

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

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]	108	111	105	105	103	108	102	101	104	105	105	-5.4%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	54	54	54	53	51	56*	50*	50	51	52	53	-6.1%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	655	565	643	545	489	658*	685	699	606	787*	633	22.4%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	91	109	95	149	87	102	111	146	79*	177*	115	42.1%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	64	83	40	55	29	54	39	57	47	56	52	-24.4%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	10.7	10.4	0.0	5.0	0.0	0.0	4.8	4.7	14.0	0.0	5.0	-41.4%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	26.6	10.4	15.0	39.6	0.0	9.7	14.5	18.9	18.6	14.0	16.7	-28.6%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	2.44	2.39	2.37	2.34	2.18	2.53	2.56	2.43	2.43	2.85	2.45	12.4%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	36.0	35.5	36.0	36.2	36.3	36.4	36.8	36.6	37.5	37.4	36.5	4.7%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	723	706	705	714	723	727	710	712	706	716
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	1'362.8	1'415.8	1'459.4	1'508.6	1'546.5	1'551.7	1'584.2	1'602.7	1'631.5	1'671.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'033	2'144	2'104	2'119	2'118	2'216	2'121	2'134	2'229	2'248
Cas avec indemnité journalière [3]	1'017	1'037	1'080	1'079	1'051	1'142	1'045	1'059	1'094	1'121
Accidents graves [3]	123	109	129	110	101	135	142	148	130	169
Accidents les plus graves [3]	17	21	19	30	18	21	23	31	17	38
Rentes d'invalidité	12	16	8	11	6	11	8	12	10	12
Rentes d'invalidité ≥80%	2	2	0	1	0	0	1	1	3	0
Cas de décès	5	2	3	8	0	2	3	4	4	3
Jours indemnisés	45'847	46'171	47'495	47'326	44'931	51'889	52'982	51'374	52'245	61'269

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

AANP, 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]	107	107	100	103	103	107	104	94*	104*	107	104	-1.7%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	52	51	52	52	51	55	52	46*	51	53	51	-2.4%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	644	527	498	491	508	540	605	675	587	767	584	29.8%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	83	99	74	136	53	129	73	118	77	184	103	59.0%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	31	70	28	64	26	26	24	39	31	38	38	-32.5%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	9.9	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	23.2	0.0	4.2	145.7%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	10.4	9.9	18.5	54.6	0.0	8.6	0.0	15.7	23.2	15.3	15.6	-10.5%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	2.50	2.14	1.86	1.92	1.91	2.37	2.28	2.19	2.34	2.83	2.23	20.2%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	36.4	36.1	36.2	36.5	36.2	36.3	36.7	36.6	37.4	37.9	36.6	3.9%	39.1	3.7%

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	706.7	747.4	792.8	836.0	869.7	890.6	956.9	971.6	994.1	1'025.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'026	1'072	1'086	1'137	1'173	1'246	1'295	1'200	1'352	1'400
Cas avec indemnité journalière [3]	502	515	561	569	582	643	641	583	659	688
Accidents graves [3]	62	53	54	54	58	63	75	86	76	100
Accidents les plus graves [3]	8	10	8	15	6	15	9	15	10	24
Rentes d'invalidité	3	7	3	7	3	3	3	5	4	5
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0
Cas de décès	1	1	2	6	0	1	0	2	3	2
Jours indemnisés	24'090	21'523	20'095	21'127	21'790	27'671	28'259	27'894	30'358	36'822

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

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]	110	116	110	107	102	109	99*	111*	103	100	107	-9.4%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	56	56	55	51	56	48*	56*	51	51	54	-9.5%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	667	606	803	609	466	811*	804	723	634	818	694	17.9%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	98	119	119	163	130	68	168	178	82	166	129	28.7%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	98	76	54	44	33	90	60	83	70	71	68	-2.5%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	21.9	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	11.9	0.0	0.0	5.7	-92.2%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	43.7	10.8	10.9	21.8	0.0	11.3	36.0	23.7	11.7	11.9	18.2	-39.1%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	2.31	2.65	2.88	2.82	2.50	2.72	2.96	2.73	2.53	2.89	2.70	9.1%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	35.7	35.0	35.8	35.8	36.4	36.5	36.8	36.5	37.6	36.6	36.3	5.1%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	662	646	645	654	663	666	652	653	647	657
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	656.1	668.4	666.6	672.6	676.7	661.1	627.3	631.1	637.4	646.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'007	1'072	1'018	982	945	970	826	933	877	848
Cas avec indemnité journalière [3]	515	522	518	510	468	499	404	476	435	432
Accidents graves [3]	61	56	74	56	43	72	67	61	54	69
Accidents les plus graves [3]	9	11	11	15	12	6	14	15	7	14
Rentes d'invalidité	9	7	5	4	3	8	5	7	6	6
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Cas de décès	4	1	1	2	0	1	3	2	1	1
Jours indemnisés	21'132	24'516	26'503	25'902	23'076	24'149	24'717	23'008	21'568	24'401

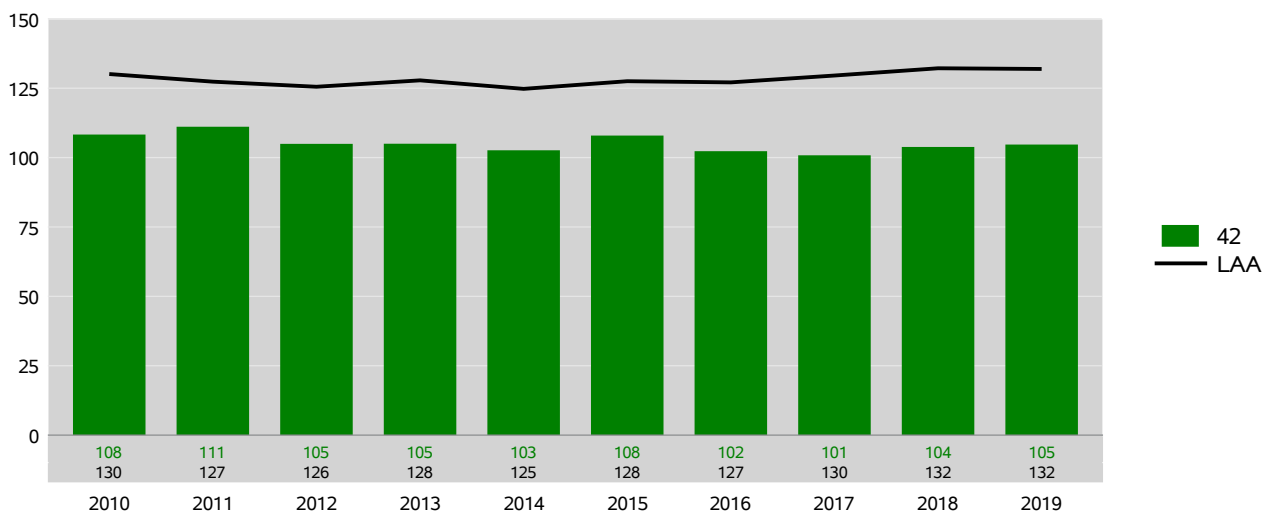
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AANP

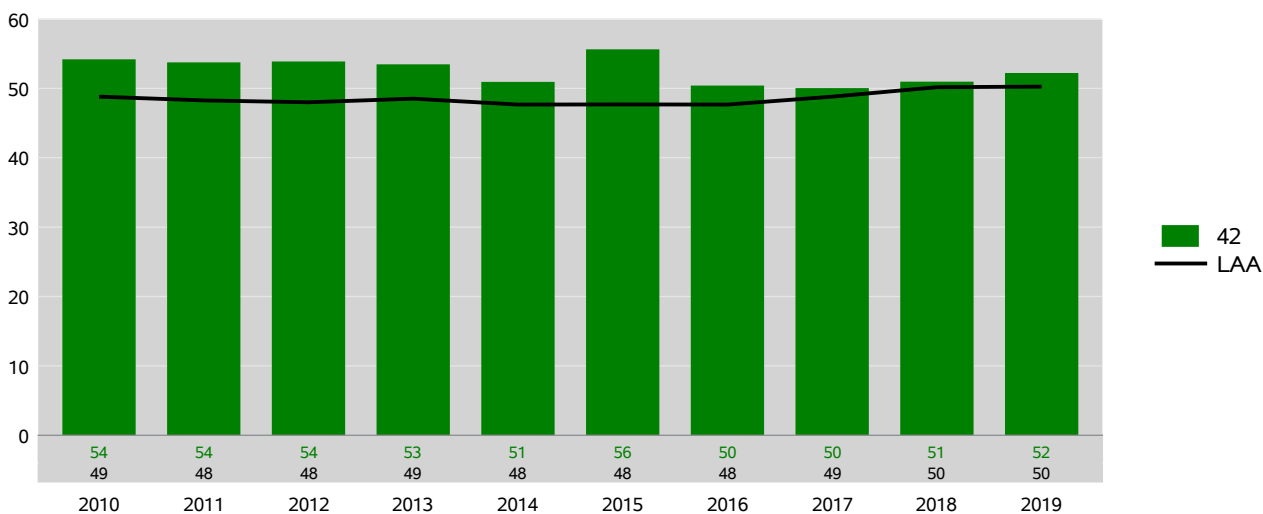
Risque de cas

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



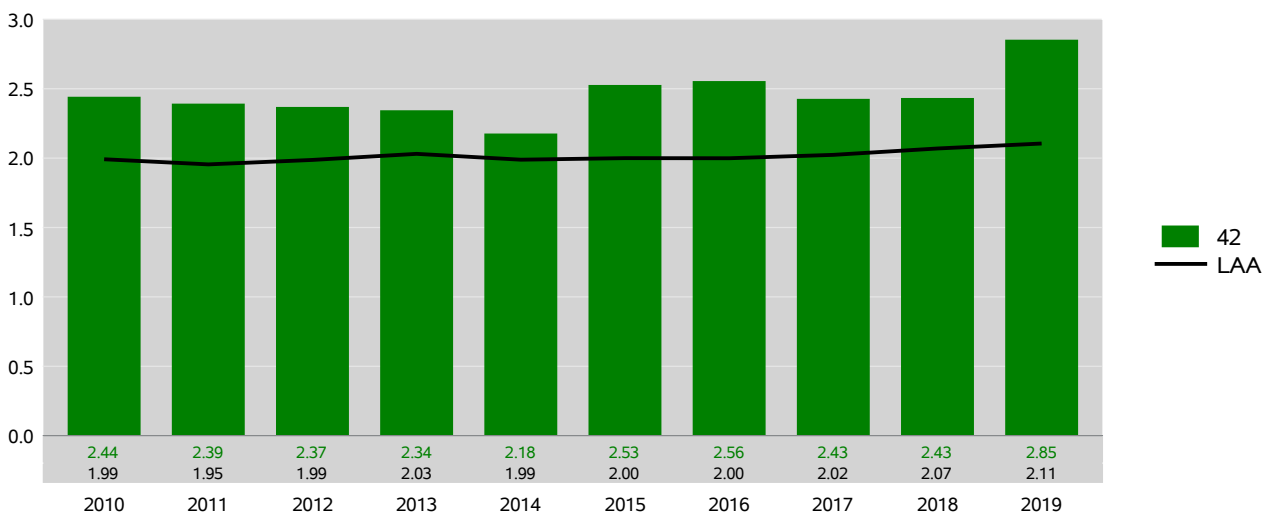
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

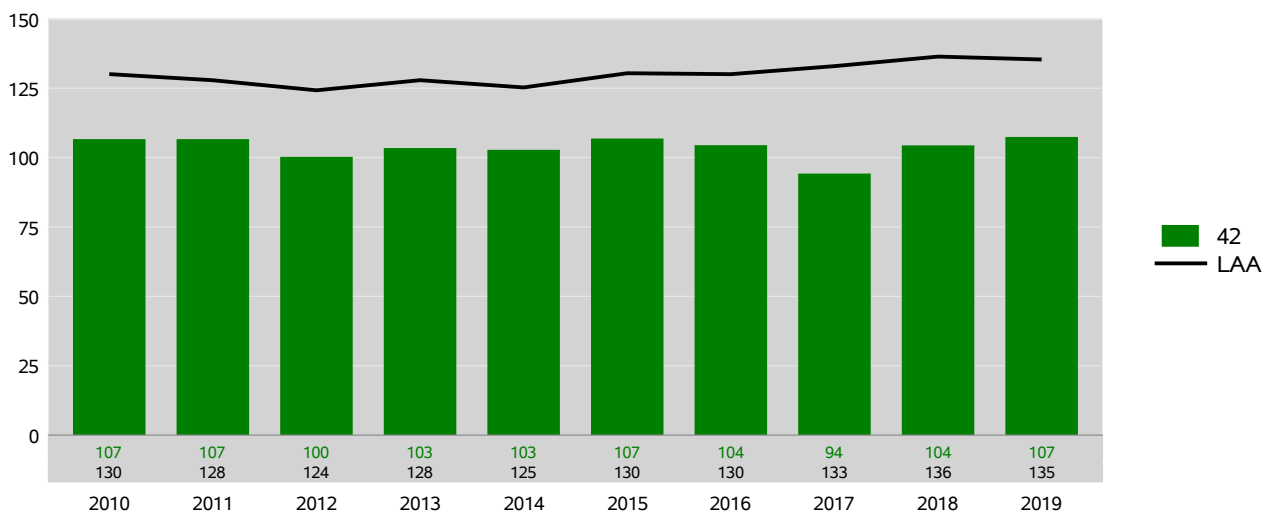
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

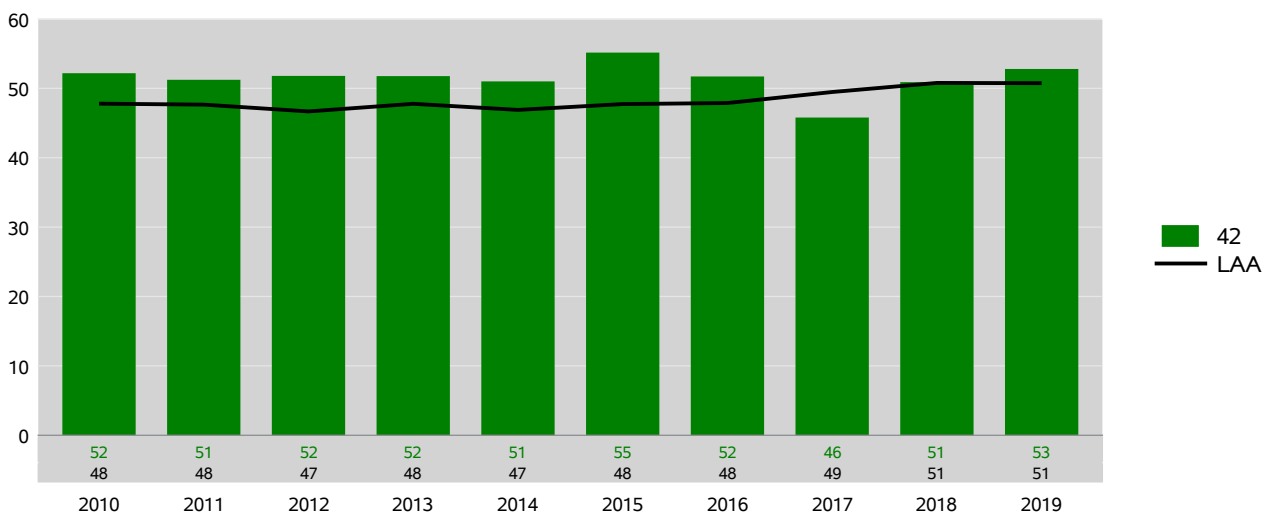
Risque de cas

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



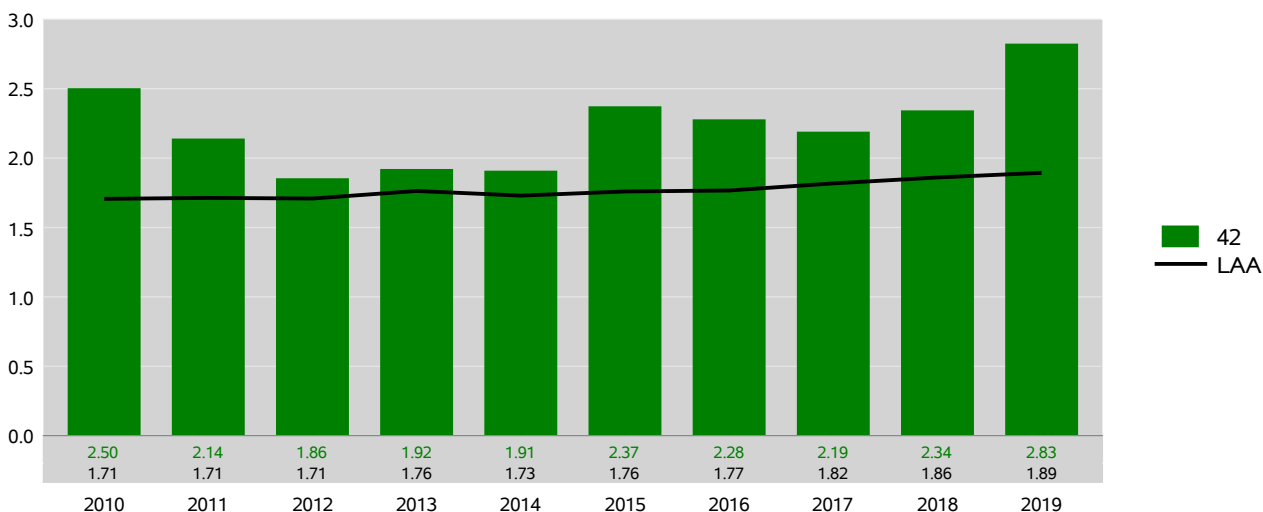
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

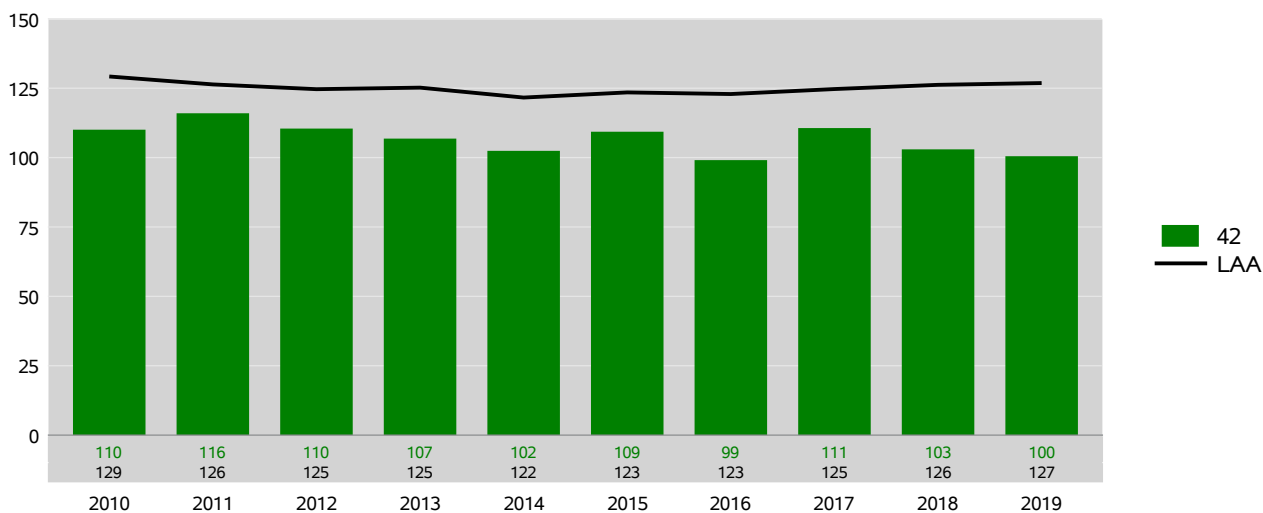
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

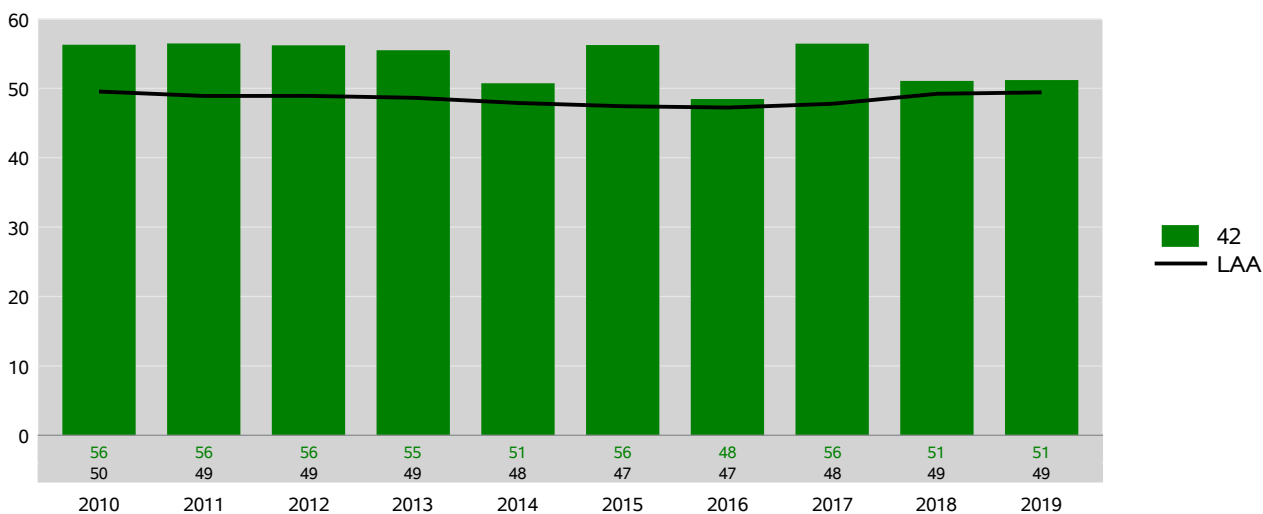
Risque de cas

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

