

# Résultats alarmant des tests PFAS sur les pompier·es

Genre	Département	Organisation syndicale	Présence de PFAS	Nombre de PFAS détectés	PFDA	PFDoA	PFHpA	PFNA	PFOA	PFOS	PFTrDA
M	Haut-Rhin	SPASDIS	OUI	5	⚠			⚠	⚠	⚠	⚠
M	Rhône		OUI	4				⚠	⚠	⚠	
M	Ain	CFDT	OUI	3				⚠	⚠	⚠	
M	Drôme	SUD	OUI	6	⚠	⚠		⚠	⚠	⚠	⚠
M	Tarn-et-Garonne	FO	OUI	2					⚠		⚠
M	Loire-Atlantique	SUD	OUI	2					⚠		⚠
M	Gironde	UNSA	OUI	3					⚠	⚠	⚠
F	Finistère	CGT	OUI	2	⚠				⚠		
M	Seine Maritime	CGT	OUI	2					⚠	⚠	
M	Corrèze	FO	OUI	3				⚠	⚠		⚠
M	Saône-et-Loire	SUD	OUI	4				⚠	⚠	⚠	⚠
M	Loire-Atlantique	SUD	OUI	2					⚠		⚠
M	Haut-Rhin	SPASDIS	OUI	5	⚠		⚠	⚠	⚠	⚠	
F	Seine-Maritime	FA/SPP-PATS	OUI	3					⚠	⚠	⚠
M	Charente-Maritime	FA/SPP-PATS	OUI	1					⚠		
M	Pyrénées-Orientales	CGT	OUI	2			⚠		⚠		
M	Yvelines	SNSPP-PATS	OUI	4	⚠	⚠			⚠	⚠	
M	Meurthe-et-Moselle	SNSPP-PATS	OUI	2					⚠		⚠
M	Eure-et-Loir		OUI	2					⚠	⚠	

⚠ ⚠ 1 et 2 PFAS détectés : ces résultats correspondent à la moyenne de la base de données du laboratoire.

⚠ ⚠ ⚠ 3 PFAS détectés : ces personnes font partie de 25% les plus contaminées de la base de données du laboratoire.

⚠ ⚠ ⚠ ⚠ + 4 PFAS détectés ou plus : un tiers des pompier·es testé·es font parti des 10% les plus contaminées de la base de données du laboratoire.