

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2017



SERVICE DE DÉFENSE
INCENDIE ET SECOURS
RÉGIONAL DU NORD VAUDOIS

sdisnv.ch



TABLE DES MATIÈRES

I. Avant-propos	4	4. Logistique	33
II. Vision, mission et valeurs	5	4.1 Personnel	33
0. Gouvernance	7	4.2 Infrastructures	33
0.1 Le Conseil intercommunal (CI)	7	4.3 Véhicules	33
0.2 La Commission de gestion (CoGe)	8	4.4 Matériel	34
0.3 Le Comité de direction (CoDir)	8	5. Partenaires	37
0.4 L'État-major (EM)	9	5.1 Un réseau de partenaires	37
0.5 Suppression de la section DAP Z3	9	5.2 Couverture médiatique	37
1. Personnel	11	6. Système d'information et communication	39
1.1 Effectif global	11	7. Formation	41
1.2 Promotions et nominations	12	7.1 Organisation du domaine F7	41
1.3 Désignations	12	7.2 Formation de base	41
1.4 Anciennetés	13	7.3 Formation PR	42
1.5 Départs	14	7.4 Auto	43
1.6 Recrutement	16	7.5 Formation des cadres	43
2. Renseignement	17	7.6 Formation des spécialistes	43
2.1 Répondants renseignement	17	7.7 Cours cantonaux et fédéraux	44
2.2 Dossiers d'intervention	17	8. Finances	
2.3 Géoportail	18	Rapport de gestion	cahier séparé
3. Opérationnel	21		
3.1 Défense incendie et secours	21		
3.2 Services de prévention	28		
3.3 Police du feu	29		
3.4 Autres prestations	29		

I. AVANT-PROPOS

Chères lectrices, chers lecteurs,

Vous tenez entre vos mains le rapport d'activité 2017.... Qui aura finalement pu être produit courant 2020, grâce notamment à la « pause » qui nous été offerte en terme de formation lors de la situation COVID-19.

Pourquoi donc réaliser un rapport si tardivement. Malgré le fait que ce soit indépendant de notre volonté – surcharge de travail, manque de personnel, difficulté à colliger toutes les données – il reste crucial de garder une trace historique de notre jeune SDIS au travers de ces rapports.

Cette version 2017 est clairement allégée par rapport aux versions des deux années précédentes. Elle relate l'essentiel de l'activité du SDIS, au travers des différents domaines de base de conduite. Elle indique donc les

mouvements de personnel, les statistiques, les faits saillants de l'année.

Deux-mille dix-sept aura donc été marquée par la première revue quinquennale du SDIS Nord vaudois, réalisée le 13 mai en présence d'une population nombreuse. Celle-ci laissera un souvenir impérissable, même si beaucoup d'autres événements ont occupé l'année.

Comme à l'accoutumée, le chapitre 8 concernant les finances – appelé le rapport de gestion – a fait l'objet d'une publication séparée et validée par le Conseil intercommunal en date du 18 mai 2018.

Le Comité de direction et l'État-major vous souhaitent une excellente lecture et se réjouit de recevoir vos éventuels commentaires à info@sdisnv.ch.

*Notre passion
à votre service!*

II. VISION, MISSION ET VALEURS



NOTRE VISION

- Assurer la relève et la formation de nos effectifs afin de répondre à la diversité grandissante de nos missions et aux attentes de notre population
- Maîtriser les coûts par l'optimisation de nos processus internes sans réduire les prestations offertes
- Étendre la formation des jeunes sapeurs-pompiers à l'ensemble des communes membres du SDIS
- Offrir les services de la police du feu aux communes membres du SDIS
- Renforcer notre rôle de centre régional en favorisant l'échange et la collaboration avec les SDIS voisins et nos partenaires



NOTRE MISSION

- Assurer la défense incendie et le secours
- Lutter contre les pollutions et les événements impliquant des hydrocarbures et des produits chimiques
- Veiller à la bonne application des normes de construction destinées à prévenir les dangers d'incendie pour la Ville d'Yverdon-les-Bains
- Promouvoir le service du feu par la formation de jeunes sapeurs-pompiers



NOS VALEURS

- Esprit de camaraderie
- Service à la population
- Passion du métier

Les valeurs du SDIS régional du Nord vaudois constituent la culture de notre entreprise. Nos collaboratrices et collaborateurs s'y rattachent quotidiennement dans leur engagement et dans les prestations fournies à notre société et notre population.

- Esprit de camaraderie : promouvoir une saine ambiance basée sur le travail d'équipe et l'entraide permanente.
- Service à la population : comprendre les attentes de la collectivité publique, garantir notre état de préparation permanent et répondre aux sollicitations de nos citoyens avec les moyens adéquats afin d'assurer leur sécurité.
- Passion du métier : améliorer constamment nos connaissances et nos compétences par la formation de nos sapeurs-pompiers dans un état d'esprit ouvert, rechercher et développer de nouvelles pratiques et technologies.



O. GOUVERNANCE

O.1 LE CONSEIL INTERCOMMUNAL (CI)

Début 2017, le CI se composait 39 membres. La commune de Champagne ayant intégré l'association avec effet rétroactif au 6 mars 2017 suite au rejet définitif du recours par le Tribunal Fédéral le 2 octobre 2017, le CI se compose de 40 membres en fin d'année 2017, représentés comme suit :

Président	Patrick Grin Pomy		
Vice-président	Pierre-Alain Lunardi Montagny-près-Yverdon		
Secrétaire hors conseil	Valérie Outemzabet		
Membres	Cédric Grin Belmont-sur-Yverdon	Christian Meystre Bioley-Magnoux	François Jaquier Bonvillars
	Jean-Pierre Blanc Chamblon	Yves Guilloud Champagne	Nicolas Perret Champvent
	Sébastien Mercier Chavannes-le-Chêne	Sandrine Gobalet-Stauffer Chêne-Pâquier	Jean-Marc Tâche Cheseaux-Noréaz
	Viviane Bignens Concise	Denis Payot Corcelles-près-Concise	Emmanuel Boss Cronay
	Alexandre Jörg Cuarny	Aurélien Gerber Démoret	Pierre Billaud Donneloye
	Rémy Perrin Épendes	Didier Fardel Fiez	Xavier Bösiger Fontaines-sur-Grandson
	Félix Oberhaensli Giez	François Payot Grandson	Pascal Marendaz Mathod
	Christian Cosendai Molondin	Sylvain Bolens Mutrux	André Guillet Novalles
	Alain Portner Onnens	Gérard Perrier Orges	Christiane Jeanmonod Provence
	Vincent Despland Rovray	Oxana Cholly Suchy	Pierre-André Tharin Suscévaz
	José Souto Treycovagnes	Patrick Marrel Ursins	Christian Bruand Valeyres-sous-Montagny
	Blaise Chapuis Valeyres-sous-Ursins	Michel Cornamusaz Villars-Epeney	Pierre Beuret Vugelles-La Mothe
	Jean-Claude Ruchet Yverdon-les-Bains	Philippe Moser Yvonand	

Le CI a tenu deux assemblées durant lesquelles les décisions suivantes ont été prises :

- Le 18 mai à Pomy : approbation du rapport de gestion 2016 et des comptes 2016.
- Le 28 septembre à Épendes : suppression de la section DAP Z3 Valeyres-sous-Montagny et approbation du budget 2018.

0.2 LA COMMISSION DE GESTION (COGE)

La CoGe est composée de :

Président	Pierre-André Tharin Suscévaz
Vice-président	Denis Payot Corcelles-près-Concise
Membres	Nicolas Perret Champvent
	Pierre Billaud <i>jusqu'au 28.09.2017</i> Donneloye
	Aurélien Gerber <i>dès le 28.09.2017</i> Démoret
	Patrick Marrel Ursins

La CoGe a rencontré le CoDir à deux reprises, soit le 30 mars pour traiter des comptes 2016 et le 22 août pour traiter du budget 2018 et de la suppression de la sec-

tion DAP Z3. Elle s'est réunie le 27 avril pour l'étude et la proposition de validation du rapport de gestion 2016.

0.3 LE COMITÉ DE DIRECTION (CODIR)

Le CoDir est composé comme suit :

Présidente	 Valérie Jaggi Wepf Municipale • Yverdon-les-Bains Sécurité publique, SDIS, ORPC, Mobilité
Vice-président	 Hervé Kemmling Municipal • Giez Réseaux, Circulation et sécurité, Forêts, Service du feu, PCi
Membres	 Marc-André Burkhard Municipal • Yverdon-les-Bains Travaux et environnement
	 Gloria Capt Municipale • Yverdon-les-Bains Urbanisme et bâtiments
	 Olivier David Municipal • Yvonand Forêts, domaines, service du feu, ORPCi
	 Pierre Dessemontet Municipal • Yverdon-les-Bains Énergies
	 Francesco Di Franco Municipal • Grandson Écoles et sécurité
Secrétaire hors comité	Barbara Giroud

Le CoDir s'est réuni à huit reprises en 2017. Il a déposé les quatre préavis suivants :

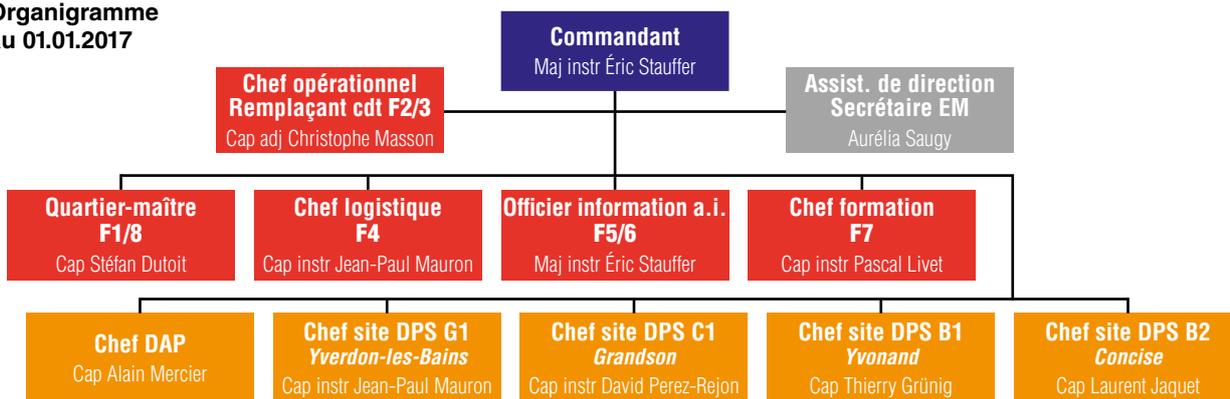
- 17.01 du 21 avril concernant le rapport gestion 2016
- 17.02 du 7 avril concernant les comptes 2016
- 17.03 du 18 août concernant le budget 2018

- 17.04 du 18 août concernant la suppression de la section DAP Z3 de Valeyres-sous-Montagny

Le CoDir a également procédé aux nominations et promotions des officiers.

0.4 L'ÉTAT-MAJOR (EM)

Organigramme
au 01.01.2017



L'État-major s'est réuni à 12 reprises en séances ordinaires et à une reprise en séance extraordinaire.

0.5 SUPPRESSION DE LA SECTION DAP Z3

Conformément à la ligne directrice de la réorganisation du SDIS Nord vaudois, le Conseil intercommunal a approuvé la suppression au 31.12.2017 de la section DAP

Z3 Valeyres-sous-Montagny. Il convient de préciser que sept membres de la section Z3 ont rejoint la section Y3 Montagny-près-Yverdon.

2'968 ANNÉES D'EXPÉRIENCE CUMULÉES SUR L'ENSEMBLE DES MEMBRES DU SDIS

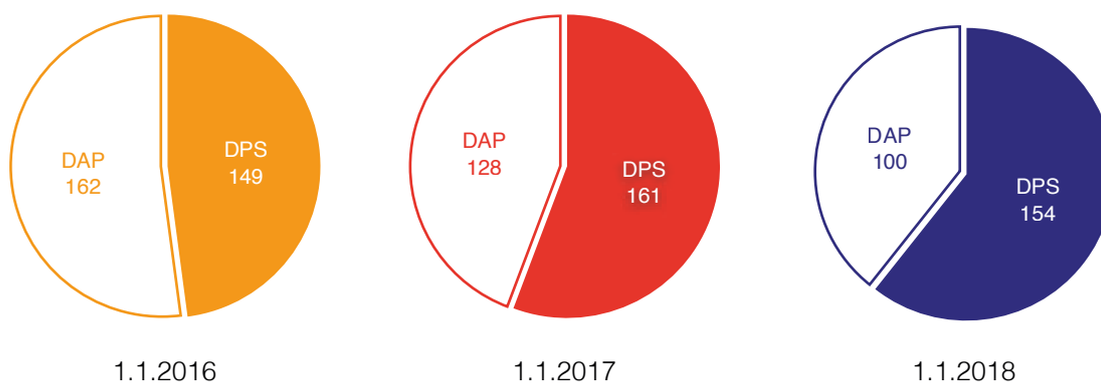
11.3 ANS D'ANCIENNETÉ MOYENNE

35.8 ÂGE MOYEN DU SAPEUR-POMPIER

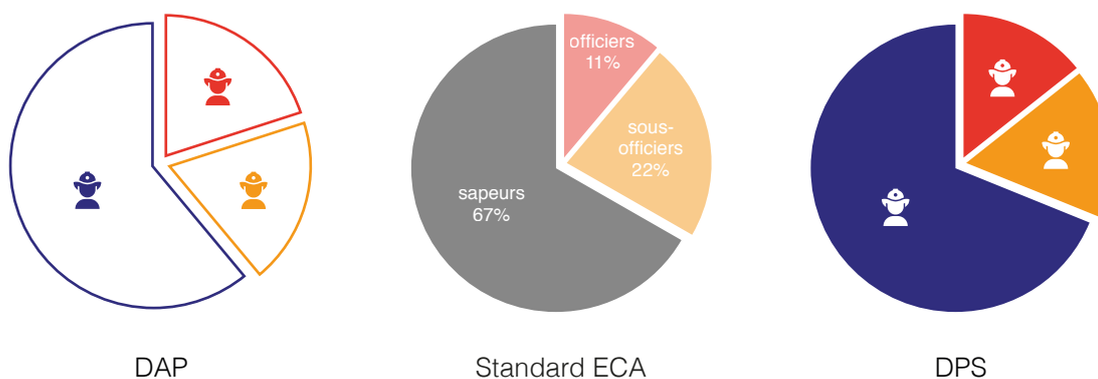
8% DE FEMMES INCORPORÉES

Statistiques au 31.12.2017

ÉVOLUTION DE L'EFFECTIF DU SDIS ENTRE 2016 ET 2018



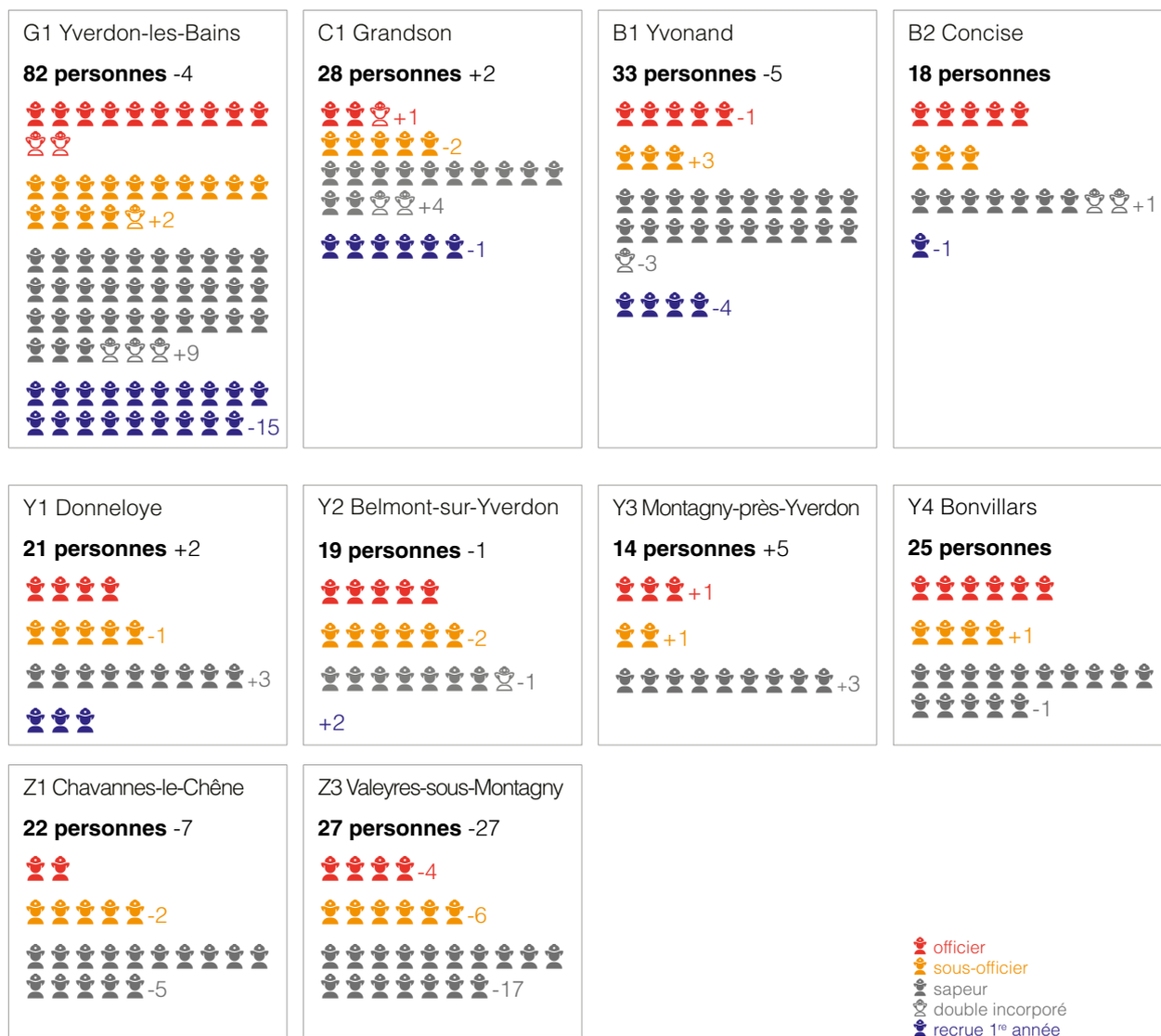
PROPORTION DES CADRES AU SEIN DU SDIS



1. PERSONNEL

1.1 EFFECTIF GLOBAL

Les tableaux suivants représentent l'effectif au 01.01.2017 avec indication des mouvements¹ pris en compte jusqu'au 01.01.2018, i.e. en tenant compte des promotions et du recrutement.



Les départs sont en légère augmentation cette année, avec 38 personnes quittant le DAP et 23 quittant le DPS, pour un total de 61 départs (comparé à 54 en 2016).

Avec l'arrivée de 26 personnes recrutées fin 2017, l'effectif passe ainsi de 289 sapeurs au 01.01.2017 à 254 sapeurs au 01.01.2018. Si les départs n'ont pas été

compensés par l'opération de recrutement, il convient de souligner une légère diminution de l'effectif du DPS (-7 personnes pour passer à 154 personnes en 2018), alors que celui du DAP a perdu 28 personnes (128 personnes en 2017).

¹ Afin d'obtenir les chiffres exacts, il convient de tenir compte des double-incorporés comptés dans l'effectif total, ceux-ci ayant passé de 13 en 2017 à 14 en 2018.

1.2 PROMOTIONS ET NOMINATIONS²

En 2017, 21 personnes ont été promues et 3 nommées comme suit :

Liste des promotions

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Promu au grade de
Lt	Pidou	Serge	DPS	C1 Grandson	Plt
Four	Beauverd	Eric	DPS	C1 Grandson	Lt
Sgt chef	Willommet	Stéphane	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Lt
Cpl	Cerqueira	Marco	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Sgt chef
Cpl	Corboz	Christophe	DPS	C1 Grandson	Sgt
Cpl	Gouveia	Luis Carlos	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Sgt
Cpl	Raymondaz	Bastien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Sgt
Cpl	Tellenbach	Olivier	DAP	Y1 Donneloye	Sgt
Cpl	Ziegler	Peter	DAP	Y1 Donneloye	Sgt
Sap	Buchs	Yann	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Cpl
Sap	Gaberell	Bastien	DAP	Y4 Bonvillars	Cpl
Sap	Marques	Luis	DPS	B1 Yvonand	Cpl
App	Riccio	Gerardo	DPS	B1 Yvonand	Cpl
Sap	Severino	Luca	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Cpl
Sap	Angelloz	Bruno	DAP	Y3 Montagny-près-Yverdon	App
Sap	Blyskal	Iwona	DPS	C1 Grandson	App
Sap	Évard	Benjamin	DPS	B2 Concise	App
Sap	Henrioud	Julien	DPS	B1 Yvonand	App
Sap	Sandoz	Mathieu	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	App
Sap	Sauser	Philippe	DPS	B1 Yvonand	App
Sap	Tâche	Jean-Marc	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	App

Liste des nominations

Grade	Nom	Prénom	DBC/Dét.	Site/section	Fonction
Sap	Duvoisin	Mathieu	DPS	C1 Grandson	Responsable matériel
Sap	Duvoisin	Laurent	DAP	Chavannes-le-Chêne	Responsable matériel
M	Muriset	Raphaël	F5/6	Communication	Chef communication

1.3 DÉSIGNATIONS²

L'État-major a procédé à la désignation de 46 membres du SDIS dans leurs fonctions suivantes :

Grade	Nom	Prénom	DBC/Dét.	Site/section	Nommé à la fonction de
Sap	Bossel	Joey	DPS	C1 Grandson	Candidat conducteur poids-lourd
Sap	Martins	Carlos	DPS	B1 Yvonand	Candidat conducteur poids-lourd
Sap	Pillonel	Élody	DPS	B1 Yvonand	Candidat conducteur poids-lourd
Sap	Sarnau	Valentine	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur poids-lourd
Sap	Tâche	Cyrill	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur poids-lourd
Rec	Bannier	Hermeline	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Dyens	Benjamin	DPS	C1 Grandson	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Dyens	Kevin	DPS	C1 Grandson	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Laperrouza	Julien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger

² Sauf exception particulière, les promotions, nominations et désignations prennent effet au 1^{er} janvier de l'année suivante.

Grade	Nom	Prénom	DBC/Dét.	Site/section	Nommé à la fonction de
Rec	Mercier	Romain	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Nion	Alexandre	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Pidoux	Coralie	DPS	C1 Grandson	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Rochat	Damien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Rec	Wilmart	Tristan	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Sap	Cordeiro	André	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat conducteur véhicule léger
Sap	Frossard	Bryan	DPS	B1 Yvonand	Candidat conducteur véhicule léger
Sap	Monney	Michaël	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat machiniste EA
Sap	Sandoz	Mathieu	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat machiniste EA
Cpl	Cerqueira	Marco	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat chef d'intervention
Cpl	Corboz	Christophe	DPS	C1 Grandson	Candidat chef d'intervention
App	Jacot	Bernard	DPS	C1 Grandson	Candidat sous-officier
App	Monney	Loïc	DPS	C1 Grandson	Candidat sous-officier
App	Tellenbach	Sonia	DPS	Y1 Donneloye	Candidat sous-officier
Sap	Brand	Jérémy	DPS	C1 Grandson	Candidat sous-officier
Sap	Duvoisin	Mathieu	DPS	C1 Grandson	Candidat sous-officier
Sap	Évard	Benjamin	DPS	B2 Concise	Candidat sous-officier
Sap	Hamrani	Bryan	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Candidat sous-officier
Sap	Jeanmonod	Logan	DAP	Y4 Bonvillars	Candidat sous-officier
Sap	Sauser	Philippe	DPS	B1 Yvonand	Candidat sous-officier
Cpl	Severino	Luca	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Cadre FOBA
App	Simonin	Antoine	DPS	B1 Yvonand	Cariste
Lt	Frossard	Stéphane	DPS	B1 Yvonand	Cariste
Sap	Bugnon	Quentin	DPS	B1 Yvonand	Porteur APR
Sap	Dalla Piazza	Nino	DPS	B1 Yvonand	Porteur APR
Sap	Däpp	Jean-Marc	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Porteur APR
Sap	Gomes	André	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Porteur APR
Sap	Martins	Carlos	DPS	B1 Yvonand	Porteur APR
Sap	Rossé	Fabien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Porteur APR
Sap	Rossi	Mirco	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Porteur APR
Sap	Tâche	Cyrill	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Porteur APR
Sap	Rossé	Fabien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste antichute
Sap	Rossi	Mirco	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste antichute
Sap	Thévenaz	Michaël	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste antichute
Sap	Das Neves	Brandon	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste Ydon 0
Sap	Sarnau	Valentine	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste Ydon 0
Sap	Sauser	Philippe	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	Spécialiste Ydon 0

1.4 ANCIENNETÉS

Quarante membres du SDIS ont obtenu une reconnaissance pour ancienneté, allant de 5 à 30 ans, pour un total d'exactly 555 ans.

Liste des anciennetés

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Ancienneté
Sap	Blyskal	Iwona	DPS	C1 Grandson	5
Sap	Bovet	Romain	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	5
Sap	Brand	Jérémy	DPS	C1 Grandson	5
Sap	Evard	Benjamin	DPS	B2 Concise	5

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Ancienneté
Sap	Fonseca	Paulo	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	5
Sap	Forestier	Frank	DAP	Y4 Bonvillars	5
Sap	Gaberell	Bastien	DAP	Y4 Bonvillars	5
Sap	Gelinard	Nicolas	DPS	B1 Yvonand	5
Sap	Guignard	Simon	DAP	Y4 Bonvillars	5
Sap	Marendaz	Christophe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	5
Sap	Marques	Luis	DPS	B1 Yvonand	5
Sap	Schwab	Alexandre	DAP	Y1 Donneloye	5
Lt	Boesiger	Xavier	DAP	Y4 Bonvillars	10
Cpl	Corboz	Christophe	DPS	C1 Grandson	10
Sgt	Pahud	Rémy	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	10
Sap	Paillard	Christophe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	10
Sgt chef	Prontera	Michaël	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	10
Cpl	Rossi	Claudio	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	10
App	Simonin	Antoine	DPS	B1 Yvonand	10
App	Zasso	Luigi	DAP	Y1 Donneloye	10
Lt	David	Cédric	DAP	Y4 Bonvillars	15
Sap	Duvoisin	Laurent	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	15
Sap	Frydig	Sabrina	DAP	Y4 Bonvillars	15
Lt	Gallandat	Loïc	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	15
Lt	Mercier	Sébastien	DAP	Y1 Donneloye	15
Plt	Porchet	Christophe	DPS	B1 Yvonand	15
App	Corona	François	DAP	Y4 Bonvillars	20
Cap	Dutoit	Stéfan	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	20
Cpl	Gallandat	Gilles	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	20
Sap	Knegtel	Thomas	DPS	B2 Concise	20
Sap	Loup	Claude-Alain	DAP	Y4 Bonvillars	20
Cap instr	Mauron	Jean-Paul	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	20
Plt	Nicole	Frédéric	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	20
Cpl	Décoppet	Jean-Philippe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	25
Lt	Humbert	Luc	DPS	B2 Concise	25
Sap	Milliet	Bernard	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	25
Cap instr	Perez-Rejon	David	DPS	C1 Grandson	25
Sgt chef	Willommet	Stéphane	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	25
Lt	Dahinden	Jean-Marie	DAP	Y3 Montagny-près-Yverdon	30
Cap	Rebeaud	Pierre-Alain	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	30

1.5 DÉPARTS

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Ancienneté
Rec	Duvoisin	Antoine	DPS	C1 Grandson	0
Rec	loset	Simon	DPS	B1 Yvonand	0
Rec	Reymond	Ludovic	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	0
Rec	Ayala	Nathan	DPS	C1 Grandson	1
Rec	Besson	Adrien	DAP	Y1 Donneloye	1
Rec	Modolo	Gabriel	DPS	B1 Yvonand	1
Rec	Murillo	Romain	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	1

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Ancienneté
Rec	Pidoux	Coralie	DPS	C1 Grandson	1
Rec	Regamey	Nicolas	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	1
Rec	Arifovski	Melinda	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Rec	Djalo	Boubacar	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Sap	Greco	Massimo	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Sap	Imhof	Yvan	DPS	C1 Grandson	2
Cpl	Jan	Sébastien	DAP	Y1 Donneloye	2
Sap	Jörg	Morgane	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Sap	Mos	Marius	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Sap	Piguet	Ambre	DAP	Y3 Montagny-près-Yverdon	2
Sap	Tesfay	Arone	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	2
Sap	Forestier	Jérémy	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	4
Sap	Leimer	Julien	DAP	Y3 Montagny-près-Yverdon	4
Sap	Marendaz	Mathieu	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	4
Sap	Stevanin	Marc	DAP	Y4 Bonvillars	4
Sap	Streit	Yanick	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	4
Sap	Bovay	John	DPS	B1 Yvonand	5
Sap	Cosendai	Jonathan	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	5
Sap	Girardet	Jonathan	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	5
Sap	Marendaz	Christophe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	5
Sap	Morleo	Bastien	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	5
Sap	Schwab	Alexandre	DAP	Y1 Donneloye	5
Cpl	Oppliger	Laurent	DAP	Y1 Donneloye	6
Sap	Quartier-dit-Maire	Clément	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	6
Sap	Marendaz	Jonathan	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	6
Sap	Delessert	Christophe	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	7
Sap	Monnier	Yann	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	7
Sap	Rodriguez	Aurélien	DPS	C1 Grandson	8
Sap	Degrange	Damien	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	8
Sap	Jaton	Steeve	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	8
Sap	Wüthrich	Pascal	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	8
Sgt	Pahud	Rémy	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	10
Sap	Paillard	Christophe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	10
Sgt	Thöni	Vincent	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	11
Sgt	Thöni	Vincent	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	11
Sgtm	Zari	Marco	DPS	C1 Grandson	12
Cpl	Glauser	Matthieu	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	12
Sap	Perret	Olivier	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	14
Cap	Czáka	Thomas	DPS	G1 Yverdon-les-Bains	14
Sgt	Jaquemet	Yann	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	14
Sap	Korf	Steve	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	14
Cpl	Burdet	Gilles	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	15
Sap	Decrausaz	Aurélien	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	17
Sap	Vindayer	Raphaël	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	21
Sap	Sabatino	Alberto	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	23
Sap	Baudat	Stéphane	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	23
Cpl	Décoppet	Christophe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	24
Cpl	Roulier	Charly	DAP	Y2 Belmont-sur-Yverdon	24

Grade	Nom	Prénom	Dét.	Site/section	Ancienneté
Plt	Stoll	Christian	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	24
Cpl	Décoppet	Jean-Philippe	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	25
Lt	Gentilini	Mario	DPS	B1 Yvonand	26
Cap	Schläfli	Jacky	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	26
Cap	Tharin	Pierre-André	DAP	Z3 Valeyres-sous-Montagny	27
Sgtn	Pluquet	Joël	DAP	Z1 Chavannes-le-Chêne	29

1.6 RECRUTEMENT

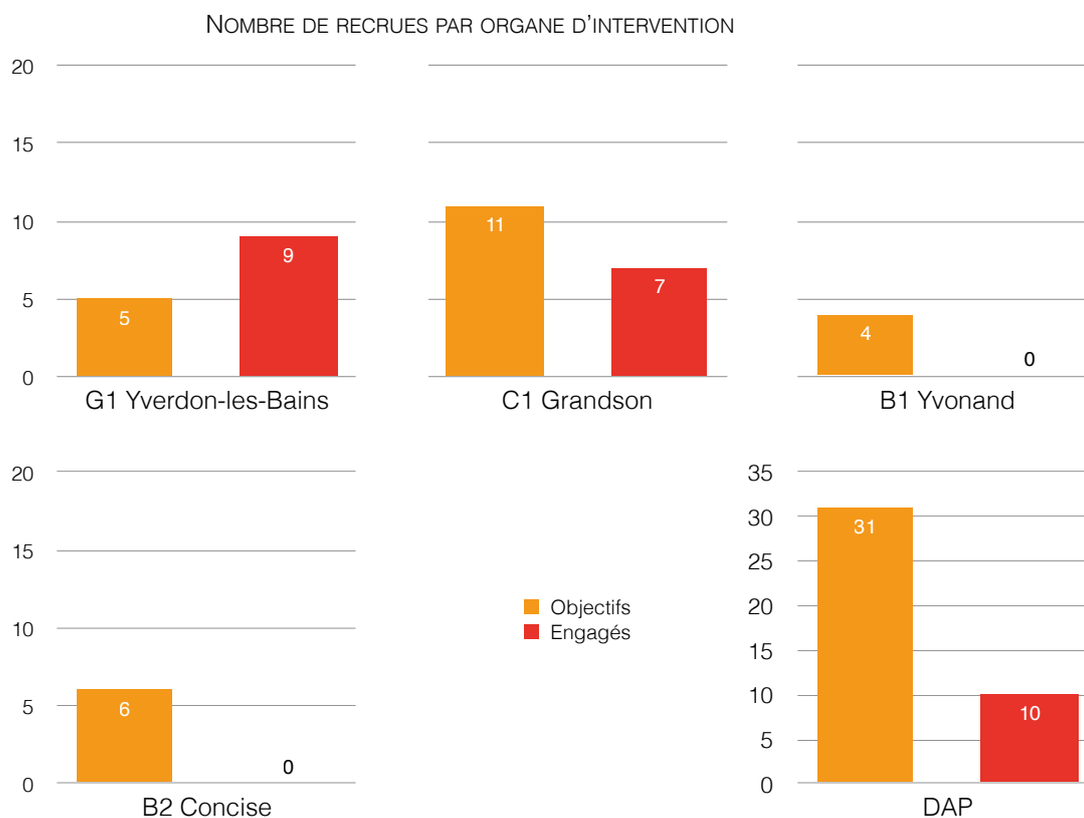
La séance d'information s'est déroulée le 2 novembre et ce sont ainsi 46 personnes (60 en 2016) dont 12 femmes, qui se sont présentées sur les trois sites d'Yverdon-les-Bains, de Grandson et d'Yvonand pour prendre connaissance du métier de sapeur-pompier.

Conformément à l'art 15 Règlement du SDIS, les objectifs de recrutement suivants ont été fixés par le CoDir, sur proposition de l'EM :

Site DPS	Objectif 2018	Section DAP	Objectif 2018
G1 Yverdon-les-Bains	5	Y1 Donneloye	6
C1 Grandson	11	Y2 Pomy	10
B1 Yvonand	4	Y3 Montagny-près-Yverdon	12
B2 Concie	6	Y4 Bonvillars	3
TOTAL	26	TOTAL	31

Le 25 novembre a eu lieu la traditionnelle journée de sélection suite à laquelle 26 personnes ont été engagées comme indiqué dans le graphique ci-après. Les

objectifs de recrutement ont donc été, dans leur globalité, atteints à 45%.



2. RENSEIGNEMENT

2.1 RÉPONDANTS RENSEIGNEMENT

Grade	Nom	Prénom	Site
Cap adj	Masson	Christophe	G1 Yverdon-les-Bains
Cap	Dutoit	Stéfan	G1 Yverdon-les-Bains
Cpl	Stehlé	Serge	G1 Yverdon-les-Bains
Cap instr	Perez-Rejon	David	C1 Grandson
Cap	Grünig	Thierry	B1 Yvonand
Plt	Pillonel	Jean-Luc	B1 Yvonand
Cap	Jaquet	Laurent	B2 Concise
Plt	Sandoz	Stéphane	B2 Concise
Plt	Agazzi	Pierre-André	Y1 Donneloye
Sgt	Thöni	Vincent	Y2 Pomy
Sap	Angelloz	Bruno	Y3 Montagny-près-Yverdon
Sap	Degrange	Damien	Z3 Valeyres-sous-Montagny
Cap	Kobi	Serge	Y4 Bonvillars

Ces personnes ont pour mission de rechercher le renseignement utile à l'intervention sur le territoire de leur organe d'intervention, notamment sur les bâtiments détectés, les risques liés à la géographie, à certaines entreprises ou en relation avec des exploitations agri-

coles. Le renseignement est ensuite implémenté principalement dans les dossiers d'intervention et dans le géoportail.

2.2 DOSSIERS D'INTERVENTION

En 2017, les répondants renseignements de chaque site DPS et DAP ont poursuivi la recherche d'informations dans leur secteur pour alimenter le géoportail Nord vaudois.

Le tableau ci-après résume l'état de situation au 31 décembre 2017 des dossiers d'intervention. Sur 179 objets (171 en 2016) détectés et reliés au CTA, 29 dossiers sont terminés, 150 dossiers sont toujours en cours. En

outre, 23 objets possèdent des mini-dossiers. Le traitement des dossiers d'intervention n'a pas fait l'objet d'une priorité en 2017, faute de ressources humaines. En outre, une priorité a été mise sur l'harmonisation et le recensement des tubes à clés. Toutefois, la mise à jour des dossiers d'intervention se poursuit, mais avec des moyens actuellement très limités et en sachant que des modifications auront lieu en 2018 par l'ECA avec l'introduction de ProSDIS.

Dossiers d'intervention

Lieu	Objet ALR	Dossiers finis	Dossiers en cours	Mini dossiers
Bonvillars	1		1	3
Chamblon	2		2	
Champagne	1	1		
Champvent	1		1	1
Chavornay	1	1		
Cheseaux-Noréaz	2		2	
Concise	1	1		
Corcelles-près-Concise	2	1	1	3
Grandson	14		14	
Method	2		2	
Montagny-près-Yverdon	19	2	17	1

Lieu	Objet ALR	Dossiers finis	Dossiers en cours	Mini dossiers
Mutrx				1
Novalles				3
Onnens	5		5	1
Orges	1		1	1
Pomy	3		3	
Provence	2		2	
Vallorbe	1	1		
Vuitebœuf	1		1	
Yverdon-les-Bains	115	22	93	9
Yvonand	5		5	
Total	179	29	150	23

2.3 GÉOPORTAIL

Disponible depuis plusieurs années, le géoportail du Nord vaudois (<http://mapnv.ch>) comprend une couche dédiée au SDIS NV. Ainsi, le renseignement est directement intégré dans le géoportail, disponible via un iPad, au chef d'intervention dans le terrain.

Durant l'année 2017, la saisie de ces données a été poursuivie de manière intense, notamment pour la ville d'Yverdon-les-Bains, mais aussi pour les communes de Concise, Grandson, Yvonand et les secteurs du DAP.

Catégorie d'objet	Nombre d'objets enregistrés
Dispositifs hydrauliques	347
Dangers	393
Moyens d'intervention	10
Dossiers d'intervention	145
Éléments de situation	166
Tubes à clé	363

VERDON

LIBERTÉ
ET
PATRIE

SAPEURS-POMPIERS

OMPIERS

PIERS

PIERS

OMPIERS

S

7'882 HEURES D'INTERVENTION EN 2017

5 ANIMAUX SAUVÉS



3x



1x



1x

61 LOCALITÉS DANS LESQUELLES LE SDIS EST INTERVENU

UNE INTERVENTION CHAQUE **18.7** HEURES

UNE POLLUTION CHAQUE **2.8** JOURS

UN INCENDIE CHAQUE **2.9** JOURS

UNE ALARME AUTOMATIQUE CHAQUE **6.6** JOURS

UN SAUVETAGE CHAQUE **7.2** JOURS

UNE INONDATION CHAQUE **1** SEMAINE

UN CAS TECHNIQUE CHAQUE **1.4** SEMAINES

UN CAS PIONNIER CHAQUE **1** MOIS

UN INCIDENT CHIMIQUE CHAQUE **3** MOIS

UN CAS RADIOACTIF CHAQUE **6** MOIS

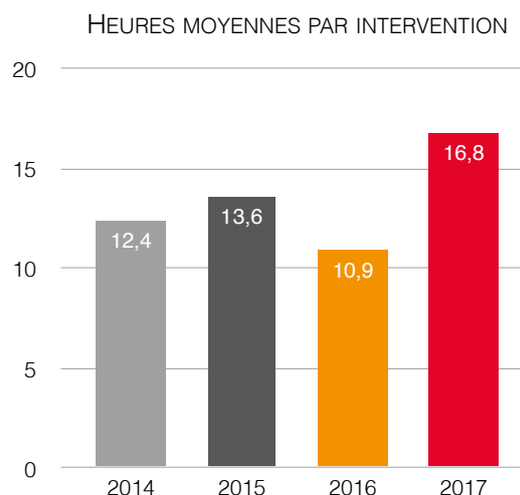
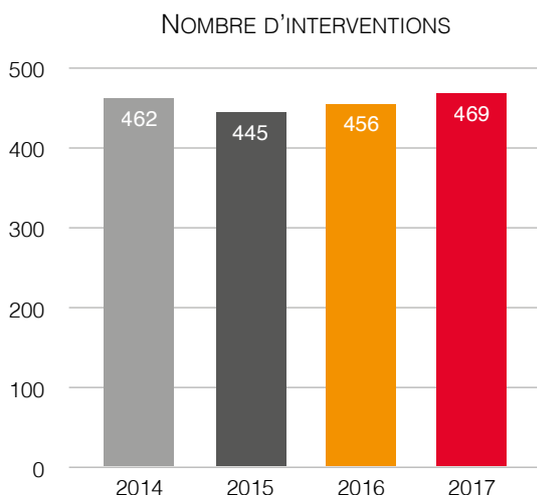
UN SERVICE DE GARDE CHAQUE **13** JOURS

3. OPÉRATIONNEL

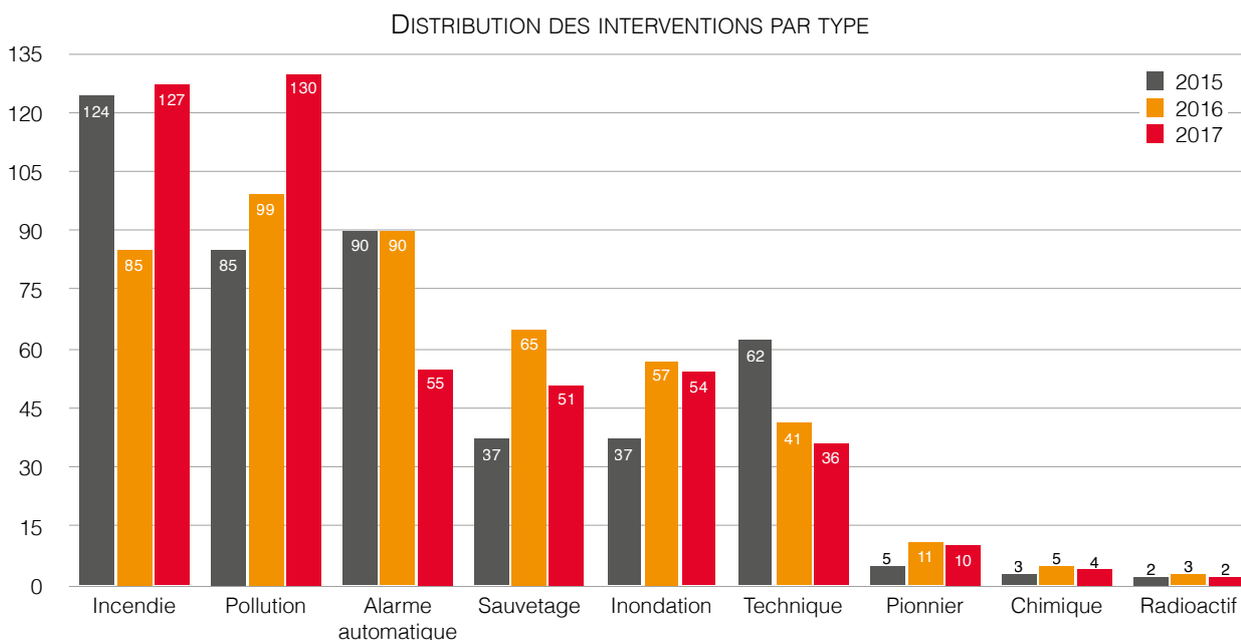
3.1 DÉFENSE INCENDIE ET SECOURS

En 2017, le SDIS est intervenu sur 469 évènements³ (+2.85% par rapport à 2016). Ce nombre est le plus élevé depuis ces trois dernières années et il sied toutefois de relever que ces interventions ont généré 7'882 heures⁴ (-1.25% par rapport à 2016 avec 7'980 heures). Le gra-

phique suivant indique le nombre moyen d'heures par intervention, qui a fortement augmenté en 2017 pour se situer au taux le plus élevé depuis 2014.



La répartition des alarmes selon les types d'évènements est comme suit :



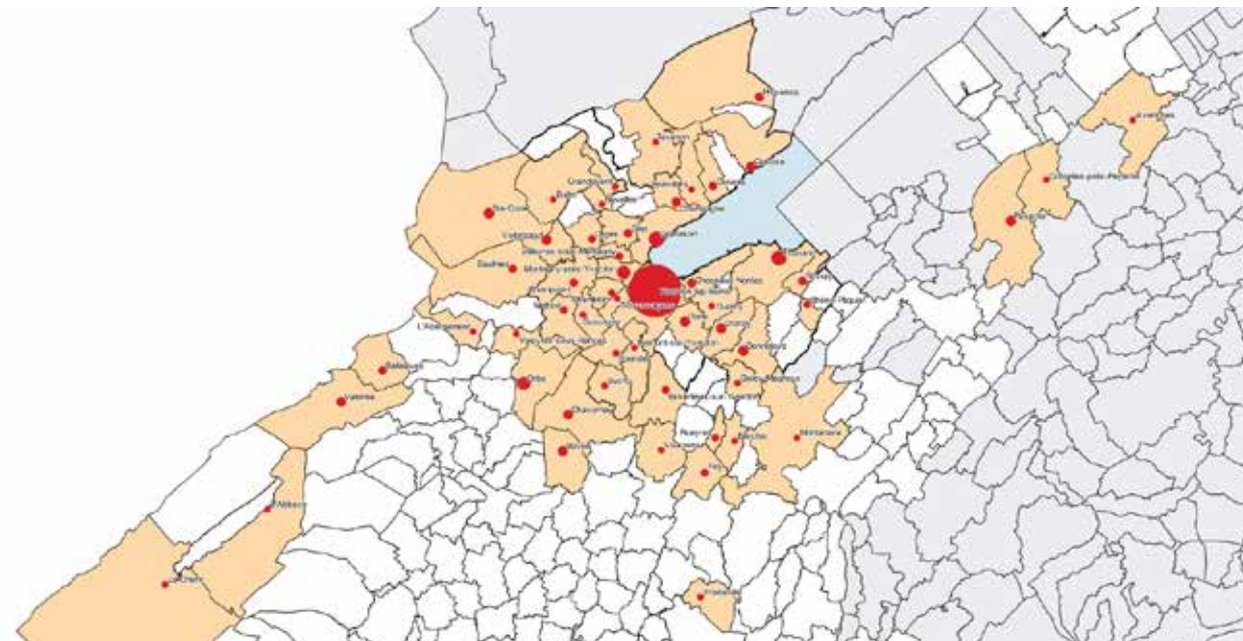
³ Nombre d'évènements qui se sont produits pour lesquels le SDIS est intervenu, indépendamment du nombre d'organes d'intervention du SDIS qui ont été alarmés.

⁴ Ce chiffre n'inclut pas les heures du personnel permanent durant les horaires de travail, le système ne permettant pas une comptabilisation séparée.

Une forte hausse, par rapport à 2016, des incendies (+49.4%) et des pollutions (+31.3%) est constatée, alors que les cas pionniers (-10%), sauvetages (-21.5%), chimiques (-20%) et les inondations (-5.2%) sont en

diminution. Il sied également de constater la forte diminution des alarmes automatiques (-61.1%) en raison de la mise en place de la levée de doute systématique par l'ECA depuis début 2017.

DISTRIBUTION DES INTERVENTIONS PAR COMMUNE



La distribution par localité suit aussi les grandes lignes de la répartition démographique :

Lieu	Interventions	Lieu	Interventions
AVENCHES	1	ESSERTINES-SUR-YVERDON	2
BALLAIGUES	3	FEY	2
BAULMES	3	FROIDEVILLE	1
BAVOIS	6	GIEZ	3
BELMONT-SUR-YVERDON	1	GRANDEVENT	1
BERCHER	1	GRANDSON	20
BIOLEY-MAGNOUX	1	GRESSY	3
BONVILLARS	1	LA SAGNE	3
BULLET	1	L'ABERGEMENT	1
CHAMBLON	1	LE BRASSUS	1
CHAMPAGNE	5	LES BIOUX	1
CHAMPVENT	1	MATHOD	2
CHANÉAZ	1	MONTAGNY-PRÈS-YVERDON	15
CHAVORNAY	3	NOVALLES	1
CHÊNE-PÂQUIER	1	ONNENS	3
CHESEAUX-NORÉAZ	4	ORBE	13
CONCISE	6	ORGES	2
CORCELLES-PRÈS-PAYERNE	1	PAYERNE	4
CORCELLES-SUR-CHAVORNAY	1	POMY	7
CRONAY	6	PRAHINS	2
CUARNY	1	PROVENCE	4
DONNELOYE	4	ROVRAY	3
ÉPENDES	1	RUEYRES	2
ESSERT-PITTET	1	SAINTE-CROIX	4

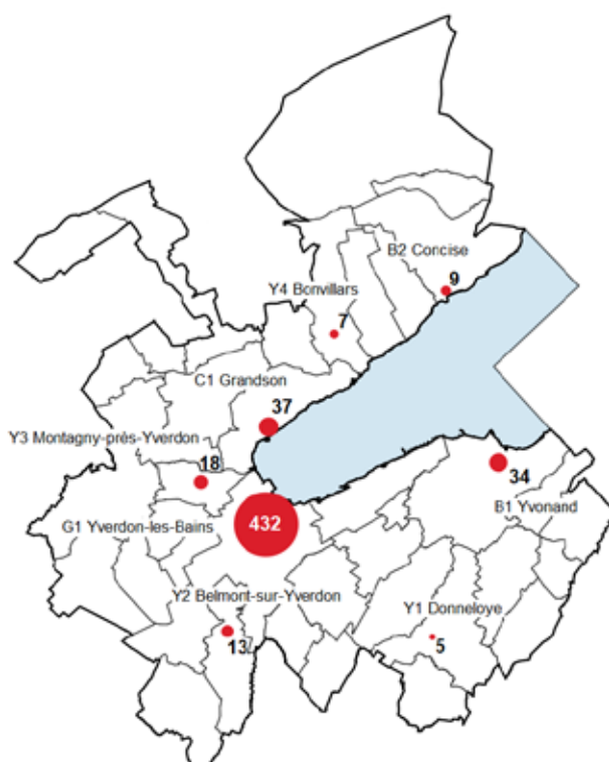
Lieu	Interventions
SUCHY	1
SUSCÉVAZ	1
TREYCOVAGNES	1
VALEYRES-SOUS-MONTAGNY	2
VALEYRES-SOUS-RANCES	1
VALLORBE	5
VERS-CHEZ-PERRIN	2

Lieu	Interventions
VILLARS-BURQUIN	1
VILLARS-SOUS-CHAMPVENT	2
VUARRENS	1
VUITEBŒUF	6
YVERDON-LES-BAINS	273
YVONAND	18

Un événement peut nécessiter l'intervention de plusieurs sites DPS ou d'un site DPS avec une ou plusieurs sections DAP. Ainsi, les différents organes d'interven-

tion du SDIS sont sortis à 555 reprises (+3.3% par rapport à 2016). La carte ci-après montre la distribution des alarmes en fonction des organes d'intervention :

DISTRIBUTION DES INTERVENTIONS PAR ORGANE D'INTERVENTION



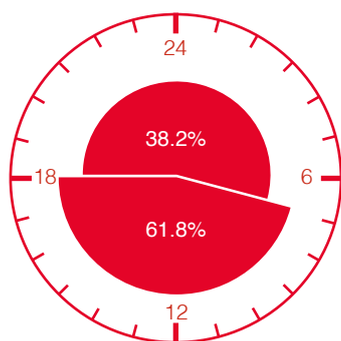
La répartition des interventions selon les jours de semaine démontre une bonne équité à l'exception des jeudis et dimanches, plus calmes. Contrairement à l'an-

née dernière, c'est le vendredi qui constitue le jour avec le plus d'interventions.

DISTRIBUTION DES INTERVENTIONS SELON LE JOUR DE LA SEMAINE



RÉPARTITION JOUR/NUIT DES INTERVENTIONS



Il convient toutefois de noter que les interventions se déroulent majoritairement durant la journée, période où l'activité humaine est généralement plus intense.



Désincarcération à Vuitebœuf le 5 janvier

Peu après Nouvel-an, le jeudi 5 janvier, neuf sapeurs-pompiers du site DPS G1 sont alarmés par le Centre de traitement des alarmes (CTA) pour un accident de circulation entre Vuitebœuf et Vugelles-La Mothe.

Au départ de la caserne, un contact téléphonique est établi avec un gendarme, également pompier volontaire au DPS G1, qui indique qu'il s'agit d'un véhicule seul en cause, posé sur le côté droit dans la rivière l'Arnon en contrebas d'un talus. La personne ne nécessite pas une désincarcération, mais il est toutefois nécessaire de bénéficier des moyens pionnier pour l'extraire et la remonter sur la route.

Lors du déplacement, le CTA transmet les données relatives au véhicule et demande de faire preuve de la plus grande prudence du fait que la route est mauvaise, ce qui est constaté dès le village de Vuitebœuf. La route est extrêmement glissante et oblige à ralentir à une vitesse inférieure à 20 km/h.

À l'arrivée sur place, le véhicule Citroën est situé en contrebas d'un talus d'environ 7 à 10 m et repose, dans

l'Arnon, sur son flanc droit. La gendarmerie a sécurisé le site et sont affairés, avec les ambulanciers, à s'occuper de la conductrice, prise à l'intérieur de l'habitacle du véhicule. Sécurisation des véhicules d'intervention, reconnaissance et mise en place de l'éclairage de la zone sinistrée et de deux échelles utilisées comme main courante pour accéder à la voiture accidentée sont les premières missions effectuées. Un pont de désincarcération est installé à proximité du véhicule permettant ainsi d'extraire la victime qui, une fois mise dans une barquette, est rapatriée, à l'aide du treuil du véhicule pionnier, en haut du talus puis prise en charge par les ambulanciers.

Une reconnaissance approfondie du véhicule incriminé a permis de s'assurer qu'il n'y avait aucune fuite d'hydrocarbures ou de liquide de refroidissement. Le constat de gendarmerie terminé, la voiture est retirée de sa fâcheuse position au moyen de la grue du véhicule de dépannage. Divers objets appartenant à la victime et du véhicule accidenté ont également été récupérés dans le lit de la rivière.





Incendie à Chêne-Pâquier le 18 janvier

À 1316 heures, ce mercredi 18 janvier, 12 personnes et 3 véhicules du site DPS B1 et de la section DAP Y1 sont alarmés pour un feu d'appartement à Chêne-Pâquier avec 6 personnes et 4 véhicules du site DPS G1 dont l'échelle automobile.

À son arrivée sur site, le premier chef d'intervention (CI) effectue sa reconnaissance, confirme le feu et la présence d'une personne à l'intérieur du bâtiment par radio à l'Officier de service régional (OSR), en cours de déplacement. Le tonne-pompe est immédiatement engagé, une fois sur site, avec une équipe de porteurs d'appareil de protection respiratoire (PAPR) avec pour mission recherche et sauvetage. Une ambulance est également alarmée en P1, via le CTA.

Le feu est confirmé dans l'appartement du 1^{er} étage d'une ancienne ferme du village. Une personne, habitant de la maison, se trouve encore à l'intérieur. Une seconde équipe PAPR se prépare pour procéder à l'extinction et renforcer la première équipe. À l'extérieur de l'immeuble, le dispositif hydraulique est mis en place et une lance est en action afin de tenir le développement à la toiture. De nombreux civils gravitent autour de la maison.

La victime est retrouvée, inanimée, par la première équipe PAPR. Un chat est également découvert décédé au premier étage. Une cagoule de sauvetage est engagée et la personne est évacuée afin de pouvoir prodiguer, en lieu sûr, un massage cardiaque en attendant l'équipe sanitaire. Son pronostic vital est engagé. Le massage est effectué par deux sapeurs jusqu'à

l'arrivée de l'ambulance du CSU-nvb et du SMUR qui poursuivent la réanimation. Malgré plusieurs tentatives de réanimation, le médecin prononcera le décès de la victime.

Une troisième équipe PAPR est engagée avec pour mission de tenir le feu dans les combles alors qu'en parallèle à l'extinction, la ventilation est engagée afin de désenfumer les divers locaux touchés par le feu.

Suite au décès constaté, la gendarmerie demande de ne déplacer que ce qui est nécessaire au bon déroulement de l'intervention afin de préserver au maximum les traces pour l'enquête judiciaire. Aux environs de 1500 heures, le sinistre est complètement maîtrisé et le dispositif d'extinction allégé. Une garde feu est mise en place jusqu'en soirée.



Incendie chimique à Yverdon-les-Bains le 22 mai

Lundi matin 22 mai à 1135 heures, une belle journée de printemps se profile avec un léger vent lorsque le SDIS Nord vaudois est alarmé pour une explosion, suivie d'un feu au sein de l'usine Leclanché à l'avenue des Sports 42 à Yverdon-les-Bains. Début de semaine agité pour les 40 sapeurs-pompiers engagés. À l'arrivée sur les lieux, de la fumée grisâtre sort sur l'avant du bâtiment au niveau d'un local au rez-de-chaussée, côté avenue des Sports. Le personnel de l'entreprise est en cours d'évacuation en direction de la place de rassemblement située devant l'usine Boxer.

Le CI procède à la reconnaissance du site, engage immédiatement une équipe de deux PAPR et ordonne la mise en place du dispositif hydraulique. Il se renseigne auprès du chargé de sécurité de l'entreprise qui lui explique que le sinistre est dû à des batteries au lithium se trouvant dans une armoire du showroom de l'entreprise. Il confirme également que l'ensemble du personnel de l'entreprise a été évacué et qu'il n'y a pas de blessé à déplorer.

Au vu des informations, le CI prend alors la décision d'engager des extincteurs CO₂ comme moyens d'extinction. Dans un même temps, Police Nord vaudois (PNV) informe que l'école privée Aquarelle, située à côté du bâtiment sinistré et reliée par une passerelle, au premier étage des deux bâtiments a été évacuée. Les autres collaborateurs des entreprises occupant également le bâtiment ont été évacués, de même que le magasin Landi. Une ambulance est engagée par le CTA en prévention.

À 1153 heures, le CI demande un renfort tonne-pompe et PAPR. Il demande également que tout le personnel de la caserne G1 soit alarmé. Dans un deuxième temps, il requiert la présence du piquet gaz du service des Énergies, l'ingénieur de la Direction générale de l'environnement (DGE), le Soutien sanitaire opérationnel (SSO) et le responsable de la STEP sur les lieux du sinistre.

L'entreprise Boxer a généreusement mis à disposition ses locaux pour la distribution de la subsistance au personnel engagé et la mise en place d'un poste médical avancé dans lequel 36 personnes dont 15 enfants et 2 policiers, incommodés par la fumée ont été contrôlés.

Lors de la phase d'extinction, un PAPR électrisé est immédiatement été pris en charge par les ambulanciers sur place puis transféré aux eHnv, pour les contrôles



usuels. Il en est ressorti en fin d'après-midi, sans séquelles, et a pu reprendre son travail le lendemain.

Cet incident a permis de constater que cinq panneaux photovoltaïques se situant sur le toit de l'immeuble alimentaient toujours les batteries se trouvant à l'intérieur de l'armoire sinistrée. Les câbles de ces panneaux photovoltaïques ont, par la suite, été coupés en engageant l'échelle automobile et du personnel équipé de gants de protection haute tension.

L'analyse des fumées toxiques dégagées par le sinistre, a permis de détecter la présence de fluorure d'hydrogène ce qui a nécessité la décontamination, à grande eau, des PAPR engagés. Lors de la phase de refroidissement, il a été nécessaire d'engager des PAPR en tenues moyennes suite à un dégagement de fumée produit par de l'acide chlorhydrique. Une fois l'extinction sous contrôle, l'armoire incriminée de 350 kilos a été treuillée à l'extérieur du bâtiment pour permettre de terminer son extinction. Suite à la demande de l'inspecteur fédéral des installations à courant fort cette armoire a été déposée dans une benne étanche permettant son transport chez Electrosuisse à Fehraltorf pour une expertise complète.



Inondations multiples à Cronay le 31 mai

Suite à un violent orage dans la région de Cronay le mercredi 31 mai à 18h43 heures, la section DAP Y2 est alarmée pour une inondation de cave au centre du village de Cronay. L'OSR est également en déplacement sur cette alarme lorsque plusieurs autres inondations de caves sont, à nouveau, annoncées par le CTA. L'OSR décide alors de mobiliser, en renfort, du personnel du site DPS G1 avec du matériel inondation complémentaire.

Arrivé sur le site de la commune de Cronay, un impressionnant torrent de terre et de boue déferle et inonde une partie de la rue du Crêt située au centre du village, la rue des Fontaines et la rue de la Crausaz. Suite à une reconnaissance faite dans l'ensemble du village et au vu de l'ampleur des dégâts, l'OSR fait à nouveau alarmer du personnel complémentaire avec un container inondation et des sacs de sable afin de pouvoir sécuriser les bâtiments encore non touchés.

Entre-temps, de nombreuses inondations sont annoncées dans les villages voisins de Donneloye, Gossens, Pomy, Cuarny ainsi que sur la commune d'Yvonand, plus précisément à La Mauguettaz. Le site DPS B1 et la section DAP Y1 sont alarmés. Au vu de l'évolution de la situation, l'OSR mobilise les sections DAP Y3 et Y4 ainsi qu'une nouvelle fois du personnel complémentaire du DPS G1 afin de pouvoir répartir des aspirateurs et des pompes immergées sur divers sites. Le véhicule de transmission régional est également engagé pour la gestion des nombreuses interventions se déroulant à Cronay.

La montée des eaux a, chez un agriculteur du village de Cronay, généré une pollution due au fait qu'une citerne à carburant se soit renversée dans une cave se situant au sous-sol. Cette intervention a nécessité l'intervention de l'entreprise Cand-Landi pour pomper l'eau souillée d'huile de chauffage, de l'entreprise Etraxa pour aspirer la boue souillée d'hydrocarbures et de l'ingénieur de piquet de la DGE.

La commune d'Yvonand et plus particulièrement La Mauguettaz a été passablement touchée du fait que le ruisseau traversant le village est sorti de son lit et a inondé une grande partie des habitations du hameau.



Des barrages éléments naturels, fournis par le Centre technique et logistique (CTL) de l'ECA, ont été engagés pour protéger de nombreuses habitations et une pelle-teuse, mise à disposition par l'entreprise Cand-Landi, a été engagée, au niveau du passage de la route cantonale, pour libérer le lit du cours d'eau entravé par de nombreux troncs et branchages.

Les équipes d'intervention ont travaillé toute la nuit pour rétablir la situation chez les habitants qui ont demandé

de l'aide via le 118. Au matin du 1^{er} juin, deux moto-pompes ont été engagées dans la forêt, pour vider une cuvette remplie d'eau et de boue ce qui a nécessité 55 heures de pompage. Cela a permis d'éviter de contaminer les eaux de source se trouvant à proximité. La STEP du village de Cronay a été inutilisable durant plusieurs jours du fait qu'il a été nécessaire, après qu'elle ait été complètement noyée sous la boue, de la nettoyer et de la remettre en état.



Incendie à Rueyres le 21 octobre

Le personnel de permanence du week-end, présent en caserne à Yvedon-les-Bains pour l'instruction du samedi matin, est alarmé à 0802 heures le samedi 21 octobre pour un renfort avec le VELP (Véhicule d'extinction à lance perforante) suite à un feu d'atelier dans une industrie chez Enerbois à Rueyres.

À l'arrivée sur place, le dispositif hydraulique est en cours de déploiement par le SDIS Gros-de-Vaud et une équipe PAPR est engagée en extinction à l'intérieur de l'usine à l'emplacement où se situe le départ de feu. Le CI demande d'engager la lance Cobra (perforante) pour percer le refroidisseur de pellets en feu et ainsi saturer le volume de vapeur afin d'abaisser la température.

Une reconnaissance approfondie de l'usine enfumée et des divers silos de pellets, de sciure et de copeaux de bois au moyen d'une caméra thermique, permis de constater qu'un silo de sciure de 840 m³ était également touché par le feu. Cette constatation modifia en conséquence l'ampleur de l'intervention et, de facto, le CI demanda en renfort une tonne-pompe et un véhicule de transmission. Ces moyens furent alarmés au SDIS régional du Nord vaudois dont le tonne-pompe est également équipé d'une lance perforante.

L'évolution du sinistre et l'analyse des différentes variantes discutées (noyage ou perçage du silo) au poste

de commandement entre le CI, les chefs de secteurs et le responsable technique de l'entreprise, ont ressorti la nécessité d'engager une deuxième lance perforante au niveau supérieur du silo à sciure touché par le feu et de maintenir la première lance perforante opérationnelle dans la partie usine afin de maîtriser les divers foyers se trouvant dans le filtre et le convoyeur de pellets. Au total, 19 percements auront été nécessaires pour maîtriser le sinistre.

Une fois le dispositif hydraulique déployé au niveau supérieur du silo à sciure, les perçages avec la lance perforante ont été effectués sur plusieurs coupoles métalliques afin de nous permettre d'accéder à l'intérieur du silo. Deux heures ont été nécessaires pour abaisser la température intérieure du silo de 300°C à moins de 100°C. Le travail de refroidissement nécessita l'utilisation de la caméra thermique pour contrôler régulièrement l'évolution de la température. Une fois la température abaissée, le GRIMP du SPSL a été engagé pour gérer et procéder aux travaux d'évacuation de 20 m³ de sciure contaminée par le feu en utilisant le système d'aspiration du camion aspirateur de l'entreprise Etraxa.

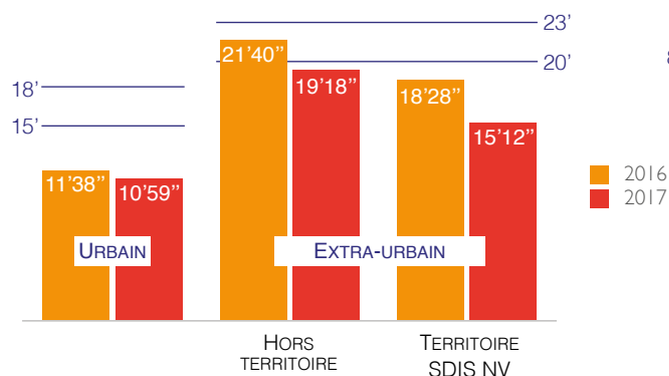
En résumé, cette intervention aura duré 14 heures et la méthode d'extinction utilisée aura permis de limiter les dégâts à l'intérieur de l'usine, d'éviter de vider les 800 m³ de sciure restant dans le silo touché par le feu et de ne jamais arrêter la chaîne de production permettant de générer et de fournir de l'électricité.



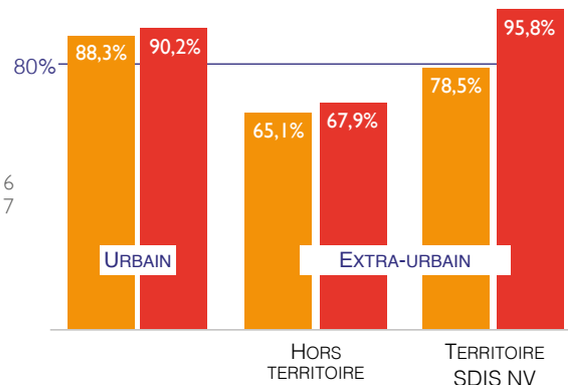
En ce qui concerne le respect du standard de sécurité, l'analyse statistique des temps entre le moment de l'alarme et l'arrivée sur site du premier véhicule permet de dégager les résultats dans les graphiques ci-dessous.

Dans son ensemble, il peut être estimé que le standard de sécurité est atteint. Toutefois, une attention particulière est constamment portée sur ces indicateurs de la qualité des prestations fournies par le SDIS.

TEMPS MOYEN ENTRE L'ALARME ET L'ARRIVÉE SUR SITE



INTERVENTIONS RESPECTANT LE STANDARD



3.2 SERVICES DE PRÉVENTION

En 2017, ce sont 28 services de prévention et de garde (-15% par rapport à 2016) qui ont été fournis

par le SDIS. Ces engagements représentent un total de 408.75 heures (481.75 heures en 2016).

Organe d'intervention	Date	Événement	Nombre d'heures	Lieu
DPS G1	11.03.2017	Mise à feu du bonhomme hiver	20.00	Yverdon-les-Bains
DPS B1	06.05.2017	Nettoyage du port	18.00	Yvonand Yvonand
DPS G1	17.03.2017	Brandons	7.00	Yverdon-les-Bains
DAP Y3 + Z3	08 et 10.06.2017	UCV'17	58.00	Chamblon et Treycovagnes
DPS B1	25.03.2017	Fête de printemps	8.75	Yvonand
DAP Y3	18.03.2017	Mise à feu du bonhomme hiver	7.00	Chamblon
DAP Y2	01.08.2017	Fête nationale	9.00	Ependes
DPS G1	30.04.2017	Élections cantonales	24.00	Yverdon-les-Bains
DAP Y3	31.07.2017	Fête nationale	10.00	Treycovagnes
DAP Y4	16.09.2017	Woodvetia - site 3	14.00	Giez
DAP Y4	18.04.2017	Enterrement	10.00	Fontaines-sur-Grandson
DAP Y3 + Z3	24-26.06.2017	Abbaye	5.25	Mathod
DPS C1	01.08.2017	Fête nationale	35.00	Grandson
DPS C1	12-13.08.2017	Fête médiévale	36.00	Grandson
DAP Y1	01.08.2017	Fête nationale	7.50	Donneloye
DAP Z3	01.08.2017	Fête nationale	15.00	Suscévaz
DPS G1	01.08.2017	Fête nationale	40.00	Yverdon-les-Bains
DAP Y4	01.08.2017	Fête nationale	18.00	Corcelles-Concise
DAP Z1	01.08.2017	Fête nationale	12.00	Chavannes-le-Chêne
DPS B1	01.08.2017	Fête nationale	6.25	Yvonand
DPS G1	17.07.2017	Match Fenerbahçe-Athletic Bilbao	14.25	Yverdon-les-Bains
DAP Y2	01.08.2017	Fête nationale	3.00	Valeyres-sous-Ursins
DPS B2	01.08.2017	Fête nationale	10.00	Provence
DPS G1	24.12.2017	Culte/animation de Noël	2.00	Yverdon-les-Bains
DPS B1	20.12.2017	Cortège de Noël des enfants	7.50	Yvonand
DPS G1	25.12.2017	Culte/animation de Noël	1.75	Yverdon-les-Bains
DPS G1	24.12.2017	Culte/animation de Noël	5.50	Yverdon-les-Bains
DPS G1	25.12.2017	Culte/animation de Noël	4.00	Yverdon-les-Bains

3.3 POLICE DU FEU

La prestation police du feu est entièrement dévolue à la Ville d'Yverdon-les-Bains. Elle est assurée par deux permanents, le Cap adj Christophe Masson (taux de 0.2 EPT) et le Cpl Serge Stehlé (taux de 0.8 EPT), pour un total de 1 EPT. Ce travail exige de faire respecter les normes de protection incendie de l'Association des établissements cantonaux d'assurance incendie (AEAI)⁵, principalement lors de mises à l'enquête.

La police du feu a mené 261 missions (-11% par rapport à 2016) dans le terrain et, a transmis ses rapports à la police des constructions qui par la suite les a transmis à la Municipalité pour qu'elle délivre le permis d'habiter ou d'utiliser les locaux concernés. La police du

feu fait également partie intégrante de la commission de construction qui s'est réunie à 12 reprises lors desquelles 93 dossiers ont été traités.

Vingt exercices d'évacuation ont été préparés et exécutés dans des entreprises, des centres commerciaux, des garderies ainsi que dans les écoles de la ville pour lesquelles plusieurs séances ont eu lieu, en présence des diverses directions, afin de mettre en place de la détection incendie (DI) et d'une bande sonore destinée à être diffusée lors d'une évacuation. Un projet de plan d'évacuation est actuellement en cours de préparation et sera, une fois validé, affiché dans chaque classe.

3.4 AUTRES PRESTATIONS

Le SDIS NV a participé au concours de la Fédération vaudoise des sapeurs-pompiers à Cossonay avec une équipe motopompe A (2^e), motopompe C (3^e), tonne-pompe A (5^e), désincarcération (6^e) et gymkhana mixte 41+ ans (2^e).

Le 20 mai, le SDIS a à nouveau participé, pour la quatrième année consécutive, aux 4^e championnats suisse du lancer d'hydrante à Olten durant lesquels l'App Loïc

Monney, a pulvérisé le record suisse avec un lancer à 7.08 mètres. Il est, pour la seconde fois en trois ans, le champion suisse du lancer d'hydrante.

Le SDIS NV a également participé au tournoi de football inter-entreprises (6^e) ainsi qu'au triathlon d'Yverdon relais entreprises (4^e).

Autres prestations du SDIS NV :

- 8 visites de classe et de garderies
- 70 heures de formation pour le compte de l'ECA
- Accueil du rapport administratif des Commandants
- Accueil de la journée des Commandants DCH-chimique
- Accueil d'enfants à la journée Osez les métiers (JOM)
- Accueil et soutien logistique du cours antichute organisé par la FSSP
- Accueil et soutien logistique du cours EX03 Hydraulique - Tonne-pompe
- Démonstration UCV '17
- Démonstration Cobra RA JSP '17
- Démonstration Passeport-vacances
- Formation journée cantonale du SMUR



⁵ Voir vkf.ch

Revue quinquennale

Le samedi 13 mai, l'ensemble du personnel du SDIS a été mobilisé pour se présenter aux autorités et aux citoyens des 39 communes membres de l'association ainsi qu'aux partenaires feux bleus lors de sa première revue quinquennale. De neuf heures à midi, les quatre sites opérationnels DPS et les six sections DAP Y et Z ont présenté leur matériel et leur savoir-faire au public venu en nombre. À midi, tout le personnel du SDIS s'est retrouvé à la patinoire d'Yverdon-les-Bains pour un repas chaud avant de se déplacer à la place Bel-Air pour la préparation du défilé.

À 15h19 heures tapante, la pompe hippomobile de 1921, suivie du premier camion du poste de premiers secours d'Yverdon-les-Bains, un Chevrolet datant de 1934, ouvrent le défilé dans les rues du centre-ville pour rejoindre la place Pestalozzi suivis des véhicules actuels du SDIS et du personnel du DPS et du DAP défilant

fièrement, dans la cité thermale, en compagnie de la fanfare l'Avenir et d'un groupe de musiciens jouant de la cornemuse. Arrivé sur la splendide place Pestalozzi, le personnel fût aligné et mis au garde à vous pour la partie officielle lors de laquelle il y eut les allocutions du Commandant, de la Présidente du CoDir, du Président du Conseil Intercommunal et de la représentante du Conseil d'État, Madame Jacqueline de Quattro.

Pour conclure cette manifestation, le public présent en nombre a été invité à se rendre dans la cour du collège Pestalozzi pour admirer le matériel roulant suivi d'un apéritif aux caves du château. Le personnel du SDIS, quant à lui, a été convié avec conjoint-e-s et enfants pour un barbecue, à la patinoire d'Yverdon-les-Bains, suivi de diverses animations proposées aux enfants. Une magnifique journée remplie de souvenirs.



Téléthon

Le samedi 9 décembre, le personnel des sites DPS ainsi qu'une partie des sections DAP a œuvré en faveur du Téléthon 2017. Cet engagement, entièrement bénévole, est la démonstration ultime de l'altruisme dont les sa-

peurs-pompiers font preuve tout au long de l'année au travers de leurs innombrables sacrifices.

Sur l'ensemble du SDIS, ce sont ainsi plus de CHF 35'800 qui ont pu être récoltés.





4. LOGISTIQUE

4.1 PERSONNEL

RÉPARTITION DU PERSONNEL ASSIGNÉ À LA LOGISTIQUE

Site/section	Matériel	APR	Heures milice
G1 Yverdon-les-Bains	 (permanents)		706.25
C1 Grandson			210.00
B1 Yvonand			260.50
B2 Concise			105.00
DAP		-	75.75
Total	23 personnes	15 personnes	1'357.50

4.2 INFRASTRUCTURES

En 2017, la section DAP Y2 de Pomy a été déménagée à Belmont-sur-Yverdon.

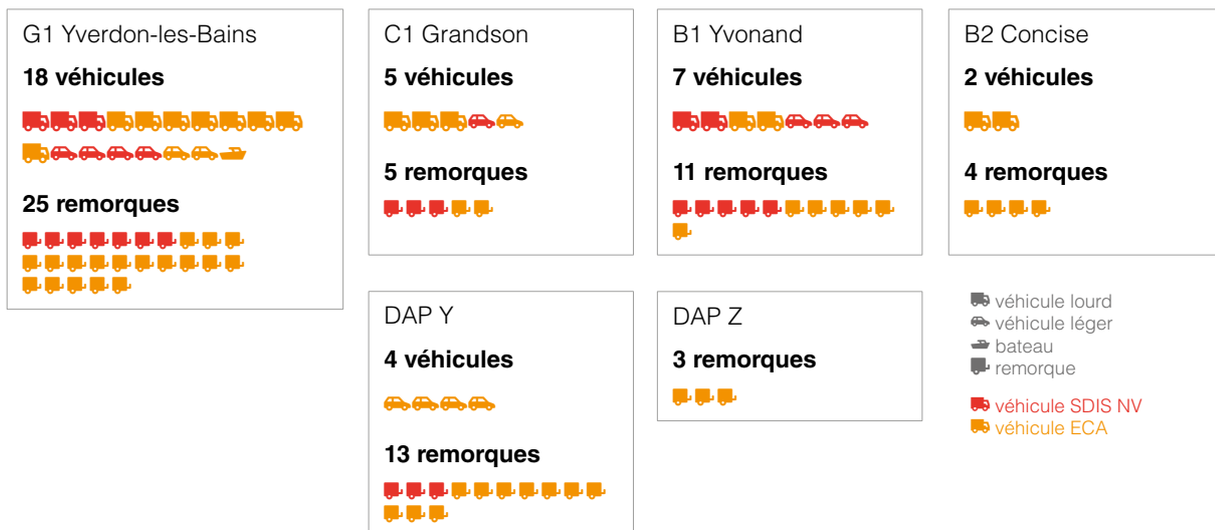
Un dispositif de rinçage à l'eau déminéralisée pour les véhicules a été installé dans le local de lavage de la caserne d'Yverdon-les-Bains, de même que diverses améliorations ont été réalisées. La peinture des murs des couloirs du 1^{er} étage de la caserne a été rafraîchie. Diverses améliorations

ont également été réalisées dans les casernes de Grandson et d'Yvonand.

Le projet de construction de l'extension de la caserne (projet PASSERELLE) a occupé de manière intense les quatre officiers EM membres de la commission. La démolition des anciens bâtiments cantonaux a débuté en mars 2017. La remise des nouveaux locaux est prévue pour 2019.

4.3 VÉHICULES

Au 31.12.2017, le SDIS compte 36 véhicules (23 véhicules ECA et 13 véhicules SDIS) répartis de la manière suivante :



En juillet, l'ECA a remplacé le tonne-pompe d'Yverdon-les-Bains (Ydon 122) par un tonne-pompe équipé en série du dispositif de lance perforante Cobra, ainsi que le véhicule polyvalent (Ydon 562) du DAP de Belmont-sur-Yverdon par un VW T6 équipé avec un pont bâché et une cabine double permettant le transport de six personnes. Le véhicule Cobra (Ydon 192) un VW T5, reste dévolu à la caserne d'Yverdon-les-Bains à titre de renfort régional. L'ECA a également remplacé le semoir utilisé pour l'épandage du produit absorbant lors de pollutions.

Cette année également, le SDIS a fait l'acquisition d'une Renault Twizy (Ydon 103) véhicule électrique biplace, équipé feux bleus et sirène. Ce véhicule est destiné à être utilisé lors des déplacements ponctuels aux alentours de la caserne. Le choix de ce véhicule, tout en prenant en compte l'aspect écologique et le fait que ce dernier est principalement destiné à déplacer une voire deux personnes, est parfaitement adapté aux besoins du SDIS. Sa petite taille, son mode de propulsion entièrement électrique avec une autonomie d'environ 95 km, sa conception orientée transport urbain et écomobilité a conforté le choix.

4.4 MATÉRIEL

L'ECA a remplacé les tablettes véhicules par un modèle intermédiaire et identique pour tous les véhicules. Le matériel antichute a été renouvelé suite à la livraison de six nouveaux sacs, une barquette à roulettes est venue compléter le matériel destiné au sauvetage tunnel et de nouveaux enrouleurs électriques pour intervention en zone chimique, un ventilateur de palier sur accumulateur, une couverture extinction pour feu de véhicules et des cales rapides pour les interventions pionnier ont également été fournis.

En 2017, le SDIS a effectué, auprès du magasin central de l'ECA à Romanel-sur-Lausanne, 27 bons pour

Contrairement à l'année précédente, 2017 a vu une nette diminution des accidents. Trois cas, principalement dus à de mauvaises évaluations de distance, touchant trois véhicules différents sont à déplorer mais heureusement sans blessé et sans gravité. La totalité des frais de remise en état, CHF 2'294 (-92% par rapport à 2016), a été prise en charge par l'ECA, s'agissant de ses véhicules.

En 2017, le SDIS a fait 112 bons de travaux à l'ECA pour diverses réparations et entretien sur le matériel roulant représentant une valeur de CHF 76'500. Cela va du remplacement d'une batterie défectueuse au service d'entretien d'une pompe ou encore l'entretien courant d'un véhicule.

Certains véhicules propriété du SDIS sont vieillissants et devront faire l'objet de remplacement ces prochaines années, en particulier le véhicule matériel (Ydon 172) qui sera vraisemblablement, comme déjà annoncé, remplacé en 2019. En outre, une réflexion est débutée sur la disponibilité en journée des véhicules chef d'intervention, ceux-ci étant trop souvent engagés sur des cours ou à l'extérieur.

de l'échange de matériel courant tel que des tuyaux, divisions, consommables DCH et autres représentant une valeur de CHF 181'000 et 103 bons de travaux pour de l'échange ou la réparation de divers matériel d'intervention spécifiques dont entre-autres des appareils respiratoires, des masques, des radios ou encore des détecteurs multi-gaz représentant une valeur de CHF 69'200. L'ensemble de ces coûts est entièrement pris en charge par l'ECA.





5. PARTENAIRES

5.1 UN RÉSEAU DE PARTENAIRES

Deux membres du SDIS NV sont délégués au sein de la Fédération vaudoise des sapeurs-pompiers (FVSP), soit les Cap instr Jean-Paul Mauron, représentant du SDIS et Pascal Livet, représentant des instructeurs pour la région Nord. En outre, le Cap Mauron est membre de la Commission consultative équipement et matériel (CEEM) de la FVSP. En outre, le Maj instr Éric Stauffer

est intégré comme membre de la Commission cantonale de recrutement (CCR).

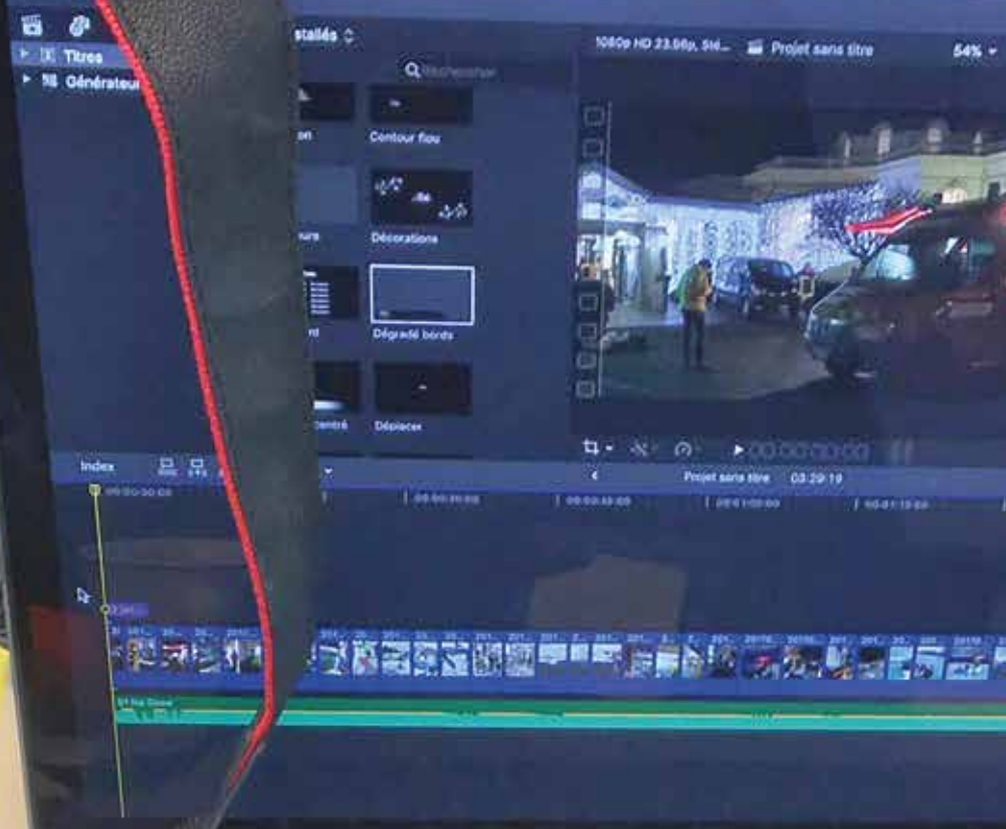
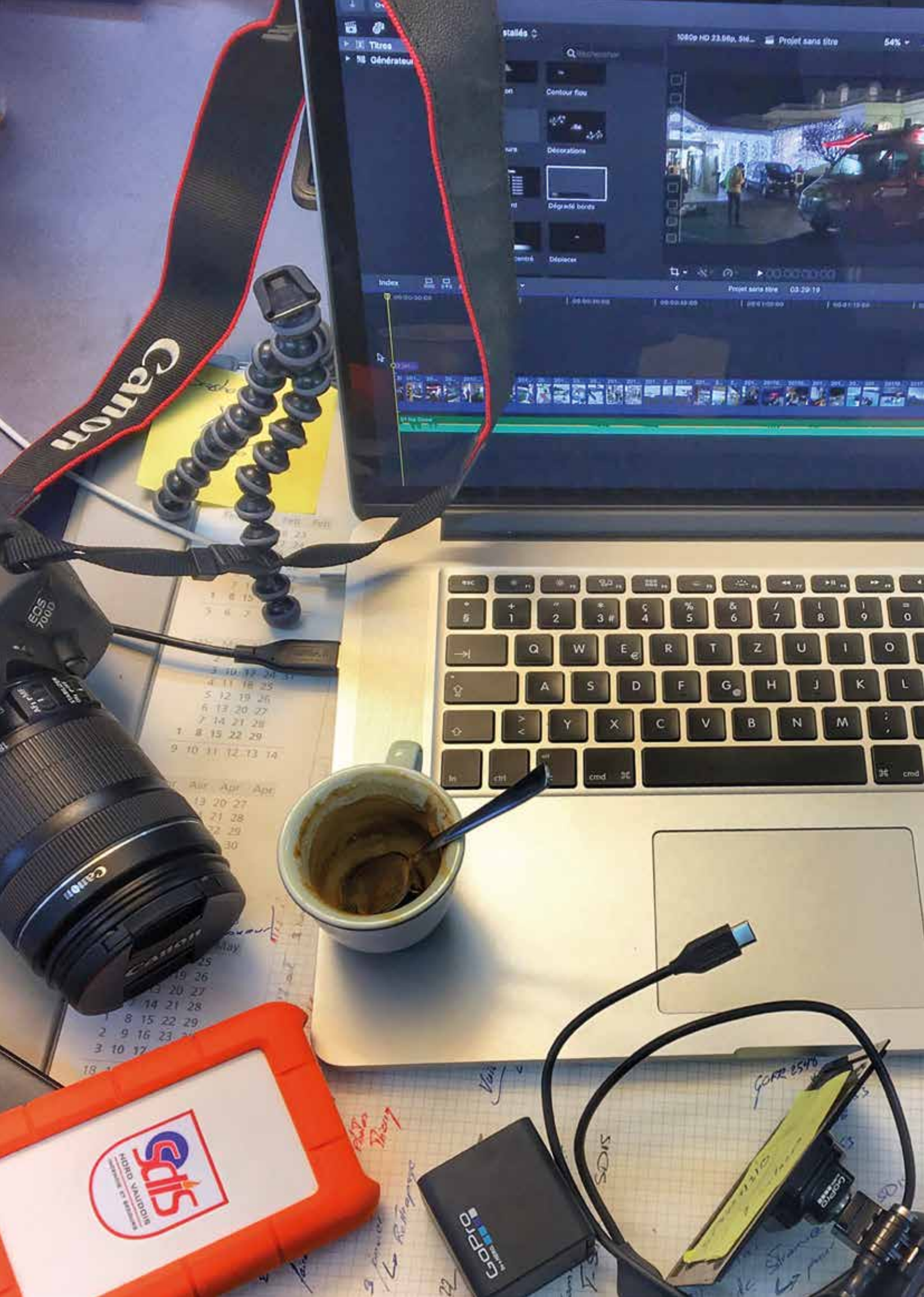
Comme chaque année, de nombreuses invitations à des rapports annuels ou autres événements sont envoyées au SDIS. Ainsi, en 2017, les membres du SDIS NV ont participé à 43 événements de représentation.

5.2 COUVERTURE MÉDIATIQUE

La couverture médiatique du SDIS NV a été très intense cette année avec 144 articles de presse et émissions télévisuelles sur toute l'année dont 93 articles sur les

interventions, principalement dans La Région, suivie de 24 heures, La Liberté, Le Matin et le magazine 118 swissfire.ch.



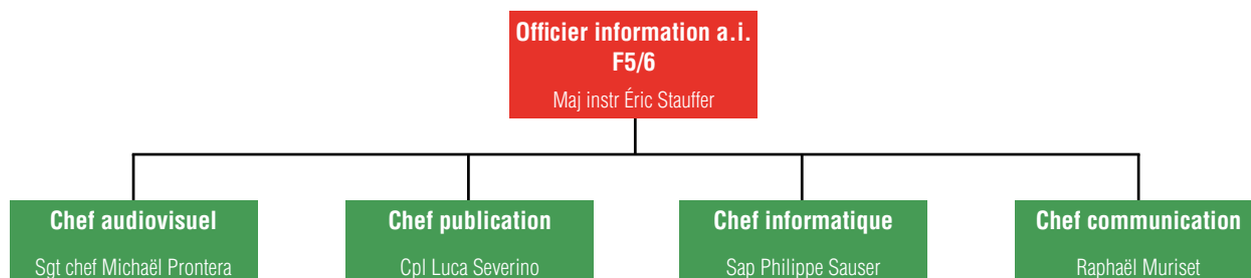


1	8	15	22	29	
2	9	16	23	30	
3	10	17	24	31	
4	11	18	25		
5	12	19	26		
6	13	20	27		
7	14	21	28		
8	15	22	29		
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	

6. SYSTÈME D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION

Cette année a été marquée par la nomination du Chef communication en la personne de Monsieur Raphaël

Muriset, journaliste de formation. Il a été intégré en tant que membre civil du SDIS.



L'année 2017 a été notamment marquée par la mise en production de l'outil IndeX, développé par une entreprise externe et dont la programmation a été poursuivie en interne grâce à la disponibilité du Sap Romain Mercier, jeune ingénieur en informatique qui a intégré les rangs du groupe informatique. Cette application offrira au SDIS un puissant outil de gestion du fichier du personnel.

Un espace de stockage de documents sur un disque réseau (NAS) a également été mise en production avec

succès par le Sap Philippe Sauser. Cet outil sera mis progressivement à disposition de certains membres du SDIS afin de faciliter le partage de documents.

Le domaine du digital prend de plus en plus de place et devient un canal de communication puissant raison pour laquelle le SDIS a attribué des ressources pour y être présent, permettant ainsi de communiquer au sujet d'événements, d'interventions, pour véhiculer un message de prévention ou faire part de diverses expériences.



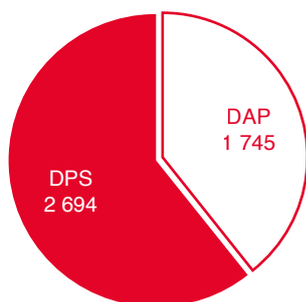
5'596 KG DE PORTEURS D'APPAREIL RESPIRATOIRE, EN DIMINUTION DE 400 G PAR PORTEUR COMPARÉ À 2016

19'580 HEURES DE FORMATION

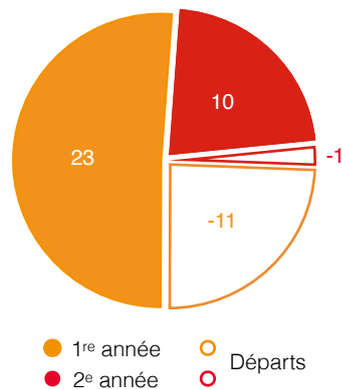
395 JOURS DE COURS CANTONAUX ET FÉDÉRAUX

516 EXERCICES ET SÉANCES INTERNES AU SDIS

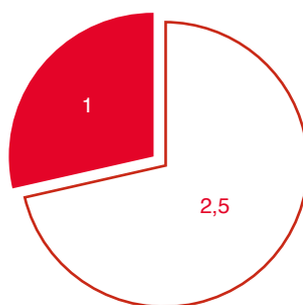
RÉPARTITION DE LA FOCO
[HEURES]



BILAN DE LA FOBA
[PERSONNES]



RATIO INTERVENTION:FORMATION

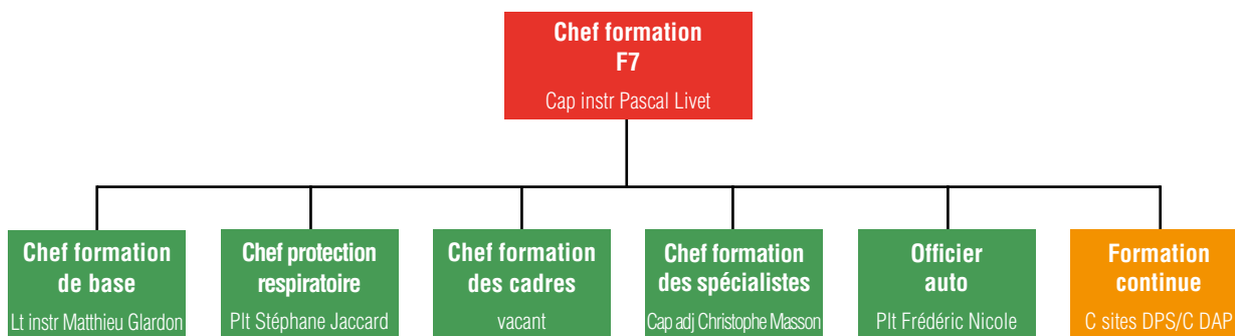


SDIS

7. FORMATION

7.1 ORGANISATION DU DOMAINE F7

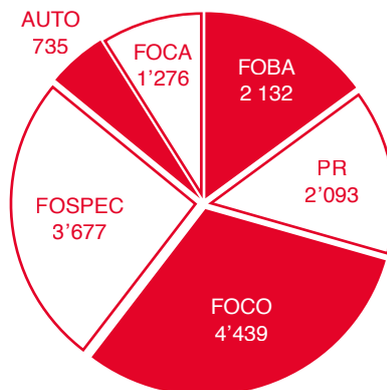
La structure organique du domaine formation est identique depuis 2016 selon l'organigramme suivant :



En 2017, le thème cantonal d'instruction était la nouvelle organisation ABC et le déploiement du projet ProSDIS-OP. Ce dernier a été repoussé à 2018 en cours d'année. La nouvelle organisation ABC a fait l'objet de plusieurs exercices, notamment dans la répétition des phases I et II.

Le SDIS a effectué un total de 19'580 heures de formation (+12,35% par rapport à 2016). Ces heures comprennent 395 jours de cours de formation cantonaux ou fédéraux. La répartition totale se présente comme indiqué sur le graphique ci-dessous. Il convient de noter que le SDIS remplit largement les minimas imposés par les différentes directives cantonales.

RÉPARTITION DES HEURES DE FORMATION

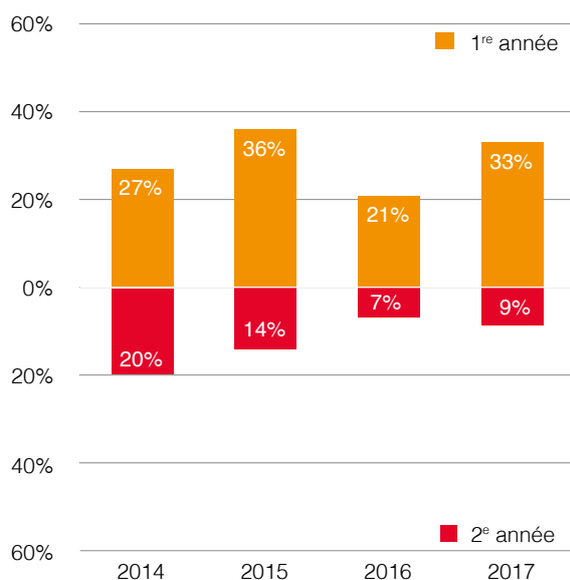


7.2 FORMATION DE BASE

En cours d'année 2017, 11 personnes sur 33 personnes de 1^{er} année ont quitté le SDIS et une personne est arrivée en cours d'année. En 2^e année, seule une démission

est enregistrée sur un total de 11 personnes et, pour la 3^e année, une démission est également enregistrée sur un total de 13 personnes.

ÉVOLUTION DES DÉPARTS FOBA EN COURS D'ANNÉE



Les tests annuels ont permis de promouvoir 23 personnes sur 24 de 1^{re} année en 2^e année et huit personnes sur onze en 3^e année de formation qui est une année de consolidation des acquis et d'intégration dans les divers sites DPS du SDIS.

Meilleurs 1^{re} année (ex-aequo)

Sap Marine Lemonis DPS Yverdon-les-Bains
Sap Damien Rochat DPS Yverdon-les-Bains

Meilleur 2^e année

Sap Fabien Rossé DPS Yverdon-les-Bains

7.3 FORMATION PR

En 2017, la formation PR du SDIS a représenté :

- 24 exercices en 4 exercices de 6 sessions
- 4 exercices sur le simulateur incendie de La Rama
- 28 jours de formation complémentaire aux cours cantonaux
- 9 jours de formation spécifique sur les installations souterraines de circulation (tunnels) à l'IFA
- 1 jour de formation au centre d'instruction de l'armée à Épeisses

- 2 jours de formation au centre de formation des sapeurs-pompiers de Saône-et-Loire à Mâcon

Le nombre de porteurs dans le SDIS NV, défini pour chaque site afin de remplir les standards fixés par l'ECA, est resté stable avec 65 porteurs, selon la répartition suivante :

Site/section	Porteur PR	BC	Cobra	Formateur	Formateur maison de feu
G1 Yverdon-les-Bains	37	24	37	9	3
C1 Grandson	12	-	-	2	-
B1 Yvonand	10	-	-	2	-
B2 Concise	6	-	-	2	-
Total	65	24	37	14	3

7.4 AUTO

En 2017, la formation des conducteurs a représenté :

- 51 séries d'école de conduite d'une durée de deux heures chacune selon le tableau ci-dessous.
- 1 formation pour les 10 nouveaux conducteurs légers
- 2 exercices de formation continue pour pilote bateau

Série	G1	C1	B1	B2
A	4	3	4	3
B	9	4	3	3
C	3	5	4	2
D	2		2	
Total: 51	18	12	13	8

- 2 exercices de formation continue pour machinistes échelle-automobile

De plus, quatre nouveaux conducteurs véhicules poids-lourd ont terminé leur formation à la conduite en réussissant l'examen de conduite. Il faut compter environ vingt heures d'apprentissage avec un moniteur du SDIS pour se présenter à l'examen.

7.5 FORMATION DES CADRES

Deux-mille dix-sept étant une année de Revue, le cours de cadres annuel a, exceptionnellement, été utilisé pour la préparation de cette dernière. Un cursus Chef d'inter-

vention, de 8 modules en 24 mois, a été mis en place pour la première fois et se sont ainsi 13 personnes qui sont actuellement en cours de formation.

7.6 FORMATION DES SPÉCIALISTES

Le 3 octobre, un exercice grande envergure impliquant le SDIS Nord vaudois, le SPSL, le CSPI d'Estavayer, le SDIS Broye-Vully et le CR Fribourg a été effectué sur l'autoroute A1 au niveau du tunnel d'Arrisoules. Cet exercice impliquait plusieurs véhicules en feu à l'intérieur du tunnel suite à un accident, avec six blessés, entre un camion de la DGMR et un véhicule sortant d'une niche de secours. Cet exercice a permis de relever la bonne collaboration entre les divers partenaires engagés ainsi que divers points positifs et à améliorer en cas de situation réelle.

Le 30 septembre, un exercice chimique a été effectué au sein de l'usine Nestlé à Orbe, impliquant les pompiers d'entreprise de Nestlé, le SDISPO et le SDIS Nord vaudois. La situation initiale impliquait une collision entre une locomotive et un élévateur électrique transportant un cubitainer d'ammoniac. Cet exercice a nécessité l'engagement de porteurs de tenues chimiques lourdes afin de pouvoir transvaser l'ammoniac du cubitainer dans un fût de récupération. Cela a permis de consolider les connaissances des lieux. La bonne collaboration entre les divers partenaires engagés a permis à cet exercice de se dérouler dans de très bonnes conditions.



7.7 COURS CANTONAUX ET FÉDÉRAUX

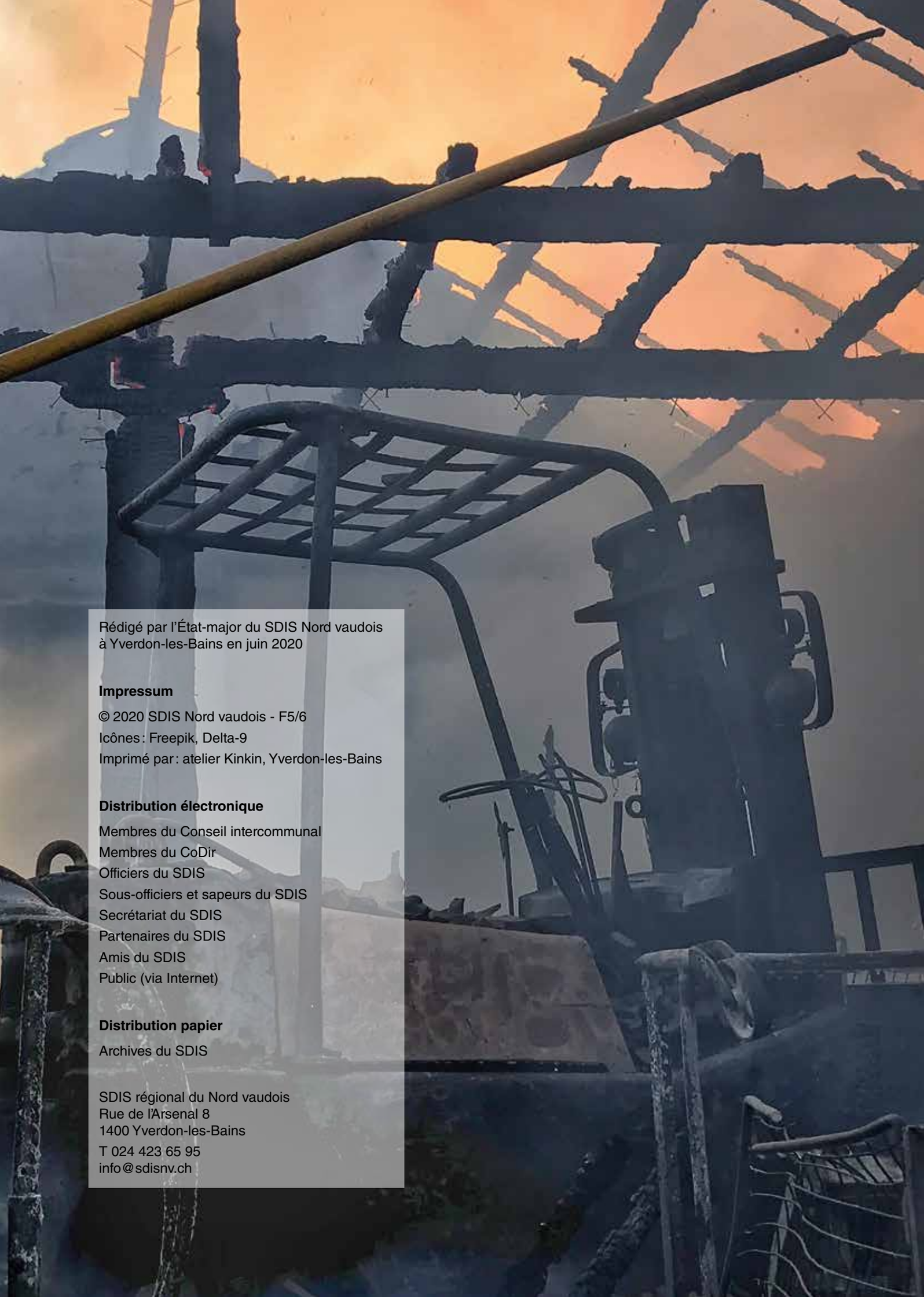
En 2017, le personnel du SDIS a effectué 395 jours de cours cantonaux et fédéraux, ainsi que d'autres cours

organisés à l'extérieur, pour un total de 3'160 heures, selon la répartition suivante :

Types de cours	Nombre de jours	Nombre d'heures
BLS/AED	11	88
Chefs de groupes	15	120
Conduite d'intervention - Conduite d'un groupe	6	48
Conduite d'intervention - Engagement	3	24
Cours chimique - Base	16	128
Entretien matériel & équipement	4	32
Feux de cheminées	1.5	12
Formateur de conduite préventive d'urgence	2	16
Formation conduite IFA	2	16
Formation de base recrues	58	464
Formation managériale FVSP	12	96
Formation rail (Partie 2) IFA	34	272
Formation route (Partie 1) IFA	18	144
Formation route (Partie 2) IFA	3	24
Formation routière - Théorie permis C1	10	80
Gestion de la Relation	12	96
Hydraulique - Base	36	288
Hydraulique - Planification et engagement	4	32
Hydraulique - Tonne-pompe	9	72
Installations ferroviaires - Base	12	96
Installations techniques bâtiments	16	128
Journée technique des centres ABC	5	40
Journée technique des commandants	3	24
Journée technique des DPS	1	8
Maintien de l'ordre	2	16
Module "Fumée"	1.5	12
Module "Mousse"	2	16
ORCA/EMCC - Généralités	1	8
Phase I Sélection instructeurs	1	8
Phénomènes Thermiques	14	112
Pionnier/désincarcération - Base	10	80
Préservation des preuves	2	16
Protection - Missions de base ABC	7	56
Protection respiratoire - Base	27	216
Protection respiratoire - Perfectionnement	15	120
Rapport administratif des commandants	5	40
Transmission	1	8
Travaux administratifs SDIS	2	16
Tronçonneuse	1	8
Véhicules à propulsion alternative	9	72
Ventilation opérationnelle	1	8







Rédigé par l'État-major du SDIS Nord vaudois
à Yverdon-les-Bains en juin 2020

Impressum

© 2020 SDIS Nord vaudois - F5/6

Icônes : Freepik, Delta-9

Imprimé par : atelier Kinkin, Yverdon-les-Bains

Distribution électronique

Membres du Conseil intercommunal

Membres du CoDir

Officiers du SDIS

Sous-officiers et sapeurs du SDIS

Secrétariat du SDIS

Partenaires du SDIS

Amis du SDIS

Public (via Internet)

Distribution papier

Archives du SDIS

SDIS régional du Nord vaudois

Rue de l'Arsenal 8

1400 Yverdon-les-Bains

T 024 423 65 95

info@sdisnv.ch



Belmont-sur-Yverdon



Bioley-Magnoux



Bonvillars



Chamblon



Champagne



Champvent



Chavannes-le-Chêne



Chêne-Pâquier



Cheseaux-Noréaz



Concise



Corcelles-près-Concise



Cronay



Cuarny



Démoret



Donneloye



Épendes



Fiez



Fontaines-sur-Grandson



Giez



Grandson



Mathod



Molondin



Montagny-près-Yverdon



Mutrux



Novalles



Onnens



Orges



Pomy



Provence



Rovray



Suchy



Suscévaz



Treycovagnes



Ursins



Valeyres-sous-Montagny



Valeyres-sous-Ursins



Villars-Épeney



Vugelles-La Mothe



Yverdon-les-Bains



Yvonand