

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	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	21	20	20	20	20	19	20	19 [★]	18	19	20	-9.5%	90	-12.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	5	5	4 [★]	5	5	5	5	5	-0.3%	40	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	52	55	47	55	56	51	49	54	57	55	53	5.6%	442	23.4%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	15	9	17	5	16	10	12	8	7	9	11	-39.4%	99	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	14	9	4	3	7	5	4	5	5	5	6	-68.2%	43	-25.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.9	0.4	140.3%	1.9	-20.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	1.2	1.1	1.1	1.1	3.1	2.0	1.0	0.9	0.9	0.9	1.3	-21.7%	3.6	-27.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	10	11	14	17	7	8	7	16	17	18	12	45.4%	130	-24.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.2	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	-131.7%	2.3	-22.0%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	1.1	0.0	3.2	1.0	1.0	1.0	0.9	1.8	0.9	1.1	76.6%	6.6	23.6%
Risque d'absences	0.24	0.24	0.23	0.24	0.24	0.23	0.22	0.21	0.22	0.23	0.23	-7.4%	1.94	12.6%
Age moyen des accidentés	39.7	39.7	40.2	40.2	40.0	40.1	40.0	40.5	40.8	40.8	40.2	2.5%	37.4	3.8%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	12'962	13'195	13'503	13'908	14'361	14'744	15'053	15'356	15'729	16'014
Travailleurs à plein temps ²	86'516	88'333	92'769	94'807	98'372	101'832	103'471	108'323	108'447	110'804
Somme des salaires en millions	6'482.1	6'659.8	7'009.0	7'367.5	7'717.8	7'953.6	8'157.4	8'613.6	8'806.5	9'121.0
Primes nettes en milliers	15'428	15'339	15'371	13'828	14'241	14'513	14'800	15'443	14'713	15'357
Taux de prime net	0.24%	0.23%	0.22%	0.19%	0.18%	0.18%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'820	1'748	1'855	1'928	1'930	1'909	2'055	2'019	1'989	2'128
Cas avec indemnité journalière ³	445	420	451	506	497	451	477	538	523	589
Accidents graves A ³	45	49	44	52	55	52	51	59	62	61
Accidents les plus graves A ³	13	8	16	5	16	10	12	9	8	10
Rentes d'invalidité A	12	8	4	3	7	5	4	5	5	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1
Cas de décès A	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1
Maladies professionnelles MP	9	10	13	16	7	8	7	17	18	20
Rentes d'invalidité MP	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	1	0	3	1	1	1	1	2	1
Jours indemnisés	20'486	21'477	20'986	22'706	23'513	23'445	23'027	22'757	24'113	25'784

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
			¹ ★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
			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



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	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	17	15	16	15	14	13	16 [★]	14	12	15 [★]	15	-16.3%	64	-8.7%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	4	4	4	4	4	3 [★]	4	4	4	4	4	-9.0%	30	1.6%
Accidents graves A / 100'000 TPT	19	51	17	26	12	36	31	26	48	40	31	57.0%	292	20.8%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	0	9	13	4	4	0	15	0	4	0	5	-58.2%	62	7.3%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	9	0	0	4	4	4	0	0	0	2	-81.5%	25	-25.2%
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	0.0	1.2	-27.2%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	4.6	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	-116.1%	2.2	-43.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	19	23	9	21	8	8	4	15	15	22	14	-19.5%	94	-47.9%
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	0.0	1.4	17.4%
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	0.0	2.1	10.6%
Risque d'absences	0.11	0.15	0.15	0.15	0.13	0.15	0.17	0.12	0.16	0.17	0.15	23.1%	1.30	12.9%
Age moyen des accidentés	39.6	40.2	40.0	39.7	39.9	40.7	40.0	40.4	40.1	40.8	40.1	1.9%	38.5	2.2%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	141	144	143	142	141	141	142	142	143	140
Travailleurs à plein temps ²	21'045	21'588	22'895	23'320	24'214	25'189	25'991	26'934	26'854	27'766
Somme des salaires en millions	1'688.1	1'726.6	1'827.4	1'915.5	2'003.0	2'070.3	2'157.6	2'280.3	2'300.3	2'398.3
Primes nettes en milliers	4'167	3'932	4'032	3'346	3'331	3'413	3'528	3'767	3'613	3'810
Taux de prime net	0.25%	0.23%	0.22%	0.17%	0.17%	0.16%	0.16%	0.17%	0.16%	0.16%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	349	323	373	355	331	322	413	372	333	404
Cas avec indemnité journalière ³	89	84	101	95	95	71	94	100	101	118
Accidents graves A ³	4	11	4	6	3	9	8	7	13	11
Accidents les plus graves A ³	0	2	3	1	1	0	4	0	1	0
Rentes d'invalidité A	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	4	5	2	5	2	2	1	4	4	6
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	2'307	3'166	3'535	3'412	3'063	3'782	4'421	3'188	4'345	4'678

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		¹	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
		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

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

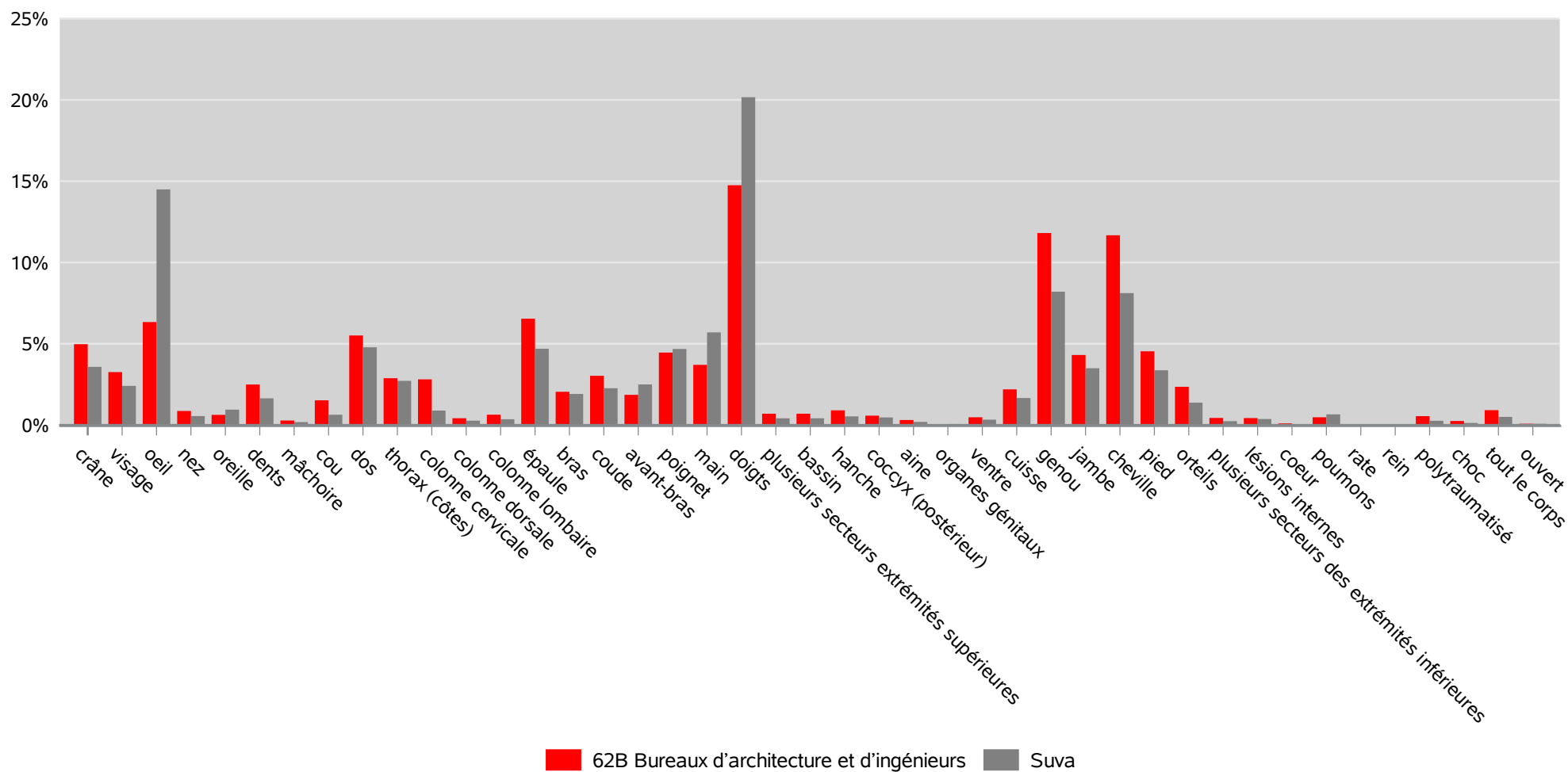


62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite ¹	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	22	21	21	22	22	21	21	20	20	21	21	-8.0%	124	-14.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	6	5	5	5	5	5	6	5	1.8%	54	-2.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	63	57	56	64	70	56	56	64	60	60	61	0.0%	638	27.4%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	18	9	17	6	20	13	10	11	9	12	13	-30.6%	146	10.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	17	9	4	4	8	5	4	6	6	6	7	-60.8%	65	-21.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	1.2	0.5	143.5%	2.8	-15.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	1.5	0.0	1.4	0.0	4.0	2.6	1.3	1.2	1.2	0.0	1.3	-14.2%	4.9	-20.9%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	8	7	13	15	3	4	6	9	12	8	9	-4.1%	89	-45.1%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.5	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	-131.7%	2.6	-28.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	1.5	0.0	4.2	1.3	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.8	-68.7%	2.6	30.4%
Risque d'absences	0.27	0.27	0.25	0.27	0.28	0.25	0.24	0.24	0.24	0.25	0.26	-9.9%	2.77	14.8%
Age moyen des accidentés	39.8	39.6	40.2	40.4	40.0	39.9	39.9	40.4	40.9	40.7	40.2	2.4%	36.5	4.6%

Chiffres de base	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Parties d'entreprise	12'816	13'046	13'359	13'764	14'219	14'600	14'911	15'214	15'586	15'874
Travailleurs à plein temps ²	65'471	66'744	69'874	71'487	74'159	76'643	77'479	81'389	81'593	83'038
Somme des salaires en millions	4'794.0	4'933.2	5'181.6	5'452.1	5'714.8	5'883.3	5'999.8	6'333.2	6'506.2	6'722.7
Primes nettes en milliers	11'261	11'407	11'339	10'482	10'911	11'100	11'272	11'676	11'100	11'547
Taux de prime net	0.23%	0.23%	0.22%	0.19%	0.19%	0.19%	0.19%	0.18%	0.17%	0.17%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'470	1'424	1'479	1'571	1'595	1'580	1'637	1'639	1'651	1'717
Cas avec indemnité journalière ³	356	336	350	411	402	380	383	435	422	470
Accidents graves A ³	41	38	39	46	52	43	43	52	49	50
Accidents les plus graves A ³	12	6	12	4	15	10	8	9	7	10
Rentes d'invalidité A	11	6	3	3	6	4	3	5	5	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1
Cas de décès A	1	0	1	0	3	2	1	1	1	0
Maladies professionnelles MP	5	5	9	11	2	3	5	7	10	7
Rentes d'invalidité MP	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	1	0	3	1	0	0	0	1	0
Jours indemnisés	17'548	17'892	17'676	19'103	20'450	19'498	18'606	19'332	19'740	21'087

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		¹	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
		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

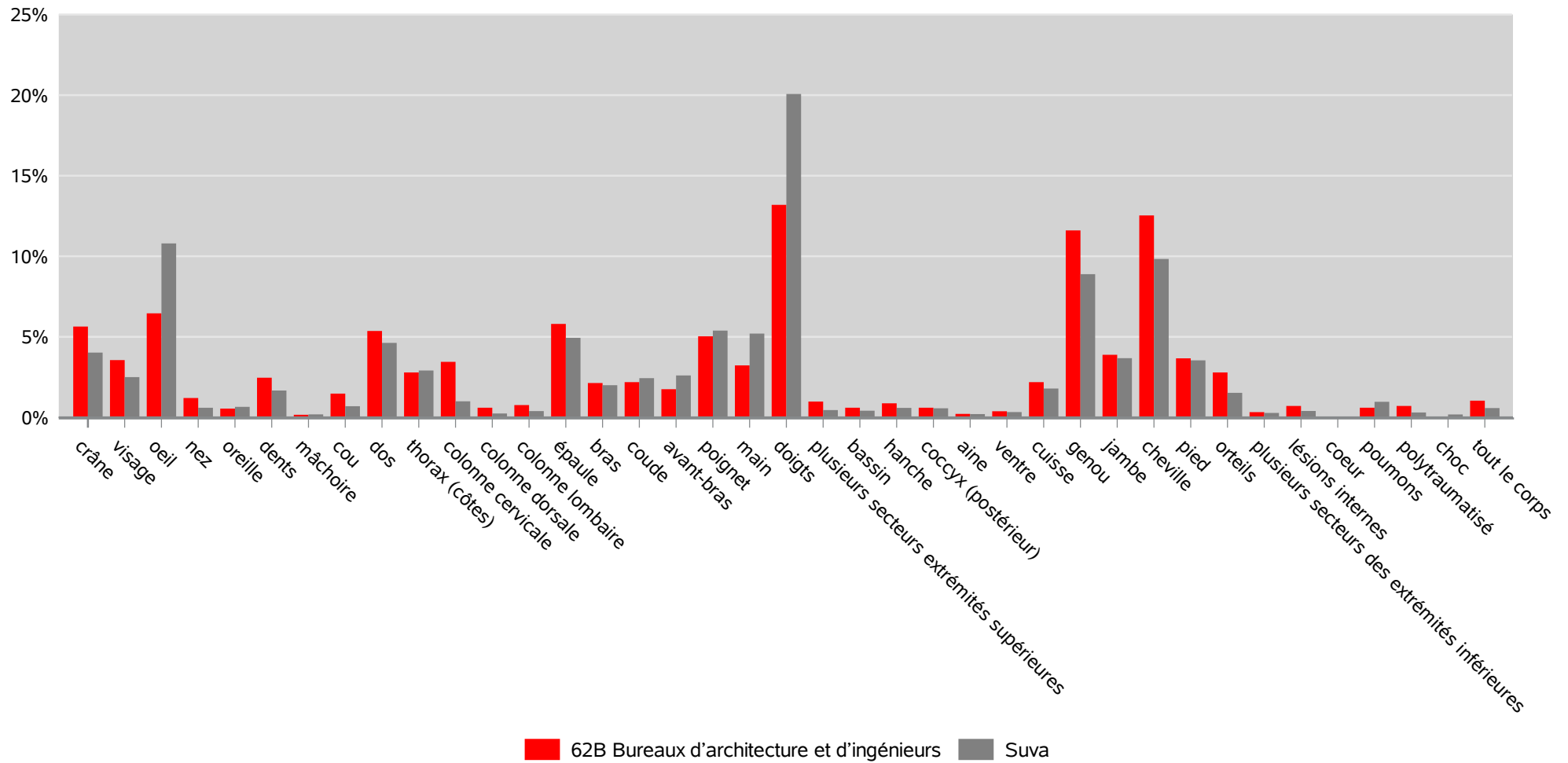
Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2014–2018 **AAP**
 62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise



* source: codages de l'agence
 Suva par classe

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2014–2018 **AAP**

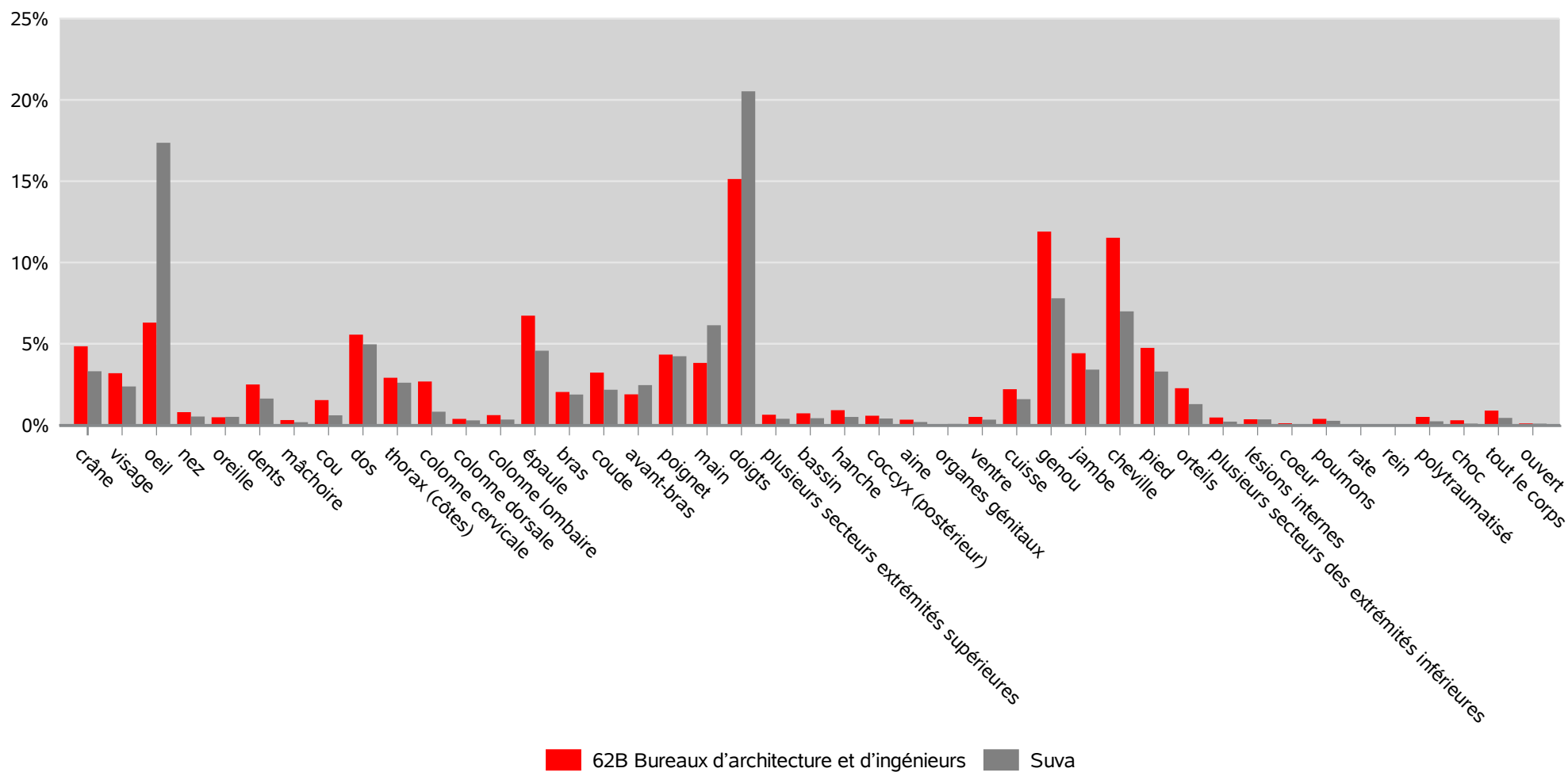
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence

Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2014–2018 **AAP**

62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

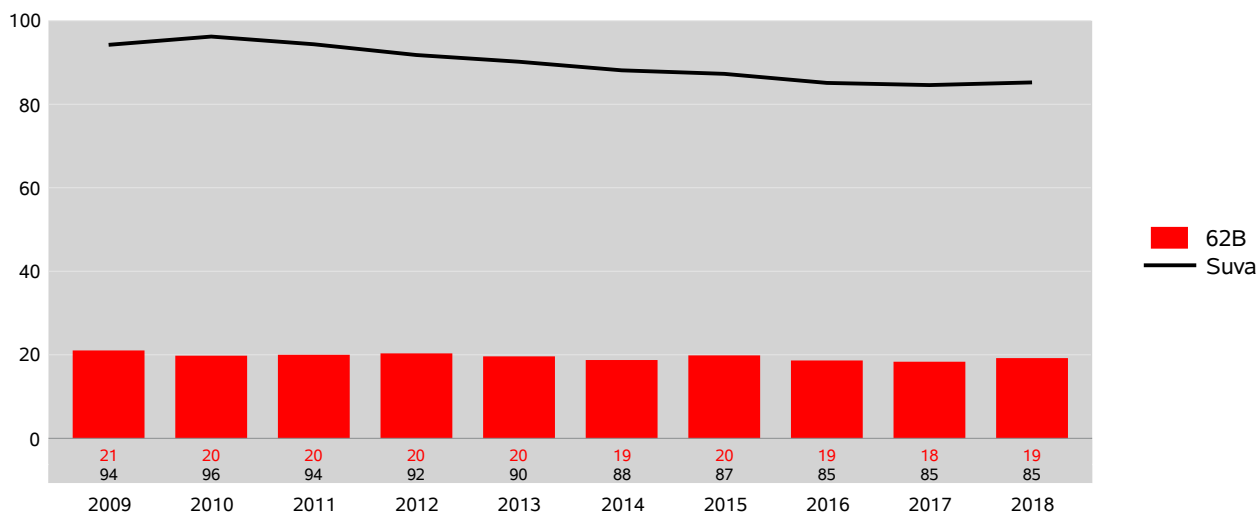


* source: codages de l'agence

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

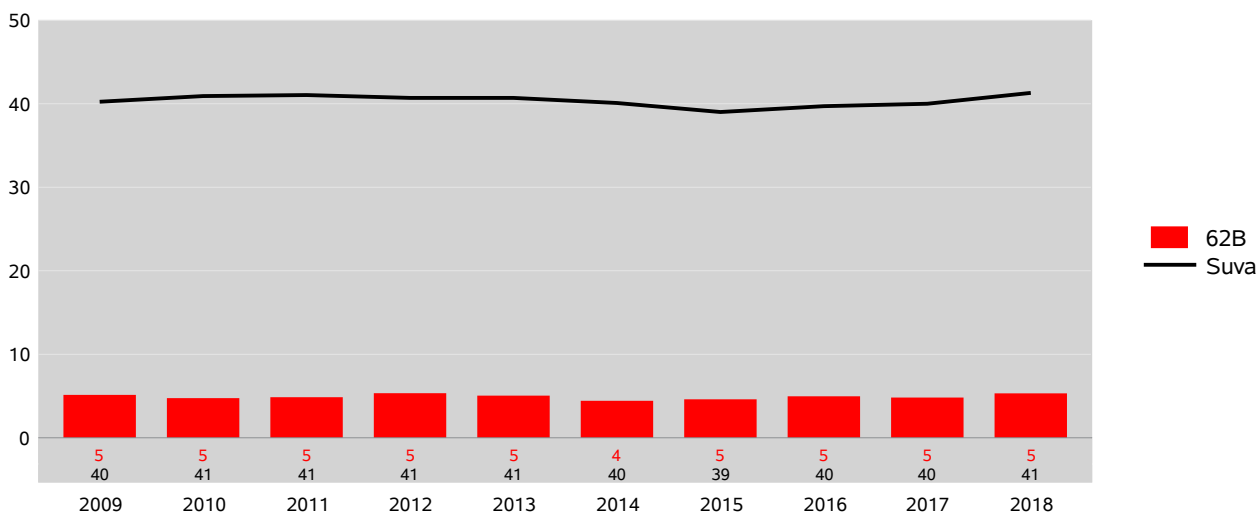
Risque de cas

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



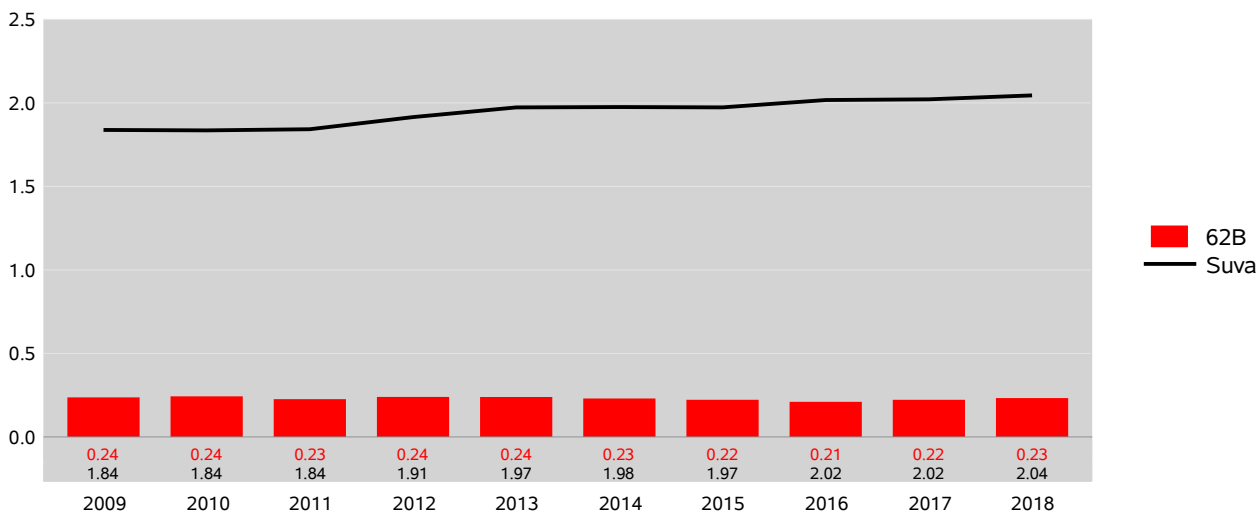
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

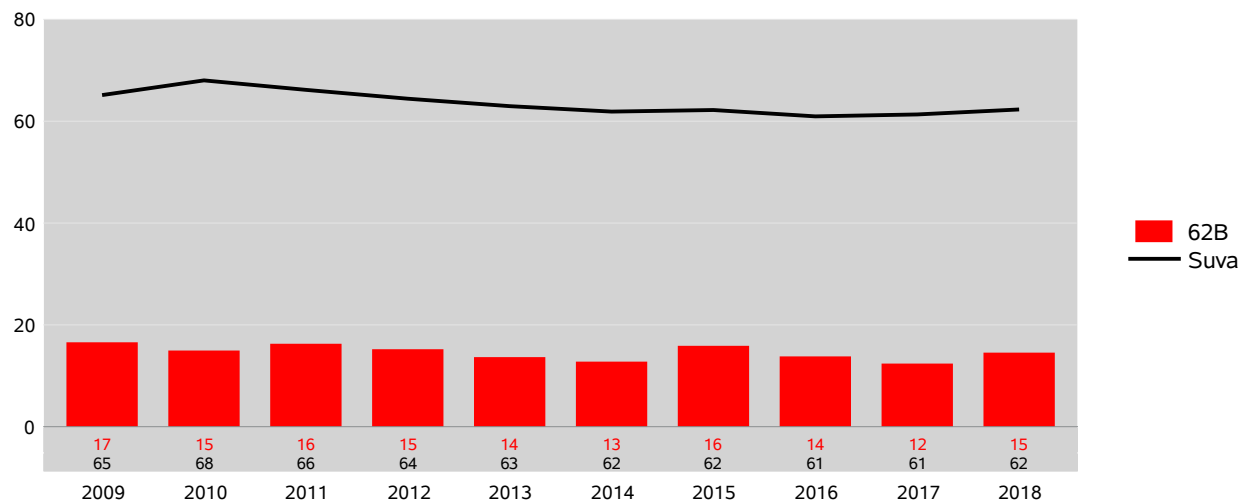
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

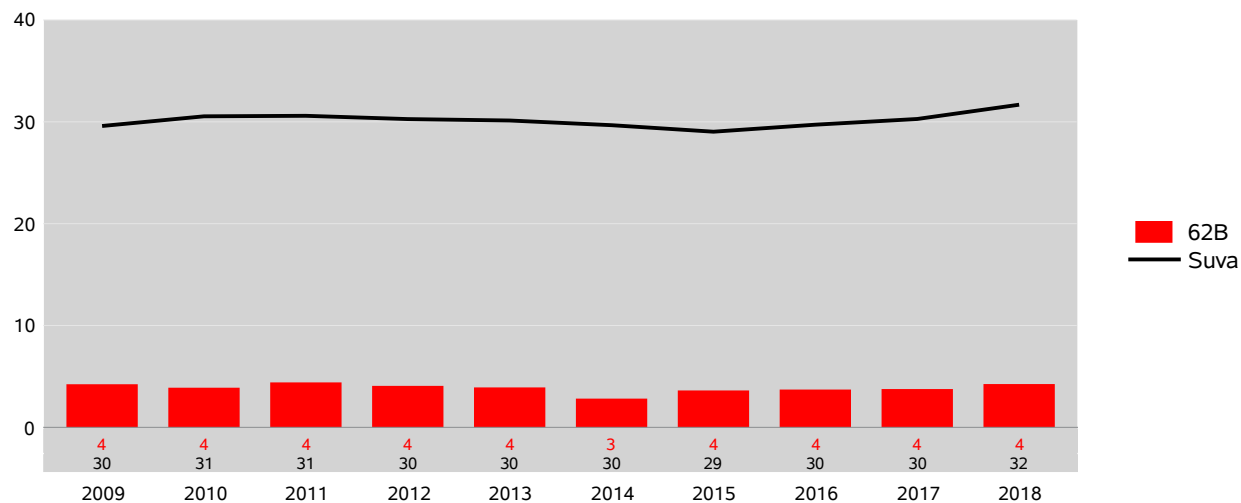
Risque de cas

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



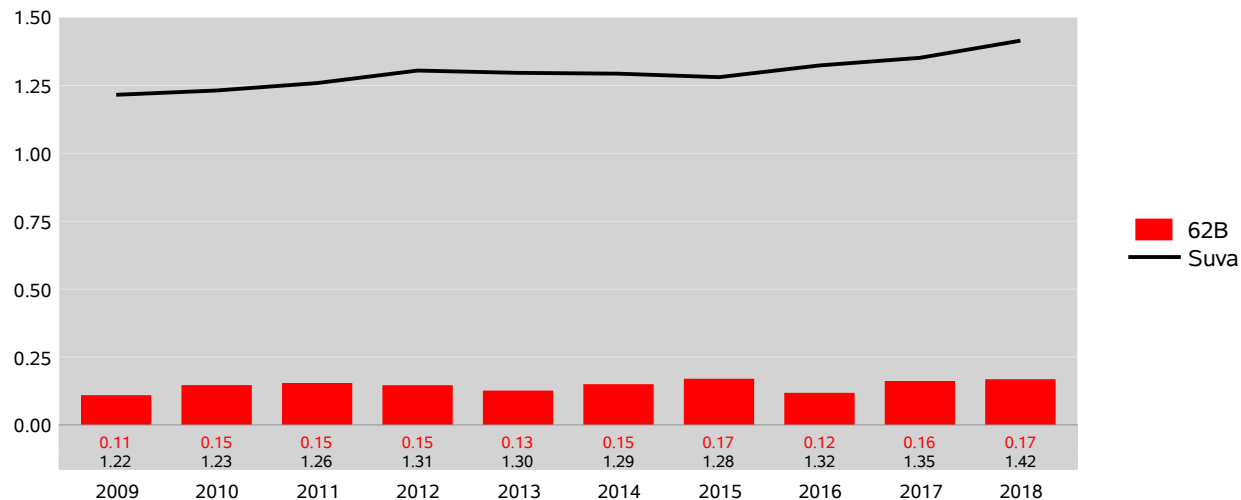
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

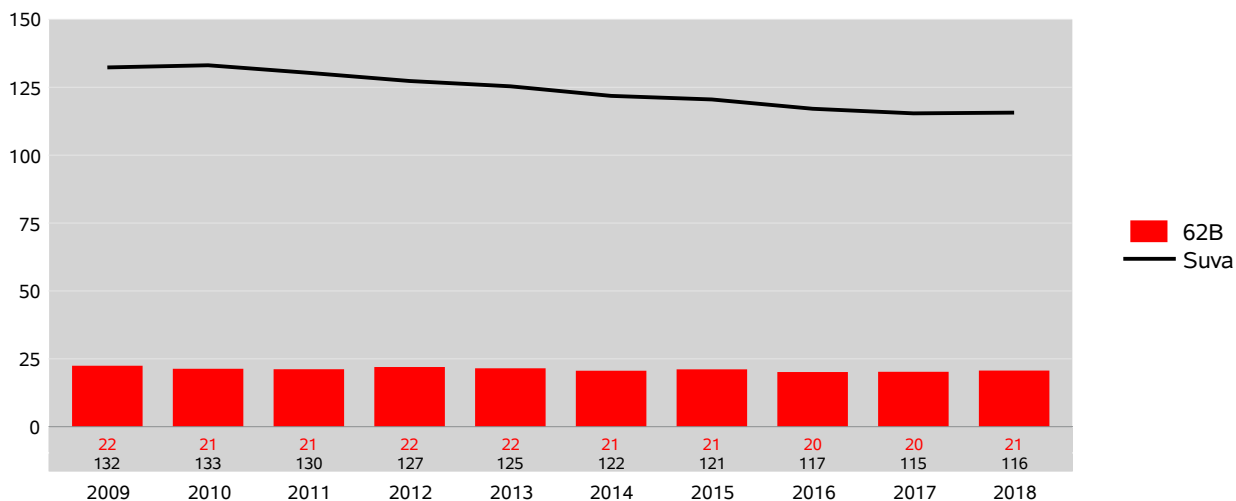
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

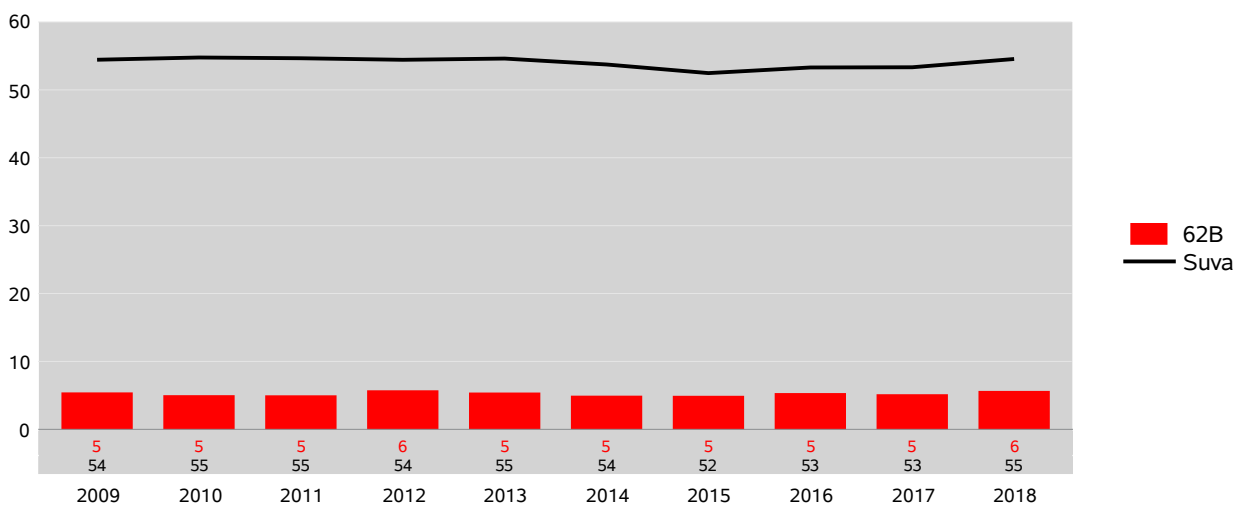
Risque de cas

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

