

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

55D	Installations électriques, construction de réseaux										55D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	187	177*	173	174	176	169*	167	165	166	142*	169	-16.4%	129	-4.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	88	87	84	88*	85	87	85	85	86	76*	85	-7.4%	55	-2.8%
Accidents graves / 100'000 TPT	742	814	812	800	818	836	839	881	826	796	816	7.3%	613	12.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	109	99	110	111	80	95	95	80	86	114	98	-12.2%	98	0.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	47	37	37	32	33	29	21	35	10	18	30	-61.8%	36	-23.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	2.1	2.0	2.0	3.8	3.7	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	2.2	-31.7%	3.5	4.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	8.5	20.3	11.7	13.2	5.5	12.6	10.5	5.2	3.4	13.4	10.4	-44.0%	11.2	-9.8%
Risque d'absences	3.08	3.20	3.09	3.24	3.06	3.30	3.09	3.14	3.17	3.03	3.14	-1.2%	2.41	4.0%
Age moyen des accidentés	28.9	28.8	29.3	29.1	29.6	29.9	30.2	30.7	30.7	31.4	29.9	9.0%	37.6	6.2%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	3'473	3'525	3'592	3'670	3'678	3'744	3'810	3'830	3'856	3'885
Travailleurs à plein temps [2]	46'907	49'274	51'138	53'096	54'746	55'620	57'126	57'670	58'219	59'790
Somme des salaires en millions	2'809.9	2'965.2	3'103.3	3'239.9	3'356.9	3'458.8	3'545.0	3'655.4	3'776.1	3'972.4
Primes nettes en milliers	50'757	48'273	50'167	52'219	56'305	60'957	62'513	64'264	68'743	72'499
Taux de prime net	1.81%	1.63%	1.62%	1.61%	1.68%	1.76%	1.76%	1.76%	1.82%	1.83%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	8'793	8'715	8'828	9'222	9'612	9'418	9'533	9'513	9'650	8'467
Cas avec indemnité journalière [3]	4'108	4'284	4'291	4'662	4'650	4'817	4'830	4'924	4'982	4'515
Accidents graves [3]	348	401	415	425	448	465	479	508	481	476
Accidents les plus graves [3]	51	49	56	59	44	53	54	46	50	68
Rentes d'invalidité	22	18	19	17	18	16	12	20	6	11
Rentes d'invalidité ≥80%	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
Cas de décès	4	10	6	7	3	7	6	3	2	8
Jours indemnisés	144'564	157'566	157'948	171'854	167'696	183'284	176'492	180'819	184'521	180'970

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

55D	Installations électriques, construction de réseaux										55D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	175	163*	158	163	160	159	155	155	157	133*	158	-14.5%	125	1.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	85	86	79*	86*	81*	85	82	83	85	74*	83	-5.8%	52	2.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	598	695	597	679	699	720	736	724	836	674*	696	21.7%	500	18.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	68	101	66	77	41	76	48	60	76	116	73	13.9%	74	0.9%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	28	21	20	24	23	31	9	30	8	24	22	-25.5%	26	-18.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	4.2	4.0	1.3		3.0	25.9%
Cas de décès / 100'000 TPT	11.3	42.4	10.1	4.8	0.0	13.4	13.1	8.6	0.0	4.0	10.8	-91.4%	9.6	-7.1%
Risque d'absences	2.78	2.73	2.60	2.85	2.63	2.80	2.71	2.70	2.92	2.77	2.75	3.0%	2.02	8.7%
Age moyen des accidentés	29.4	29.2	29.3	29.8	30.1	30.7	30.5	31.1	31.2	32.3	30.4	9.7%	38.6	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	100	101	102	103	103	102	100	101	102	103
Travailleurs à plein temps [2]	17'712	18'855	19'764	20'777	22'045	22'375	22'968	23'338	23'805	25'090
Somme des salaires en millions	1'099.1	1'170.3	1'236.2	1'306.7	1'370.2	1'414.7	1'453.9	1'506.8	1'574.8	1'725.9
Primes nettes en milliers	18'550	17'593	18'388	19'357	20'933	22'928	23'588	24'329	26'093	28'650
Taux de prime net	1.69%	1.50%	1.49%	1.48%	1.53%	1.62%	1.62%	1.61%	1.66%	1.66%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'097	3'077	3'127	3'378	3'521	3'566	3'566	3'620	3'746	3'341
Cas avec indemnité journalière [3]	1'504	1'616	1'562	1'795	1'780	1'898	1'885	1'944	2'021	1'860
Accidents graves [3]	106	131	118	141	154	161	169	169	199	169
Accidents les plus graves [3]	12	19	13	16	9	17	11	14	18	29
Rentes d'invalidité	5	4	4	5	5	7	2	7	2	6
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Cas de décès	2	8	2	1	0	3	3	2	0	1
Jours indemnisés	49'214	51'549	51'376	59'205	57'881	62'553	62'326	63'003	69'571	69'428

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

55D	Installations électriques, construction de réseaux										55D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	195	185*	182	181	186	176*	174	171	171	148*	177	-17.0%	132	-8.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	89	88	87	89	88	88	86	87	86	77*	86	-8.1%	58	-5.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	808	874	943	873	896	908	905	979	814*	876	888	2.9%	747	12.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	134	79*	131	124	104	99	123	90	87	112	108	-15.9%	122	5.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	55	39	48	28	34	24	29	35	12	14	32	-70.0%	44	-19.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	3.4	3.3	3.2	3.1	6.1	3.0	0.0	2.9	0.0	0.0	2.5	-84.8%	4.0	-7.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	6.9	6.6	12.8	18.6	9.2	12.0	8.8	2.9	5.8	20.2	10.4	22.8%	12.7	-7.2%
Risque d'absences	3.22	3.39	3.34	3.43	3.31	3.60	3.33	3.39	3.28	3.19	3.35	-1.4%	2.84	4.7%
Age moyen des accidentés	28.6	28.5	29.2	28.7	29.3	29.4	30.0	30.4	30.4	30.9	29.5	8.4%	36.2	7.7%

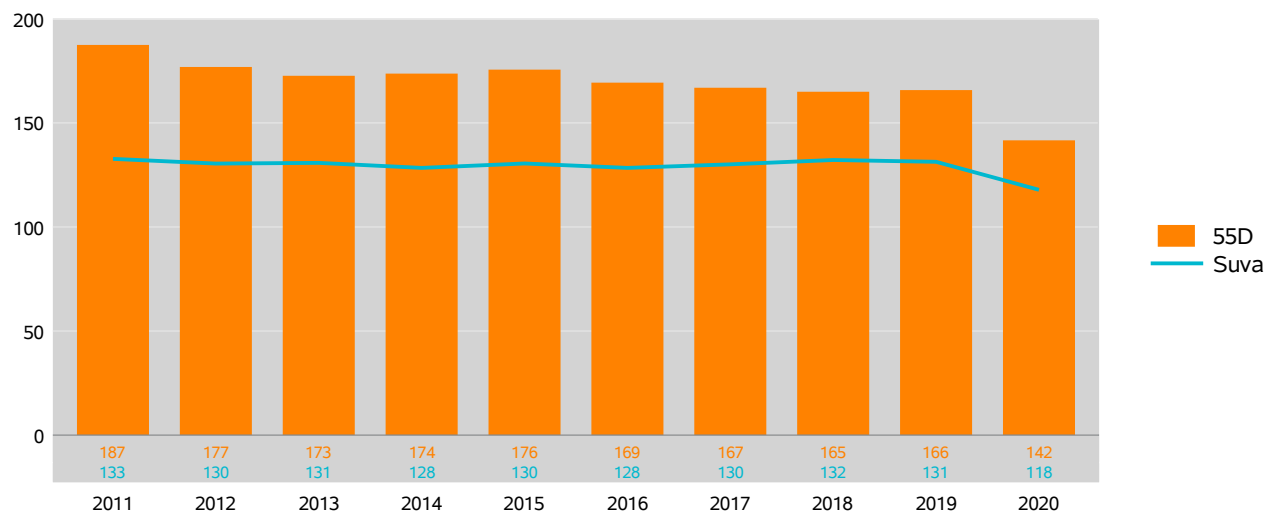
Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	3'373	3'424	3'490	3'567	3'575	3'642	3'710	3'729	3'753	3'782
Travailleurs à plein temps [2]	29'196	30'419	31'374	32'319	32'701	33'245	34'157	34'332	34'415	34'700
Somme des salaires en millions	1'710.7	1'794.9	1'867.1	1'933.2	1'986.7	2'044.1	2'091.1	2'148.6	2'201.3	2'246.5
Primes nettes en milliers	32'207	30'680	31'779	32'862	35'372	38'029	38'925	39'935	42'650	43'850
Taux de prime net	1.88%	1.71%	1.70%	1.70%	1.78%	1.86%	1.86%	1.86%	1.94%	1.95%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	5'696	5'637	5'700	5'844	6'084	5'842	5'958	5'886	5'900	5'125
Cas avec indemnité journalière [3]	2'602	2'665	2'729	2'867	2'867	2'915	2'944	2'977	2'957	2'655
Accidents graves [3]	236	266	296	282	293	302	309	336	280	304
Accidents les plus graves [3]	39	24	41	40	34	33	42	31	30	39
Rentes d'invalidité	16	12	15	9	11	8	10	12	4	5
Rentes d'invalidité ≥80%	1	1	1	1	2	1	0	1	0	0
Cas de décès	2	2	4	6	3	4	3	1	2	7
Jours indemnisés	93'965	103'267	104'784	110'968	108'253	119'713	113'593	116'232	112'999	110'587

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 AANP 55D Installations électriques, construction de réseaux, toutes les parties d'entreprise

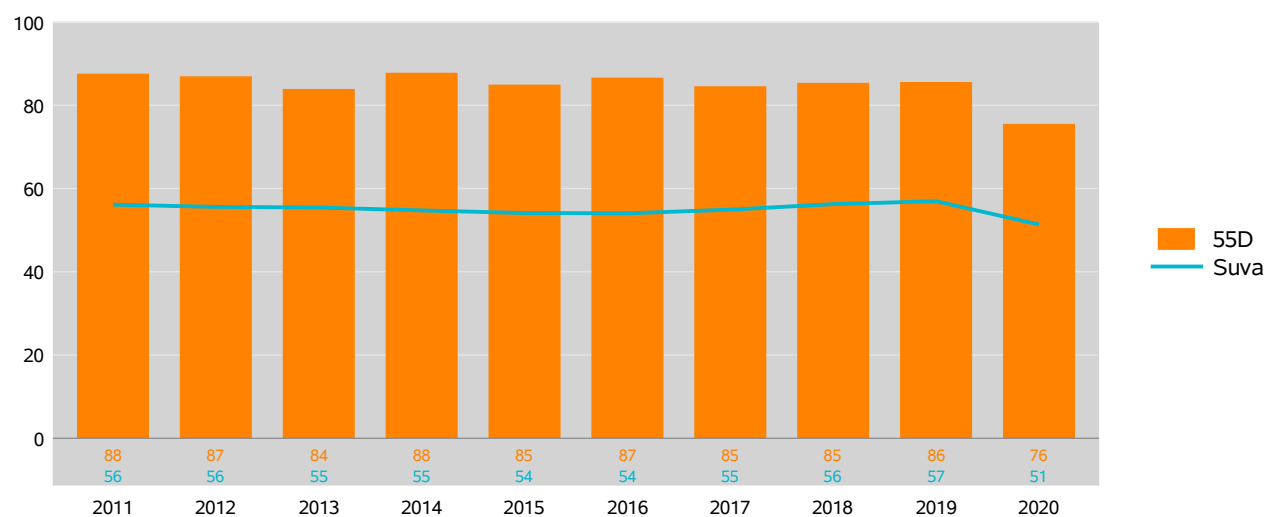
Risque de cas

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



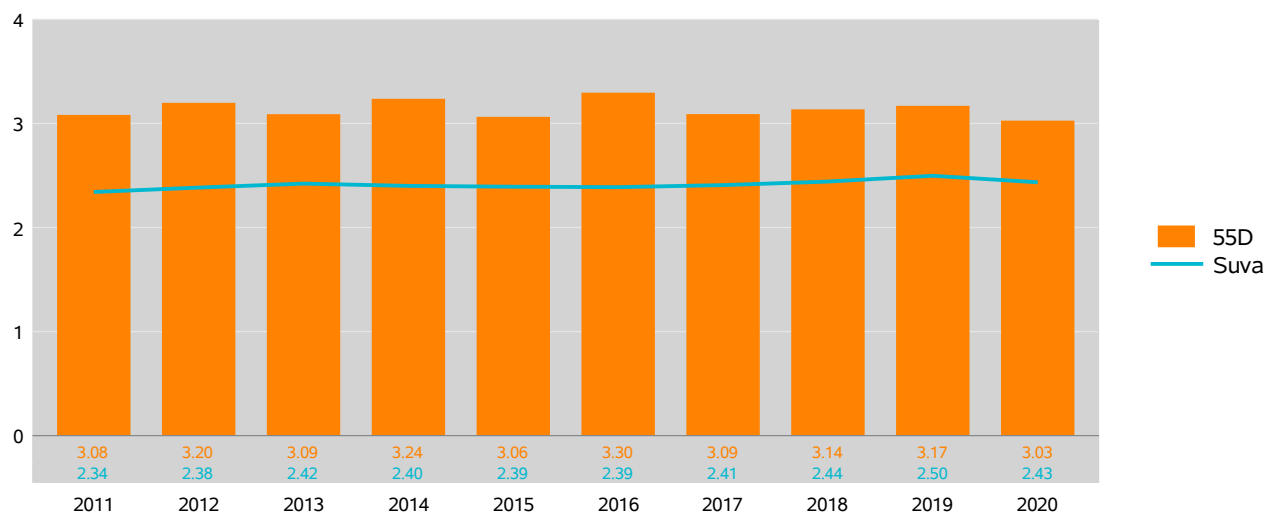
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

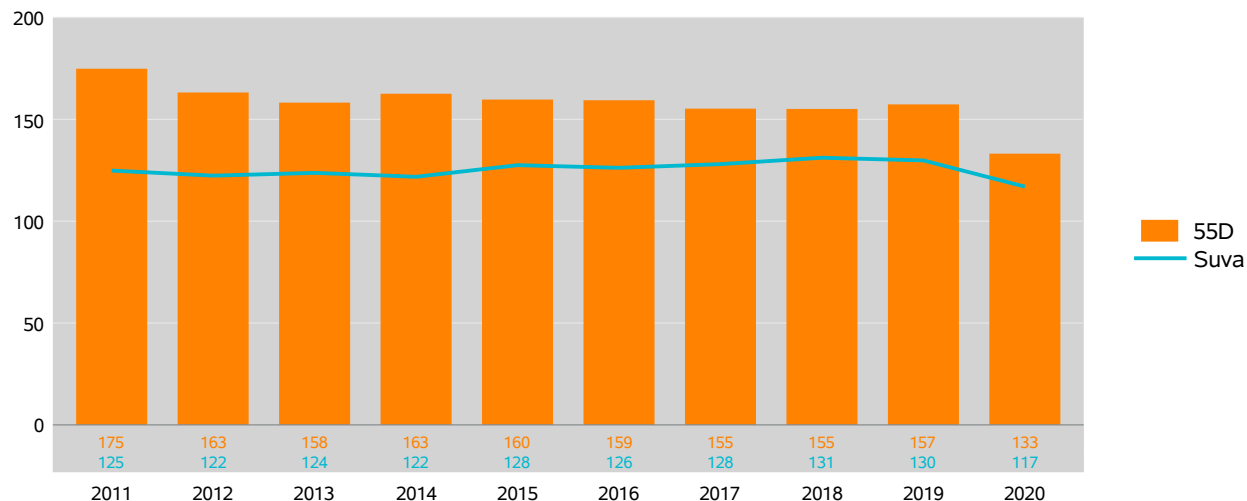
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe AANP
55D Installations électriques, construction de réseaux, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

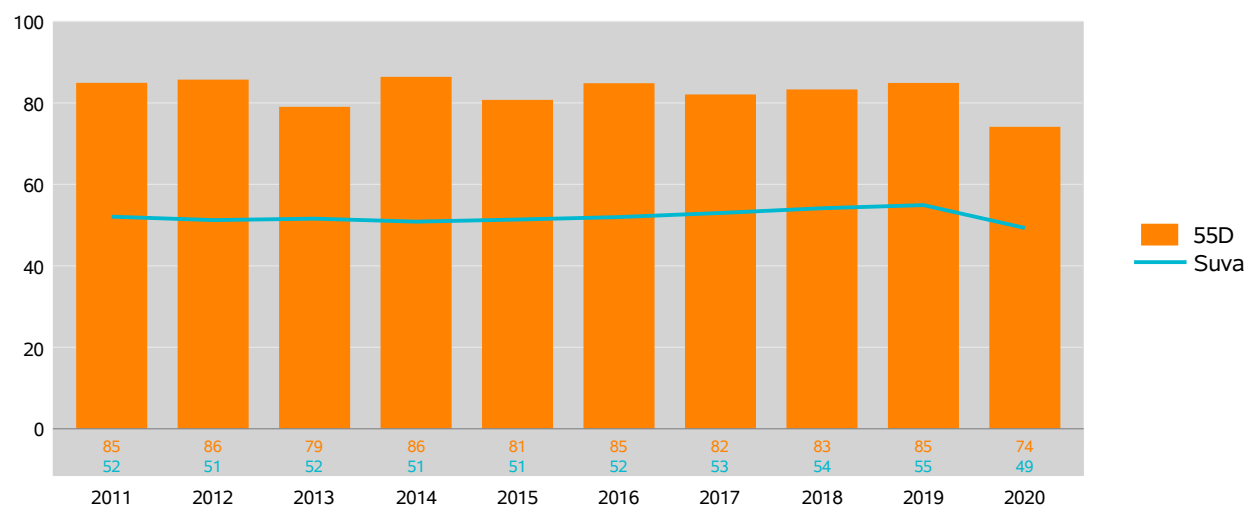
Risque de cas

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



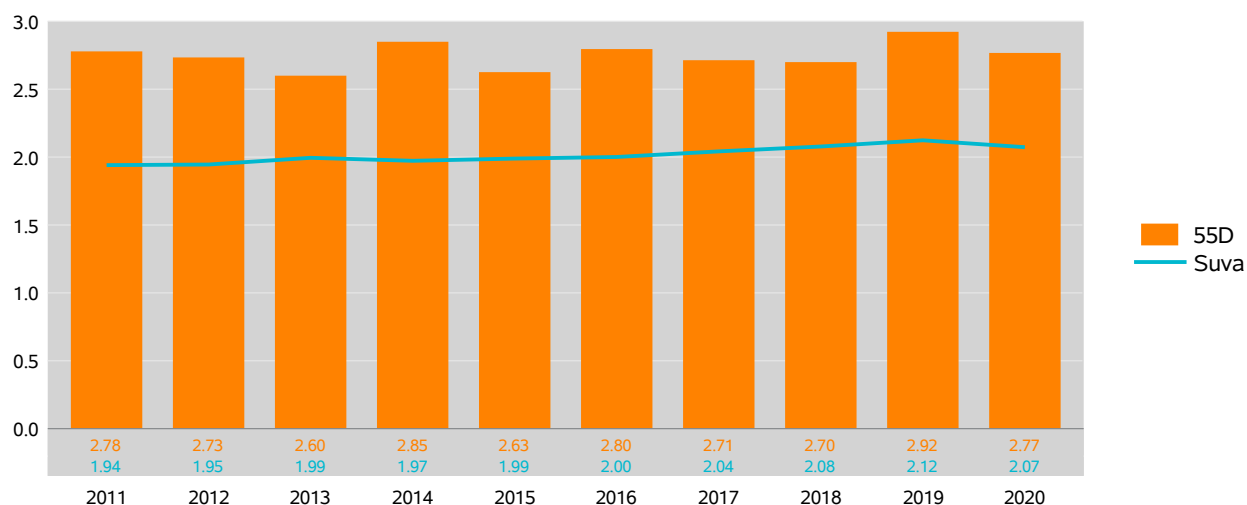
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

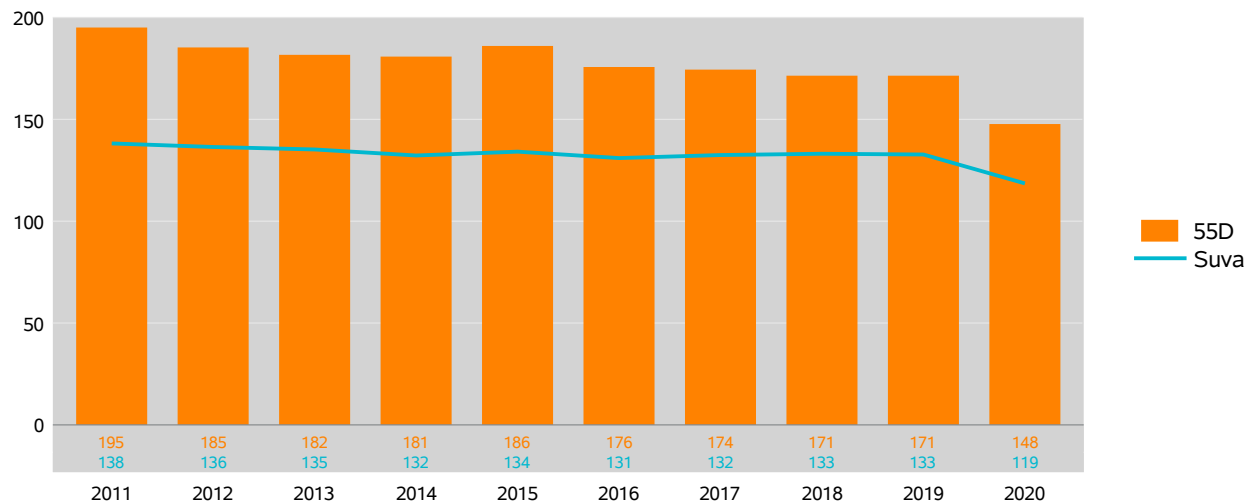
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par classe AANP
55D Installations électriques, construction de réseaux, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

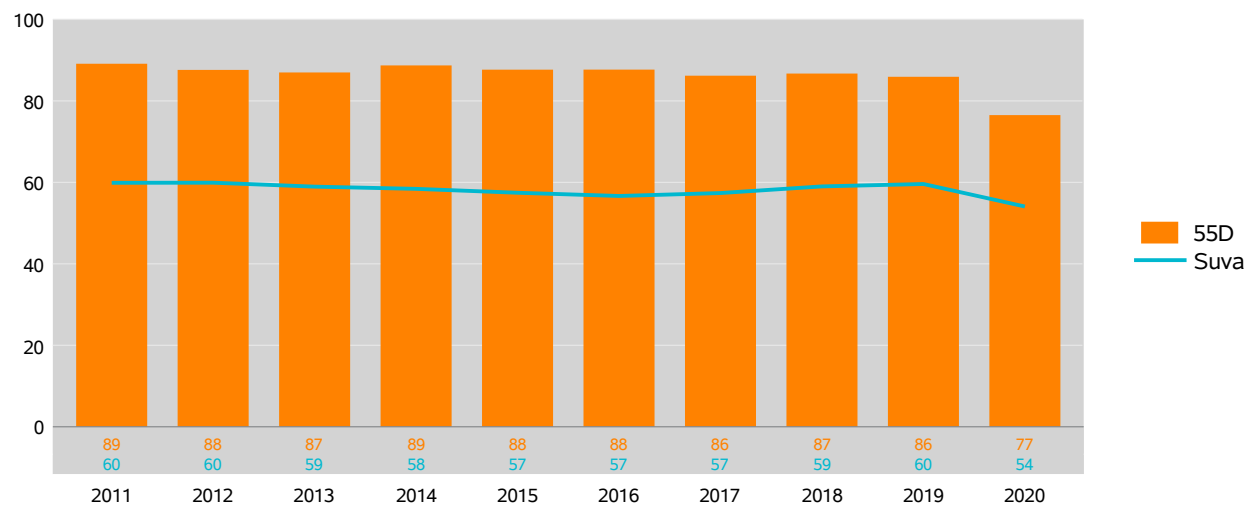
Risque de cas

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

