

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	87	84	87	83	73*	77	80	71*	68	65	78	-24.4%	80	-13.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	39	37	39	39	35*	34	37	36	33*	30	36	-18.6%	40	-1.4%
Accidents graves A / 100'000 TPT	349	252	335	379	275*	229	341*	268	288	382	310	1.0%	517	20.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	69	61	56	51	62	74	52	56	63	92	63	22.6%	98	-5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	4	16	32	23	12	0	32	16	21	22	18	47.8%	30	-39.1%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	4.0	3.9	4.1	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	1.6	-20.0%	1.5	-38.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	4.1	0.0	4.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	1.7	-51.5%	2.7	-41.5%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	186	146	219	145	164	180	198	136	159	158	169	-12.4%	133	-22.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	4.0	0.0	4.1	4.1	7.9	0.0	0.0	4.4	2.5		1.6	-52.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	4.1	0.0	8.0	3.9	0.0	4.1	0.0	0.0	4.2	4.4	2.9	-25.5%	6.9	-15.5%
Risque d'absences	1.49	1.46	1.58	1.54	1.33	1.38	1.45	1.41	1.46	1.61	1.47	-0.3%	2.09	7.5%
Age moyen des accidentés	40.1	39.7	40.1	41.0	40.6	41.2	40.9	41.4	42.0	41.9	40.9	5.3%	38.7	3.9%

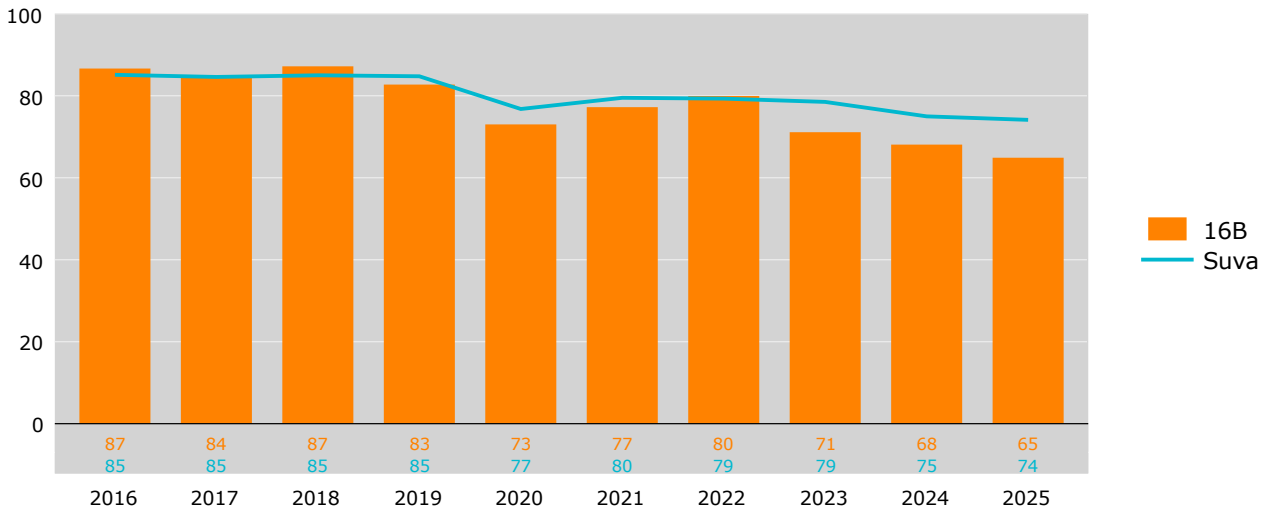
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	976	976	970	976	986	996	996	998	995	1'002
Travailleurs à plein temps [2]	24'676	24'627	25'075	25'579	24'367	24'487	25'218	24'960	23'972	22'796
Somme des salaires en millions	1'702.2	1'707.7	1'759.8	1'793.8	1'754.5	1'755.9	1'827.7	1'851.6	1'817.9	1'772.7
Primes nettes en milliers	13'134	12'829	13'303	12'859	12'129	11'612	11'756	11'045	10'135	9'061
Taux de prime net	0.77%	0.75%	0.76%	0.72%	0.69%	0.66%	0.64%	0.60%	0.56%	0.51%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'138	2'080	2'186	2'116	1'779	1'891	2'016	1'775	1'632	1'479
Cas avec indemnité journalière [3]	969	907	983	997	843	844	929	910	779	682
Accidents graves A [3]	86	62	84	97	67	56	86	67	69	87
Accidents les plus graves A [3]	17	15	14	13	15	18	13	14	15	21
Rentes d'invalidité A	1	4	8	6	3	0	8	4	5	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
Cas de décès A	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	46	36	55	37	40	44	50	34	38	36
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	1	1	2	0	0	1
Cas de décès MP	1	0	2	1	0	1	0	0	1	1
Jours indemnifiés	36'887	35'869	39'667	39'319	32'325	33'697	36'480	35'164	34'896	36'661

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		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[1]	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
16B Articles en fer, en tôle et en métal, toutes les parties d'entreprise

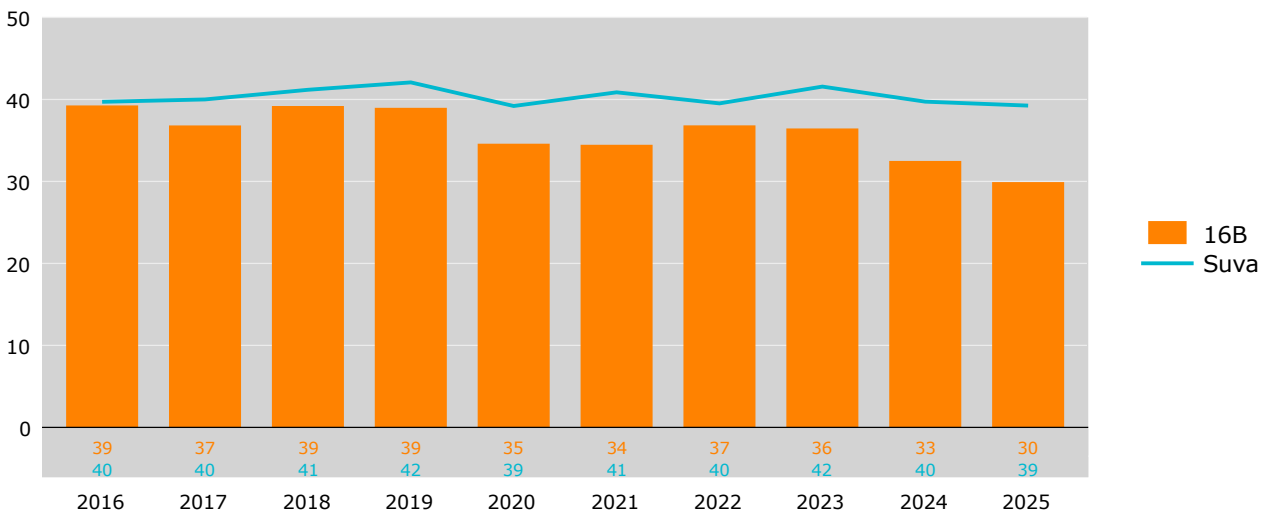
Risque de cas

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



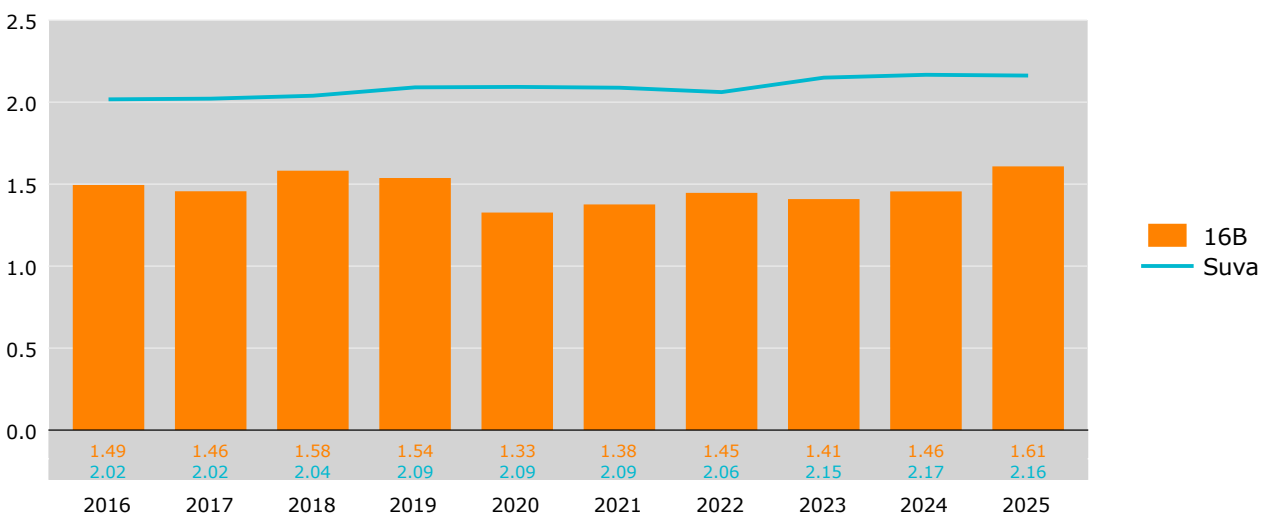
Risque de cas avec indemnité journalière

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



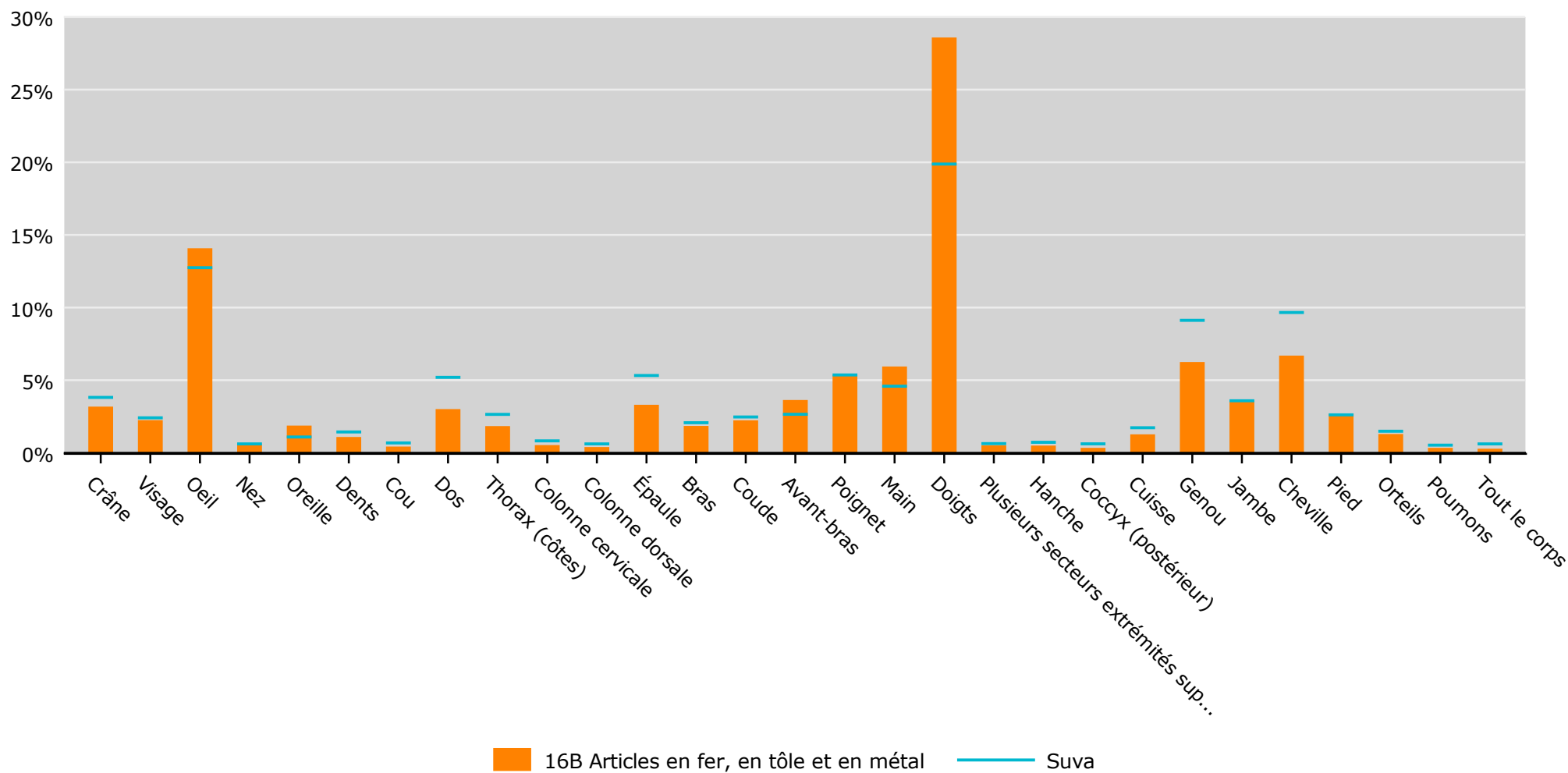
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
16B Articles en fer, en tôle et en métal, 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

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	75	74	73	69	59*	63	68	55*	56	54	65	-28.9%	58	-10.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	37	35	35	36	29*	32	34	31	28	26	32	-24.3%	30	1.8%
Accidents graves A / 100'000 TPT	312	248	281	286	179	185	306*	233	239	402*	267	12.6%	341	30.4%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	89	45	59	36	45	59	57	22	45	93	55	-7.3%	62	10.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	7	23	37	29	7	0	29	22	7	15	18	-30.5%	17	-30.1%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	7.4	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	-104.5%	0.9	-43.2%
Cas de décès A / 100'000 TPT	7.4	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	2.3	-10.7%	1.5	-19.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	119	113	96	50	82	15	64	65	30	46	68	-72.2%	78	-59.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	7.4	0.0	7.5	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	2.2	-44.5%	0.8	-66.8%
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		1.5	-65.0%
Risque d'absences	1.37	1.29	1.35	1.25	0.96	1.11	1.15	1.12	1.13	1.46	1.22	-6.6%	1.39	17.0%
Age moyen des accidentés	40.5	40.5	39.8	41.3	41.5	42.0	41.3	41.5	42.6	42.0	41.3	5.0%	39.3	2.3%

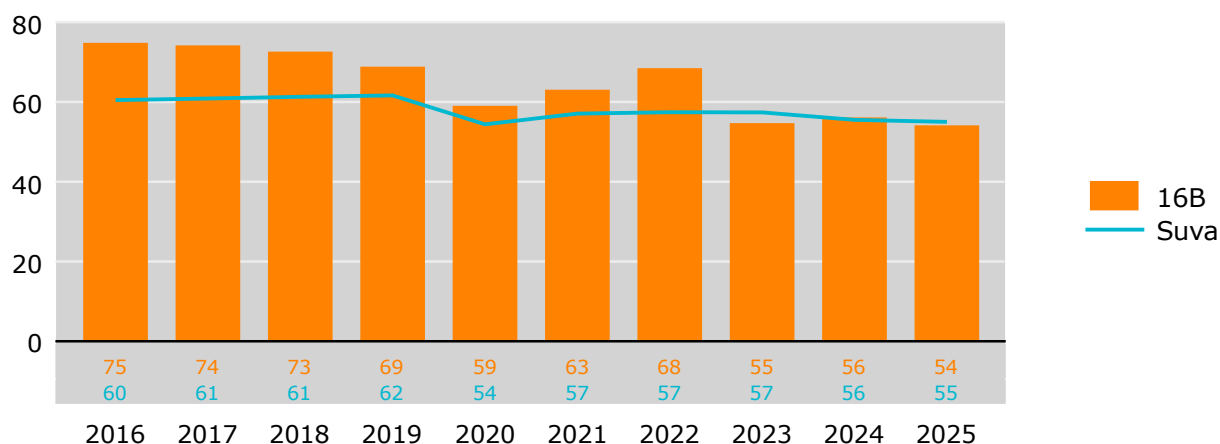
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	73	71	70	70	70	70	70	70	69	69
Travailleurs à plein temps [2]	13'471	13'332	13'538	13'974	13'383	13'540	14'038	13'750	13'400	12'929
Somme des salaires en millions	934.7	933.8	960.4	990.3	975.8	981.0	1'027.0	1'029.3	1'024.8	1'020.3
Primes nettes en milliers	6'838	6'664	6'893	6'752	6'332	5'994	6'164	5'698	5'269	4'654
Taux de prime net	0.73%	0.71%	0.72%	0.68%	0.65%	0.61%	0.60%	0.55%	0.51%	0.46%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'008	989	983	962	790	854	961	752	752	700
Cas avec indemnité journalière [3]	493	465	479	502	394	438	479	428	379	337
Accidents graves A [3]	42	33	38	40	24	25	43	32	32	52
Accidents les plus graves A [3]	12	6	8	5	6	8	8	3	6	12
Rentes d'invalidité A	1	3	5	4	1	0	4	3	1	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	16	15	13	7	11	2	9	9	4	6
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnifiés	18'425	17'199	18'222	17'472	12'806	15'036	16'186	15'428	15'196	18'861

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**
16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

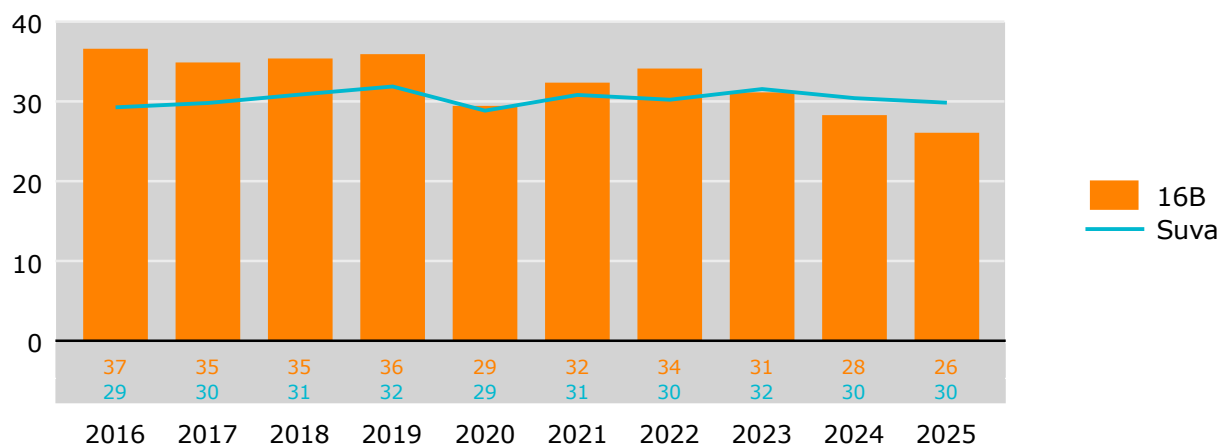
Risque de cas

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



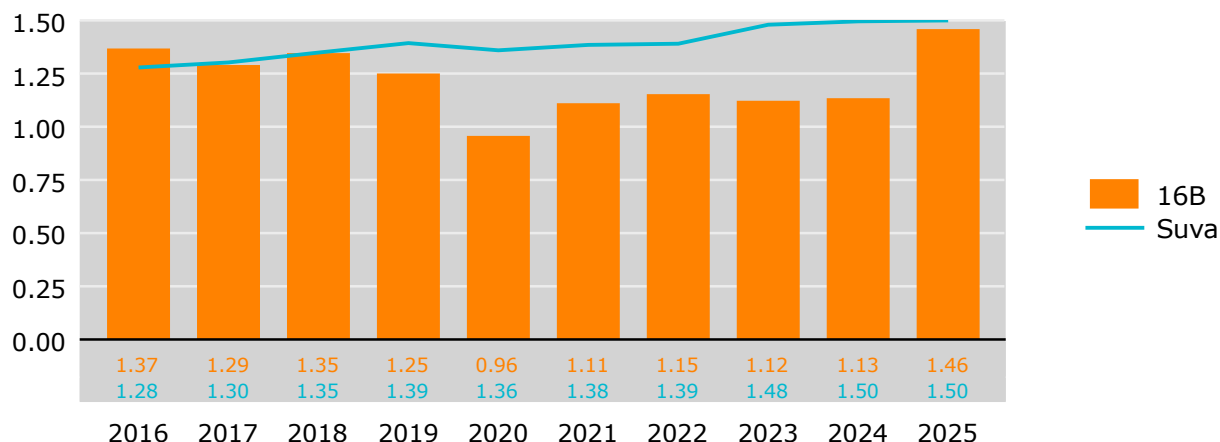
Risque de cas avec indemnité journalière

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



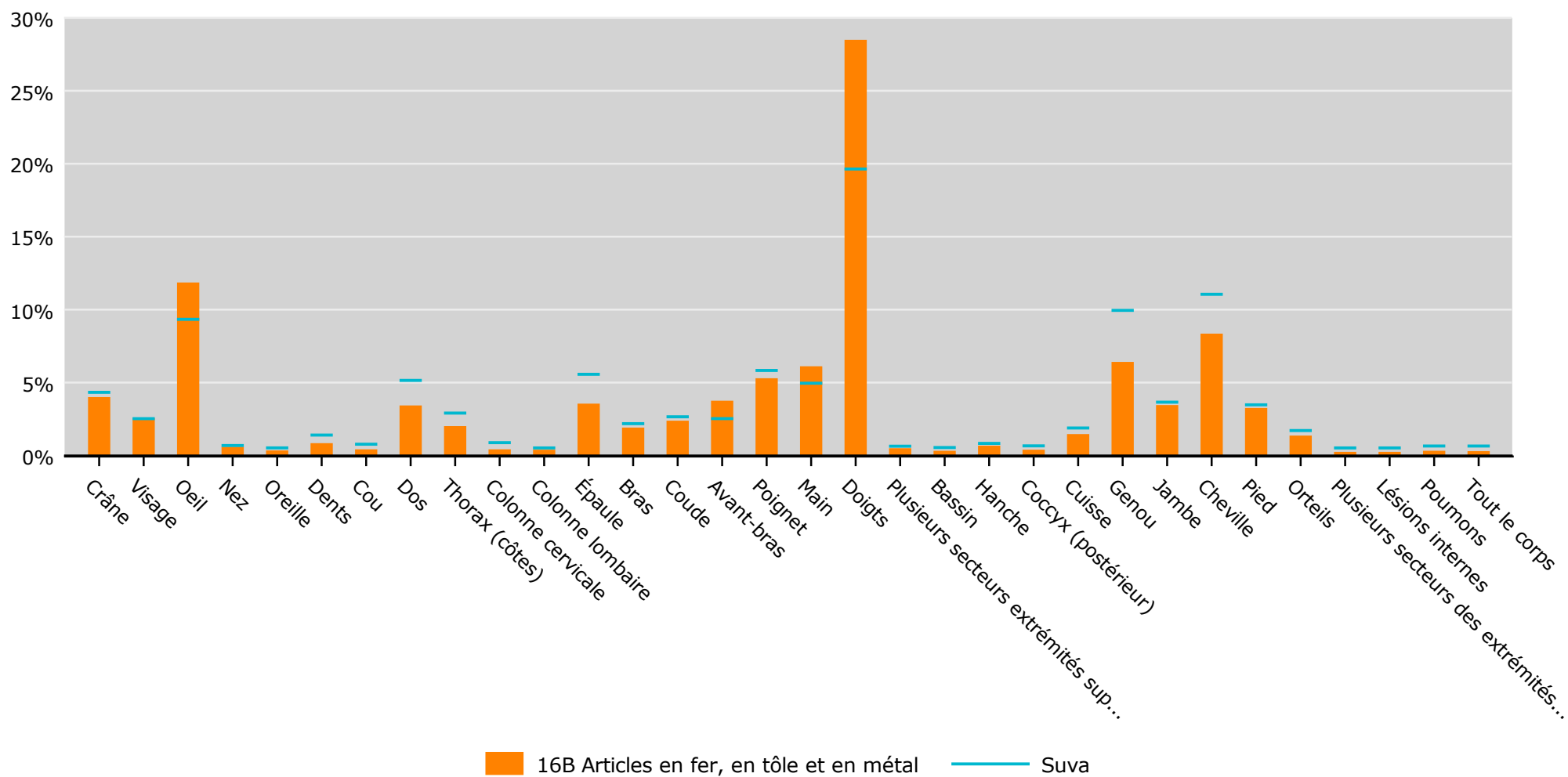
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
16B Articles en fer, en tôle et en métal, 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

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	100	95	101	97	88*	92	92	89	80*	76	91	-20.8%	111	-12.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	42	39	44	43	41	37	40	43	38	35	40	-11.6%	55	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	393	257	390	491	391	283	385	312	350	355	361	-7.4%	765	20.9%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	45	80	52	60	82	91	45	98	85	91	73	64.3%	148	-6.7%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	9	26	9	18	0	36	9	38	30	17		46	-36.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	1.9		2.3	-25.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	-115.4%	3.9	-43.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	125	71	87	60	55	110	89	18	28	41	68	-66.9%	69	-29.1%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	8.9	0.0	0.0	10.1	2.8		1.7	-37.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	8.9	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	-131.4%	1.9	-35.3%
Risque d'absences	1.63	1.64	1.80	1.86	1.76	1.70	1.82	1.76	1.86	1.80	1.76	8.9%	3.04	8.5%
Age moyen des accidentés	39.3	38.7	39.7	40.3	39.4	39.7	39.8	40.7	40.3	40.7	39.9	3.9%	37.9	4.4%

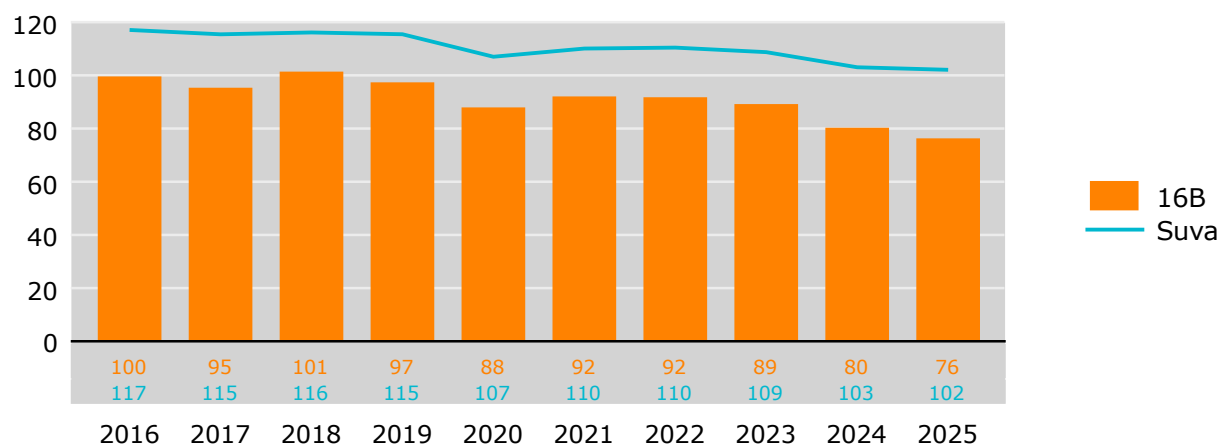
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	903	905	900	906	916	926	926	928	926	933
Travailleurs à plein temps [2]	11'205	11'295	11'537	11'605	10'984	10'947	11'180	11'210	10'573	9'867
Somme des salaires en millions	767.5	773.9	799.4	803.5	778.7	774.9	800.7	822.3	793.1	752.4
Primes nettes en milliers	6'296	6'165	6'410	6'108	5'797	5'618	5'592	5'347	4'866	4'406
Taux de prime net	0.82%	0.80%	0.80%	0.76%	0.74%	0.72%	0.70%	0.65%	0.61%	0.59%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'116	1'077	1'170	1'130	966	1'008	1'026	1'000	849	753
Cas avec indemnité journalière [3]	476	442	503	495	449	406	450	482	400	345
Accidents graves A [3]	44	29	45	57	43	31	43	35	37	35
Accidents les plus graves A [3]	5	9	6	7	9	10	5	11	9	9
Rentes d'invalidité A	0	1	3	1	2	0	4	1	4	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Cas de décès A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	14	8	10	7	6	12	10	2	3	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
Cas de décès MP	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnifiés	18'225	18'537	20'773	21'552	19'366	18'661	20'294	19'737	19'701	17'800

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	
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[1] * = variation significative en comparaison de l'année précédente
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[2] travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
		[3] comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

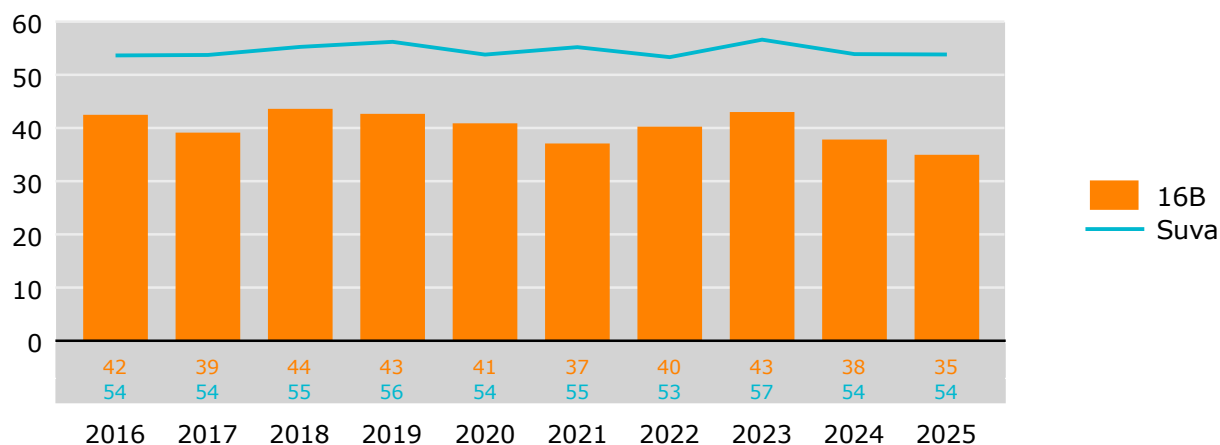
Risque de cas

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



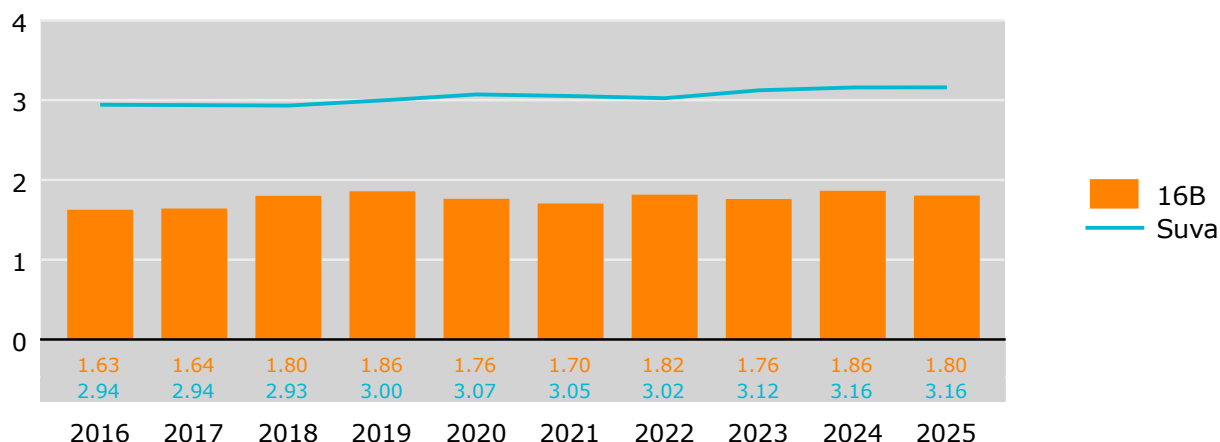
Risque de cas avec indemnité journalière

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



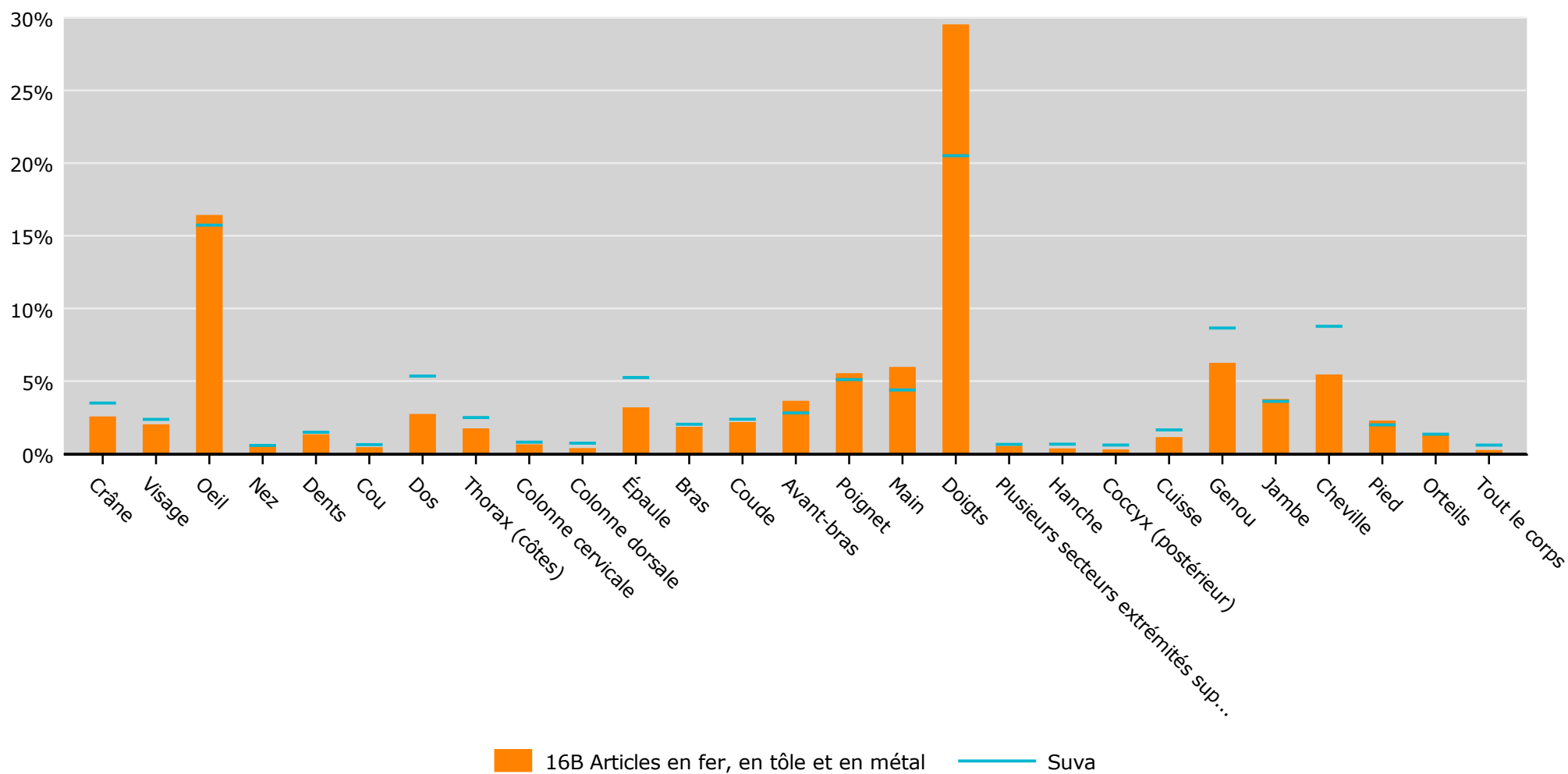
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés, sélection par fréquence 2021-2025
16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

AAP



* source: selon la déclaration de sinistre
 Suva par classe