

Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA

AAP, toutes les parties d'entreprise



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	189	184*	179*	174*	171*	171	169	161*	161	164*	172	-14.4%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	82	81	80	80	80	79	81*	79*	80	84*	81	0.3%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	812	840	861	899	964*	946	1'049*	1'015	1'034	1'091	951	34.1%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	195	186	204	207	213	232	241	232	205	207	212	13.7%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	120	104	89	91	88	95	103	92	81	58*	92	-32.6%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	4.9	4.7	5.0	3.9	2.8	4.2	4.7	2.3	3.1	3.6	3.9	-37.6%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	7.7	3.7	7.1	4.4	8.1	4.2	5.1	5.9	3.6	5.3	5.5	-24.9%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	217	185	154	167	172	166	220	252	268	286	209	63.9%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	8.2	8.9	10.6	5.4	7.6	0.9	7.0	3.6	3.1	3.6	5.9	-70.9%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	24.6	23.5	18.7	21.9	19.9	17.0	17.2	23.2	23.8	21.4	21.1	-5.4%	3.4	9.1%
Risque d'absences	3.89	3.80	3.89	4.06	4.16	4.22	4.40	4.31	4.26	4.52	4.15	17.4%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	33.5	33.4	33.7	34.0	34.1	34.5	34.9	35.2	35.4	35.9	34.5	7.6%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	26'412	26'959	27'848	28'396	28'837	29'064	29'522	29'804	30'179	30'317
Travailleurs à plein temps [2]	182'713	191'797	198'368	205'117	210'860	211'957	215'008	219'673	222'861	224'720
Somme des salaires en millions	11'528.1	12'157.9	12'721.3	13'199.9	13'595.6	13'871.8	14'224.5	14'508.0	14'877.4	15'186.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	34'565	35'209	35'456	35'726	36'019	36'199	36'297	35'441	35'845	36'803
Cas avec indemnité journalière [3]	15'047	15'512	15'965	16'397	16'904	16'657	17'495	17'370	17'740	18'946
Accidents graves A [3]	1'483	1'612	1'707	1'843	2'033	2'005	2'255	2'230	2'305	2'452
Accidents les plus graves A [3]	357	357	405	424	450	491	519	509	456	466
Rentes d'invalidité A	220	199	177	186	185	202	222	202	181	131
Rentes d'invalidité ≥80% A	9	9	10	8	6	9	10	5	7	8
Cas de décès A	14	7	14	9	17	9	11	13	8	12
Maladies professionnelles MP	396	354	305	342	363	351	472	554	598	642
Rentes d'invalidité MP	15	17	21	11	16	2	15	8	7	8
Cas de décès MP	45	45	37	45	42	36	37	51	53	48
Jours indemnisés	709'878	728'255	771'405	832'692	877'865	894'169	946'903	946'771	949'774	1'015'903

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 2019 sur la base 2010
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 branche (NOGA 2008), LAA

AAP, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	145	139*	133	126*	126	124	125	117*	116	119	127	-18.8%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	62	60	60	54*	56	54	58*	57	56	62*	58	-2.6%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	565	464	477	422	415	368	570*	486	503	505	478	2.1%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	76	96	104	75	50	108*	120	76*	86	92	88	7.8%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	49	38	34	48	31	40	54	26	28	18	37	-41.9%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	2.8	0.0	2.6	2.5	2.4	0.0	0.0	0.0	1.0	-30.6%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.0	0.0	8.5	0.0	2.6	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	1.9	-90.5%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	88	102	42	75	50	55	59	45	61	51	63	-44.6%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	5.8	11.3	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	2.2	-101.7%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	3.0	5.8	0.0	2.7	2.6	2.5	7.3	0.0	2.3	4.6	3.1	6.0%	1.1	4.3%
Risque d'absences	2.26	2.24	2.20	2.05	2.00	1.90	2.14	2.07	2.20	2.31	2.14	-0.8%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	33.1	33.0	33.0	33.0	32.8	33.2	33.4	33.5	33.9	34.2	33.3	3.2%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	220	220	222	221	221	224	224	221	221	220
Travailleurs à plein temps [2]	32'901	34'274	35'464	37'206	38'331	39'938	40'870	42'148	42'969	43'533
Somme des salaires en millions	2'110.9	2'202.6	2'301.8	2'397.4	2'486.4	2'598.8	2'683.7	2'772.9	2'861.6	2'933.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'764	4'754	4'731	4'695	4'833	4'965	5'092	4'938	4'984	5'168
Cas avec indemnité journalière [3]	2'051	2'056	2'112	2'013	2'130	2'167	2'375	2'410	2'424	2'705
Accidents graves A [3]	186	159	169	157	159	147	233	205	216	220
Accidents les plus graves A [3]	25	33	37	28	19	43	49	32	37	40
Rentes d'invalidité A	16	13	12	18	12	16	22	11	12	8
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0
Cas de décès A	1	0	3	0	1	0	2	0	0	0
Maladies professionnelles MP	29	35	15	28	19	22	24	19	26	22
Rentes d'invalidité MP	0	2	4	0	1	0	0	0	1	0
Cas de décès MP	1	2	0	1	1	1	3	0	1	2
Jours indemnisés	74'471	76'618	78'082	76'106	76'800	75'930	87'415	87'405	94'397	100'477

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 2019 sur la base 2010
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 branche (NOGA 2008), LAA

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	198	193*	188*	184*	180*	181	178*	170*	169	172*	181	-14.3%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	87	85	85	86	86	84	87*	84*	85	89*	86	1.4%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	859	912	938	999	1'082*	1'075	1'155*	1'134	1'156	1'225	1'054	40.1%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	207	196	219	225	245	254	268	261	231	232	234	21.2%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	125	110	94	94	99	104	109	105	92	65*	100	-26.2%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	6.0	5.7	4.9	4.2	2.3	4.7	4.6	2.8	3.9	4.4	4.3	-35.1%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	8.0	3.2	5.5	5.4	9.3	4.1	4.6	6.2	4.4	6.1	5.7	-11.5%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	173	149	146	128	111	106	115	105	110	121	126	-35.1%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	4.0	7.6	8.0	4.8	5.8	1.2	5.2	3.4	1.7	3.3	4.5	-62.3%	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	2.7	4.4	6.8	6.6	7.5	3.5	5.2	5.6	6.1	2.8	5.1	-1.4%	1.3	-0.2%
Risque d'absences	4.13	4.03	4.17	4.42	4.57	4.69	4.86	4.75	4.70	4.96	4.53	22.1%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	33.5	33.4	33.7	34.1	34.2	34.6	34.9	35.1	35.3	35.8	34.5	7.3%	36.8	4.9%

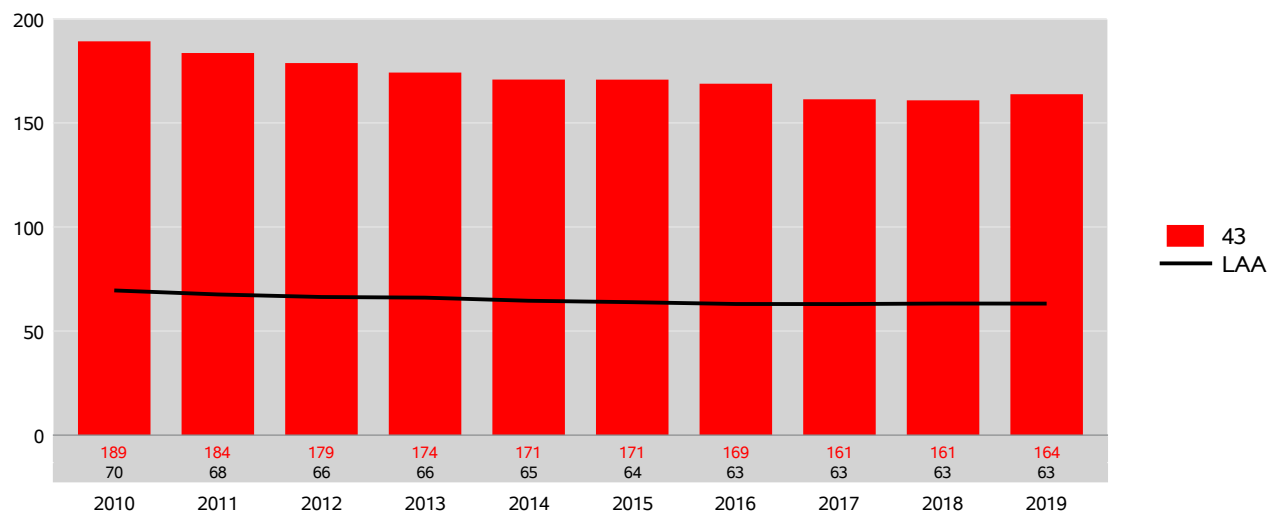
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	26'185	26'737	27'622	28'171	28'614	28'840	29'294	29'576	29'947	30'087
Travailleurs à plein temps [2]	149'812	157'523	162'904	167'911	172'529	172'019	174'138	177'524	179'892	181'186
Somme des salaires en millions	9'417.2	9'955.3	10'419.5	10'802.5	11'109.2	11'273.1	11'540.8	11'735.1	12'015.8	12'253.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	29'718	30'380	30'687	30'933	31'028	31'092	30'944	30'155	30'476	31'208
Cas avec indemnité journalière [3]	12'977	13'437	13'839	14'367	14'756	14'474	15'091	14'932	15'291	16'209
Accidents graves A [3]	1'287	1'436	1'528	1'677	1'867	1'849	2'011	2'014	2'080	2'220
Accidents les plus graves A [3]	310	308	357	378	423	437	466	464	415	421
Rentes d'invalidité A	187	173	153	157	170	179	190	187	166	118
Rentes d'invalidité ≥80% A	9	9	8	7	4	8	8	5	7	8
Cas de décès A	12	5	9	9	16	7	8	11	8	11
Maladies professionnelles MP	259	234	238	215	191	182	201	186	197	220
Rentes d'invalidité MP	6	12	13	8	10	2	9	6	3	6
Cas de décès MP	4	7	11	11	13	6	9	10	11	5
Jours indemnisés	618'009	635'041	679'773	742'759	787'655	805'911	846'373	842'518	844'664	899'465

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 2019 sur la base 2010
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 branche (NOGA 2008) **AAP**
43 Travaux de construction spécialisés, toutes les parties d'entreprise

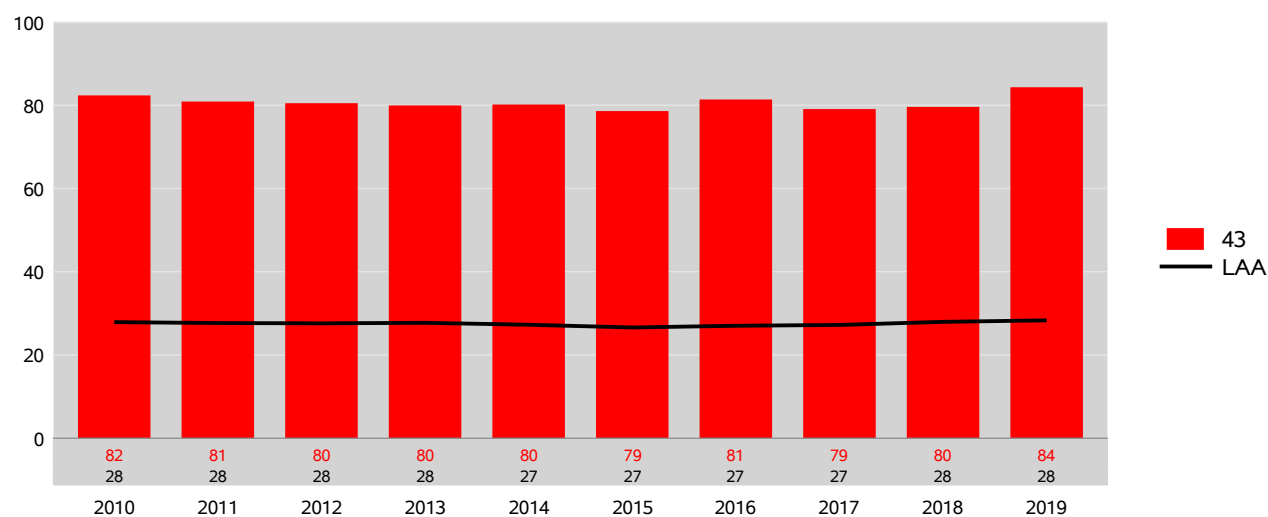
Risque de cas

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



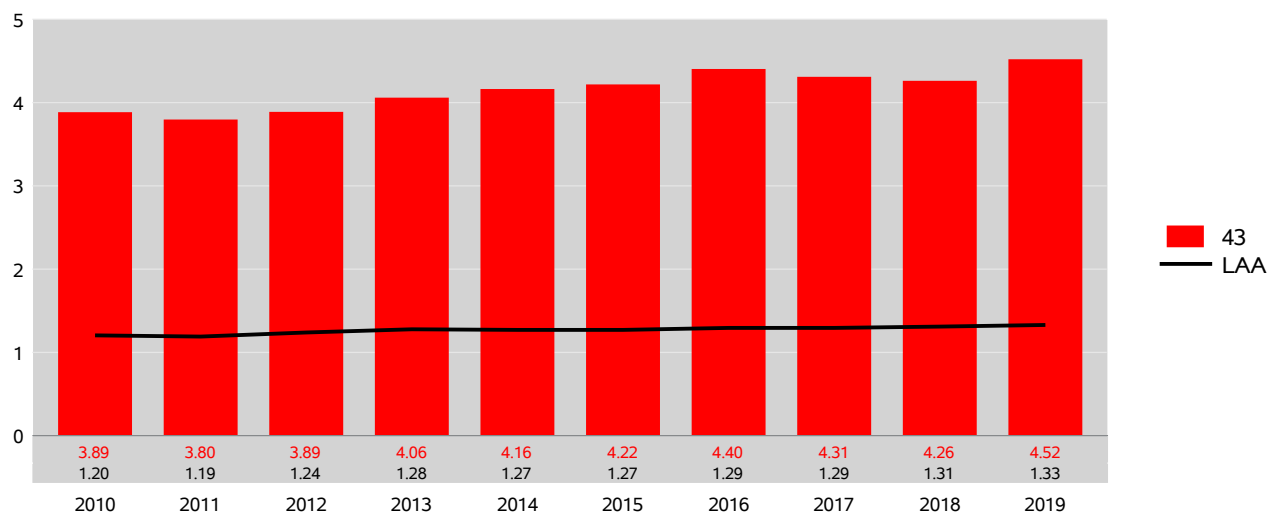
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

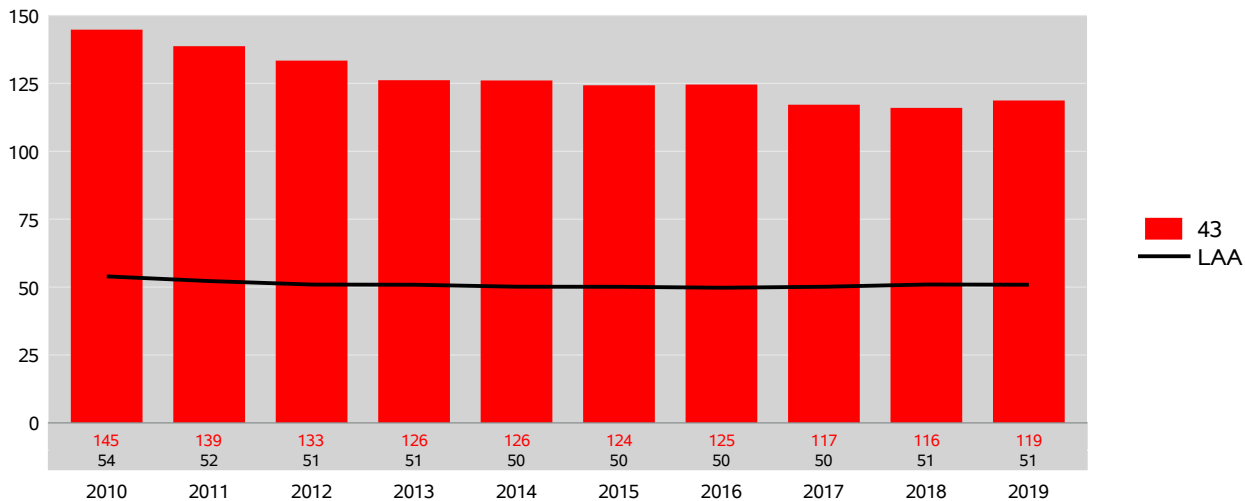


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

43 Travaux de construction spécialisés, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

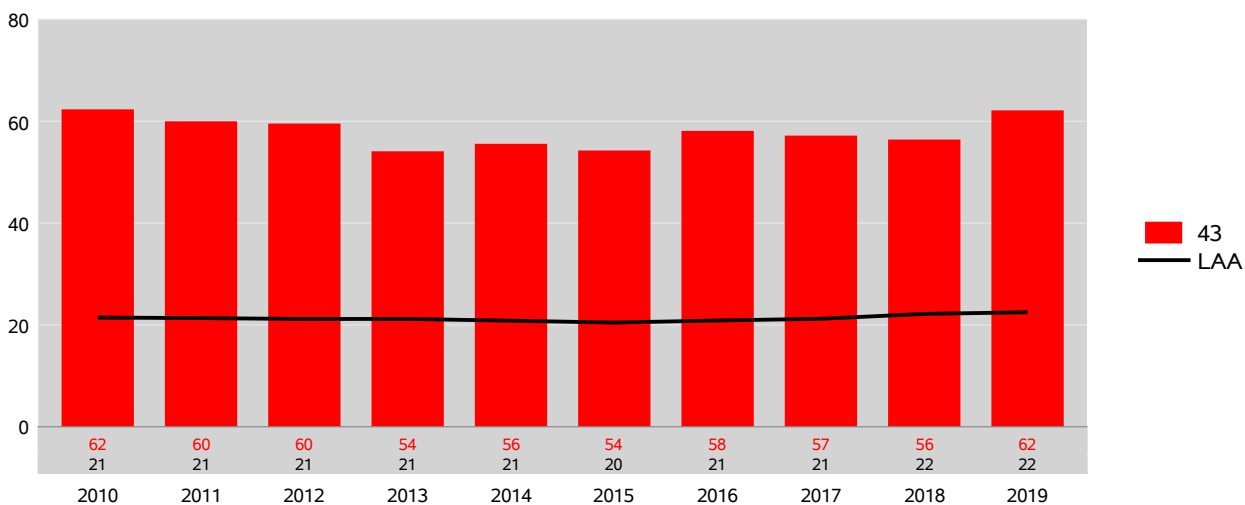
Risque de cas

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



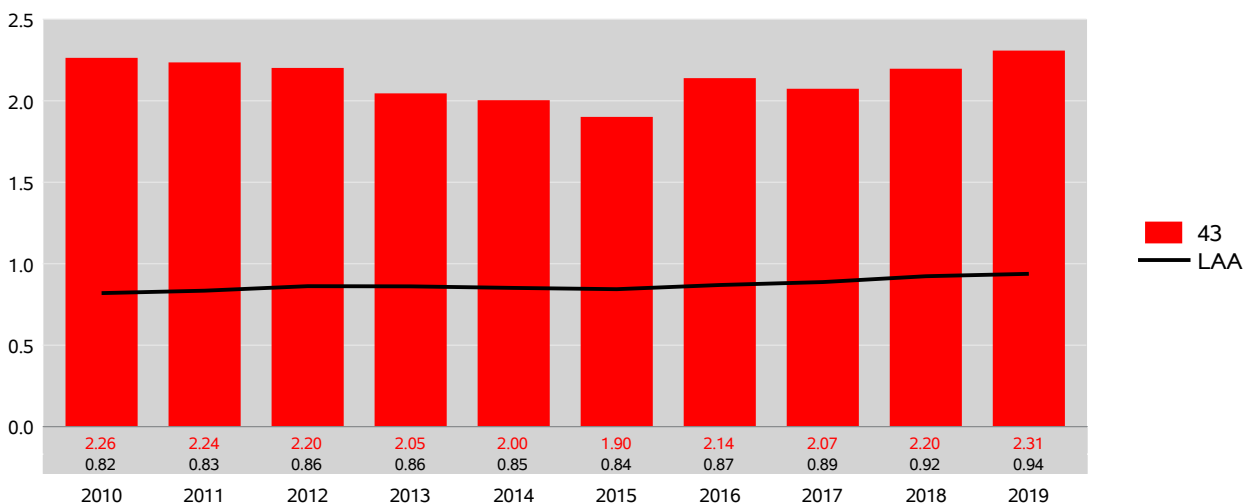
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

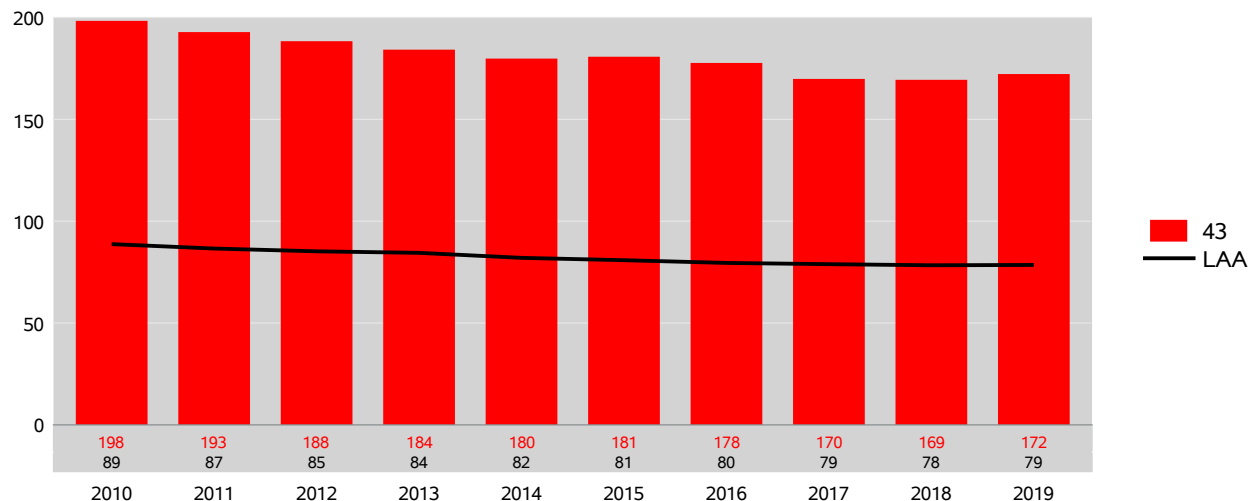


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

43 Travaux de construction spécialisés, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

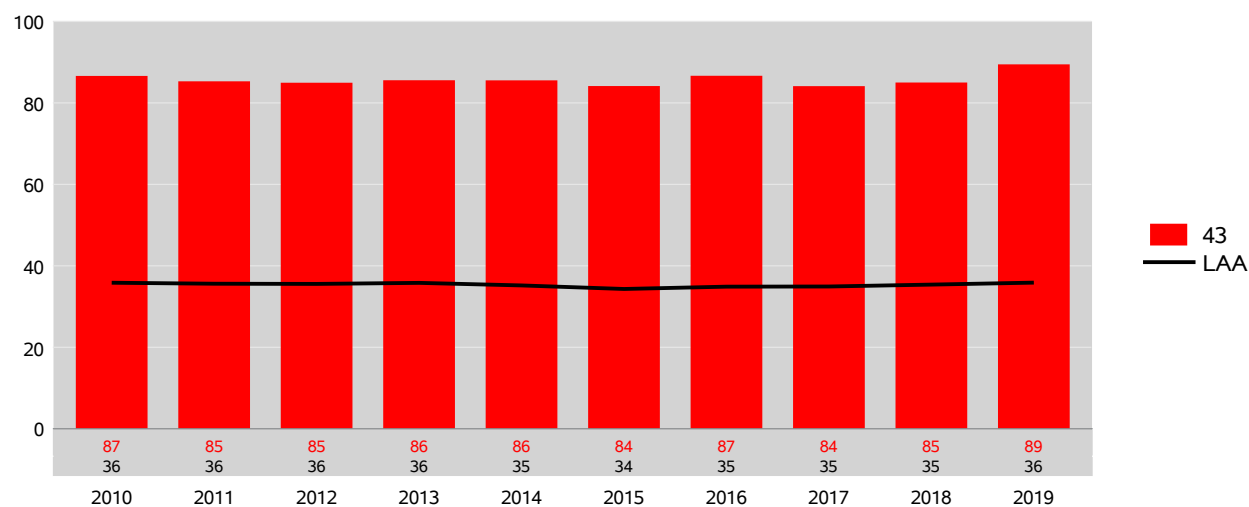
Risque de cas

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

