

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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

AANP, toutes les parties d'entreprise

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]	158	156*	151*	148*	145*	145	142*	140	138	139	146	-12.9%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	80	79	77*	76*	76	75	74	73	74	75	76	-7.4%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	888	916	941	929	917	951	971	991	1'010	1'027	954	14.2%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	177	150*	164	154	164	164	157	162	134*	156	158	-9.8%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	77	57*	60	63	58	59	58	54	61	38*	58	-29.5%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	4.4	4.2	4.5	2.4	5.2	5.7	2.8	3.2	4.5	1.8	3.9	-31.4%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	17.0	10.9	13.6	11.2	11.4	14.2	14.9	18.2	8.1*	10.7	13.0	-15.4%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	3.65	3.66	3.65	3.63	3.71	3.66	3.68	3.68	3.69	3.79	3.68	2.5%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	30.8	31.2	31.2	31.7	31.8	32.2	32.5	32.8	33.5	33.6	32.1	9.0%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	25'804	26'338	27'131	27'669	28'090	28'291	28'701	28'983	29'331	29'509
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	11'478.4	12'101.9	12'660.1	13'144.5	13'540.1	13'814.6	14'167.2	14'449.3	14'817.0	15'128.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	28'955	29'881	29'890	30'342	30'573	30'835	30'577	30'740	30'779	31'245
Cas avec indemnité journalière [3]	14'616	15'221	15'348	15'495	16'002	15'827	15'985	16'072	16'449	16'913
Accidents graves [3]	1'622	1'757	1'867	1'905	1'933	2'015	2'088	2'178	2'251	2'307
Accidents les plus graves [3]	324	287	325	316	346	348	337	356	299	351
Rentes d'invalidité	140	110	119	129	122	126	125	118	135	85
Rentes d'invalidité ≥80%	8	8	9	5	11	12	6	7	10	4
Cas de décès	31	21	27	23	24	30	32	40	18	24
Jours indemnisés	667'018	702'640	724'470	745'302	781'253	775'471	790'776	809'068	821'832	850'922

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	TPT = travailleurs à plein temps	[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 branche (NOGA 2008), LAA



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

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

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]	152	156	148*	144	146	147	141*	141	139	141	145	-9.3%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	74	76	75	70*	73	75	75	72	73	74	74	-1.5%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	602	616	705	572*	644	686	714	681	659	747	663	17.5%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	61	70	102	83	86	53	81	85	74	78	77	4.7%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	43	29	25	43	26	33	37	21	21	30	31	-30.7%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	6.1	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	2.4	2.4	0.0	2.3	1.6	-56.4%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.2	5.8	19.7	5.4	0.0	7.5	12.2	9.5	7.0	9.2	8.9	-22.8%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	2.48	2.71	2.67	2.49	2.64	2.62	2.67	2.69	2.64	2.74	2.64	5.1%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	30.9	31.2	30.9	31.4	31.5	31.7	31.9	32.1	32.5	32.7	31.7	5.8%	39.1	3.7%

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	2'108.2	2'199.6	2'298.7	2'393.9	2'482.6	2'595.4	2'680.4	2'770.0	2'858.5	2'931.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'985	5'332	5'256	5'376	5'581	5'863	5'751	5'938	5'970	6'132
Cas avec indemnité journalière [3]	2'432	2'600	2'650	2'616	2'814	2'991	3'045	3'031	3'148	3'210
Accidents graves [3]	198	211	250	213	247	274	292	287	283	325
Accidents les plus graves [3]	20	24	36	31	33	21	33	36	32	34
Rentes d'invalidité	14	10	9	16	10	13	15	9	9	13
Rentes d'invalidité ≥80%	2	0	0	1	0	0	1	1	0	1
Cas de décès	4	2	7	2	0	3	5	4	3	4
Jours indemnisés	81'652	92'965	94'727	92'690	101'216	104'508	109'160	113'324	113'618	119'151

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	TPT = travailleurs à plein temps	[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 branche (NOGA 2008), LAA



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

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

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]	160	156*	151*	149	145*	145	142*	139*	138	138	146	-13.8%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	81	80	78*	77	76	75	74	73	74	76	76	-8.7%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	938	965	983	994	971	998	1'024	1'056	1'085	1'084	1'010	15.3%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	192	157*	165	160	173	181	167	174	137*	169*	168	-8.5%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	78	61	63	61	59	62	59	57	64	39*	60	-28.1%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	4.0	4.4	5.5	2.4	5.8	7.0	2.9	3.4	5.6	1.7	4.3	-24.1%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	18.0	11.4	12.3	11.9	12.2	15.1	14.9	20.3	7.8*	10.5	13.4	-15.5%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	3.80	3.77	3.76	3.78	3.84	3.80	3.84	3.84	3.85	3.96	3.82	3.9%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	30.8	31.2	31.3	31.8	31.8	32.3	32.6	33.0	33.7	33.8	32.2	9.8%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	25'578	26'116	26'907	27'445	27'868	28'067	28'475	28'759	29'104	29'283
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	9'370.1	9'902.3	10'361.4	10'750.6	11'057.5	11'219.2	11'486.8	11'679.3	11'958.5	12'197.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	23'966	24'544	24'630	24'943	24'972	24'957	24'792	24'740	24'771	25'072
Cas avec indemnité journalière [3]	12'173	12'606	12'688	12'864	13'173	12'825	12'930	13'016	13'286	13'680
Accidents graves [3]	1'405	1'520	1'601	1'669	1'675	1'716	1'784	1'874	1'951	1'964
Accidents les plus graves [3]	287	248	269	269	298	312	290	309	247	306
Rentes d'invalidité	117	96	102	102	102	107	103	102	115	70
Rentes d'invalidité ≥80%	6	7	9	4	10	12	5	6	10	3
Cas de décès	27	18	20	20	21	26	26	36	14	19
Jours indemnisés	568'570	593'697	611'972	634'474	663'094	652'881	668'695	681'924	693'005	718'087

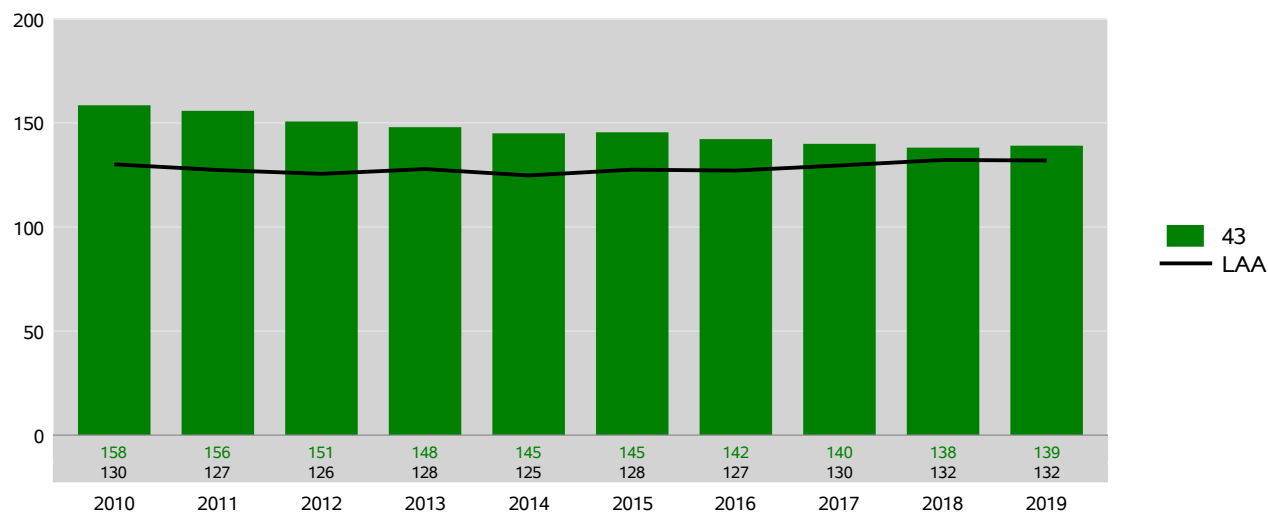
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010
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	TPT = travailleurs à plein temps	[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 branche (NOGA 2008)
43 Travaux de construction spécialisés, toutes les parties d'entreprise

AANP

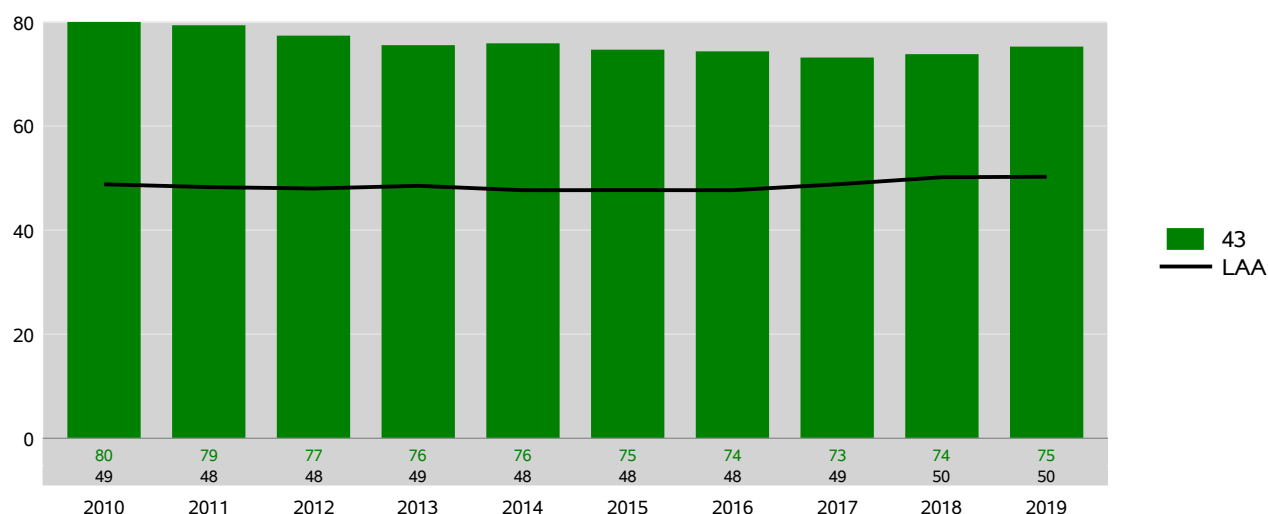
Risque de cas

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



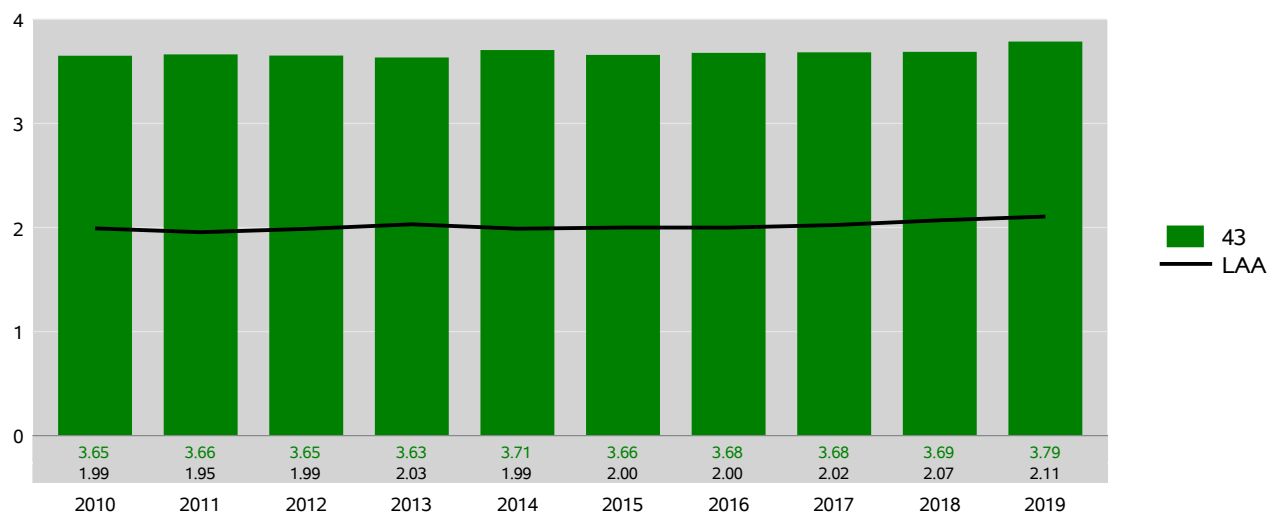
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

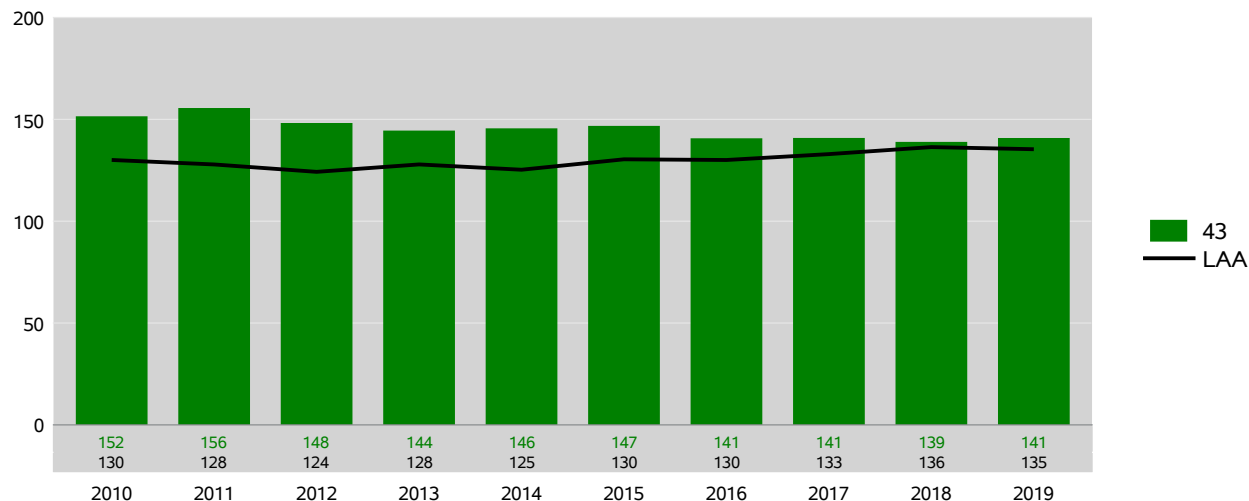
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
43 Travaux de construction spécialisés, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

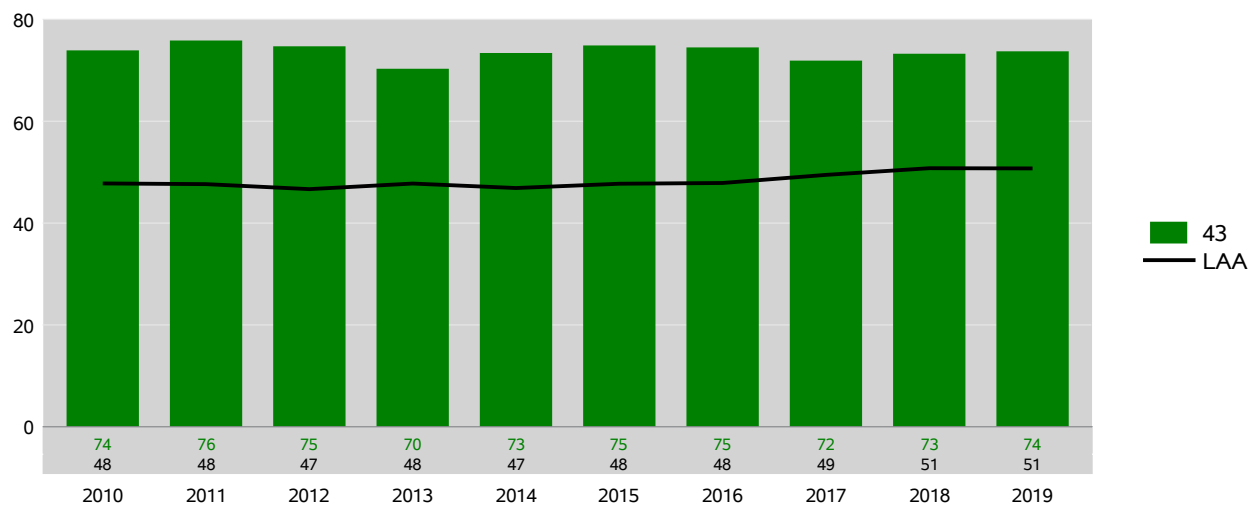
Risque de cas

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



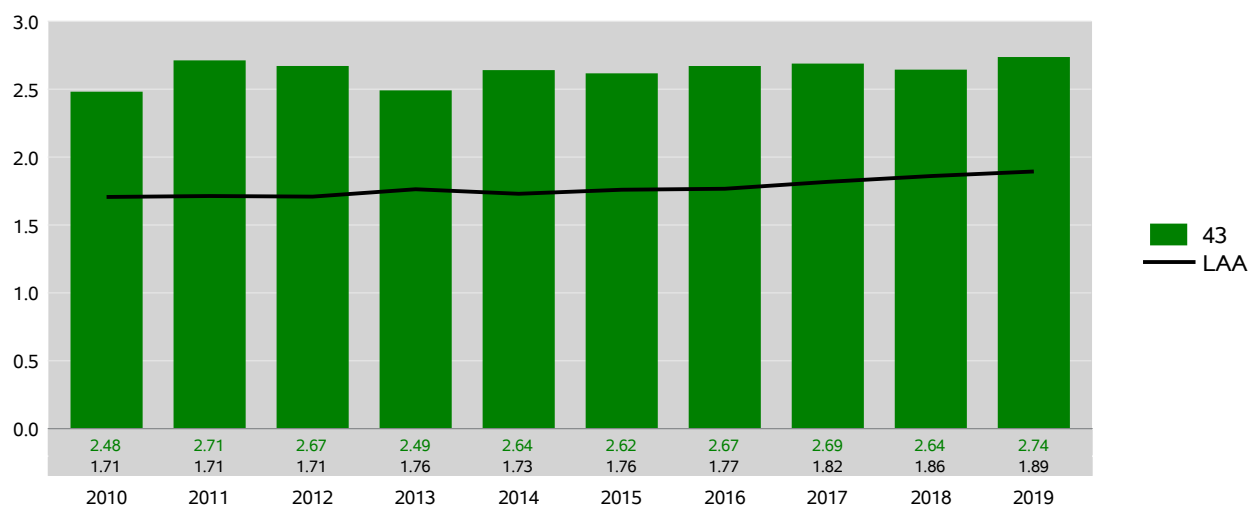
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

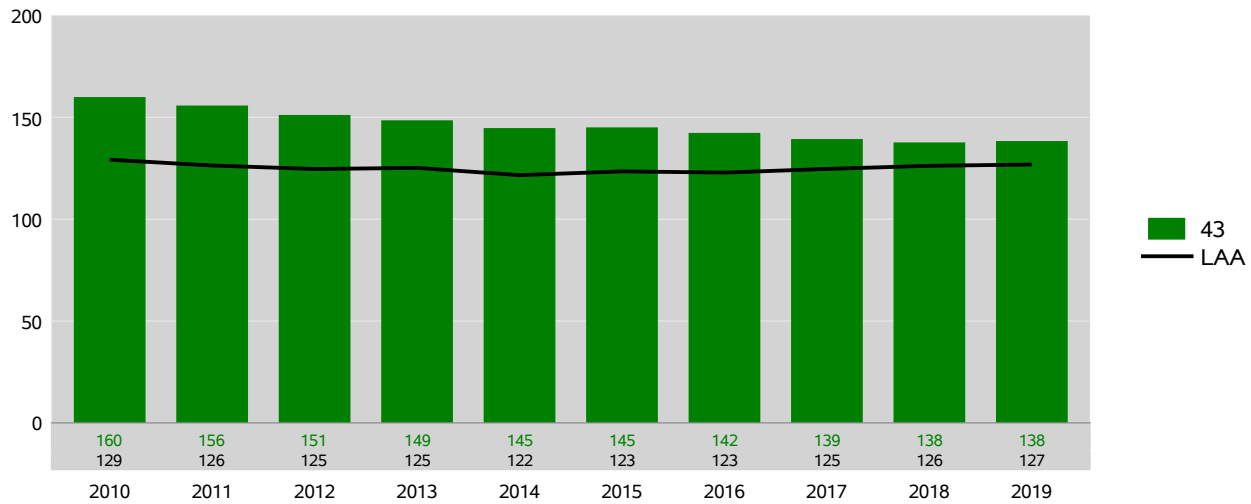
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

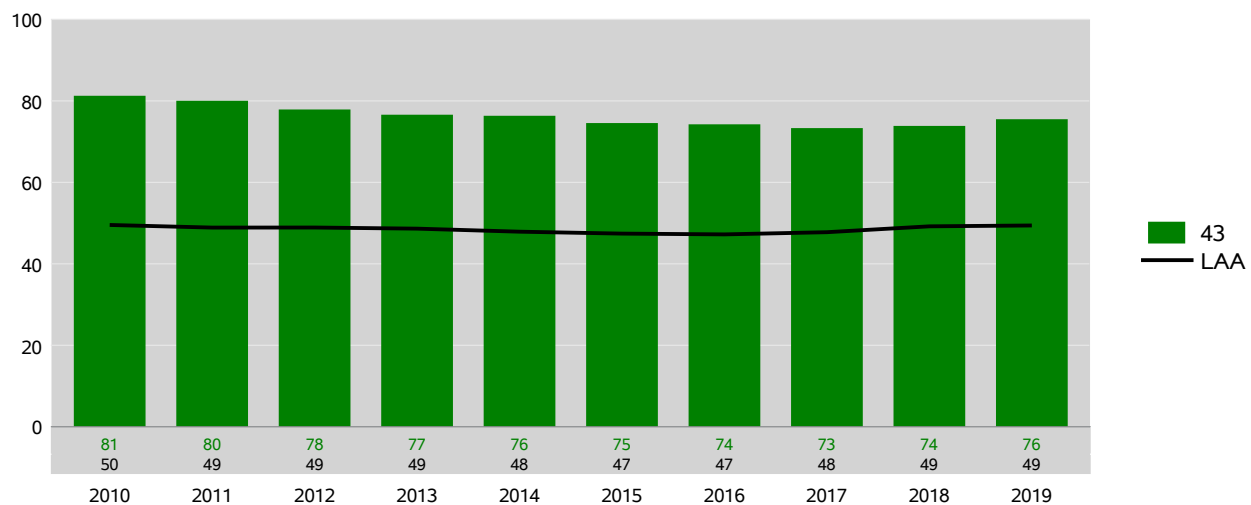
Risque de cas

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

