

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]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	101	104	101	95*	96	87*	86	88	85	75*	92	-24.6%	87	-14.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	41	43	44	41	41	40	38	40	40	36*	40	-12.0%	40	-0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	287	346	265	300	314	354	261	357	386	294	316	13.5%	464	24.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	92	56	65	53	65	65	61	56	47	62	62	-26.4%	100	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	32	36	45	57	41	4	24	32	24	12	31	-58.0%	38	-35.4%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	4.0	3.9	4.1	2.0	901.4%	1.8	-27.6%
Cas de décès A / 100'000 TPT	4.0	0.0	0.0	0.0	8.2	4.1	0.0	4.0	0.0	4.1	2.4	48.6%	3.4	-31.1%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	183	165	151	146	98	195	151	221	146	174	163	8.6%	131	33.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	4.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.1	1.6	4.0%	2.3	-42.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	4.0	4.0	20.4	0.0	8.2	4.1	0.0	8.0	3.9	0.0	5.3	-69.3%	6.8	12.0%
Risque d'absences	1.50	1.55	1.59	1.57	1.36	1.51	1.49	1.63	1.55	1.39	1.51	-2.8%	1.99	11.7%
Age moyen des accidentés	38.7	38.9	39.3	39.3	39.5	40.2	39.8	40.2	40.9	40.5	39.7	5.2%	37.8	4.7%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	911	923	935	938	949	957	955	946	953	960
Travailleurs à plein temps [2]	25'130	24'876	24'527	24'685	24'492	24'574	24'519	24'912	25'421	24'128
Somme des salaires en millions	1'660.3	1'674.3	1'667.1	1'686.6	1'675.6	1'698.6	1'702.9	1'752.0	1'786.6	1'740.8
Primes nettes en milliers	15'690	14'175	13'953	13'609	13'400	13'209	12'945	13'486	13'062	12'295
Taux de prime net	0.95%	0.85%	0.84%	0.81%	0.80%	0.78%	0.76%	0.77%	0.73%	0.71%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'538	2'594	2'479	2'354	2'342	2'144	2'102	2'194	2'162	1'807
Cas avec indemnité journalière [3]	1'032	1'066	1'082	1'005	994	974	924	994	1'024	869
Accidents graves A [3]	72	86	65	74	77	87	64	89	98	71
Accidents les plus graves A [3]	23	14	16	13	16	16	15	14	12	15
Rentes d'invalidité A	8	9	11	14	10	1	6	8	6	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1
Cas de décès A	1	0	0	0	2	1	0	1	0	1
Maladies professionnelles MP	46	41	37	36	24	48	37	55	37	42
Rentes d'invalidité MP	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
Cas de décès MP	1	1	5	0	2	1	0	2	1	0
Jours indemnisés	37'659	38'440	38'888	38'685	33'224	37'072	36'596	40'645	39'326	33'624

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 2020 sur la base 2011
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 nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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, 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]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	82	86	83	80	84	76*	76	74	71	61*	77	-22.8%	61	-10.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	36	40	41	36*	41*	37	36	36	38	31*	37	-12.1%	30	1.6%
Accidents graves A / 100'000 TPT	246	292	211	236	264	310	253	306	331	217	267	12.7%	302	25.0%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	89	52	60	66	44	79	43	57	34	51	58	-39.7%	61	6.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	30	15	45	74	29	7	29	36	28	7	30	-45.0%	22	-34.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	7.1	6.9	0.0	2.1	743.1%	1.1	-2.3%
Cas de décès A / 100'000 TPT	7.5	0.0	0.0	0.0	14.7	7.2	0.0	0.0	0.0	7.2	3.7	-13.2%	1.9	-44.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	216	180	150	147	73	115	116	100	48	80	123	-70.7%	91	26.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	7.2	1.4		1.3	-55.9%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	15.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	-100.3%	2.1	-32.6%
Risque d'absences	1.32	1.38	1.44	1.18	1.21	1.36	1.34	1.40	1.34	1.04	1.30	-9.5%	1.32	11.9%
Age moyen des accidentés	39.9	40.7	40.6	40.7	40.4	40.7	40.6	40.2	41.1	41.5	40.6	2.1%	38.7	3.1%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	70	72	76	75	74	75	74	73	73	73
Travailleurs à plein temps [2]	13'421	13'340	13'301	13'582	13'616	13'891	13'814	14'052	14'507	13'828
Somme des salaires en millions	891.2	909.0	913.8	937.8	935.8	965.3	968.1	1'000.1	1'029.3	1'008.0
Primes nettes en milliers	7'994	7'352	7'329	7'315	7'195	7'281	7'201	7'524	7'337	6'852
Taux de prime net	0.90%	0.81%	0.80%	0.78%	0.77%	0.75%	0.74%	0.75%	0.71%	0.68%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'102	1'149	1'110	1'091	1'141	1'053	1'054	1'043	1'030	840
Cas avec indemnité journalière [3]	483	535	542	483	553	518	496	509	554	422
Accidents graves A [3]	33	39	28	32	36	43	35	43	48	30
Accidents les plus graves A [3]	12	7	8	9	6	11	6	8	5	7
Rentes d'invalidité A	4	2	6	10	4	1	4	5	4	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
Cas de décès A	1	0	0	0	2	1	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	29	24	20	20	10	16	16	14	7	11
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Cas de décès MP	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	17'650	18'474	19'116	15'999	16'525	18'942	18'474	19'661	19'452	14'344

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 2020 sur la base 2011
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 nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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, Suva

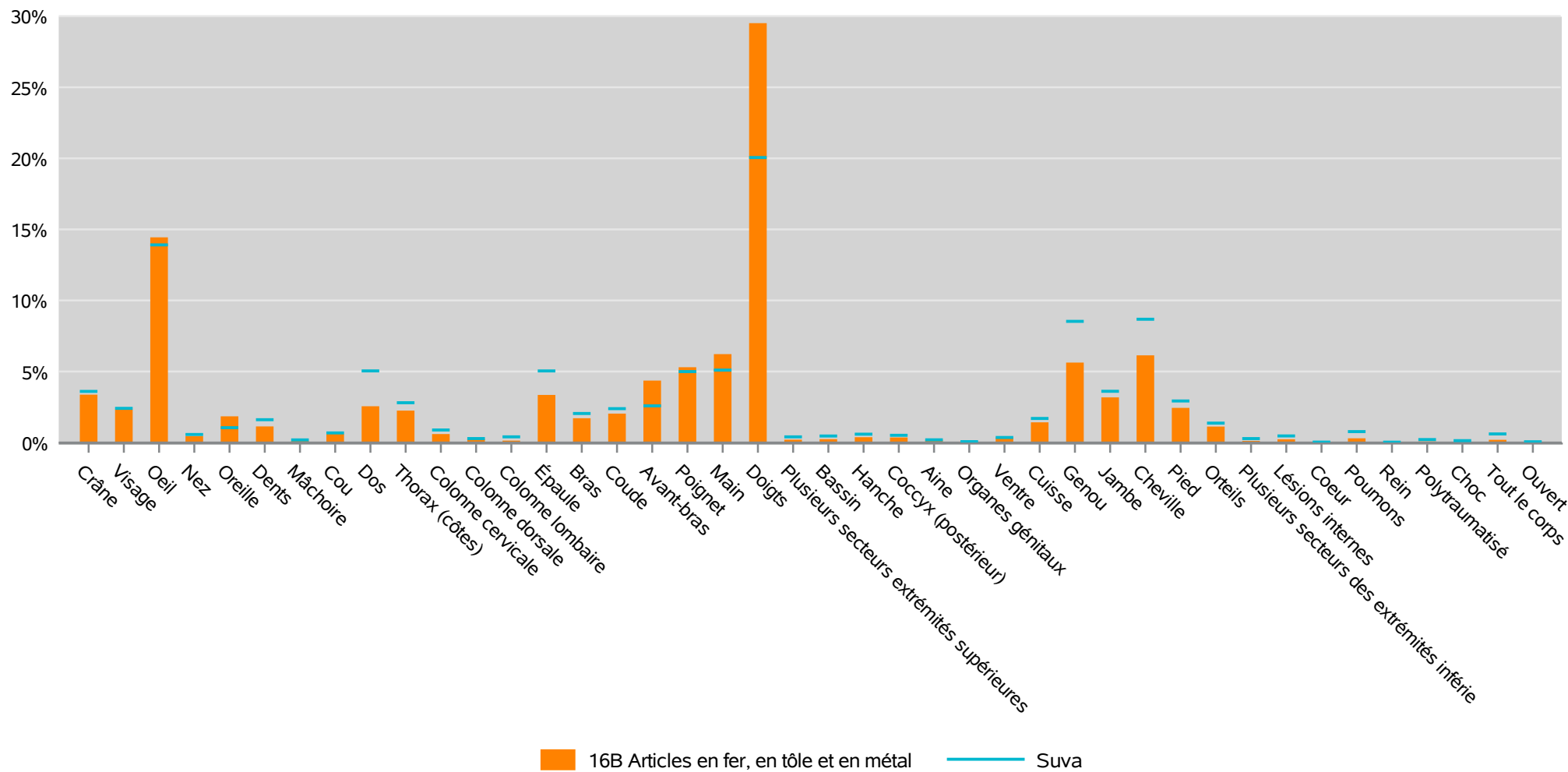
AAP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	122	125	122	113	110	101*	97	103	102	92*	108	-25.7%	120	-14.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	47	46	48	47	41*	43	40	45	43	43	44	-10.3%	54	0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	333	407	330	378	377	412	271	414	458	398	378	16.9%	677	28.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	94	61	62	36	92	47	84	55	64	78	67	-4.7%	148	10.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	34	52	45	36	55	0	19	28	18	19	31	-66.6%	57	-31.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	1.9	1460.3%	2.5	-34.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.9		4.7	-14.3%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	77	113	134	72	46	140	75	74	73	78	88	-25.2%	82	-25.2%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	8.5	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	-131.0%	2.6	-51.0%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	17.8	0.0	9.2	9.4	0.0	9.2	0.0	0.0	4.6	-40.8%	2.6	-19.9%
Risque d'absences	1.71	1.73	1.75	2.04	1.54	1.69	1.68	1.90	1.82	1.87	1.77	6.0%	2.86	15.3%
Age moyen des accidentés	37.6	37.4	38.2	37.9	38.4	39.3	38.7	39.5	40.1	39.1	38.6	6.2%	36.9	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	841	851	859	863	875	882	881	873	880	887
Travailleurs à plein temps [2]	11'709	11'536	11'226	11'102	10'876	10'683	10'705	10'860	10'914	10'300
Somme des salaires en millions	769.1	765.3	753.3	748.8	739.8	733.3	734.9	751.9	757.3	732.8
Primes nettes en milliers	7'696	6'823	6'624	6'294	6'205	5'928	5'744	5'962	5'725	5'443
Taux de prime net	1.00%	0.89%	0.88%	0.84%	0.84%	0.81%	0.78%	0.79%	0.76%	0.74%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'428	1'441	1'366	1'255	1'192	1'076	1'034	1'117	1'110	944
Cas avec indemnité journalière [3]	549	531	539	522	441	456	428	484	470	447
Accidents graves A [3]	39	47	37	42	41	44	29	45	50	41
Accidents les plus graves A [3]	11	7	7	4	10	5	9	6	7	8
Rentes d'invalidité A	4	6	5	4	6	0	2	3	2	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Maladies professionnelles MP	9	13	15	8	5	15	8	8	8	8
Rentes d'invalidité MP	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	2	0	1	1	0	1	0	0
Jours indemnisés	19'999	19'966	19'662	22'686	16'699	18'057	18'030	20'641	19'821	19'280

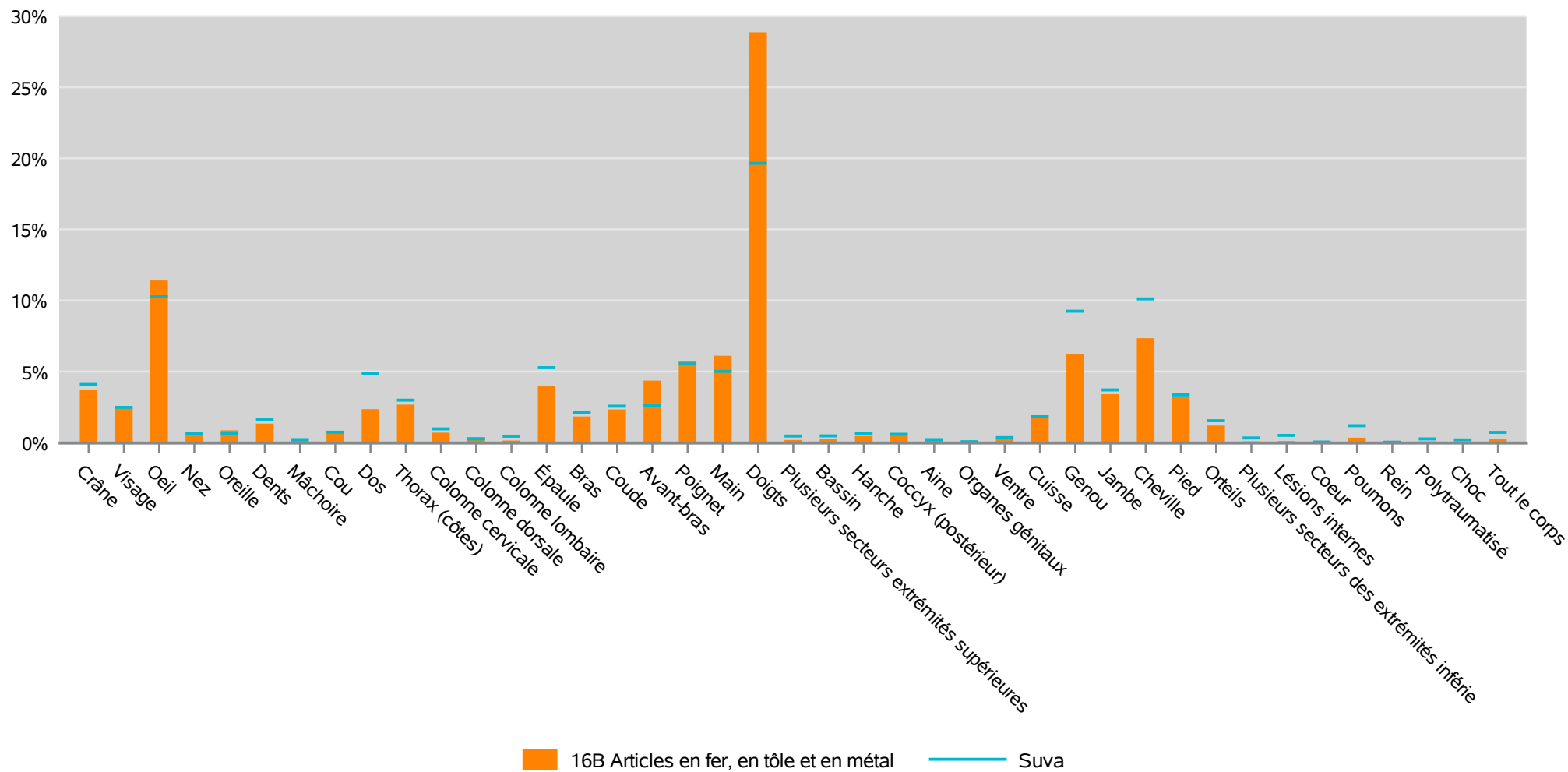
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2020 sur la base 2011
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 nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 AAP
 16B Articles en fer, en tôle et en métal, toutes les parties d'entreprise



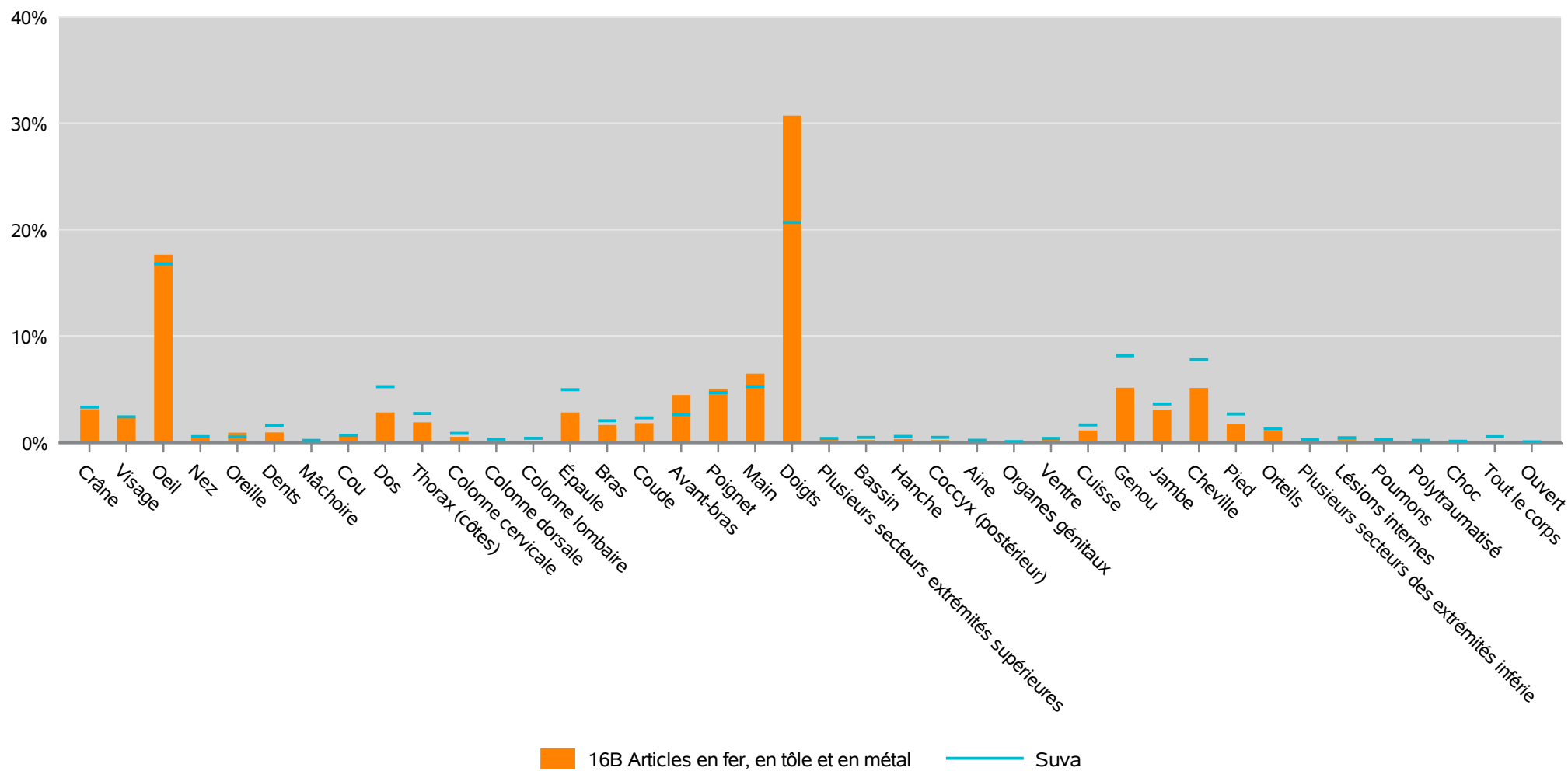
* source: codages de l'agence Suva par classe

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 AAP
 16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence Suva par classe

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 AAP
 16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

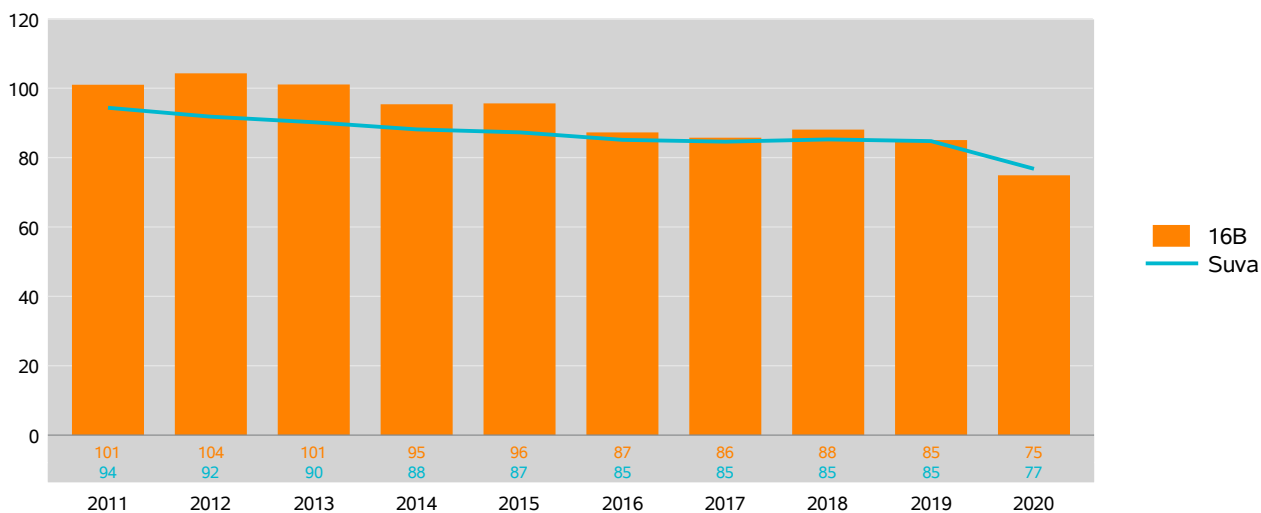


* source: codages de l'agence Suva par classe

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

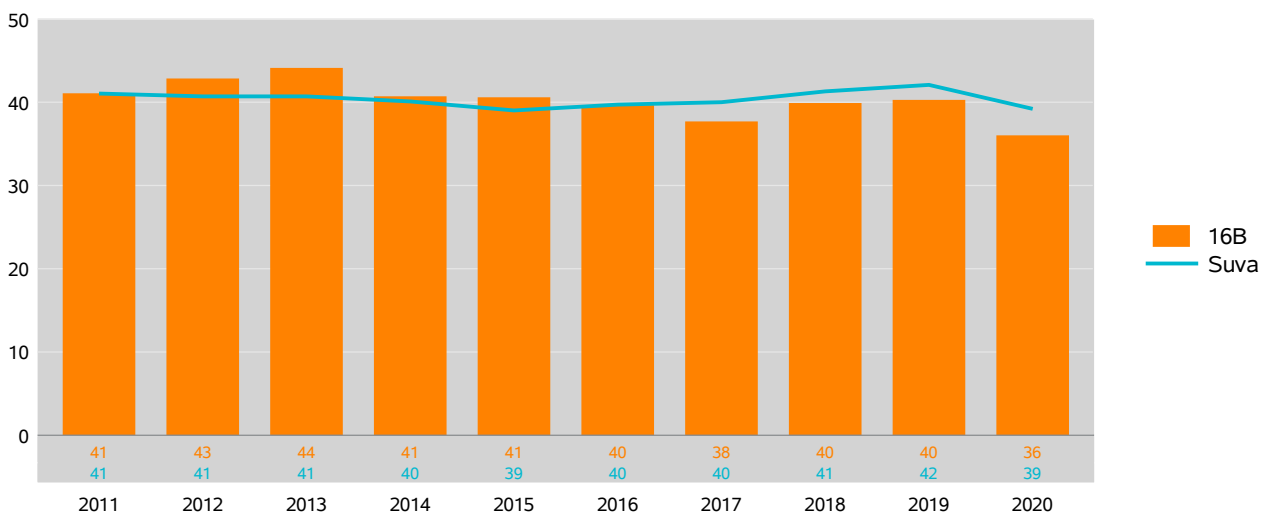
Risque de cas

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



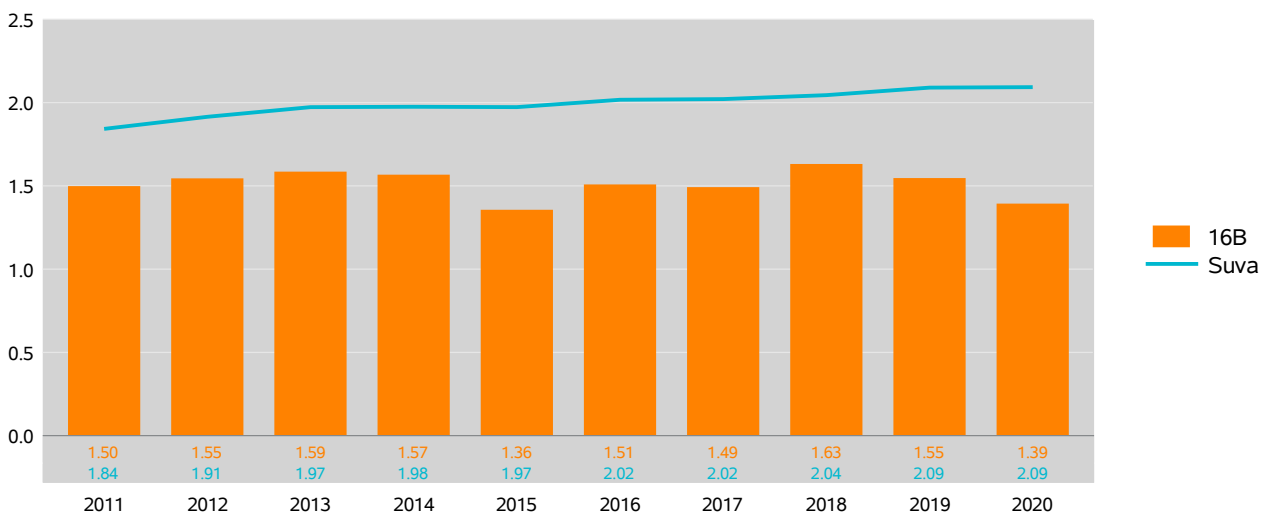
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

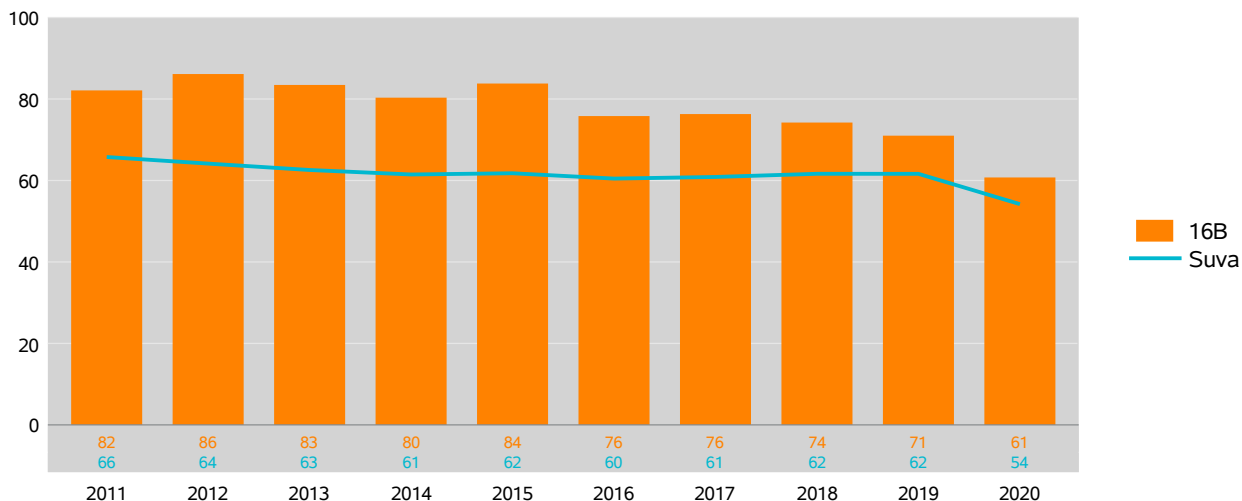
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

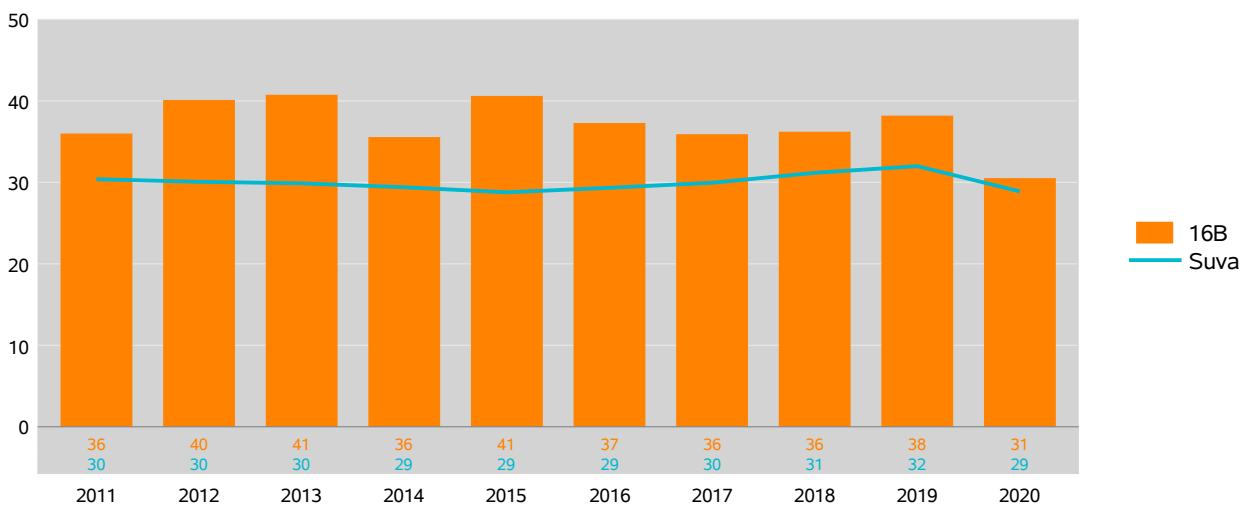
Risque de cas

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



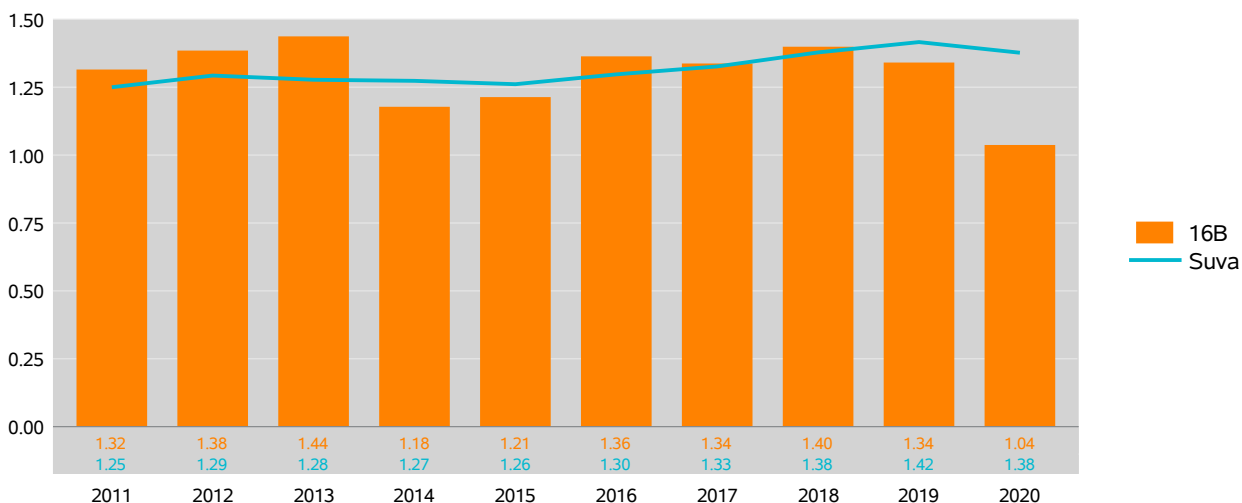
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

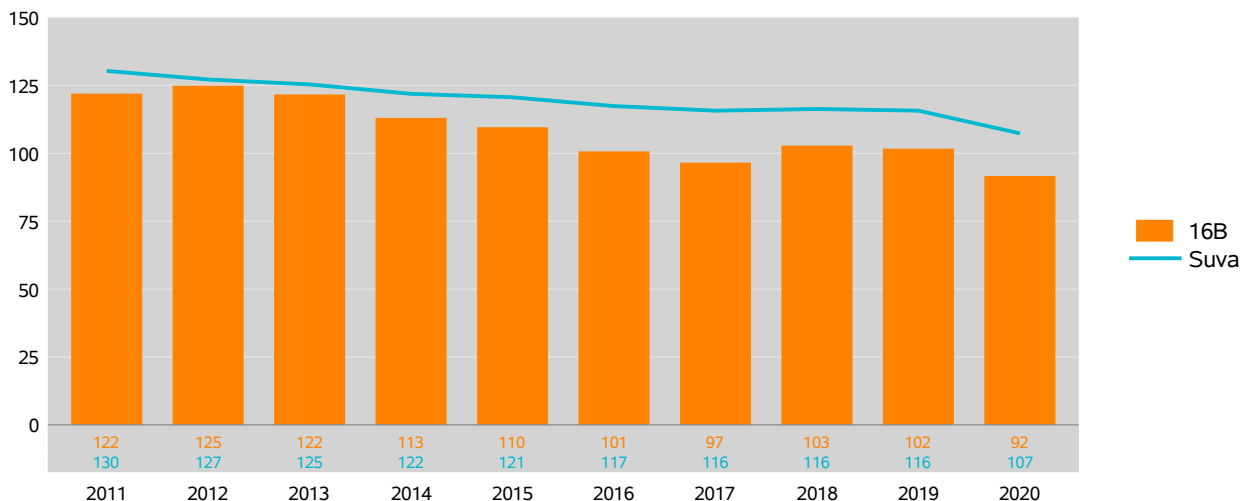
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

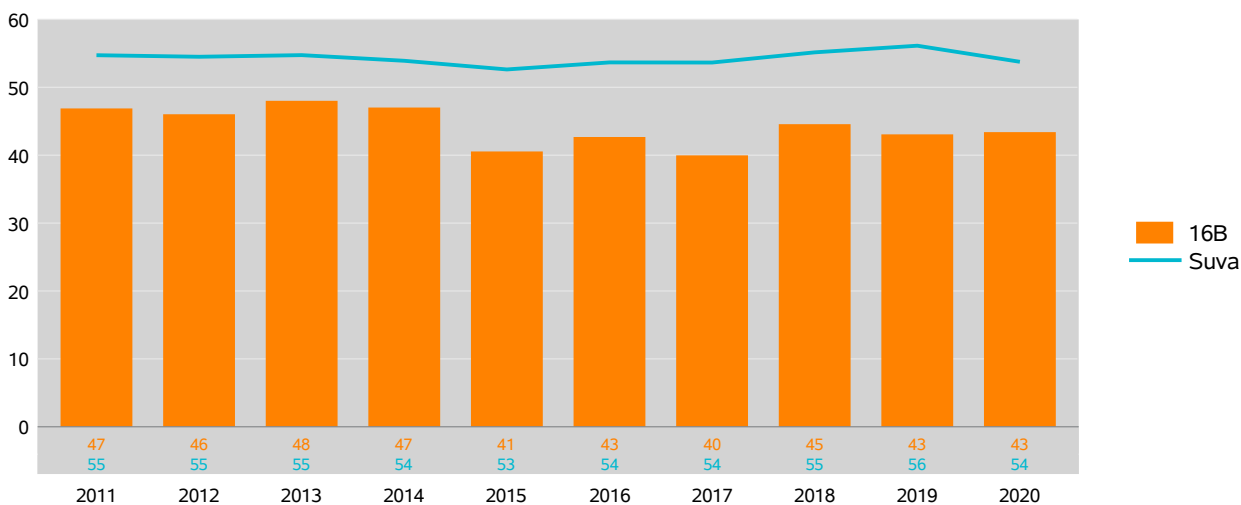
Risque de cas

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

