

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	130	132	129	124	127	125	123	119	119	117	125	-11.0%	131	-3.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	58	57	54	54	54	54	54	52	53	50	54	-10.7%	56	-3.7%
Accidents graves / 100'000 TPT	614	607	495	553	573	557	521	496	576	523	552	-10.8%	600	8.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	123	93	93	81	95	98	79	103	91	77	93	-20.2%	99	-7.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	51	63	20	28	74	29	58	53	58	41	48	9.2%	40	-30.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	8.5	8.4	0.0	0.0	8.2	0.0	8.3	0.0	12.3	0.0	4.6	-32.3%	3.7	-20.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	8.5	12.7	16.1	0.0	20.6	12.3	8.3	12.3	12.3	12.2	11.5	14.5%	11.8	-1.0%
Risque d'absences	2.45	2.42	2.16	2.28	2.32	2.24	2.29	2.21	2.32	1.99	2.27	-10.8%	2.40	0.7%
Age moyen des accidentés	37.5	37.5	37.6	37.6	38.1	37.9	38.7	38.5	39.0	38.7	38.1	4.1%	37.1	4.7%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	908	895	881	898	911	916	928	937	935	929
Travailleurs à plein temps ²	23'597	23'712	24'838	24'590	24'257	24'399	24'184	24'375	24'298	24'677
Somme des salaires en millions	1'551.9	1'568.3	1'635.8	1'649.8	1'643.8	1'662.8	1'650.2	1'679.3	1'681.6	1'729.5
Primes nettes en milliers	24'189	23'961	24'797	23'643	22'578	22'095	21'740	22'055	22'143	22'910
Taux de prime net	1.56%	1.53%	1.52%	1.43%	1.37%	1.33%	1.32%	1.31%	1.32%	1.32%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'078	3'126	3'200	3'053	3'089	3'039	2'966	2'907	2'886	2'891
Cas avec indemnité journalière ³	1'361	1'358	1'350	1'337	1'315	1'317	1'304	1'265	1'294	1'231
Accidents graves ³	145	144	123	136	139	136	126	121	140	129
Accidents les plus graves ³	29	22	23	20	23	24	19	25	22	19
Rentes d'invalidité	12	15	5	7	18	7	14	13	14	10
Rentes d'invalidité ≥80%	2	2	0	0	2	0	2	0	3	0
Cas de décès	2	3	4	0	5	3	2	3	3	3
Jours indemnisés	57'873	57'485	53'762	56'120	56'191	54'576	55'368	53'880	56'427	49'008

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 2018 sur la base 2009
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	¹	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	124	127	123	121	123	123	119	114	118	117	121	-7.3%	126	3.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	57	56	53	56	53	55	53	52	53	53	54	-7.5%	52	2.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	545	447	466	537	532	449	419	465	542	490	489	-3.0%	486	14.1%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	142	54	73	59	89	65	94	78	79	63	79	-26.0%	76	-7.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	32	62	15	0	52	22	51	63	29	28	35	17.1%	29	-27.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	7.9	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	21.4	0.0	5.9	14.0%	3.0	-17.3%
Cas de décès / 100'000 TPT	15.8	7.7	14.6	0.0	22.2	7.2	7.2	14.1	7.1	14.0	11.0	-7.6%	10.2	-4.0%
Risque d'absences	2.25	2.06	1.97	2.26	2.07	1.96	2.06	2.01	2.10	1.99	2.07	-6.6%	2.00	4.8%
Age moyen des accidentés	38.1	37.8	37.9	37.8	38.6	38.1	38.8	39.0	38.9	38.8	38.4	3.1%	38.2	3.8%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	74	74	73	74	77	77	76	77	76	75
Travailleurs à plein temps ²	12'656	12'971	13'742	13'593	13'536	13'810	13'829	14'187	14'011	14'297
Somme des salaires en millions	838.5	865.2	910.0	922.8	927.8	952.4	949.0	983.2	979.7	1'012.9
Primes nettes en milliers	12'880	13'023	13'582	13'055	12'582	12'565	12'326	12'744	12'815	13'421
Taux de prime net	1.54%	1.51%	1.49%	1.41%	1.36%	1.32%	1.30%	1.30%	1.31%	1.33%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'569	1'641	1'686	1'640	1'671	1'703	1'646	1'614	1'656	1'677
Cas avec indemnité journalière ³	727	724	725	763	711	753	732	731	736	757
Accidents graves ³	69	58	64	73	72	62	58	66	76	70
Accidents les plus graves ³	18	7	10	8	12	9	13	11	11	9
Rentes d'invalidité	4	8	2	0	7	3	7	9	4	4
Rentes d'invalidité ≥80%	1	2	0	0	0	0	2	0	3	0
Cas de décès	2	1	2	0	3	1	1	2	1	2
Jours indemnisés	28'498	26'769	27'105	30'666	28'079	27'131	28'511	28'460	29'465	28'468

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 2018 sur la base 2009
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	¹	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

16B	Articles en fer, en tôle et en métal										16B		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	138	138	136	128	132	126	127	127	119	117	129	-14.8%	136	-7.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	58	59	56	52	56	53	55	52	54	46 [★]	54	-14.4%	59	-7.6%
Accidents graves / 100'000 TPT	695	782	514 [★]	537	606	689	647	540	612	540	616	-16.6%	734	8.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	91	130	117	100	93	123	48	128	97	77	101	-21.1%	122	-0.9%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	73	65	27	55	84	19	58	39	97	48	57	0.6%	49	-27.0%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	9.1	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	-99.5%	4.4	-22.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	18.6	18.0	0.0	18.7	18.9	0.0	9.8	9.7	9.6	10.3	-8.3%	13.3	5.7%
Risque d'absences	2.61	2.80	2.29	2.19	2.54	2.52	2.55	2.45	2.57	1.94	2.45	-12.2%	2.84	1.3%
Age moyen des accidentés	36.9	37.1	37.4	37.4	37.4	37.7	38.7	37.9	39.1	38.5	37.8	5.2%	35.6	6.2%

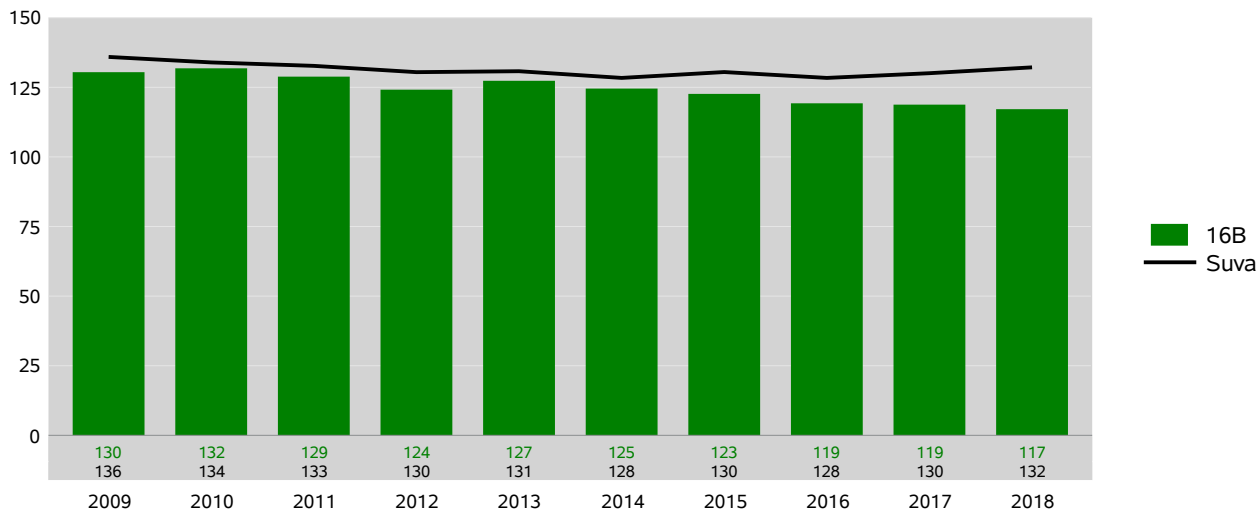
Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	834	821	808	824	834	839	852	860	859	854
Travailleurs à plein temps ²	10'941	10'741	11'095	10'997	10'721	10'590	10'354	10'188	10'286	10'380
Somme des salaires en millions	713.4	703.1	725.8	727.0	716.1	710.4	701.2	696.2	701.9	716.6
Primes nettes en milliers	11'309	10'939	11'215	10'588	9'996	9'530	9'414	9'311	9'328	9'488
Taux de prime net	1.59%	1.56%	1.55%	1.46%	1.40%	1.34%	1.34%	1.34%	1.33%	1.32%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'509	1'485	1'513	1'412	1'416	1'333	1'320	1'292	1'227	1'214
Cas avec indemnité journalière ³	632	632	623	573	603	561	572	534	557	474
Accidents graves ³	76	84	57	59	65	73	67	55	63	56
Accidents les plus graves ³	10	14	13	11	10	13	5	13	10	8
Rentes d'invalidité	8	7	3	6	9	2	6	4	10	5
Rentes d'invalidité ≥80%	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	2	2	0	2	2	0	1	1	1
Jours indemnisés	28'559	30'098	25'419	24'071	27'238	26'659	26'433	24'990	26'393	20'145

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 2018 sur la base 2009
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	¹	[★] = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	³	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

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

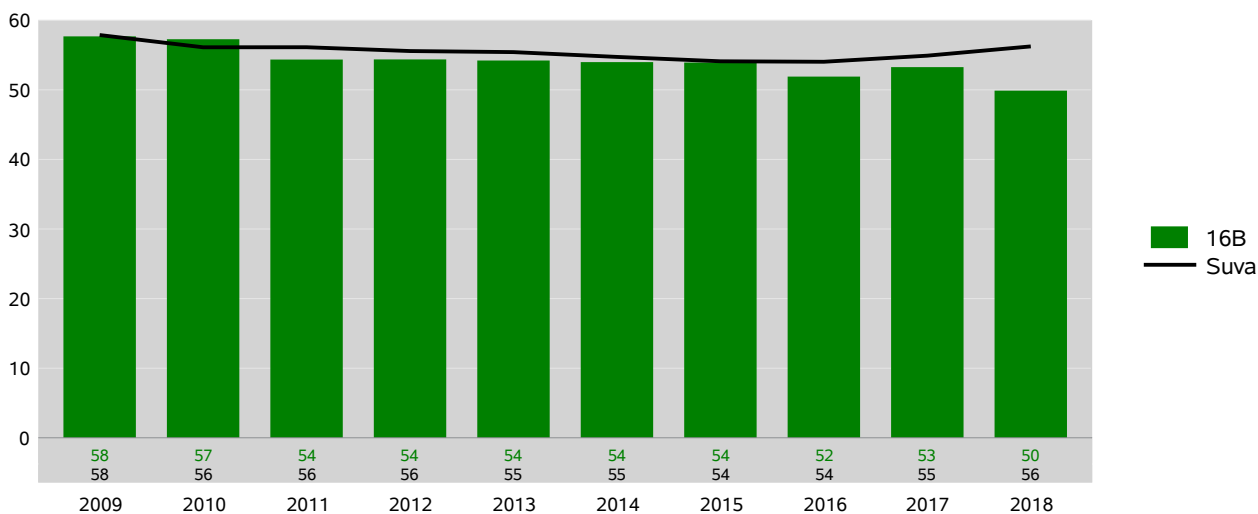
Risque de cas

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



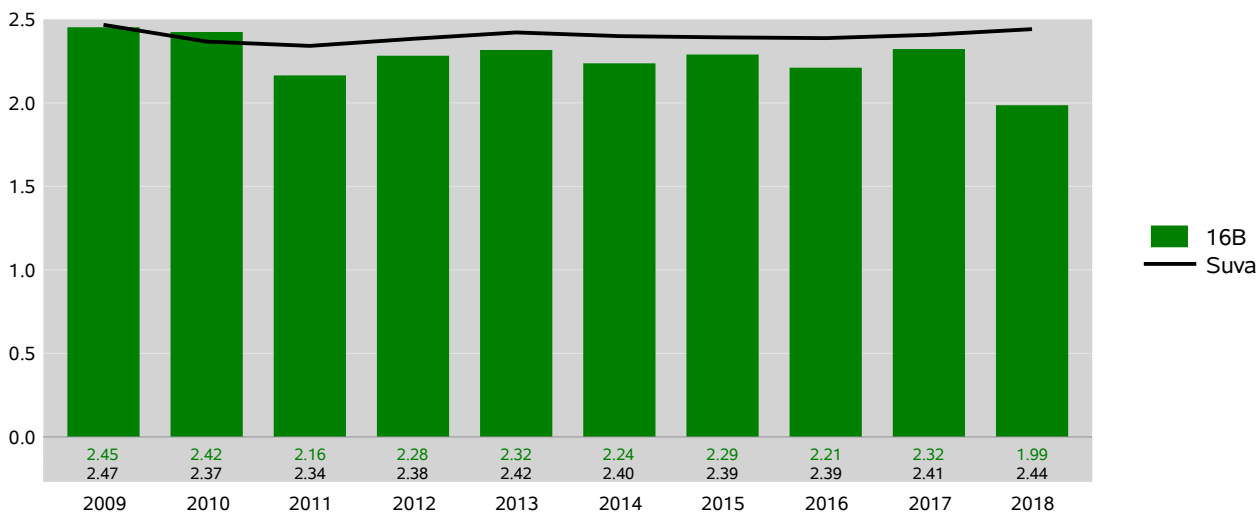
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

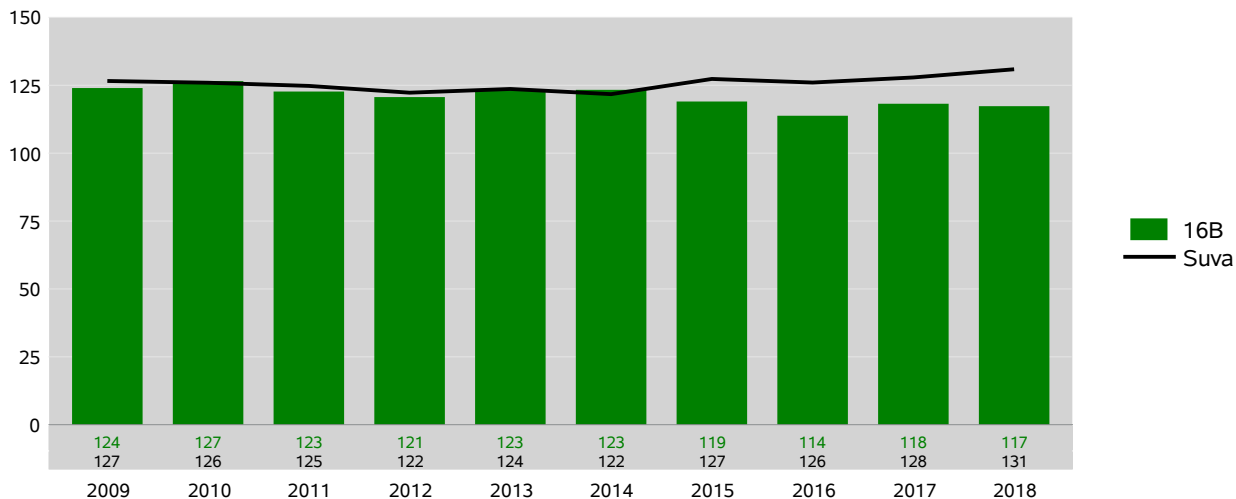
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe AANP
16B Articles en fer, en tôle et en métal, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

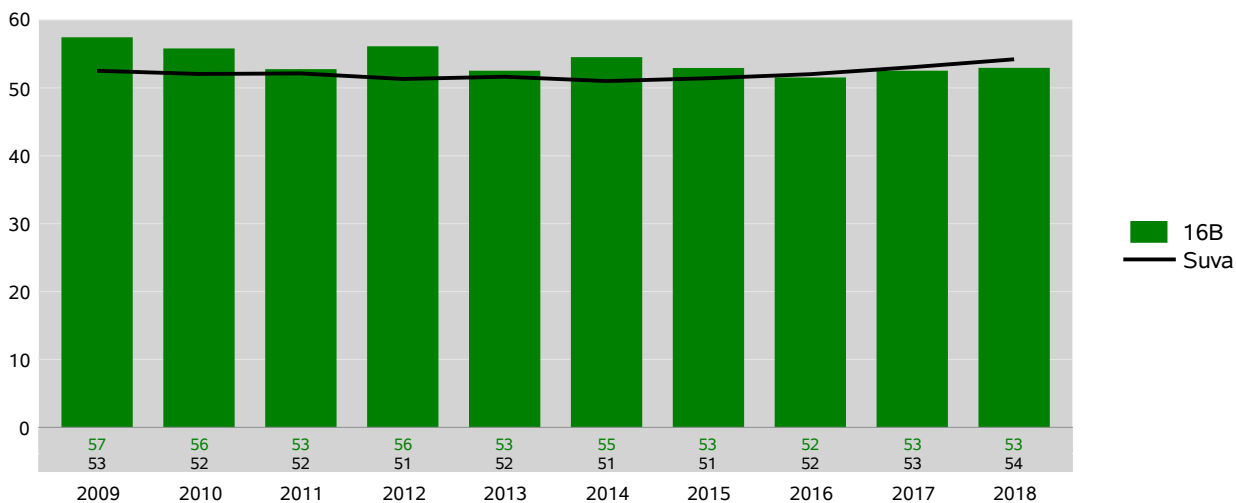
Risque de cas

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



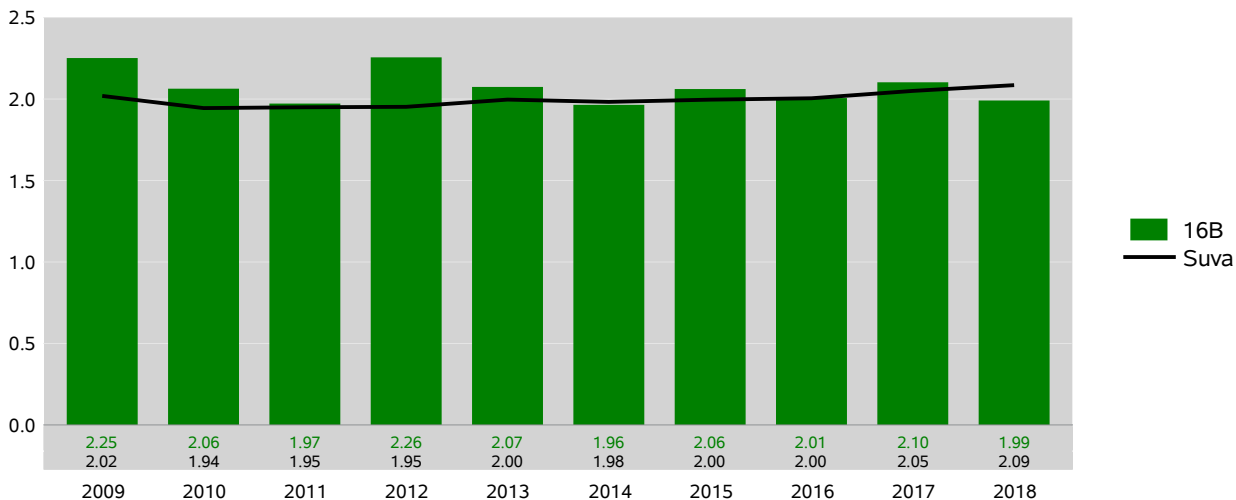
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

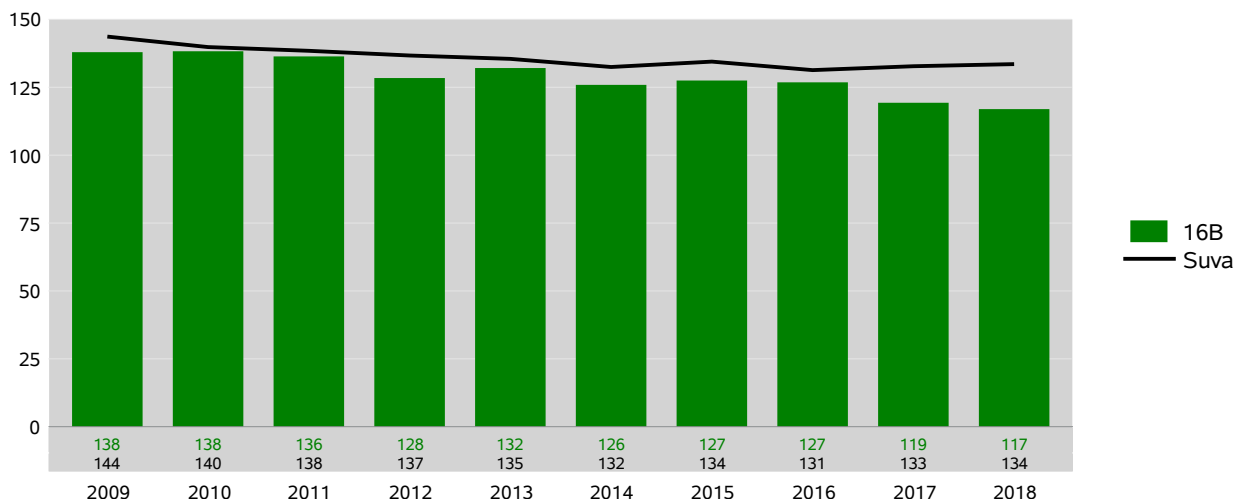
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

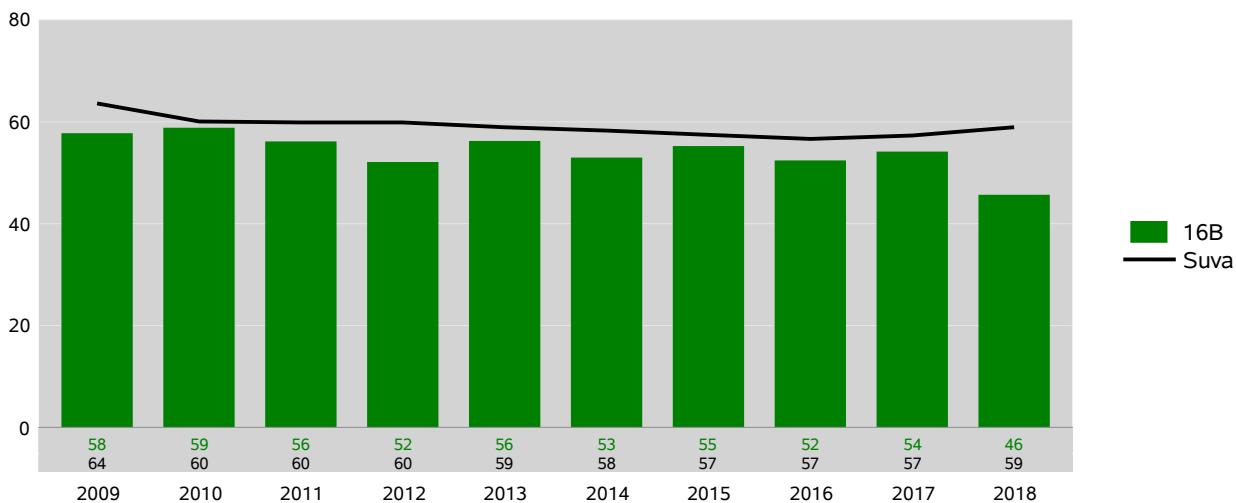
Risque de cas

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

