

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

72	Recherche-développement scientifique										72		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	120	118	113	112	115	109	112	120*	123	124	117	4.9%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	32	31	28	29	29	26	26	30*	31	31	29	-2.1%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	209	254	230	218	171	171	167	214	206	256	210	-3.9%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	27	37	21	62	36	16	15	25	28	31	30	-27.0%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	16	11	0	26	10	0	0	0	5	18	9	-54.1%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	1.0	16.1%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	5.4	10.6	0.0	15.6	15.6	0.0	14.7	10.0	0.0	13.2	8.5	20.1%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	1.13	1.03	0.94	0.97	0.85	0.83	0.72	0.99	1.14	1.10	0.97	-0.1%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	39.0	39.4	39.6	39.5	39.7	40.1	40.0	40.9	40.8	40.9	40.0	4.9%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	794	859	914	941	1'020	1'097	1'204	1'269	1'342	1'393
Travailleurs à plein temps [2]	18'617	18'914	19'136	19'285	19'243	19'298	20'345	20'056	21'392	22'696
Somme des salaires en millions	1'628.3	1'687.2	1'745.5	1'724.0	1'761.9	1'769.2	1'907.5	2'027.8	2'111.1	2'250.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'231	2'236	2'159	2'160	2'213	2'095	2'286	2'401	2'630	2'822
Cas avec indemnité journalière [3]	599	590	538	551	565	502	521	602	663	712
Accidents graves [3]	39	48	44	42	33	33	34	43	44	58
Accidents les plus graves [3]	5	7	4	12	7	3	3	5	6	7
Rentes d'invalidité	3	2	0	5	2	0	0	0	1	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas de décès	1	2	0	3	3	0	3	2	0	3
Jours indemnisés	21'025	19'421	17'906	18'761	16'315	16'020	14'668	19'762	24'377	24'925

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

72	Recherche-développement scientifique										72	LAA		
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	118	122	113*	113	117	109	110	123*	123	128	118	6.4%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	33	32	27*	30	29	26	26	31*	30	33	30	-2.5%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	207	235	204	201	172	159	160	225	171	233	197	-6.6%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	40	24	15	37	45	15	15	30	36	34	29	2.2%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	24	8	0	15	15	0	0	0	7	21	9	-44.9%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.7		2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	7.9	7.8	0.0	22.3	15.0	0.0	14.6	15.0	0.0	6.8	8.9	-15.7%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	1.06	0.97	0.85	0.90	0.84	0.74	0.67	1.04	0.95	1.09	0.91	1.9%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	39.2	39.8	39.8	39.3	39.2	40.1	40.1	40.7	41.1	40.9	40.0	4.5%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	40	42	48	45	45	46	47	53	52	53
Travailleurs à plein temps [2]	12'588	12'764	13'213	13'449	13'367	13'196	13'744	13'314	14'075	14'621
Somme des salaires en millions	1'118.6	1'163.9	1'229.9	1'217.2	1'243.3	1'213.6	1'289.7	1'364.7	1'396.2	1'451.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'487	1'560	1'495	1'517	1'564	1'442	1'517	1'636	1'738	1'877
Cas avec indemnité journalière [3]	417	408	360	398	393	337	355	409	417	485
Accidents graves [3]	26	30	27	27	23	21	22	30	24	34
Accidents les plus graves [3]	5	3	2	5	6	2	2	4	5	5
Rentes d'invalidité	3	1	0	2	2	0	0	0	1	3
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas de décès	1	1	0	3	2	0	2	2	0	1
Jours indemnisés	13'309	12'442	11'189	12'153	11'271	9'791	9'262	13'837	13'362	15'971

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

72	Recherche-développement scientifique										72		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	123	110*	112	110	110	107	116	113	122	117	114	2.3%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	30	30	30	26	29	27	25	29	33	28	29	-0.5%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	216	293	287	257	170	197	182	193	273	297	236	-1.6%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	0	65	34	86	17	16	15	15	0	25	27	-70.1%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	16	0	17	0	0	0	0	0	12	5	-48.5%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	-131.3%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	16.3	0.0	0.0	17.0	0.0	15.1	0.0	0.0	24.8	7.3	210.2%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	1.13	1.10	1.13	1.12	0.86	1.02	0.82	0.88	1.32	1.10	1.05	-3.8%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	38.4	38.6	39.3	39.9	40.8	40.1	39.9	41.4	40.2	40.8	39.9	6.0%	37.4	6.2%

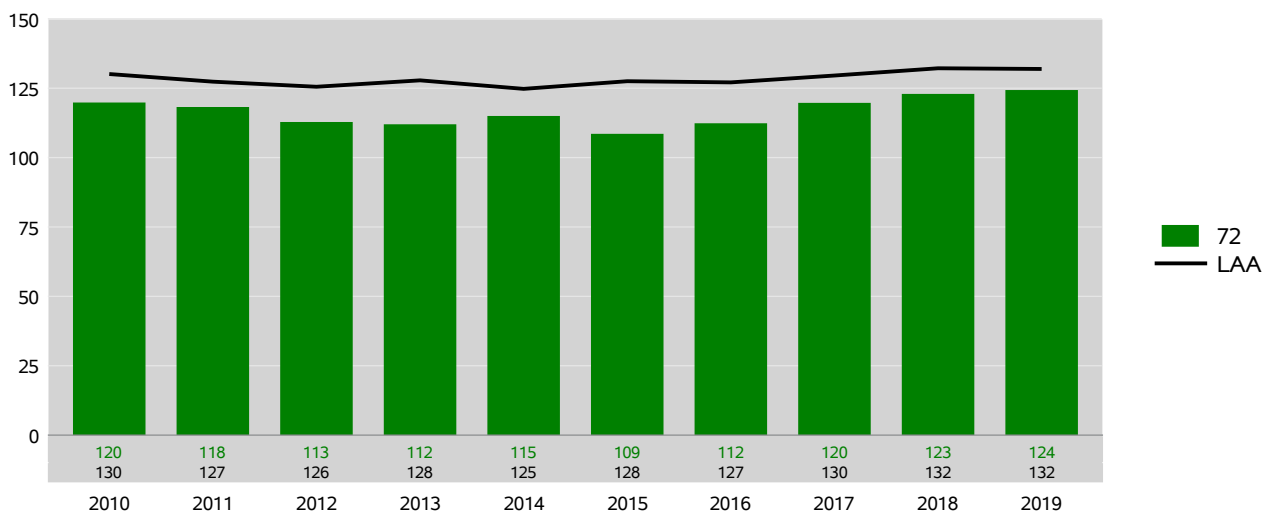
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	754	817	866	896	975	1'051	1'156	1'216	1'289	1'340
Travailleurs à plein temps [2]	6'028	6'150	5'923	5'836	5'876	6'102	6'601	6'742	7'318	8'075
Somme des salaires en millions	509.7	523.3	515.5	506.7	518.6	555.5	617.8	663.0	714.8	798.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	744	676	664	643	649	653	768	765	891	945
Cas avec indemnité journalière [3]	181	182	178	153	172	165	166	193	245	227
Accidents graves [3]	13	18	17	15	10	12	12	13	20	24
Accidents les plus graves [3]	0	4	2	5	1	1	1	1	0	2
Rentes d'invalidité	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2
Jours indemnisés	6'783	6'787	6'704	6'515	5'044	6'229	5'392	5'924	9'656	8'862

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) **AANP**
 72 Recherche-développement scientifique, toutes les parties d'entreprise

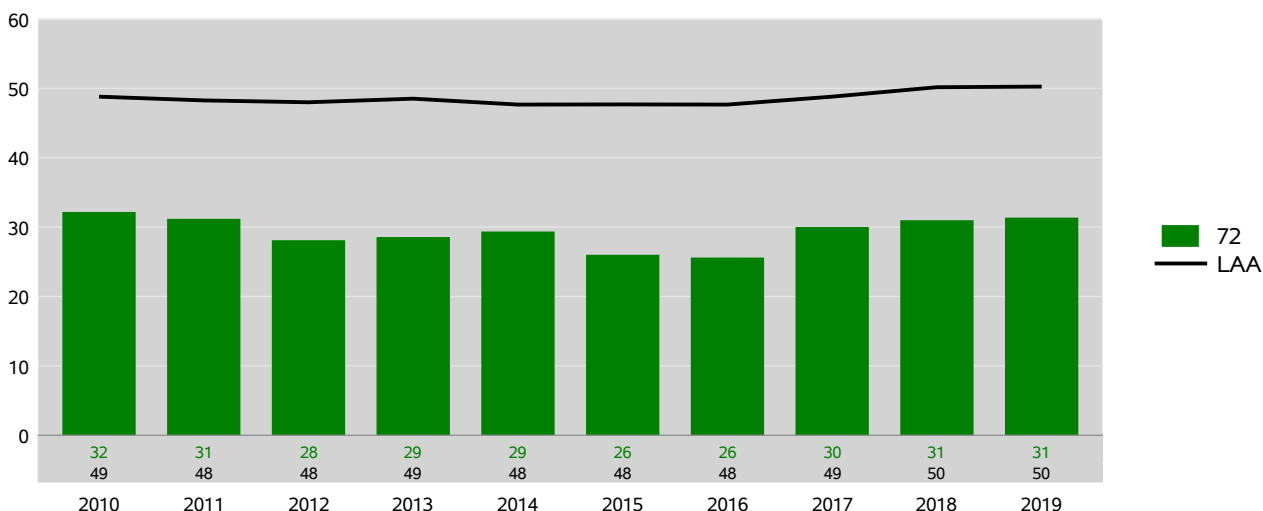
Risque de cas

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



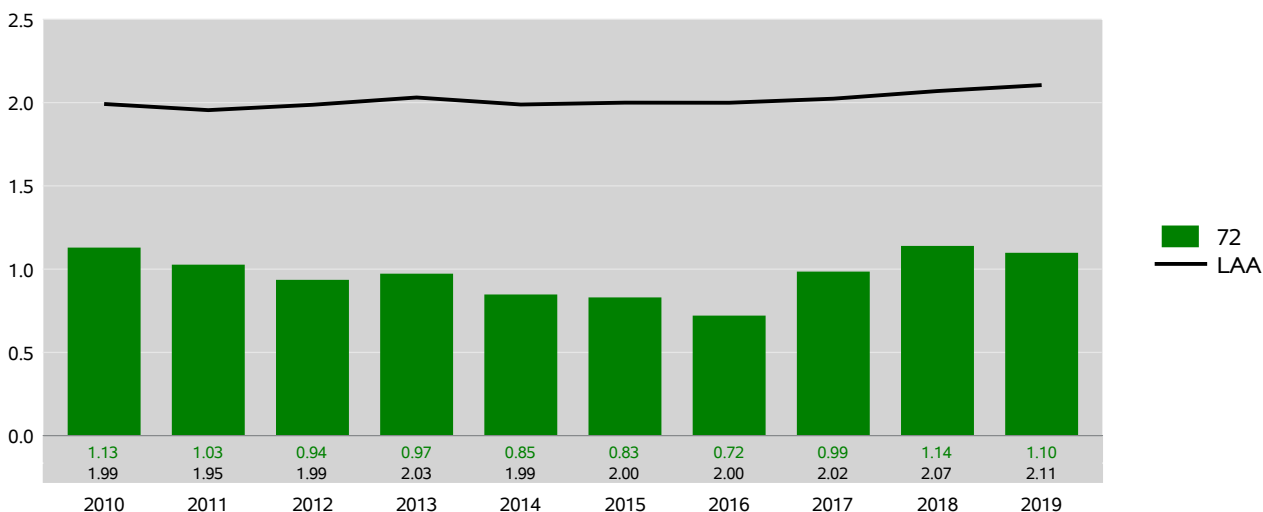
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



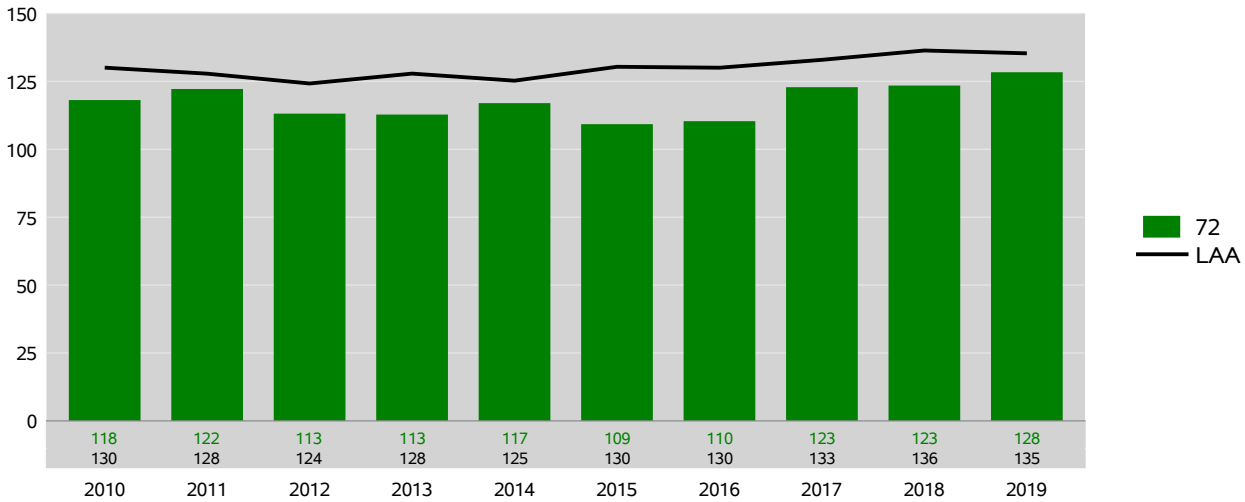
Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008)

AANP

72 Recherche-développement scientifique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

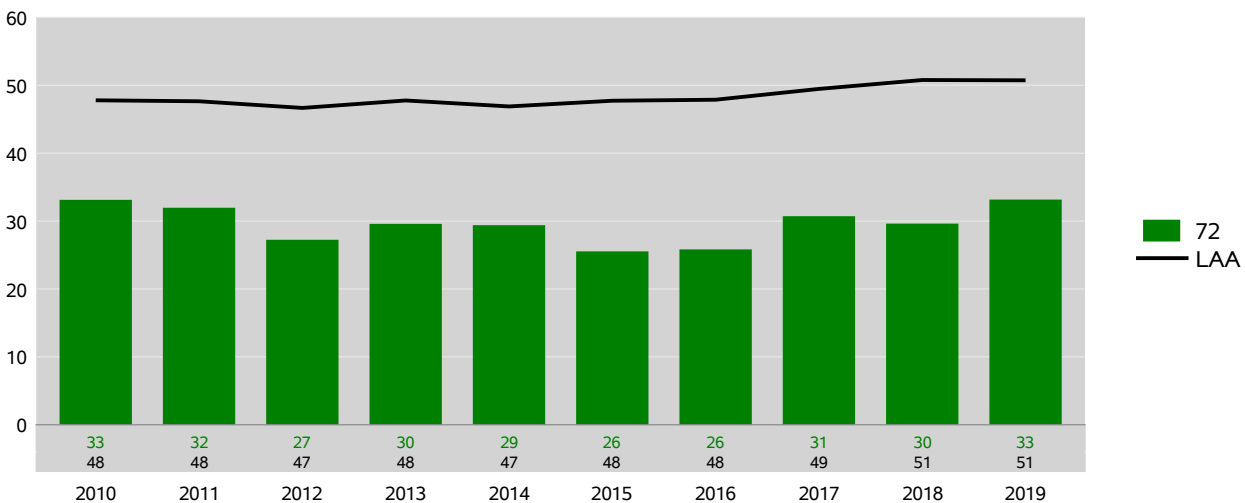
Risque de cas

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



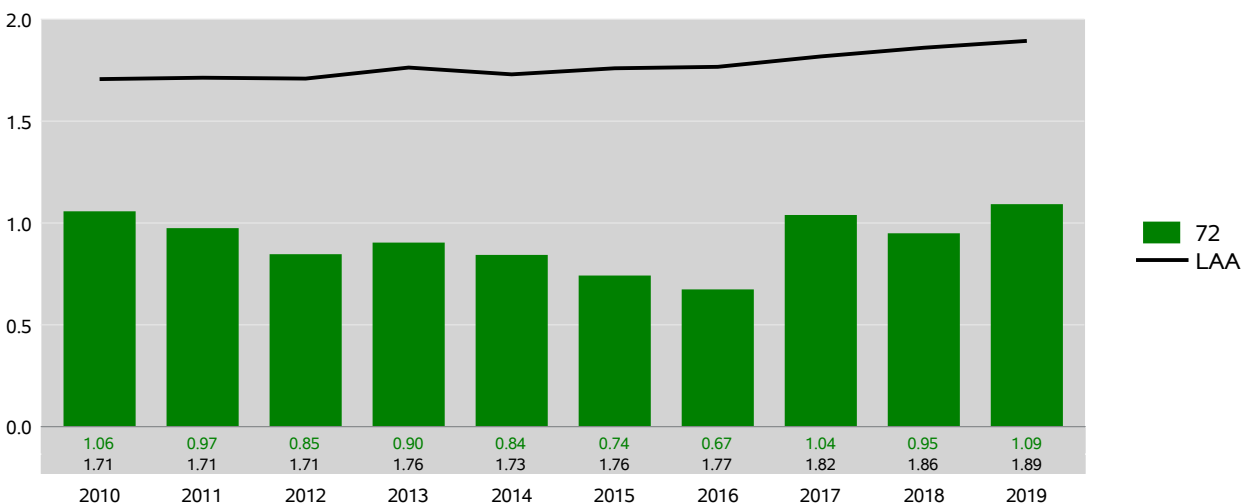
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

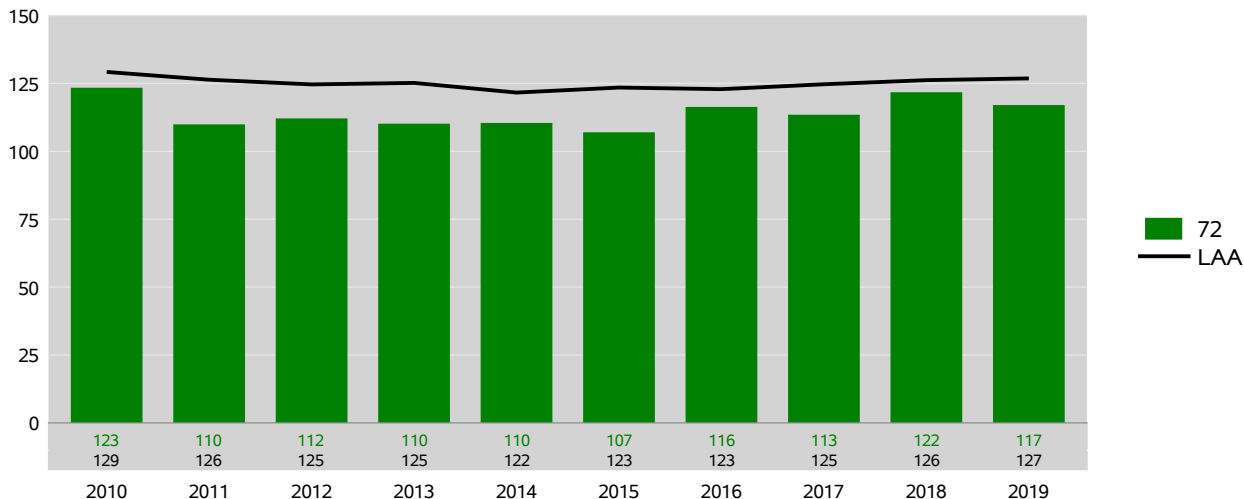
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
72 Recherche-développement scientifique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

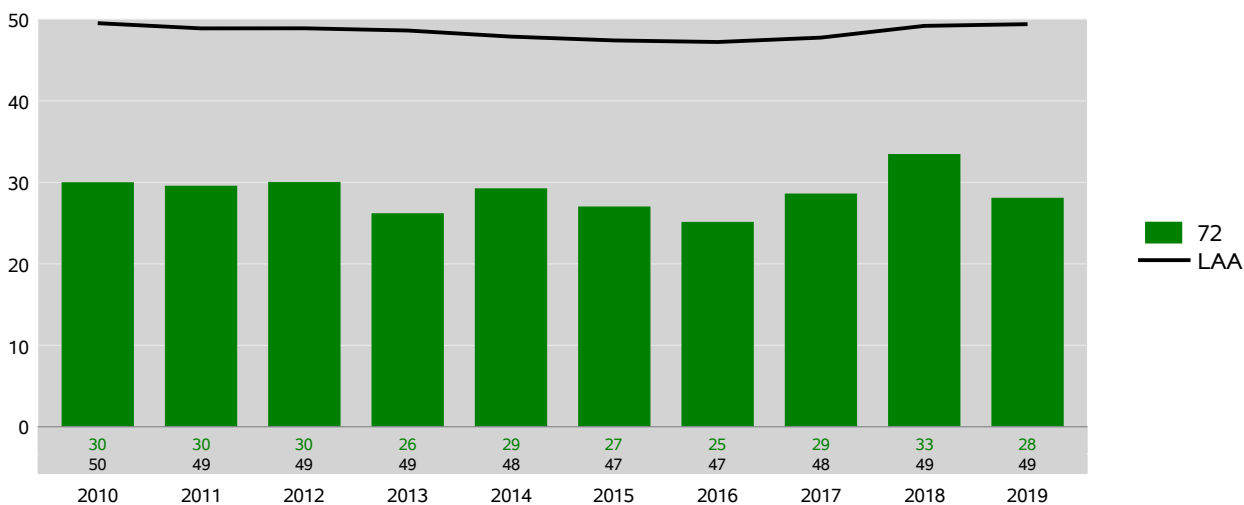
Risque de cas

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

