, St-Cergue, Genolier, Bonmont et des SDIS de Terre-Sainte et de Gland-Serine.

Les thèmes traités tout au long de l'année sont les suivants : théorie générale, extinction, tonne-pompe, échelles, motopompes, petits moyens et sanitaire. Cela représente un total de 448 heures de formation suivie en interne pour les nouvelles recrues des différents sites du SDIS Nyon-Dôle (sans les heures des formateurs ni le cours cantonal FB01).

## 7.6 Formation par site

| Site      | DPS     | DAP      | EF1   | Total   |
|-----------|---------|----------|-------|---------|
| Nyon      | 7'234 h | 1'190h h | 328 h | 8'753 h |
| St-Cergue | 899 h   | 167 h    | 30 h  | 1'625 h |
| Genolier  | 1'167 h | 58 h     | 20 h  | 1'223 h |
| Bonmont   | -       | 450 h    | 60 h  | 510 h   |

**Total SDIS : 11'549 h**

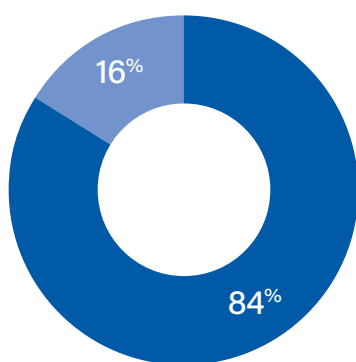
297 cours  
cantonaux,  
461 jours.



## 7.7 Cours ECA 2025

Le nombre de cours effectués pour l'ensemble du SDIS en 2025 s'élève à 282 cours suivis pour un total de 428 jours (hors FOAD seules).

| Code                | type cours Intitulé                              | Durée (jour) | Participants par site |           |           |           |                       |            | Total      |  |
|---------------------|--------------------------------------------------|--------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|------------|------------|--|
|                     |                                                  |              | Nyon                  | St-Cergue | Genèvrier | Bornand   | Gland<br>Terre Sainte | Personnes  | Jours      |  |
| AD12                | Travaux administratifs SDIS                      | 1            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| AD31                | Référent ProSDIS                                 | 3            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 3          |  |
| AD34                | Recyclage référent ProSDIS                       | 0,5          | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 1          |  |
| AD35                | PCA ProSDIS                                      | 1            | 4                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 4          | 4          |  |
| EX01                | Hydraulique - Base                               | 2            | 7                     | 3         | 2         | 5         | 0                     | 17         | 34         |  |
| EX03                | Hydraulique - Tonne-pompe                        | 1            | 5                     | 1         | 0         | 0         | 0                     | 6          | 6          |  |
| EX04                | Hydraulique - Planification et engagement        | 1            | 2                     | 3         | 0         | 1         | 0                     | 6          | 6          |  |
| FB01                | Formation de base recrues                        | 2            | 11                    | 2         | 1         | 2         | 0                     | 16         | 32         |  |
| FF22                | Centre spécialisé FDF2                           | 2,5          | 5                     | 2         | 1         | 0         | 0                     | 8          | 20         |  |
| FM01                | Formateur maison de feu                          | 1            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| FM02                | Recyclage formateur maison de feu                | 0,5          | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| FR01                | Formation routière - Théorie permis C1           | 2            | 1                     | 0         | 1         | 0         | 0                     | 2          | 4          |  |
| FR02                | Formateur de conduite                            | 5            | 1                     | 1         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 10         |  |
| FR03                | Formation spécifique SP conduite PL              | 1            | 6                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 6          | 6          |  |
| MO01                | Maintien de l'ordre                              | 1            | 6                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 6          | 6          |  |
| OP01                | Conduite d'intervention coordonnée d'un groupe   | 1            | 3                     | 1         | 1         | 0         | 1                     | 6          | 6          |  |
| OP10                | Opérateur VPC                                    | 2            | 8                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 8          | 16         |  |
| OP11                | Chef VPC                                         | 2            | 7                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 7          | 14         |  |
| PN05                | Cours chimique - Chef d'intervention             | 4            | 3                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 3          | 12         |  |
| PN06                | Protection - Formation barrages                  | 1            | 5                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 5          | 5          |  |
| PR01                | Engagement porteur APR - Base 1                  | 3            | 3                     | 0         | 0         | 0         | 5                     | 8          | 24         |  |
| PR02                | Engagement porteur APR - Base 2                  | 3            | 3                     | 5         | 2         | 0         | 4                     | 14         | 42         |  |
| PR03                | Engagement porteur APR - Perfectionnement        | 1            | 5                     | 1         | 2         | 0         | 5                     | 13         | 13         |  |
| PR15                | Protection respiratoire - Préposé                | 2            | 0                     | 1         | 2         | 0         | 0                     | 3          | 6          |  |
| PR19                | Protection respiratoire - Recyclage préposé      | 1            | 2                     | 0         | 1         | 0         | 0                     | 3          | 3          |  |
| RT31                | Référent transmissions base                      | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| SA10                | Répondant sécurité antichute                     | 2            | 3                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 3          | 6          |  |
| SN03                | Pionnier/désincarcération - Base                 | 2            | 3                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 3          | 6          |  |
| SN05                | BLS/AED                                          | 0,5          | 4                     | 0         | 5         | 0         | 0                     | 9          | 5          |  |
| SN06                | Pionnier/désincarcération - Chef pionnier        | 2            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 4          |  |
| SN07                | Véhicules à propulsion alternative               | 1            | 6                     | 3         | 0         | 0         | 0                     | 9          | 9          |  |
| SN55                | Recyclage BLS/AED                                | 0,5          | 4                     | 0         | 7         | 0         | 0                     | 11         | 6          |  |
| SN63                | Secouriste IAS 1                                 | 2            | 0                     | 0         | 2         | 0         | 0                     | 2          | 4          |  |
| SO01                | Chef de groupe                                   | 3            | 3                     | 3         | 1         | 2         | 0                     | 9          | 27         |  |
| SP03                | Ventilation - Base                               | 1            | 4                     | 4         | 0         | 0         | 0                     | 8          | 8          |  |
| SP04                | Module mousse                                    | 1            | 3                     | 1         | 0         | 0         | 0                     | 4          | 4          |  |
| SP07                | Planification et engagement mousse               | 1            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| SP08                | Préservation des preuves                         | 1            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| SP12                | Route (Partie 1) IFA                             | 2            | 4                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 4          | 8          |  |
| SP13                | Feux de cheminées                                | 0,5          | 1                     | 1         | 2         | 0         | 0                     | 4          | 2          |  |
| SP14                | Route (Partie 2) IFA                             | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| SP17                | Rail base IFA                                    | 2            | 4                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 4          | 8          |  |
| SP19                | Ventilation opérationnelle                       | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| SP23                | Répétition route IFA                             | 1            | 4                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 4          | 4          |  |
| SP24                | Conduite rail IFA                                | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| SP27                | Rail - Répétition IFA                            | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| SP56                | Installations techniques bâtiments               | 1            | 9                     | 0         | 1         | 1         | 0                     | 11         | 11         |  |
| SP60                | Répondant SDIS Forcement                         | 0,5          | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 1          |  |
| SP80                | Répondant - thème formation cantonal             | 0,5          | 10                    | 3         | 1         | 0         | 0                     | 14         | 7          |  |
| TA11                | Conduite d'intervention - Conduite d'un groupe   | 2            | 5                     | 1         | 1         | 1         | 0                     | 8          | 16         |  |
| TA12                | Conduite d'intervention - Chef d'intervention    | 3            | 5                     | 2         | 1         | 0         | 0                     | 8          | 24         |  |
| <b>Cours divers</b> |                                                  |              |                       |           |           |           |                       |            |            |  |
| CD02                | Rapport administratif des commandants            | 0,5          | 3                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 3          | 2          |  |
| CD03                | Journée technique des commandants                | 1            | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 2          |  |
| CF00                | Phase I Sélection instructeurs                   | 0,5          | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| CFGE                | Cours fédéral conduite lors d'événements majeurs | 5            | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 5          |  |
| DS01                | Journée technique des DPS                        | 1            | 2                     | 1         | 1         | 0         | 0                     | 4          | 4          |  |
| SP31                | Journée technique responsables matériel          | 0,5          | 1                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 1          | 1          |  |
| SP32                | Responsable matériel                             | 0,5          | 2                     | 0         | 0         | 0         | 0                     | 2          | 1          |  |
| <b>Total</b>        |                                                  |              | <b>193</b>            | <b>41</b> | <b>36</b> | <b>12</b> | <b>15</b>             | <b>297</b> | <b>461</b> |  |



■ Présents  
■ Excusés  
■ Absents  
**0%**

A noter que différents cours cantonaux ont été organisés à Nyon, tels que le cours de formation de base (FB01), ainsi que la théorie PL (FR01) et des cours de ventilation opérationnelle (SP19).



# Protection respiratoire.

8.

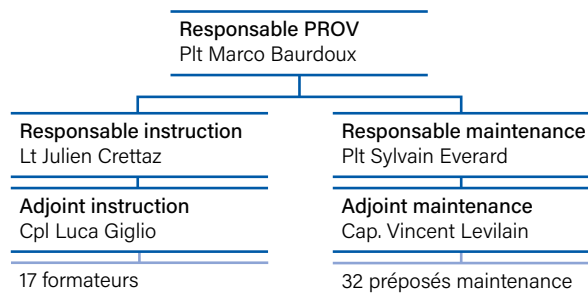


## 8.1 FONCTIONNEMENT de la protection respiratoire ouest vaudois



### 8.1.1 Organisation 2025

Composé de 130 porteurs d'appareils respiratoires provenant du SDIS Gland-Serine, du SDIS Terre-Sainte, du SDIS Nyon-Dôle avec ses sites opérationnels de Genolier, Nyon et St-Cergue, la PROV assure la gestion centralisée de la formation, de l'entretien du matériel et de l'administration.



(au 1<sup>er</sup> janvier 2026)

### 8.1.2 Effectifs 2025

|                   |                   |                     |
|-------------------|-------------------|---------------------|
| SDIS Nyon-Dôle    | Site de Nyon      | 50 porteurs         |
| SDIS Nyon-Dôle    | Site de Genolier  | 11 porteurs         |
| SDIS Nyon-Dôle    | Site de St-Cergue | 17 porteurs         |
| SDIS Gland-Serine |                   | 29 porteurs         |
| SDIS Terre-Sainte |                   | 23 porteurs         |
| <b>TOTAL</b>      |                   | <b>130 porteurs</b> |



## 8.2 FORMATION

### de la protection respiratoire ouest vaudois

#### 8.2.1 Exercices et activités internes

Chaque porteur a pu suivre sa formation continue sur différents sites de la région pour un total de 3'084 heures.

Exercice APR 1 : Pour 100% de l'effectif, sur 5 soirées avec 2 groupes par soir (2h/cours)  
Travail sur la ventilation offensive et le gestion de la réserve de tuyaux.

Exercice APR 2 : Pour le 100% de l'effectif  
Chaque site organise son exercice selon ses besoins.

Exercice APR 3 : Pour le 100% de l'effectif, sur 5 soirées (3h/cours)  
Les sujets suivants ont été formés : actions opérationnelles, caméra thermique et évaluations des dangers.

Test physique : Pour le 100 % de l'effectif.  
Les porteurs ont effectué soit un test vélo ou course à pied (12 min.)

Parcours Vich : Pour ~ 50 % de l'effectif  
Les porteurs effectuent sur inscription volontaire, un parcours spécifique travaillant la communication et le remontée d'informations sous conditions particulières.

Exercice SSLIA : Pour la moitié de l'effectif sur un samedi par semestre  
Sur le terrain d'entraînement du SSLIA, Genève Aéroport. Travail des porteurs dans le caisson d'observation et le caisson d'attaque.

Exercice RAMA : Pour la moitié de l'effectif sur un samedi par semestre au Centre de formation de la RAMA à Montheron.  
Mise en pratique des actions opérationnelles dans la maison de feu.  
Engagement sur divers feux. Des officiers non porteurs ont fonctionné comme CI.

Nouvelle école de formation APR :

10 nouveaux porteurs.

Cette école de formation APR débute par un test physique (course de 12') puis se suit par 4 modules de formation sur la première année. En deuxième année, les nouveaux porteurs poursuivent leur formation par 2 modules complémentaires avant de terminer leur EF APR par des tests pratiques. 260 heures ont ainsi été nécessaires pour la gestion du concept ainsi que les travaux administratifs.



## 8.2.2 Formations cantonales

Sur le plan cantonal, 49 personnes ont suivi 96 jours de formation.

|      | Type de cours                       | Durée    | Participants | Nombre de jours |
|------|-------------------------------------|----------|--------------|-----------------|
| PR01 | Formation de base 1                 | 3 jours  | 8            | 24              |
| PR02 | Formation de base 2                 | 3 jours  | 14           | 42              |
| PR03 | Perfectionnement APR                | 1 jour   | 13           | 13              |
| PR06 | Chef de piste                       | 1 jour   | -            | -               |
| PR14 | Formateur cantonal                  | 4 jours  | 2            | 8               |
| PR15 | Préposé à l'entretien ARI           | 2 jours  | 3            | 6               |
| PR19 | Recyclage préposé à l'entretien ARI | 1 jour   | 3            | 3               |
| FM01 | Formateur maison de feu             | 1 jour   | 1            | 1               |
| FR02 | Recyclage formateur maison de feu   | 0.5 jour | 1            | 0.5             |
| OP01 | Conduite coordonnée d'un groupe     | 1 jour   | 6            | 6               |

## 8.3 Contrôles médicaux

42 porteurs ont suivi le contrôle médical obligatoire afin de déterminer leur aptitude à porter un appareil respiratoire. Ce contrôle est à effectuer tous les 5 ans pour les jeunes de moins de 40 ans, tous les 3 ans pour les porteurs entre 40 et 50 ans et chaque année pour ceux dépassant les 50 ans.

Les porteurs de plus de 40 ans effectuent, en plus du contrôle médical imposé, une prise de sang afin de déterminer leur taux de cholestérol et de glycémie.

## 8.4 Entretien du matériel

La maintenance et la révision des appareils ont demandé 265 heures de la part des personnes chargées de l'assurer.

## 8.5 Piste et appartement APR

La sécurité de nos porteurs lors des exercices en milieu confiné de la piste d'entraînement est primordiale et passe, entre autres, par une surveillance étroite de la part du chef de piste. L'observation du travail de progression des équipes est également nécessaire afin de pouvoir mesurer la qualité du niveau de formation et corriger les éventuelles erreurs.

## 8.6 Concours

Lors du concours cantonal de la Fédération vaudoise des sapeurs-pompiers, qui s'est déroulé à Mézière début mai, les 2 équipes de la PROV engagées ont obtenu les résultats suivants :

- L'équipe PROV 1 a remporté la 3<sup>ème</sup> place avec la mention bien et les félicitations du jury
- L'équipe PROV 2 a quant à elle décroché la 1<sup>ère</sup> place avec la mention très-bien.

# 9. Organes d'intervention.



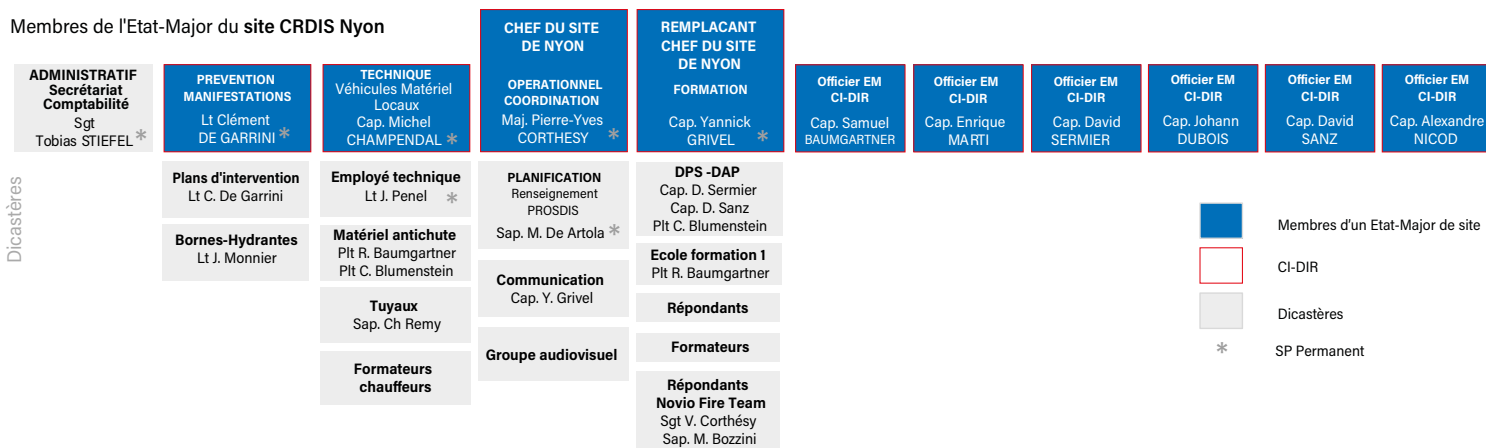
## 9.1 Site de NYON

### 9.1.1 Composition

Il est formé d'une section DPS de catégorie G (feu intérieur, inondation, désincarcération, pollution, chimiques et divers). Intervient en appui sur la totalité du territoire du SDIS et en renfort sur l'ensemble du canton sur demande de la CTA. Le site est également doté d'une section DAP Z en appui.

### 9.1.2 Organigramme et encadrement (au 1er janvier 2026)

Membres de l'Etat-Major du site CRDIS Nyon




### 9.1.3 Effectifs

|                                            |     |
|--------------------------------------------|-----|
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2025 : | 126 |
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2026 : | 132 |

13 sapeurs-pompiers sont incorporés dans un autre SDIS et viennent renforcer le DPS dans les groupes d'intervention en journée. Nous avons eu 8 démissions durant l'année: principalement pour des raisons de déménagement dans une autre région, mais également pour embrasser une carrière professionnelle, par limite d'âge, ou par manque de motivation ou d'assiduité. A noter l'arrivée d'une personne provenant d'un autre SDIS du canton.

NYON 2026

# 132





## sapeurs-pompiers

### 9 femmes 117 hommes

Nombre  
d'interventions  
**468**

---

|                |    |                                                                                                                                                                             |
|----------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Officiers      | 34 |   |
| Sous-officiers | 40 |                                                                                                                                                                             |
| Sapeurs        | 47 |                                                                                                                                                                             |
| Recrues        | 11 |                                                                                                                                                                             |

## 9.1.4 Exercices

Durant cette année, le but au niveau de la formation a été de continuer à développer les compétences de chacun tout en s'adaptant aux disponibilités et contraintes des intervenants. Le suivi de la pratique dans différentes compétences (chauffeurs, nacelliers, opérateurs, etc.) a été revu et amélioré. Le suivi de nos formateurs a également été optimisé afin de continuellement améliorer notre niveau de formation. De manière générale, le concept mis en place ces dernières années a été reconduit, à savoir :

- Des modules volontaires, tant pour le DPS que le DAP, où chaque personne peut choisir les thèmes qu'elle souhaite et estime nécessaire de travailler.
- Un exercice haute-fidélité, en collaboration avec le CSU, le SMUR et la PNR afin de pratiquer, durant une journée complète, différentes interventions par groupe. Ce format a permis à chacun de sortir de sa zone de confort, de travailler de manière réaliste 5 scénarios tout en collaborant avec nos partenaires et en passant une journée riche avec les autres membres du DPS.

**Durant l'année, au niveau du DPS, les thèmes suivants ont notamment été traités :**

- Différents petits chantiers sur les nœuds, le tire-fort, le rôle et les gestes d'un aide-chauffeur ou encore les spanset ;
- Du travail en terrain malplat comprenant l'utilisation du matériel, l'assurage d'un véhicule ou encore la mise en place d'une ligne de vie ;
- Des chantiers pionniers sur l'ouverture de porte, la stabilisation d'un véhicule et le relevage du tableau de bord ;
- L'introduction de la nouvelle technologie DMR sur nos différentes radios effectuées pour l'ensemble du SDIS en fin d'année ;
- Des modules volontaires sur les éléments naturels, sur la remorque et technique mousse, ainsi que le forçement, les ascenseurs et l'étagage d'urgence ;
- Cinq interventions lors de la journée haute-fidélité (feu d'atelier, alarme automatique, désincarcération, pollution en rivière et phases 1-2 ABC).

**Exercices du DAP :**

Pour le DAP, il a notamment été traité : les nœuds, les gestes et le rôle de l'aide-chauffeur, ainsi que l'introduction des techniques Feux de forêts et l'éclairage. Les deux modules volontaires ont quant à eux eu pour sujet les bases pionnier et ABC. L'année s'est terminée par différents chantiers sous forme de challenge par petits groupes en tant que chefs de groupe.

**Ecole de formation 2 :**

L'école de formation 2 constitue, pour le site de Nyon, une deuxième année de formation obligatoire pour tous les sapeurs ayant effectué l'école de formation 1. Elle permet aux nouveaux de se former dans les domaines propres au Centre régional de Nyon (DCH, chimique, désincarcération et ventilation).

**Formation des cadres, chauffeurs et divers :**

Différentes formations spécifiques ont également eu lieu pendant l'année :

- La formation continue des officiers et des sous-officiers (une visite des spécificités du site d'Haleon, ainsi que de la tactique sur différents emplacements, la création de croquis et le placement de véhicules).
- La formation continue des chauffeurs et autres spécialisations. A noter 3 modules de formations spécifiques pour les nouveaux CI de la région et des modules spécifiques pour les chauffeurs du TP 9000 et pilotes bateau.
- Différentes thématiques ont également été traitées durant les garde de week-end dont l'introduction des techniques Feux de forêts en lien avec le concept intercantonal mis en place par l'ECA.
- L'école de formation 2 composé des sapeurs-pompiers du site de Nyon ont suivi la formation complémentaire traitant principalement des spécialités du centre régional, comme la désincarcération, le DCH, le chimique et la ventilation.
- Les modules techniques pour les membres du site de Nyon participants aux gardes de week-end ont également été organisés afin d'avoir une filière de formation complète introduisant la matière de base sur 4 ans.
- L'école de formation 1, composée des 3 SDIS ont suivi ensemble le programme de formation de base mis sur pied pour eux.
- A noter qu'un exercice a été mis sur pied pour les officiers de garde week-end, ainsi qu'un second pour les CI-DIR.

Pour le staff de l'instruction, cela représente une centaine de soirées ou matinées consacrées à la formation continue des intervenants, et ceci sans tenir compte des 800h de préparation des différents exercices effectuées par des volontaires (hors travail de préparation et planification réalisé par des SP permanents). On peut également relever la présence aux exercices avec des taux de présences excellents de plus de 87,5% de présence sur 3'212 convocations. A noter que 21 personnes ont été présents à 100% des exercices auxquels ils ont été convoqué. Au total, on comptabiliser 8'900 heures de formation pour le site de Nyon cette année représentant une moyenne de 71h par personne.

### Cours cantonaux et fédéraux :

Au niveau des cours cantonaux, 228 cours ont été inscrits pour le site de Nyon. Il en ressort que 85% de ces derniers ont été suivis, correspondant à 289 jours de cours.

### EN TERMES DE STATISTIQUES AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 2026 :

- 54 porteurs d'appareils respiratoires ;
- 37 porteurs de tenue lourde ABC ;
- 52 chauffeurs poids lourds ;
- 39 intervenants ont suivi la formation spécifique OFSI ;
- 18 pilotes bateau ;
- 39 opérateurs VPC, et 15 chef VPC ;
- 8'900 heures d'exercices avec les cours de cadres (hors cours ECA) ;
- 1'038 heures d'école de conduite.
- 69'000 km parcourus avec 14'500 litres de carburant

## 9.1.5 Manifestations

**Manifestations communales.** Les manifestations du 1<sup>er</sup> août ont pu se dérouler sur plusieurs communes de notre secteur.

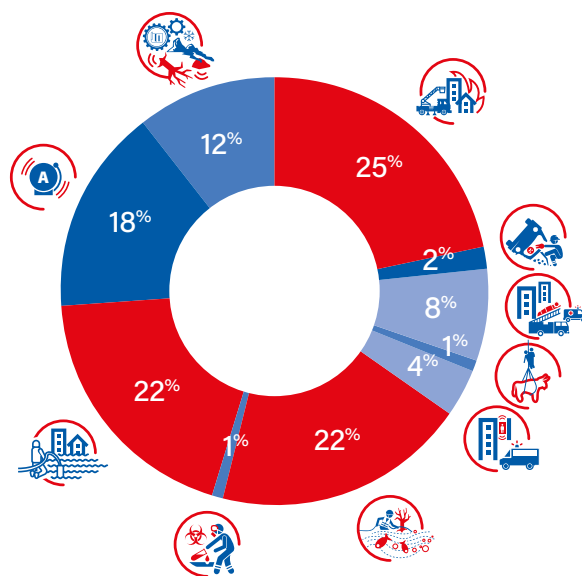
**Manifestations privées.** Paléo : la 48<sup>e</sup> édition s'est déroulée du mardi 22 au dimanche 27 juillet. Cette prestation représente 1850 heures assurées par 91 personnes prévenants des 4 sites du SDIS Nyon-Dôle, épaulées par les SDIS Gland-Serine et Terre-Sainte. Le traditionnel feu d'artifice a cette année été remplacé par un spectacle de 1200 drones (dont 900 avec pyrotechnie embarqué) nécessitant un dispositif feu. Le Caribana Festival à Crans a nécessité un dispositif hydraulique mis en place.

De nombreuses séances de coordination ont eu lieu avec le service des Sports, Manifestations et Maintenance pour diverses manifestations ou marchés Nyonnais.

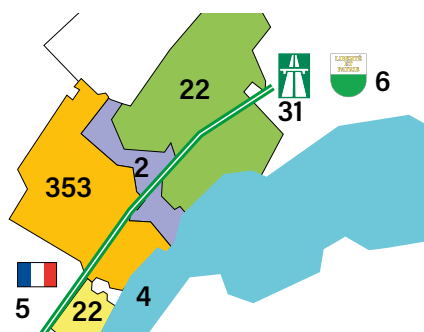
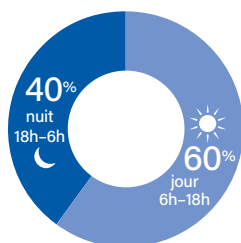
## 9.1.6 Interventions et faits marquants

En 2025 les groupes du DPS de l'OI Nyon sont intervenus à 468 reprises, réparties comme suit :

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Feux                          | 116 |
| Sauvetages                    | 50  |
| Accidents / désincarcérations | 8   |
| Inondations                   | 44  |
| Pollutions                    | 102 |
| Chimiques / bactériologiques  | 6   |
| Alarmes automatiques          | 84  |
| Techniques & diverses         | 58  |



60% d'intervention en journée, pour 40% la nuit



|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Sur les 18 communes du SDIS Nyon-Dôle | 353 |
| Sur le secteur du SDIS Gland-Serine   | 22  |
| Sur le secteur du SDIS Terre-Sainte   | 22  |
| Sur le secteur du SDIS Etraz-Région   | 27  |
| Sur l'autoroute                       | 31  |
| Céligny (GE)                          | 2   |
| Divonne (F)                           | 5   |
| Vaud                                  | 6   |

## 9.1.7 Concours

Lors du concours cantonal de la Fédération vaudoise des sapeurs-pompiers, qui s'est déroulé à Mézière début mai, les équipes du site de Nyon engagées ont obtenu les résultats suivants:

- 1ère place, mention très-bien, félicitations du jury dans la catégorie Désincarcération;
- 2e place dans la catégorie Combiné ;
- 2e place ex aequo dans la catégorie phases 1 & 2 ABC ;
- 2e place dans la catégorie Motopompe pour une équipe commune Nyon / Bonmont ;

---

## INTERVENTIONS LES PLUS IMPORTANTES EN 2025

- Feu d'appartement avec sauvetage d'animaux à Nyon le 7 janvier
- Plusieurs feu de cheminée sur le mois de janvier
- Feu de restaurant à La Cure le 28 janvier
- Feu de cave avec plusieurs cages d'escalier enfumées à Nyon le 28 janvier
- Feu de cabanon dans une partie sensible de la ville de Nyon le 6 avril
- Feu de combles toiture à Gingins le 6 avril
- Feu de comble toiture à Le Vaud le 25 mai
- Feu de combles à Gingins le 15 juin
- Feu de forêt à St-Cergue le 27 juin
- Feu de forêt au Lieu le 5 juillet
- Feu de Villa à Trelex le 8 juillet
- Feu de foin à Pampigny le 23 août
- Feu de grotte à Nyon le 12 octobre
- Feu de vhc alternatif avec propagation garage à Borex le 10 novembre
- Explosion dans un bâtiment à Gland le 3 décembre

---

## Faits marquants :

Au bilan, pour le Centre régional c'est donc une grosse année. Ne pas oublier qu'en 2019 et 2024 de gros épisodes orageux nous avait touché. En 2024 nous avons eu 100 inondations en 24 heures. La moyenne dans l'histoire du site de Nyon est à 417 interventions.

Plus d'incendies et d'alarmes automatiques, mais moins d'inondations et de pollutions. Le nombre d'heure d'intervention est en légère diminution (de -200) avec 4400 heures.



# St-Cergue

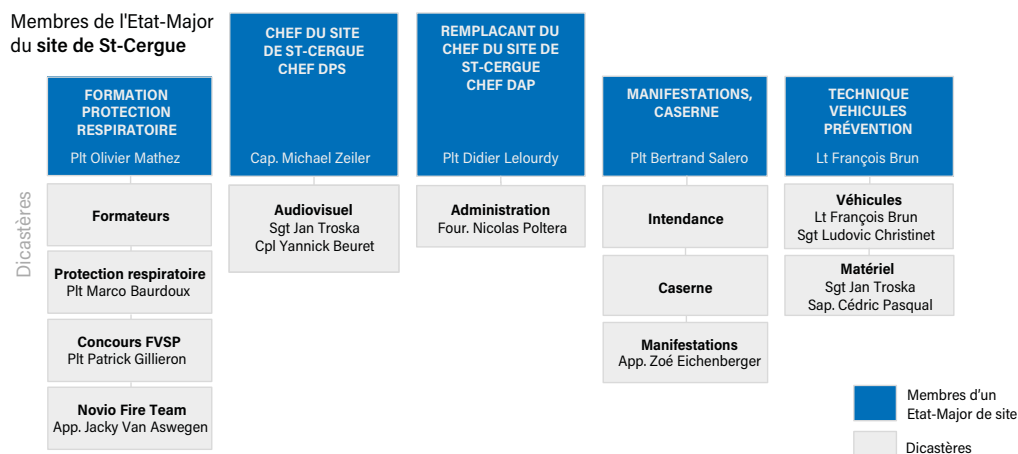
## 9.2 Site de ST-CERGUE

### 9.2.1 Composition

Le site est formé d'une section DPS de catégorie B qui intervient sur les communes de St-Cergue, Arzier-le Muids et d'une section DAP Z en appui.

### 9.2.2 Organigramme et encadrement (au 1<sup>er</sup> janvier 2026)

Membres de l'Etat-Major du site de St-Cergue



### 9.2.3 Effectifs

|                                            |    |
|--------------------------------------------|----|
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2025 : | 45 |
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2026 : | 41 |

Nous avons eu 4 démissions durant l'année.

Saint-Cergue 2026

# 41



## sapeurs-pompiers

5 femmes 36 hommes

nombre d'interventions

# 50

---

Officiers 9

Sous-officiers 12

Sapeurs 15

Recrues 5






## 9.2.4 Exercices

### Exercices du DPS et du DAP :

Les membres du DPS se sont formés aux domaines de base et aux missions attribuées lors de 9 exercices répartis en une dizaine de soirées et samedis. Les thèmes traités ont été fort divers :

- Formation aux feux de forêt, les entraînements liés aux nouveaux matériels acquis — en particulier l'intégration de notre nouveau tonne-pompe, le Zorba 222 équipé de sa lance Cobra.
- Formation spécifique à nos Chefs d'interventions et chef d'engins
- Une matinée consacrée aux risques agricoles (manipulation d'animaux, dangers spécifiques d'une exploitation).
- Le tronçonnage, l'engagement des échelles, et les moyens hydraulique. Une formation régionale sur les bases des feux de forêt.
- Formation des chauffeurs à la conduite sur neige ainsi que sur nos sentiers forestiers, Nous constatons que depuis quelques années certaines de nos interventions demande à nos chauffeurs de quitter nos routes, pour s'engager sur des sentiers battus que ce soit pour des incendies où pour des assistances sanitaires afin d'extraire une victime là où l'ambulance ne peut pas se rendre.

Les chauffeurs pour véhicules légers et lourds ont perfectionné leur conduite sur la neige, de manière générale, ainsi que la connaissance du matériel.

### EN TERMES DE STATISTIQUES AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 2026 :

- **19** porteurs d'appareils respiratoires sont formés ;
- **14** chauffeurs poids lourds sont formés ;
- **1'819** heures d'exercices avec les cours de cadres (hors cours ECA) ;

## 9.2.5 Manifestations

### Manifestations communales :

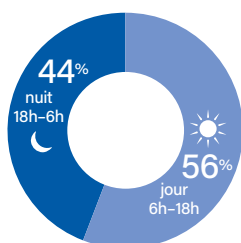
- Le brûlé du bonhomme d'hiver à Arzier
- Le brûlé de sapin à Arzier
- La Désalpe de St-Cergue
- Les 1<sup>er</sup> août sur nos deux communes

### Prévention :

- Évacuation des crèches de St-Cergue et Arzier ;
- Évacuation des écoles de St-Cergue et Arzier ;
- Évacuation de l'UAPE de St-Cergue et Arzier.

## 9.2.6 Interventions et faits marquants

En 2025, les groupes du DPS de l'OI St-Cergue sont intervenus à 50 reprises, réparties comme suit :

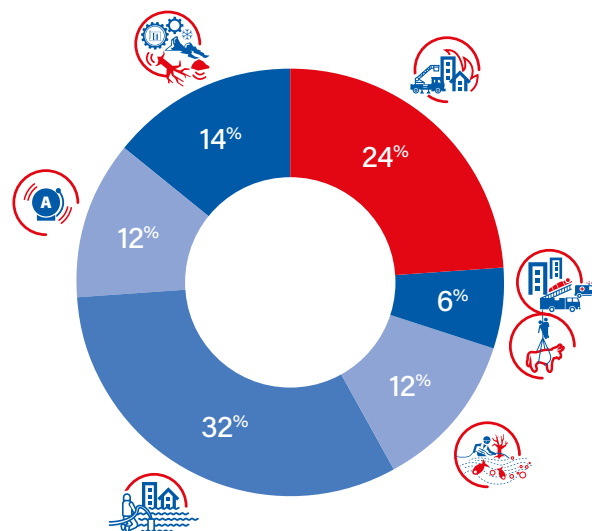


Les 50 interventions ont nécessité un total de 316 h de travail

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Feux                  | 12 |
| Sauvetages            | 3  |
| Accidents             | 0  |
| Pollutions            | 6  |
| Chimique              | 0  |
| Inondations           | 1  |
| Alarmes automatiques  | 6  |
| Techniques & diverses | 7  |

### Répartition géographique :

|                   |    |
|-------------------|----|
| St-Cergue         | 33 |
| Arzier - Le Muids | 12 |
| La Cure           | 5  |



---

## INTERVENTIONS LES PLUS IMPORTANTES EN 2025

- Feu de restaurant à La Cure le 28 janvier
- Événements multiples

---

### Faits marquants :

Nous avons constaté une augmentation des interventions par rapport aux années précédentes, mais celles-ci restent très variées. L'été reste la période où nous sommes le plus sollicités. Notre région est considérée à risque en ce qui concerne les feux de végétation et de forêt par l'ECA. Enfin, la nature même de nos interventions évolue. La part des interventions de nuit a nettement augmenté, passant de 32 % l'an dernier à 44 % aujourd'hui, contre 56 % en journée. Une nouvelle motopompe a été mise à disposition par l'ECA.

---

### 9.2.7 Concours

Lors du concours cantonal de la Fédération Vaudoise des Sapeurs-Pompiers, qui s'est déroulé à Mézière début mai, le site de St-Cergue a été représenté avec une équipe « Tonne-pompe » qui a terminé à la 5e place.



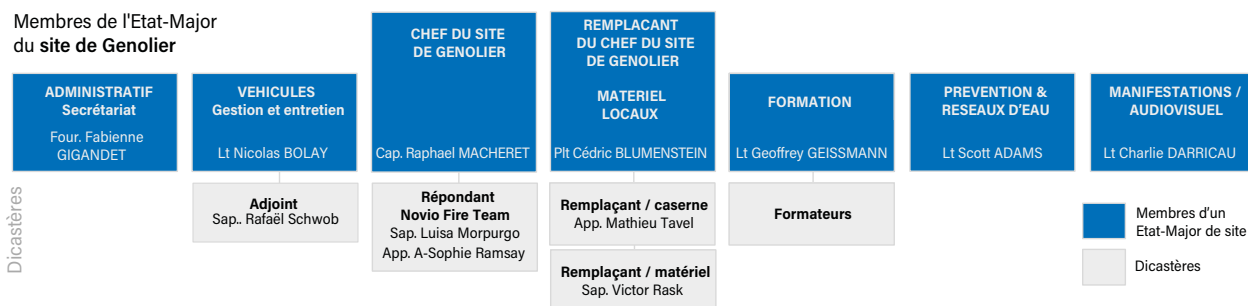
# Genolier

## 9.3 Site de GENOLIER

### 9.3.1 Composition

Le site est formé d'une section DPS de catégorie A qui intervient sur les communes de Genolier, Givrins et Trélex et d'une section DAP Z en appui.

### 9.3.2 Organigramme et encadrement (au 1<sup>er</sup> janvier 2026)



### 9.3.3 Effectifs

|                                            |    |
|--------------------------------------------|----|
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2025 : | 34 |
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2026 : | 35 |

Nous avons relevé 2 départs durant l'année 2025 pour des raisons diverses.  
 Nous avons accueilli au 1<sup>er</sup> janvier 2026, 3 nouvelles recrues ainsi qu'un sapeur titulaire d'un brevet fédéral de sapeur-pompier professionnel

Genolier 2025

# 35

**sapeurs-pompiers**

7 femmes 28 hommes

Nombre d'interventions  
**27**

---

|                |    |
|----------------|----|
| Officiers      | 8  |
| Sous-officiers | 7  |
| Sapeurs        | 17 |
| Recrues        | 3  |

### 9.3.4 Exercices

#### Exercices du DPS et du DAP :

Les membres du site se sont formés sur:

- Présentation du nouveau Zorba 129
- Refresh sur l'approche et la mise hors service d'ascenseurs
- Utilisation du Halligan tool sur une porte d'entraînement au forçement
- Installations ferroviaires et ses dangers
- Connaissance du réseau et prises SANE
- Théorie et les risques lors d'un engagement en forêt
- Présentation du TP500 MOEX ainsi que du matériel dévolu à la lutte des feux de végétation
- Exercice d'intervention « feu de villa » en conditions 1 :1
- Entraîner le rôle de CI Genolier avec collaboration d'un CI DIR Nyon, engagement des APR et TP ainsi que sécurisation et sauvetage.
- Communication radio et refresh sur l'introduction de la technologie DMR
- Stratégie et emplacement des véhicules lors d'une intervention
- Exercice de Cohésion de groupe

#### Formation des cadres et chauffeurs :

- Les cours cadres de l'année 2025 ont été axés sur le débriefing des interventions et le partage des expériences. Ces formations ont permis de renforcer la réflexion critique et l'analyse post-intervention offrant ainsi aux cadres et chefs d'intervention l'opportunité d'améliorer leurs compétences et leur capacité à prendre des décisions éclairées en situation d'urgence.
- Tous les chauffeurs légers et lourds ont effectué un exercice spécifique intégrant des manœuvres avec remorques, gymkhana et travail collaboratif avec l'aide-chauffeur.
- Quelques chauffeurs ont également participé à l'exercice « neige » à St Cergue réparti sur 2 samedis consécutifs

#### EN TERMES DE STATISTIQUES AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 2026 :

- **10** porteurs d'appareils respiratoires sont formés ;
- **17** chauffeurs poids lourds sont formés ;
- **1'386** heures d'exercices avec les cours de cadres (hors cours ECA).

### 9.3.5 Manifestations

Nous avons été sollicités par la commune de Genolier afin de :

- sécuriser le brûle-sapins le 11 janvier
- sécuriser le cortège des enfants lors du Carnaval le 8 mars
- sécuriser le trafic lors de la fête de la Nature au Bois de Chênes le 24 mai
- Sécuriser le trafic lors de la manifestation La nuit est belle au Bois de Chênes le 11 avril
- Sécuriser les abords de la fête Nationale le 1er août
- sécuriser le trafic lors de la Septemberfest au Bois de Chênes le 27 septembre
- sécuriser le centre du village durant la mise en place des exposants de la Brocante du 5 octobre

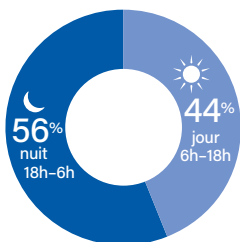
Nous avons été sollicités par la commune de Givrins afin de :

- Sécuriser les abords de la fête Nationale le 1er août
- Sécuriser les abords de la fête Nationale le 31 juillet

#### Manifestations privées :

- Nous avons été sollicités par le comité Vélôpôdôle.ch pour sécuriser le bas de la course à Trélex le 15 mars.





Les 27 interventions ont nécessité un total de 275 h de travail

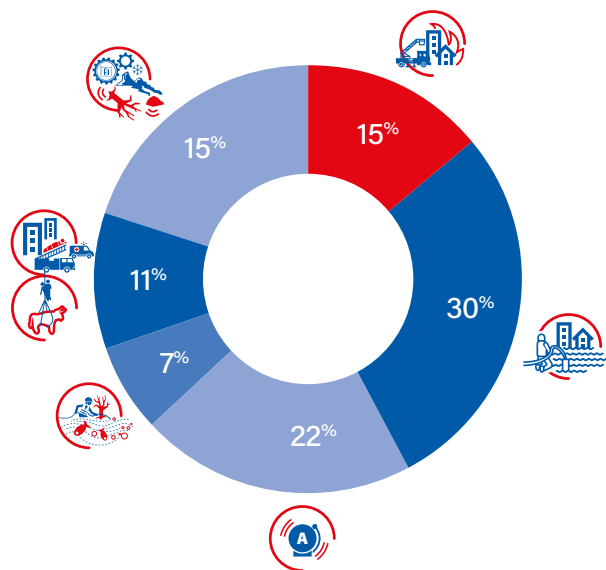
### 9.3.6 Interventions et faits marquants

En 2025, les groupes du DPS de l'OI Genolier sont intervenus à 27 reprises, réparties comme suit :

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Feux                              | 4 |
| Sauvetages                        | 3 |
| Inondations                       | 8 |
| Alarmes automatiques              | 6 |
| Pollutions                        | 2 |
| Interventions diverses techniques | 4 |

#### Répartition géographique :

|          |    |
|----------|----|
| Genolier | 15 |
| Givrins  | 5  |
| Trélex   | 5  |
| Autre    | 2  |



#### INTERVENTIONS LES PLUS IMPORTANTES EN 2025

- 10 janvier - Feu de cheminée à Genolier Sus Châtel
- 08 mai - Feu d'appartement avec sauvetage de 2 personnes à Genolier
- 01 juin - Rupture de la verrière de la salle de gym à Trélex
- 23 octobre - quelques interventions multiples (PCA) suite à des événements naturels
- 02 novembre - Inondation du passage sous-voie à la gare NStCM de Genolier et quasiment simultanément, Inondation du sous-sol du dépôt NStCM à Trélex
- 07 décembre - Inondation de villa à Genolier mais qui s'est terminée avec une prise en charge médicale du propriétaire âgé.

#### Faits marquants :

- Depuis plusieurs années, l'ECA, ainsi que certains autres cantons, ont instauré le label « Employeur partenaire » afin de reconnaître les entreprises qui emploient un ou plusieurs collaborateurs également actifs comme sapeurs-pompiers volontaires dans un DPS et qui acceptent de les libérer de leurs obligations professionnelles pour intervenir en cas d'urgence.
- Dans nos 3 communes, quatre employeurs ont été distingués par cette reconnaissance. Il s'agit de NStCM / TPN, la Commune de Genolier, l'Exploitation Agricole Baumgartner-Bolay Sàrl et finalement le Groupement forestier La Colline.
- Une récolte de fonds dédiée au Téléthon Suisse s'est tenue à Trélex en étroite collaboration avec La Boucherie de la Tour le 6 décembre dernier.
- Il est à relever que 4 jeunes JSP La Dôle habitant notre secteur sont venus renforcer l'équipe durant la matinée.

### 9.3.7 Concours

Lors du concours cantonal de la Fédération Vaudoise des Sapeurs-Pompiers, qui s'est déroulé à Mézière début mai, le site de Genolier a été représenté avec une équipe « Combiné » qui a terminé à la 1ère place, mention tres-bien et félicitations du jury. Le prix de la meilleure donnée d'ordre récompense son chef d'équipe l'app. Nicolas Macheret.

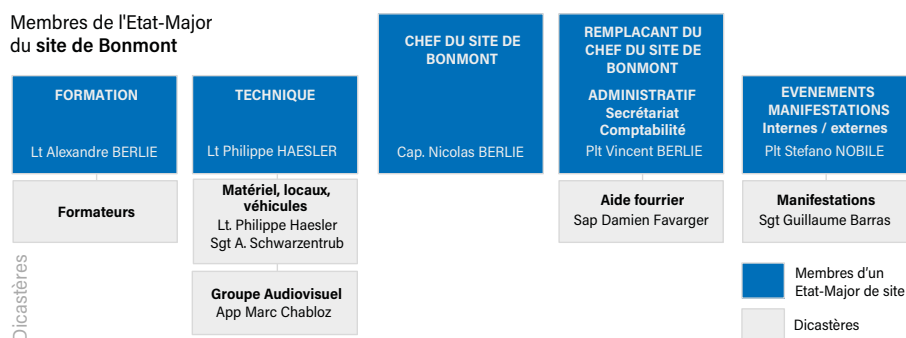
# Bonmont

## 9.4 Site de BONMONT

### 9.4.1 Composition

Le site est composé d'une section DAP Y qui intervient sur les communes d'Arnex-sur-Nyon, Borex, Crassier, Chéserey, Gingins et La Rippe. « DAP Y » signifie que ses sapeurs sont autonomes pour de nombreuses interventions, par exemple : inondation, sauvetage, aide au portage. Pour les autres critères comme par exemple les incendies, le DAP intervient avec l'appui du DPS de Nyon.

### 9.4.2 Organigramme et encadrement (au 1<sup>er</sup> janvier 2026)



### 9.4.3 Effectifs

|                                            |    |
|--------------------------------------------|----|
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2025 : | 30 |
| Effectif au 1 <sup>er</sup> janvier 2026 : | 34 |

Nous n'avons eu aucune démission durant l'année

Bonmont 2025

# 34



## sapeurs-pompiers

### 3 femmes 31 hommes

Nombre d'interventions

## 28

---

|                |    |
|----------------|----|
| Officiers      | 10 |
| Sous-officiers | 4  |
| Sapeurs        | 16 |
| Recrues        | 4  |






## 9.4.4 Exercices

### Exercices du DAP :

Les membres du DAP se sont formés aux domaines de base et aux missions attribuées lors de deux exercices. Les thèmes traités ont été :

- Utilisation de la moto-pompe pour faire une transformation de pression
- Utilisation des barrages Watergate et Noaq
- Formation sur le véhicule Z561 ainsi que l'utilisation du mouillant Feux de forêt
- Z113 utilisation du canon et installation de la barquette Course d'orientation avec véhicules dans les chemins forestiers
- Sauvetage échelle + utilisation des différents nœuds et sauvetage ascenseur
- Manœuvre avec remorque
- Communications radios Utilisation du nouveau véhicule Z561
- Transports d'eau

### Formation des cadres :

Les officiers et les sous-officiers ont suivis une théorie sur les mouillants.

### EN TERMES DE STATISTIQUES AU 1<sup>ER</sup> JANVIER 2026 :

- 552 heures d'exercices ont été effectués avec les cours de cadres (hors cours ECA) ;
- 55 heures de conduite.

## 9.4.5 Manifestations

Les sapeurs-pompiers du DAP Bonmont se mettent en général à disposition des collectivités publiques pour des services de gardes ou de parcage. Durant l'année 2025, le service manifestation s'est occupé des gardes feux pour la fête nationale du 1er août et d'un service parcage de véhicules pour la course de VTT de la Barillette, ainsi que l'organisation du Téléthon au mois de décembre. Autre fait marquant nous avons accueilli la conférence «Gestion et prévention des feux de forêt», organisée par le Département Fédéral des Affaires Étrangères et l'Office Fédéral de l'Environnement, à l'occasion de la conférence des Nations Unies sur la réduction des risques liés aux catastrophes, avec environ 70 participants du monde entier.

## 9.4.6 Interventions et faits marquants

Du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre 2025, les groupes du DAP de l'OI Bonmont sont intervenus à 28 reprises, réparties comme suit :

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Incendies             | 5  |
| Sauvetages            | 2  |
| Inondations           | 12 |
| Alarmes automatiques  | 1  |
| Assistances ascenseur | 2  |
| Divers & techniques   | 5  |
| Hydrocarbures         | 1  |

Les 28 alarmes ont mobilisé les intervenants pour un total de 210 heures.

### INTERVENTIONS LES PLUS IMPORTANTES EN 2025

- Sauvetage par hélicoptère d'une cavalière
- Feu de toiture à Gingins
- Tempête Benjamin arbres et toiture arrachées

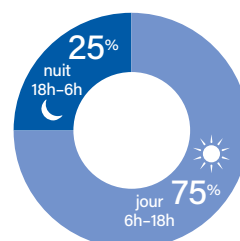
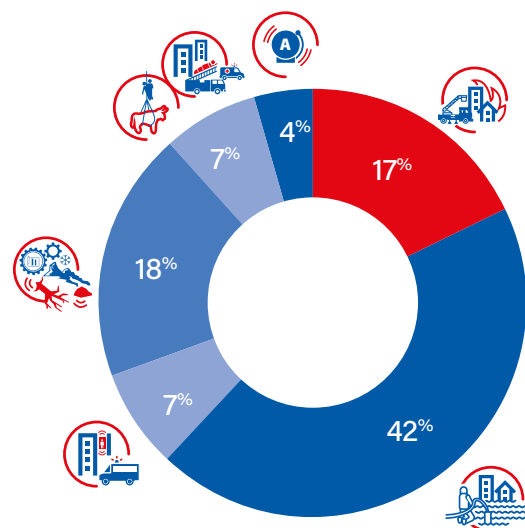
### Faits marquants :

Augmentation du nombre d'interventions, avec 5 cas de plus par rapport à l'année précédente.

## 9.4.7 Concours

Lors du concours cantonal de la Fédération vaudoise des sapeurs-pompiers, qui s'est déroulé à Yverdon Mézières fin avril début mai, l'équipe mixte du site de Bonmont et de Nyon engagée a obtenu les résultats suivants :

- 2<sup>e</sup> place dans la catégorie Motopompe traditionnelle visée type B.





## Liste des abréviations

|        |                                                                    |
|--------|--------------------------------------------------------------------|
| ABC    | Atomique Bactériologique Chimique                                  |
| APR    | Appareil de Protection Respiratoire                                |
| BH     | Borne Hydrante                                                     |
| CAMAC  | Centrale des Autorisations en Matière d'Autorisation de Construire |
| CDT    | Commandant                                                         |
| CET    | Centrale d'Engagement et de Transmission (117)                     |
| CI     | Chef d'Intervention                                                |
| CI-DIR | Chef d'Intervention de Direction                                   |
| CODIR  | Comité de Direction                                                |
| CSU    | Centre de secours et d'urgence de Nyon (ambulances du GHOL)        |
| CSSP   | Coordination suisse des sapeurs-pompiers                           |
| CTA    | Centrale de Traitement des Alarmes (118)                           |
| DAP    | Détachement d'Appui                                                |
| DCH    | Défense Chimiques et Hydrocarbures                                 |
| DGE    | Direction générale de l'environnement                              |
| DPS    | Détachement de Premier Secours                                     |
| ECA    | Etablissement Cantonal d'Assurance                                 |
| ECADIS | Logiciel de gestion des SDIS                                       |
| EF1    | Ecole de Formation des sapeurs-pompiers 1 <sup>ère</sup> année     |
| EMR    | Etat-Major Régional                                                |
| EM     | Etat-Major de site                                                 |
| FSSP   | Fédération Suisse des Sapeurs-Pompiers                             |
| FVSP   | Fédération Vaudoise des Sapeurs-Pompiers                           |
| GDM    | Gendarmerie vaudoise                                               |
| LSDIS  | Loi sur le Service Défense Incendie et Secours                     |
| OI     | Organe d'Intervention                                              |
| ORPC   | Organisation Régionale de Protection Civile                        |
| PCi    | Protection Civile                                                  |
| PNR    | Police Nyon Région                                                 |
| PROV   | Protection Respiratoire Ouest Vaudois                              |
| QM     | Quartier-Maître                                                    |
| REGA   | Organisme de sauvetage hélicopté                                   |
| RSDIS  | Règlement sur le Service Défense Incendie et Secours               |
| SDIS   | Service Défense Incendie et Secours                                |
| SIN    | Services Industriels de Nyon                                       |
| SMUR   | Service Médicalisé d'Urgence et de Réanimation                     |
| SPSL   | Service de Protection et Sauvetage de la ville de Lausanne         |
| TP     | Tonne-Pompe                                                        |

## Légendes des pictogrammes



Incendie



Assistance  
sanitaire



Désincarcération



Sauvetage  
animaux



Pollution



Ascenseur



Chimique



Techniques  
et divers



Inondation



Alarme  
automatique

## IMPRESSUM

Date : Avril 2026  
Editeur : SDIS Nyon-Dôle  
Photographies : Groupe audiovisuel SDIS Nyon-Dôle  
Impression : BSR Imprimeurs à Gland  
Graphisme : Fabrice Nassisi



SERVICE DE DÉFENSE  
INCENDIE ET DE SECOURS



UNIS ET  
ENGAGÉS  
DANS  
LA MÊME  
**PASSION**

**SDIS**  
Nyon-Dôle 

[www.sdis-nyon-dole.ch](http://www.sdis-nyon-dole.ch)