

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

10M	Métallurgie										10M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	115	113	118	114	112	109	113	112	113	100*	112	-8.0%	129	-4.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	56	61	59	53	53	56	53	61*	52*	56	-4.7%	55	-2.8%
Accidents graves / 100'000 TPT	617	563	555	595	515	647	647	505	622	735	600	14.8%	613	12.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	128	154	129	81	141	126	146	148	80	84	122	-25.2%	98	0.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	53	62	56	49	58	45	64	70	36	28	52	-27.8%	36	-23.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	7.7	8.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	-115.0%	3.5	4.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	22.6	7.7	16.1	24.4	33.2	27.0	18.2	26.1	26.6	9.3	21.1	10.5%	11.2	-9.8%
Risque d'absences	2.44	2.59	2.50	2.44	2.28	2.33	2.49	2.27	2.63	2.58	2.46	1.3%	2.41	4.0%
Age moyen des accidentés	38.6	39.0	39.3	39.2	39.2	40.0	40.4	39.8	40.3	41.3	39.7	5.6%	37.6	6.2%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	162	155	158	155	143	141	135	132	128	126
Travailleurs à plein temps [2]	13'297	12'962	12'437	12'276	12'050	11'126	10'966	11'488	11'260	10'745
Somme des salaires en millions	906.3	881.6	871.7	856.4	837.9	794.9	790.2	813.8	812.9	791.4
Primes nettes en milliers	13'723	11'802	11'537	11'245	11'032	10'283	9'920	10'050	10'239	10'132
Taux de prime net	1.51%	1.34%	1.32%	1.31%	1.32%	1.29%	1.26%	1.24%	1.26%	1.28%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'532	1'467	1'473	1'395	1'353	1'210	1'236	1'285	1'277	1'078
Cas avec indemnité journalière [3]	749	721	764	719	643	594	617	604	690	560
Accidents graves [3]	82	73	69	73	62	72	71	58	70	79
Accidents les plus graves [3]	17	20	16	10	17	14	16	17	9	9
Rentes d'invalidité	7	8	7	6	7	5	7	8	4	3
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	3	1	2	3	4	3	2	3	3	1
Jours indemnisés	32'408	33'548	31'129	29'979	27'529	25'975	27'358	26'086	29'584	27'677

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	TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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, Suva

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

10M	Métallurgie										10M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	119	114	122	119	116	110	116	110	113	98*	114	-11.9%	125	1.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	57	64*	61	54*	55	59	53	61*	52*	57	-6.2%	52	2.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	551	503	592	584	412	582	671	471	567	749	568	21.9%	500	18.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	97	155	92	60	121	108	141	154	82	86	109	-3.4%	74	0.9%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	58	58	51	50	40	22	54	61	31	32	46	-36.8%	26	-18.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	9.7	10.2	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	-115.1%	3.0	25.9%
Cas de décès / 100'000 TPT	19.3	9.7	0.0	20.1	40.2	21.6	21.6	20.5	30.9	10.7	19.5	57.4%	9.6	-7.1%
Risque d'absences	2.40	2.48	2.50	2.37	1.98	2.19	2.46	2.23	2.43	2.43	2.35	-2.2%	2.02	8.7%
Age moyen des accidentés	38.6	38.6	38.9	38.7	38.7	39.7	40.0	39.6	40.1	41.1	39.4	5.8%	38.6	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	36	36	37	36	36	36	36	36	37	36
Travailleurs à plein temps [2]	10'344	10'342	9'802	9'940	9'950	9'276	9'244	9'771	9'705	9'350
Somme des salaires en millions	712.5	704.5	692.2	700.0	697.7	668.4	671.4	696.3	704.8	690.7
Primes nettes en milliers	10'795	9'483	9'227	9'224	9'219	8'656	8'458	8'612	8'923	8'901
Taux de prime net	1.52%	1.35%	1.33%	1.32%	1.32%	1.29%	1.26%	1.24%	1.27%	1.29%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'228	1'178	1'199	1'183	1'150	1'023	1'076	1'079	1'095	919
Cas avec indemnité journalière [3]	581	586	629	607	536	510	549	515	591	488
Accidents graves [3]	57	52	58	58	41	54	62	46	55	70
Accidents les plus graves [3]	10	16	9	6	12	10	13	15	8	8
Rentes d'invalidité	6	6	5	5	4	2	5	6	3	3
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	2	1	0	2	4	2	2	2	3	1
Jours indemnisés	24'806	25'659	24'482	23'525	19'726	20'297	22'732	21'777	23'580	22'679

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	TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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, Suva



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

10M	Métallurgie										10M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	103	110	104	90	97	99	92	119*	117	113	104	12.3%	132	-8.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	51	50	47	51	45	39	52	64	52	51	3.0%	58	-5.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	847	725	417	556	952	865	406	699	836	645	695	-1.3%	747	12.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	237	153	266	171	190	162	116	116	64	72	155	-69.9%	122	5.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	34	76	76	43	143	108	58	116	64	0	72	-12.5%	44	-19.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 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		4.0	-7.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	33.9	0.0	38.0	42.8	0.0	54.0	0.0	58.2	0.0	0.0	22.7	-50.0%	12.7	-7.2%
Risque d'absences	2.51	2.77	2.42	2.52	3.51	3.02	2.60	2.24	3.33	3.28	2.82	20.7%	2.84	4.7%
Age moyen des accidentés	38.3	41.0	40.8	41.8	41.8	41.7	43.3	40.7	41.3	42.5	41.3	6.0%	36.2	7.7%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	126	119	121	119	107	105	99	96	91	90
Travailleurs à plein temps [2]	2'953	2'620	2'635	2'336	2'100	1'850	1'722	1'717	1'555	1'395
Somme des salaires en millions	193.8	177.1	179.5	156.4	140.1	126.5	118.7	117.4	108.1	100.6
Primes nettes en milliers	2'928	2'318	2'311	2'020	1'813	1'627	1'463	1'438	1'316	1'231
Taux de prime net	1.51%	1.31%	1.29%	1.29%	1.29%	1.29%	1.23%	1.22%	1.22%	1.22%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	303	289	274	210	203	183	158	205	182	157
Cas avec indemnité journalière [3]	166	133	132	110	107	83	67	89	99	72
Accidents graves [3]	25	19	11	13	20	16	7	12	13	9
Accidents les plus graves [3]	7	4	7	4	4	3	2	2	1	1
Rentes d'invalidité	1	2	2	1	3	2	1	2	1	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0
Jours indemnisés	7'423	7'257	6'379	5'896	7'373	5'593	4'474	3'842	5'180	4'582

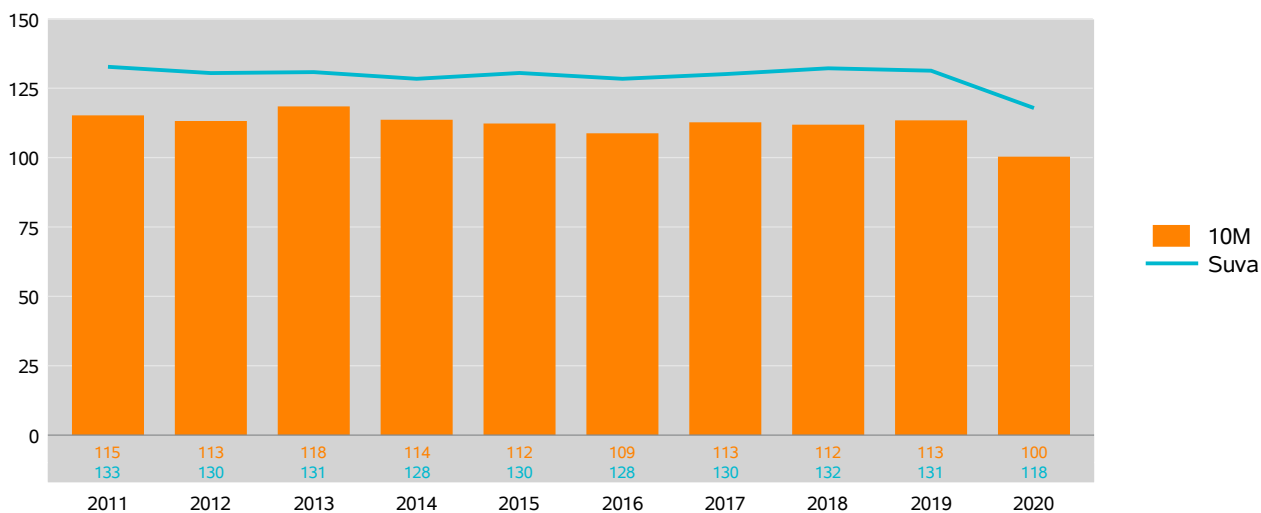
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2020 sur la base 2011
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	TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. 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 10M Métallurgie, toutes les parties d'entreprise

AANP

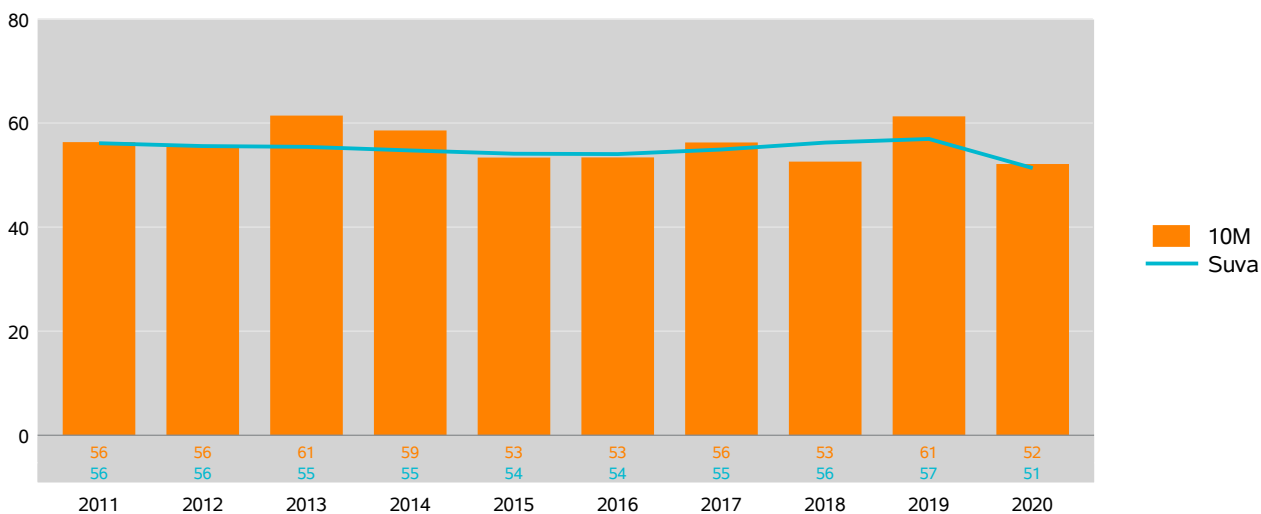
Risque de cas

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



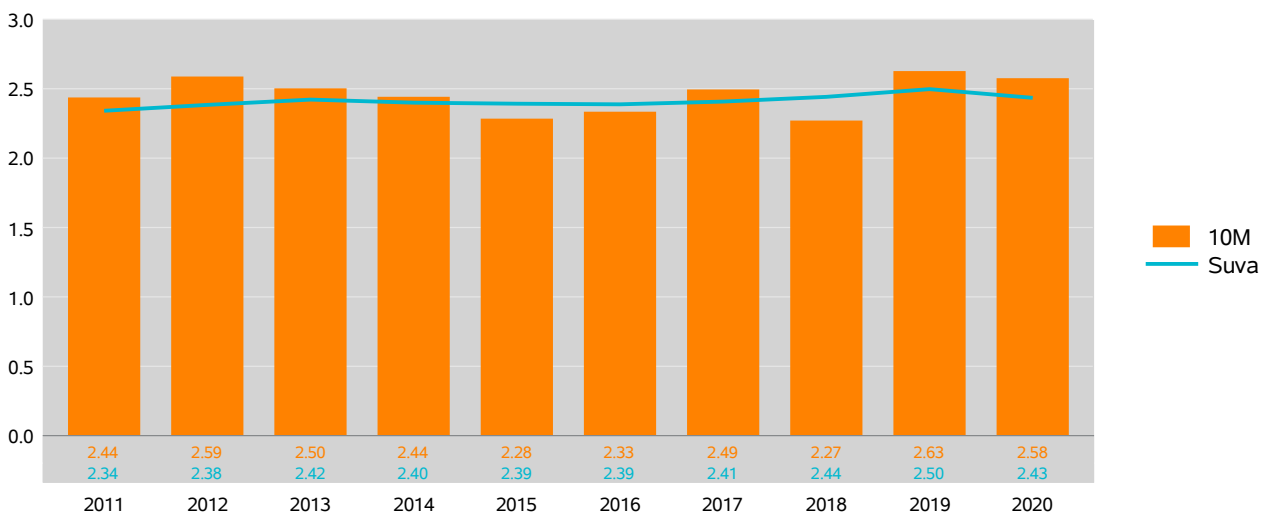
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

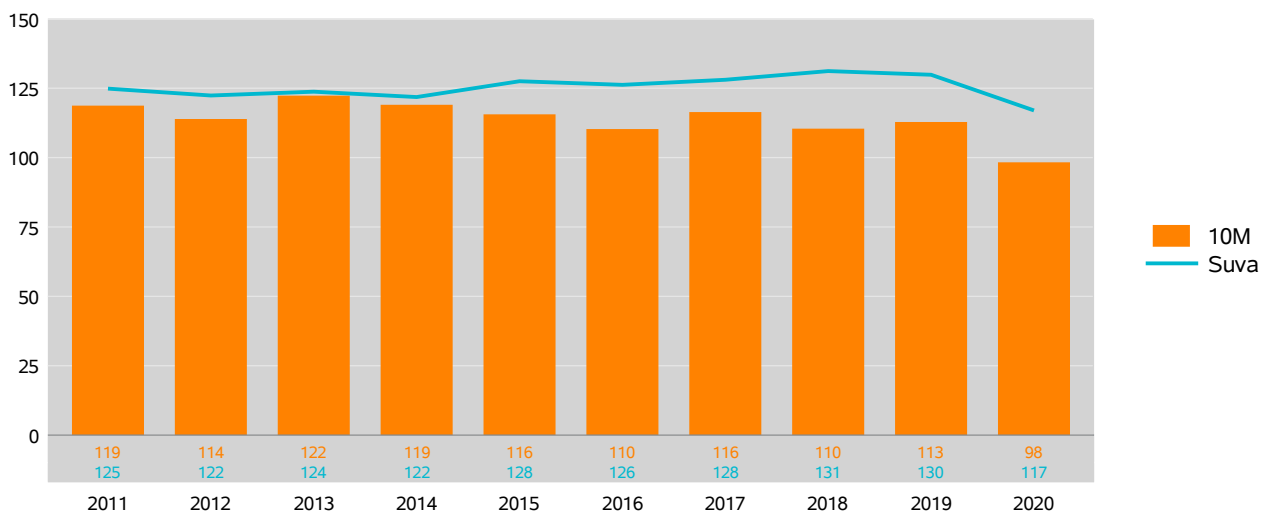
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe **AANP** 10M Métallurgie, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

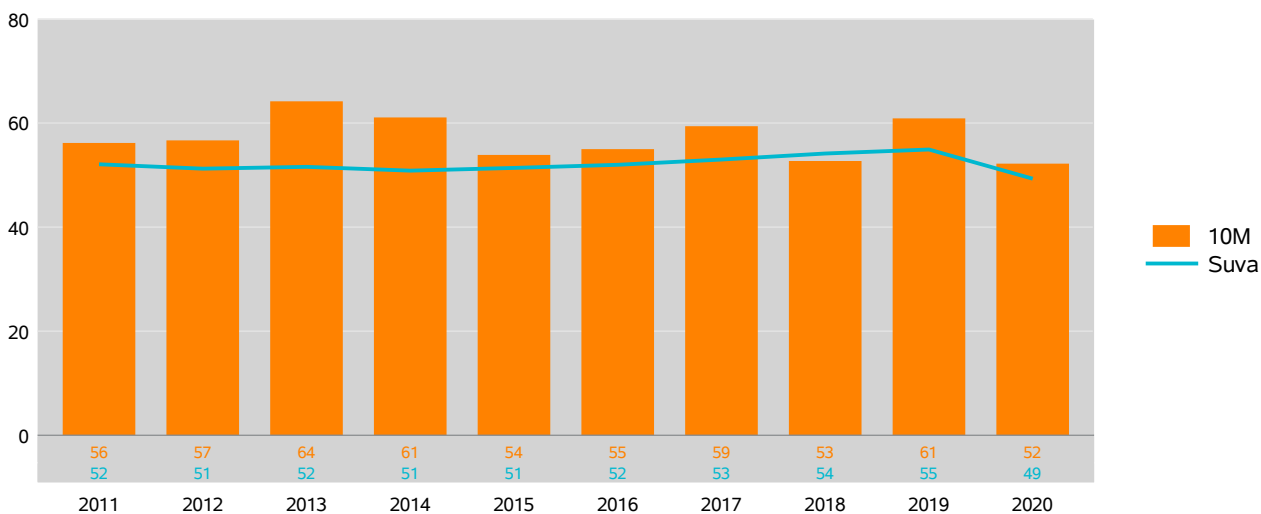
Risque de cas

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



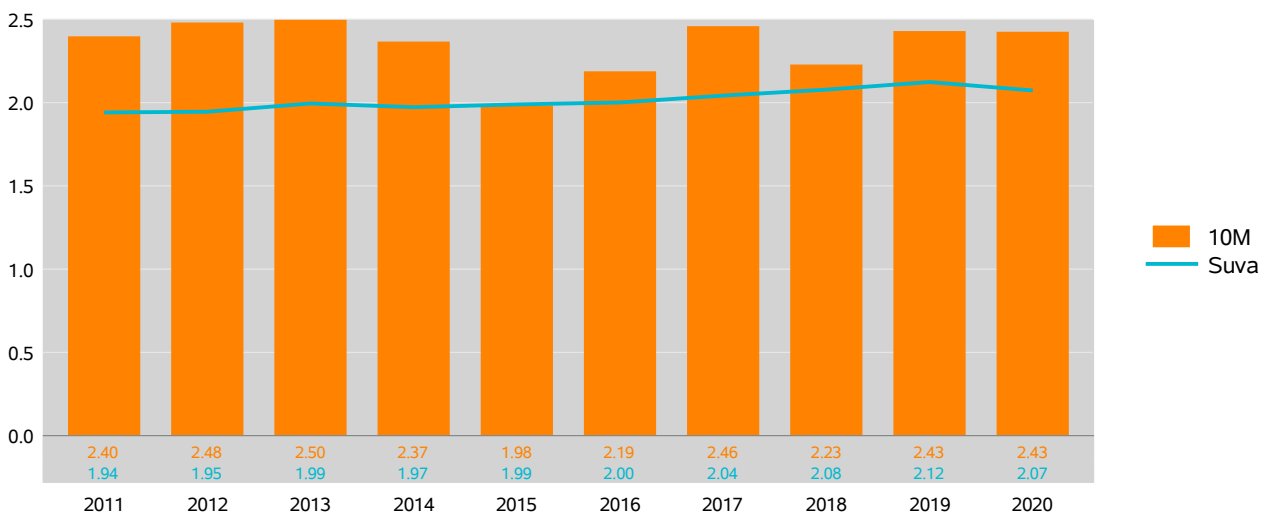
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

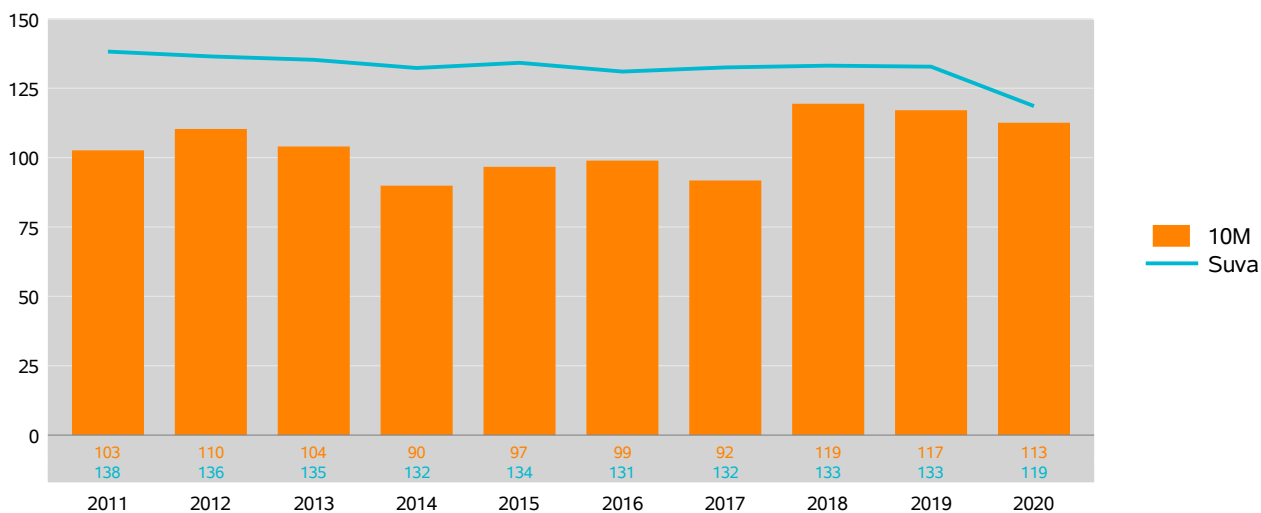
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe **AANP** 10M Métallurgie, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

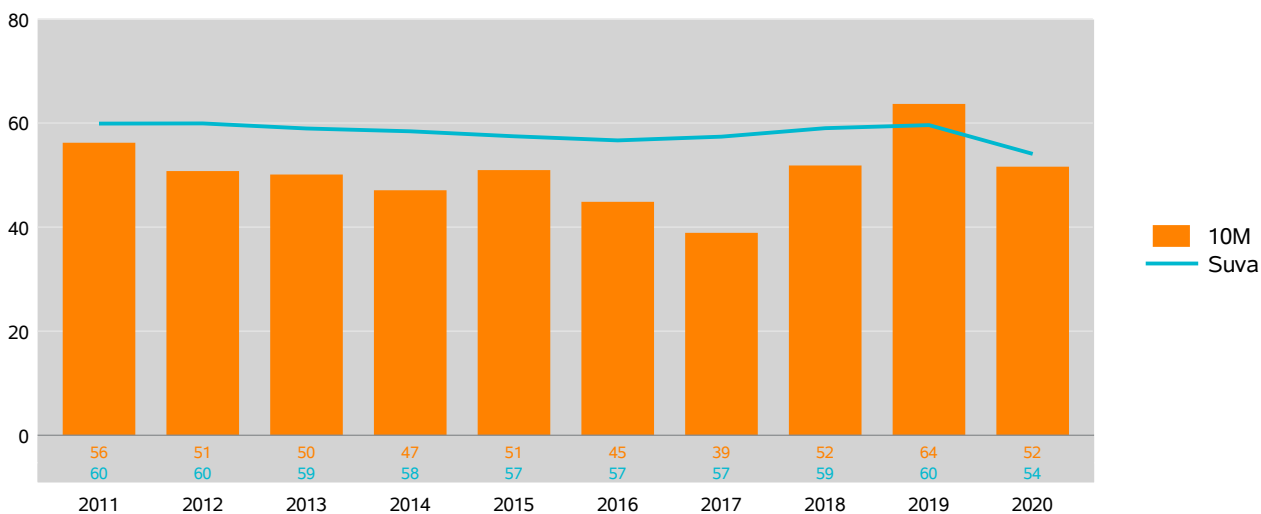
Risque de cas

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

