

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

17S	Scieries et industrie du bois (sans charpenterie)										17S		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	115	115	121	116	114	104	105	106	108	111	112	-9.7%	131	-3.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	49	48	52	55	50	44	46	42	42	48	-20.9%	56	-3.7%
Accidents graves / 100'000 TPT	636	647	555	733	864	758	714	769	641	439	676	-7.0%	600	8.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	135	157	139	41	253	82	122	223	62	60	127	-30.6%	99	-7.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	96	59	0	20	127	102	0	0	41	80	53	-31.1%	40	-30.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	21.1	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	-0.8%	3.7	-20.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	38.5	0.0	39.7	0.0	42.2	20.5	20.4	20.2	20.7	0.0	20.2	-51.9%	11.8	-1.0%
Risque d'absences	2.05	2.22	2.10	2.50	3.01	2.55	2.30	2.29	2.13	1.94	2.31	-4.0%	2.40	0.7%
Age moyen des accidentés	37.8	39.0	38.4	39.1	39.3	39.5	38.7	38.9	39.1	38.3	38.8	1.0%	37.1	4.7%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	486	474	467	459	458	443	439	424	425	407
Travailleurs à plein temps ²	5'192	5'101	5'043	4'914	4'743	4'882	4'904	4'939	4'835	5'007
Somme des salaires en millions	320.4	319.7	316.6	310.3	308.2	315.5	313.7	317.1	320.5	323.1
Primes nettes en milliers	5'371	5'087	4'874	4'262	4'036	3'928	4'129	4'074	4'301	4'501
Taux de prime net	1.68%	1.59%	1.54%	1.37%	1.31%	1.25%	1.32%	1.28%	1.34%	1.39%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	598	586	612	569	542	507	517	522	520	556
Cas avec indemnité journalière ³	285	250	242	254	260	245	215	225	203	210
Accidents graves ³	33	33	28	36	41	37	35	38	31	22
Accidents les plus graves ³	7	8	7	2	12	4	6	11	3	3
Rentes d'invalidité	5	3	0	1	6	5	0	0	2	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Cas de décès	2	0	2	0	2	1	1	1	1	0
Jours indemnisés	10'654	11'333	10'582	12'304	14'299	12'455	11'280	11'326	10'291	9'727

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

17S	Scieries et industrie du bois (sans charpenterie)										17S		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	95	110	107	98	95	87	106	86	99	97	98	-7.8%	126	3.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	54	46	32 [*]	40	42	39	41	39	34	33	40	-27.3%	52	2.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	480	543	226	575	803	699	552	430	435	265	501	-18.2%	486	14.1%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	53	109	0	0	57	54	55	108	54	53	54	38.0%	76	-7.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	107	54	0	0	57	0	0	0	54	0	27	-100.8%	29	-27.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	57.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	-42.9%	3.0	-17.3%
Cas de décès / 100'000 TPT	53.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	-142.1%	10.2	-4.0%
Risque d'absences	1.83	2.36	1.30	1.91	1.97	2.37	1.71	1.49	1.53	1.26	1.77	-27.0%	2.00	4.8%
Age moyen des accidentés	37.2	37.8	37.8	39.5	38.6	38.7	38.5	38.3	40.3	40.0	38.7	6.1%	38.2	3.8%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
Travailleurs à plein temps ²	1'876	1'843	1'773	1'739	1'743	1'861	1'813	1'859	1'840	1'886
Somme des salaires en millions	119.1	120.3	113.5	112.3	113.1	120.3	117.0	120.5	122.0	123.2
Primes nettes en milliers	1'909	1'835	1'689	1'539	1'475	1'477	1'462	1'479	1'568	1'648
Taux de prime net	1.60%	1.53%	1.49%	1.37%	1.30%	1.23%	1.25%	1.23%	1.29%	1.34%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	178	202	189	170	166	162	192	159	183	182
Cas avec indemnité journalière ³	101	84	57	70	73	72	74	72	63	63
Accidents graves ³	9	10	4	10	14	13	10	8	8	5
Accidents les plus graves ³	1	2	0	0	1	1	1	2	1	1
Rentes d'invalidité	2	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	3'430	4'354	2'305	3'329	3'437	4'414	3'099	2'767	2'822	2'380

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

17S	Scieries et industrie du bois (sans charpenterie)										17S		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	127	118	129	126	125	114	105	118	113	120	119	-9.9%	136	-7.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	51	57	58	62	57	46 [*]	50	47	47	53	-17.0%	59	-7.6%
Accidents graves / 100'000 TPT	724	675	734	819	867	794	809	974	768	545	771	1.0%	734	8.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	181	153	214	63	333	99	162	292	67	64	163	-33.6%	122	-0.9%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	90	31	0	31	167	166	0	0	33	128	65	24.9%	49	-27.0%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	75.0%	4.4	-22.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	30.2	0.0	61.2	0.0	33.3	33.1	32.3	32.5	33.4	0.0	25.6	-16.5%	13.3	5.7%
Risque d'absences	2.16	2.10	2.51	2.81	3.59	2.66	2.64	2.78	2.44	2.27	2.60	7.0%	2.84	1.3%
Age moyen des accidentés	38.1	39.6	38.7	38.9	39.6	39.9	38.8	39.2	38.5	37.5	38.9	-1.5%	35.6	6.2%

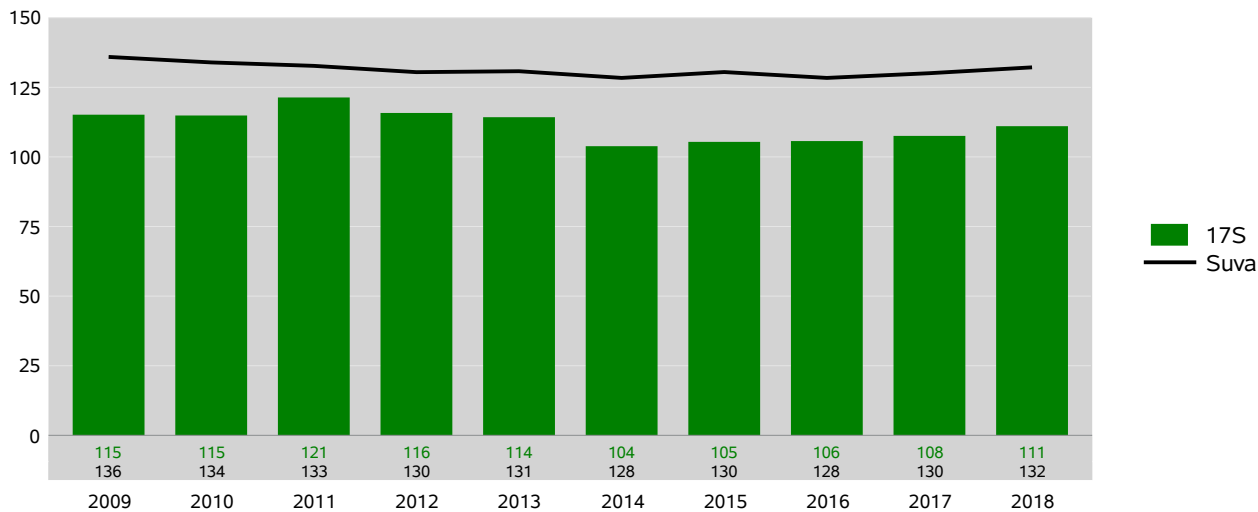
Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	474	462	456	448	447	432	428	413	414	396
Travailleurs à plein temps ²	3'316	3'258	3'270	3'176	3'000	3'021	3'092	3'080	2'995	3'122
Somme des salaires en millions	201.4	199.4	203.1	198.0	195.0	195.2	196.7	196.6	198.5	199.9
Primes nettes en milliers	3'463	3'252	3'185	2'722	2'562	2'451	2'667	2'595	2'732	2'852
Taux de prime net	1.72%	1.63%	1.57%	1.37%	1.31%	1.26%	1.36%	1.32%	1.38%	1.43%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	420	384	423	399	374	344	325	363	337	374
Cas avec indemnité journalière ³	184	166	185	183	187	173	141	153	140	147
Accidents graves ³	24	22	24	26	26	24	25	30	23	17
Accidents les plus graves ³	6	5	7	2	10	3	5	9	2	2
Rentes d'invalidité	3	1	0	1	5	5	0	0	1	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	1	0	2	0	1	1	1	1	1	0
Jours indemnisés	7'177	6'854	8'214	8'912	10'767	8'042	8'167	8'559	7'303	7'083

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
17S Scieries et industrie du bois (sans charpenterie), toutes les parties d'entreprise

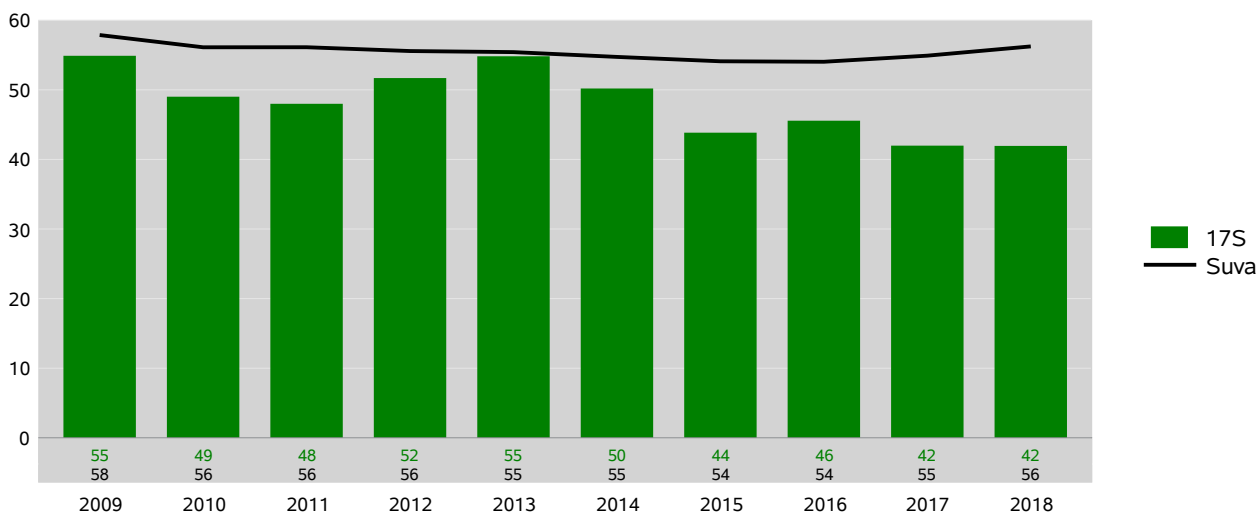
Risque de cas

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



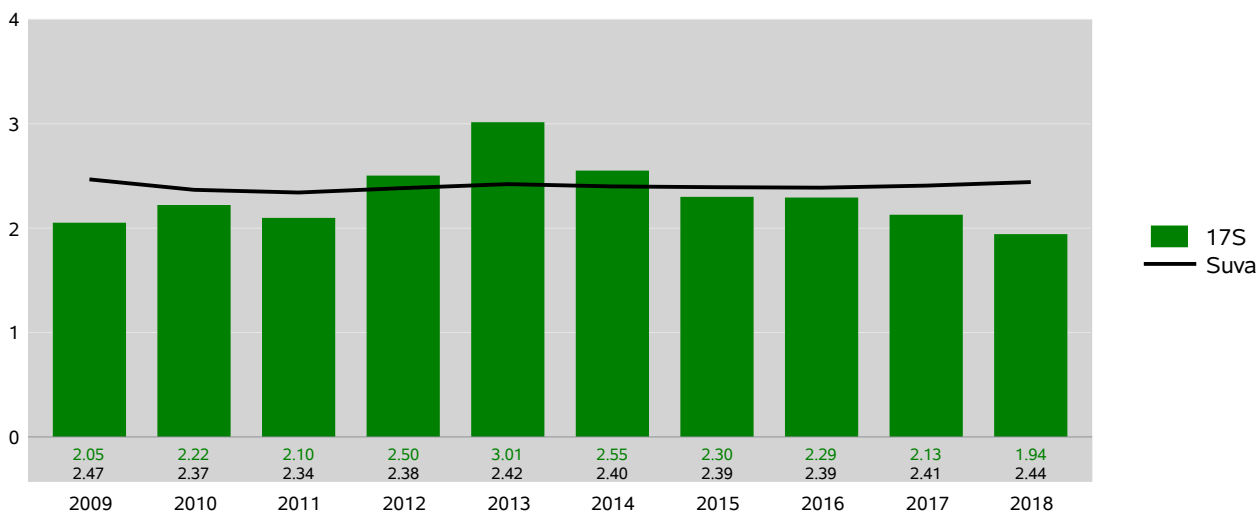
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

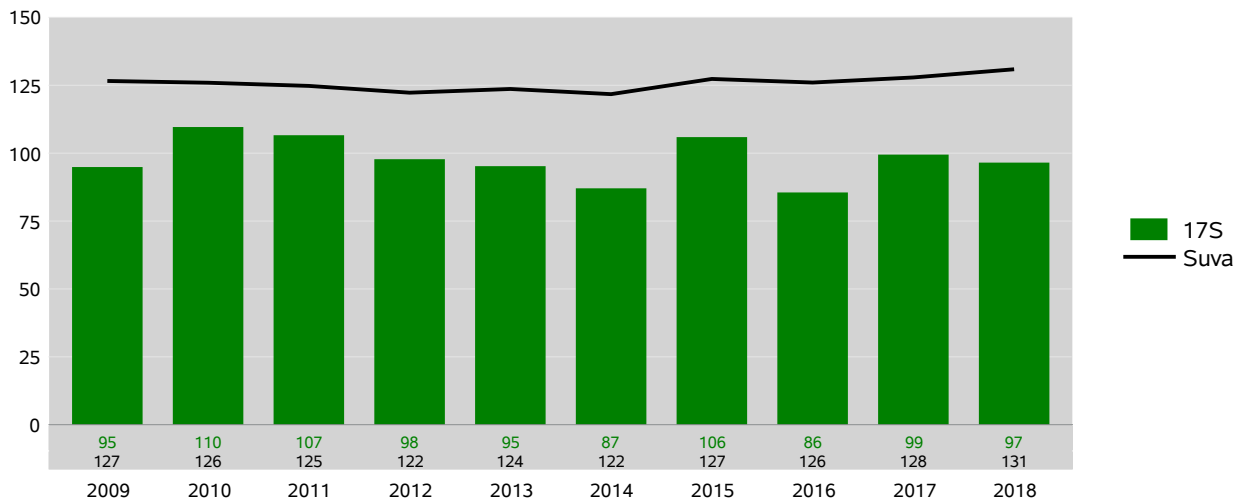
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe AANP
17S Scieries et industrie du bois (sans charpenterie), parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

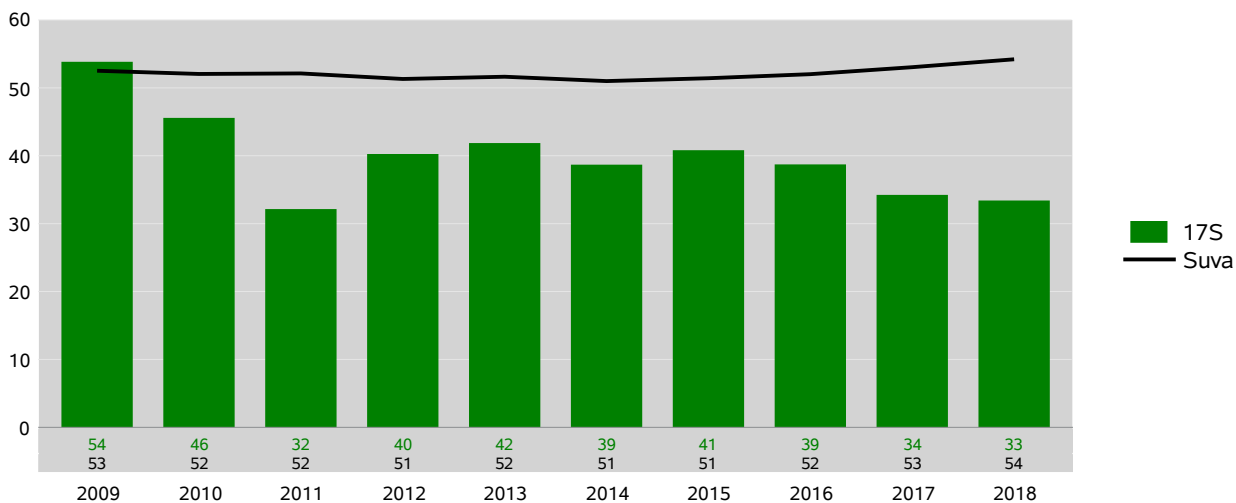
Risque de cas

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



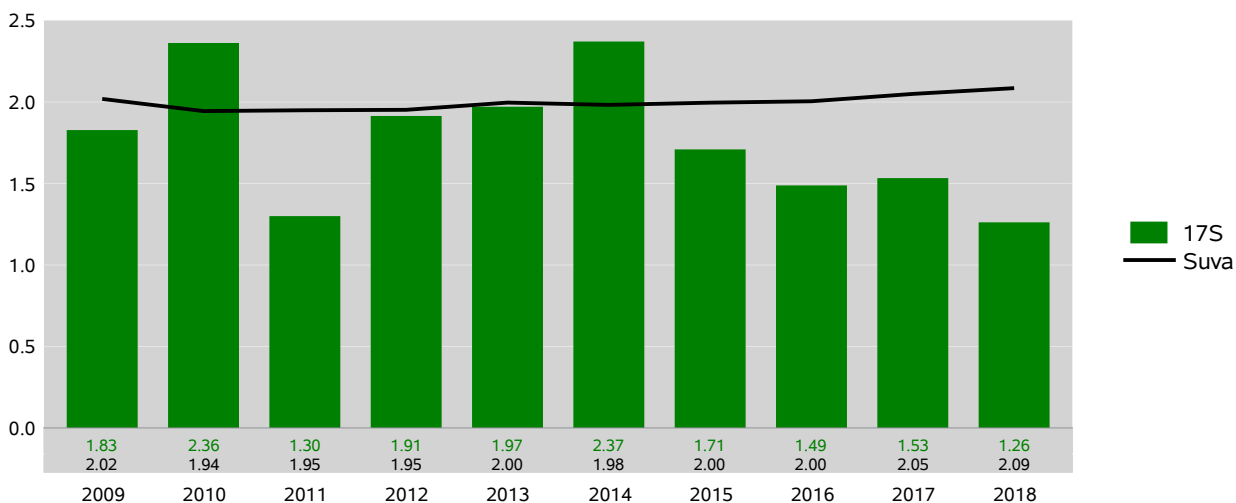
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

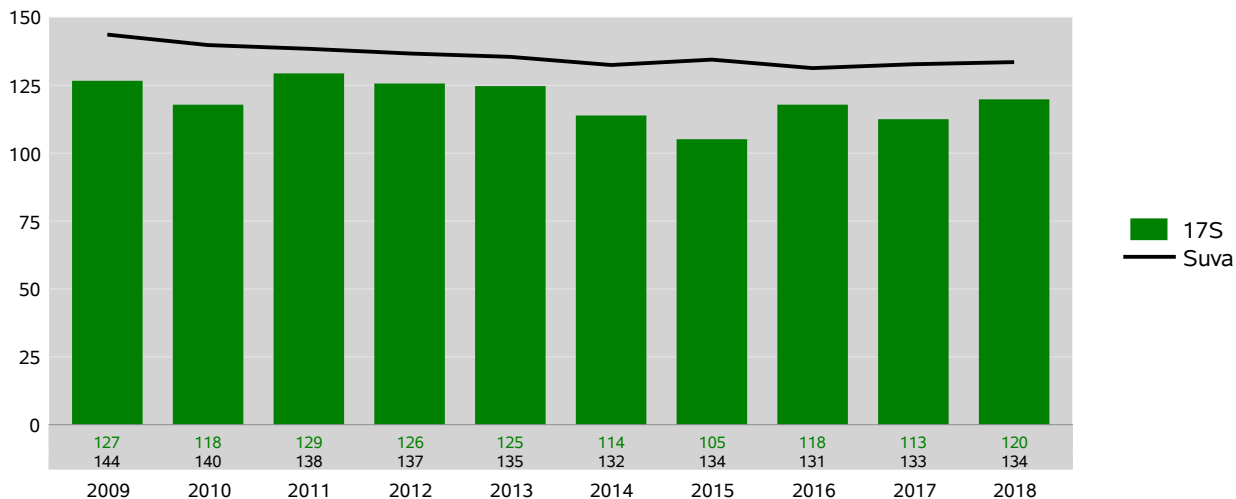
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe AANP
17S Scieries et industrie du bois (sans charpenterie), parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

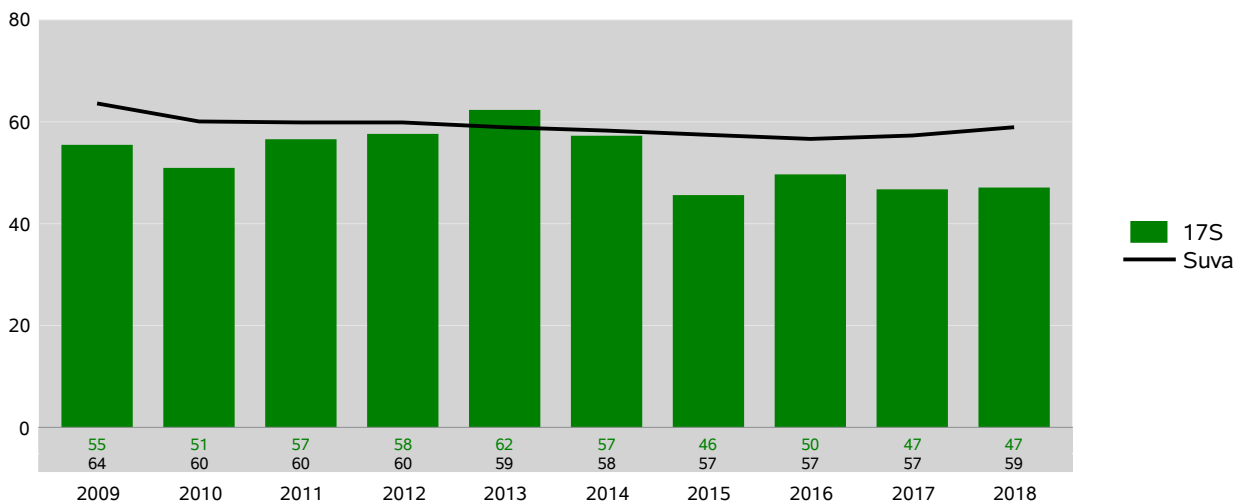
Risque de cas

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

