

MAGAZINE

VOCATION SECOURS

L'INFORMATION DU SERVICE DÉPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS D'ILLE-ET-VILAINE

AVRIL / MAI 2025 N° 55



ACTUALITÉS

Construire un modèle résilient de sécurité civile

INNOVATIONS ET PROJETS

Le SDIS se prépare à la modernisation de ses infrastructures avec le Réseau Radio du Futur (RRF)

Le SDIS 35 se lance dans l'aventure NexSIS

PROJETS IMMOBILIERS

8 projets immobiliers mobiliseront les équipes pour 2025

SAPPEURS-POMPIERS
35



SAPPEURS
POMPIERS
Ille & Vilaine



Feu de forêt à Saint-Aubin-du-Cormier, le 16 avril 2025.



Édito

En Ille-et-Vilaine, l'année a commencé par des précipitations exceptionnelles qui ont provoqué la crue de la Vilaine et de plusieurs de ses affluents. Grâce à l'anticipation de nombreuses mesures de sécurité et à l'engagement sans faille des sapeurs-pompiers, aucune victime n'est à déplorer. Je tiens à saluer cette mobilisation exemplaire, reflet d'un service public efficace et réactif. Ce sont ainsi plus de 1100 sapeurs-pompiers qui ont été mobilisés sur plus d'une semaine, pour plus de 330 interventions en lien avec les événements.

Ceux-ci s'inscrivent dans une réalité de plus en plus tangible : le dérèglement climatique est à l'œuvre, en France métropolitaine, mais encore plus dans les Outre-Mer. En décembre dernier, Mayotte a été frappée par le cyclone Chido, qui a causé la mort de 40 personnes et laissé 41 autres portées disparues. Des sapeurs-pompiers d'Ille-et-Vilaine ont d'ailleurs répondu présents pour prêter main-forte aux équipes locales : un geste fort de solidarité nationale.

Parmi l'intensification des risques figurent aussi les sécheresses, souvent à l'origine de feux de forêt. Le Service Départemental d'Incendie et de Secours se prépare activement à ces nouvelles menaces. J'ai eu l'occasion d'en témoigner moi-même lors de l'exercice régional organisé à Paimpont le 3 juin dernier. J'y ai vu des professionnels investis, coordonnés, utilisant des moyens terrestres et aériens pour protéger notre territoire.

Le Département d'Ille-et-Vilaine accompagne aussi cette dynamique sur le long terme, en modernisant les équipements et infrastructures. À Baulon, un nouveau centre d'incendie et de secours a récemment vu le jour. Financé à hauteur de 2,05 millions d'euros par le Département, avec la participation de la commune à hauteur de 342 000 €, il offre aux sapeurs-pompiers un cadre de travail moderne, à la hauteur de leur engagement.

Je vous souhaite à toutes et tous un bel été !

Jean-Luc Chenut

*Président du Conseil départemental
Président du Conseil d'administration du SDIS d'Ille-et-Vilaine*





Sommaire



5 **Agenda**

6-8 **Actualités**

Associer le citoyen et construire un modèle résilient de sécurité civile, une priorité pour l'ensemble des CIS

9-11 **Innovations et projets**

Le SDIS se prépare à la modernisation de ses infrastructures avec le réseau Radio du Futur (RRF)
Le SDIS 35 se lance dans l'aventure NexSIS

12-14 **Organisation fonctionnelle**

La sous-direction des système d'information et des télécommunications adapte son organisation

15-19 **Interventions**

20-22 **Immobilier**

Rennes Sud-ouest, Baulon, la Bouëxière, Cancale, et d'autres : 8 projets immobiliers mobiliseront les équipes pour 2025

23-25 **Infos des services**

Initiatives en matière de création d'écusson

26-27 **CIS près de chez vous**

CIS de Vitré

RETROUVEZ-NOUS SUR | @SDIS35 officiel - www.sapeurs-pompiers35.fr

VOCATION SECOURS est le magazine du Service Départemental d'Incendie et de Secours d'Ille-et-Vilaine - www.sapeurs-pompiers35.fr
Il vous est proposé par le service communication du SDIS 35

Directeur de la publication : Jean-Luc Chenu, président du Conseil d'administration du SDIS / Directeur de la rédaction : contrôleur général Éric Candas, directeur départemental / Rédactrice en chef : Estelle Melki, responsable communication / Ont contribué à ce numéro : Anne-Hélène Turpin, Patrice Fénéon, David Godin, Goulven Cornec, Pauline Oliviero, Maëlys Rival / Photos : Cellule photo-vidéo SDIS 35 - Réalisation graphique : Yann Lebeul / Numéro : N°55 / N° ISSN : 1957-407X - Dépôt légal : à parution.

Ça s'est passé ↘ près de chez vous...



10 mars

Passation de commandement à Fougères

Le capitaine Erik Royer a passé le commandement du centre d'incendie et de secours au capitaine Fabrice Torres.



22 mars

Cross national des sapeurs-pompiers à Besançon (25)

45 athlètes breilliens qualifiés lors du Cross départemental ont participé au Cross national des sapeurs-pompiers à Besançon. De belles performances ont été enregistrées, notamment chez les femmes en catégorie Master qui remportent le titre de Championne de France !



25 mars

Prise de commandement à Domalain

L'adjudant Jacky Doineau a pris le commandement du centre d'incendie et de secours de Domalain.



18 avril

Cérémonie d'intégration des sapeurs-pompiers professionnels

Après près de 3 mois de formation, 12 nouveaux caporaux se sont vu remettre leur casque et leur écusson au cours d'une cérémonie symbolique. 10 d'entre eux intègrent les centres d'incendie et de secours d'Ille-et-Vilaine et 2 d'entre eux rejoignent le SDIS de la Sarthe.



26 avril

Finale départementale du Parcours sportif et des épreuves athlétiques à Vitré

189 athlètes ainsi que 7 sections de jeunes sapeurs-pompiers issus de 23 centres d'incendie et de secours du département étaient réunis au départ des différentes épreuves.



16 mai

Breizh Twin Towers Race, Tour des Horizons à Rennes

360 binômes de sapeurs-pompiers sont venus de toute la France et de Belgique pour relever le défi solidaire Breizh Twin Towers Race au profit des associations Debra et Rêves.



17 mai

Finale zonale du parcours sportif et des épreuves athlétiques sapeurs-pompiers à Avranches. 27 athlètes se sont qualifiés pour la finale nationale.

19 d'entre eux ont décroché la médaille d'or, 4 athlètes remportent la médaille d'argent et 10 la médaille de bronze.

Leurs belles performances leur permettent de se classer 2^{ème} du classement général toutes catégories ! Bravo à tous et rendez-vous le 5 juillet à Tours pour les finalistes !

Évènements à venir

- ▶ **28 juin 2025** à 11h
Journée nationale des sapeurs-pompiers au Château de Caradeuc à Bécherel
- ▶ **7 juillet 2025** à 18h30
Prise de commandement à Pleurtuit
- ▶ **27 septembre 2025** de 12h à 18h
Journée départementale des sapeurs-pompiers à Vern-sur-Seiche et 140 ans du CIS Vern-sur-Seiche
- ▶ **18 octobre 2025** de 11h à 18h
Journée de sensibilisation aux gestes qui sauvent, place de l'Hôtel de Ville à Rennes

Associer le citoyen et construire un modèle résilient de sécurité civile : une priorité pour l'ensemble des SDIS

Entre le 25 janvier et le 2 février, l'Ille-et-Vilaine n'a pas été épargné par les événements climatiques. Les fortes crues qui ont traversé le département ont amené les sapeurs-pompiers, mais aussi les services de l'Etat, les communes, les associations et les citoyens à agir ensemble afin de faire face à cette crise. Un exemple de résilience collective en matière de sécurité civile : l'une des priorités affichées pour l'ensemble des SDIS.

Avec leur soutien, elles ont mis en oeuvre l'évacuation, le soutien, l'accueil et la mise à l'abri des personnes touchées par les crues lorsque cela s'est avéré nécessaire. Toutes ces actions ont été réalisées telles que décrites lors de l'élaboration de leur plan communal de sauvegarde.



La gestion des inondations a mis en évidence le rôle crucial joué par les communes qui ont activé leur plan communal de sauvegarde. Pour la première fois en Ille-et-Vilaine, 38 communes ont activé en simultanée leur plan communal de sauvegarde. Elles ont mis à disposition leurs ressources pour organiser l'alerte de la population. Elles ont mobilisé les bénévoles des réserves communales et des associations agréées de sécurité civile.



Le plan communal de sauvegarde, désormais une obligation pour les communes

L'obligation pour les communes et les intercommunalités de se doter d'un plan communal de sauvegarde (PCS) a été introduite par la loi Matras du 25 novembre 2021. En Ille-et-Vilaine, il a été rendu obligatoire au 1^{er} janvier 2024 pour 177 communes identifiées parmi les 350 communes bretonnes, et le sera pour les 18 communautés de communes qui devront également se doter d'un plan intercommunal de sauvegarde (PIS) d'ici fin 2026. Il vise à s'adapter afin de faire face aux crises de toute nature (sociale, sanitaire, climatique ou géopolitique) et agir de manière efficace par la mise en pratique d'actions réflexes, coordonnée en concertation avec les autres acteurs de la sécurité civile mobilisés et en impliquant les citoyens dans leur propre sécurité.

Développer la résilience collective : un objectif stratégique pour le SDIS

L'adaptation de notre modèle de sécurité civile repose sur la résilience collective. Le SDIS 35 en fait l'une de ses priorités en accompagnant les territoires (communes, intercommunalités) dans la mise en œuvre de leur PCS/PIS et en veillant à associer largement la population à cette culture de la citoyenneté.

Cela passe par 3 domaines dans lequel le SDIS s'implique activement depuis 15 années :



- 1 / Accompagner les maires et les présidents d'intercommunalités dans la construction ou la mise à jour de leurs plans communaux ou intercommunaux de sauvegarde, ou dans la conduite d'exercices qui permettent de se mettre en situation de gestion de crise. Cette action est actuellement conduite par le service ingénierie des territoires.
- 2 / Sensibiliser et former les établissements scolaires à la mise en œuvre des plans particuliers de mise en sûreté en accompagnant les chefs d'établissement et en formant les personnels comme les collégiens aux comportements qui sauvent. Cette action est actuellement conduite par le bureau éducation préventive et sensibilisation des publics.
- 3 / Encourager l'engagement citoyen par le développement de nos actions de promotion du volontariat au niveau local, la mise en place de conventions de partenariat avec les communes et les employeurs (conventions de disponibilité, conventions périscolaires...), la valorisation des employeurs citoyens, et l'accompagnement managérial des CIS. Cette action est actuellement conduite par le service volontariat.

Un nouveau groupement en charge des enjeux liés au volontariat et à la citoyenneté

Afin de donner plus de lisibilité aux actions entreprises par les services en matière de volontariat, de citoyenneté ou d'accompagnement des maires à la gestion de crises, le SDIS adapte son organisation.

Depuis le 1^{er} juin 2025, un nouveau groupement intitulé volontariat et citoyenneté est créé. Il rassemble les 14 agents qui composent le service volontariat, le bureau sensibilisation et éducation des publics et le service ingénierie des territoires sous l'animation du commandant Franck Lefeuvre, nommé chef de groupement.

Deux services structurent l'action de ce groupement : un service dédié à l'engagement volontaire et un service dédié à la mobilisation des citoyennetés.

Le groupement volontariat et citoyenneté affiche ainsi la volonté politique de l'établissement de s'impliquer et d'agir pour un modèle de sécurité civile plus résilient.



Quelques chiffres sur les initiatives déjà portées par le SDIS en matière de citoyenneté

- ▶ **2500** collégiens formés aux gestes et comportements qui sauvent au travers des actions « information préventive aux comportements qui sauvent » et « cadets de la sécurité civile ».
- ▶ **1000** citoyens **par an** sensibilisés aux gestes qui sauvent lors d'opérations organisées au sein des centres de secours ou lors de manifestations publiques de sensibilisation.
- ▶ Près de **300** jeunes sapeurs-pompiers **par an** auront été recrutés et formés en remplacement de ceux qui ont cessé leur engagement mais qui restent de potentiels sauveteurs.
- ▶ **150** jeunes sapeurs-pompiers formés sur ces 4 années.
- ▶ Environ **5** rencontres organisées chaque année avec la population sur des territoires ciblés en Ille-et-Vilaine afin de favoriser les comportements solidaires en matière de secours (engagement en qualité de sapeur-pompier volontaire, ou formation aux gestes qui sauvent).

- ▶ Près de **11200** brétiliennes ou brétiliens déclarés sur l'application Bon Samaritain : ce fort contingent fait du département d'Ille-et-Vilaine l'un des plus représentés dans le domaine.
- ▶ **90** élus sensibilisés en 2024 à la gestion de crise grâce à l'accompagnement du SDIS mis en place au travers du plan communal de sauvegarde (42 communes concernées).



Le SDIS se prépare à la modernisation de ses infrastructures avec le Réseau Radio du Futur (RRF)

Projet ambitieux destiné à moderniser et remplacer les réseaux de télécommunications actuellement utilisés : le SDIS se lance dans le projet de réseau radio du futur. Ce réseau numérique très haut débit vise à renforcer la sécurité, l'efficacité et la résilience des communications opérationnelles.



Nous connaissons tous Antarès, réseau actuellement utilisé pour la transmission de nos communications opérationnelles. Basé sur une technologie radio à bas débit 2G où seules les communications vocales et les messages textes peuvent transiter, il présente également des limites puisque les communications sont réduites à une zone géographique et ne permettent pas le partage d'informations en direct (interopérabilité) avec les autres acteurs de la sécurité et du secours.

D'ici un an, le réseau radio du futur qui viendra en remplacement du réseau actuel offrira ainsi une plateforme numérique plus performante, résiliente, et partagée avec les forces de sécurité intérieure, le Samu et les acteurs de la sécurité civile (Préfecture, COZ, CROSS).

Ce projet de transformation numérique constitue un enjeu majeur pour le ministère de l'Intérieur. Il s'inscrit dans la loi d'orientation et de programmation du ministère de l'Intérieur 2022-2027 (LOPMI) et vise à répondre aux besoins croissants de coordination des services en matière de gestion de crises (événements, catastrophes naturelles, incendies).

Les atouts du réseau radio du futur (RRF)

- ▶ **Il améliore la rapidité et la qualité des communications.** Basé sur des standards modernes comme la 4G et la 5G dotés de mécanismes de priorité et de préemption du réseau des opérateurs, le RRF intègre des capacités avancées de transmission de voix, données et vidéos en temps réel.
- ▶ **Il sera possible de partager des données en direct depuis les lieux d'intervention, transmettre des plans ou des données critiques en temps réel, et de coordonner les actions plus efficacement.** Les différents services bénéficieront d'outils permettant un suivi précis des incidents pour une optimisation des interventions et une meilleure gestion des ressources.
- ▶ **Il garantit une confidentialité et une disponibilité accrues,** même dans des conditions extrêmes grâce à des protocoles de chiffrement et une infrastructure solide.
- ▶ **Il vise une couverture nationale complète, y compris dans les zones rurales souvent mal desservies par les réseaux existants.** Grâce à l'itinérance offerte par les opérateurs téléphoniques, les communications transiteront plus facilement via le RRF. La géolocalisation des utilisateurs deviendra possible.
- ▶ **Il est conçu pour être opérationnel en continu, partout sur le territoire,** même en cas de congestion du réseau, de catastrophe naturelle ou de cyberattaque.



Le saviez-vous ?

Accessible à l'ensemble des forces de sécurité, le déploiement de RRF s'étalera jusqu'en 2027. Au total, plus de 300.000 acteurs de la sécurité et des secours y auront accès. En adoptant une infrastructure nationale sécurisée et indépendante, la France réduit sa dépendance envers des opérateurs étrangers ou des systèmes vulnérables. Le projet est piloté par l'Agence des communications opérationnelles de sécurité et de secours (ACMOSS), une agence de l'État créée en mars 2023. Il représente un investissement de plus de 700 millions d'euros du ministère de l'Intérieur.

Les départements des Bouches du Rhône et de la Loire seront les premiers à utiliser le Réseau Radio du Futur (RRF) qui sera déployé à partir de juin 2025.

Le pilotage du projet est confié au lieutenant-colonel Yannick Durocher au sein de la sous-direction des systèmes d'informations et de télécommunications.



Flashez le QRcode, pour plus d'informations sur les évolutions permises par le RRF en vidéo



Le SDIS 35 se lance dans l'aventure NexSIS

Quelques SDIS en France ont déjà sauté le pas et la tendance va s'accélérer ces prochaines années. C'est au tour du SDIS 35 de se lancer dans l'aventure NexSIS. Afin de s'y préparer, quelques évolutions de l'organisation se mettent déjà en place. Explications.

Après les SDIS du Bas Rhin, le Var, la Seine Maritime, le Val d'Oise, l'Ain, l'Indre-et-Loire et la Corse du Sud : c'est officiel, le SDIS 35 se lance dans le projet NexSIS. Un terme que l'on a tous entendu mais savez-vous véritablement de quoi il s'agit ? Pour le comprendre, il faut revenir sur le fonctionnement actuel. Les services d'incendie et de secours disposent aujourd'hui de leurs propres systèmes de gestion des alertes et de coordination des opérations. Afin d'unifier et de moderniser ce fonctionnement, NexSIS 18-112 vise à moderniser et unifier le fonctionnement en améliorant le traitement des alertes et la gestion des réponses opérationnelles. Dans ce cadre, de multiples services numériques seront offerts aux citoyens, aux acteurs du secours et aux autorités.

Les enjeux de NexSIS

1. Améliorer le service rendu aux citoyens

NexSIS 18-112 permettra une interaction plus forte entre les services de secours et les citoyens, eux-mêmes acteurs du secours grâce à une meilleure prise en compte de l'utilisation des nouveaux outils de communication par la population.

Le système permettra de traiter différents flux d'information : des données générées par les applications smartphones, les SMS, les appels d'urgence eCall introduits dans tous les véhicules dans l'Union européenne, ou encore des informations issues des réseaux sociaux.

Il sera par exemple possible pour les citoyens de transmettre des photos et des vidéos aux services de secours lors d'un appel d'urgence, ou de géolocaliser le citoyen durant une communication d'urgence réalisée au moyen d'un smartphone.



2. Apporter une forte interopérabilité des services de sécurité et de secours

NexSIS 18-112 permettra d'apporter une interopérabilité entre les différents services de secours, en permettant le partage d'informations grâce à un système de gestion des alertes multi-métiers. Le système vise également à faciliter les interconnexions entre services de secours, notamment avec les départements limitrophes, ce qui peut s'avérer intéressant en cas de flux important d'activités, de perte d'une plateforme de traitement, ou de besoin de renforts extra départementaux avec transmission automatique des données.

La plateforme intégrera un outil de visualisation et de requête cartographique partageable et alimenté par des données géographiques nationales et des données spécifiques aux services d'incendie et de secours.

3. Projeter l'ensemble des acteurs de la sécurité civile à l'ère digitale

La plateforme numérique NexSIS 18-112 permettra une collaboration et un échange facilité de données au profit de toute la chaîne de secours, des partenaires et des autorités : maires, préfets, Centres Opérationnels Départementaux (COD), Centres Opérationnels de Zone (COZ), et Centre Opérationnel de Gestion Interministérielle des Crises (COGIC). Cette évolution vise à accélérer la prise de décision en situation de gestion de crise, en permettant aux divers acteurs de suivre en temps réel des opérations en cours, et de développer une vision partagée et instantanée d'une situation opérationnelle.



NexSIS18-112 permet par ailleurs d'offrir des conditions économiques plus avantageuses que l'existant pour l'ensemble des services d'incendie et de secours grâce aux effets de mutualisation des achats.

Le projet NexSIS devrait s'étendre sur 18 mois avec pour objectif une mise en œuvre opérationnelle à compter de 2027.

Le pilotage du projet sera confié à Arianne Lagüzere au sein de la sous-direction des systèmes d'information et des télécommunications, qui s'appuiera notamment sur une forte contribution de la sous-direction des opérations.



Le saviez-vous ?

L'Agence du Numérique et de la Sécurité Civile est en charge de développer NexSIS 18-112, le futur système d'information et de commandement unifié des services d'incendie et de secours. Ce programme a été défini par le décret n° 2019-19 du 9 janvier 2019, porté par le ministère de l'Intérieur, en accord avec les institutions représentant les services d'incendie et de secours.



Flashez le QRcode, pour plus d'informations sur le projet NexSIS en vidéo



Calendrier de déploiement du réseau radio du futur (RRF)

- ▶ **Avril 2025**
Lancement du projet
- ▶ **Juin 2025**
Définition de la doctrine d'emploi et signature de la convention d'adhésion du SDIS à RRF en lien avec l'ACMOSS
- ▶ **Juin à novembre 2025**
Evaluation technique du déploiement et élaboration des supports techniques et pédagogiques
- ▶ **Novembre 2025** - Définition du plan d'équipement
- ▶ **Décembre 2025 à juin 2026**
Formation des formateurs, des personnels d'exploitation RRF puis des utilisateurs
- ▶ **À partir de mai 2026**
Adhésion à RRF puis mise en service progressive



Calendrier de mise en œuvre opérationnelle de NexSIS

- ▶ **Année 2024**
Des évolutions techniques ont été entreprises pour préparer notre infrastructure à une évolution vers NexSIS
- ▶ **Mi 2025**
Constitution du groupe projet et lancement du projet NexSIS
- ▶ **De juillet 2025 à septembre 2026**
Etudes préalables et mise en conformité de l'infrastructure technique, préparation des données à intégrer, paramétrages en lien avec l'adaptation de la doctrine opérationnelle, et formation des utilisateurs
- ▶ **D'octobre à décembre 2026**
Basculement vers la nouvelle architecture pour une mise à l'épreuve du réel
- ▶ **À partir du 1^{er} janvier 2027**
Mise en œuvre opérationnelle de NexSIS



La sous-direction des systèmes d'information et des télécommunications adapte son organisation

Dématérialisation des procédures, nécessité de mieux sécuriser nos systèmes informatiques, projets de réseau radio du futur ou NexSIS. Afin de s'adapter aux nouveaux enjeux qui se dessinent sur les prochaines années, la sous-direction des systèmes d'information et des télécommunications adapte son organisation.

Un service cybersécurité a été créé de manière à faire face aux cyberattaques auxquelles les services publics sont de plus en plus exposés. Deux groupements sont également créés : le groupement Production et supports aux utilisateurs qui

pilotera le projet de réseau radio du futur (RRF), et le groupement des études et des projets numériques qui pilotera le projet NexSIS.

La nouvelle organisation de la sous-direction SIT



Anne-Hélène Turpin,
sous-directrice des systèmes
d'information et des
télécommunications



Lindsay Bassot, assistante

Le service cybersécurité

Composé de 3 agents, le service réalise l'analyse et le suivi des systèmes d'information au regard des enjeux de cybersécurité.



Frédéric Thoraval, adjoint à la sous-directrice des systèmes d'information et télécommunications et RSSI (responsable de la sécurité des systèmes d'information). **Le service cybersécurité** est chargé de protéger les systèmes d'information contre les menaces internes et externes. Il définit et met en oeuvre la stratégie de cybersécurité, en établissant des politiques et des procédures adaptées. Il sensibilise les collaborateurs aux bonnes pratiques et veille à la conformité réglementaire. Il intervient en cas d'incident pour limiter les impacts et rétablir la sécurité.



Service cybersécurité : Frédéric Thoraval (chef de service), Nicolas Pierre et Anthony Collouard

En quelques chiffres...

22 agents dont 7 ingénieurs informaticiens et un officier de sapeur-pompier

Plusieurs évolutions sont directement liées à une augmentation de l'activité observée ces dernières années :

- La dotation des chefs de centre en ordinateur portable, l'équipement des CIS en vidéoprojecteur avec une unité centrale supplémentaire, et le déploiement du WIFI et la sécurisation des accès réseaux dans les CIS
- Le déploiement des tablettes au GMLM
- La prise en charge des postes opérateurs CTA-CODIS, des postes opérationnels dans les CIS, des serveurs opérationnels et de l'infrastructure d'hébergement associée

Le groupement des études et des projets numériques

Le groupement assure l'assistance à maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre sur les projets numériques.



Ariane Lagauzière,
cheffe de groupement
et cheffe du service
produits numériques



Service projets numériques

Ariane Lagauzière (cheffe de service), Auréline Derouin, Anthony Collin et Céline Claudel



Service hébergement et infrastructure

Pierre Burgaud (chef de service), Pascal Louvel et Thierry Bonnin

Le service produits numérique

Le service produits numériques

met en œuvre les applications à destination de l'ensemble des utilisateurs, de la phase d'études à la mise en service initiale.

Le service hébergement et infrastructures

Le service hébergement et infrastructures met à disposition l'ensemble des infrastructures techniques sur lesquelles s'appuient les systèmes d'information. Elles relèvent à la fois du réseau, de la connectivité internet ou des serveurs hébergeant les applications.

Parmi les projets en cours :

- ▶ **L'évolution de la téléphonie** avec le passage de la téléphonie cuivre à la téléphonie IP
- ▶ **Un nouvelle version d'IZIE**, portail d'accès aux différents services du SDIS
- ▶ **L'évolution des applications métiers** : MédiSAP, Edoc, ATAL, Sedit RH...

Le groupement Production et supports aux utilisateurs

Le groupement est responsable des systèmes d'information en production. Il veille au maintien en condition opérationnelle des systèmes d'information. Il a également en charge l'assistance aux utilisateurs, ainsi que la gestion de l'ensemble des moyens informatiques.



Lieutenant-colonel Yannick Durocher,
chef de groupement et chef
du service support aux utilisateurs



Service support

Lcl Yannick Durocher (chef de service), Hugues Raffray, Olivier Radin, David Saulnier, Eric Jegu et Bruno Larchet



Service production

Patrick Mousset (chef de service), Anthony Barillé et Grégory Vraux

Le service support

Le service support aux utilisateurs assure l'assistance informatique des utilisateurs qui effectuent des demandes d'assistance, de matériels ou qui déclarent des incidents. Il fournit les moyens informatiques à l'ensemble des utilisateurs du SDIS. Il est le point de contact unique et privilégié des utilisateurs et référents métier.

Le service production

Le service production suit l'exploitation des systèmes d'information. Il supervise les infrastructures et applications qu'il a en charge pour s'assurer de leur bon fonctionnement.

Les autres adaptations de l'organigramme mises en œuvre à compter de 2025

L'organisation générale du SDIS

Afin de mettre en application des principes d'organisation prévus par la loi Matras, l'organigramme du SDIS évolue.

L'organisation est désormais structurée en CIS et services, regroupés en groupements et en sous-directions.

Les anciennes appellations de mission et de directions disparaissent pour parler désormais de services et de sous-directions.



L'organisation de la sous-direction des ressources humaines

A compter de juin prochain, cette sous-direction se structurera autour de trois groupements : le groupement formation-sports, un nouveau groupement intitulé volontariat et citoyenneté (cf page 5), et le groupement des emplois permanents. Ce dernier coordonnera l'activité du service carrière et paie, et du service ressources et prospectives.

L'organisation de la sous-direction des systèmes d'information et de télécommunications

La sous-direction des systèmes d'information et de télécommunications adapte son organisation aux nouveaux enjeux qui se dessinent pour faire face à la dématérialisation des procédures, la nécessité de mieux sécuriser nos systèmes informatiques, et au lancement des projets de réseau radio du futur ou de NexSIS (cf pages 7 à 11). Elle se structure désormais autour d'un service cybersécurité et de deux groupements : le groupement des études et des projets numériques et le groupement production et supports aux utilisateurs.

L'organisation du groupement maintenance et logistique mutualisées

Afin de conforter son organisation, le groupement maintenance et logistique mutualisée évolue avec la mise en place de fonctions d'encadrement et le renfort de l'expertise métier. Les services équipements de protection collective et matériels thermiques et hydrauliques seront désormais rassemblés. L'animation de l'équipe est confiée à un chef d'équipe maintenance des matériels.

Le service maintenance des engins évolue également avec la création de deux équipes



Capitaine Eric MONTIER,
Chef du service maintenance des engins



L'équipe "châssis de plus de 3,5 tonnes"
(engins poids-lourds, Forge et VA-travaux publics)

Christophe Picard, chef d'équipe maintenance des véhicules et Jérôme Buchard, Kevin Commereuc, Bruno Ruellan, Alan Prono (opérateurs)

Ludovic De Mulder, chef d'équipe Forge et Benjamin Gerard, Pascal Louis (opérateurs)

Nicolas Olivrie, chef d'équipe moyens travaux publics et véhicules agricoles et Patrick Javaudin, Charly Botte, Jean-Luc Bouvet (opérateurs).



L'équipe "châssis de moins de 3,5 tonnes et équipements"
(pompes et systèmes associés, les moyens élévateurs et aériens et les véhicules légers)

Jérôme Barillec, chef d'équipe de proximité pompes et systèmes associés et Frédéric Communal, Jimmy Banse, Arthur Corre, Loïc David (opérateurs)

Jean-Michel Busnel, chef d'équipe de proximité maintenance et Vincent Bourdet, Steven Pada, Anthony Vacher (opérateurs)

Moyens élévateurs et aériens Raphaël Pinson, Eric Briantais et Sébastien Esteve (opérateurs).

Un feu de forêt se déclare au sein du 11^{ème} Régiment d'artillerie de Marine



Les sapeurs-pompiers d'Ille-et-Vilaine ont été mobilisés sur un feu qui s'est déclaré mercredi 16 avril aux alentours de 15h20 au sein du 11^{ème} régiment d'artillerie de marine (11^{ème} RAMA) sur la commune de Gosné.

L'incendie s'est propagé sur le site militaire de La Lande d'Ouée et à la forêt domaniale de Saint-Aubin-du-Cormier. 5 groupes d'intervention feu de forêt et près de 150 sapeurs-pompiers, 40 engins au total se sont relayés dans la lutte contre cet incendie. A 20 heures, le feu avait parcouru près de 50 hectares, dont 8 sur la forêt domaniale. Le vent qui soufflait à 20 kilomètres/heure, la nature de la végétation composée essentiellement d'ajoncs et d'herbes sèches avec des résineux ont été des facteurs qui ont favorisé son développement.

L'attaque du feu a été réalisée en simultané sur les deux flancs. L'alimentation en eau du dispositif a été facilitée grâce à l'Etang d'Ouée situé à proximité immédiate.



Les actions ont permis de maîtriser le feu aux alentours de 22h40. Le dispositif a été progressivement allégé de manière à continuer à traiter les lisières et assurer une surveillance afin d'éviter toute reprise d'incendie.

Trois relèves de personnels ont été organisées pour permettre ce travail de longue durée compte tenu des distances à parcourir. Le recours à l'équipe spécialisée de reconnaissance et d'intervention par drone (RID) a facilité le repérage des points chauds. Les sapeurs-pompiers d'Ille-et-Vilaine ont pu également bénéficier de la collaboration des communes de Gosné et de Saint-Aubin-du-Cormier et de l'Office national des forêts pour sa connaissance du milieu forestier et des enjeux environnementaux. L'intervention s'est terminée le 18 avril au cours de la journée.



A Guipry-Messac, un feu de bateau se propage au sein du port

Le 16 janvier dernier, les sapeurs-pompiers ont été engagés pour un feu sur une embarcation au port de plaisance. La présence d'une personne à bord était suspectée. A leur arrivée sur place, ils se sont trouvés confrontés à 5 embarcations enflammées.

Deux d'entre elles ont rompu les amarres et sont parties à la dérive vers la Vilaine, menaçant de propager l'incendie à d'autres bateaux. 3 secteurs d'intervention ont été définis (secours à personne, incendie et risque chimique). 53 sapeurs-pompiers ont été engagés. 5 bateaux ont été détruits dans cet incendie. Aucune victime n'a été retrouvée. L'action des personnels sur place a permis de préserver une vingtaine d'embarcations.



A Rennes, un incendie d'ampleur se déclare au bowling du centre Alma



Le magasin Kiabi, séparé par un mur coupe-feu a été également impacté par les eaux d'extinction dans l'attaque qui a dû être menée par l'extérieur. Jusqu'à 59 sapeurs-pompiers ont été engagés sur cette intervention qui s'est avérée être de longue durée compte tenu du déblai important à réaliser.

Le 20 janvier dernier, les sapeurs-pompiers sont intervenus sur un important incendie qui s'est déclaré à 3h15 au bowling du centre commercial Alma. Particulièrement virulent, il menaçait de se propager aux deux cellules commerciales attenantes : le magasin King Jouet dont la dalle béton a été soumise aux fortes chaleurs et risquait l'effondrement.



A Saint-Malo, un feu se déclare dans un appartement

Le 21 février dernier vers 13h, un incendie se déclare dans un appartement situé au 3^{ème} étage d'un immeuble au sein d'intra-muros. Celui-ci se propage par les combles. 4 lances ont été déployées, dont deux positionnées sur moyens aériens. Deux victimes en urgence relative sont prises en charge par les sapeurs-pompiers et évacuées vers le centre hospitalier de Saint-Malo. Une surveillance sera assurée durant la nuit suivante pour éviter toute reprise de feu.



Feu industriel à Saint-Jacques-de-la-Lande

Le 26 janvier dernier à 5h50, les sapeurs-pompiers ont été engagés pour un incendie qui a touché un bâtiment industriel qui abritait 4 entreprises. La structure, d'une superficie totale de 1200 m², était totalement embrasée à l'arrivée des sapeurs-pompiers. 2 LDMR 1000 sont mises en œuvre depuis l'extérieur à l'aide des moyens aériens. 2 LDMR 500 sont également actionnées de plain-pied en complément.



Une trouée est réalisée en façade pour parvenir à maîtriser l'incendie. L'effondrement de matériaux fragilise la structure bâtiminaire et rend plus difficile l'accès aux foyers résiduels. Une surveillance sera assurée jusqu'au lendemain pour éviter toute reprise du feu.



A Sens-de-Bretagne, deux blessés pris en charge dans un accident

Un accident de la circulation est survenu le 24 février dernier à 11h23 entre un véhicule et un poids-lourd. Au croisement des routes départementales RD175 et 794, le camion a terminé sa course contre le pignon d'une maison qui s'est partiellement effondrée.



Par chance, celle-ci était inoccupée et servait de futur atelier de plomberie. Les deux conducteurs étaient indemnes. L'USAR et l'évaluateur en risques bâtimentaires sont intervenus afin de procéder à la consolidation de l'habitation.

A Rennes, un incendie se déclare à plusieurs commerces dans un centre commercial

Le 15 mars dernier vers 18h30, un incendie s'est déclaré au sein du centre commercial Sainte-Elisabeth à Rennes. A leur arrivée sur place, les sapeurs-pompiers ont été confrontés au feu d'une cellule commerciale désaffectée qui s'est propagé aux cellules voisines sur une surface de 150m² sur l'ensemble du complexe commercial de 600m². 4 LDMR 500 sont mises en œuvre dont une sur EPC pour assurer l'extinction du feu et stopper la propagation du sinistre. Des actions de reconnaissance sont entreprises par des percées effectuées en toiture des cellules commerciales.



L'extinction complète a nécessité un dégarnissage des 150m² de toiture en bac acier pour atteindre les foyers qui s'étaient établis dans les faux-plafonds. Cette intervention particulièrement éprouvante s'est poursuivie jusqu'à 2h40 du matin environ.



A Chartres-de-Bretagne, une maison s'embrase



Le 28 avril vers 13h, les sapeurs-pompiers sont engagés pour un incendie dans une maison. A leur arrivée, les personnels découvrent de la fumée et des flammes qui sortent par la toiture. L'ensemble de l'étage est entièrement embrasé. Deux adultes et deux enfants qui étaient présents dans l'appartement ont évacué le logement et sont pris en charge par l'infirmier VLS pour bilan. Compte tenu du risque d'effondrement du plancher bois, l'attaque du feu est menée par l'extérieur. 3 LDMR 500 dont une sur EPS sont mises en œuvre par l'extérieur afin de procéder à l'extinction et limiter la propagation à l'habitation mitoyenne.



A Vitré, un feu industriel se déclare dans un entrepôt



Des actions de refroidissement sont également mises en œuvre afin de protéger des bouteilles de gaz. L'intervention des sapeurs-pompiers a permis de sauver l'entrepôt annexe. Des opérations de dégarnissage de longue durée seront nécessaires pour achever l'extinction du sinistre.

Le 30 avril vers 4h40, les sapeurs-pompiers sont engagés pour un incendie dans un entrepôt dédié à la mécanique industrielle et au stockage d'une surface de 500 m² sur la commune de Vitré. A l'arrivée des secours, celui-ci est entièrement embrasé. Le feu menace de s'étendre à l'entrepôt annexe d'une surface de 1000 m² abritant du stockage et les véhicules d'une entreprise de pompes funèbres. Une LDMR 1000 et deux LDMR 500 sont mises en œuvre dont deux positionnées sur moyens aériens (EPS et BEA). Le dispositif est alimenté par un CCGC et un DA.



Rennes Sud-Ouest, Baulon, La Bouëxière, Cancale et d'autres : 8 projets immobiliers mobilisent les équipes sur 2025



8 projets de construction de CIS neufs sont lancés cette année. Conformément au plan pluriannuel immobilier voté par le Département, le CIS de Baulon a été inauguré. 2025 est également marqué par le suivi des projets des CIS de Rennes Sud-Ouest, de Cancale et de La Bouëxière.

CIS de Baulon a été inauguré le 20 mai dernier

Le nouveau centre est situé sur un terrain mis à disposition par la mairie de Baulon dans la zone d'activités Le Guény. Il offre aux 20 sapeurs-pompiers des locaux plus fonctionnels et des conditions de travail agréables.



Le coût de l'opération est estimé à 2,05 millions d'euros TTC financés par la commune à hauteur de 20% et par le Département à hauteur de 80%.

CIS de Baulon



CIS de La Bouëxiere

Un terrain, a été proposé par la mairie de La Bouëxiere et validé par le SDIS. Il se situe au 1 rue des Tanneurs au coeur d'une zone artisanale. La rédaction du programme a été réalisée en concertation avec les utilisateurs. Le cabinet d'architecture Faber de Châteaubourg a été retenu pour ce projet.

Les plans d'exécution sont en cours de validation.

Le coût de l'opération est estimé à 2,3 millions d'euros TTC financés par la commune à hauteur de 20% et par le Département à hauteur de 80%.



CIS La Bouëxiere



CIS de Rennes Sud-Ouest

La construction du nouveau CIS de Rennes Sud-Ouest est bel et bien sur les rails. L'architecte a été récemment retenu à l'issue du concours d'architecture. Il s'agit du Cabinet Bohuon Bertic basé à Nantes, déjà expérimenté en matière de construction de CIS puisqu'il a déjà livré la construction du futur CIS de Pornic en 2023.

Le futur CIS sera implanté au coeur de la ZAC de l'Eperon sur la commune de Bruz, à une distance qui permet le regroupement des personnels implantés sur les sites de Bruz et de Chartres-de-Bretagne, et un accès efficace à l'ensemble

du territoire d'intervention.

Les études sont lancées depuis novembre 2024, et la consultation des entreprises qui seront retenues pour la construction est en cours pour permettre un démarrage des travaux au premier trimestre 2026.

Si le terrain est mis a disposition gracieusement par la commune de Bruz, le coût de l'opération est estimé à 5,65 millions d'euros TTC entièrement financés par le Département d'Ille-et-Vilaine. La livraison du futur CIS de Rennes Sud-Ouest serait prévue en 2027.



CIS de Rennes Sud-Ouest



CIS de Cancale

Un terrain, situé à moins de 500 mètres de l'emplacement actuel du CIS a été choisi. Il est localisé sur la rue menant à La ville Jégu, à proximité des locaux de Saint-Malo Agglomération. Le cabinet KRAFT architectes a été retenu. Les études préalables et la consultation des entreprises sont en cours pour permettre un démarrage des travaux à compter du 2^{ème} semestre 2026.

Le coût de l'opération est estimé à 3,45 millions d'euros TTC financés par la commune à hauteur de 20% et par le Département à hauteur de 80%.

À L'Hermitage, un projet de construction d'une cuisine centrale initié par la municipalité permettra bientôt la restauration des stagiaires de l'école départementale des sapeurs-pompiers.

L'actuelle infrastructure de restauration scolaire de la commune de L'Hermitage ne répond plus aux normes en vigueur. Face à ce constat, l'équipe municipale a décidé de construire une nouvelle cuisine centrale. Celle-ci sera installée rue de Mordelles (à proximité immédiate de l'école départementale) dans les locaux de l'ancien bâtiment du service habillement du SDIS qui seront rénovés.

Financée à hauteur de 620 000 euros par le Département, cette future cuisine permettra d'assurer la restauration sur place des stagiaires qui seront accueillis au sein de l'école départementale des sapeurs-pompiers.

La construction comprendra un espace spécifiquement pensé pour répondre aux besoins de restauration des personnels. Elle se composera d'un office et d'une salle de restauration de 77m² destinée à accueillir sur place 66 personnes en simultané, et jusqu'à 120 personnes sur deux services distincts. La restauration le soir sera également possible en nombre limité afin de permettre aux stagiaires en formation d'intégration de dîner sur place.

Ces espaces d'une capacité totale de 126 m² comprendront également des locaux destinés au maintien en température, à la vaisselle, une laverie ainsi que des sanitaires.

Les travaux devraient démarrer en juin prochain. 14 mois de travaux seront nécessaires pour cette réalisation avec un coût des travaux estimé à près de 4 millions d'euros pour la mairie de L'Hermitage. La livraison de ces repas serait donc à envisager pour le dernier trimestre 2026.

Trois programmes actuellement en cours de rédaction pour la construction des CIS de Guignen, Bain-de-Bretagne et Irodouër.



CIS de Guignen

Un projet immobilier pour le CIS de Guignen a été initié en 2023. La phase de programmation est en cours afin de recenser les besoins des sapeurs-pompiers pour une échéance de livraison du projet de 4 à 5 ans. Il s'agit d'un projet de construction mutualisé avec le centre d'exploitation routière de Guichen. Le projet sera construit à La Courtinière, à proximité de la D177.

CIS de Bain-de-Bretagne

Un projet immobilier pour le CIS de Bain-de-Bretagne a été initié en 2023. La phase de programmation est en cours afin de recenser les besoins. Les besoins fonctionnels du SDIS ont été validés. Le site accueillera également le centre d'exploitation routier de Bain-de-Bretagne avec certaines installations qui seront mises en commun.

CIS d'Irodouër

Un terrain est identifié pour la future construction. Il a été proposé par la mairie et validé par le SDIS pour répondre aux exigences opérationnelles. La rédaction du programme est en cours de rédaction par le Département, en concertation avec les personnels.

CIS de Saint-Malo : les études et scénarii sont toujours en cours pour déterminer l'implantation du futur projet

Un projet immobilier pour le CIS de Saint-Malo est initié. La phase de programmation qui aura permis de recenser les besoins des sapeurs-pompiers s'est achevée fin 2019. Il s'agit d'un projet important pour le SDIS et pour le Département. Les études de faisabilité et les scénarii possibles sont toujours à l'étude (reconstruction sur place ou nouvelle construction sur un nouveau terrain avec des délais compatibles d'interventions pour couvrir l'intramuros et apporter une réponse nautique).

Bienvenue aux nouveaux arrivants...



Capitaine Erwan Coupel

Chef du service territorialisé sud-ouest
chargé de la prévention-opérations
(à partir de juillet 2025)



**Lieutenant 1^{ère} classe
Marc-Antoine Besselès**

Chef du CIS de Bain-de-Bretagne
(depuis janvier 2025)



Infirmier principal Romuald Edeyer

Infirmier de groupement
Groupement santé en service - SSSM
(depuis janvier 2025)



Ariane Lagüezère

Cheffe du groupement
Études et projets numériques
Sous-direction des systèmes d'information
et des télécommunications
(depuis décembre 2024)



Jean-Luc Bouvet

Opérateur en maintenance véhicules
Groupement maintenance
et logistique mutualisé
(depuis janvier 2025)



Raphaël Pinson

Opérateur en maintenance véhicules
Groupement maintenance
et logistique mutualisé
(depuis février 2025)



Benjamin Lemel

Opérateur en maintenance de véhicules
Groupement maintenance et logistique
mutualisé
(depuis février 2025)



Rachelle Peugnier

Magasinière
Groupement maintenance et logistique mutualisé
(depuis janvier 2025)



Mélissa Doineau

Gestionnaire
Mission volontariat
(depuis janvier 2025)



Jennifer Desille

Service de l'exécution budgétaire -
Groupement finances
et commande publique
(depuis décembre 2024)

Ils prennent de nouvelles fonctions...



Médecin de classe excep. Alain Cornillon

Médecin chef adjoint

▼
Médecin chef
(depuis janvier 2025)



Médecin de classe excep. Carole Richard

Cheffe du pôle Santé Secours

▼
Médecin-chef adjointe
(depuis mars 2025)



Médecin hors classe Audrey Hirou-Robert

▼
 Cheffe du groupement santé en service -SSSM
(depuis mai 2025)



Lieutenant-colonel Yannick Durocher

▼
 Chef du groupement production et support aux utilisateurs
 Sous-direction des systèmes d'information et de télécommunications
(depuis décembre 2024)



Lieutenant-colonel Frédéric Katuszynski

▼
 Chef du groupement territorial Sud-Ouest
 Chef du groupement maintenance et logistique mutualisé
(à partir de septembre 2025)



Commandant Jean-François Bourdais

▼
 Chef du CIS Rennes Beaugard
 Chef du groupement territorial Centre
(depuis décembre 2024)



Commandant Philippe Rosquin

▼
 Adjoint au chef du groupement territorial Nord
 Chef du groupement territorial Nord
(à partir de juin 2025)



Commandant Franck Lefeuvre

▼
 Adjoint au chef du groupement territorial Centre
 Chef du groupement volontariat et citoyenneté
(à partir de juin 2025)



Capitaine Erwann Le Goff

▼
 Chef du service territorialisé chargé de la formation – Groupement Est
 Chef du service méthodes opérationnelles et retour d'expérience / Groupement opérations
(depuis janvier 2025)



Capitaine Eric Montier

▼
 CIS Rennes Beaugard
 Chef du service maintenance des engins
 Groupement maintenance et logistique Mutualisé
(depuis mars 2025)



Capitaine Erik Royer

▼
 Chef du CIS Fougères
 Préventionniste
 Établissements recevant du public et des Immeubles de grande hauteur
(depuis janvier 2025)



Capitaine Fabrice Torres

▼
 Chef du service maintenance des engins
 Groupement maintenance et logistique mutualisé
 Chef du CIS de Fougères
(depuis février 2025)

Ils prennent de nouvelles fonctions...



Capitaine Romain Bertin-Butler

Adjoint au chef du CIS Saint-Malo



Chef du CIS Rennes Beaugard
(depuis décembre 2024)



Capitaine Julien Goré

Chef du service territorialisé Sud-Ouest chargé de la prévention-opérations



Adjoint au chef du CIS Saint-Malo
(à partir de juillet 2025)



Lieutenant hors classe Sébastien Thomas

Préventionniste Établissements recevant du public et des Immeubles de grande hauteur



Chef du service prévention/opération Groupement Est
(depuis janvier 2025)



Lieutenant 1^{ère} classe Florian Lhostis

Officier de garde - CIS Rennes Beaugard affectation temporaire
(à partir du 26 juin)



Chef de salle CTA-CODIS
(à partir de septembre 2025)



Lieutenant 2^{ème} classe Yannick Dupré

Adjoint au chef du CIS Redon



Adjoint au chef du centre de formation départemental
(depuis décembre 2024)



Lieutenant 2^{ème} classe Nicolas Chopin

Chef de salle CTA-CODIS



Officier de garde - CIS Rennes Beaugard
(à partir de septembre 2025)

Les mobilités à venir au second semestre 2025*



Alexandra Marmion

Cheffe du service vie des agents



Cheffe du groupement des emplois permanents
- cheffe du service carrière et paie
(à partir d'octobre 2025)



Commandant Arnaud Guitton

Chef du service ressources et prospectives - adjoint au chef du groupement emplois et compétences



Chef du groupement territorial Sud-Ouest
(à partir d'octobre 2025)



Commandant Franck Le Guay

Adjoint au chef du groupement territorial Sud-Ouest



Adjoint au chef du groupement prévention
(à partir de novembre 2025)

Bienvenue au CIS de Vitré

Situé à 40 kilomètres à l'est de Rennes, le CIS de Vitré nous ouvre ses portes. 62 sapeurs-pompiers y assurent le secours de proximité. Découverte du CIS et des personnels qui le composent.



Commandant Patrick Ruée, chef de centre

Patrick Ruée s'est engagé en tant que sapeur-pompier volontaire au CIS de Vitré à l'âge de 16 ans. Il est devenu adjoint en 2000 avant de prendre le commandement du centre en 2009. Il est actuellement dans sa 46^{ème} année au CIS.

Effectif

62 sapeurs-pompiers volontaires, dont 3 officiers, 22 sous-officiers et 37 hommes du rang. L'équipe est complétée par 5 sapeurs-pompiers professionnels qui interviennent sur le CIS de Vitré en tant que SPV. 14 femmes sont présentes parmi l'effectif. Les locaux ne permettant pas actuellement d'accueillir plus de femmes. Des aménagements sont donc prévus pour agrandir les vestiaires.

L'une des particularités du CIS de Vitré est que 10 sapeurs-pompiers sont logés au-dessus du centre. Cet avantage, octroyé à l'origine par la mairie de Vitré, permet d'assurer une présence permanente sur le CIS en soirée et le weekend.

Au sein de l'effectif, 16 sapeurs-pompiers sont conventionnés dont 4 avec la mairie de Vitré.

Fonctionnement

L'organisation opérationnelle du centre repose sur l'établissement d'une feuille de garde organisée autour de 4 équipes de 3 sapeurs-pompiers. La prise d'astreinte se fait chaque vendredi à 18h pour une semaine. Une manœuvre est programmée à la prise de garde le vendredi soir au cours de laquelle sont effectués le contrôle, le remplissage et l'entretien des véhicules ainsi qu'une manœuvre secourisme. Une seconde manœuvre incendie ou secourisme est également réalisée le samedi matin selon ce qui a été effectué la veille et un temps est également consacré au sport.

Une manœuvre nocturne est également organisée à la demande des entreprises et en fonction le thème d'exercice retenu.

Le planning des gardes est organisé par rapport aux disponibilités des SPV et mis en place tous les 6 mois pour permettre une bonne rotation des équipes et favoriser la cohésion entre l'ensemble des sapeurs-pompiers du centre.

Risques particuliers du secteur

Le secteur comporte de nombreux axes routiers, ce qui représente un risque particulier.

Le centre ancien de Vitré représente également un enjeu pour les interventions. Un travail est mené en collaboration avec le groupement prévision-opération afin de disposer d'une cartographie précise des accès.

Plusieurs entreprises utilisant de l'ammoniac sont également présentes sur le secteur ce qui favorise les risques d'incendie et d'explosion.

Population défendue

Le centre d'incendie et de secours de Vitré intervient sur les communes de Champeaux, Landavran, Montreuil-sous-Pérouse, Pocé-les-Bois, Taillis, Torcé, Val d'Izé et Vitré, soit une population de plus de 28 000 habitants.

Moyens matériels

1 CCFM – 1 VLF – 1 MPR – 1 FTPL – 1 FPTSR – 1 EP – 1 BRS – 2 VSAV – 1 VTU – 1 VLHR utilisé pour le chef de groupe en VLCCG.

1414
interventions en 2024



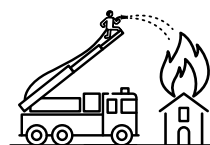
992
secours
à personnes
(soit 70.16%)



196
secours
routiers
(soit 13.86%)



110
opérations
diverses
(soit 7.78%)



116
incendies
(soit 8.20%)

Dans les locaux avec les personnels d'astreinte

Adjudant-chef François Barbier,
57 ans, SPV depuis 26 ans



"Je me suis engagé en tant que pompier dans l'armée de l'air après mon service militaire et j'ai occupé ce poste pendant 17 ans..."

« Je me suis engagé en tant que pompier dans l'armée de l'air après mon service militaire et j'ai occupé ce poste pendant 17 ans. En marge de cette activité professionnelle, je suis devenu sapeur-pompier volontaire au CIS de Cognac en 2000.

En 2005, j'ai quitté l'armée et je suis venu m'installer dans la région. J'ai alors rejoint les pompiers de l'aéroport de Saint-Jacques de la Lande. Deux ans après mon arrivée dans la région, j'ai souhaité m'installer dans une commune à proximité de mon lieu de travail et j'ai cherché à rendre compatible mon emménagement avec mon activité de volontaire. Mon choix s'est alors porté sur la ville de Vitré et c'est à ce moment-là que j'ai intégré le CIS. Je me suis investi dans plusieurs fonctions au sein du centre. Je suis moniteur de secourisme, formateur lot de sauvetage, investi au niveau de la pharmacie, je participe à la gestion du matériel du Groupement Est et je suis également garde au drapeau depuis plus de 10 ans. Dans le cadre de la garde au drapeau, j'ai pu représenter le département à la JNSP de Paris à maintes reprises.

Pour moi, la richesse d'un centre de secours est la diversité de ses agents. Nous avons tous des profils différents, avec des âges et des univers différents. Cela nous permet de ne pas avoir toujours les mêmes approches sur les interventions et dans l'accompagnement des victimes ».

"Je suis devenue sapeur-pompier volontaire à l'âge de 43 ans. J'avais envie de m'investir pour aider les autres depuis longtemps..."

« Je suis devenue sapeur-pompier volontaire à l'âge de 43 ans. J'avais envie de m'investir pour aider les autres depuis longtemps mais il était primordial pour moi d'attendre que ma dernière fille ait 10 ans pour m'engager. J'ai donc intégré le CIS de Vitré en 2015. Sur le plan professionnel, j'ai fait une reconversion pour devenir formatrice en informatique. Il était important pour moi de transmettre aux autres ce qu'on avait pu m'apprendre. C'est un aspect que j'ai également cherché à développer au sein du centre. Je me suis donc investie dans les formations en devenant Monitrice secourisme. Concrètement, je forme les agents au sein du centre ainsi que les nouvelles recrues à l'échelon du groupement. C'est un investissement que je souhaiterais développer dans les années à venir.

Ce que je retiens particulièrement des interventions c'est la cohésion d'équipe qui s'est créée, ce sentiment de faire partie d'un groupe. C'est ce qui permet d'appréhender les interventions difficiles. Avoir le retour des personnes que nous avons pu aider nous prouve que tout ce que l'on fait à un sens. C'est ce qui est gratifiant dans notre activité ».

Sergente Cendrine Le Cauf,
54 ans, SPV depuis 11 ans



"J'ai intégré les sapeurs-pompiers volontaires de Vitré à l'âge de 41 ans. Je ne venais pas d'une famille de sapeurs-pompiers mais les valeurs me parlaient depuis longtemps..."

« J'ai intégré les sapeurs-pompiers volontaires de Vitré à l'âge de 41 ans. Je ne venais pas d'une famille de sapeurs-pompiers mais les valeurs me parlaient depuis longtemps. Le CIS de Vitré était le plus proche de la commune où j'habite. J'ai donc rejoint le centre il y a 11 ans. Je travaille en tant qu'acheteur maintenance pour l'entreprise Les Délices du Valplessis. 3 ans après le début de mon engagement en tant que SPV, une convention a été signée avec mon employeur. Concrètement, cela veut dire que je suis d'astreinte tous les jours sur mes heures de travail. L'entreprise pour laquelle je travaille est très compréhensive et fait des efforts importants pour que je puisse être autant disponible que nécessaire auprès du CIS. Il est tout de même indispensable d'avoir une bonne organisation car je suis amené à partir en intervention sur mes heures de travail à peu près 3 fois par mois. La convention permet au CIS de maintenir un effectif de sapeurs-pompiers disponibles en journée. C'est une question à laquelle je suis particulièrement sensible car j'ai pu moi-même constater, dans ma vie personnelle, l'importance de maintenir un effectif disponible en permanence au sein du centre.

J'ai pu également transmettre les valeurs des sapeurs-pompiers à mon fils qui s'est lui-même engagé en tant que SPV il y a 3 ans. Il travaille à la mairie de Vitré et fait également partie des effectifs conventionnés ! ».

Caporal-chef Gilles Metaye,
56 ans, SPV depuis 15 ans



MAGAZINE VOCATION SECOURS

Le magazine du Service départemental
d'incendie et de secours d'Ille-et-Vilaine



**SAPEURS
POMPIERS**
Ille & Vilaine

Suivez-nous sur

sapeurs-pompiers35.fr

@sdis35officiel

