

## Les effectifs ont diminué seulement en apparence

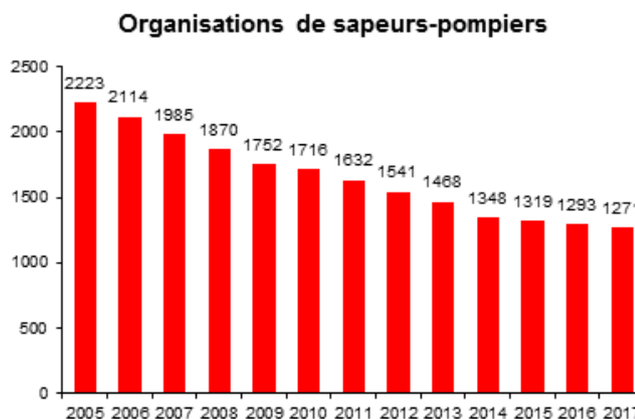
Grâce aux données de la Coordination suisse des sapeurs-pompiers (CSSP) relevées par les instances de sapeurs-pompiers cantonales, il est possible d'obtenir une vue d'ensemble de l'évolution des sapeurs-pompiers de Suisse et du Liechtenstein depuis 2005.

Les statistiques des sapeurs-pompiers pour l'année 2017 montrent à nouveau les performances exceptionnelles fournies par les sapeurs-pompiers de Suisse et de la Principauté du Liechtenstein. À chaque heure du jour et de la nuit, ce sont 815'001 heures d'intervention qui ont été accomplies durant 72'785 interventions déclenchées par une alarme. À cela viennent s'ajouter 10'577 interventions planifiées, comportant 69'982 heures d'intervention.

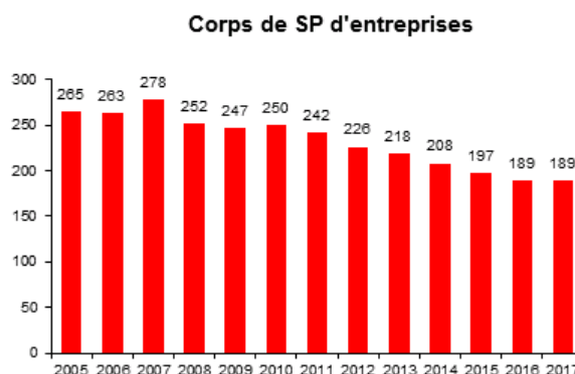
## Le nombre total d'organisations de sapeurs-pompiers est quant à lui en légère baisse

Lors du passage à la nouvelle année 2017/2018, le nombre d'organisations de sapeurs-pompiers en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein était de 1'271 (-22). Parmi ces organisations figurent également, comme en 2016, outre les casernes de sapeurs-pompiers locales, 189 organisations de sapeurs-pompiers du système de milice ainsi que 16 organisations de sapeurs-pompiers professionnels.

Organisations de sapeurs-pompiers			
Année	Nombre	Différence	Différence %
2005	2223	n.e.	n.e.
2006	2114	-109	-4.9%
2007	1985	-129	-6.1%
2008	1870	-115	-5.8%
2009	1752	-118	-6.3%
2010	1716	-36	-2.1%
2011	1632	-84	-4.9%
2012	1541	-91	-5.6%
2013	1468	-73	-4.7%
2014	1348	-120	-8.2%
2015	1319	-29	-2.2%
2016	1293	-26	-2.0%
2017	1271	-22	-1.7%



Corps de SP d'entreprises			
Année	Nombre	Différence	Différence %
2005	265	n.e.	n.e.
2006	263	-2	-0.8%
2007	278	15	5.7%
2008	252	-26	-9.4%
2009	247	-5	-2.0%
2010	250	3	1.2%
2011	242	-8	-3.2%
2012	226	-16	-6.6%
2013	218	-8	-3.5%
2014	208	-10	-4.6%
2015	197	-11	-5.3%
2016	189	-8	-4.1%
2017	189	0	0.0%



Corps de SP professionnels			
Année	Nombre	Différence	Différence %
2005	14	n.e.	n.e.
2006	13	-1	-7.1%
2007	15	2	15.4%
2008	14	-1	-6.7%
2009	14	0	0.0%
2010	14	0	0.0%
2011	14	0	0.0%
2012	14	0	0.0%
2013	14	0	0.0%
2014	14	0	0.0%
2015	14	0	0.0%
2016	16	2	14.3%
2017	16	0	0.0%

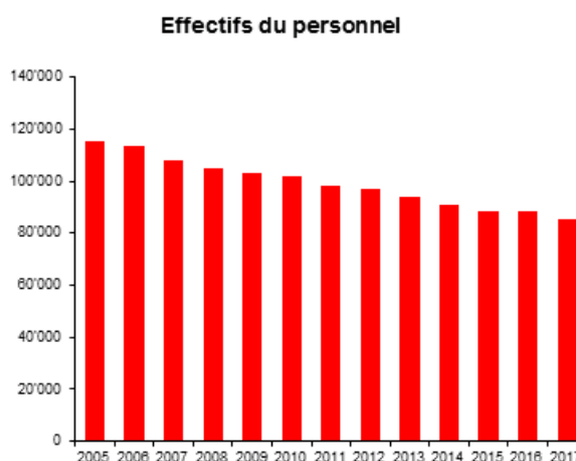


### Les effectifs ont diminué seulement en apparence

À la fin de l'année 2017, les effectifs totaux des sapeurs-pompiers en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein comptaient 85'164 membres (-3'088).

A première vue, cette baisse des effectifs semble élevée, avec ses -3.5 %, mais s'explique en grande partie par le fait que certains cantons ont introduit un nouveau système de recensement des sapeurs-pompiers qui a permis de recueillir des données statistiques plus précises. Jusqu'à présent, les SP actifs par exemple à la fois dans une caserne locale et dans les sapeurs-pompiers professionnels étaient comptés deux fois. Ces erreurs ont désormais pu être éliminées.

Effectifs du personnel			
Année	Nombre	Différence	Différence %
2005	115'370	n.e.	n.e.
2006	113'715	-1'655	-1.43%
2007	107'856	-5'859	-5.15%
2008	104'695	-3'161	-2.93%
2009	103'202	-1'493	-1.43%
2010	101'985	-1'217	-1.18%
2011	98'368	-3'617	-3.55%
2012	96'792	-1'576	-1.60%
2013	93'867	-2'925	-3.02%
2014	90'767	-3'100	-3.30%
2015	88'386	-2'381	-2.62%
2016	88'252	-134	-0.15%
2017	85'164	-3'088	-3.50%



### À nouveau davantage de femmes dans les sapeurs-pompiers

La proportion de femmes dans les organisations de sapeurs-pompiers a augmenté, comme l'année passée, de 0,5 % et se monte désormais à 9,5 %. Cependant il existe d'énormes différences entre les cantons.

Cette hausse du pourcentage féminin est d'autant plus importante si l'on prend en considération la baisse globale du nombre de SP (- 3'088 personnes).

Depuis 2007, le pourcentage de femmes a donc quasiment doublé pour l'ensemble de la Suisse en passant de 5 à 9,5 %.

Quote-part des hommes et femmes				
Année	Hommes	Femmes	Hommes%	Femmes%
2007	102'442	5'414	95.0%	5.0%
2008	97'837	6'858	93.4%	6.6%
2009	95'864	7'338	92.9%	7.1%
2010	94'325	7'660	92.5%	7.5%
2011	90'776	7'590	92.3%	7.7%
2012	89'070	7'722	92.0%	8.0%
2013	86'622	7'045	92.5%	7.5%
2014	83'549	7'218	92.0%	8.0%
2015	80'862	7'524	91.5%	8.5%
2016	80'297	7'955	91.0%	9.0%
2017	77'111	8'053	90.5%	9.5%

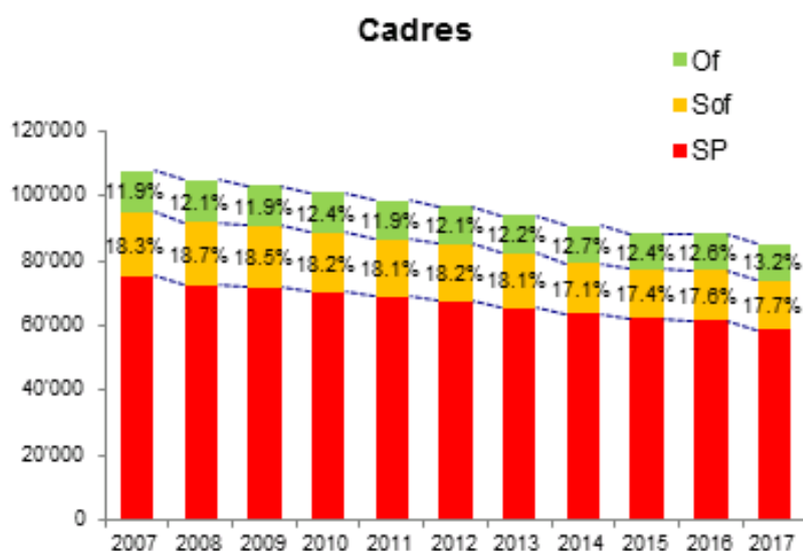


### Près d'un tiers des personnes affectées sont des cadres

Les cadres sapeurs-pompiers sont – outre les quelque 1'300 instructeurs – chargés de la formation et de la formation complémentaire des membres des sapeurs-pompiers et prennent la direction des opérations lors des interventions.

En 2017, le nombre de cadres a légèrement diminué (-356) par rapport à l'année précédente, passant à 26'277. La raison principale de cette baisse devrait s'expliquer, comme mentionné ci-dessus, par le fait que certains cantons ont introduit un nouveau système de recensement des sapeurs-pompiers qui a permis de recueillir des données statistiques plus précises.

Cadres					
Année	SP	Of	Sof	Of%	Sof%
2007	75'230	12'880	19'746	11.9%	18.3%
2008	72'468	12'699	19'528	12.1%	18.7%
2009	71'876	12'258	19'068	11.9%	18.5%
2010	70'213	12'486	18'360	12.4%	18.2%
2011	68'858	11'702	17'808	11.9%	18.1%
2012	67'486	11'738	17'568	12.1%	18.2%
2013	65'406	11'491	16'970	12.2%	18.1%
2014	63'696	11'544	15'527	12.7%	17.1%
2015	62'094	10'943	15'349	12.4%	17.4%
2016	61'619	11'121	15'512	12.6%	17.6%
2017	58'887	11'226	15'051	13.2%	17.7%



### Le nombre d'interventions a augmenté

Toutes les interventions des sapeurs-pompiers déclenchées par une alarme en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein sont recensées dans les statistiques annuelles des sapeurs-pompiers, d'une part en fonction du nombre d'interventions et, d'autre part, en fonction du nombre d'heures d'intervention. De plus, les catégories principales des interventions sont déterminées par rapport aux tâches essentielles des sapeurs-pompiers.

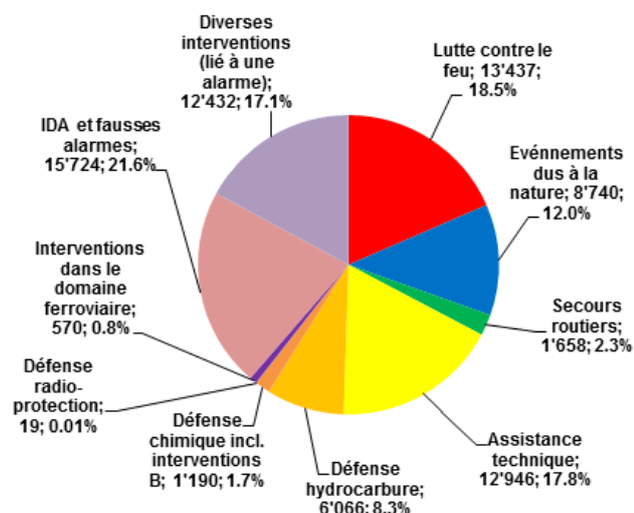
En 2017, différents sinistres ont été maîtrisés lors de 72'785 événements déclenchés par une alarme, allant de véritables incendies signalés par de nombreuses installations de détection automatique, à un grand nombre d'assistances techniques, en passant par des fausses alertes. Il convient également de noter qu'en 2017 le nombre d'événements naturels a, par rapport aux chiffres élevés de 2015 et 2016, de nouveau fortement baissé. Quant au nombre d'assistances techniques, il a à nouveau augmenté.

Certains sinistres sont relativement rares, mais ont souvent de graves conséquences psychologiques (par ex. les secours aux accidentés de la route) ou nécessitent une spécialisation (par ex. la lutte contre les accidents chimiques, la radioprotection, les interventions sur les installations ferroviaires).

Dans l'ensemble, il convient de noter que la Conférence suisse des inspecteurs sapeurs-pompiers de l'année 2017 a examiné les catégories d'intervention et y a apporté quelques précisions. Ces modifications ont également une certaine influence sur les données statistiques.

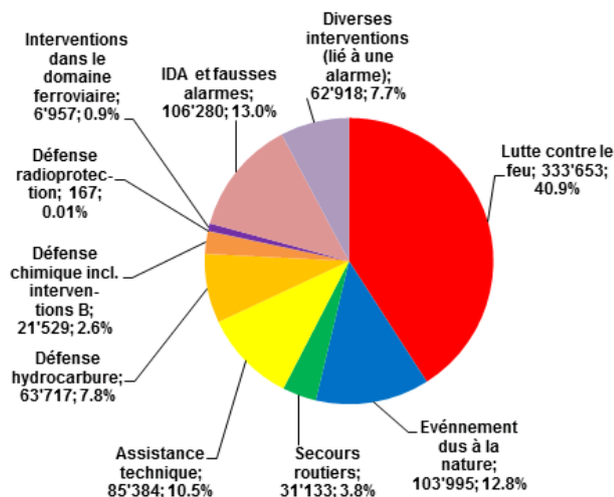
Interventions - nombre d'interventions	2016		2017		Diff
Lutte contre le feu	11'803	16.9%	13'437	18.5%	1'634
Evénements dus à la nature	10'850	15.5%	8'740	12.0%	-2'110
Secours routiers	1'541	2.2%	1'658	2.3%	117
Assistance technique	11'277	16.1%	12'946	17.8%	1'669
Défense hydrocarbure	5'701	8.1%	6'066	8.3%	365
Défense chimique incl. interventions B	1'190	1.7%	1'192	1.6%	2
Défense radioprotection	19	0.0%	20	0.0%	1
Interventions dans le domaine ferroviaire	353	0.5%	570	0.8%	217
IDA et fausses alarmes	16'283	23.3%	15'724	21.6%	-559
Diverses interventions (lié à une alarme)	10'958	15.7%	12'432	17.1%	1'474
<b>Total des interventions - nombre</b>	<b>69'975</b>	<b>100.0%</b>	<b>72'785</b>	<b>100.0%</b>	<b>2'810</b>

**Interventions 2017**  
nombre d'interventions



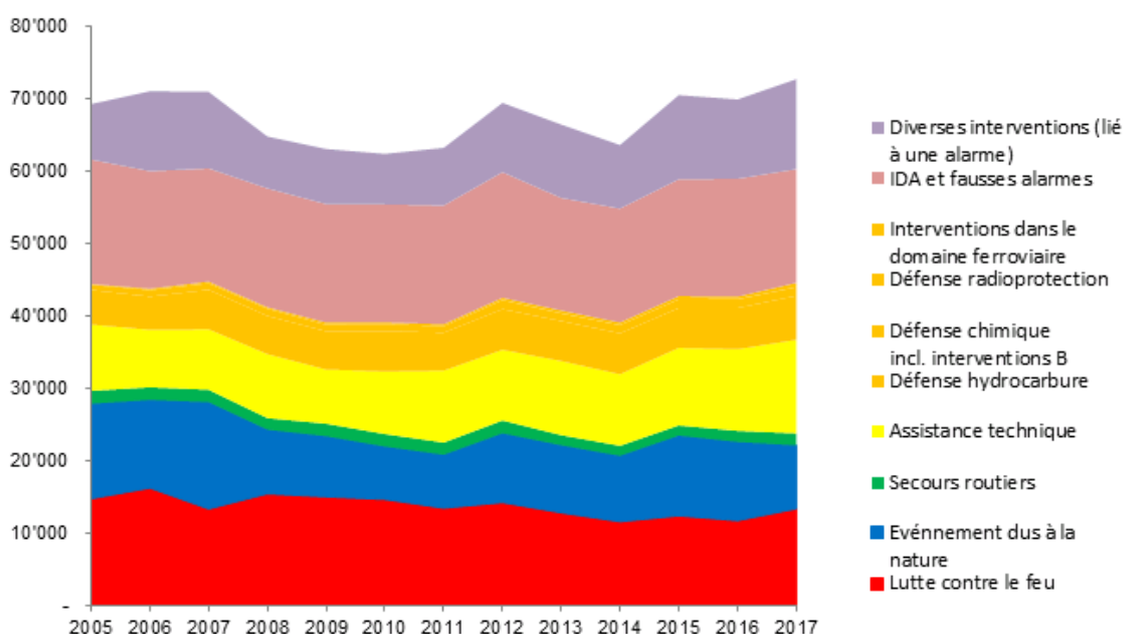
Interventions - heures d'interventions	2016		2017		Diff
Lutte contre le feu	284'144	34.8%	333'653	40.9%	49'509
Evénement dus à la nature	165'963	20.3%	103'995	12.8%	-61'968
Secours routiers	35'378	4.3%	31'133	3.8%	-4'245
Assistance technique	69'176	8.5%	85'384	10.5%	16'208
Défense hydrocarbure	69'692	8.5%	63'717	7.8%	-5'975
Défense chimique incl. interventions B	21'529	2.6%	20'785	2.6%	-744
Défense radioprotection	167	0.0%	179	0.0%	12
Interventions dans le domaine ferroviaire	6'264	0.8%	6'957	0.9%	693
IDA et fausses alarmes	109'696	13.4%	106'280	13.0%	-3'416
Diverses interventions (lié à une alarme)	54'052	6.6%	62'918	7.7%	8'866
<b>Total des interventions - heures</b>	<b>816'061</b>	<b>100.0%</b>	<b>815'001</b>	<b>100.0%</b>	<b>-1'060</b>

**Interventions 2017**  
hommes-heures d'interventions



Interventions 2005-2017											
Année	Total	Lutte contre le feu	Evénement dus à la nature	Secours routiers	Assistance technique	Défense hydrocarbure	Défense chimique Incl. interventions B	Défense radioprotection	Interventions dans le domaine ferroviaire	IDA et fausses alarmes	Diverses interventions (lié à alarme)
2005	69'339	14'823	13'102	1'787	9'161	4'776	712	12	101	17'202	7'663
2006	71'005	16'307	12'162	1'735	7'949	4'587	893	18	181	16'249	11'024
2007	71'020	13'408	14'746	1'714	8'354	5'466	872	13	241	15'634	10'572
2008	64'865	15'503	8'846	1'597	8'846	5'275	1'000	11	199	16'420	7'168
2009	63'124	15'094	8'351	1'727	7'489	5'296	885	17	297	16'361	7'607
2010	62'457	14'731	7'281	1'732	8'649	5'568	931	16	274	16'293	6'982
2011	63'294	13'523	7'362	1'679	9'950	5'248	881	14	259	16'418	7'960
2012	69'509	14'304	9'541	1'777	9'770	5'611	1'248	12	318	17'346	9'582
2013	66'517	12'893	9'299	1'403	10'248	5'523	1'062	26	365	15'558	10'140
2014	63'686	11'658	9'077	1'391	9'886	5'651	1'141	15	341	15'737	8'789
2015	70'578	12'477	11'060	1'406	10'713	5'496	1'188	19	448	16'142	11'629
2016	69'975	11'803	10'850	1'541	11'277	5'701	1'190	19	353	16'283	10'958
<b>2017</b>	<b>72'785</b>	<b>13'437</b>	<b>8'740</b>	<b>1'658</b>	<b>12'946</b>	<b>6'066</b>	<b>1'192</b>	<b>20</b>	<b>570</b>	<b>15'724</b>	<b>12'432</b>

Interventions 2005-2017



## Conclusion

Bien que les données statistiques apportent une vue d'ensemble de l'évolution des sapeurs-pompiers en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein, l'interprétation des chiffres doit cependant être faite en premier lieu au niveau cantonal, car les différences entre les cantons sont considérables compte tenu de leurs différences de surface, topographie et structures démographique et politique.

Statistique sapeurs-pompiers 2017																												
	Total	Part %	AG	AR/AI	BE	BL	BS	FR	GE	GL	GR	JU	LU	NE	NW	OW	SG	SH	SO	SZ	TG	TI	UR	VD	VS	ZG	ZH	FL
<b>1. Organisations de sapeurs-pompiers</b>																												
<b>Nombre d'organisations de SP</b>	<b>1'271</b>	100%	138	18	152	55	8	73	45	10	59	28	63	9	11	7	56	19	86	32	63	38	30	59	64	12	121	15
dont corps professionnels	16	1.26%	0	0	2	0	3	0	2	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0
dont corps d'entreprise	189	14.87%	20	0	22	12	4	10	0	0	1	10	10	5	1	0	0	5	7	1	4	6	7	29	12	1	18	4
<b>2. Effectif du personnel sapeurs-pompiers</b>																												
<b>Effectif du personnel de tous les corps SP</b>	<b>85'164</b>	100.00%	11240	1210	12125	2300	394	4250	1867	711	3869	1231	5379	937	1038	701	4370	1669	3938	1751	4123	1429	1482	5311	4870	1087	7280	602
dont hommes	77'111	90.54%	9478	1112	11287	2034	369	3916	1752	646	3578	1123	4987	861	947	651	4022	1359	3460	1651	3765	1379	1406	4632	4615	1001	6499	581
dont femmes	8'053	9.46%	1762	98	838	266	25	334	115	65	291	108	392	76	91	50	348	310	478	100	358	50	76	679	255	86	781	21
<b>Membres des SP professionnels</b>	<b>1'365</b>	100.00%	0	0	132	0	156	0	300	0	0	0	24	103	0	0	39	0	0	0	0	128	75	118	0	0	290	0
dont hommes	1'340	98.17%	0	0	128	0	154	0	295	0	0	0	22	98	0	0	39	0	0	0	128	75	118	0	0	283	0	
dont femmes	25	1.83%	0	0	4	0	2	0	5	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	
<b>3. Cadres des sapeurs-pompiers</b>																												
<b>Cadres</b>	<b>26'277</b>	100.00%	3644	378	2500	1155	222	1510	731	161	989	416	1951	302	301	202	1695	483	1244	664	1024	468	455	1792	855	339	2528	268
dont officiers	11'226	42.72%	1426	160	1519	349	79	685	250	71	437	205	676	151	135	96	802	182	467	264	462	105	241	789	423	113	992	147
dont sous-officiers	15'051	57.28%	2218	218	981	806	143	825	481	90	552	211	1275	151	166	106	893	301	777	400	562	363	214	1003	432	226	1536	121
<b>4. Interventions<sup>1</sup></b>																												
<b>Total nombre d'interventions</b>	<b>72'785</b>	100.00%	3900	375	6842	3050	6040	2508	8796	208	913	530	2267	1342	283	222	4101	751	1778	615	882	2753	616	6707	3459	993	12653	201
<b>Total heures d'intervention (hommes-heures)</b>	<b>815'001</b>	100.00%	64638	5799	31289	45176	21078	30792	26388	4361	23563	9022	48638	10338	6205	4981	59684	13191	26236	23105	24172	61129	5733	82442	27497	15219	141043	3282
<b>Lutte contre le feu<sup>2</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	13'437	18.46%	527	89	945	431	405	615	1624	54	304	194	449	566	59	49	655	146	282	149	223	644	88	1766	699	120	2301	53
Total heures d'intervention (hommes-heures)	333'653	40.94%	19629	2443	16450	13370	3954	14135	4872	2701	12312	5130	22578	6150	2662	2166	18480	7587	9687	12984	12156	32022	1312	40734	10856	5517	51749	2017
<b>Événements dus à la nature<sup>3</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	8'740	12.01%	566	99	1250	266	236	278	797	21	62	55	291	185	30	15	628	64	187	61	144	541	42	570	261	350	1658	83
Total heures d'intervention (hommes-heures)	103'995	12.76%	16276	1565	1234	3395	1004	2993	2391	159	4529	782	5499	1620	319	558	12710	716	3727	1760	3215	7578	1161	7038	4089	3236	15977	464
<b>Secours routier<sup>4</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	1'658	2.28%	40	15	255	31	15	21	160	1	50	14	22	44	13	4	133	9	3	12	42	7	37	73	408	7	242	0
Total heures d'intervention (hommes-heures)	31'133	3.82%	2479	460	765	1028	139	524	480	24	1428	293	1272	352	491	415	4130	366	87	913	1690	180	773	1568	4222	236	6818	0
<b>Assistance technique<sup>5</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	12'946	17.79%	1014	106	895	368	909	398	1702	40	118	36	133	42	40	36	1066	82	353	154	215	43	11	2403	877	211	1671	23
Total heures d'intervention (hommes-heures)	85'384	10.48%	3291	579	4405	4014	2267	2904	5106	650	1306	255	2405	149	1017	464	7342	1098	3359	3314	3401	779	173	17726	2688	2621	13928	143
<b>Défense hydrocarbure<sup>6</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	6'066	8.33%	217	53	705	219	124	447	345	34	65	72	186	123	30	6	304	68	79	49	43	796	39	752	255	23	1018	14
Total heures d'intervention (hommes-heures)	63'717	7.82%	2763	511	1250	3740	490	4028	1035	375	684	1340	3060	624	368	187	3611	837	1191	1200	866	12215	190	8784	1502	331	12169	366
<b>Défense chimique incl. interventions B<sup>7</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	1'192	1.64%	44	4	60	240	245	32	12	2	23	9	7	48	3	0	4	13	7	9	0	14	10	97	8	4	297	0
Total heures d'intervention (hommes-heures)	20'785	2.55%	1526	40	1245	4645	1870	588	36	8	547	339	375	506	14	0	74	196	448	230	0	216	146	1807	78	83	5768	0
<b>Défense radioprotection<sup>8</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	20	0.03%	0	0	3	0	2	0	0	0	0	2	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0
Total heures d'intervention (hommes-heures)	179	0.02%	0	0	20	0	3	0	0	0	0	19	23	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	39	0
<b>Intervention dans le domaine ferroviaire<sup>9</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	570	0.78%	9	2	19	6	304	0	0	0	2	0	3	3	0	0	4	0	0	1	0	0	142	5	4	2	64	0
Total heures d'intervention (hommes-heures)	6'957	0.85%	168	77	480	164	1530	0	0	0	27	0	547	9	0	0	85	0	0	71	0	0	995	101	896	49	1758	0
<b>Installation de détection automatique (IDA) sans intervention et fausses alarmes<sup>10</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	15'724	21.60%	1022	7	1410	895	2374	554	1372	51	166	120	830	277	93	77	743	26	562	141	215	629	42	1034	595	171	2293	25
Total heures d'intervention (hommes-heures)	106'280	13.04%	11276	124	2900	9888	6323	4293	4116	429	1673	559	7079	772	1171	975	9281	228	4504	2111	2844	7138	224	4606	2147	2163	19240	216
<b>Diverses interventions (lié à une alarme)<sup>11</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	12'432	17.08%	461	0	1300	594	1426	163	2784	5	123	28	344	51	13	35	564	343	305	39	0	79	205	7	348	105	3107	3
Total heures d'intervention (hommes-heures)	62'918	7.72%	7230	0	2540	4932	3498	1327	8352	15	1057	305	5800	141	159	216	3971	2163	3233	522	0	1001	759	78	963	983	13597	76
<b>5. Prestations de service<sup>12</sup></b>																												
Total nombre d'interventions	<b>10'577</b>		124	65	695	128	64	332	3828	17	193	28	727	596	80	87	564	0	284	0	41	0	195	0	153	109	2045	222
Total heures d'intervention (hommes-heures)	<b>69'982</b>		1917	467	2085	2480	918	5876	11484	118	1547	647	7248	1788	365	1446	3971	0	1242	0	194	0	2095	0	2723	946	18660	1765
<b>6. Sauvetages</b>																												
Total nombre de sauvetage de personnes <sup>13</sup>	<b>4'624</b>		58	6	280	87	597	23	1317	8	70	14	171	32	18	0	29	5	54	45	39	174	10	505	261	23	787	11
Total nombre de sauvetage d'animaux <sup>14</sup>	<b>2'364</b>		452	12	58	56	265	22	608	7	9	9	39	35	2	0	47	15	7	3	124	49	20	143	81	13	285	3

<sup>1</sup>Un message d'alarme concerne une adresse de destination et est donc à comptabiliser comme une intervention, c.à.d. qu'à chaque fois que les sapeurs-pompiers interviennent à une adresse de destination, il faut comptabiliser l'intervention surtout pour les événements dus à la nature.

<sup>2</sup>Tous les événements qui nécessitent une lutte active contre les incendies (par ex. incendie de bâtiment, incendie de véhicule, incendie de forêt et de culture).

<sup>3</sup>Grêle, tempête, neige, crue, coulées de boue, événements liés à une situation météorologique générale, etc. Le sinistre doit être une conséquence de l'événement, et le facteur doit être extérieur.

→ chaque destination = une intervention

<sup>4</sup>L'intervention nécessite l'utilisation de d'outils de sauvetage hydrauliques. Le service de transport lors d'un accident n'est pas un secours routier, mais une prestation de service.

<sup>5</sup>Des interventions au profit de tiers (p. ex.: sauvetage de personnes dans des ascenseurs, sauvetage de véhicules, sauvetage d'animaux).

<sup>6</sup>P. ex. accident de la circulation avec fuite de matières

<sup>7</sup>Tous les événements impliquant une substance biologique ou chimique et représentant un danger pour l'environnement ou nécessitant une intervention des spécialistes biologie et chimie. (p. ex.: incendie, accident de la circulation, accident technique dans une usine).

<sup>8</sup>Tout événement qui implique un objet contenant une source radioactive endommagée (substance radioactive) et qui nécessite l'intervention de spécialistes de la radioprotection (protection A), p. ex. incendie, accident de circulation, accident technique.

<sup>9</sup>Des interventions techniques sur des installations ferroviaires: accidents impliquant des véhicules ferroviaires (p. ex.: train, tram, funiculaire)

<sup>10</sup>Déclenchement d'alarme via l'IDA / la centrale d'alarme avec sorti mais sans intervention ultérieure des sapeurs-pompiers, incl. fausses alarmes (déclenchement abusif de l'alarme via la centrale d'alarme, pression volontaire de boutons, déclenchement d'alarme erroné par des tiers [barbecue, combustion de déchets de jardin, etc.]). L'utilisation de l'IDA et la recherche du détecteur

déclencheur de l'alarme ne constituent pas une intervention.

<sup>11</sup>P. ex. opérations de recherche (recherche de personnes disparues)

<sup>12</sup>Les prestations de service sont des interventions sans alarme. Elles peuvent être planifiées à l'avance et ne sont pas urgentes (p. ex. régulation de la circulation lors d'événements, piquet de salle).

<sup>13</sup>Des personnes secourues sont des personnes qui n'ont pas pu se tirer elles-mêmes d'une situation d'urgence.

<sup>14</sup>Des animaux secourus sont des animaux qui doivent être sortis de leurs enclos à la suite d'un événement (incendie/tempête).