

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, 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]	143	141	136*	135	131	128	123*	122	122	108*	129	-21.2%	87	-14.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	54	56	53	56	54	55	54	53	56*	52*	54	-2.5%	40	-0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	426	410	385	450	451	529	450	447	465	493	451	18.2%	464	24.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	72	69	78	68	80	86	79	87	53*	89*	76	8.7%	100	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	23	30	39	17	15	43	28	29	21	23	27	-10.7%	38	-35.4%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	2.1	2.0	0.0	0.0	1.8	1.8	0.0	1.7	1.7	5.0	1.6	238.7%	1.8	-27.6%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	8.1	2.0	3.8	3.7	0.0	1.8	1.7	1.7	0.0	2.3	-80.1%	3.4	-31.1%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	102	87	82	104	88	119	96	108	108	92	99	11.1%	131	33.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	2.1	0.0	2.0	1.9	0.0	3.6	1.8	0.0	0.0	1.7	1.3	-36.7%	2.3	-42.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	21.3	12.2	19.6	20.7	20.1	21.6	17.5	27.7	17.2	13.4	19.1	-1.0%	6.8	12.0%
Risque d'absences	1.91	1.84	1.85	1.99	1.98	2.11	2.03	1.93	2.01	2.09	1.97	10.1%	1.99	11.7%
Age moyen des accidentés	30.1	30.4	30.6	30.5	30.9	31.0	31.1	31.3	31.6	31.9	30.9	5.5%	37.8	4.7%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	3'530	3'582	3'643	3'720	3'740	3'812	3'872	3'902	3'927	3'958
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	2'821.3	2'978.2	3'115.2	3'251.7	3'368.4	3'471.0	3'557.4	3'668.7	3'789.0	3'984.4
Primes nettes en milliers	32'576	33'883	35'136	36'818	37'886	39'522	41'111	43'607	46'353	48'873
Taux de prime net	1.15%	1.14%	1.13%	1.13%	1.12%	1.14%	1.16%	1.19%	1.22%	1.23%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'698	6'969	6'954	7'182	7'164	7'116	7'053	7'012	7'084	6'460
Cas avec indemnité journalière [3]	2'541	2'752	2'732	2'955	2'942	3'051	3'077	3'046	3'260	3'117
Accidents graves A [3]	200	202	197	239	247	294	257	258	271	295
Accidents les plus graves A [3]	34	34	40	36	44	48	45	50	31	53
Rentes d'invalidité A	11	15	20	9	8	24	16	17	12	14
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	1	0	0	1	1	0	1	1	3
Cas de décès A	0	4	1	2	2	0	1	1	1	0
Maladies professionnelles MP	48	43	42	55	48	66	55	62	63	55
Rentes d'invalidité MP	1	0	1	1	0	2	1	0	0	1
Cas de décès MP	10	6	10	11	11	12	10	16	10	8
Jours indemnisés	89'587	90'880	94'520	105'431	108'410	117'482	116'199	111'471	117'059	124'901

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

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]	126	129	121*	120	118	114	108	105	104	91*	114	-25.4%	61	-10.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	52	55	52	54	51	53	53	51	53	48*	52	-5.4%	30	1.6%
Accidents graves A / 100'000 TPT	361	403	329	332	322	469*	387	343	479*	450	388	27.4%	302	25.0%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	56	80	76	43	86	76	78	69	50	84	70	8.1%	61	6.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	34	37	40	5	14	54	13	26	8	28	26	-43.6%	22	-34.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	5.3	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.4	-20.5%	1.1	-2.3%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	-131.3%	1.9	-44.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	51	32	46	34	32	45	30	30	34	24	36	-37.8%	91	26.6%
Rentes d'invalidité MP / 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		1.3	-55.9%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.6	0.0	10.1	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-113.3%	2.1	-32.6%
Risque d'absences	1.69	1.72	1.63	1.70	1.57	1.81	1.78	1.69	1.82	1.92	1.73	11.8%	1.32	11.9%
Age moyen des accidentés	30.5	31.1	30.7	30.5	31.2	30.9	31.1	31.6	31.6	32.2	31.2	4.5%	38.7	3.1%

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	1'100.4	1'171.9	1'238.0	1'308.5	1'371.7	1'416.3	1'455.7	1'508.7	1'576.7	1'727.7
Primes nettes en milliers	13'413	14'109	14'710	15'580	16'184	16'612	16'653	17'225	18'129	18'864
Taux de prime net	1.22%	1.20%	1.19%	1.19%	1.18%	1.17%	1.14%	1.14%	1.15%	1.09%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'230	2'428	2'386	2'503	2'600	2'557	2'481	2'441	2'482	2'290
Cas avec indemnité journalière [3]	913	1'031	1'031	1'126	1'133	1'181	1'207	1'191	1'258	1'206
Accidents graves A [3]	64	76	65	69	71	105	89	80	114	113
Accidents les plus graves A [3]	10	15	15	9	19	17	18	16	12	21
Rentes d'invalidité A	6	7	8	1	3	12	3	6	2	7
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
Cas de décès A	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	9	6	9	7	7	10	7	7	8	6
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0
Jours indemnisés	29'961	32'414	32'307	35'381	34'535	40'467	40'855	39'543	43'412	48'132

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



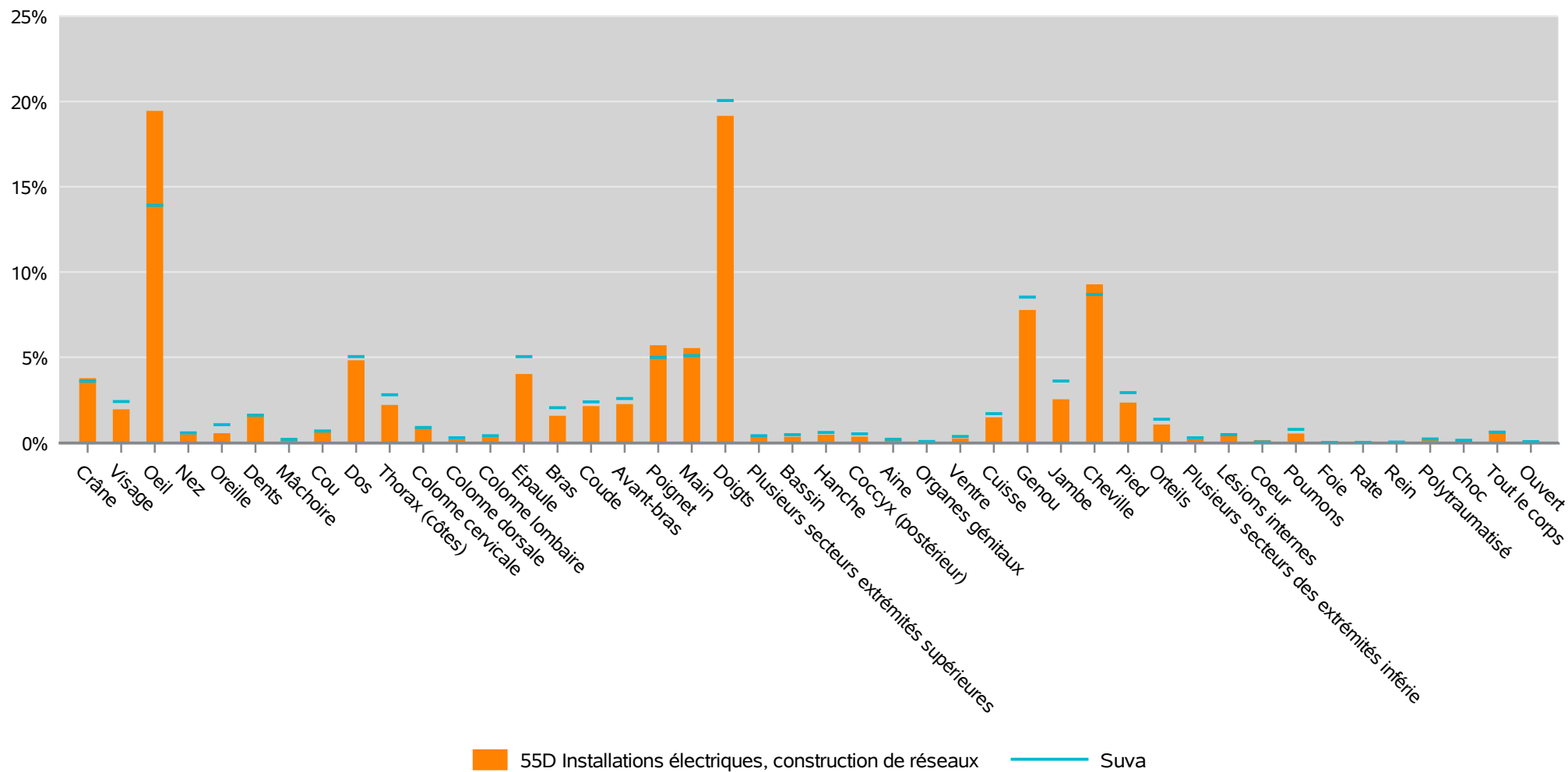
AAP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

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]	152	149	145	144	139	136	133	132	133	119*	138	-18.4%	120	-14.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	57	54	57	55	56	55	54	58*	55	56	-0.1%	54	0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	462	408	421	526	535	569	492	516	453	525	491	15.4%	677	28.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	82	62	77	84	73	93	79	96	55	92	79	10.4%	148	10.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	14	26	38	25	9	36	38	29	29	20	26	22.7%	57	-31.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.9	2.9	5.8	1.8	1661.6%	2.5	-34.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	3.2	6.2	3.1	0.0	2.9	2.9	0.0	0.0	1.8	-35.0%	4.7	-14.3%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	48	95	48	59	52	48	23	58	26	49	51	-44.6%	82	-25.2%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.9	-71.4%	2.6	-51.0%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	6.6	3.2	12.4	6.1	6.0	0.0	11.7	2.9	2.9	5.2	5.8%	2.6	-19.9%
Risque d'absences	2.00	1.88	1.94	2.13	2.22	2.29	2.15	2.07	2.11	2.19	2.10	11.3%	2.86	15.3%
Age moyen des accidentés	29.7	30.0	30.4	30.2	30.6	30.8	30.8	30.9	31.3	31.5	30.6	5.4%	36.9	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	3'430	3'481	3'541	3'617	3'637	3'710	3'772	3'801	3'824	3'854
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	1'720.8	1'806.3	1'877.2	1'943.2	1'996.6	2'054.7	2'101.7	2'160.0	2'212.3	2'256.7
Primes nettes en milliers	19'163	19'774	20'426	21'237	21'701	22'911	24'458	26'382	28'224	30'009
Taux de prime net	1.11%	1.09%	1.09%	1.09%	1.09%	1.12%	1.16%	1.22%	1.28%	1.33%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'442	4'535	4'548	4'652	4'541	4'520	4'530	4'538	4'560	4'140
Cas avec indemnité journalière [3]	1'626	1'719	1'697	1'827	1'807	1'867	1'863	1'855	2'000	1'908
Accidents graves A [3]	135	124	132	170	175	189	168	177	156	182
Accidents les plus graves A [3]	24	19	24	27	24	31	27	33	19	32
Rentes d'invalidité A	4	8	12	8	3	12	13	10	10	7
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	0	0	1	0	1	1	2
Cas de décès A	0	0	1	2	1	0	1	1	0	0
Maladies professionnelles MP	14	29	15	19	17	16	8	20	9	17
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Cas de décès MP	0	2	1	4	2	2	0	4	1	1
Jours indemnisés	58'485	57'101	60'784	68'838	72'683	76'289	73'299	71'193	72'721	75'952

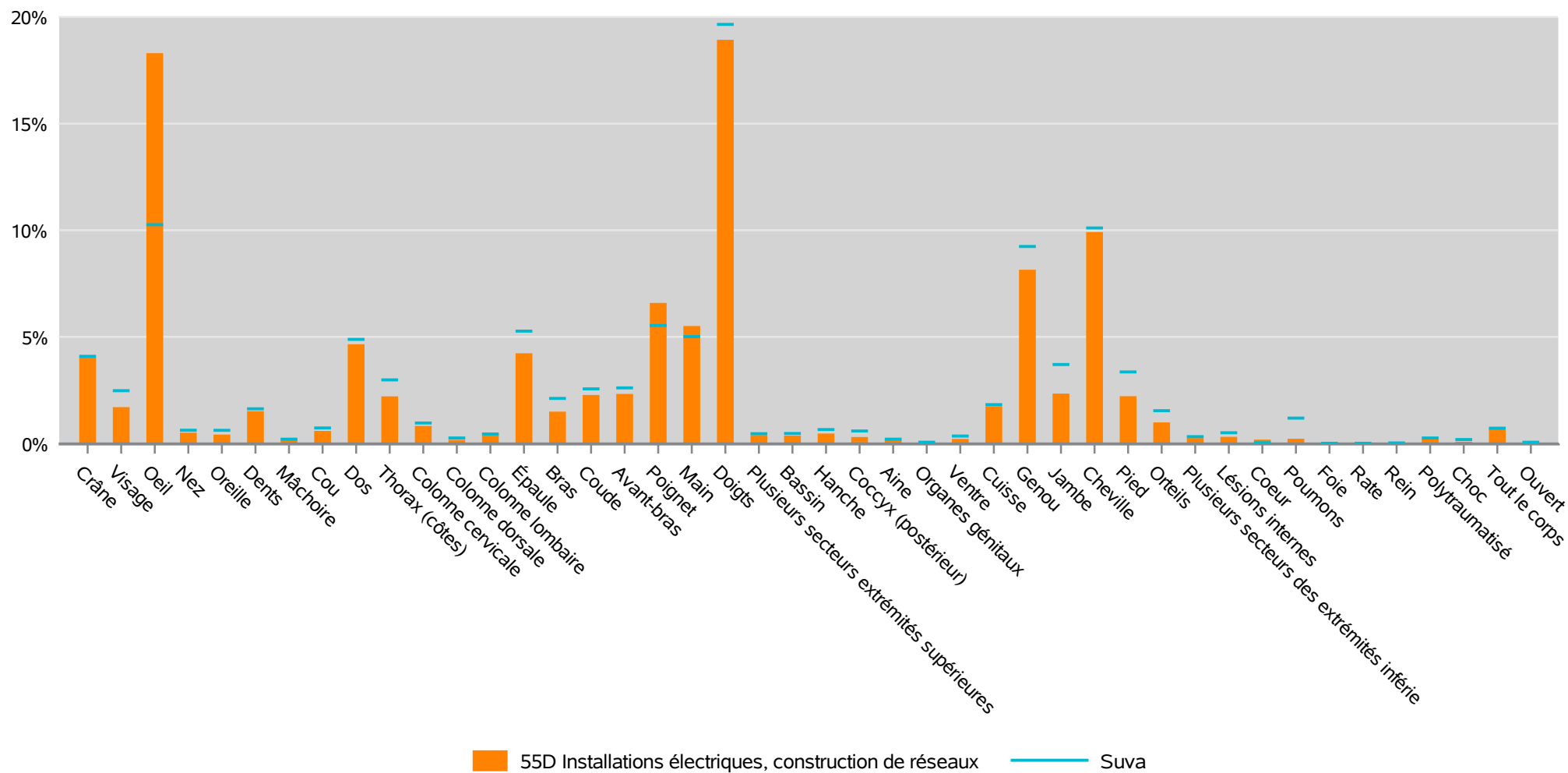
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2020 sur la base 2011
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
 55D Installations électriques, construction de réseaux, toutes les parties d'entreprise



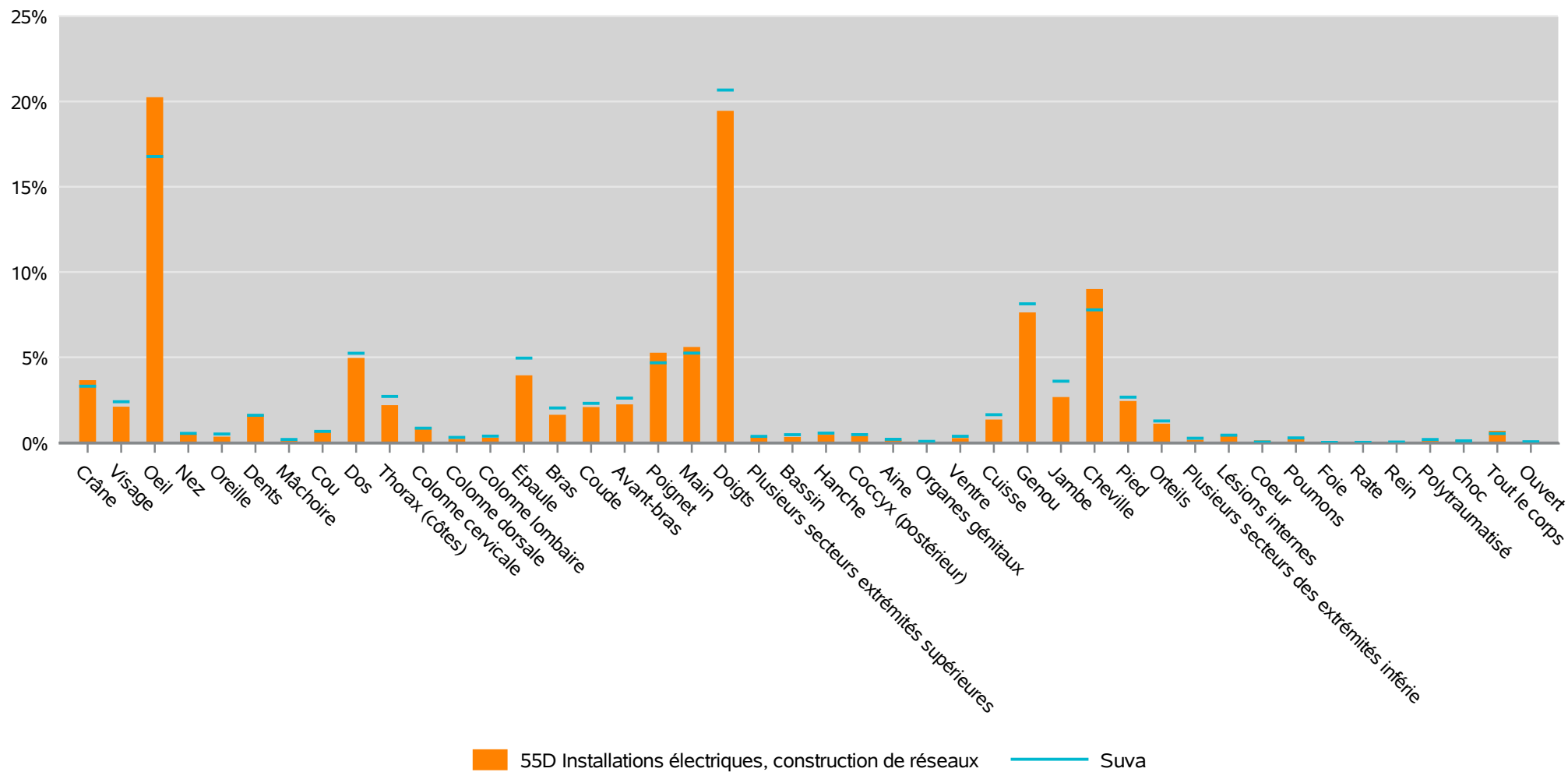
* source: codages de l'agence Suva par classe

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 **AAP**
 55D Installations électriques, construction de réseaux, 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
 55D Installations électriques, construction de réseaux, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

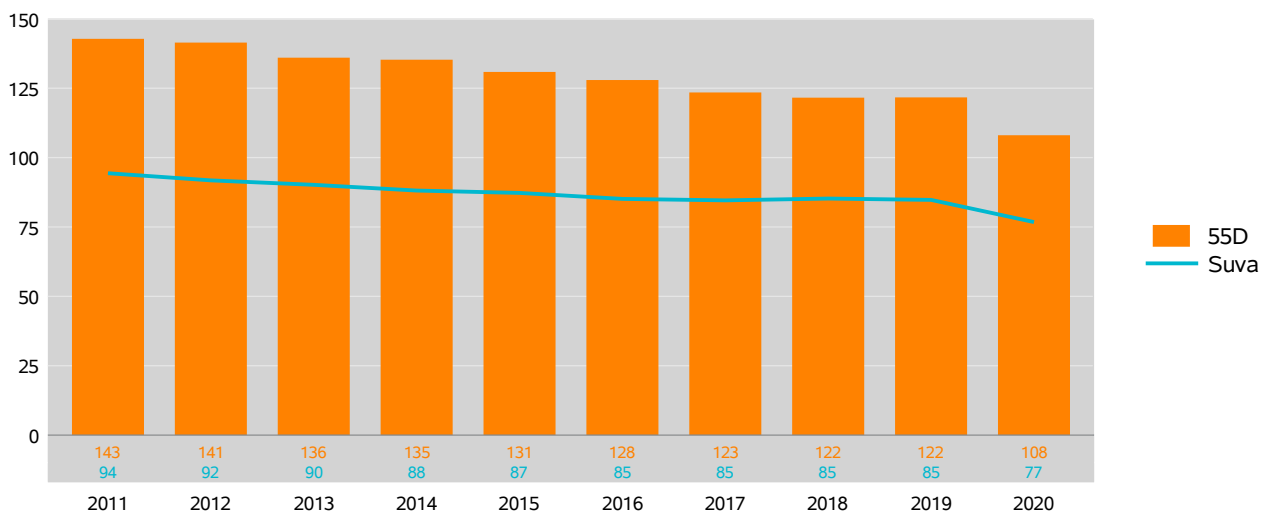


* source: codages de l'agence Suva par classe

Séries chronologiques des accidents par classe AAP 55D Installations électriques, construction de réseaux, toutes les parties d'entreprise

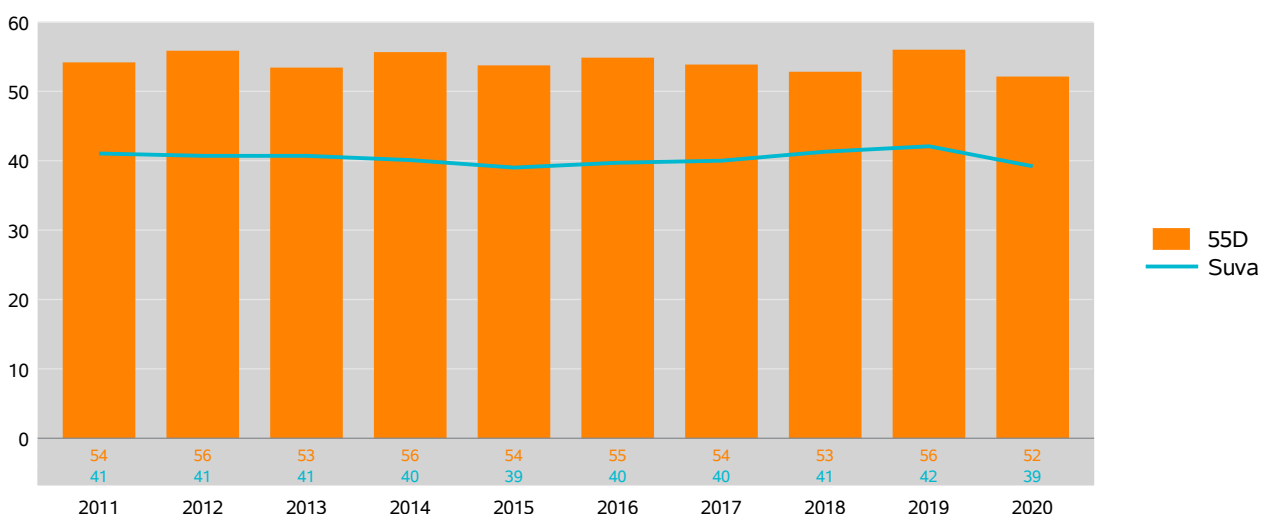
Risque de cas

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



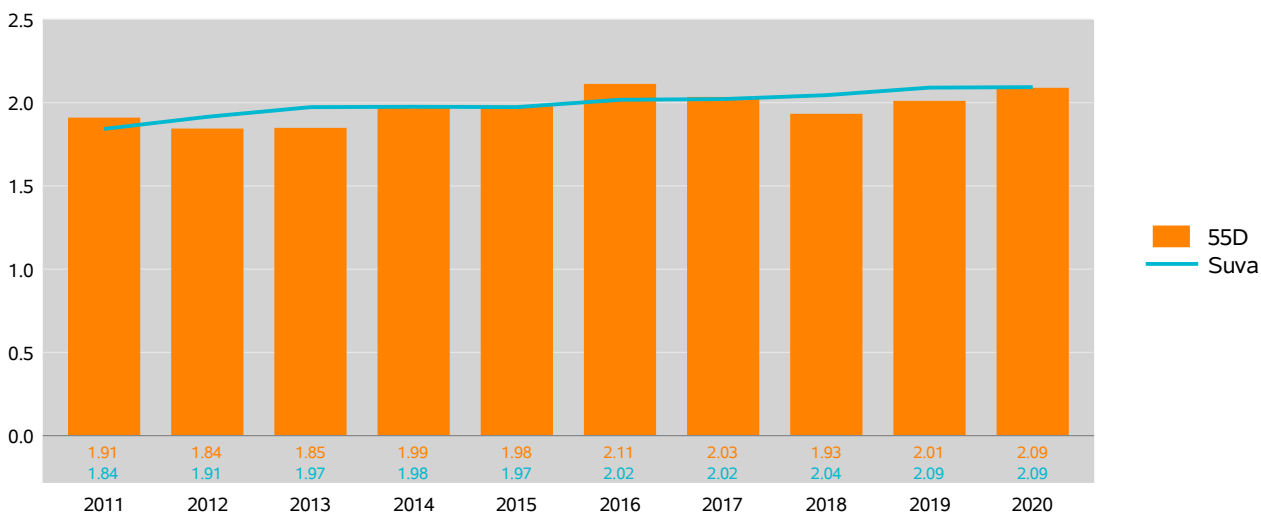
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

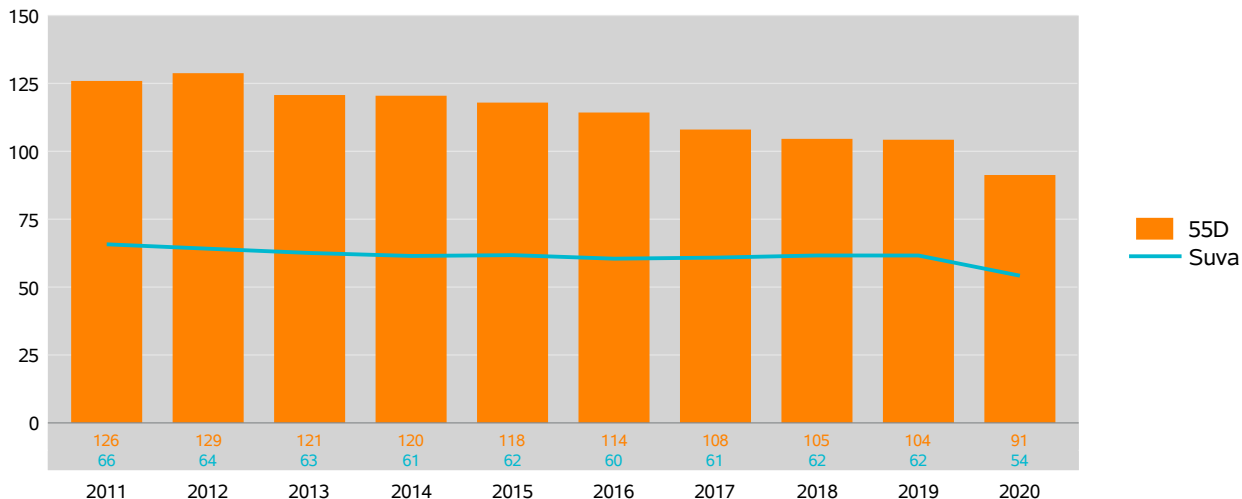
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

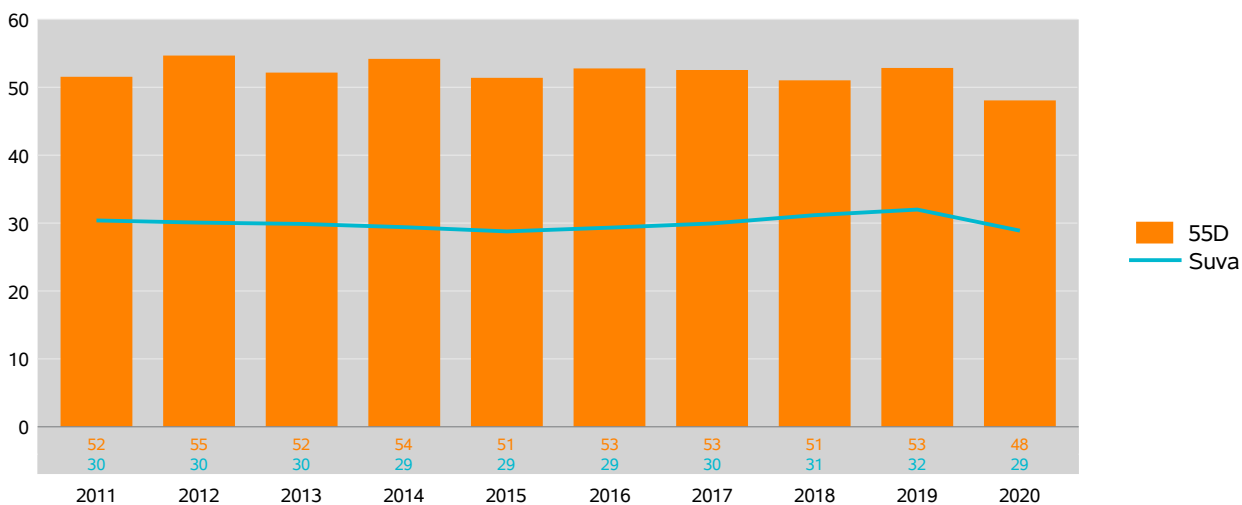
Risque de cas

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



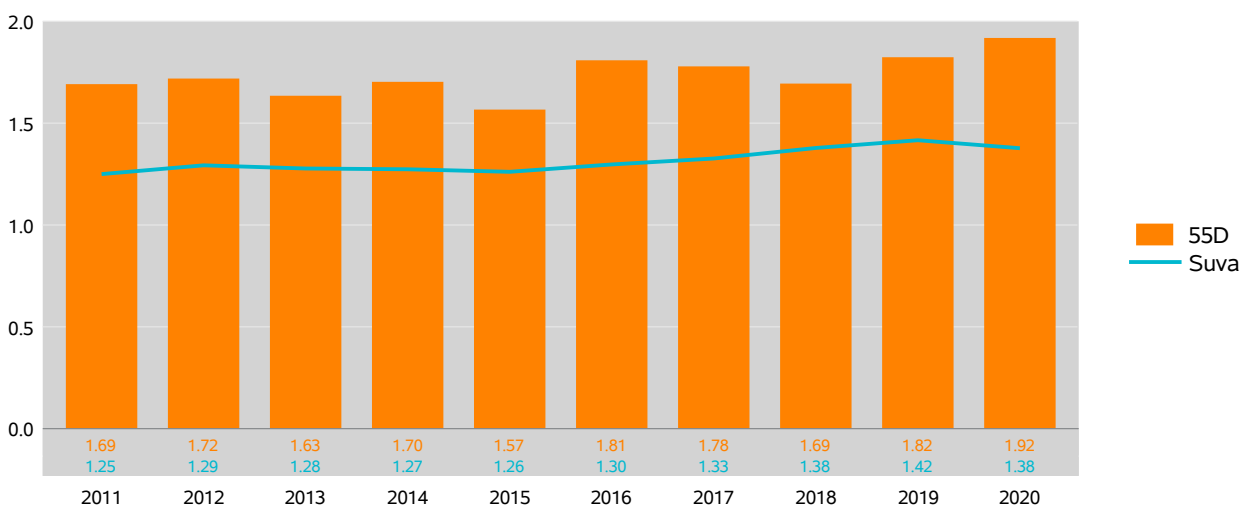
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

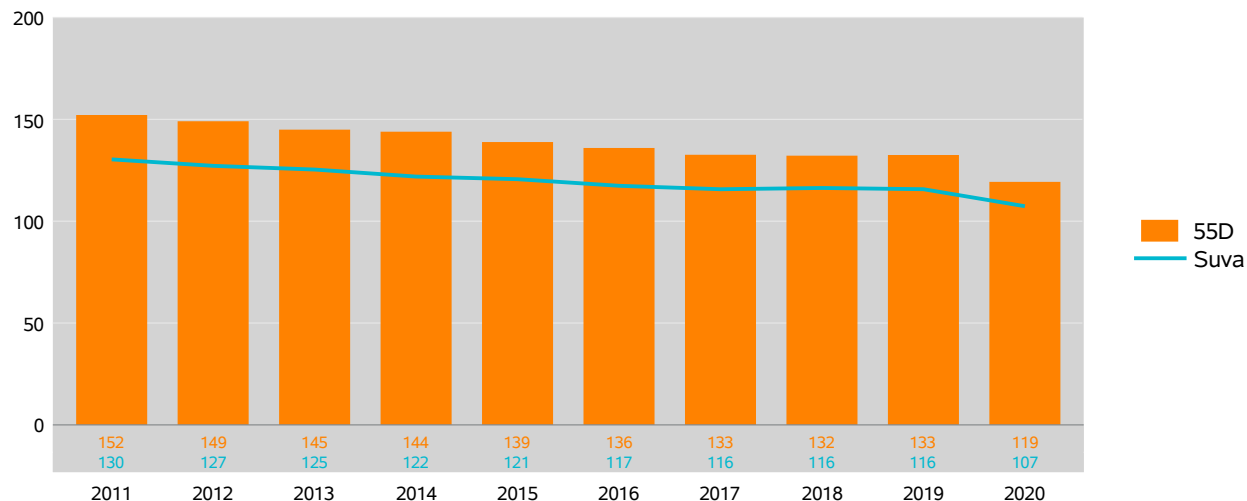
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

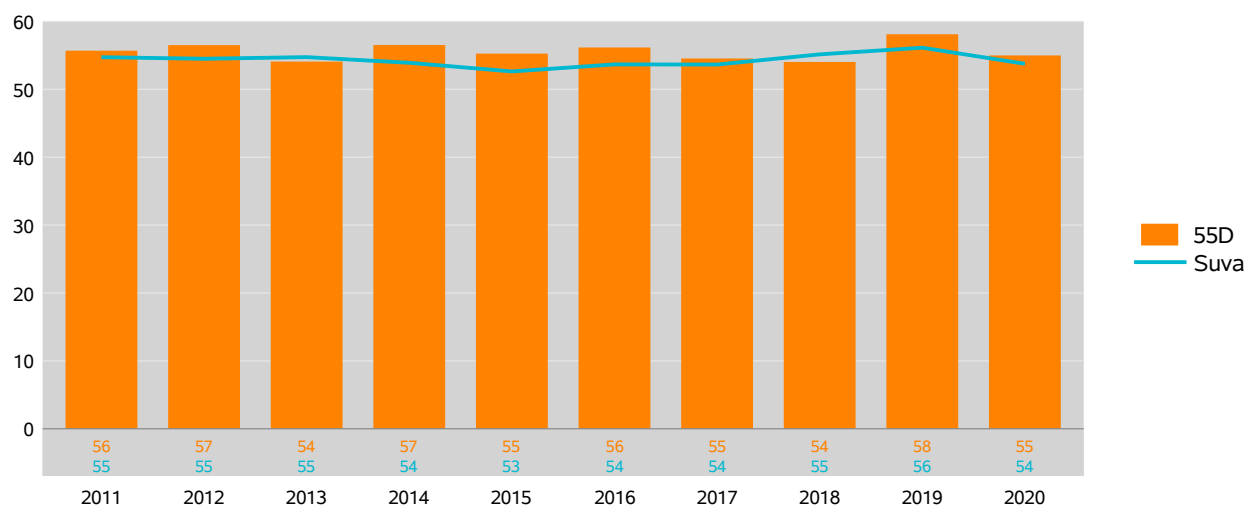
Risque de cas

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

