

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

41	Construction de bâtiments										41		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	121	116*	118	112*	108*	111	107	110	110	112	112	-7.9%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	63	61	62	60*	57*	57	56	56	59*	59	59	-8.6%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	776	727	750	778	789	799	784	811	817	882	791	14.2%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	173	158	158	172	132*	131	145	152	152	153	153	-11.3%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	75	68	61	73	67	51	78*	66	65	42*	65	-22.3%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	4.9	4.7	5.9	3.5	3.4	2.3	5.8	5.8	3.5	2.3	4.2	-30.0%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	19.7	15.4	14.2	15.1	18.3	12.8	10.4	16.1	16.1	15.2	15.3	-15.0%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	3.16	3.07	3.10	3.12	3.03	3.07	3.10	3.04	2.99	3.17	3.09	-1.3%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	34.5	34.8	35.0	35.1	35.2	35.6	35.9	36.0	36.4	36.6	35.5	5.9%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	5'055	5'328	5'565	5'863	6'183	6'333	6'530	6'798	7'019	7'208
Travailleurs à plein temps [2]	81'314	84'239	84'777	86'279	87'221	86'202	86'716	86'755	86'818	85'780
Somme des salaires en millions	5'777.3	6'027.2	6'125.4	6'249.0	6'331.2	6'264.3	6'373.2	6'381.6	6'430.0	6'466.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	9'799	9'790	9'982	9'621	9'442	9'533	9'315	9'557	9'556	9'591
Cas avec indemnité journalière [3]	5'143	5'149	5'270	5'140	4'966	4'905	4'843	4'892	5'100	5'039
Accidents graves [3]	631	612	636	671	688	689	680	704	709	757
Accidents les plus graves [3]	141	133	134	148	115	113	126	132	132	131
Rentes d'invalidité	61	57	52	63	58	44	68	57	56	36
Rentes d'invalidité ≥80%	4	4	5	3	3	2	5	5	3	2
Cas de décès	16	13	12	13	16	11	9	14	14	13
Jours indemnisés	256'668	258'862	262'661	269'554	264'353	264'797	268'557	263'627	259'866	272'033

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

41	Construction de bâtiments										41		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	109	108	108	104	100	101	102	104	104	107	105	-3.9%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	56	55	52	52	50	50	51	53	54	53	-5.4%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	573	491	601 *	607	634	607	601	609	636	591	595	11.4%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	153	123	97	128	95	79	112	100	66	104	106	-37.7%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	58	50	50	56	32	42	65	38	38	43	47	-24.5%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	5.8	8.4	11.1	2.7	0.0	2.6	5.2	0.0	2.5	5.1	4.3	-73.7%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	23.2	25.2	8.3	10.7	21.1	10.6	13.0	15.3	10.1	15.2	15.3	-41.3%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	2.46	2.26	2.39	2.49	2.36	2.36	2.33	2.28	2.31	2.32	2.36	-4.3%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	34.5	34.7	35.0	35.0	35.0	35.2	35.6	35.7	35.8	36.2	35.3	4.4%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	203	202	199	199	203	204	202	200	198	199
Travailleurs à plein temps [2]	34'550	35'670	36'092	37'396	37'996	37'881	38'443	39'098	39'628	39'414
Somme des salaires en millions	2'477.5	2'589.1	2'642.2	2'738.7	2'792.8	2'780.4	2'860.2	2'909.1	2'967.6	3'008.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'773	3'864	3'895	3'895	3'791	3'834	3'937	4'056	4'130	4'204
Cas avec indemnité journalière [3]	1'887	1'986	1'969	1'935	1'961	1'911	1'910	2'012	2'083	2'115
Accidents graves [3]	198	175	217	227	241	230	231	238	252	233
Accidents les plus graves [3]	53	44	35	48	36	30	43	39	26	41
Rentes d'invalidité	20	18	18	21	12	16	25	15	15	17
Rentes d'invalidité ≥80%	2	3	4	1	0	1	2	0	1	2
Cas de décès	8	9	3	4	8	4	5	6	4	6
Jours indemnisés	84'901	80'542	86'340	93'011	89'820	89'283	89'739	89'200	91'729	91'251

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

41	Construction de bâtiments										41		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	129	122*	125	117*	115	118	111*	115	115	116	118	-9.9%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	70	65*	68	66	61*	62	61	60	64*	63	64	-9.6%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	920	881	859	906	904	944	930	969	964	1'130*	941	20.0%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	175	181	195	196	158	168	170	193	225	190	185	11.0%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	83	80	64	82	89	54*	89*	86	87	41*	76	-15.8%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	4.3	2.1	2.1	4.1	6.1	2.1	6.2	10.5	4.2	0.0	4.2	32.5%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	17.1	8.2	18.5	18.4	14.2	14.5	8.3	16.8	21.2	15.1	15.2	13.0%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	3.63	3.58	3.54	3.57	3.48	3.59	3.65	3.63	3.54	3.86	3.61	3.9%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	34.5	34.9	35.0	35.2	35.4	35.9	36.1	36.2	36.9	36.9	35.7	7.0%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	4'852	5'126	5'366	5'663	5'980	6'129	6'328	6'598	6'821	7'008
Travailleurs à plein temps [2]	46'764	48'569	48'684	48'883	49'225	48'321	48'273	47'657	47'190	46'366
Somme des salaires en millions	3'299.8	3'438.1	3'483.2	3'510.3	3'538.3	3'483.9	3'512.9	3'472.5	3'462.4	3'458.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'026	5'925	6'086	5'726	5'651	5'697	5'377	5'499	5'426	5'385
Cas avec indemnité journalière [3]	3'254	3'159	3'301	3'204	3'004	2'992	2'931	2'879	3'013	2'922
Accidents graves [3]	430	428	418	443	445	456	449	462	455	524
Accidents les plus graves [3]	82	88	95	96	78	81	82	92	106	88
Rentes d'invalidité	39	39	31	40	44	26	43	41	41	19
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	1	2	3	1	3	5	2	0
Cas de décès	8	4	9	9	7	7	4	8	10	7
Jours indemnisés	169'928	173'939	172'337	174'279	171'320	173'355	176'315	172'850	167'054	178'956

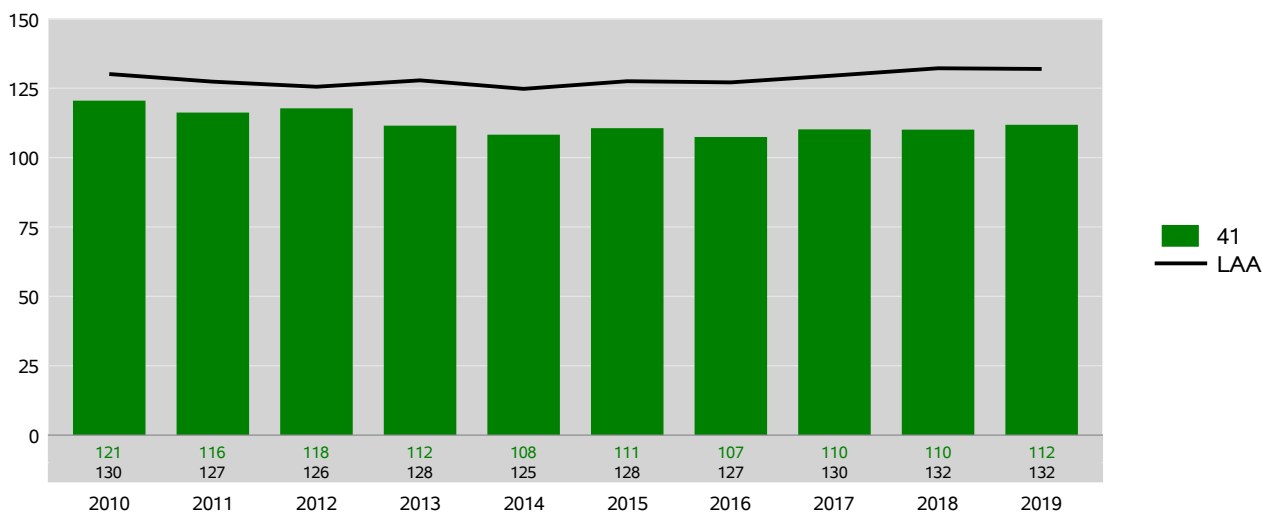
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AANP

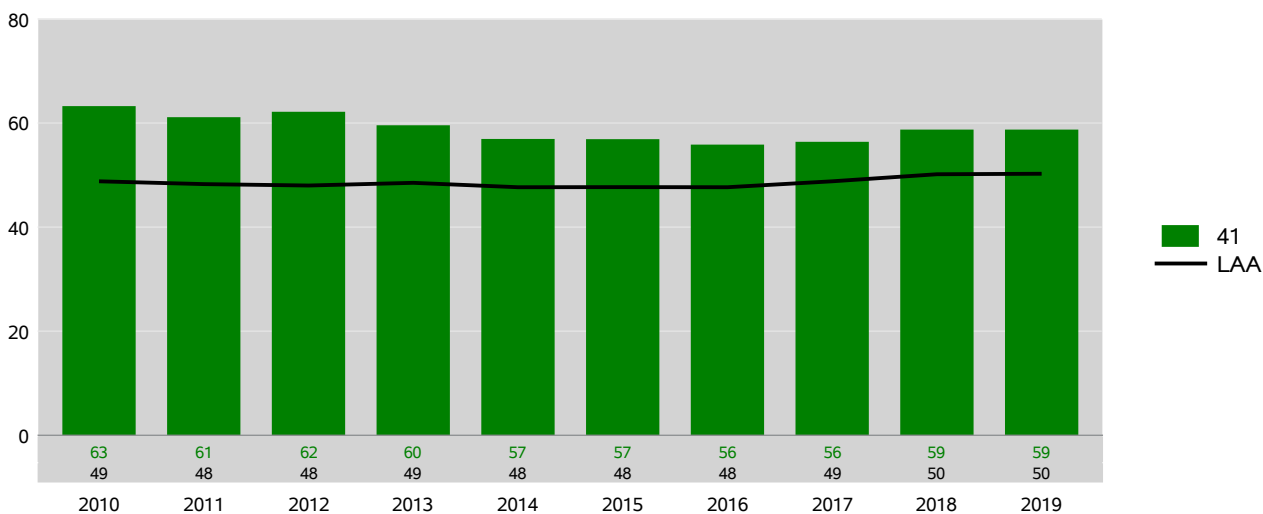
Risque de cas

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



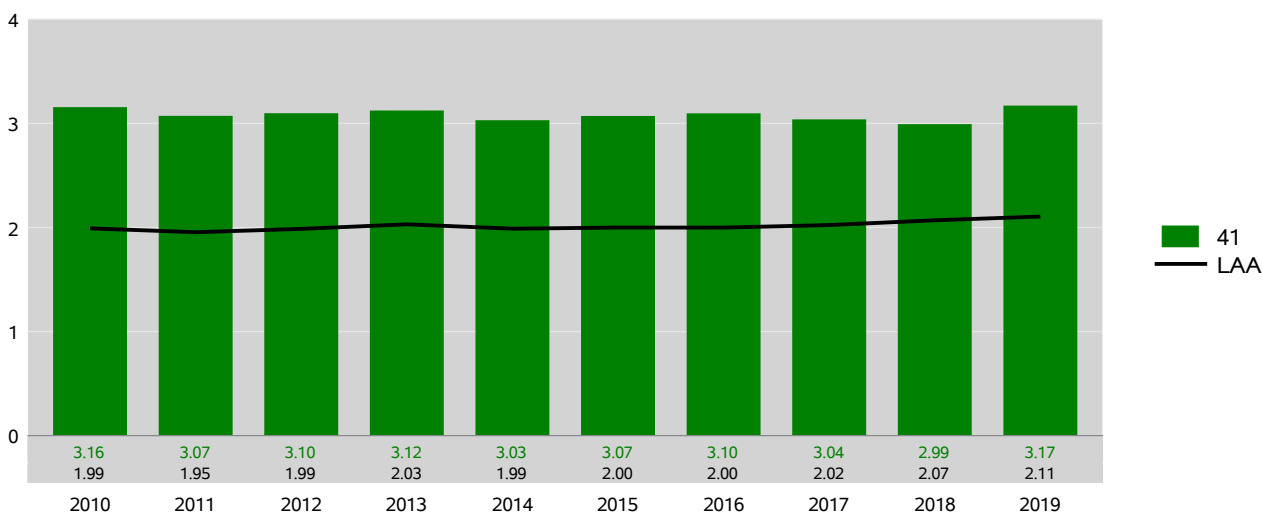
Risque de cas avec indemnité journalière

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



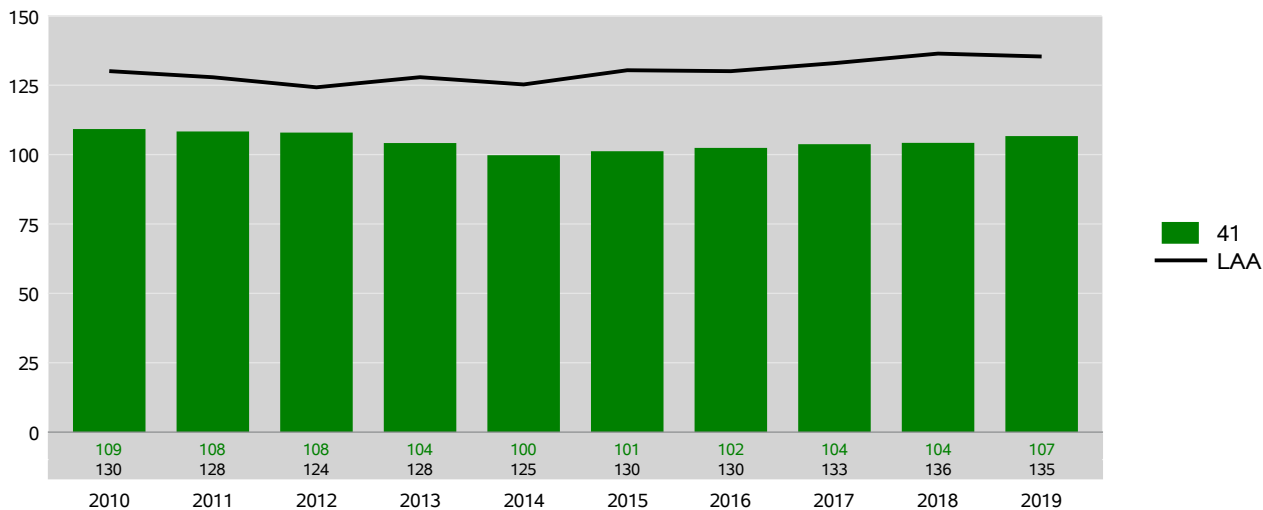
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



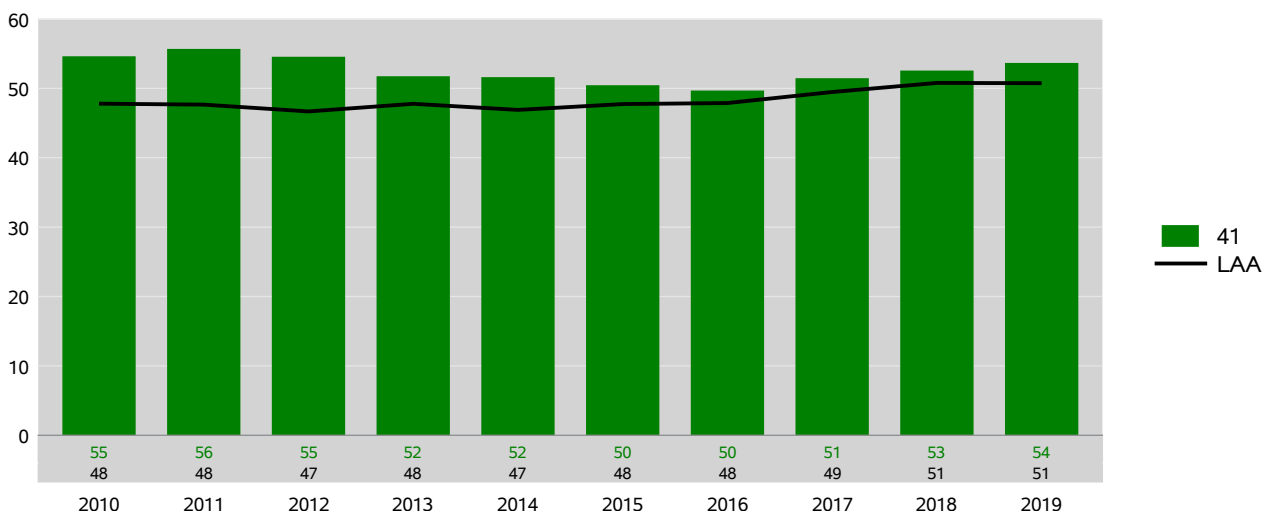
Risque de cas

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



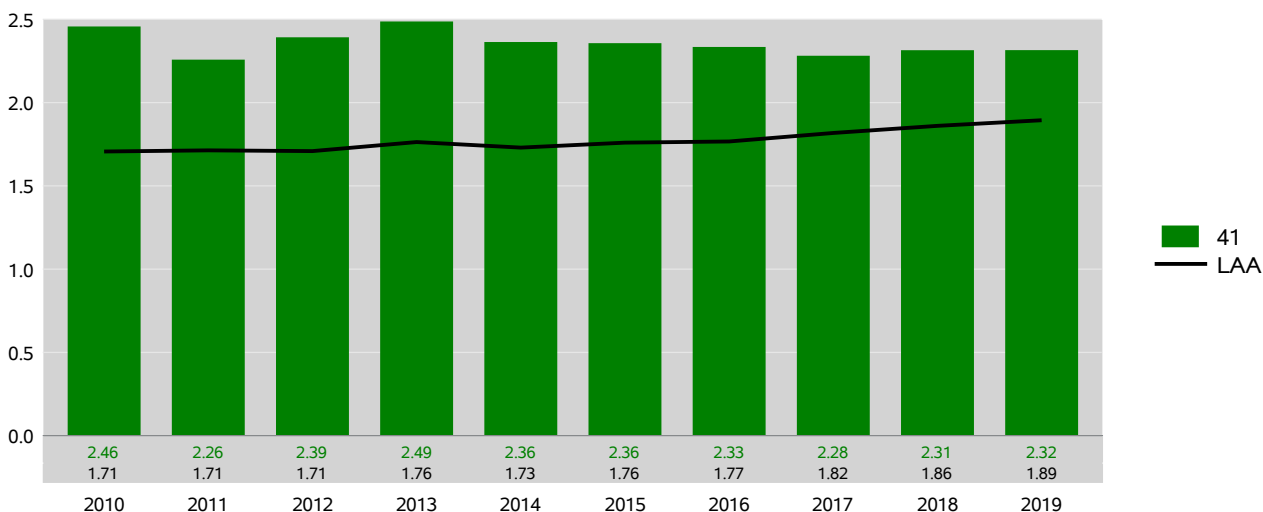
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

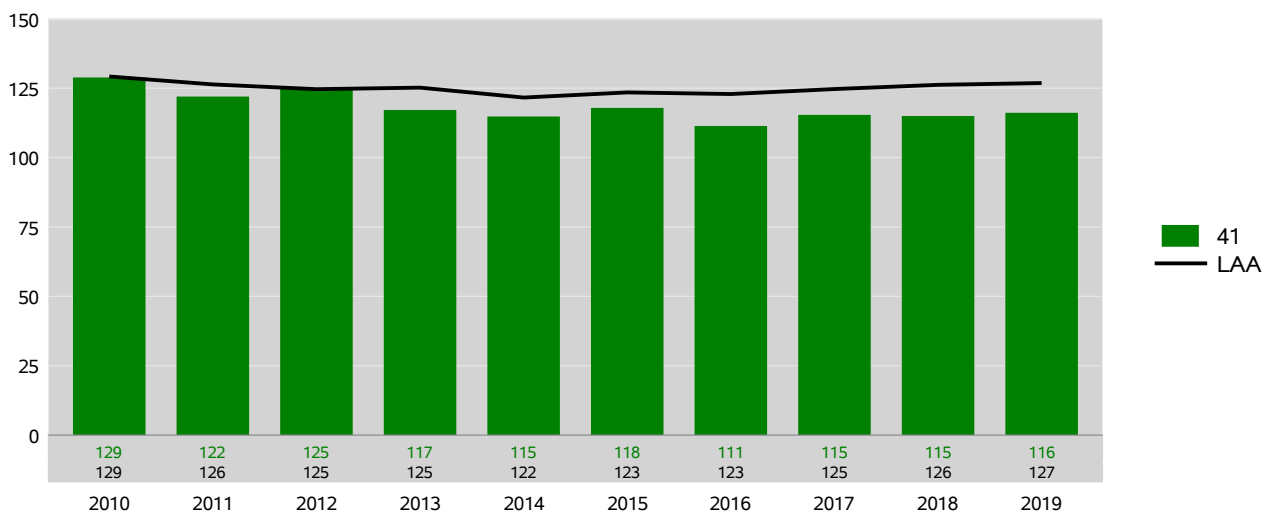
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



41 Construction de bâtiments, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

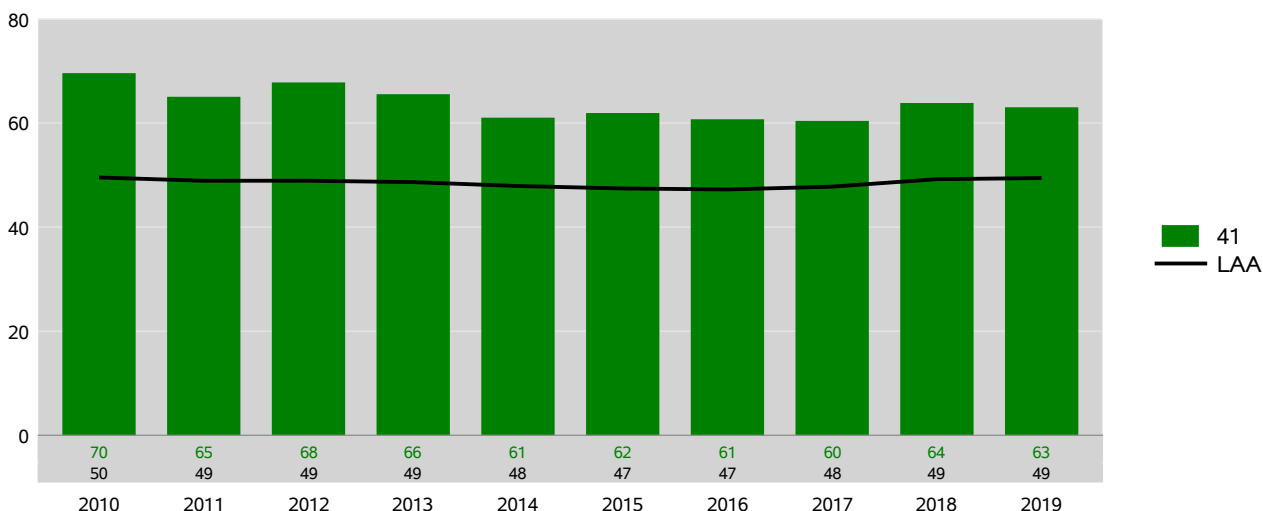
Risque de cas

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

