

 SAPEURS-POMPIERS HAUTE-SAÔNE	FSSSCT DU 29 AVRIL 2026	Rapport n°3 <input type="checkbox"/> Soumis à avis <input checked="" type="checkbox"/> Informatif
BILAN DES ACCIDENTS EN SERVICES POUR L'ANNEE 2025		
Annexe(s) : <input checked="" type="checkbox"/> Néant <input type="checkbox"/> Oui → Nombre : ____ - -		

Le présent rapport vous sera présenté par Madame Catherine PAQUET, Cheffe du service Gestion des Ressources Humaines.

LES ACCIDENTS DE SERVICE

Globalement, le nombre d'accidents dans la filière sapeurs-pompiers professionnels est plutôt stable (13 accidents survenus contre 15 en 2024 et 11 en 2023) ; s'agissant des PATS, aucun accident survenu en 2025 tel qu'en 2024.

Sur 111 SPP au 31/12/2025, le taux de sinistralité s'élève donc à 11,71 %.

Sur 13 accidents enregistrés dans cette filière, 38,46 % d'entre eux ont généré des arrêts de travail pour un total de 133 jours. En comparaison avec l'année précédente et pour le même nombre d'arrêts, la durée totale des arrêts s'avère plus réduite qu'en 2024.

Comme à l'accoutumée, les sinistres survenus chez les SPP sont principalement liés aux interventions et aux activités physiques dans le cadre de la préparation opérationnelle. Toutefois, c'est sur un seul accident en formation qu'un nombre de jours d'arrêt conséquent est enregistré (*103 jours pour une fracture ouverte avant-bras*).

Pas d'accident avec un taux de gravité extrême en 2025 contrairement en 2024. Le SPP concerné, blessé gravement sur un incendie, a été absent toute l'année 2025 et demeure toujours en arrêt.

1 - BILAN GLOBAL PAR CATEGORIE DE PERSONNEL

- **SAPEURS-POMPIERS PROFESSIONNELS**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents (y compris acc de trajet)	11	15	13
Nombre d'arrêts	4	5	5
Nombre de jours d'arrêt	30	379	133
Durée moyenne	7,50	75,80	26,60

NB : L'arrêt du SPP précité victime d'un accident en 2024 n'est pas comptabilisé ci-dessus.

- **Accidents de trajet**

Aucun accident de ce type en 2025.

- **Accidents en intervention**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	7	5	5
Nombre d'arrêts	3	1	1
Nombre de jours d'arrêt	26	258	10
Durée moyenne	8,66	258	10

- **Autres accidents (préparation opérationnelle - autres)**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	4	10	8
Nombre d'arrêts	1	4	4
Nombre de jours d'arrêt	4	121	123
Durée moyenne	4	30,25	30,75

Analyse en détails :

Activités physiques :

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	3	5	4
Nombre d'arrêts	1	2	2
Nombre de jours d'arrêt	4	99	16
Durée moyenne	4	49,50	8

Activités de formation :

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	1	2	2
Nombre d'arrêts	0	1	1
Nombre de jours d'arrêt	0	11	103
Durée moyenne	0	11	103

Tâches technico-administratives :

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	NC	3	2
Nombre d'arrêts	NC	1	1
Nombre de jours d'arrêt	NC	11	4
Durée moyenne	NC	11	4

▪ **SAPEURS-POMPIERS VOLONTAIRES**

Le nombre d'accidents est également stable (21 contre 19 en 2024) et demeure très faible au regard du nombre de SPV au corps départemental et dans les corps communaux (pour rappel : 1641 au 31.12.2025). Le taux de sinistralité s'élève donc à 1,28 %.

Aucun de ces accidents n'a eu de particulière gravité.

Les accidents sont répartis équitablement entre les interventions et la préparation opérationnelle (respectivement 11 et 10). En préparation opérationnelle, il est constaté en 2025 une proportion importante d'accidents (6 sur 10) sur des activités de formation ayant généré une durée d'arrêt de travail assez longue pour seulement 2 arrêts comptabilisés.

Globalement, 23,81 % des sinistres ont entraîné des arrêts de travail néanmoins en déclin par rapport aux années 2024 et 2023.

L'analyse dans le détail des sinistres SPV est réalisée ci-dessous :

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents (y compris acc de trajet)	26	19	21
Nombre d'arrêts	10	7	5
Nombre de jours d'arrêt	149	133	114
Durée moyenne	14,90	19	22,80

- **Accidents de trajet**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	1	4	0
Nombre d'arrêts	0	0	0
Nombre de jours d'arrêt	0	0	0
Durée moyenne	0	0	0

- **Accidents en intervention**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	16	08	11
Nombre d'arrêts	5	3	2
Nombre de jours d'arrêt	39	73	17
Durée moyenne	7,80	24,33	8,50

- **Autres accidents (préparation opérationnelle - autres)**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents	9	7	10
Nombre d'arrêts	5	4	3
Nombre de jours d'arrêt	110	60	97
Durée moyenne	22	15	32,33

Analyse en détails :

	Activités de formation	Activité physique	Tâches technico-administratives
Nombre d'accidents	6	3	1
Nombre d'arrêts	2	0	1
Nombre de jours d'arrêt	65	0	32
Durée moyenne	32,50	0	32

▪ **PERSONNELS ADMINISTRATIF ET TECHNIQUE**

	2023	2024	2025
Nombre d'accidents (y compris acc de trajet)	1	0	0
Nombre d'arrêts	0	0	0
Nombre de jours d'arrêt	0	0	0
Durée moyenne	0	0	0

2 - BILAN SPECIFIQUE TOUT PERSONNEL CONFONDU (SPP+SPV+PATS)

Ce sont les jeunes hommes et jeunes femmes de moins de 25 ans qui sont majoritairement victimes d'accidents de service. C'était déjà cette tendance en 2024 et 2023.

Tranche d'âge	Nombre d'accidents survenus en 2025			Nombre de jours d'arrêt en 2025			Nombre d'agents victimes d'accidents en 2025		
	Homme	Femme	Total	Homme	Femme	Total	Homme	Femme	Total
moins 25 ans	12	3	15	36	0	36	12	3	15
25 – 29 ans	2		2	0		0	2		2
30 – 34 ans	2		2	0		0	2		2
35 – 39 ans	2	1	3	0	0	0	2	1	3
40 – 44 ans	4		4	119		119	4		4
45 – 49 ans	1	1	2	0	50	50	1	1	2
50 – 54 ans	3		3	10		10	2		2
55 – 59 ans	1	1	2	32	0	32	1	1	2
60 - 64 ans									
65 au moins	1		1	0		0	1		1
TOTAL	28	6	34	197	50	247	27	6	33

Tel qu'en 2023 et 2024, on constate que sont principalement touchés les membres inférieurs (44,12 % des accidents). Les lésions aux membres inférieurs ont généré le plus grand nombre de jours d'arrêt.

Siège des lésions :

Siège des lésions	Nombre d'accidents survenus en 2025	Nombre d'accidents en %	Nombre de jours d'arrêt en 2025
Main	3	8,82 %	0
Colonne vertébrale (cervicale, dorsale, lombaire, coccyx)	1	2,94 %	0
Membres inférieurs (hanche, cuisse, genou, jambe, cheville)	15	44,12 %	112
Membres supérieurs (épaule, bras, coude, poignet, avant-bras)	3	8,82 %	103
Tronc	2	5,88 %	0
Tête	5	14,71 %	0
Yeux	1	2,94 %	0
Sièges multiples	2	5,88 %	32

Les atteintes ostéo-articulaires et/ou musculaires demeurent les lésions les plus fréquentes sur les accidents et engendrent un nombre de jours d'arrêt important.

Nature des lésions :

Nature des lésions	Nombre d'accidents 2025 sans arrêt	Nombre d'accidents 2025 avec arrêt	Nombre de jours d'arrêt en 2025	Nombre total d'accidents	Nombre d'accidents en %
Atteinte ostéo-articulaire et/ou musculaire	3	4	176	7	20,59 %
Contusion, hématome	4	0	0	4	11,76 %
Plaie, morsures	3	1	4	4	11,76 %
Projection sang	1	0	0	1	2,94 %
Commotion, perte de connaissance, malaise	2	0	0	2	5,88 %
Douleurs	6	4	35	10	29,41 %
Brûlure	1	1	32	2	5,88 %
Allergie	1	0	0	1	2,94 %
Présence corps étranger	1	0	0	1	2,94 %
Atteinte respiratoire	2	0	0	2	5,88 %