

# Banque Nationale de Données

Rapport statistique - Service d'incendie et de secours

2024



La retraite des fonctionnaires  
territoriaux et hospitaliers  
PRÉVENTION

# Rapport statistique 2024 - Service d'incendie et de secours

La Banque Nationale de Données (BND) est un entrepôt de données qui recueille les accidents et les maladies professionnelles de la fonction publique hospitalière et de la fonction publique territoriale issus de l'outil PRORISQ mis gratuitement à disposition des collectivités hospitalières et territoriales pour la gestion du risque professionnel.

Ces rapports s'inscrivent dans la mission dévolue au Fonds national de prévention (FNP) des accidents du travail et des maladies professionnelles de la CNRACL d'établir, au plan national, les statistiques des accidents du travail et des maladies professionnelles constatées dans les collectivités et établissements en tenant compte de leurs causes et des circonstances dans lesquelles ils sont survenus, de leur fréquence et de leurs effets (articles L 814-1 et L 814-2 du Code général de la fonction publique).

L'ensemble des données issues de la BND est disponible en open data :

- Pour la FPT et FPH : <https://public.tableau.com/app/profile/cdc.politiques.sociales/viz/CNRACL-DonnesAT-MP/Accueil>
- Pour les SIS : <https://public.tableau.com/app/profile/cdc.politiques.sociales/viz/SDIS-DonneesAT-MP/Accueil>



Résultats présentés en données brutes

## 4 rapports annuels :

- Données générales
- Données hospitalières
- Données territoriales
- Données des Services d'incendie et de secours (SIS)



Connaissance des accidents et des maladies professionnelles : nature, circonstance, poids sur le type d'effectifs impactés



Ciblage et évaluation de démarches de prévention

## DEFINITIONS



### Taux de gravité (TG)

Permet de suivre la gravité des accidents au travers de la durée moyenne des arrêts de travail consécutifs. C'est le rapport entre le nombre total de journées calendaires non travaillées pour incapacité temporaire consécutive à un accident de travail et le nombre d'heures travaillées par mille heures d'exposition.

$$\frac{\text{Nombre de jours arrêt} \times 1\,000}{\text{Heures travaillées}}$$

### Taux de couverture

Effectif couvert par la Banque nationale de données rapporté à l'effectif total de la CNRACL.

### Taux de sinistralité (TS)

Calculé en rapportant le nombre d'événements d'une année au nombre des effectifs couverts par la BND (Banque nationale de données).

### Taux de fréquence (TF)

$$\frac{\text{Nombre d'évènement avec arrêts} \times 1\,000\,000}{\text{Heures travaillées}}$$

## DONNEES GLOBALES



Taux de couverture : 91,4%

▲ +1,6% / 2023



Sapeurs pompiers professionnels (SPP) et Personnels administratifs, techniques et spécialisés (PATS)

Taux de couverture de 90,0%

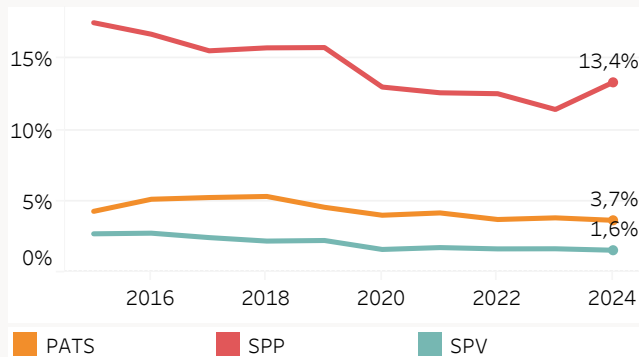
50 006 individus sur 55 578 actifs

Sapeurs pompiers volontaires (SPV)

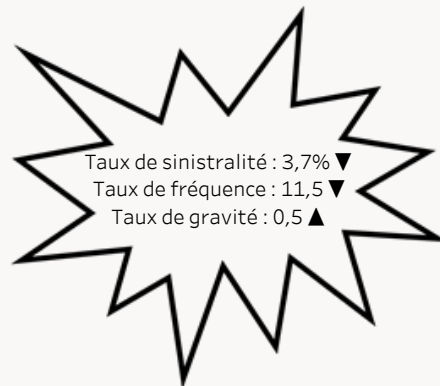
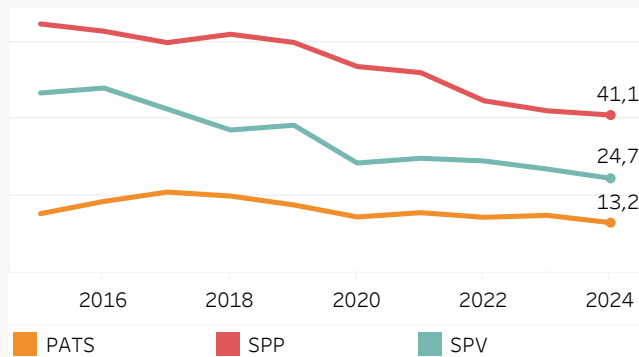
Taux de couverture de 91,8%

182 517 individus sur 198 917 actifs

Taux de sinistralité



Taux de fréquence



Taux de sinistralité : 3,7% ▼

Taux de fréquence : 11,5% ▼

Taux de gravité : 0,5% ▲

8 489 événements



50,4% avec arrêt .

-6,5 pts /2023

185 256 jours non travaillés

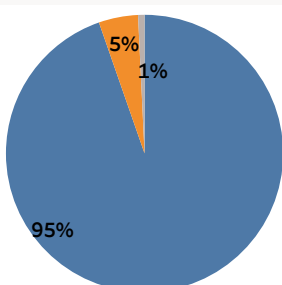
Durée moyenne des arrêts de 43 jours

▲ 2/j/2023

Les SPP présentent la sinistralité la plus importante des personnels des SIS.

En moyenne, les PATS présentent des arrêts de travail plus longs (59 jours) que les autres agents des SIS.

Répartition des événements



■ Accident service  
■ Accident trajet  
■ Maladie professionnelle

La majorité des événements sont des accidents de service qui ont lieu en centre de secours.



## SAPEURS POMPIERS PROFESSIONNELS

TS : 13,4% TF : 41 TG : 1,9

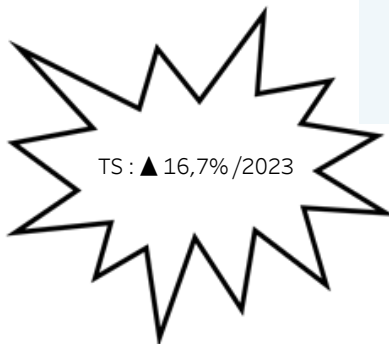
5 269 événements  
+17,6% / 2023

▼  
49,5% avec arrêt

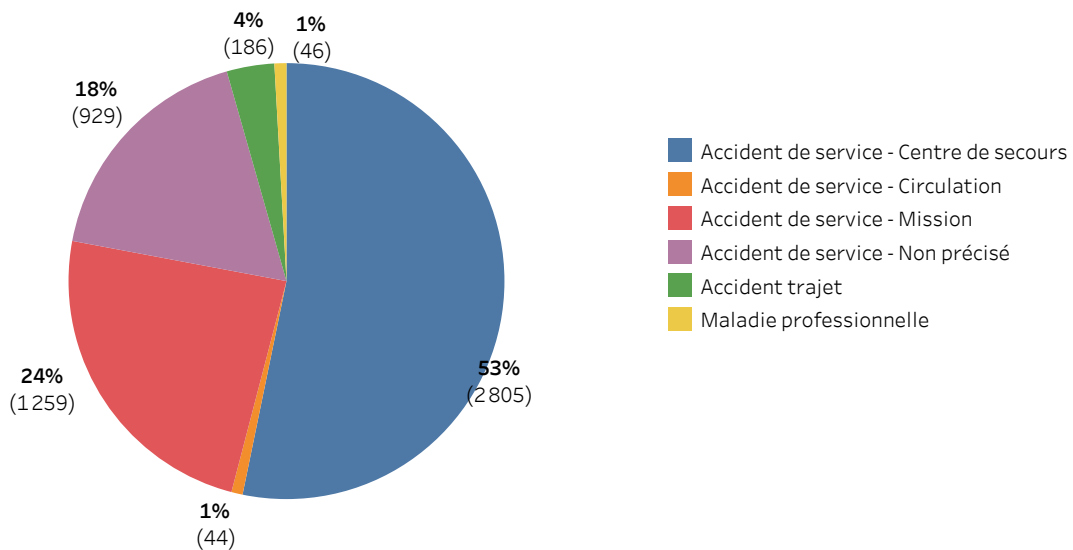
119 366 jours non travaillés

Durée moyenne des arrêts de 46 jours  
▲ 2 jour par rapport à 2023

Taux de couverture : 90,0%  
▼ -0,4% / 2023



### Répartition des événements



Si l'activité en centre de secours présente a priori moins de risques, son accidentologie est largement dominante et les taux de sinistralité (7,1%) et de gravité (1,3) sont les plus conséquents.

Dans la majorité des cas, les accidents sont liés à la pratique d'une activité physique et sportive qui demeure, au même titre que le risque routier, une préoccupation majeure des Services d'Incendie et de Secours en termes de prévention.

## SPP : FOCUS ACCIDENTS DE SERVICE (AS)

Accidents centre de secours (ACS) et accidents en missions (AM)

### PROFILS



> 15 ans  
ancienneté



40-44 ans

Nombre d'évènement le plus élevé

### QUOI

Atteintes ostéo-articulaire et musculaire  
Contusions / hématomes

### QUAND

23,0% entre 8h et 10h  
26,3% entre 10h et 12h

### COMMENT

Sport

### CAUSES

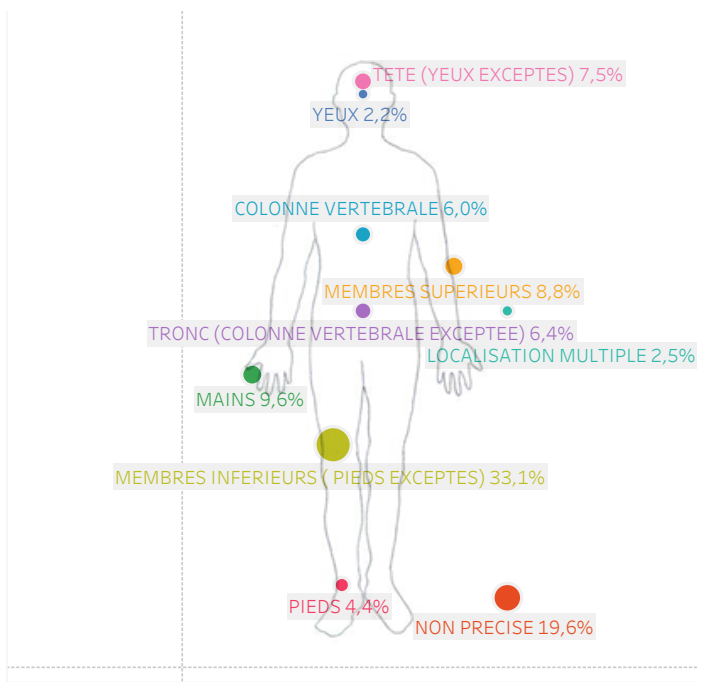
#### CENTRE DE SECOURS

Activité physique et sportive : **58,6%**

#### MISSIONS

Secours à personnes : **37,5%**

Les agressions et violences représentent 4,2% des évènements en mission\*.  
(\*Hors "non précisé")



## SPP : FOCUS ACCIDENTS ROUTIERS (AR)

Accidents circulation (AC) et accidents de trajet (AT)

230 évènements

Nombre de jours d'arrêts : 6 329

Durée moyenne des arrêts : 53 jours

### PROFILS



> 15 ans  
ancienneté



45-49 ans

Nombre d'évènement le plus élevé

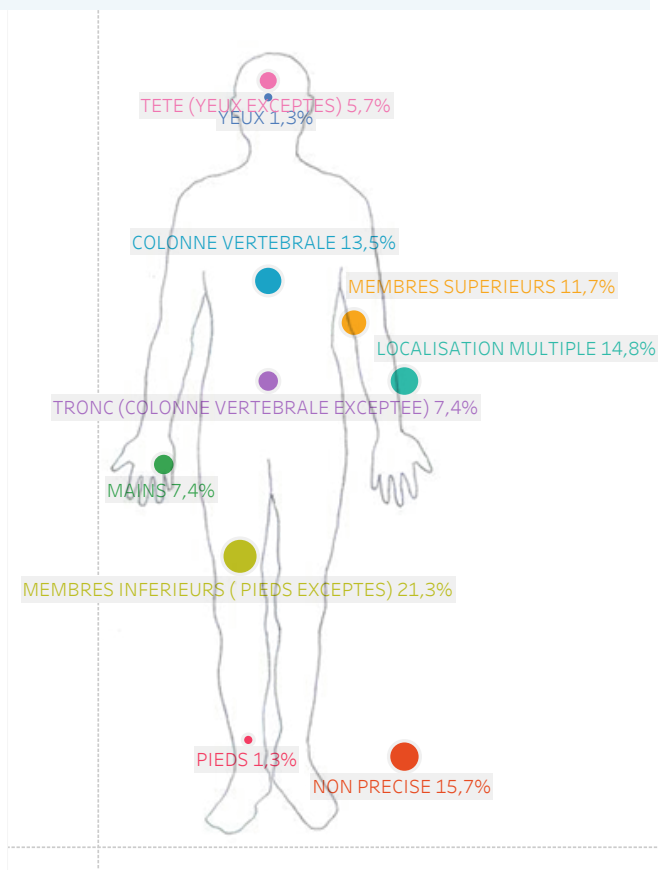
### QUAND

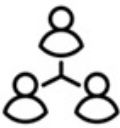
38,7% entre 6h et 8h  
13,0% entre 8h et 10h

### QUOI

Contusions / hématomes  
Atteintes ostéo-articulaire et musculaire

58,3% des accidents routiers ont lieu à l'aller.





## PERSONNELS ADMINISTRATIFS TECHNIQUES ET SPECIALISES

TS : 3,7% TF : 13 TG : 0,8

383 évènements  
▼ -4,3% / 2023

58,0% avec arrêt

**13 154 jours non travaillés**

Durée moyenne des arrêts de 59 jours  
▲ + 6 jour par rapport à 2023

Taux de couverture : 90,0%

▼ -0,1% / 2023

TS : ▼ - 4,5%  
TG : ▼ - 2,8%

### PROFILS



58% des évènements

> 15 ans  
ancienneté

### QUAND

20,2% entre 8h et 10h  
32,0% entre 10h et 12h

### CAUSE

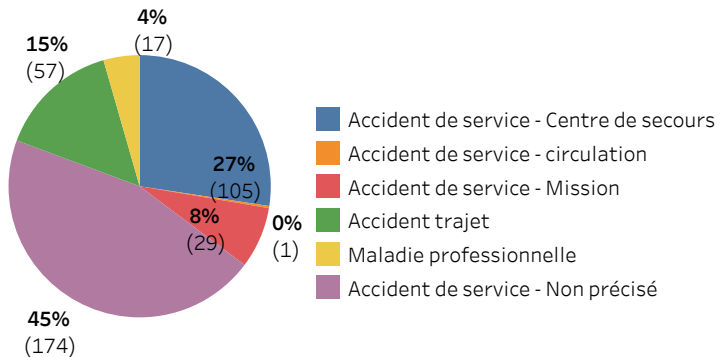
Travail administratif : 16,2%

### QUOI

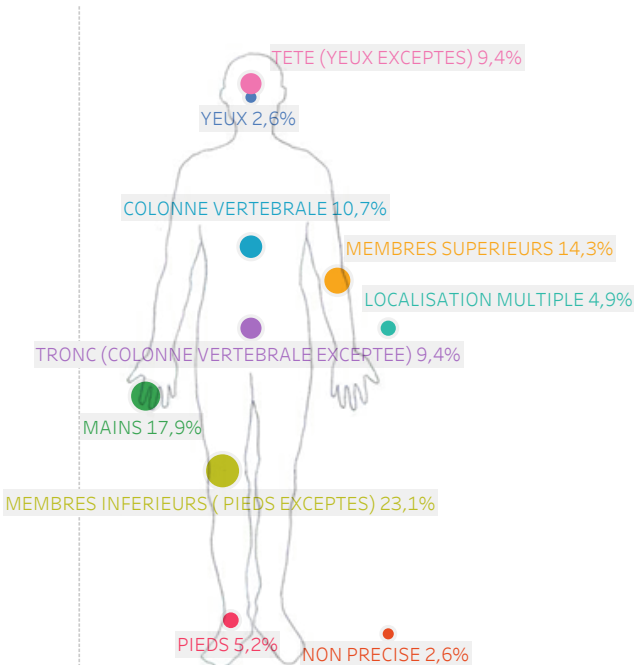
Atteintes ostéo-articulaire et musculaire  
Contusions / hématomes

Les PATS représentent seulement 9,9% des  
jours d'arrêts alors qu'ils représentent  
seulement 18,8% de l'effectif.

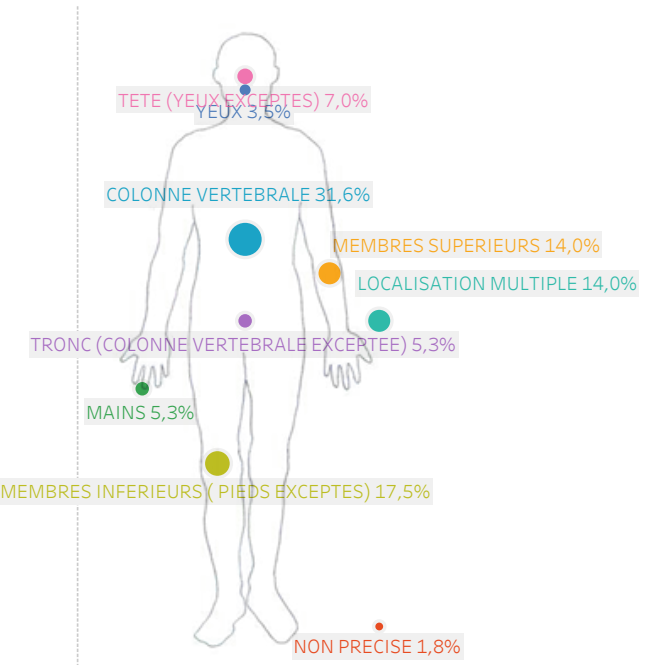
### Répartition des évènements



### Accidents de service



### Accidents de trajet





## SAPEURS POMPIERS VOLONTAIRES

TS : 1,6% TF : 24,7 TG : 0,9

2837 événements  
-4,9% / 2023

51,0% avec arrêt

52 736 jours non travaillés

Durée moyenne des arrêts de 36 jours  
▲+1 jour par rapport à 2023

Taux de couverture : 91,8%

▲+2,2% / 2023

TS : ▼-6,1%

### PROFILS



< 5 ans  
ancienneté



moins de 30  
ans

(nombre d'évènement le plus élevé)

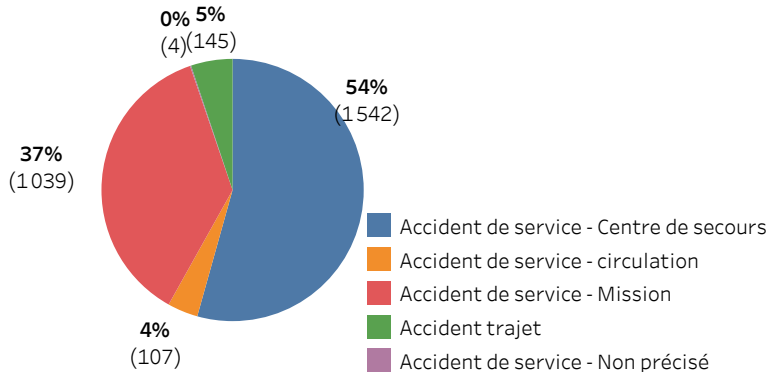
### QUAND

15,9% entre 8h et 10h  
20,9% entre 10h et 12h

### QUOI

Atteintes ostéo-articulaire et musculaire  
Contusions / hématomes

### Répartition des évènements



### CAUSES

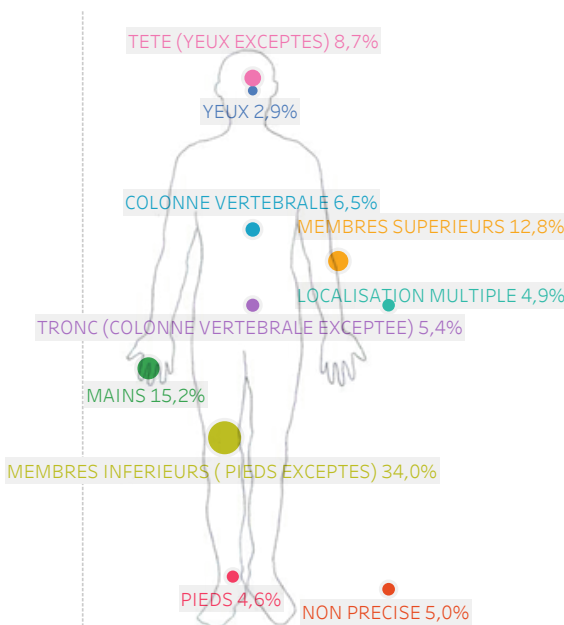
#### CENTRE DE SECOURS

Sport : 32,4%

#### MISSIONS

Chutes ou glissades de plain-pied : 10,3%

### Accidents de service



### Accidents de trajet

