

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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	110	113	108	111	105	106	102	108	102	100	107	-8.8%	128	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	54	54	54	53	53	51	55*	50*	50	53	-8.2%	48	-2.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	584	596	637	570	648	530	495	651*	685	690	609	12.4%	495	2.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	140	144	98	116	83	146	91	101	110	145	118	-8.3%	78	-17.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	146	106	62	96	39	53	29	53	38	56	68	-75.7%	26	-43.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	27.0	10.6	10.4	10.1	0.0	4.9	0.0	0.0	4.8	4.7	7.2	-109.1%	3.1	-39.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	21.6	21.3	25.9	10.1	14.6	38.9	0.0	9.6	14.4	18.8	17.5	-40.1%	10.0	-17.2%
Risque d'absences	2.76	2.63	2.43	2.38	2.34	2.29	2.18	2.52	2.55	2.40	2.45	-8.5%	2.02	-3.7%
Age moyen des accidentés	35.3	35.4	36.0	35.6	35.9	36.3	36.3	36.4	36.8	36.6	36.1	3.9%	38.0	4.4%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	728	730	724	707	706	712	719	724	705	704
Travailleurs à plein temps ²	18'506	18'795	19'302	19'817	20'528	20'571	20'808	20'749	20'877	21'309
Somme des salaires en millions	1'315.6	1'369.7	1'401.3	1'453.7	1'494.4	1'537.7	1'559.3	1'568.0	1'595.8	1'614.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'031	2'123	2'079	2'194	2'150	2'183	2'128	2'237	2'139	2'141
Cas avec indemnité journalière ³	1'025	1'022	1'034	1'065	1'097	1'092	1'053	1'147	1'045	1'059
Accidents graves ³	108	112	123	113	133	109	103	135	143	147
Accidents les plus graves ³	26	27	19	23	17	30	19	21	23	31
Rentes d'invalidité	27	20	12	19	8	11	6	11	8	12
Rentes d'invalidité ≥80%	5	2	2	2	0	1	0	0	1	1
Cas de décès	4	4	5	2	3	8	0	2	3	4
Jours indemnisés	51'045	49'489	46'887	47'255	47'993	47'146	45'382	52'234	53'229	51'219

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 2017 sur la base 2008
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	1	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	2	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	107	107	105	105	99	104	101	107	104	94 [★]	103	-7.0%	128	4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	51	53	51	51	51	51	50	55	52	45 [★]	51	-4.2%	47	5.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	443	576	635	542	497	465	499	541	597	659	546	15.8%	418	9.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	122	128	79	86	71	140	52	135	72	124	101	-6.6%	61	-13.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	133	96	30	67	27	61	26	34	32	39	54	-81.2%	20	-35.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	33.2	0.0	0.0	9.5	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	-125.6%	2.5	-16.6%
Cas de décès / 100'000 TPT	22.1	21.3	9.9	9.5	17.8	52.7	0.0	8.5	0.0	15.5	15.7	-53.4%	8.8	-14.1%
Risque d'absences	2.41	2.42	2.45	2.10	1.82	1.88	1.92	2.35	2.26	2.19	2.18	-9.9%	1.75	2.8%
Age moyen des accidentés	36.1	36.0	36.5	36.2	36.2	36.6	36.3	36.4	36.8	36.6	36.4	1.6%	38.8	3.0%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	62	63	63	62	62	62	61	62	59	59
Travailleurs à plein temps ²	9'035	9'374	10'077	10'508	11'261	11'389	11'619	11'833	12'559	12'894
Somme des salaires en millions	646.6	693.1	739.9	780.3	824.3	865.3	885.6	903.7	968.5	983.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	965	1'007	1'058	1'105	1'115	1'187	1'174	1'264	1'309	1'209
Cas avec indemnité journalière ³	457	495	517	537	572	576	579	652	647	586
Accidents graves ³	40	54	64	57	56	53	58	64	75	85
Accidents les plus graves ³	11	12	8	9	8	16	6	16	9	16
Rentes d'invalidité	12	9	3	7	3	7	3	4	4	5
Rentes d'invalidité ≥80%	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	2	2	1	1	2	6	0	1	0	2
Jours indemnisés	21'807	22'728	24'703	22'076	20'512	21'434	22'308	27'838	28'385	28'211

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 2017 sur la base 2008
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	1	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	2	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	113	118	111	117	112	108	104	109	100	111 [★]	110	-9.4%	126	-5.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	60	56	56	57	57	56	51	56	48 [★]	56 [★]	55	-10.2%	49	-7.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	718	616	640	602	820	610	490	796 [★]	818	737	685	15.7%	576	0.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	158	159	119	150	97	152	141	56	168	178	138	-1.7%	91	-14.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	158	117	98	118	54	44	33	79	48	83	83	-66.6%	30	-41.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	21.1	21.2	21.7	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	11.9	9.9	-88.7%	3.5	-43.2%
Cas de décès / 100'000 TPT	21.1	21.2	43.4	10.7	10.8	21.8	0.0	11.2	36.1	23.8	20.0	-13.8%	10.9	-18.9%
Risque d'absences	3.06	2.79	2.35	2.69	2.87	2.77	2.50	2.73	2.99	2.73	2.75	-0.7%	2.26	-5.0%
Age moyen des accidentés	34.6	34.9	35.6	35.0	35.6	35.9	36.4	36.3	36.7	36.6	35.8	6.1%	36.9	5.8%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	666	667	661	645	644	650	658	662	646	645
Travailleurs à plein temps ²	9'471	9'422	9'224	9'310	9'268	9'182	9'189	8'916	8'318	8'414
Somme des salaires en millions	669.0	676.6	661.4	673.4	670.1	672.4	673.7	664.3	627.3	631.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'066	1'116	1'021	1'089	1'035	996	954	973	830	931
Cas avec indemnité journalière ³	568	527	517	528	524	516	473	495	398	473
Accidents graves ³	68	58	59	56	76	56	45	71	68	62
Accidents les plus graves ³	15	15	11	14	9	14	13	5	14	15
Rentes d'invalidité	15	11	9	11	5	4	3	7	4	7
Rentes d'invalidité ≥80%	2	2	2	1	0	0	0	0	1	1
Cas de décès	2	2	4	1	1	2	0	1	3	2
Jours indemnisés	29'003	26'274	21'649	25'084	26'636	25'414	23'008	24'328	24'837	22'987

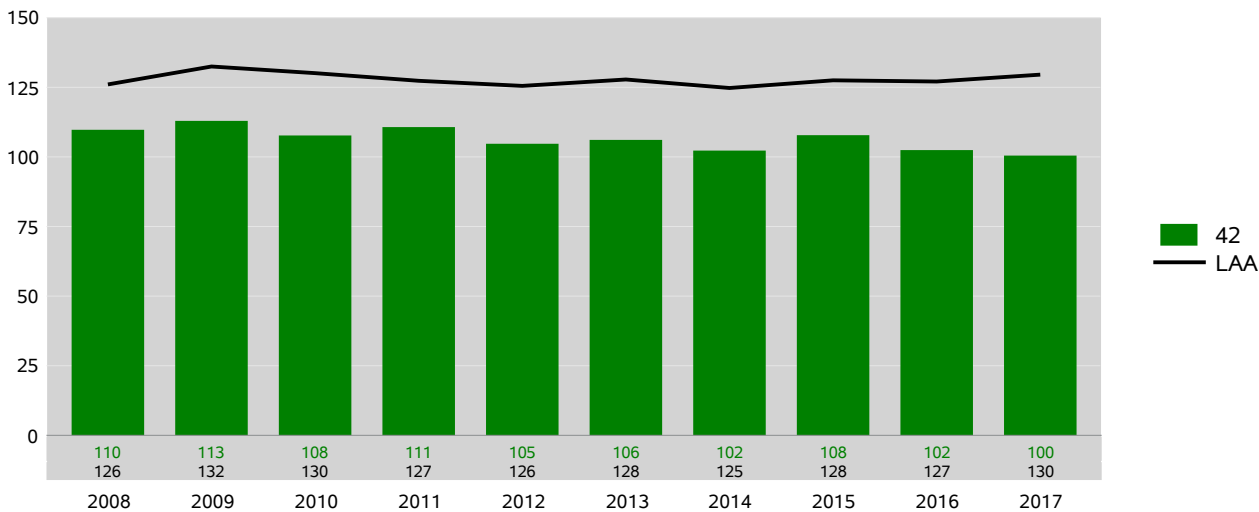
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008
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	1	[★] = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	2	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

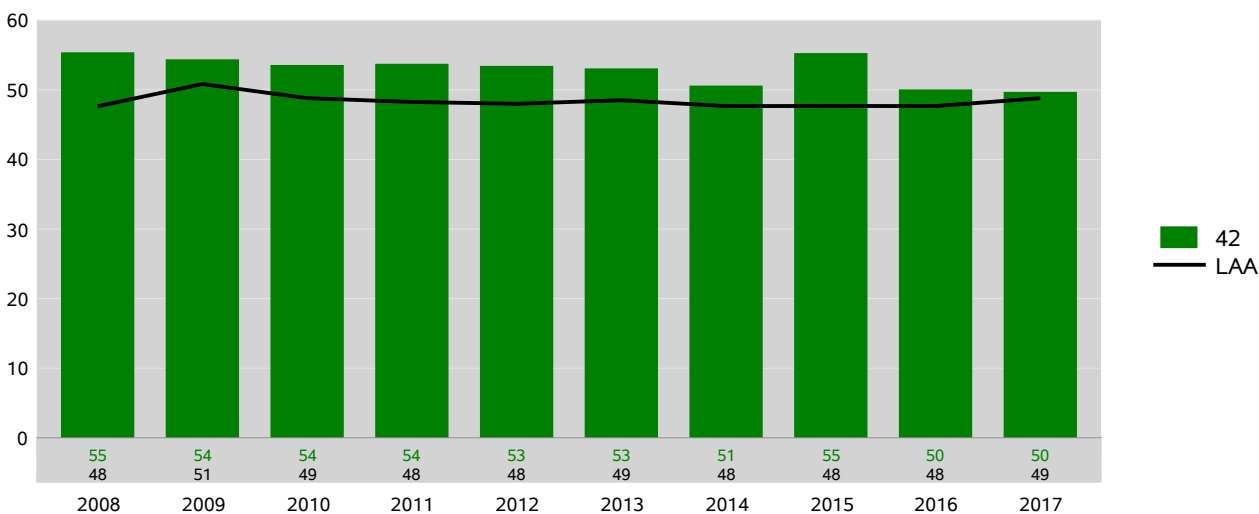
Risque de cas

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



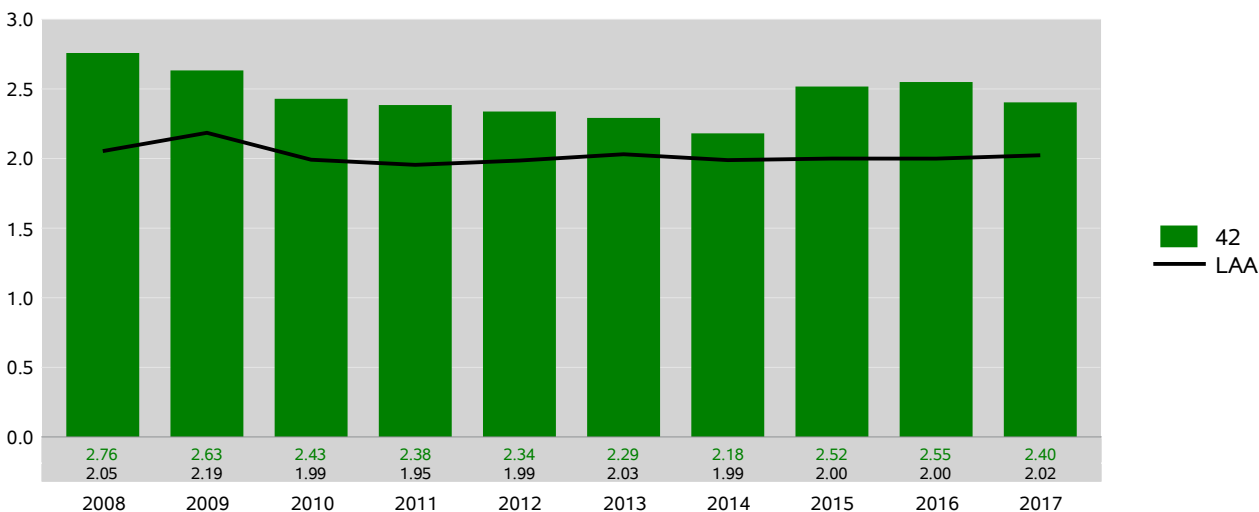
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

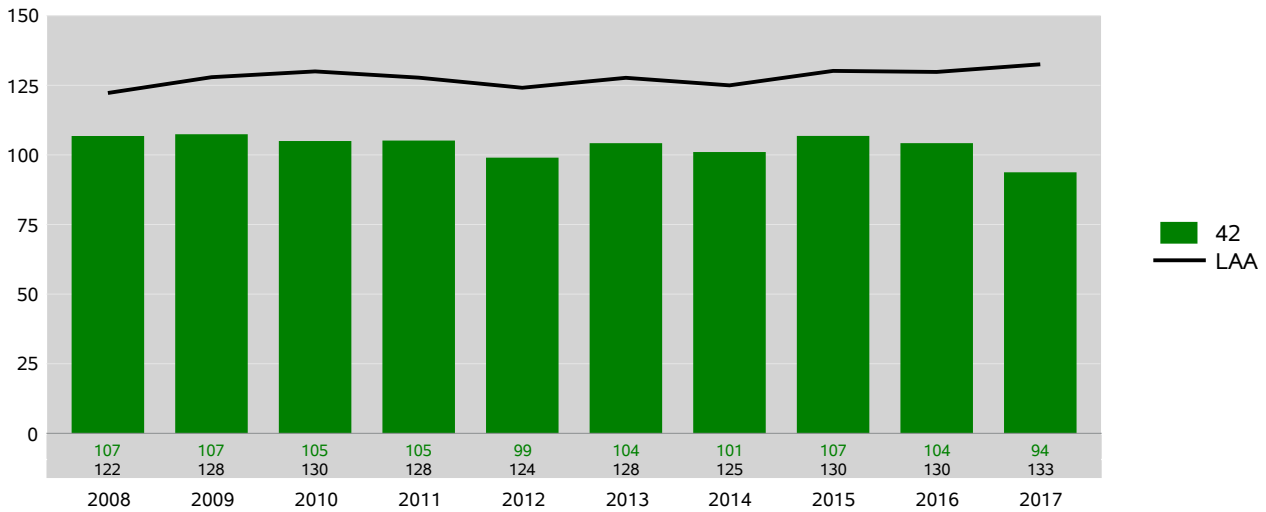
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

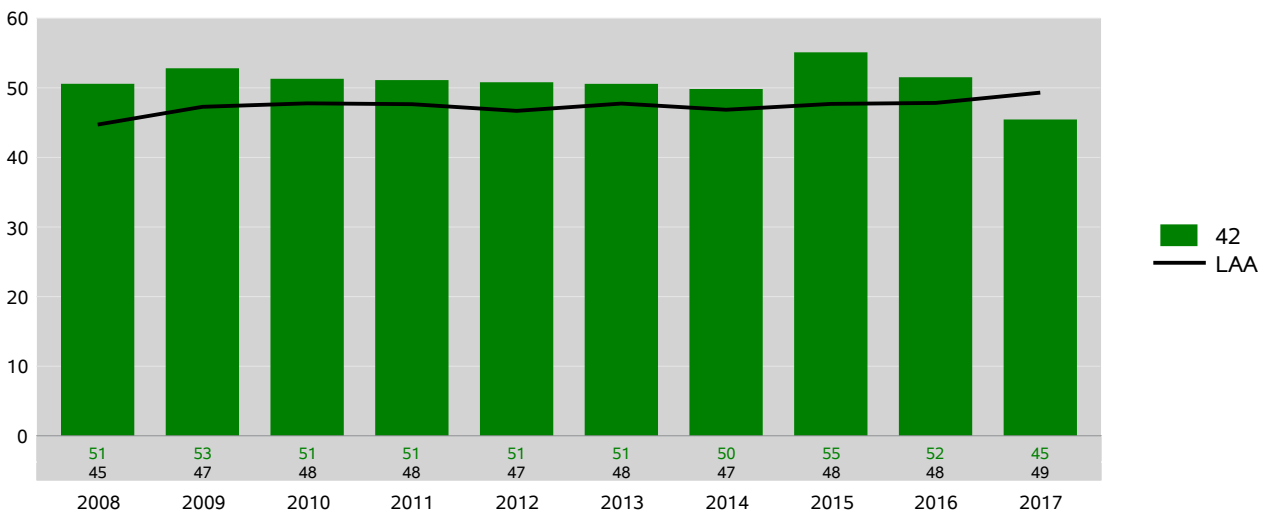
Risque de cas

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



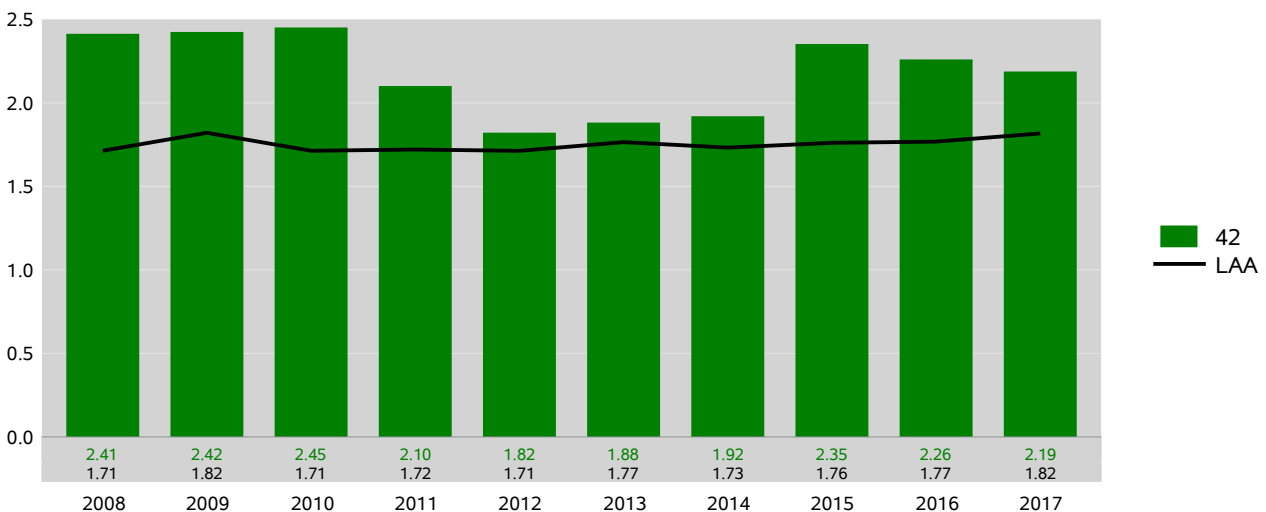
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

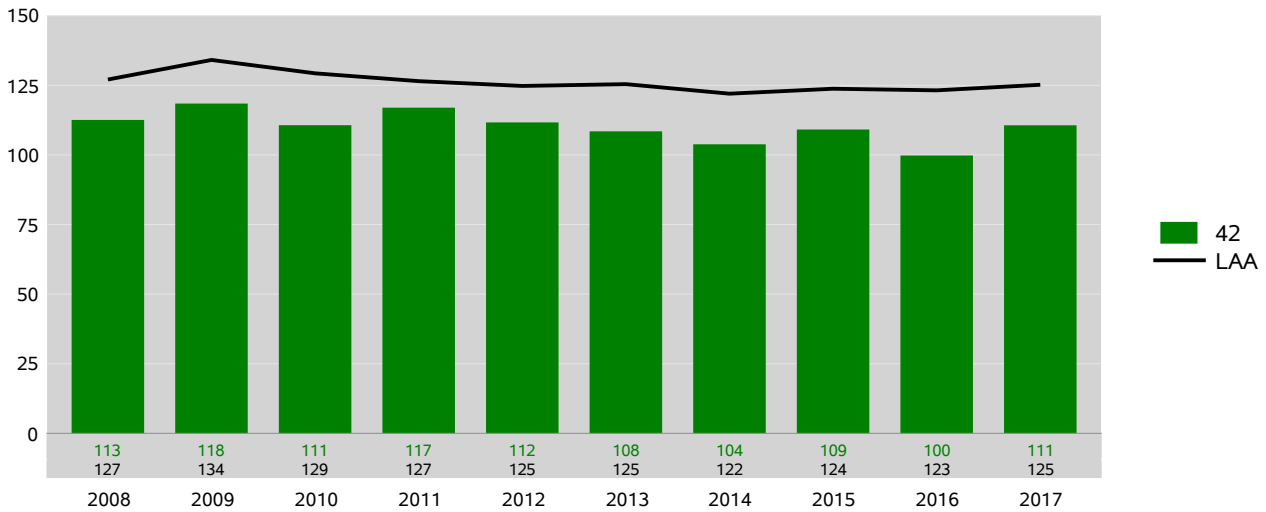
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

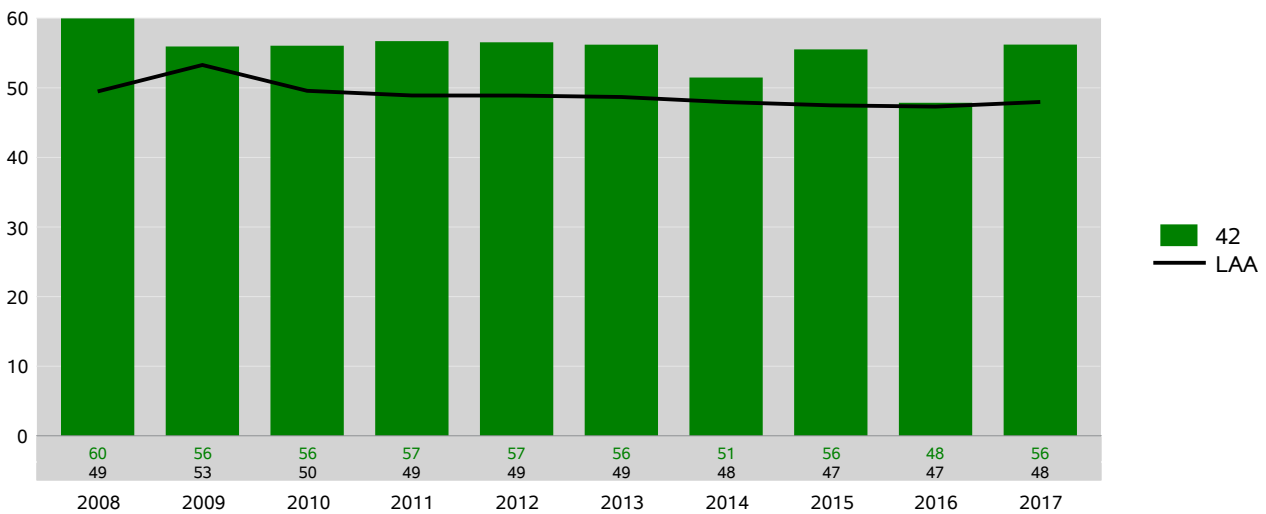
Risque de cas

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

