

# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva

## AAP, toutes les parties d'entreprise

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	20	20	20	19	20*	19*	18	19	18*	17	19	-14.2%	87	-14.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	4*	5	5	5	5	5	5	5	-1.0%	40	-0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	51	60	57	53	51	56	58	57	52	54	55	-1.0%	464	24.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	17	6	16	10	12	10	7	10	10	7	11	-43.9%	100	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	4	3	7	5	4	5	5	5	2	5	4	-16.2%	38	-35.4%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.3	66.2%	1.8	-27.6%
Cas de décès A / 100'000 TPT	1.1	1.1	3.1	2.0	1.0	1.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.4	-48.7%	3.4	-31.1%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	15	16	7	8	7	16	16	18	11	13	13	18.6%	131	33.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.3	145.0%	2.3	-42.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	3.2	1.0	1.0	1.0	0.9	1.9	0.9	1.8	1.8	1.3	39.1%	6.8	12.0%
Risque d'absences	0.23	0.25	0.24	0.24	0.23	0.21	0.22	0.24	0.23	0.23	0.23	-6.3%	1.99	11.7%
Age moyen des accidentés	40.2	40.2	39.9	40.0	40.0	40.4	40.7	40.8	40.9	41.4	40.4	3.1%	37.8	4.7%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	13'429	13'832	14'284	14'665	14'969	15'263	15'632	15'914	16'225	16'571
Travailleurs à plein temps [2]	92'615	94'628	98'214	101'627	103'270	107'991	108'098	110'423	113'258	113'666
Somme des salaires en millions	6'995.2	7'351.3	7'701.8	7'935.2	8'138.0	8'584.8	8'775.5	9'087.8	9'415.1	9'602.2
Primes nettes en milliers	15'586	14'034	14'443	14'718	15'026	15'684	14'931	15'541	15'936	16'004
Taux de prime net	0.22%	0.19%	0.19%	0.19%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%	0.17%	0.17%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'879	1'936	1'931	1'897	2'060	2'006	1'967	2'118	2'021	1'929
Cas avec indemnité journalière [3]	469	513	501	451	491	532	514	590	577	563
Accidents graves A [3]	47	57	56	54	53	61	63	63	59	61
Accidents les plus graves A [3]	16	6	16	10	12	11	8	11	11	8
Rentes d'invalidité A	4	3	7	5	4	5	5	5	2	6
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
Cas de décès A	1	1	3	2	1	2	1	1	1	1
Maladies professionnelles MP	14	15	7	8	7	17	17	20	13	15
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Cas de décès MP	0	3	1	1	1	1	2	1	2	2
Jours indemnisés	21'696	23'754	23'814	23'950	23'539	22'805	23'998	26'528	25'684	26'133

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

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	16	15	13	13	16*	14*	13	15	14	12*	14	-15.0%	61	-10.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	4	4	4	3*	4	4	4	4	4	4	4	-3.0%	30	1.6%
Accidents graves A / 100'000 TPT	17	21	12	31	30	29	47	35	27	20	27	60.5%	302	25.0%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	4	4	0	11	0	4	0	10	3	5	-52.4%	61	6.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	4	4	0	0	0	0	3	0	1	-32.7%	22	-34.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 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		1.1	-2.3%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.8	-34.1%	1.9	-44.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	9	13	8	8	4	15	18	14	7	0	9	-24.2%	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	3.4	3.4	0.7		1.3	-55.9%
Cas de décès 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		2.1	-32.6%
Risque d'absences	0.15	0.14	0.12	0.14	0.16	0.12	0.16	0.16	0.13	0.12	0.14	-4.1%	1.32	11.9%
Age moyen des accidentés	39.8	39.8	39.5	40.7	40.1	40.2	40.2	40.7	40.2	40.2	40.1	1.5%	38.7	3.1%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	151	150	151	151	152	152	154	153	155	154
Travailleurs à plein temps [2]	23'137	23'586	24'575	25'594	26'448	27'447	27'400	28'610	29'287	29'569
Somme des salaires en millions	1'846.9	1'938.5	2'032.2	2'102.4	2'193.3	2'321.4	2'345.6	2'468.1	2'549.1	2'606.6
Primes nettes en milliers	4'072	3'383	3'382	3'470	3'587	3'836	3'692	3'947	3'964	4'021
Taux de prime net	0.22%	0.17%	0.17%	0.17%	0.16%	0.17%	0.16%	0.16%	0.16%	0.15%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	374	360	326	327	425	381	347	416	418	351
Cas avec indemnité journalière [3]	97	96	97	74	98	101	104	126	111	107
Accidents graves A [3]	4	5	3	8	8	8	13	10	8	6
Accidents les plus graves A [3]	3	1	1	0	3	0	1	0	3	1
Rentes d'invalidité A	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Maladies professionnelles MP	2	3	2	2	1	4	5	4	2	0
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	3'470	3'327	3'054	3'603	4'224	3'344	4'378	4'576	3'894	3'617

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



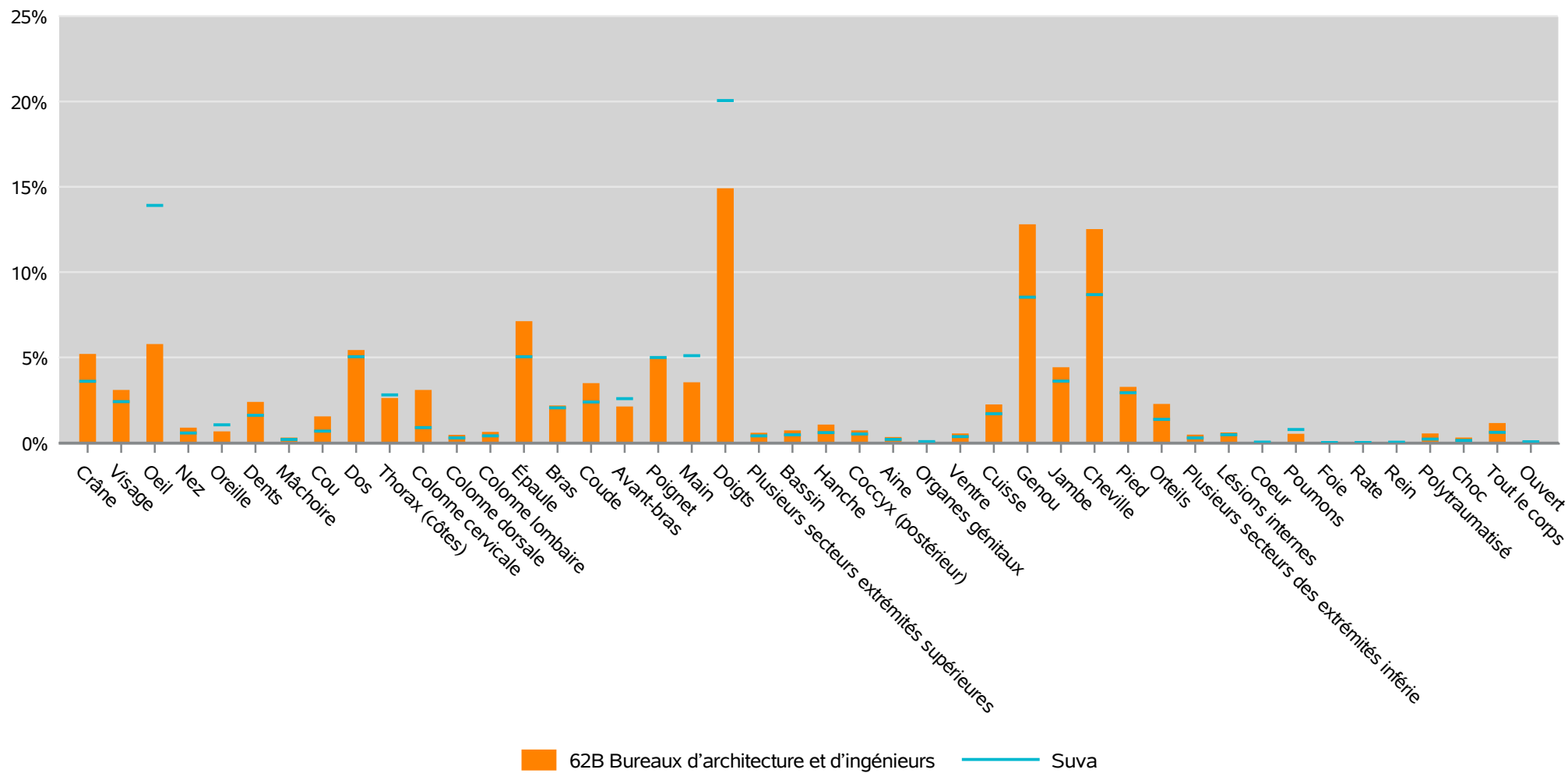
## AAP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	22	22	22	21	21	20	20	21	19*	19	21	-14.0%	120	-14.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	6	5	5	5	5	5	6	6	5	5	-0.3%	54	0.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	60	73	72	61	59	66	62	65	60	65	64	-6.2%	677	28.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	17	7	20	13	12	14	9	13	10	8	12	-39.0%	148	10.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	4	4	8	5	5	6	6	6	1	7	5	-2.3%	57	-31.7%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.4	66.7%	2.5	-34.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	1.4	0.0	4.1	2.6	1.3	2.5	1.2	0.0	0.0	1.2	1.4	-65.5%	4.7	-14.3%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	14	17	3	4	7	9	10	10	7	7	9	-39.3%	82	-25.2%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-142.1%	2.6	-51.0%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	4.2	1.4	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.2	1.2	0.9	-57.4%	2.6	-19.9%
Risque d'absences	0.27	0.28	0.28	0.27	0.25	0.24	0.24	0.27	0.25	0.26	0.26	-8.3%	2.86	15.3%
Age moyen des accidentés	40.2	40.3	40.0	39.8	39.9	40.4	40.7	40.7	41.0	41.5	40.4	3.2%	36.9	5.3%

Chiffres de base	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parties d'entreprise	13'276	13'680	14'132	14'511	14'817	15'111	15'478	15'761	16'070	16'417
Travailleurs à plein temps [2]	69'478	71'042	73'639	76'033	76'822	80'544	80'698	81'813	83'970	84'097
Somme des salaires en millions	5'148.2	5'412.8	5'669.5	5'832.8	5'944.7	6'263.4	6'429.9	6'619.6	6'866.0	6'995.6
Primes nettes en milliers	11'515	10'651	11'061	11'248	11'439	11'848	11'239	11'594	11'972	11'984
Taux de prime net	0.22%	0.20%	0.20%	0.19%	0.19%	0.19%	0.17%	0.18%	0.17%	0.17%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'502	1'574	1'602	1'563	1'630	1'618	1'615	1'694	1'598	1'568
Cas avec indemnité journalière [3]	372	417	403	377	393	428	410	462	465	456
Accidents graves A [3]	42	52	53	46	45	53	50	53	50	55
Accidents les plus graves A [3]	12	5	15	10	9	11	7	11	8	7
Rentes d'invalidité A	3	3	6	4	4	5	5	5	1	6
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
Cas de décès A	1	0	3	2	1	2	1	0	0	1
Maladies professionnelles MP	10	12	2	3	5	7	8	8	6	6
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	3	1	0	0	0	1	0	1	1
Jours indemnisés	18'437	20'236	20'688	20'179	19'316	19'224	19'592	21'752	21'104	22'079

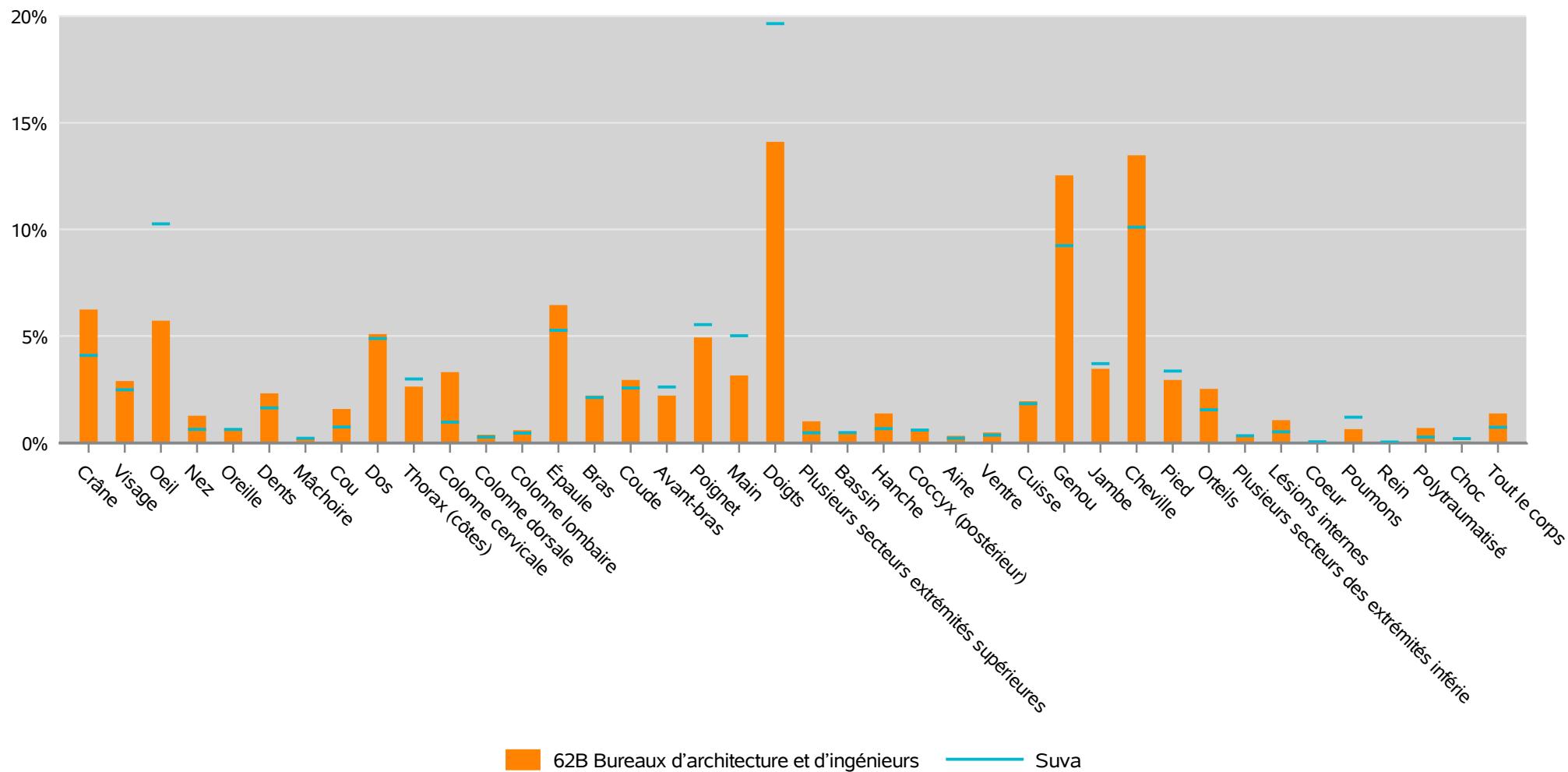
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2020 sur la base 2011
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  
 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise



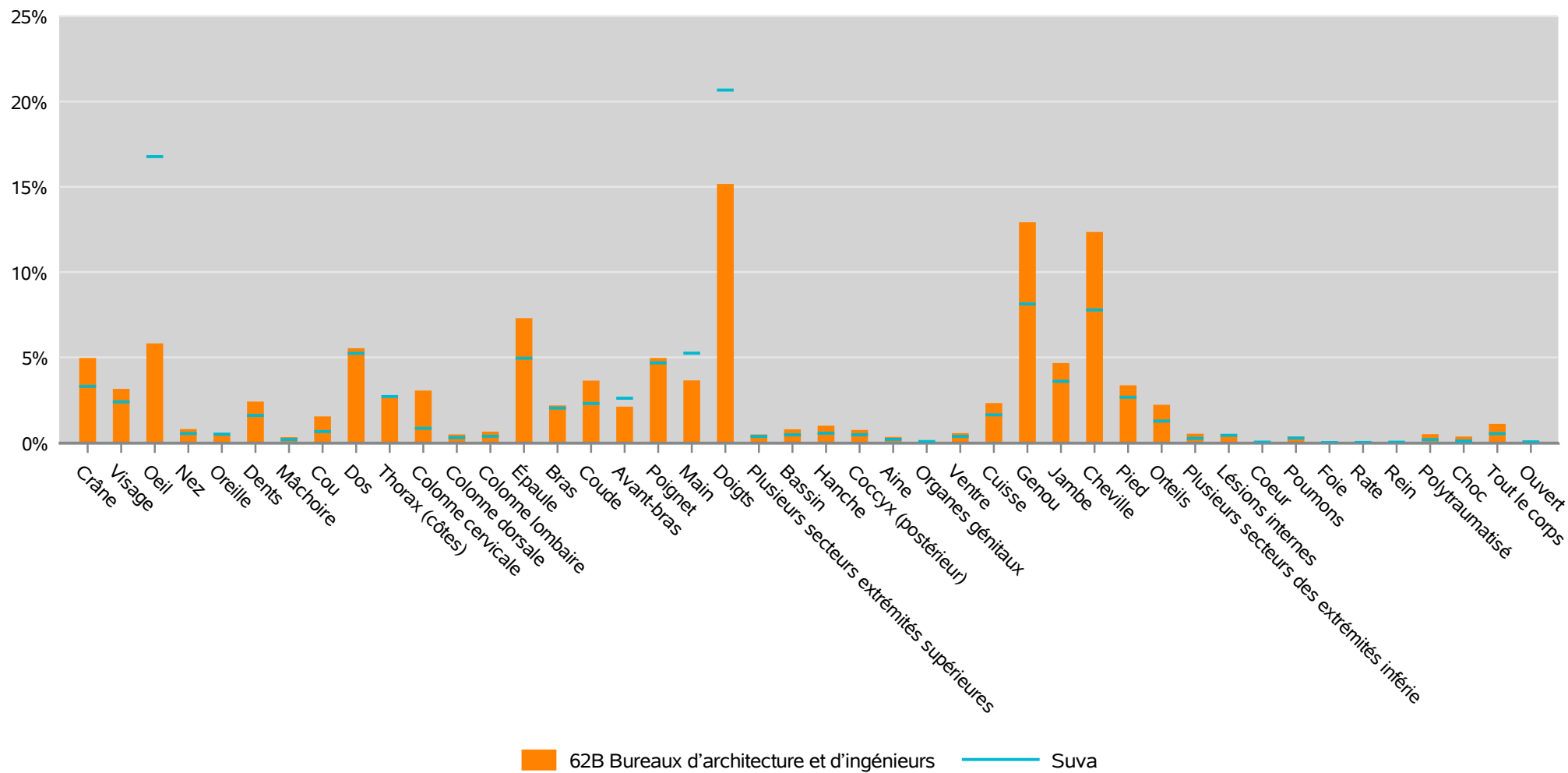
\* source: codages de l'agence Suva par classe

Régions du corps blessées \* en % des nouveaux cas enregistrés 2016–2020 **AAP**  
 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, 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**  
 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

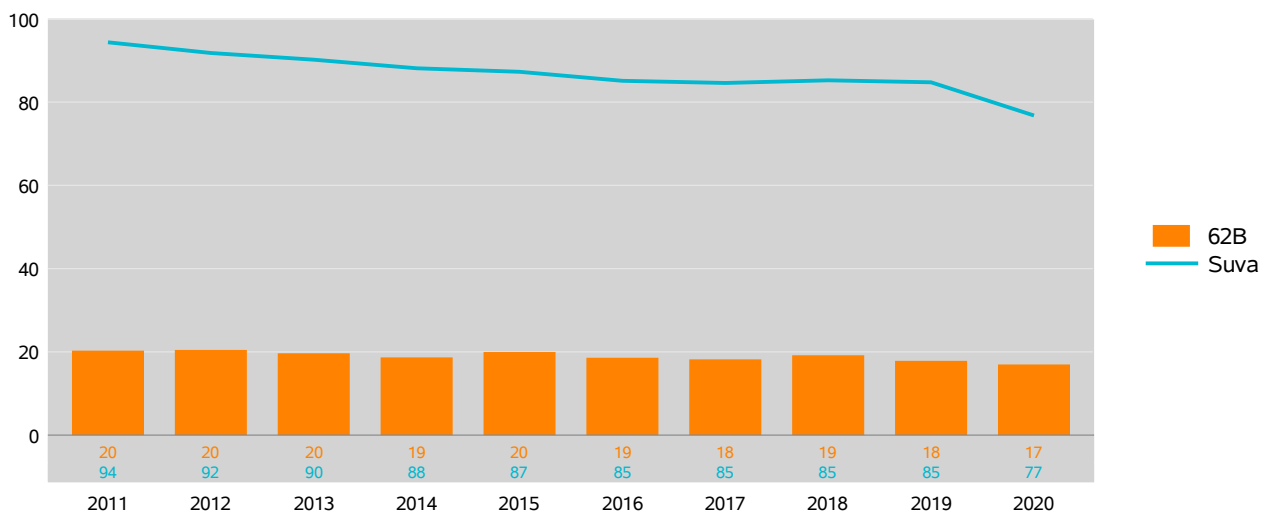


\* source: codages de l'agence  
 Suva par classe

## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise

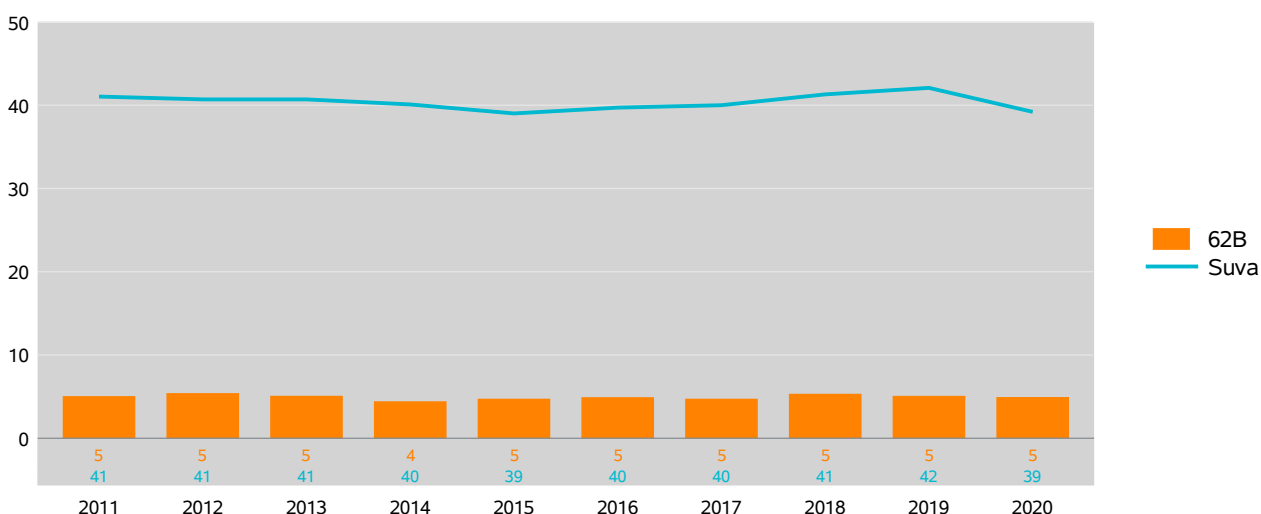
### Risque de cas

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



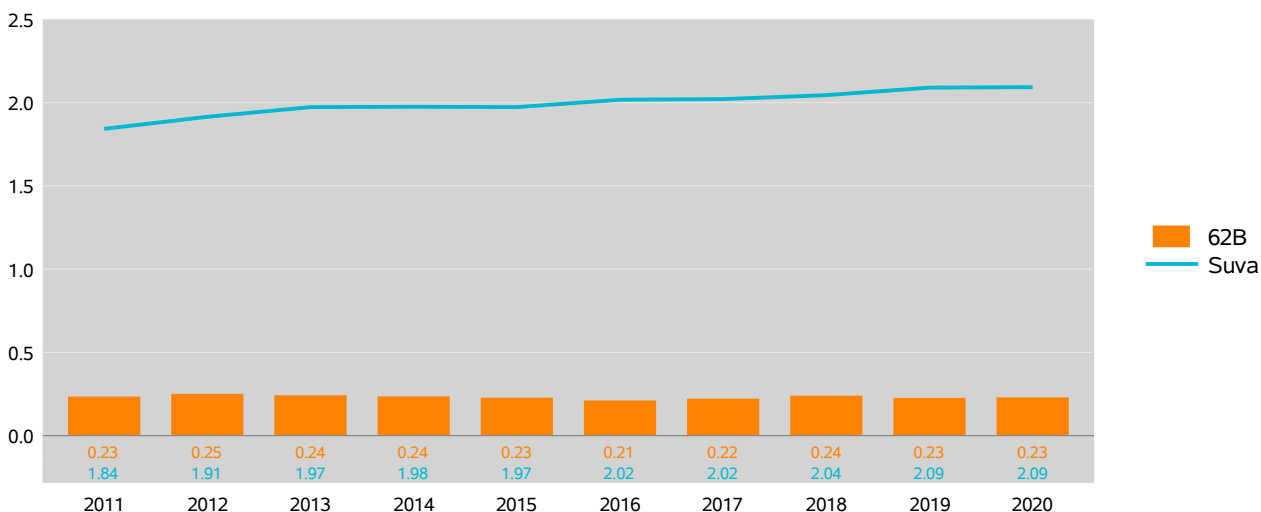
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

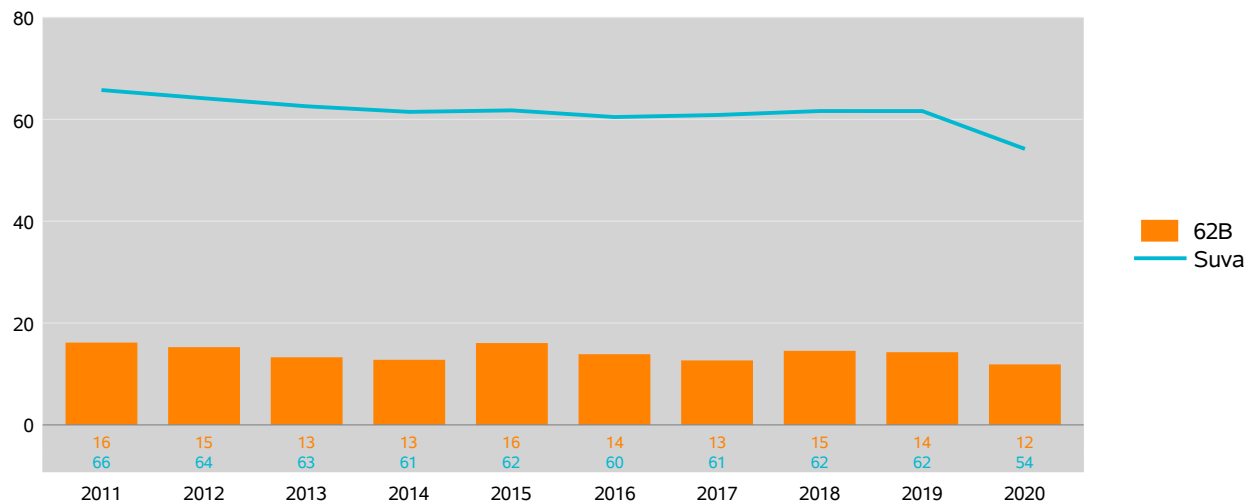
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

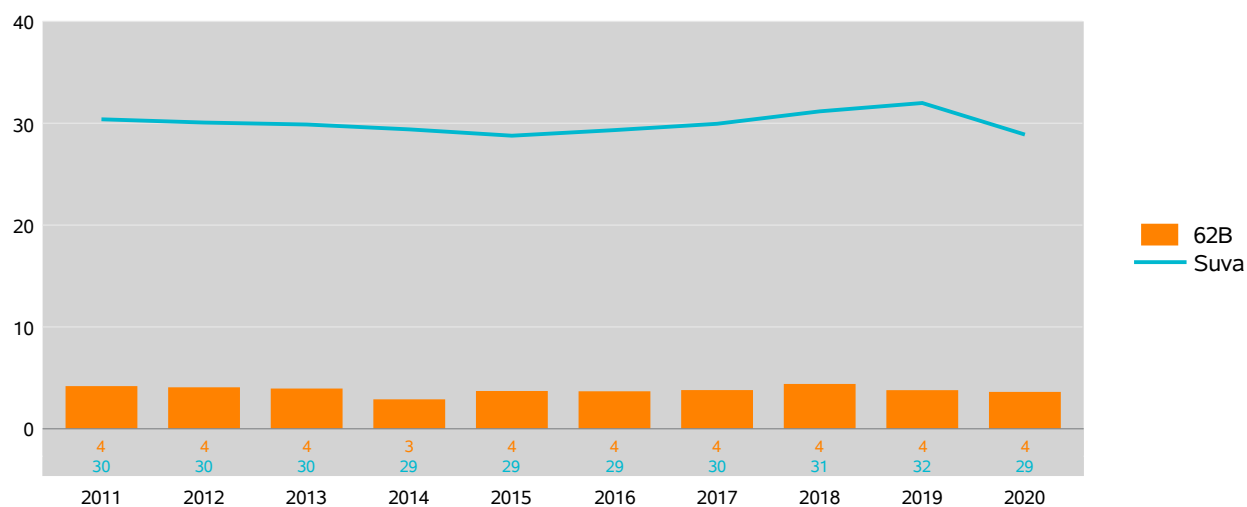
### Risque de cas

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



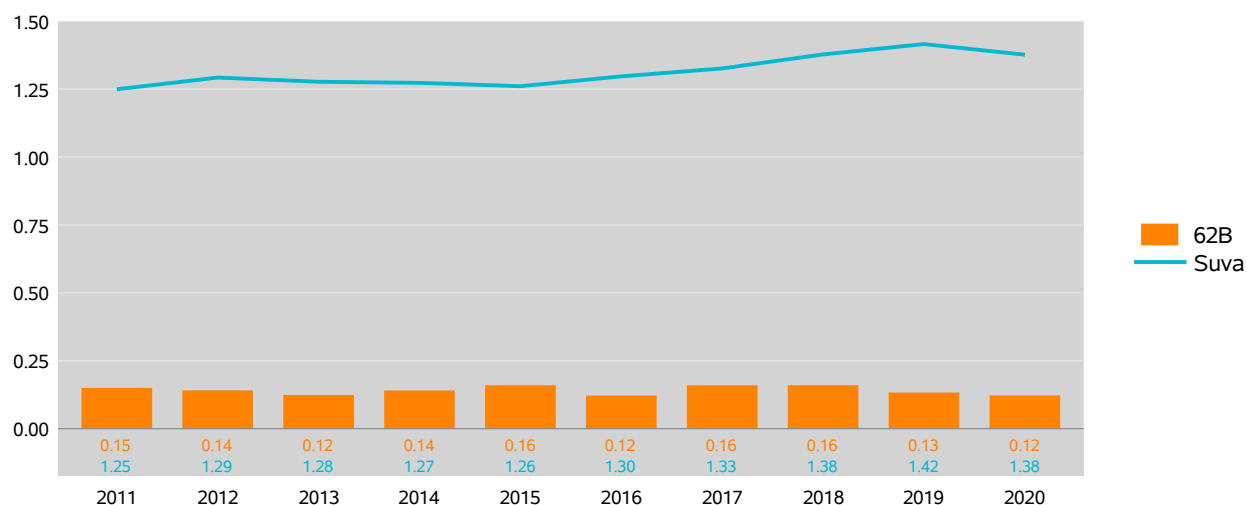
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

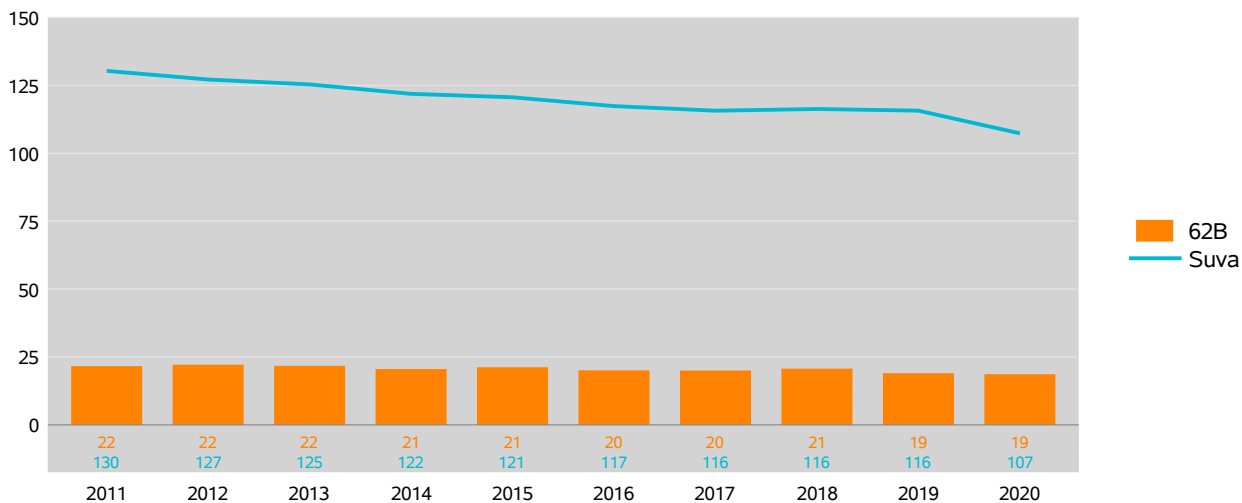




## Séries chronologiques des accidents par classe AAP 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

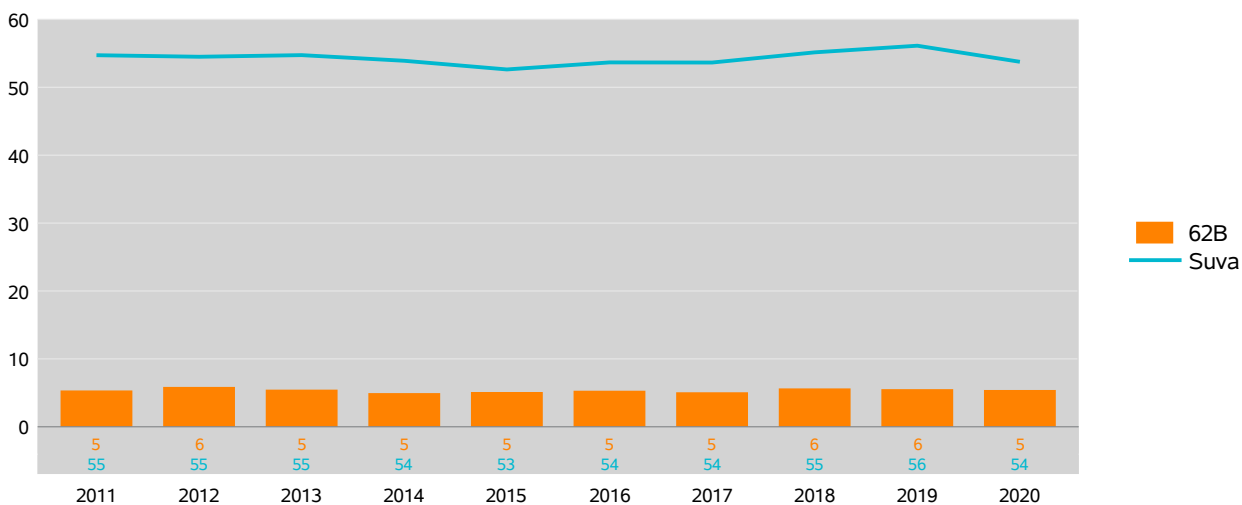
### Risque de cas

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

