

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

32F	Produits chimico-techniques										32F		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	48	47	47	45	38*	45*	42	44	38*	44*	44	-12.7%	80	-13.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	19	18	21	19	19	20	20	18	16	19*	19	-5.7%	40	-1.4%
Accidents graves A / 100'000 TPT	146	154	131	184	244	268	220	178	168	215	191	36.6%	517	20.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	21	35	28	20	54	48	27	55	40	39	37	70.4%	98	-5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	21	7	7	20	20	7	14	7	34	13	15	35.0%	30	-39.1%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	-104.7%	1.5	-38.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-16.4%	2.7	-41.5%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	62	112	104	68	95	69	69	68	67	98	81	-12.5%	133	-22.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	6.5	2.0		1.6	-52.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	6.9	6.8	0.0	0.0	6.9	6.8	6.7	0.0	3.4	118.6%	6.9	-15.5%
Risque d'absences	0.76	0.69	0.78	0.90	0.80	0.97	0.97	0.91	0.84	0.93	0.85	26.3%	2.09	7.5%
Age moyen des accidentés	41.4	42.2	43.2	43.3	41.9	43.3	43.4	43.3	41.9	42.2	42.6	1.1%	38.7	3.9%

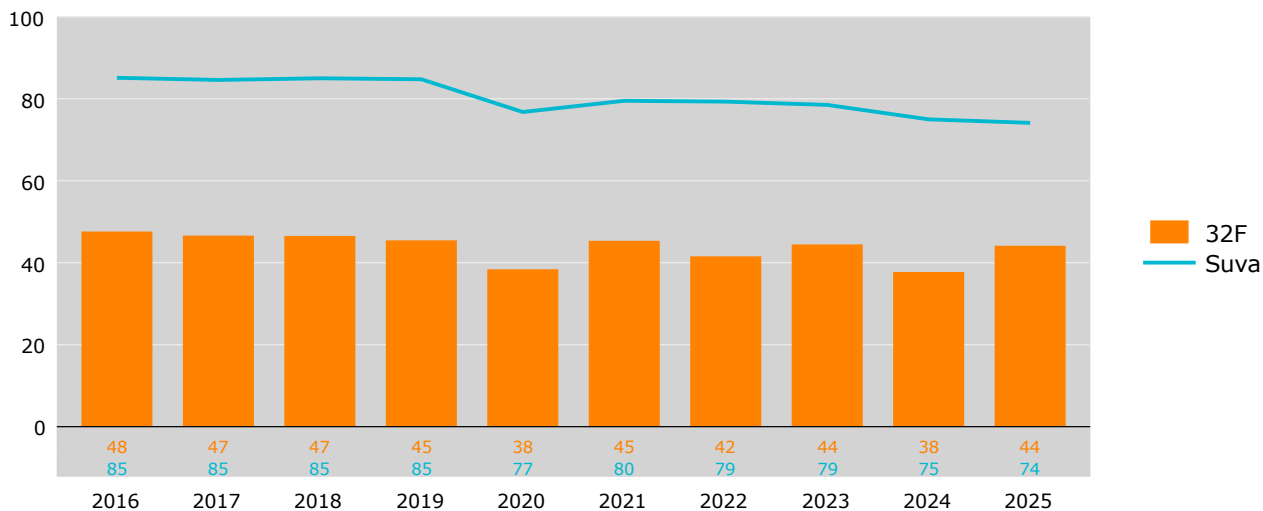
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	348	355	355	356	364	375	376	377	373	381
Travailleurs à plein temps [2]	14'431	14'245	14'460	14'650	14'766	14'576	14'559	14'640	14'923	15'315
Somme des salaires en millions	1'143.7	1'151.9	1'150.8	1'162.1	1'174.1	1'186.2	1'204.1	1'235.2	1'290.5	1'308.3
Primes nettes en milliers	7'623	7'318	7'083	6'715	6'239	6'048	5'374	4'709	4'664	4'471
Taux de prime net	0.67%	0.64%	0.62%	0.58%	0.53%	0.51%	0.45%	0.38%	0.36%	0.34%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	687	664	673	666	567	661	605	651	563	676
Cas avec indemnité journalière [3]	278	257	299	282	276	293	293	267	242	296
Accidents graves A [3]	21	22	19	27	36	39	32	26	25	33
Accidents les plus graves A [3]	3	5	4	3	8	7	4	8	6	6
Rentes d'invalidité A	3	1	1	3	3	1	2	1	5	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	9	16	15	10	14	10	10	10	10	15
Rentes d'invalidité MP	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
Cas de décès MP	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0
Jours indemnisés	10'909	9'824	11'335	13'163	11'794	14'070	14'159	13'250	12'529	14'287

Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2025 sur la base 2016
Acc. les plus graves	accidents avec ≥360 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès		
Cas de décès	les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	[1]	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
32F Produits chimico-techniques, toutes les parties d'entreprise

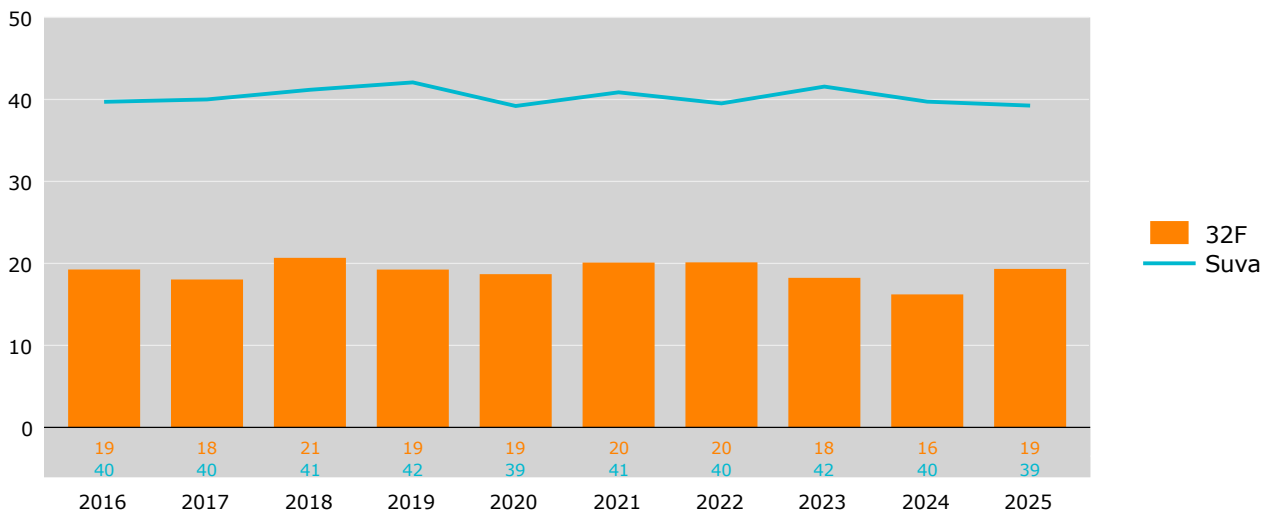
Risque de cas

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



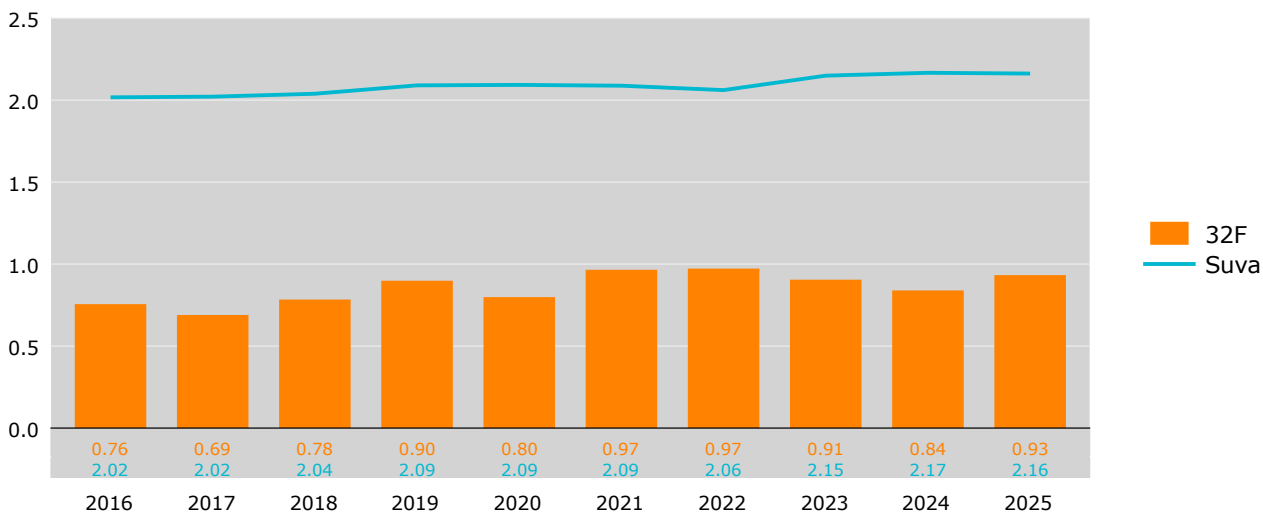
Risque de cas avec indemnité journalière

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



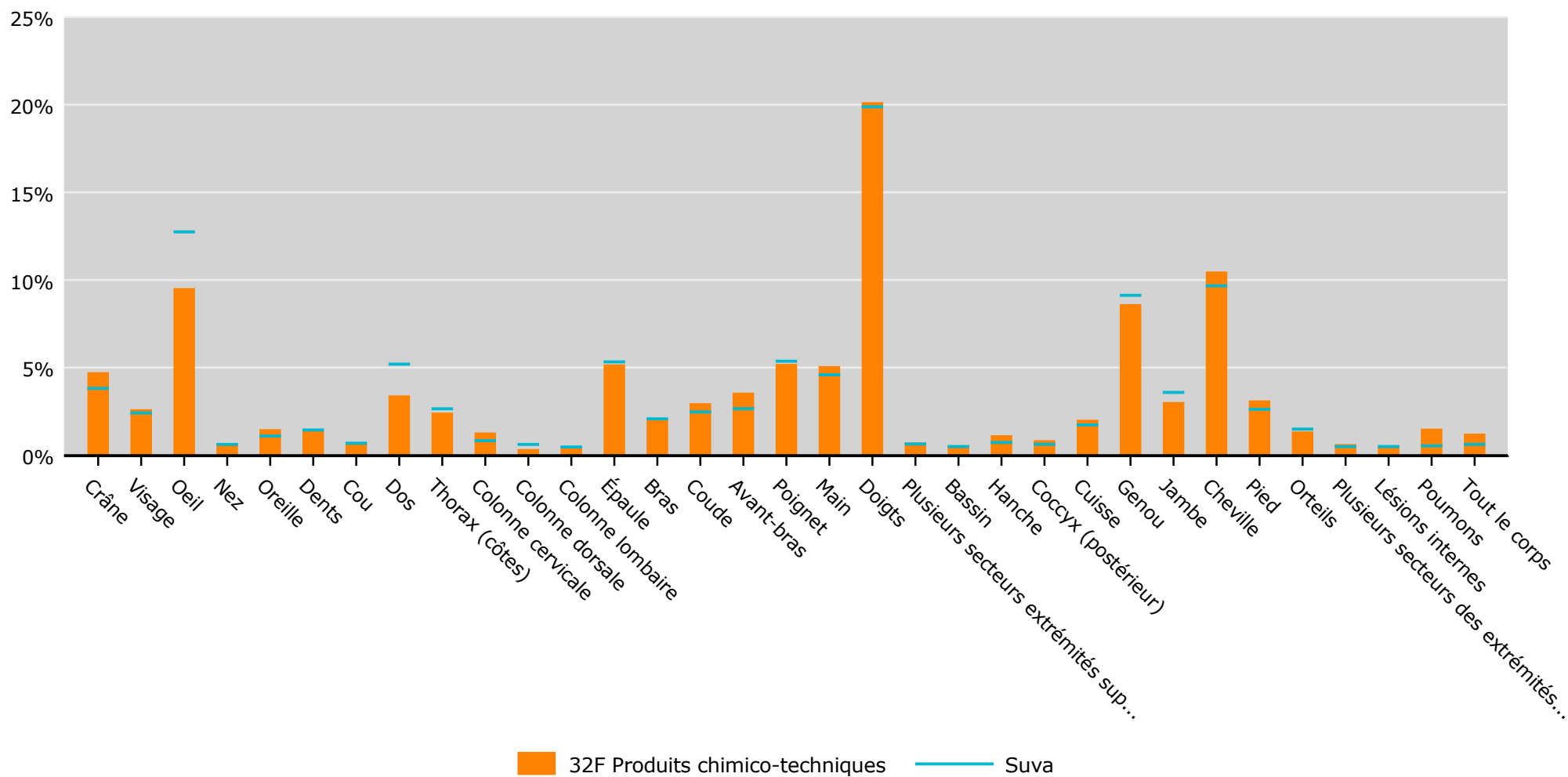
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
32F Produits chimico-techniques, toutes les parties d'entreprise

AAP



* source: selon la déclaration de sinistre
 Suva par classe

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

32F	Produits chimico-techniques										32F		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	40	41	39	38	33*	36	35	39	33*	38	37	-11.6%	58	-10.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	16	17	18	16	17	17	17	17	14	17*	17	-5.3%	30	1.8%
Accidents graves A / 100'000 TPT	137	111	99	117	204	217	168	136	131	155	147	27.0%	341	30.4%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	20	20	10	20	39	40	30	29	28	27	26	70.9%	62	10.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	10	0	0	10	29	0	10	10	28	9	11		17	-30.1%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	-142.1%	0.9	-43.2%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	75.0%	1.5	-19.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	78	90	60	68	78	40	49	29	47	91	63	-32.1%	78	-59.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.9		0.8	-66.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	-90.0%	1.5	-65.0%
Risque d'absences	0.63	0.52	0.67	0.68	0.66	0.76	0.80	0.70	0.60	0.75	0.68	20.5%	1.39	17.0%
Age moyen des accidentés	40.9	41.5	42.8	43.3	41.4	43.2	43.1	43.0	41.6	42.1	42.3	1.9%	39.3	2.3%

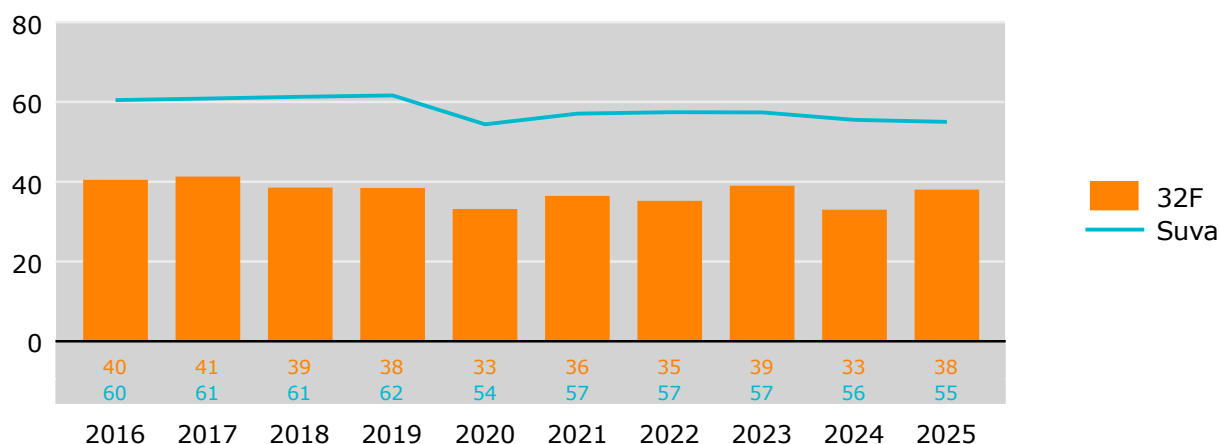
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	53	51	51	51	51	51	52	51	54	54
Travailleurs à plein temps [2]	10'204	9'951	10'069	10'249	10'284	10'125	10'109	10'331	10'728	10'993
Somme des salaires en millions	807.7	808.7	802.1	813.8	820.1	831.9	844.1	881.6	936.2	946.4
Primes nettes en milliers	5'145	4'844	4'615	4'398	4'099	3'982	3'560	3'187	3'186	3'058
Taux de prime net	0.64%	0.60%	0.58%	0.54%	0.50%	0.48%	0.42%	0.36%	0.34%	0.32%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	413	411	388	394	341	369	356	403	354	418
Cas avec indemnité journalière [3]	164	174	177	169	170	171	174	171	147	192
Accidents graves A [3]	14	11	10	12	21	22	17	14	14	17
Accidents les plus graves A [3]	2	2	1	2	4	4	3	3	3	3
Rentes d'invalidité A	1	0	0	1	3	0	1	1	3	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	8	9	6	7	8	4	5	3	5	10
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas de décès MP	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Jours indemnifiés	6'414	5'183	6'734	6'961	6'791	7'674	8'103	7'230	6'450	8'282

Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2025 sur la base 2016
Acc. les plus graves	accidents avec ≥360 jours indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès		
Cas de décès	les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation		
Risque d'absences	nombre de jours indemnifiés par travailleur à plein temps	[1]	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
32F Produits chimico-techniques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

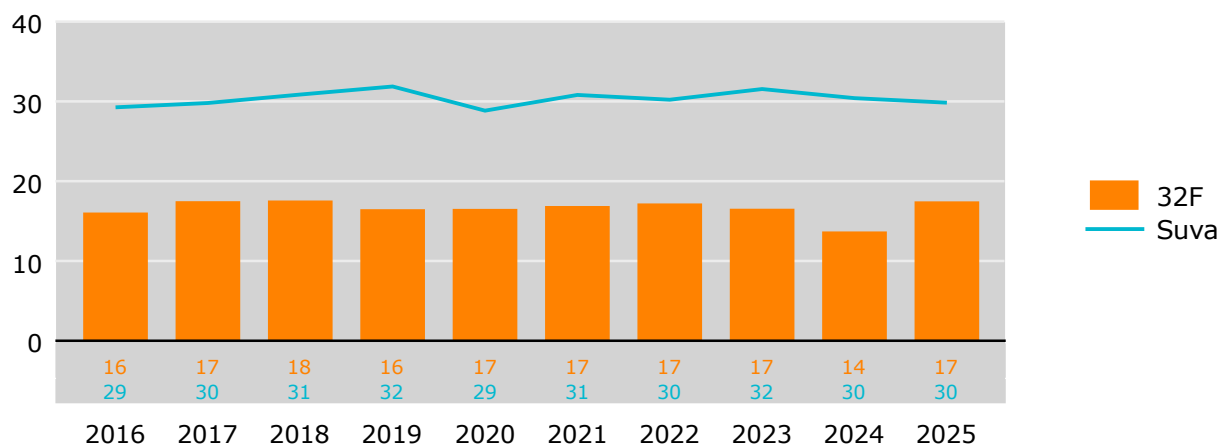
Risque de cas

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



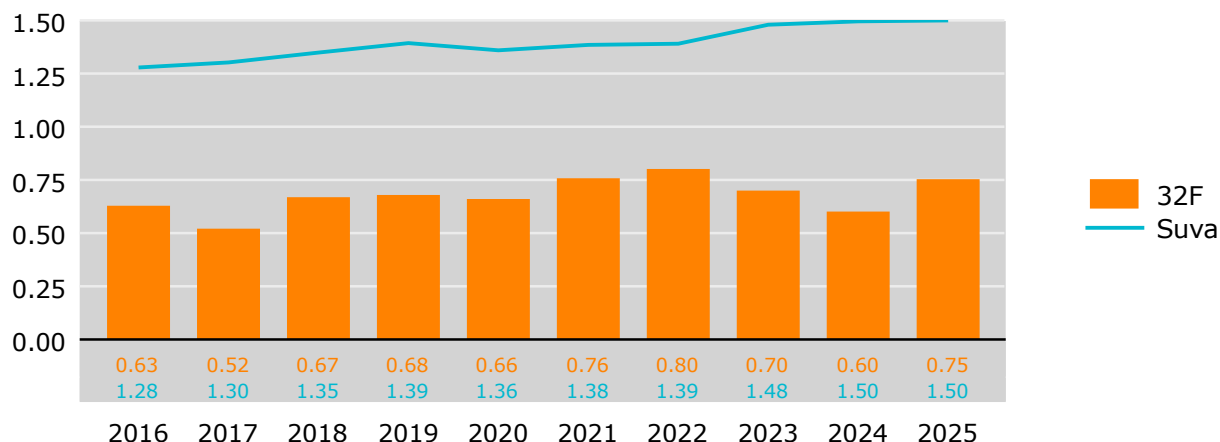
Risque de cas avec indemnité journalière

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



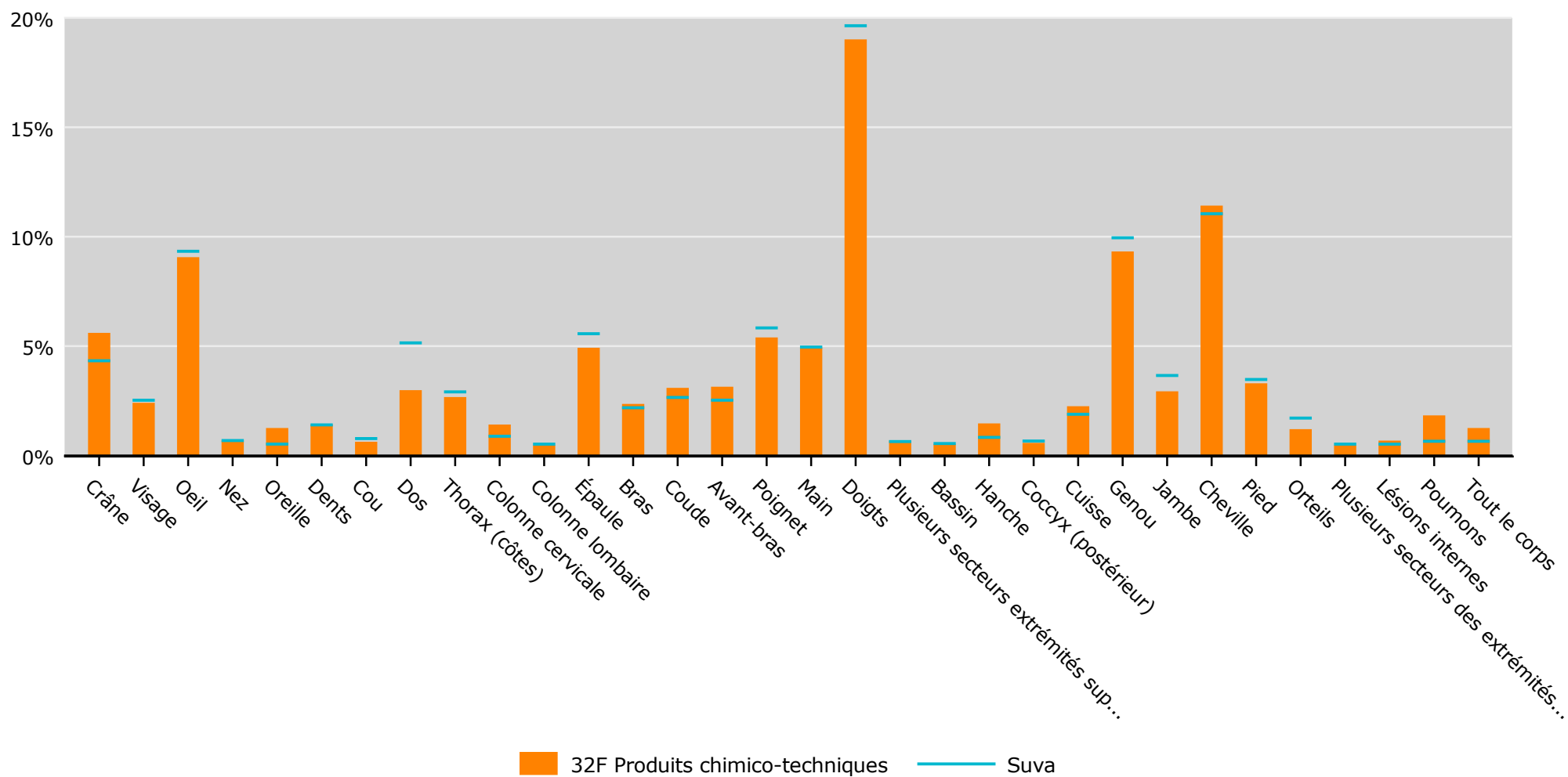
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
32F Produits chimico-techniques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

AAP



* source: selon la déclaration de sinistre
 Suva par classe

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva

AAP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps



32F	Produits chimico-techniques										32F		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	65	57	64	61	50*	65*	55	57	49	59	58	-12.7%	111	-12.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	27	19*	28*	25	24	27	27	22	22	24	25	-5.3%	55	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	166	256	205	341	335	382	337	279	262	370	293	54.1%	765	20.9%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	24	70	68	23	89	67	22	116	72	69	62	78.2%	148	-6.7%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	47	23	23	45	0	22	22	0	48	23	25	-36.3%	46	-36.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	75.0%	2.3	-25.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	-42.9%	3.9	-43.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	24	23	137	23	67	22	0	116	72	69	55	71.5%	69	-29.1%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	0.0	4.7	-43.2%	1.7	-37.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.9	-35.3%
Risque d'absences	1.06	1.08	1.05	1.40	1.12	1.44	1.36	1.40	1.44	1.39	1.27	37.4%	3.04	8.5%
Age moyen des accidentés	42.1	42.8	43.4	43.1	42.3	43.2	43.4	43.5	42.2	42.0	42.8	-0.4%	37.9	4.4%

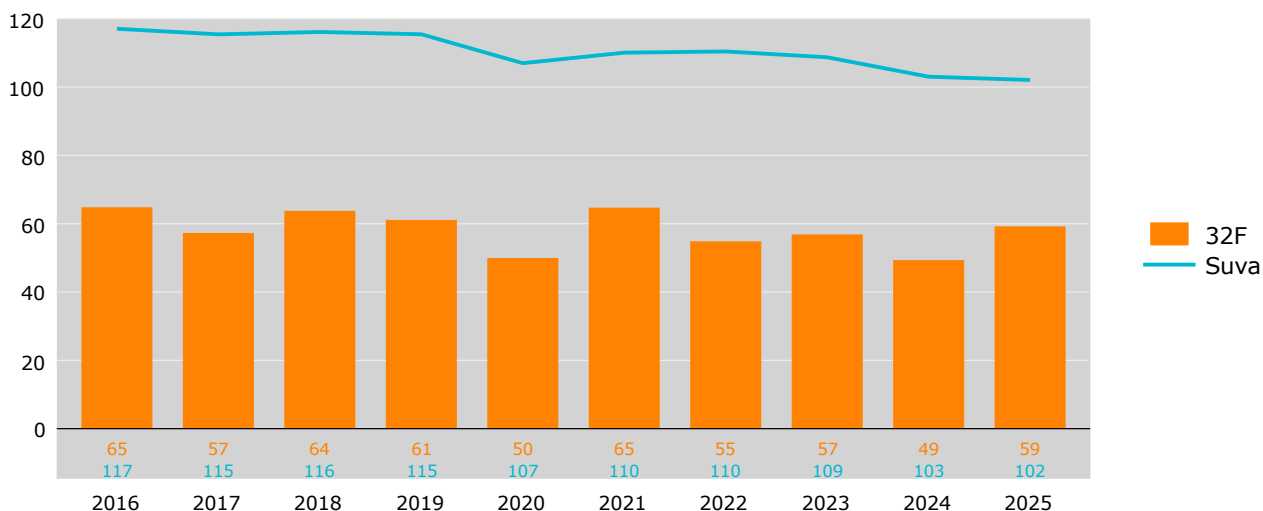
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	295	304	304	305	313	324	324	326	319	327
Travailleurs à plein temps [2]	4'227	4'294	4'391	4'401	4'482	4'451	4'449	4'308	4'196	4'322
Somme des salaires en millions	336.0	343.3	348.7	348.3	354.0	354.3	360.1	353.6	354.3	362.0
Primes nettes en milliers	2'478	2'473	2'468	2'316	2'140	2'066	1'814	1'522	1'479	1'413
Taux de prime net	0.74%	0.72%	0.71%	0.67%	0.60%	0.58%	0.50%	0.43%	0.42%	0.39%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	274	246	280	269	224	288	244	245	207	256
Cas avec indemnité journalière [3]	114	83	122	112	106	122	119	96	94	104
Accidents graves A [3]	7	11	9	15	15	17	15	12	11	16
Accidents les plus graves A [3]	1	3	3	1	4	3	1	5	3	3
Rentes d'invalidité A	2	1	1	2	0	1	1	0	2	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	1	6	1	3	1	0	5	3	3
Rentes d'invalidité MP	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnifiés	4'495	4'642	4'601	6'165	5'003	6'396	6'039	6'020	6'023	6'005

Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2025 sur la base 2016
Acc. les plus graves	accidents avec ≥360 jours indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès		
Cas de décès	les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation		
Risque d'absences	nombre de jours indemnifiés par travailleur à plein temps	[1]	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
32F Produits chimico-techniques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

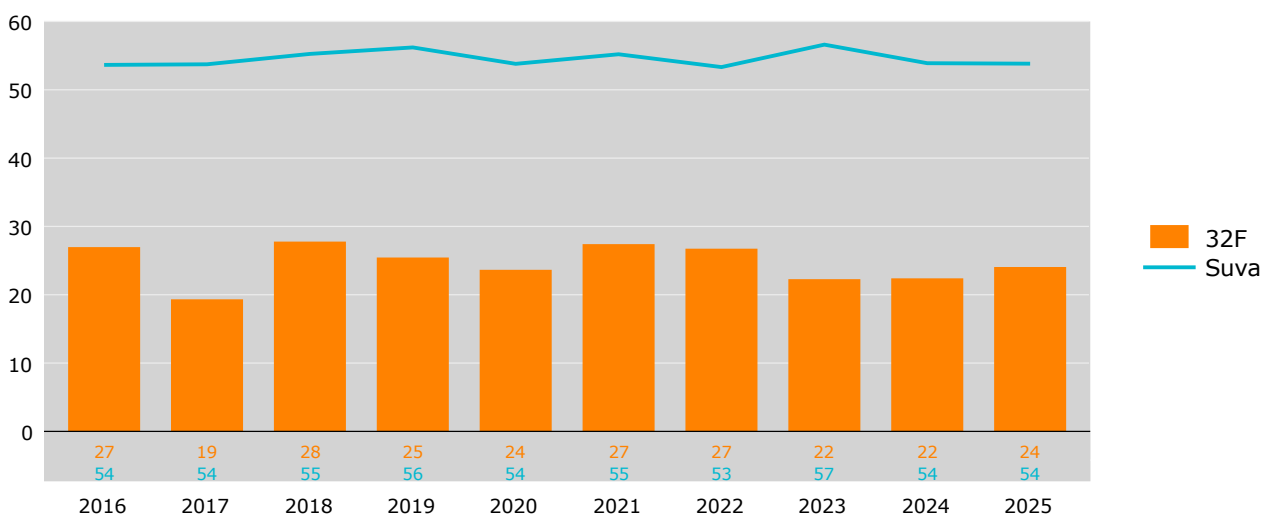
Risque de cas

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



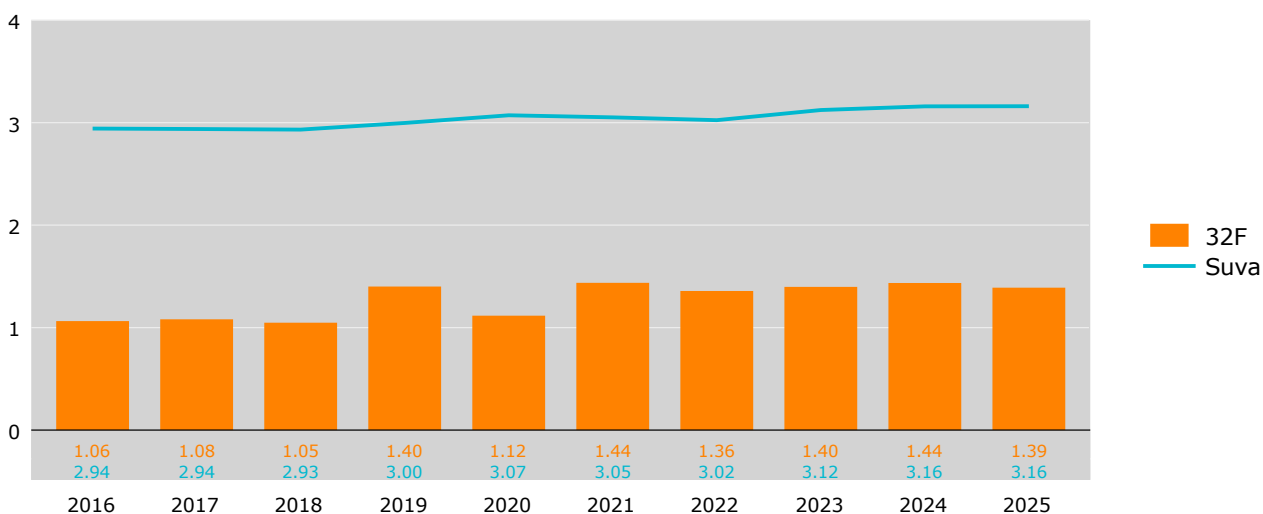
Risque de cas avec indemnité journalière

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



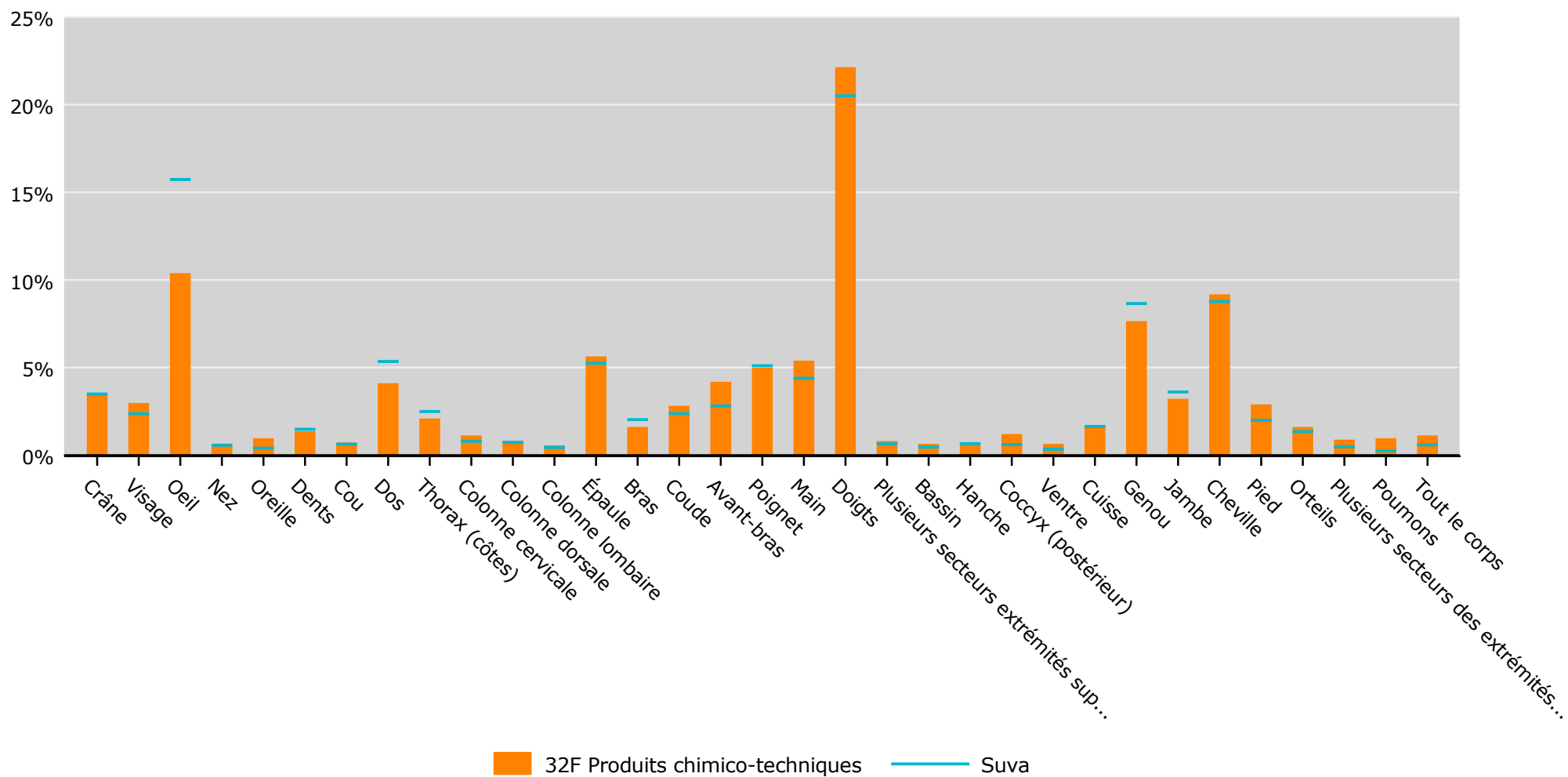
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
32F Produits chimico-techniques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

AAP



* source: selon la déclaration de sinistre
 Suva par classe