

Statistique 2014 des sapeurs-pompiers

Des organisations allégées et efficaces comme objectif

La statistique des sapeurs-pompiers reflète cette année aussi un certificat de prestations impressionnant décerné aux sapeurs-pompiers de la Suisse et de la principauté de Liechtenstein. L'aide en faveur de la population et de l'environnement a nécessité 825 993 heures d'intervention réparties sur 63 686 engagements consécutifs à des alarmes.

Le nombre d'organisations de sapeurs-pompiers diminue régulièrement

La Suisse et la principauté de Liechtenstein comptaient 1348 organisations de sapeurs-pompiers à fin 2014 (2013 = 1468). A part

les corps de sapeurs-pompiers locaux et des centres de renfort ainsi que 208 (2013 = 218) corps de sapeurs-pompiers d'entreprises du système de milice, 14 (2013 = 14) corps de sapeurs-pompiers professionnels



étaient recensés. Tout comme l'an dernier, le nombre d'organisations de sapeurs-pompiers a fortement diminué de 8,17%, ce qui correspond pratiquement au double de l'année précédente (4,7%).

La tendance d'optimisation du service du feu constatée ces dernières années s'est également poursuivie dans la plupart des cantons en 2014. Dans ce contexte et tout comme l'an dernier, il est à relever que le canton de Vaud enregistre la plus forte diminution (45; 42%) compte tenu des fusions. Il faut également souligner que les cantons de Berne (34; 17,1%), Fribourg (16; 16,8%) et Neuchâtel (17; 70,8% [!]) encouragent l'adaptation conséquente en faveur d'une organisation allégée et efficace des sapeurs-pompiers. Contrairement à cette tendance, seul le canton de Saint-Gall enregistre une augmentation du nombre d'organisations de sapeurs-pompiers (8; 14%).

Le nombre de corps de sapeurs-pompiers d'entreprises accuse aussi un léger recul. De 218 corps de sapeurs-pompiers en 2013, ce nombre se réduit de 10 unités, soit à 208 (-4,6%).

Le nombre de corps de sapeurs-pompiers professionnels recensés dans la statistique reste inchangé, soit 14. L'affiliation à l'Association suisse des sapeurs-pompiers professionnels (ASSPP) constitue la base de cette indication.

Les effectifs en personnel régressent en fonction de l'optimisation des SP

L'effectif global en personnel des sapeurs-pompiers de la Suisse et du Liechtenstein se montait à 90 767 SP l'année dernière (2013 = 93 867). La date limite de recensement des effectifs en personnel, tout comme celle des organisations de sapeurs-pompiers est toujours fixée au 31 décembre. A cette date, le nombre de SP incorporés a diminué de 3100 par rapport à fin 2013 (3,3%).



L'infrastructure existante n'étant pas forcément dissoute lors d'une fusion de corps de sapeurs-pompiers locaux, le recul relatif des effectifs en personnel n'est pas aussi accentué que celui du nombre d'organisations de sapeurs-pompiers. De nombreux SP poursuivent leur service dans les nouvelles structures. En conséquence, l'effectif en personnel par organisation de sapeurs-pompiers en Suisse et au Liechtenstein a de nouveau augmenté avec un peu plus de 67 SP par organisation de sapeurs-pompiers à fin 2014 (presque 64 SP en 2013).

En chiffres absolus et relatifs, la plus importante réduction des effectifs en personnel a été atteinte en 2014 dans le canton de Berne (-1795; -11,4%), suivi de Fribourg (-388; -8,5%), Schwyz (-159; -8,3%), Vaud (-488; -8%) et des Grisons (-200; -4,8%). Seuls deux cantons enregistrent une hausse des effectifs en personnel, soit Genève (+267; +13,7%) et Saint-Gall (+54; +1,2%). Les effectifs en personnel diminuaient légèrement ou restaient constants dans les autres cantons et la principauté de Liechtenstein. En ce qui concerne cette comparaison et à de nombreux égards, il s'agit de tenir compte des différentes particularités cantonales.

En comparaison avec l'année précédente, la proportion de femmes dans l'effectif du personnel a augmenté de 0,5% durant l'année du rapport et la moyenne nationale se monte à 8%. Cette valeur correspond à celle de l'année 2012 qui représentait une année record. En comparaison cantonale, la proportion de femmes varie entre 2,6% (TI) et 17,5% (SH).

A part le canton de Schaffhouse qui présente une proportion de femmes de 17,5%, les cantons d'Argovie (13,8%), de Bâle-Campagne (12%), Soleure (11,4%), Glaris

(10,7) et Zurich (10,1%) disposent en particulier d'une proportion de femmes relativement élevée par rapport à la moyenne nationale. Le canton du Tessin (2,6%), suivi du Liechtenstein (3,3%) et du canton de Berne (3,4%) présentent la proportion de femmes la plus basse.

La proportion de sous-officiers s'est sensiblement réduite par rapport aux cadres des sapeurs-pompiers

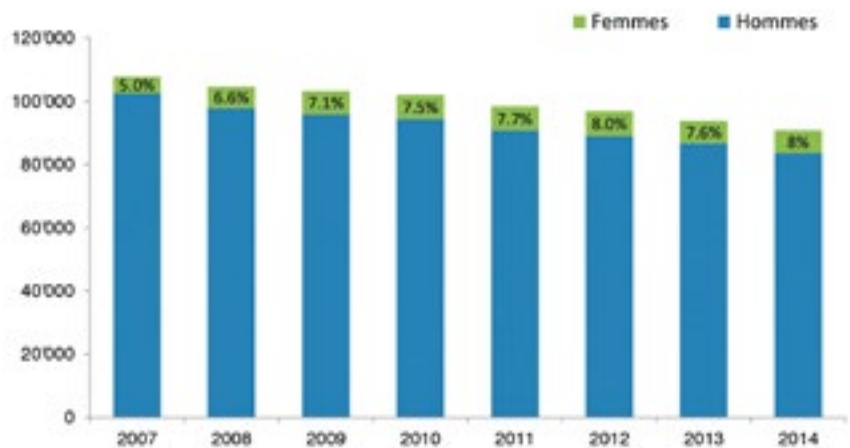
Par leur activité de conduite, les cadres des sapeurs-pompiers assurent l'engagement adéquat des moyens en personnel et en matériel sur la place sinistrée. Ils assument en outre des tâches importantes au niveau de la formation et la formation complémentaire des SP.

Le nombre de cadres en 2014 a diminué de 1390 unités, soit de 0,5% en comparaison avec l'année précédente et représente

une proportion de 29,8% par rapport à tous les SP de la Suisse et de la principauté de Liechtenstein. Cette valeur correspond à la proportion des cadres en fonction de l'effectif global du personnel des dernières années. Les cadres se répartissent à raison de 11 544 officiers (+53; +2,2%) et de 15 527 sous-officiers (-1443; -2,2%). Alors que la proportion des officiers a légèrement augmentée à 42,6%, il est à relever que celle des sous-officiers s'est réduite de manière marquée de 8,5%.

La proportion des cadres correspond pratiquement à la moyenne nationale de presque 30% dans la plupart des cantons. Comme durant les dernières années, le canton du Valais présente la valeur la plus basse avec 17,9%, suivi de Berne (20,7%) et de Glaris (21,9%). Comme l'année précédente, la valeur maximale est détenue par le canton de Bâle-Campagne avec 47,9%,

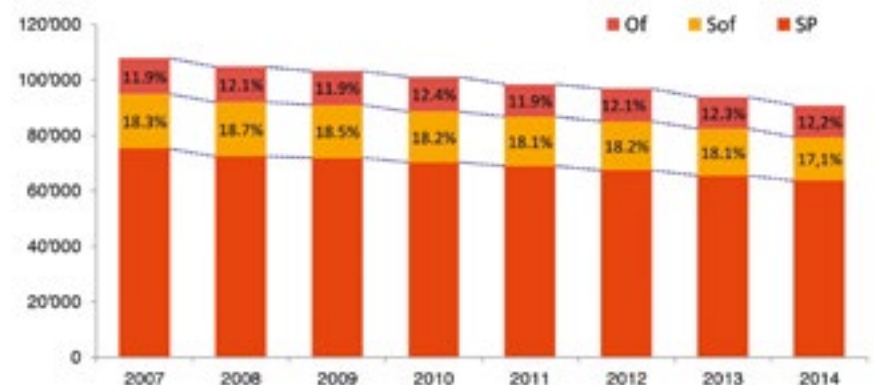
Quote-part des hommes et femmes



La statistique 2014 des sapeurs-pompiers en ligne

En collaboration avec les inspecteurs cantonaux des sapeurs-pompiers, la Coordination suisse des sapeurs-pompiers (CSSP) recense les chiffres actuels de tous les cantons et les résume dans une statistique englobant tous les cantons et la principauté de Liechtenstein. Une sélection de la statistique actuelle des sapeurs-pompiers fait l'objet d'un rapport dans les «Pages de la CSSP». D'autres tableaux et graphiques accompagnés de détails supplémentaires sont mis à disposition sur la page d'accueil de la CSSP (www.feukos.ch).

Cadres





Statistique sapeurs-pompiers 2014

Total	Part%	AG	AMAR	BE	BL	BS	FR	GE	GL	GR	JU	LU	ME	NW	OW	SO	SH	SO	TI	UR	VD	VS	ZG	ZH	FL					
1. Organisations																														
Organisations de sapeurs-pompiers		1348	100.0%	138	18	185	60	10	19	52	16	61	31	67	7	12	61	20	68	34	64	38	32	62	76	14	122	13		
dont corps professionnels		14	1.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	
dont corps d'entreprise		208	15.4%	19	0	24	53	5	10	7	0	1	12	12	0	1	0	6	7	3	6	4	6	208	11	3	16	0	0	
2. Effectif du personnel sapeurs-pompiers																														
Effectif du personnel de tous les corps SP		90737	100.0%	11138	13708	13785	2475	483	4167	2709	734	4700	1308	5783	1745	1922	750	4763	1758	4758	4781	4522	4758	4758	4758	4758	4758	4758	4758	4758
dont hommes		83549	92.0%	9706	1033	1315	2176	442	3339	2704	603	3765	1202	5297	1335	852	708	4249	1439	3465	3765	3465	3465	3465	3465	3465	3465	3465	3465	3465
dont femmes		7218	8.0%	1532	45	480	296	41	348	125	79	205	116	386	110	70	44	337	307	444	74	229	45	58	462	443	96	802	19	
3. Cadres des sapeurs-pompiers																														
Membres des SP professionnels		1295	100.0%	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
dont hommes		1275	98.5%	0	0	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
dont femmes		20	1.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4. Interventions *																														
Total nombre d'interventions		63946	100.0%	3741	285	7062	2788	2772	2019	3772	4706	1626	553	1741	1797	284	299	3760	660	1724	498	845	3706	268	6746	2744	763	12262	154	
Lucas contre le feu - nombre d'interventions		11558	18.2%	491	47	1300	376	268	510	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045	1045
Evénements liés à la nature - nombre d'interventions		9077	14.3%	472	48	1800	344	363	447	68	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Secours ouvrier - nombre d'interventions		1301	2.0%	46	14	205	27	1	21	51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Assistance technique - nombre d'interventions		9386	14.7%	272	46	320	306	941	102	529	17	79	19	137	128	37	20	907	50	298	127	123	220	39	1945	552	141	1564	30	
Défense hydrocarbure - nombre d'interventions		1551	2.4%	213	46	680	305	119	310	166	34	76	65	114	93	31	0	394	46	78	52	58	443	27	762	153	34	1101	30	
Défense chimique - nombre d'interventions		1141	1.8%	36	0	75	206	441	18	13	3	11	15	10	27	0	0	294	46	11	11	15	8	15	4	72	95	3	366	2
Défense électrique - nombre d'interventions		15	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Défense antidégât - nombre d'interventions		341	0.5%	13	2	12	3	138	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Intervention dans le domaine incendie - no. d'eff.		15727	24.7%	1237	48	1500	850	2072	418	1089	62	137	116	628	261	75	65	670	26	628	99	198	527	37	1502	670	199	2768	41	
Diverses interventions - nombre d'interventions		8789	13.8%	270	42	650	654	1215	199	497	20	191	82	274	252	6	34	401	338	247	34	10	41	72	0	401	61	2742	27	
5. Prestations de service																														
Total heures d'interventions (Nombres-heures)		825993	100.0%	97542	6182	69190	52766	27200	34544	3772	4706	1626	553	1741	1797	284	299	3760	660	1724	498	845	3706	268	6746	2744	763	12262	154	
Lucas contre le feu - nombre d'heures		27458	3.3%	2058	342	16200	1108	3203	3565	967	2784	815	252	15782	3242	1711	1926	2948	750	2172	10782	15782	15782	15782	15782	15782	15782	15782	15782	15782
Evénements liés à la nature - nombre d'heures		164961	20.0%	10764	1981	27464	14160	7020	6528	1917	184	1545	583	9927	817	1049	1348	4707	1172	2379	9258	336	26779	4187	3246	20202	261			
Secours ouvrier - nombre d'heures		32722	4.0%	3156	503	6730	672	976	86	157	1814	463	1833	333	329	290	3912	528	434	478	1524	245	368	1579	1566	145	2728	275		
Assistance technique - nombre d'heures		66116	8.0%	2743	1142	4360	3775	3950	607	56	661	172	2450	159	528	163	8160	1200	2796	2451	1970	5126	322	8424	1866	1911	12106	281		
Défense hydrocarbure - nombre d'heures		83111	10.1%	4004	490	1380	3786	6911	4281	271	1133	833	2324	265	416	88	3982	546	1001	863	628	12126	594	8376	3356	2088	28132	376		
Défense chimique - nombre d'heures		25003	3.0%	1543	0	1500	4788	1645	436	38	17	271	263	481	529	0	158	407	417	108	254	215	1057	705	2568	267	6882	450		
Défense antidégât - nombre d'heures		536	0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Intervention dans le domaine incendie - no. heures		6039	0.7%	415	193	480	30	1131	17	n.r.	0	115	0	0	22	134	0	0	12	126	3	0	607	0	402	105	2778	0		
Diverses interventions - nombre d'heures		112531	13.7%	12115	79	7290	9271	7141	3762	1069	416	1186	985	2954	1291	925	1013	8707	342	4714	1196	3700	6706	216	12996	2754	3702	20700	587	
6. Sauvetages																														
Sauvetage de personnes ****		4726	100.0%	30	3	310	161	260	67	982	6	32	18	98	20	124	11	n.r.	32	61	21	32	147	35	362	258	49	1304	3	
Sauvetage d'animaux		2091	100.0%	198	0	22	61	169	9	336	11	64	5	466	43	4	3	n.r.	7	26	4	13	37	10	74	54	116	325	1	
Remarques générales en rapport avec les interventions																														
Un message d'alarme concerne une adresse de destination et est donc à compiler comme une intervention, à d. d. tyrl chaque fois que les sapeurs-pompiers interviennent à une adresse de destination, il faut compiler l'intervention sur tout pour les événements dus à la nature.																														
Interventions sans alarme - nombre d'interventions ***																														
Interventions sans alarme - nombre d'heures ***																														
Sauvetage de personnes ****																														
Sauvetage d'animaux																														
Assistance technique **																														
Les interventions sans alarme sont des interventions planifiées à l'avance p. ex.:																														
- Régulation du trafic																														
- Service de garde de sautes																														
- Sauvetage de personnes et d'animaux, etc.																														
Interventions sans alarme **																														
Les interventions sans alarme sont des interventions planifiées à l'avance p. ex.:																														
- Régulation du trafic																														
- Service de garde de sautes																														
- Sauvetage de personnes et d'animaux, etc.																														

Correspondance des organisations et au personnel des établissements 31.12.2014
 Interventions-heures d'interventions
 1 janvier - 31 décembre 2014. Heures de l'année après des forces de première intervention en abbatuement

Définition Personne sauvée ***
 Sont considérées comme personnes sauvées les personnes qui n'ont pas pu se leur elles-mêmes d'une situation d'urgence
 Cette définition ne comprend pas :
 - les personnes évacuées (p. ex. pour des raisons de sécurité)
 - les personnes secourues dans le sens d'un soutien au transport en leurer des services de sauvetage sanitaires

Interventions sans alarme **
 Les interventions sans alarme sont des interventions planifiées à l'avance p. ex.:

suivi de Bâle-Ville (44,9%) et du Liechtenstein (43,2%).

L'évaluation concernant la composition des cadres sapeurs-pompiers dans les différents cantons est intéressante. La principauté de Liechtenstein présente à ce sujet la plus grande proportion d'officiers en comparaison avec les sous-officiers avec 60,3%, suivie de Berne (60%) et d'Uri (54,6%). La plus basse proportion est atteinte par le canton du Tessin avec 21,1%, suivi de Bâle-Campagne (29,8%) et de Schaffhouse (34,6%).

Quelque 826 000 heures d'intervention consécutives à des alarmes ont été accomplies en 2014

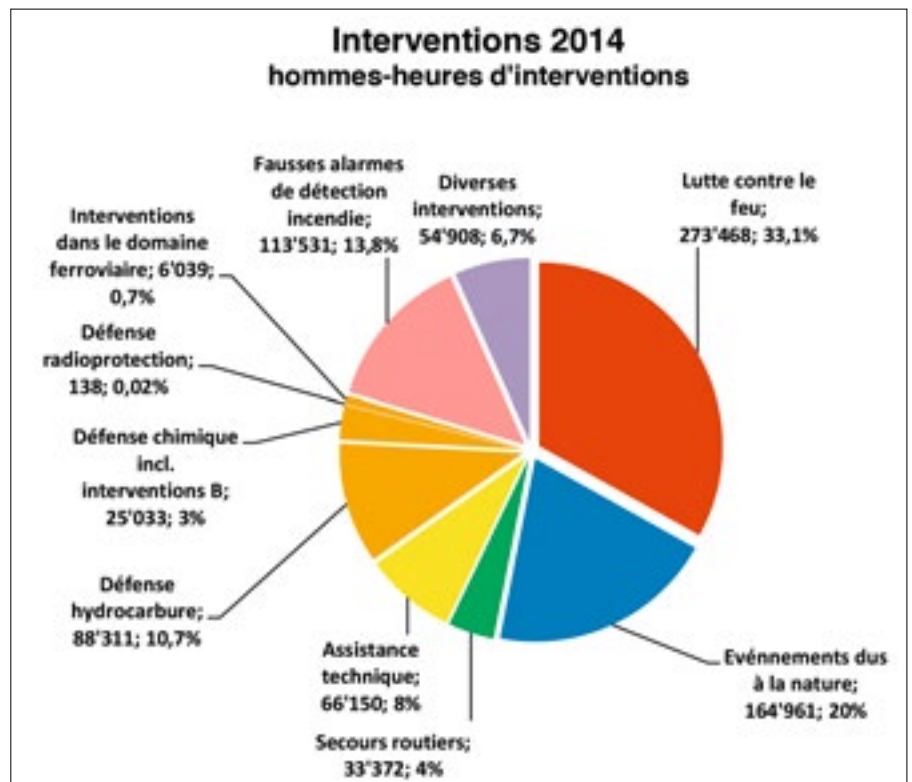
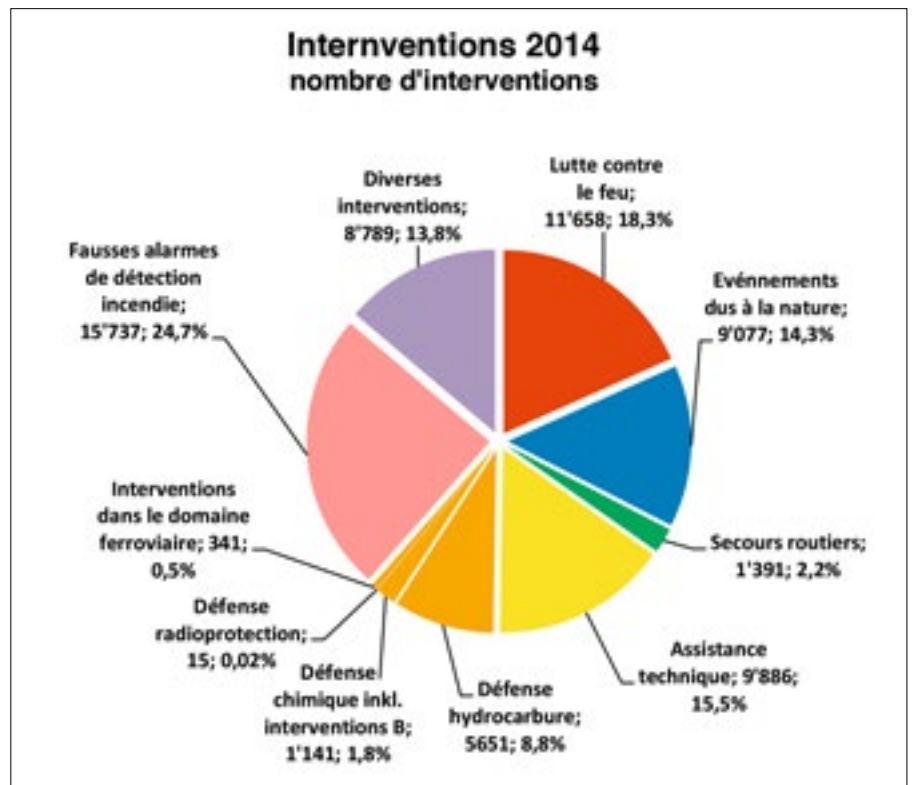
Toutes les interventions consécutives à des alarmes des sapeurs-pompiers de la Suisse et de la principauté de Liechtenstein sont recensées dans la statistique annuelle des sapeurs-pompiers sur la base du nombre d'interventions d'une part et du nombre d'heures d'intervention de l'autre.

Le nombre d'heures d'intervention correspond aux heures par personne. A titre d'exemples, les 115 heures d'intervention sur des installations ferroviaires dans le canton des Grisons, justifiées dans la statistique de l'année dernière, ont été accomplies lors de quatre interventions différentes; par contre les 17 heures accomplies dans le canton de Fribourg se rapportent à une seule intervention. Les heures mentionnées peuvent (théoriquement) avoir été accomplies par un SP ayant accompli seul les heures relevées ou, par exemple, réparties sur 60 SP ayant accompli l'intervention et les heures indiquées en commun.

Les heures d'intervention sont seulement systématiquement recensées dans la statistique des sapeurs-pompiers depuis 2011 par tous les cantons et le Liechtenstein. Les résultats sont à interpréter avec prudence compte tenu de la variété des méthodes de recensement conduisant en partie à des différences marquées par rapport à la moyenne des heures d'intervention accomplies par engagement.

Les sapeurs-pompiers de la Suisse et de la principauté de Liechtenstein sont intervenus 63 686 fois en 2014 suite à des interventions consécutives à une alarme, soit 2831 (4,3%) fois de moins par rapport à l'année précédente.

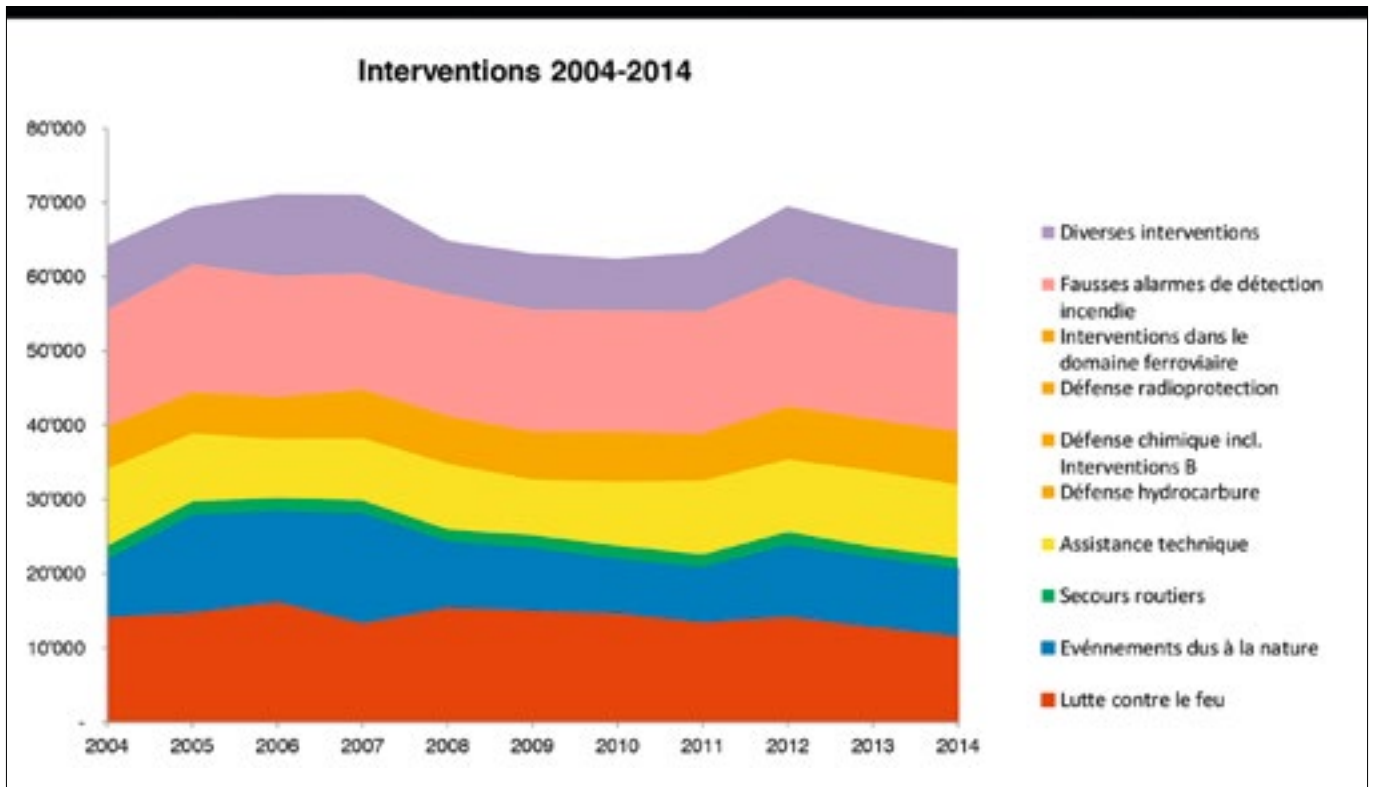
Les quelque 826 000 heures d'intervention accomplies correspondent à une réduction d'environ 45 000 heures d'intervention (5,1%) comparativement à l'année précédente. En moyenne nationale, 13 heures d'intervention ont été accomplies par engagement, ce qui correspond à la valeur de 13,1% enregistrée l'année précédente.



La lutte contre le feu représente 18,3% de toutes les interventions consécutives à une alarme en 2014, ce qui correspond à une diminution de 9,6% ou de 1235 interventions en comparaison avec l'année précédente. La lutte contre le feu reste toutefois, de toutes les tâches-clés accomplies par les sapeurs-pompiers, la plus fréquente et avant tout aussi la plus astreignante pour le personnel. La proportion relative de la lutte contre le feu mesurée au total des heures d'intervention se monte à 33,1%

(2013 = 37%), ce qui représente en chiffres absolus 273 468 heures d'intervention (2013 = 328 662).

Les sapeurs-pompiers ont été appelés lors de 9077 interventions pour la maîtrise d'événements naturels l'année dernière, ce qui correspond globalement aux interventions de 2013 (9299 interventions). Les 164 961 heures d'intervention accomplies (18,2 heures d'intervention par événement naturel) pour la maîtrise de ces événements sont également conformes aux 169 973 heures



d'intervention accomplies en 2013 (18,3 heures d'intervention par événement naturel).

A part les interventions pour les hydrocarbures qui indiquent en 2014 avec 10,7% une relative augmentation de 2,4% en comparaison avec l'année précédente (8,3%), les interventions pour de fausses alarmes sont à nouveau particulièrement à souligner. Ces «fausses alarmes IDA» (IDA = installation de détection automatique) sont toutefois en diminution en chiffres absolus de 2328 alarmes pour un total de 113 531 (2013 = 115 859) par rapport à l'année précédente. Elles représentent toutefois encore une proportion relativement (élevée) de 13,7% (2013 = 13,3%) calculée en fonction du total des heures d'intervention accomplies, ce qui constitue une relative augmentation de 0,4%.

Quelque 113 500 heures d'intervention sont liées à des engagements non consécutifs à une alarme

Les valeurs indiquées sous la rubrique des prestations de service pour les engagements non consécutifs à une alarme accomplis par les sapeurs-pompiers (p. ex. régulation du trafic, garde de salles, etc.) se montent à 12 666 engagements en 2014, ce qui correspond à une augmentation de 1606 engagements (+14,5%) en comparaison avec l'année précédente. La relative proportion des fausses alarmes de 24,7% (2013 = 23,4%) à toutes les interventions consécutives à une alarme signifie que les sapeurs-pompiers sont intervenus environ 15 700 fois en 2014 sans que cela soit nécessaire. En d'autres termes, ces engagements sont liés à quelque 113 500 heures d'intervention durant lesquelles il n'y avait pas lieu

de sauver des personnes ou animaux, ni de protéger l'environnement ou les biens matériels.

Malgré la diminution continue et minimale des fausses alarmes durant les dernières années, elles représentent encore une charge considérable pour les sapeurs-pompiers, en particulier pour les organisations de milice. La formation du personnel des entreprises à l'usage correct des IDA représentée de ce fait une tâche permanente.

Renato Rossinelli, directeur CSSP



Pratiques, utiles, bon marché – tous les produits qu'il vous faut se trouvent dans notre



e-shop



www.swissfire.ch