

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	162	162	145*	149	144	144	138	138	134	132	145	-18.3%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	77	77	72	75	74	75	71	72	76	72	74	-4.7%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	826	715	848	778	790	828	887	931	899	820	832	14.1%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	245	145*	185	208	165	156	140	194	200	172	181	-12.3%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	117	109	105	124	73	68	77	85	126	75	96	-25.3%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	5.2	5.0	0.0	0.0	4.9	9.6	0.0	9.3	9.3	4.3	654.0%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	10.7	0.0	29.9	0.0	14.5	4.9	19.3	14.2	27.9	0.0	12.1	36.8%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	218	145	170	154	160	107	116	113	75	93	135	-58.9%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	5.3	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	4.7	4.7	3.0	43.3%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.3	0.0	0.0	0.0	4.8	4.9	0.0	4.7	0.0	4.7	2.4	49.0%	3.4	9.1%
Risque d'absences	3.61	3.46	3.35	3.62	3.59	3.67	3.49	3.82	3.58	3.58	3.58	4.1%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	38.2	38.4	38.3	38.2	38.2	38.2	38.8	38.8	39.1	39.2	38.5	2.5%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	788	769	774	785	796	804	787	793	792	797
Travailleurs à plein temps [2]	18'771	19'296	20'050	20'183	20'638	20'532	20'733	21'167	21'469	21'472
Somme des salaires en millions	1'367.2	1'420.1	1'464.0	1'512.9	1'550.8	1'556.0	1'588.7	1'606.8	1'635.7	1'676.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'035	3'131	2'915	3'000	2'963	2'965	2'864	2'911	2'886	2'827
Cas avec indemnité journalière [3]	1'449	1'481	1'444	1'517	1'528	1'533	1'469	1'534	1'634	1'538
Accidents graves A [3]	155	138	170	157	163	170	184	197	193	176
Accidents les plus graves A [3]	46	28	37	42	34	32	29	41	43	37
Rentes d'invalidité A	22	21	21	25	15	14	16	18	27	16
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	1	0	0	1	2	0	2	2
Cas de décès A	2	0	6	0	3	1	4	3	6	0
Maladies professionnelles MP	41	28	34	31	33	22	24	24	16	20
Rentes d'invalidité MP	1	1	0	0	0	0	2	0	1	1
Cas de décès MP	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1
Jours indemnisés	67'725	66'726	67'234	72'991	74'160	75'375	72'459	80'848	76'811	76'866

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	148	146	135*	136	136	136	129	129	124	122	134	-16.7%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	73	71	68	72	71	72	67	68	70	67	70	-5.8%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	696	637	785	655	701	858	799	864	803	714	751	18.3%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	208	119	138	227	105*	129	129	165	193	123	154	-12.9%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	114	99	55	118	53	51	32	102	154	54	83	-11.5%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	7.7	2.3		0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	20.8	0.0	36.9	0.0	26.3	8.6	16.1	15.7	0.0	0.0	12.4	-73.0%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	218	129	157	136	184	103	121	110	70	61	129	-63.4%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	7.7	3.4	47.1%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	1.8	-89.6%	1.1	4.3%
Risque d'absences	2.93	2.97	2.82	3.24	2.99	3.27	3.25	3.35	3.25	3.15	3.12	12.8%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	38.3	38.9	37.9	38.6	38.1	38.2	39.1	39.1	39.1	39.5	38.7	2.7%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	61	60	60	60	60	61	58	59	59	59
Travailleurs à plein temps [2]	9'621	10'052	10'833	10'992	11'412	11'659	12'397	12'733	12'950	13'034
Somme des salaires en millions	708.0	748.6	794.0	837.4	871.0	891.9	958.2	972.8	995.3	1'026.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'428	1'469	1'464	1'494	1'553	1'580	1'593	1'643	1'608	1'588
Cas avec indemnité journalière [3]	703	710	732	793	815	839	829	866	902	871
Accidents graves A [3]	67	64	85	72	80	100	99	110	104	93
Accidents les plus graves A [3]	20	12	15	25	12	15	16	21	25	16
Rentes d'invalidité A	11	10	6	13	6	6	4	13	20	7
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
Cas de décès A	2	0	4	0	3	1	2	2	0	0
Maladies professionnelles MP	21	13	17	15	21	12	15	14	9	8
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1
Cas de décès MP	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Jours indemnisés	28'218	29'811	30'600	35'629	34'143	38'169	40'289	42'643	42'048	41'109

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	176	180	157*	164	153	156	152	150	150	147	159	-16.8%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	82	83	77	79	77	78	77	79	86	79	80	0.0%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	940	801	922	925	900	789	1'008	1'032	1'045	984	934	17.7%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	273	162	239	185	238	192	156	237	211	249	214	-0.5%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	120	119	163	131	98	79	144	59	82	107	110	-35.7%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	10.8	10.9	0.0	0.0	11.3	24.0	0.0	0.0	11.9	6.9	62.3%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	24.0	11.9	70.4	0.0	12.8		2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	219	162	184	174	130	113	108	119	82	142	143	-50.9%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	2.3	16.9%	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	11.3	0.0	0.0	0.0	11.9	3.4	1228.4%	1.3	-0.2%
Risque d'absences	4.17	3.95	3.94	4.03	4.30	4.18	3.83	4.49	4.08	4.23	4.12	4.8%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	38.1	37.9	38.8	37.8	38.4	38.2	38.3	38.4	39.1	38.8	38.4	1.9%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	727	709	714	725	736	743	729	733	732	737
Travailleurs à plein temps [2]	9'150	9'243	9'217	9'191	9'226	8'873	8'336	8'434	8'518	8'439
Somme des salaires en millions	659.2	671.5	670.0	675.5	679.7	664.1	630.5	634.0	640.4	649.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'607	1'662	1'451	1'506	1'410	1'385	1'271	1'268	1'278	1'239
Cas avec indemnité journalière [3]	746	771	712	724	713	694	640	668	732	667
Accidents graves A [3]	86	74	85	85	83	70	84	87	89	83
Accidents les plus graves A [3]	25	15	22	17	22	17	13	20	18	21
Rentes d'invalidité A	11	11	15	12	9	7	12	5	7	9
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	1	0	0	1	2	0	0	1
Cas de décès A	0	0	2	0	0	0	2	1	6	0
Maladies professionnelles MP	20	15	17	16	12	10	9	10	7	12
Rentes d'invalidité MP	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
Jours indemnisés	38'139	36'505	36'277	37'005	39'631	37'104	31'895	37'847	34'764	35'736

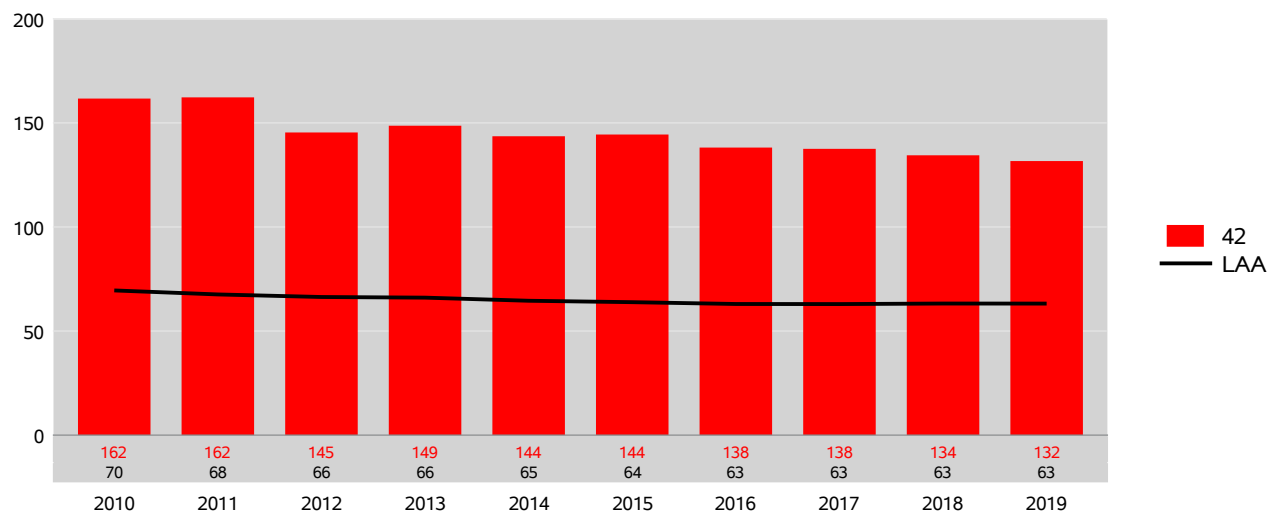
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010
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)
42 Génie civil, toutes les parties d'entreprise

AAP

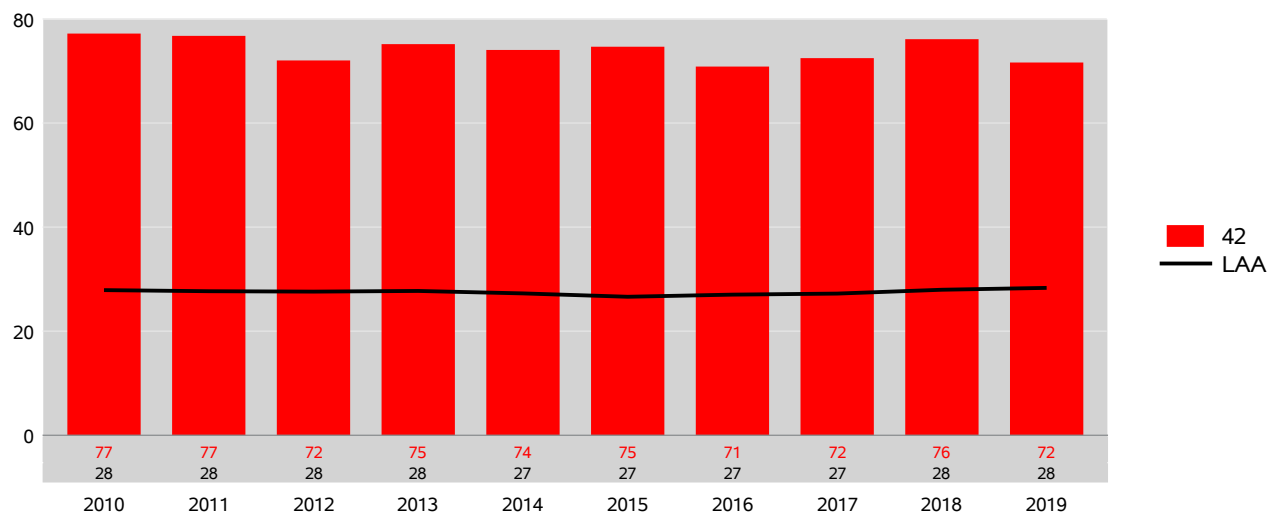
Risque de cas

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



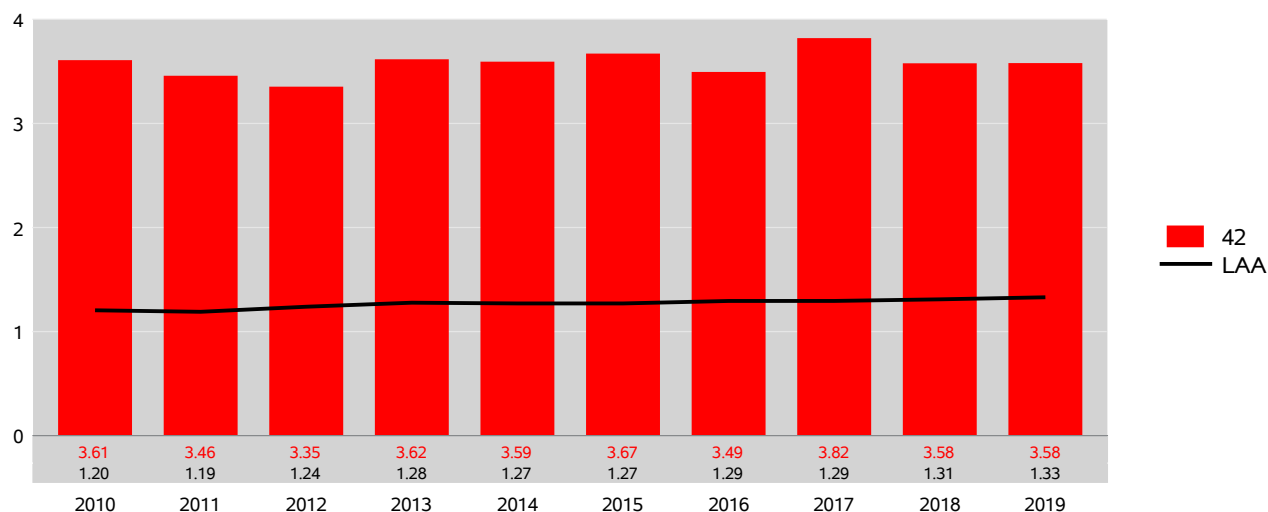
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

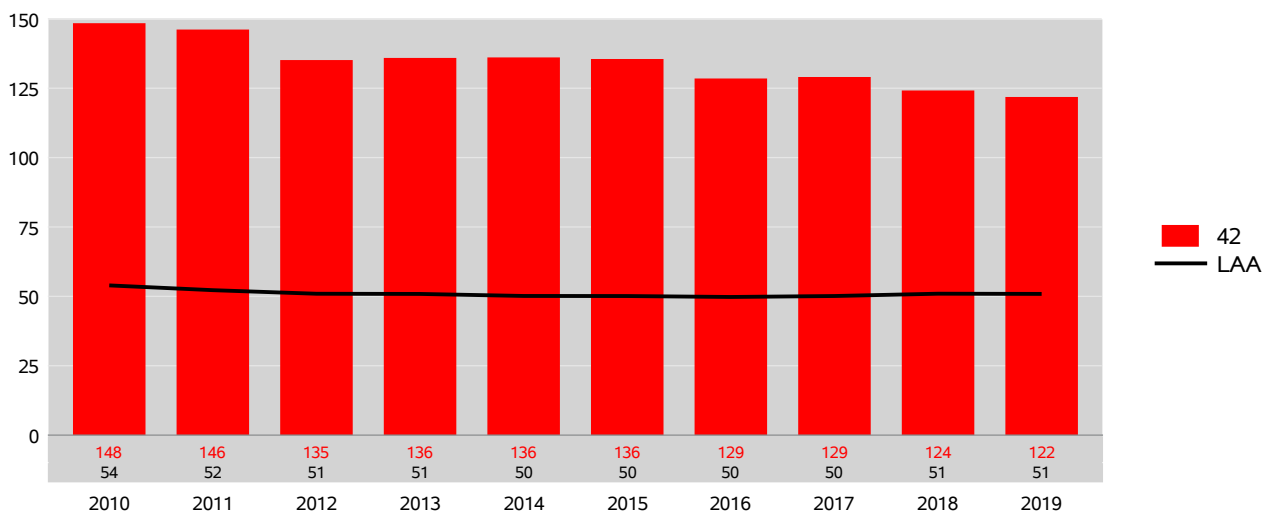
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
42 Génie civil, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

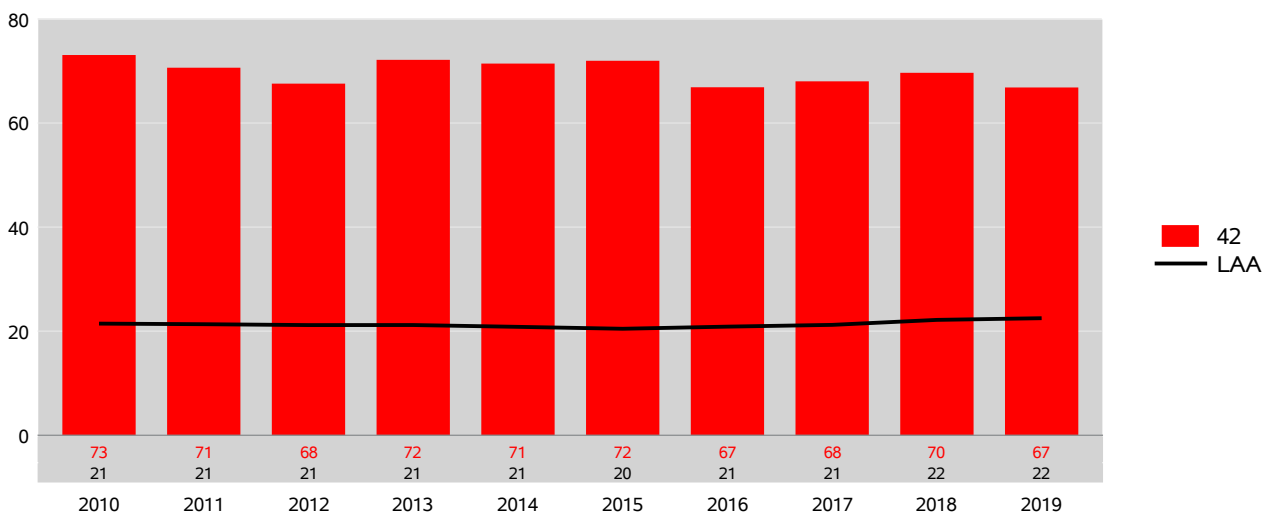
Risque de cas

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



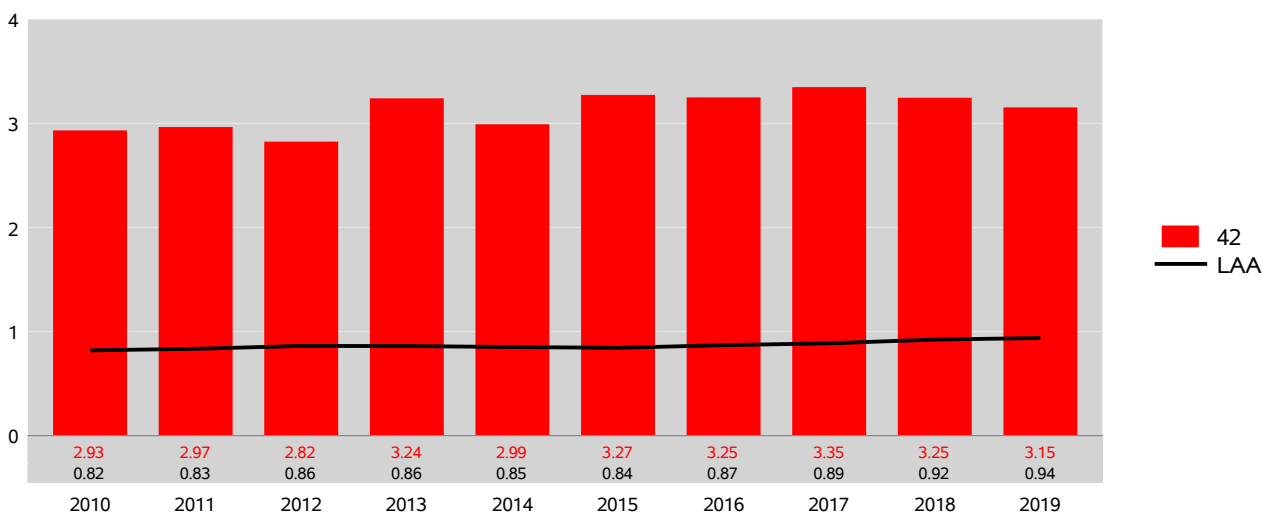
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

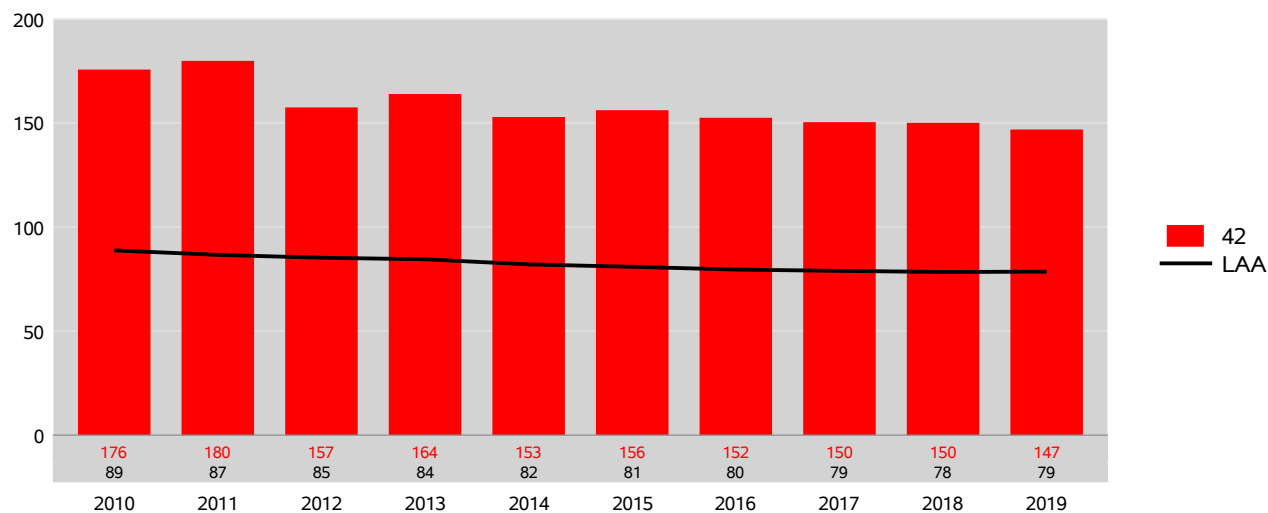
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
42 Génie civil, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

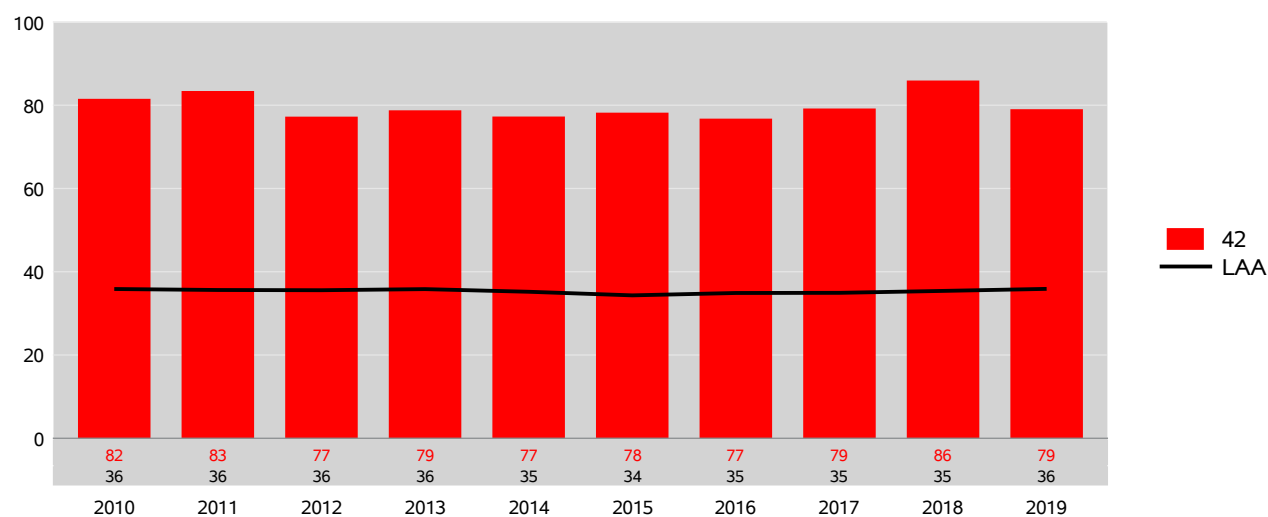
Risque de cas

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

