

# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva

## AAP, toutes les parties d'entreprise

45G	Technique du bâtiment										45G		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	183	177*	173	174	172	164*	159*	163*	150*	170	-17.1%	87	-14.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	71	73	72	72	71	75*	75	72	77*	74	73	4.4%	40	-0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	622	624	681	659	712	829*	753	721	802	828	723	32.4%	464	24.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	132	111	117	142	126	176*	165	136	135	156	140	26.3%	100	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	59	52	68	47	81*	78	65	59	41	39	59	-21.3%	38	-35.4%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.6	3.5	3.3	0.0	3.2	4.8	4.7	1.5	4.5	1.5	3.1	-7.4%	1.8	-27.6%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.6	6.9	3.3	4.9	1.6	8.0	1.6	1.5	1.5	3.0	3.6	-59.3%	3.4	-31.1%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	141	92	107	92	97	102	137	117	159	102	115	16.1%	131	33.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	7.0	1.7	1.6	4.9	1.6	0.0	0.0	3.0	1.5	2.1	-56.2%	2.3	-42.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	16.0	13.9	20.0	6.5	19.5	24.0	22.1	27.7	22.7	18.0	19.0	63.9%	6.8	12.0%
Risque d'absences	2.78	2.82	2.97	3.09	3.02	3.31	3.28	3.15	3.30	3.45	3.12	21.5%	1.99	11.7%
Age moyen des accidentés	33.4	33.8	33.9	34.1	34.6	34.8	35.0	35.2	35.7	35.5	34.6	6.7%	37.8	4.7%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	6'844	6'968	7'090	7'233	7'331	7'432	7'471	7'530	7'657	7'805
Travailleurs à plein temps [2]	56'137	57'569	59'928	61'113	61'679	62'456	63'488	64'947	66'124	66'568
Somme des salaires en millions	3'654.7	3'833.8	3'980.0	4'116.1	4'199.7	4'305.4	4'383.3	4'565.8	4'696.2	4'792.4
Primes nettes en milliers	58'693	56'889	58'478	62'159	63'326	64'665	66'654	73'497	81'088	86'691
Taux de prime net	1.61%	1.48%	1.47%	1.51%	1.51%	1.50%	1.52%	1.61%	1.73%	1.81%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	10'483	10'507	10'610	10'569	10'726	10'722	10'384	10'312	10'805	10'001
Cas avec indemnité journalière [3]	4'005	4'223	4'313	4'408	4'398	4'667	4'741	4'697	5'060	4'917
Accidents graves A [3]	349	359	408	403	439	518	478	468	530	551
Accidents les plus graves A [3]	74	64	70	87	78	110	105	88	89	104
Rentes d'invalidité A	33	30	41	29	50	49	41	38	27	26
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	2	2	0	2	3	3	1	3	1
Cas de décès A	2	4	2	3	1	5	1	1	1	2
Maladies professionnelles MP	79	53	64	56	60	64	87	76	105	68
Rentes d'invalidité MP	0	4	1	1	3	1	0	0	2	1
Cas de décès MP	9	8	12	4	12	15	14	18	15	12
Jours indemnisés	156'316	162'284	177'926	188'805	186'214	206'536	207'967	204'625	218'402	229'502

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

45G	Technique du bâtiment										45G		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	121	119	112	113	117	118	115	106*	113*	100*	113	-11.7%	61	-10.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	48	55*	45*	49	52	52	55	52	58*	51*	52	12.0%	30	1.6%
Accidents graves A / 100'000 TPT	284	400	386	348	283	511*	473	431	394	388	390	27.5%	302	25.0%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	89	24	39	68	37	82	72	67	66	58	60	20.8%	61	6.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	41	16	46	15	22	15	50	34	26	26	29	-5.1%	22	-34.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	6.7	0.0	0.0	1.4		1.1	-2.3%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-131.3%	1.9	-44.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	81	73	77	38	45	30	57	20	46	26	49	-68.0%	91	26.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-42.9%	1.3	-55.9%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	8.1	0.0	7.7	0.0	7.4	22.2	0.0	6.7	0.0	0.0	5.2	-49.6%	2.1	-32.6%
Risque d'absences	1.53	1.75	1.53	1.75	1.58	1.87	1.97	1.92	1.89	1.84	1.76	22.9%	1.32	11.9%
Age moyen des accidentés	34.8	35.7	36.0	34.9	35.6	35.8	36.1	35.9	36.1	36.5	35.7	3.3%	38.7	3.1%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	77	77	77	77	77	79	80	80	81	82
Travailleurs à plein temps [2]	12'318	12'260	12'957	13'213	13'427	13'495	13'945	14'837	15'223	15'465
Somme des salaires en millions	844.2	869.6	899.5	942.0	967.9	982.7	1'022.3	1'100.8	1'138.2	1'172.8
Primes nettes en milliers	9'865	9'442	9'446	10'054	10'413	10'634	11'101	12'300	13'677	14'552
Taux de prime net	1.17%	1.09%	1.05%	1.07%	1.08%	1.08%	1.09%	1.12%	1.20%	1.24%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'494	1'455	1'450	1'493	1'574	1'591	1'597	1'566	1'724	1'542
Cas avec indemnité journalière [3]	587	672	586	645	692	704	773	770	879	793
Accidents graves A [3]	35	49	50	46	38	69	66	64	60	60
Accidents les plus graves A [3]	11	3	5	9	5	11	10	10	10	9
Rentes d'invalidité A	5	2	6	2	3	2	7	5	4	4
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Cas de décès A	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	10	9	10	5	6	4	8	3	7	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	1	0	1	0	1	3	0	1	0	0
Jours indemnisés	18'856	21'428	19'860	23'124	21'169	25'295	27'522	28'438	28'836	28'382

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

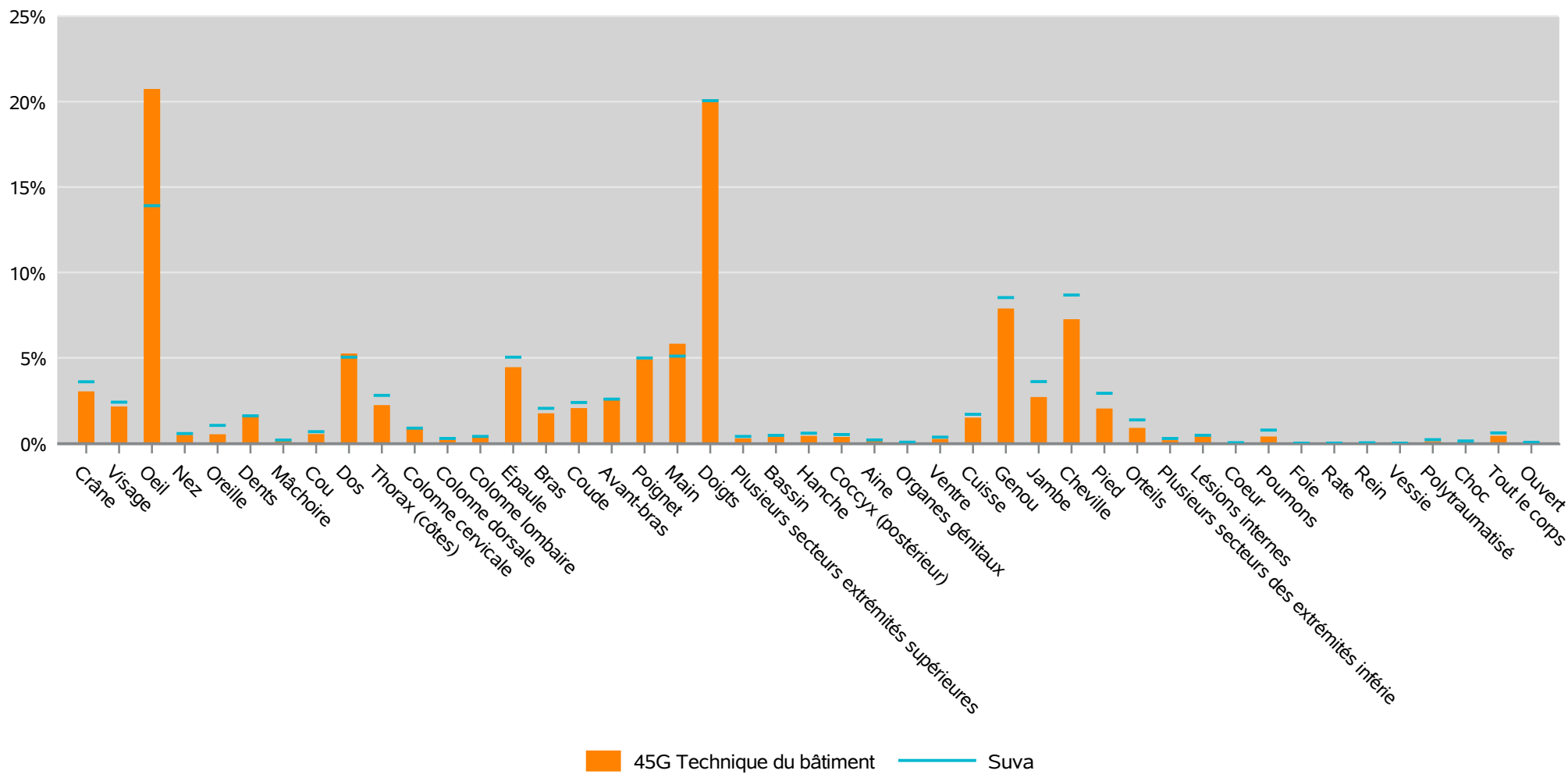
## AAP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

45G	Technique du bâtiment										45G		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	205	199	195	189	189	186	176*	174	178	165*	186	-17.6%	120	-14.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	78	78	79	78	77	81*	80	78	82*	81	79	3.9%	54	0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	717	680	758	741	823	917	830	806	917	959	815	35.0%	677	28.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	137	130	136	161	149	200	190	156	153	186	160	33.3%	148	10.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	59	57	72	54	95*	90	69	64	43	43	65	-19.1%	57	-31.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	4.6	4.4	4.3	0.0	4.1	6.1	4.0	0.0	5.9	2.0	3.5	-27.1%	2.5	-34.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	4.6	6.6	4.3	6.3	2.1	10.2	2.0	2.0	2.0	3.9	4.4	-50.5%	4.7	-14.3%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	105	79	75	69	70	69	61	66	112	57	76	-17.9%	82	-25.2%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	6.6	2.1	2.1	4.1	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.9	-68.4%	2.6	-51.0%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	2.3	2.2	6.4	4.2	4.1	2.0	8.1	8.0	7.9	3.9	4.9	132.9%	2.6	-19.9%
Risque d'absences	3.09	3.07	3.35	3.40	3.37	3.65	3.56	3.47	3.68	3.90	3.46	22.8%	2.86	15.3%
Age moyen des accidentés	33.2	33.5	33.5	33.9	34.3	34.5	34.6	34.9	35.4	35.2	34.3	6.9%	36.9	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	6'766	6'890	7'013	7'156	7'254	7'352	7'390	7'449	7'576	7'723
Travailleurs à plein temps [2]	43'819	45'309	46'971	47'900	48'253	48'961	49'543	50'110	50'901	51'103
Somme des salaires en millions	2'810.5	2'964.3	3'080.5	3'174.1	3'231.8	3'322.7	3'361.0	3'465.0	3'558.0	3'619.6
Primes nettes en milliers	48'827	47'447	49'032	52'105	52'913	54'032	55'553	61'197	67'411	72'139
Taux de prime net	1.74%	1.60%	1.59%	1.64%	1.64%	1.63%	1.65%	1.77%	1.89%	1.99%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	8'963	9'037	9'136	9'053	9'131	9'104	8'743	8'704	9'038	8'423
Cas avec indemnité journalière [3]	3'412	3'545	3'725	3'759	3'702	3'959	3'961	3'923	4'175	4'123
Accidents graves A [3]	314	308	356	355	397	449	411	404	467	490
Accidents les plus graves A [3]	60	59	64	77	72	98	94	78	78	95
Rentes d'invalidité A	26	26	34	26	46	44	34	32	22	22
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	2	2	0	2	3	2	0	3	1
Cas de décès A	2	3	2	3	1	5	1	1	1	2
Maladies professionnelles MP	46	36	35	33	34	34	30	33	57	29
Rentes d'invalidité MP	0	3	1	1	2	0	0	0	1	1
Cas de décès MP	1	1	3	2	2	1	4	4	4	2
Jours indemnisés	135'489	139'271	157'135	163'054	162'649	178'890	176'396	174'005	187'457	199'428

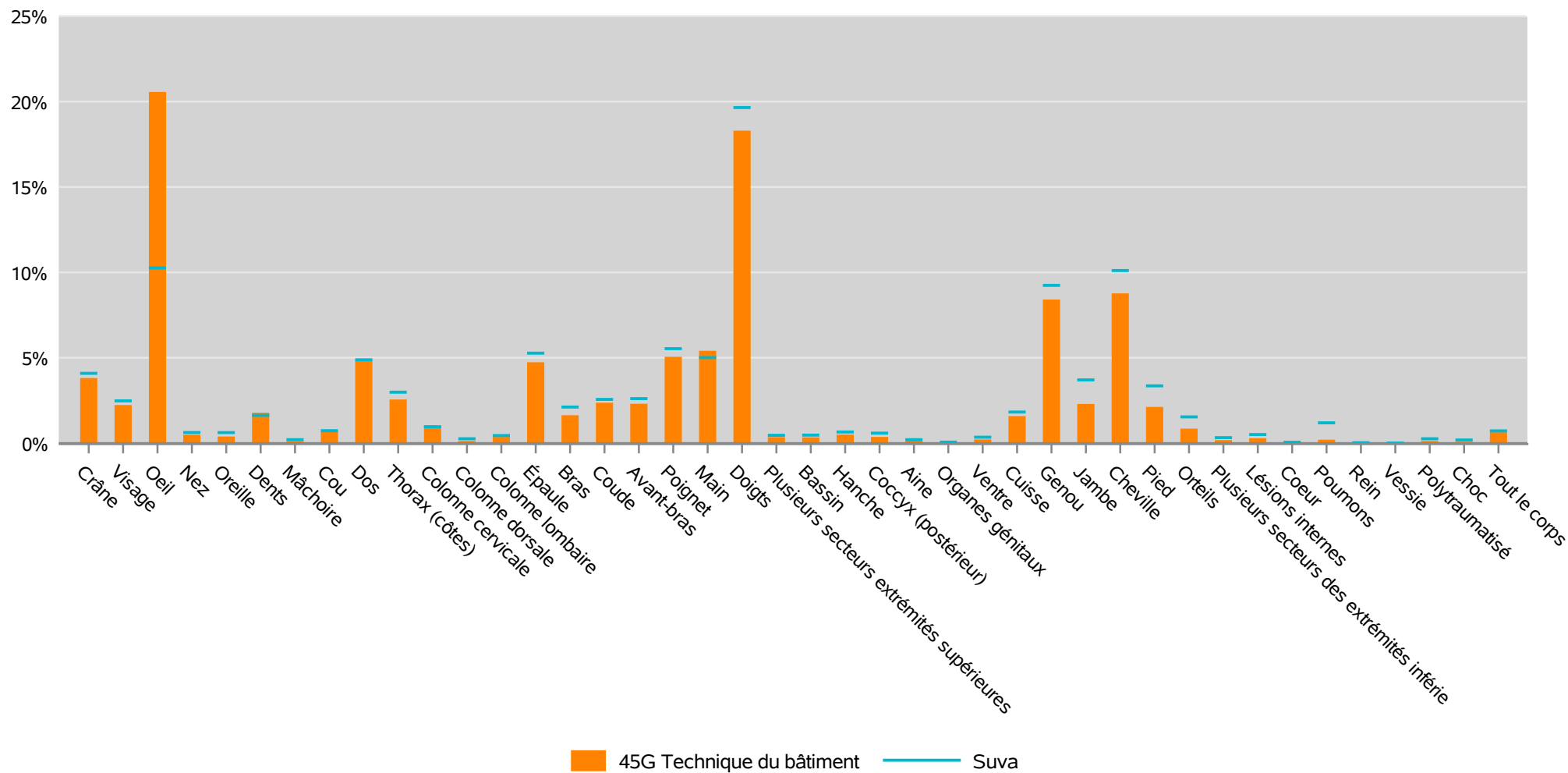
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2020 sur la base 2011
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	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  
 45G Technique du bâtiment, toutes les parties d'entreprise



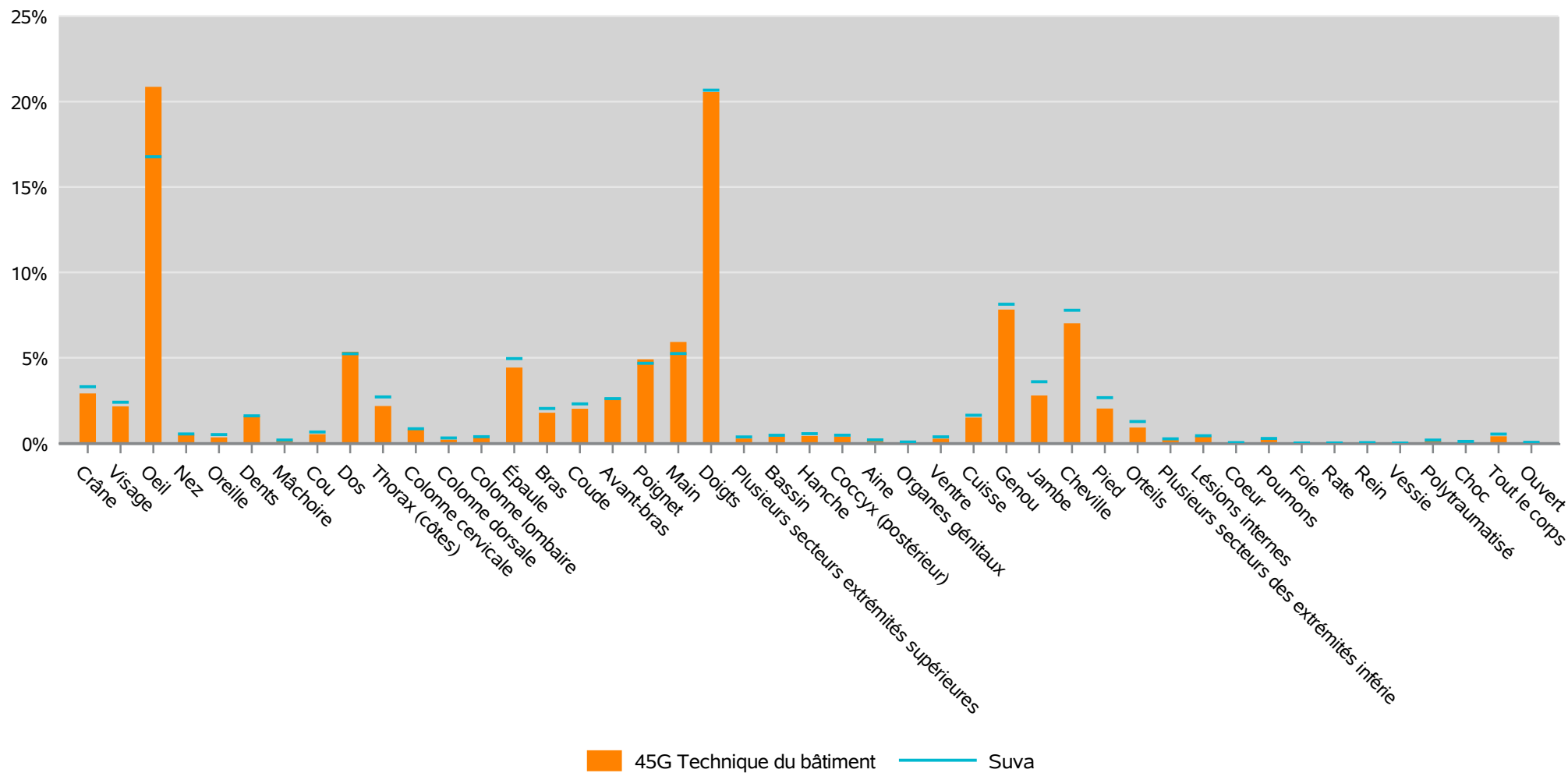
\* source: codages de l'agence Suva par classe

Régions du corps blessées \* en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 AAP  
 45G Technique du bâtiment, 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  
 45G Technique du bâtiment, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

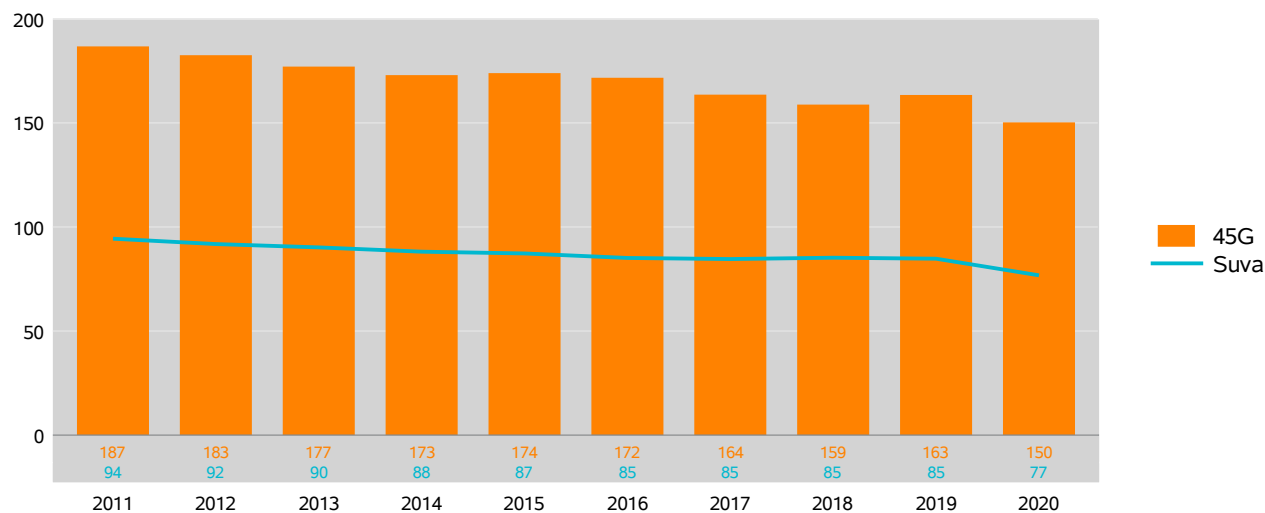


\* source: codages de l'agence  
 Suva par classe

## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 45G Technique du bâtiment, toutes les parties d'entreprise

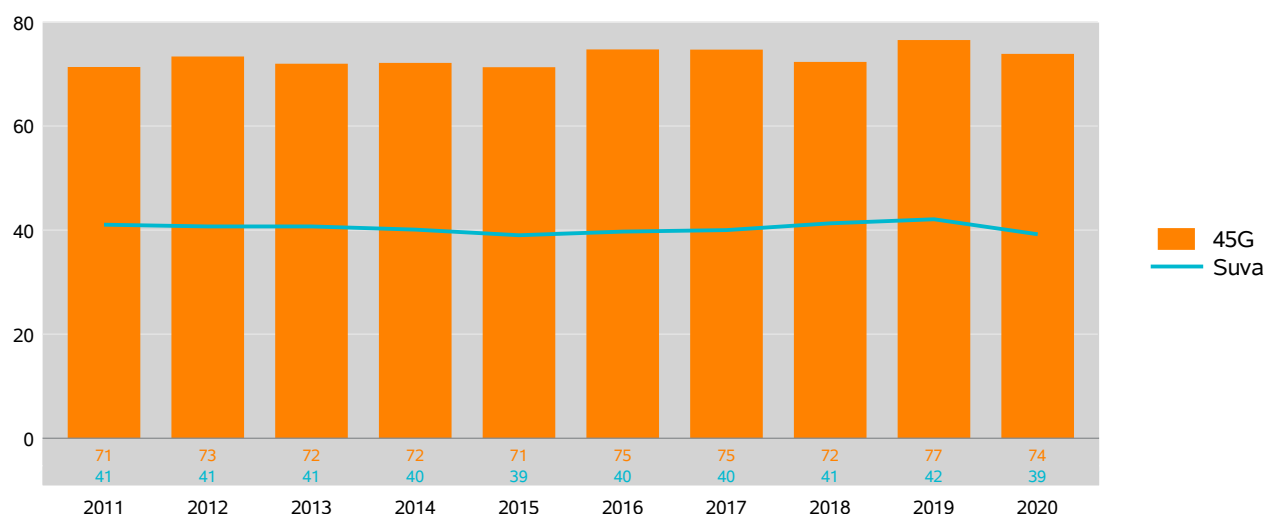
### Risque de cas

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



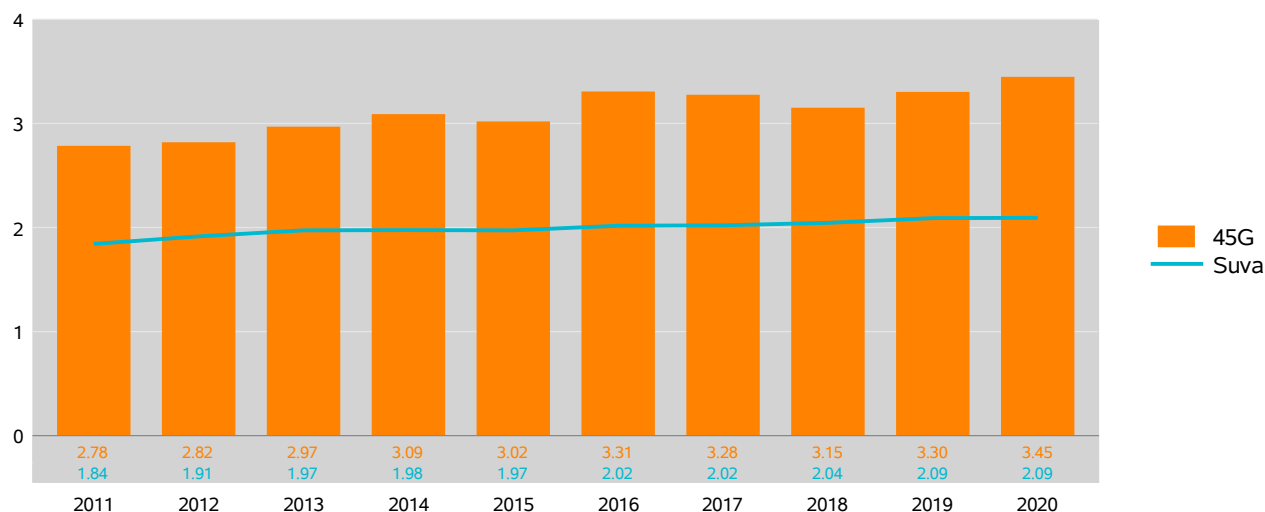
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

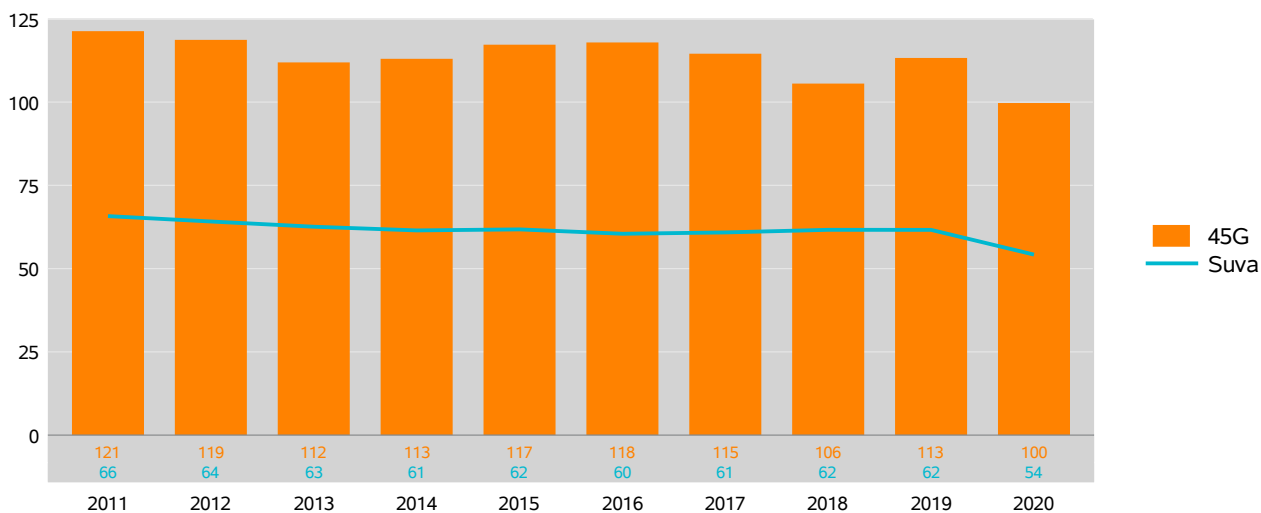
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 45G Technique du bâtiment, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

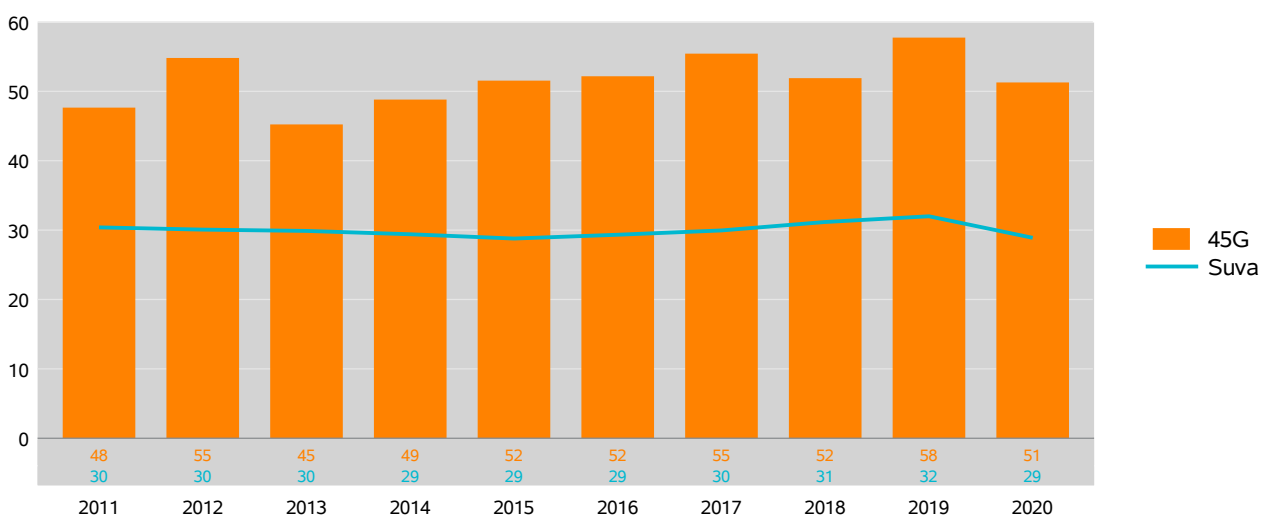
### Risque de cas

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



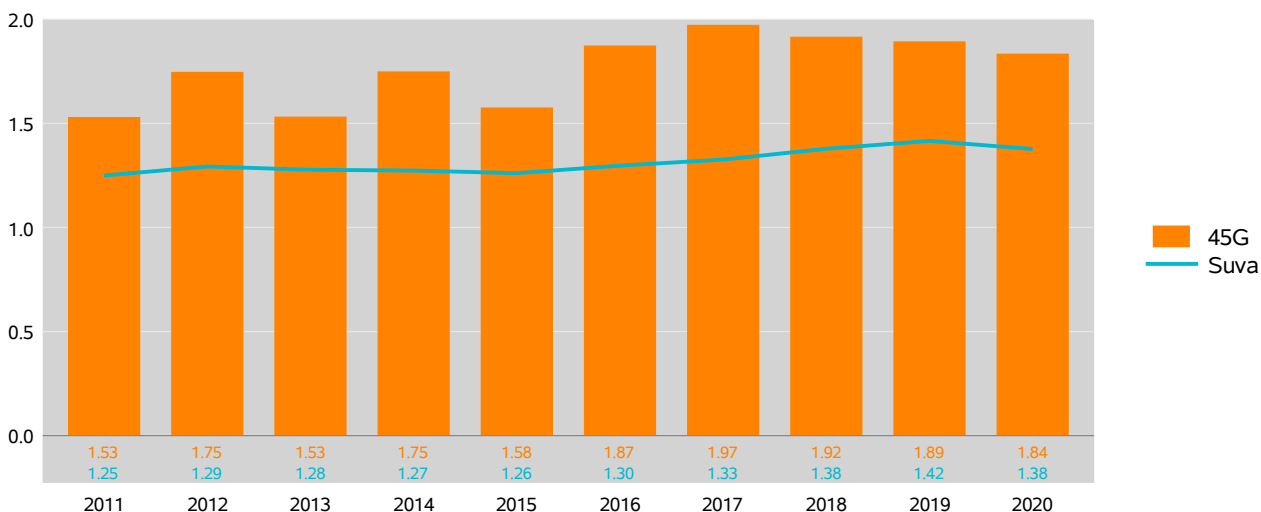
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

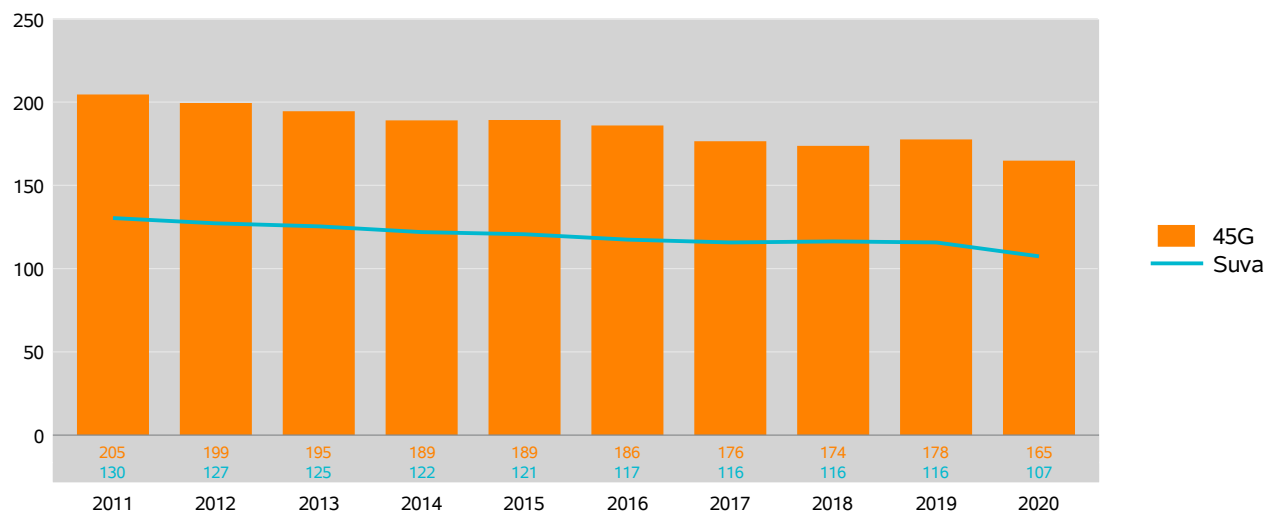




## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 45G Technique du bâtiment, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

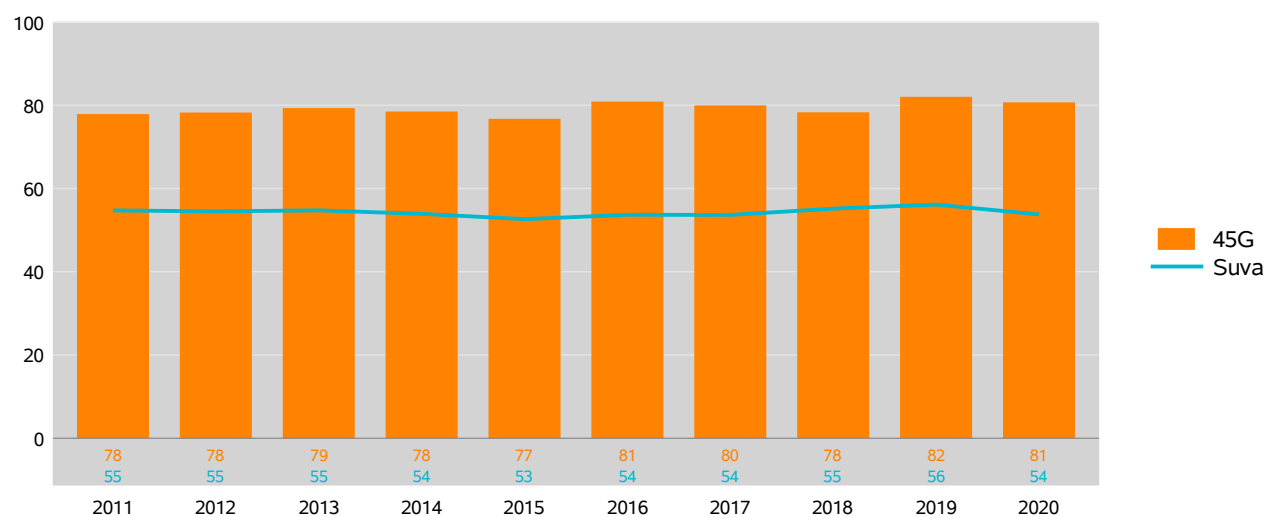
### Risque de cas

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

