

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]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	19	20	18*	18	19	17*	17	18	19*	21*	19	0.3%	83	-12.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5*	5	2.9%	40	2.9%
Accidents graves A / 100'000 TPT	56	50	61	58	54	51	45	50	56	48	53	-11.6%	496	21.4%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	11	13	12	7	10	9	7	8	9	7	9	-37.2%	98	-10.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	5	4	7	5	6	2	5	1	2	3	4	-62.5%	33	-50.1%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	2.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	-116.2%	1.6	-28.3%
Cas de décès A / 100'000 TPT	2.0	1.0	1.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.0	0.0	0.9	-93.2%	3.0	-38.0%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	8	7	16	14	18	13	12	13	12	9	12	8.7%	132	28.4%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.0	0.8	1.6	0.4		1.8	-43.9%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	1.0	1.0	0.9	1.9	0.9	1.8	1.8	2.6	2.5	3.2	1.8	325.6%	6.9	18.4%
Risque d'absences	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.22	0.21	0.20	0.23	0.21	0.23	-11.4%	2.05	7.8%
Age moyen des accidentés	40.0	39.9	40.4	40.6	40.8	40.7	41.3	41.2	40.4	41.0	40.6	2.6%	38.3	4.8%

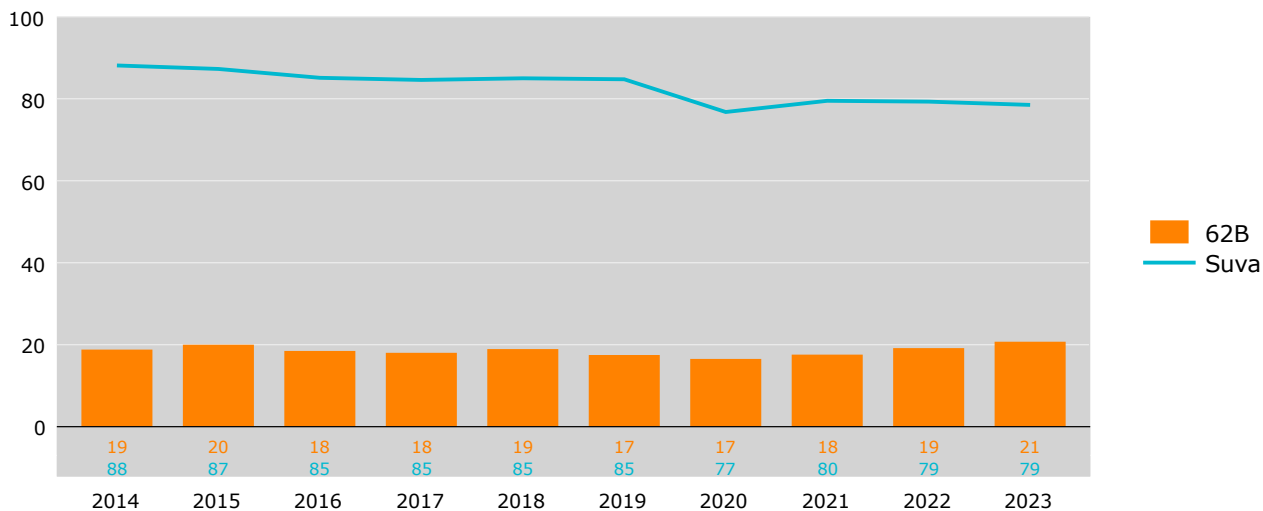
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	14'569	14'863	15'142	15'490	15'762	16'057	16'395	16'823	17'123	17'560
Travailleurs à plein temps [2]	100'643	102'217	106'809	106'840	109'028	111'813	112'187	115'221	118'652	123'103
Somme des salaires en millions	7'860.0	8'058.2	8'494.3	8'677.2	8'975.8	9'297.5	9'481.0	9'814.7	10'326.3	10'778.1
Primes nettes en milliers	14'810	15'165	15'780	15'081	15'695	16'128	16'254	15'836	14'886	13'458
Taux de prime net	0.19%	0.19%	0.19%	0.17%	0.17%	0.17%	0.17%	0.16%	0.14%	0.12%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'893	2'044	1'974	1'925	2'064	1'956	1'855	2'026	2'274	2'552
Cas avec indemnité journalière [3]	452	494	527	492	565	550	521	550	528	637
Accidents graves A [3]	56	51	65	62	59	57	50	58	67	59
Accidents les plus graves A [3]	11	13	13	7	11	10	8	9	11	9
Rentes d'invalidité A	5	4	8	5	6	2	6	1	2	4
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès A	2	1	2	1	1	1	1	1	0	0
Maladies professionnelles MP	8	7	17	15	20	14	14	15	14	11
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2
Cas de décès MP	1	1	1	2	1	2	2	3	3	4
Jours indemnisés	24'465	24'378	24'276	24'287	25'385	24'831	23'981	23'173	27'346	26'365

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 2023 sur la base 2014
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 méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 **AAP**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise

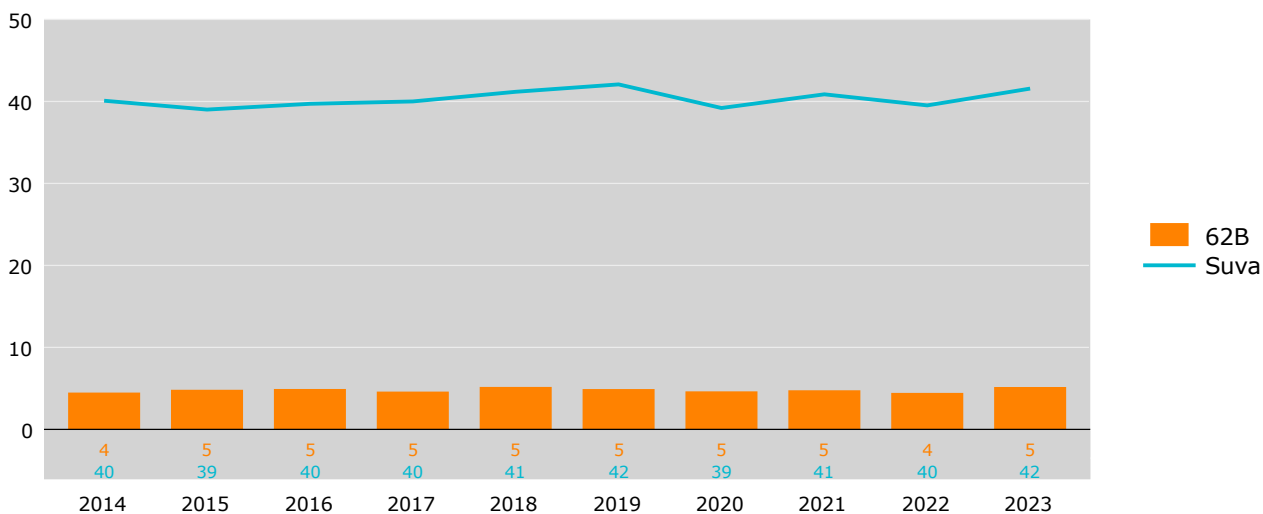
Risque de cas

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



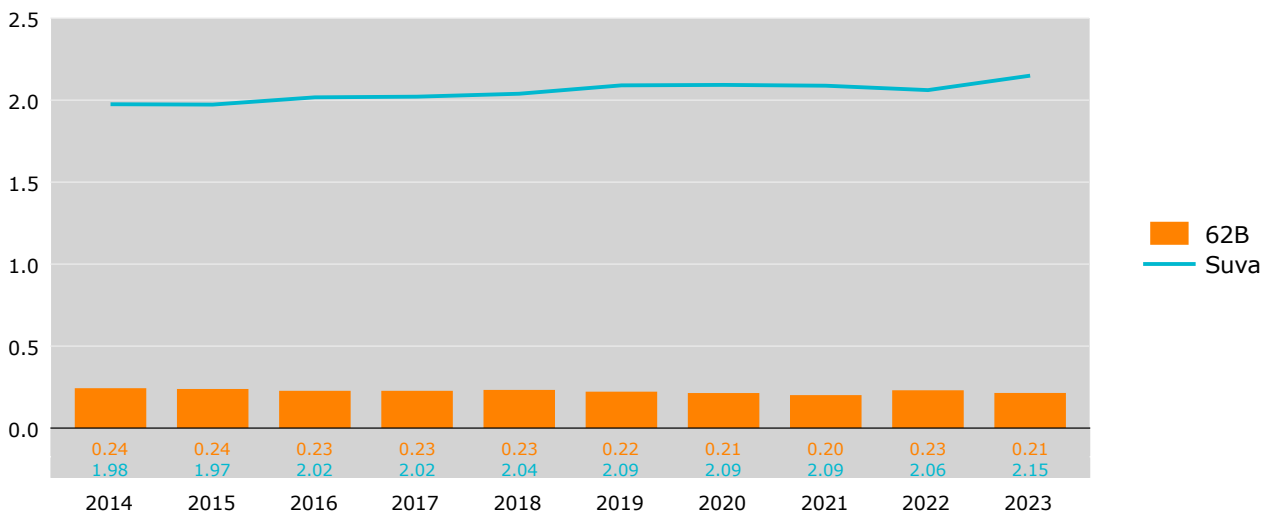
Risque de cas avec indemnité journalière

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



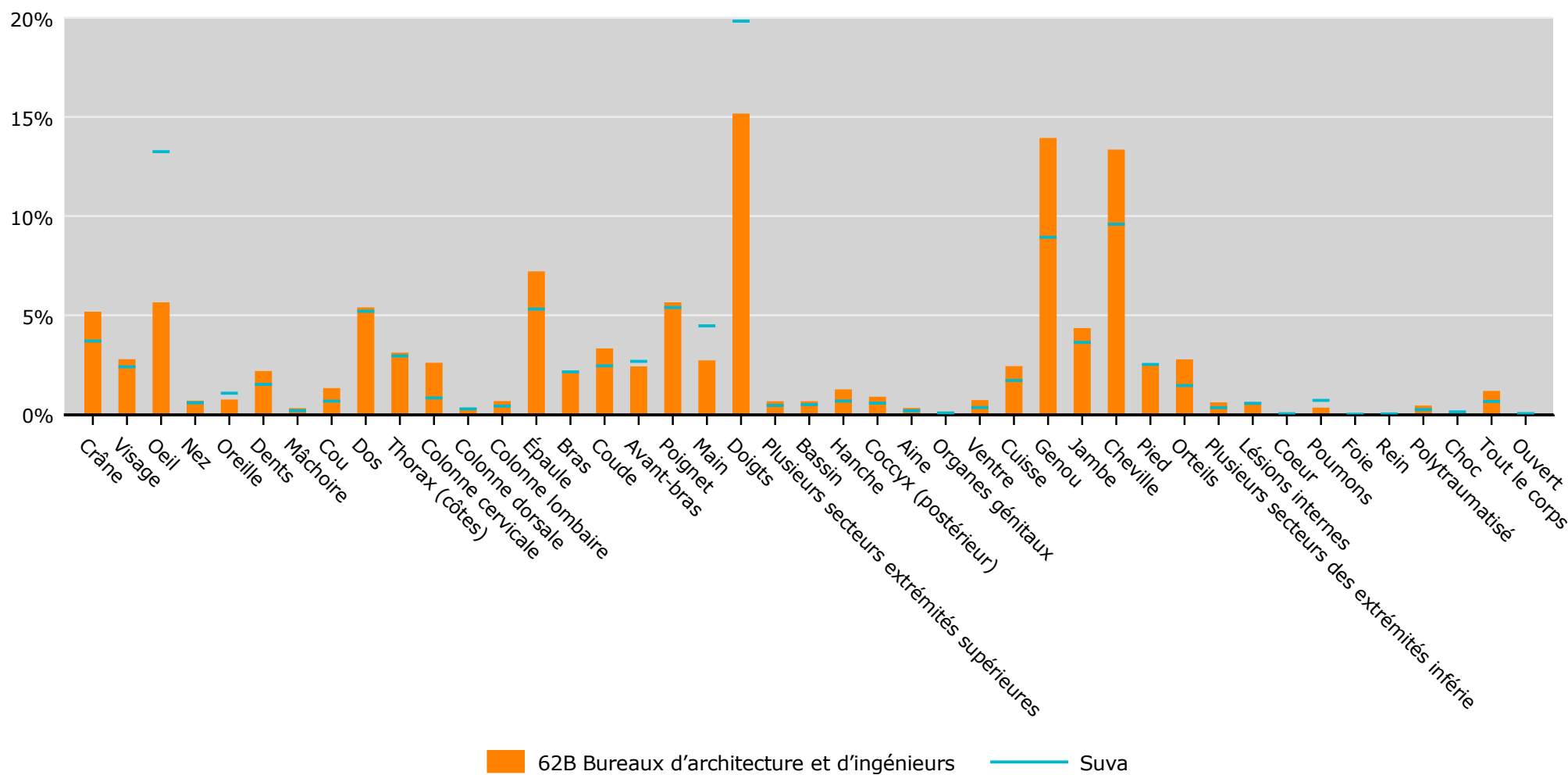
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise

AAP



* source: codages de l'agence
 Suva par classe

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]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	13	16*	14	13	15*	14	12*	12	13	15*	13	-5.9%	59	-9.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	-1.1%	30	6.5%
Accidents graves A / 100'000 TPT	32	34	26	48	35	28	20	26	21	12	28	-51.6%	324	29.9%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	0	11	0	4	0	10	3	0	0	0	3	-80.1%	61	1.4%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	-108.4%	19	-48.3%
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		1.0	-35.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	75.0%	1.7	-26.9%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	8	8	11	15	14	7	0	7	0	12	8	-47.8%	84	11.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	3.4	0.0	0.0	0.0	0.7	237.5%	1.0	-42.5%
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	2.9	0.3		1.6	-39.7%
Risque d'absences	0.14	0.17	0.12	0.16	0.16	0.13	0.12	0.10	0.08	0.08	0.13	-44.4%	1.36	15.6%
Age moyen des accidentés	40.9	39.9	39.9	39.8	40.4	39.9	40.1	40.5	40.5	40.8	40.2	0.9%	39.1	3.4%

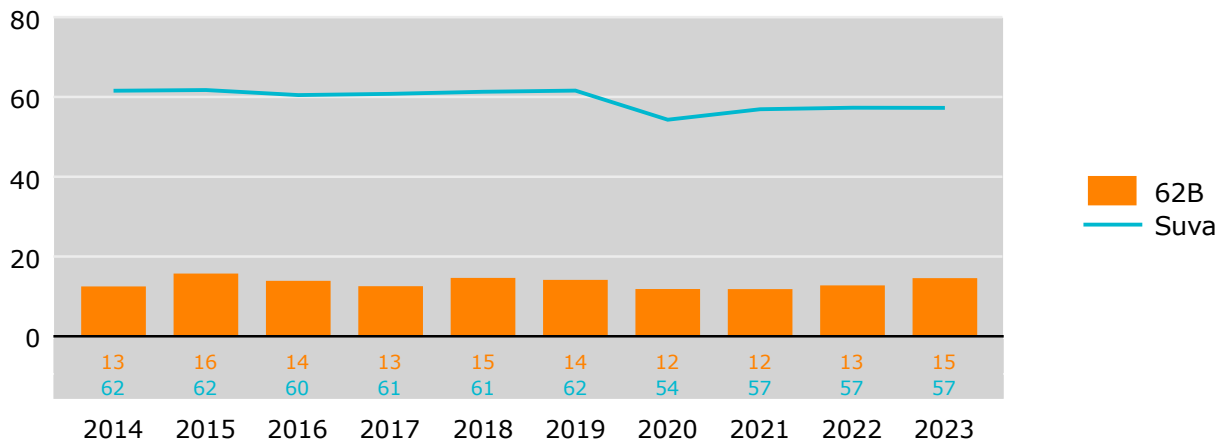
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	156	158	158	159	158	162	163	165	167	165
Travailleurs à plein temps [2]	25'280	26'187	27'195	27'079	28'212	28'990	29'544	30'591	33'000	34'008
Somme des salaires en millions	2'082.8	2'173.3	2'303.0	2'325.4	2'440.9	2'532.9	2'613.5	2'719.0	3'030.9	3'139.2
Primes nettes en milliers	3'444	3'554	3'809	3'654	3'871	3'919	4'044	3'994	4'059	3'504
Taux de prime net	0.17%	0.16%	0.17%	0.16%	0.16%	0.15%	0.15%	0.15%	0.13%	0.11%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	316	412	378	340	413	410	350	362	421	496
Cas avec indemnité journalière [3]	71	99	98	103	126	107	103	107	94	126
Accidents graves A [3]	8	9	7	13	10	8	6	8	7	4
Accidents les plus graves A [3]	0	3	0	1	0	3	1	0	0	0
Rentes d'invalidité A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	2	2	3	4	4	2	0	2	0	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Jours indemnifiés	3'603	4'343	3'250	4'316	4'571	3'814	3'596	3'204	2'753	2'816

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 indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2023 sur la base 2014
Acc. les plus graves	accidents avec ≥360 jours indemnifiés 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 indemnifiés 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 méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 **AAP**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

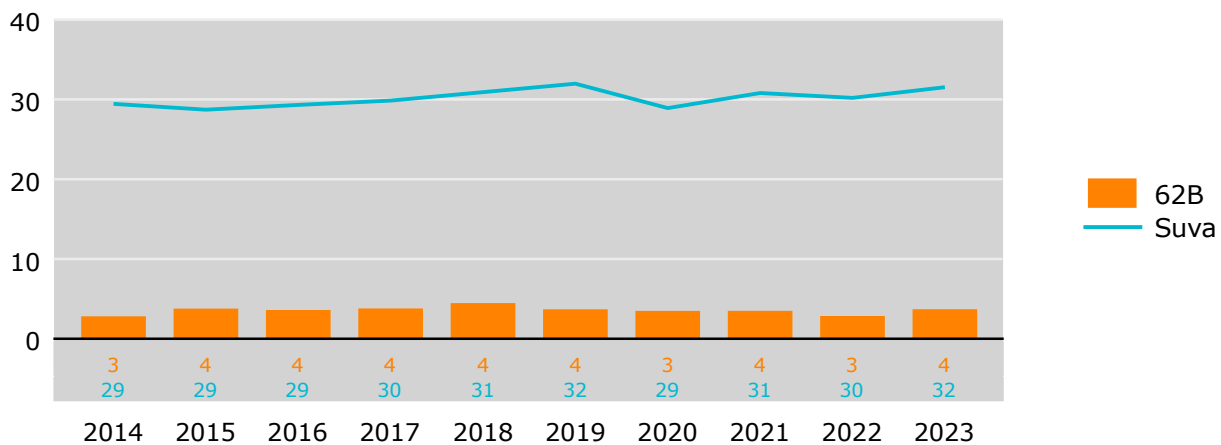
Risque de cas

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



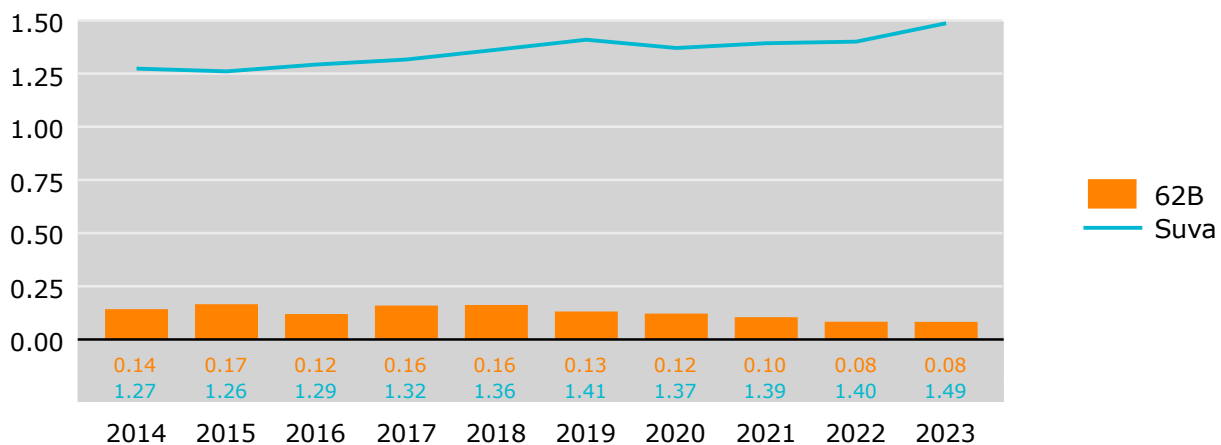
Risque de cas avec indemnité journalière

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

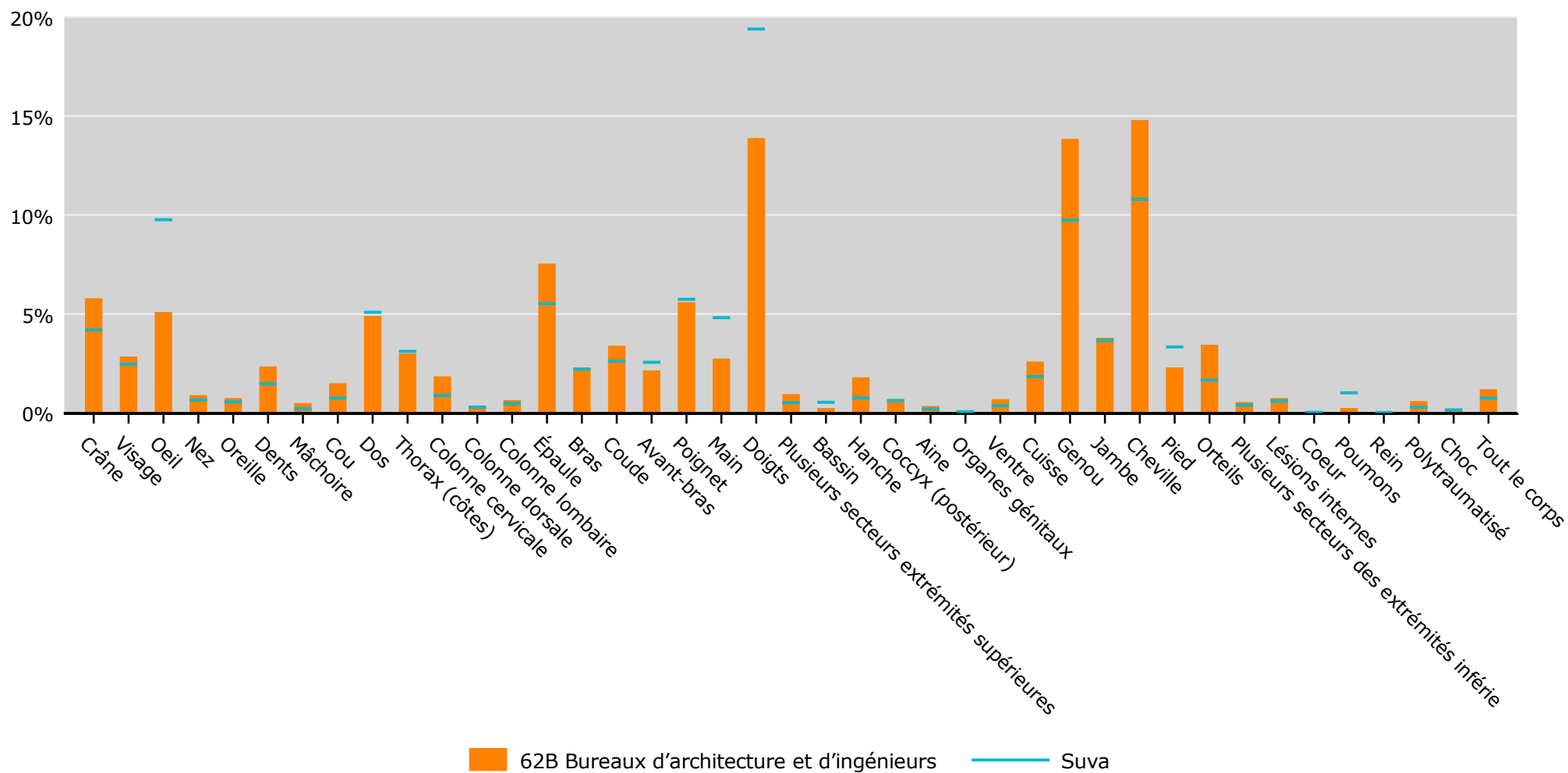


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **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

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]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	21	21	20	20	20	19*	18	20*	22*	23*	20	3.2%	115	-10.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5.0%	55	4.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	64	55	72	61	61	58	53	59	70	62	61	-0.3%	736	22.8%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	13	16	8	14	8	8	11	13	10	11	-25.6%	148	-10.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	4	5	10	6	7	1	7	1	2	4	5	-51.9%	50	-46.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	2.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-116.2%	2.4	-12.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	2.7	1.3	2.5	1.3	0.0	0.0	1.2	1.2	0.0	0.0	1.0	-103.6%	4.2	-32.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	4	5	10	9	10	8	6	4	7	3	7	-25.4%	73	-7.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	2.2	0.3		2.0	-49.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.4	17.4%	2.2	-47.2%
Risque d'absences	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	0.25	0.24	0.23	0.28	0.26	0.26	-3.0%	2.99	8.9%
Age moyen des accidentés	39.8	39.9	40.4	40.7	40.8	40.9	41.5	41.2	40.3	41.1	40.6	2.8%	37.5	5.0%

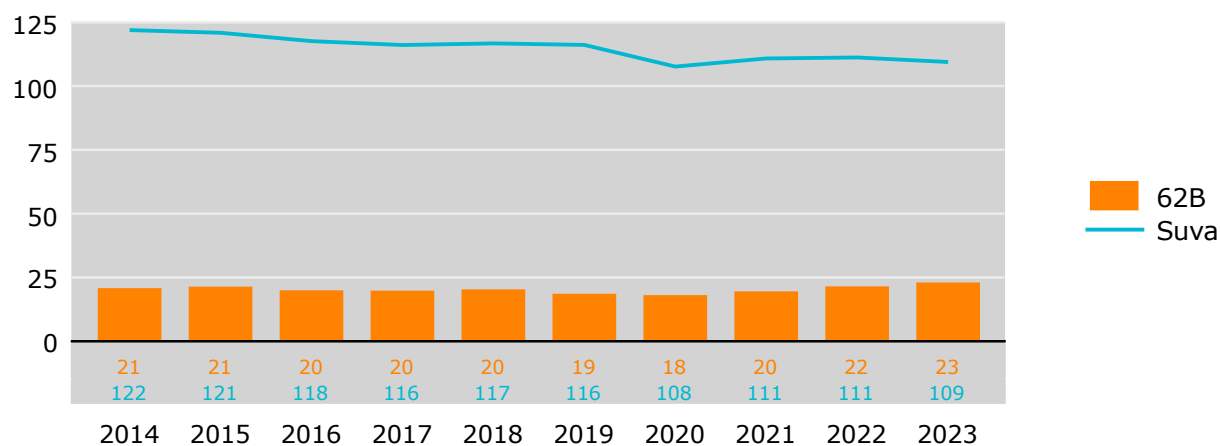
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	14'410	14'705	14'984	15'331	15'604	15'895	16'232	16'658	16'956	17'394
Travailleurs à plein temps [2]	75'363	76'030	79'615	79'760	80'816	82'823	82'643	84'630	85'653	89'095
Somme des salaires en millions	5'777.2	5'884.9	6'191.2	6'351.8	6'534.9	6'764.6	6'867.5	7'095.7	7'295.3	7'638.8
Primes nettes en milliers	11'366	11'611	11'971	11'427	11'825	12'209	12'210	11'842	10'826	9'954
Taux de prime net	0.20%	0.20%	0.19%	0.18%	0.18%	0.18%	0.18%	0.17%	0.15%	0.13%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'568	1'628	1'589	1'580	1'643	1'541	1'495	1'654	1'842	2'053
Cas avec indemnité journalière [3]	381	395	426	389	437	442	418	442	431	510
Accidents graves A [3]	48	42	57	49	49	48	44	50	60	55
Accidents les plus graves A [3]	10	10	13	6	11	7	7	9	11	9
Rentes d'invalidité A	3	4	8	5	6	1	6	1	2	4
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès A	2	1	2	1	0	0	1	1	0	0
Maladies professionnelles MP	3	4	8	7	8	7	5	3	6	3
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Cas de décès MP	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0
Jours indemnifiés	20'693	20'035	20'747	19'935	20'613	20'331	19'949	19'531	24'382	23'395

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 indemnifiés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2023 sur la base 2014
Acc. les plus graves	accidents avec ≥360 jours indemnifiés 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 indemnifiés par travailleur à plein temps	
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[1] * = variation significative en comparaison de l'année précédente
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[2] travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 **AAP**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

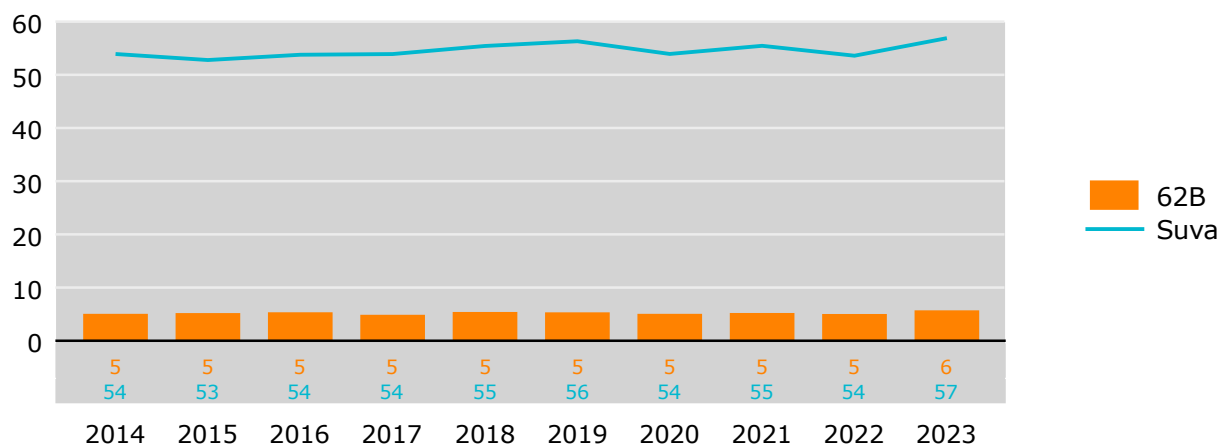
Risque de cas

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



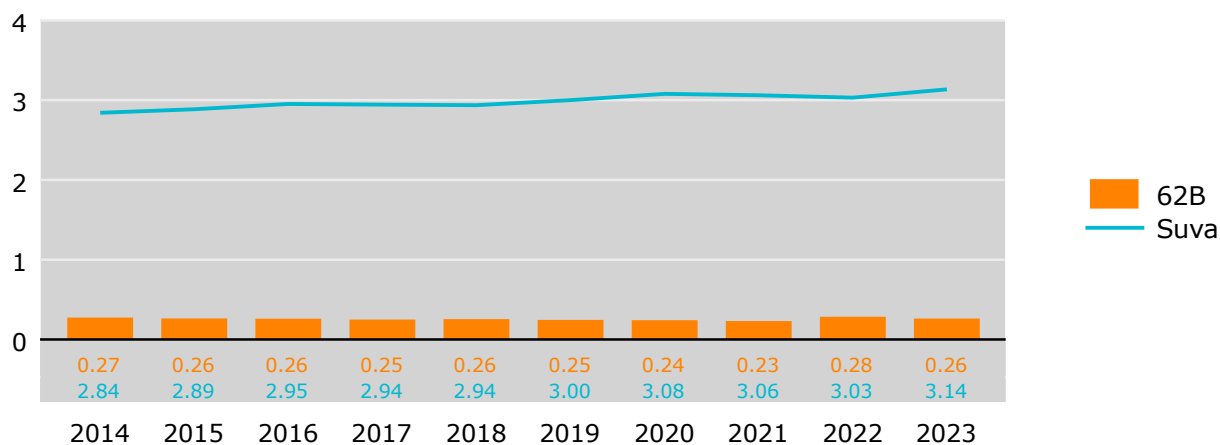
Risque de cas avec indemnité journalière

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

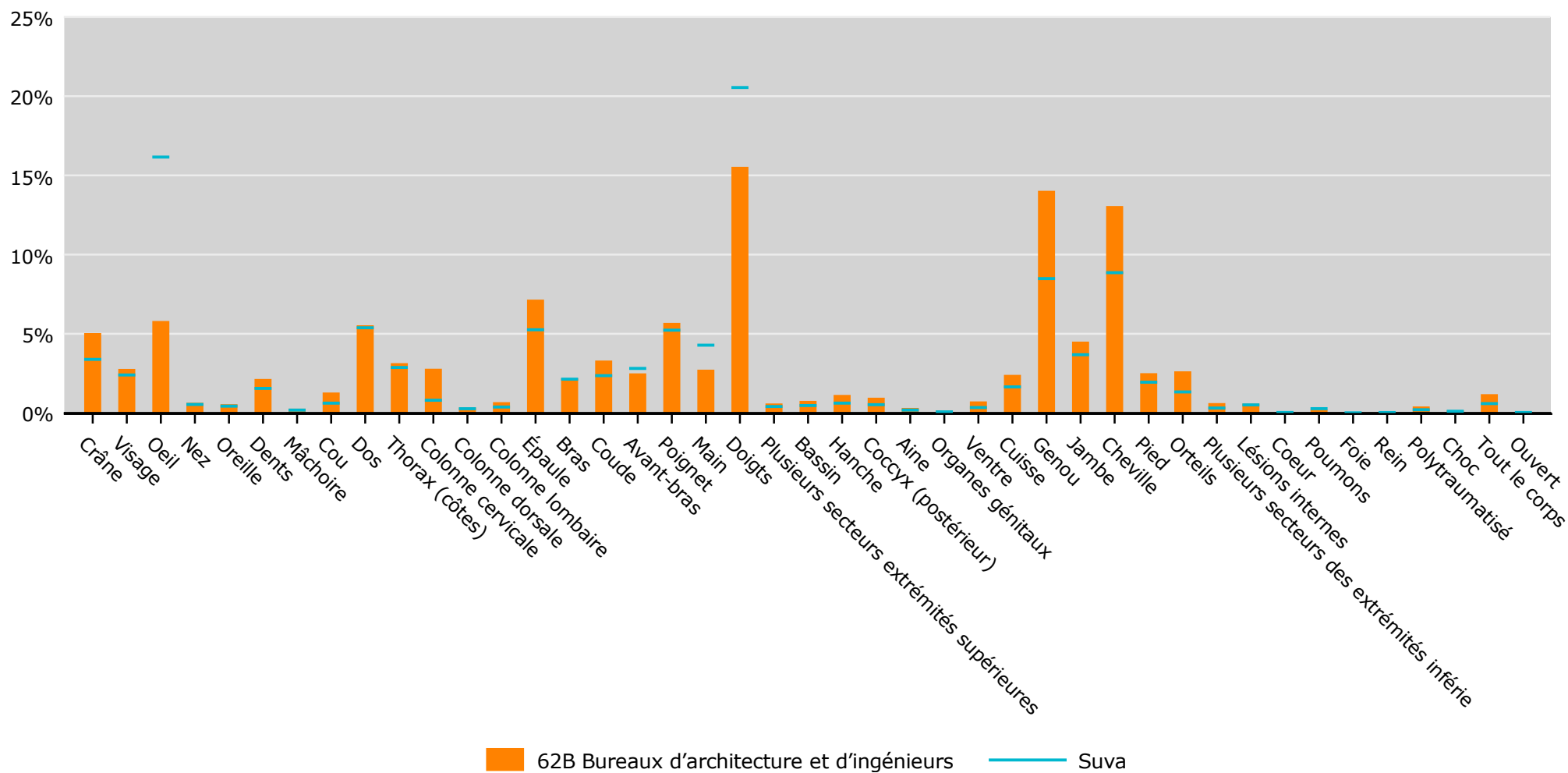


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **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