

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques										74		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	106	107	102	116*	111	114	117	108*	111	117	111	8.4%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	28	29	28	31	31	33	33	27*	30	31	30	8.4%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	338	298	386	463	330	227	339	334	330	382	343	-1.9%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	24	69	39	64	67	66	49	26	24	81	51	10.2%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	8	8	8	24	0	15	14	6	12	0	9	-30.5%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	2.0	156.4%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	8.0	15.3	15.8	8.0	22.5	21.9	21.2	6.4	6.1	18.8	14.4	9.8%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	1.28	1.26	1.38	1.48	1.29	1.21	1.30	1.19	1.30	1.46	1.31	1.3%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	37.1	36.8	37.8	38.4	38.1	39.1	39.7	40.0	39.2	40.2	38.6	9.0%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	3'699	3'854	4'142	4'374	4'662	4'917	5'126	5'356	5'543	5'642
Travailleurs à plein temps [2]	12'435	13'085	12'680	12'529	13'345	13'685	14'158	15'586	16'388	15'974
Somme des salaires en millions	810.6	854.4	835.9	888.3	934.5	966.5	1'014.6	1'078.2	1'132.3	1'182.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'313	1'397	1'297	1'457	1'482	1'563	1'652	1'684	1'817	1'867
Cas avec indemnité journalière [3]	344	379	349	383	408	450	468	421	498	490
Accidents graves [3]	42	39	49	58	44	31	48	52	54	61
Accidents les plus graves [3]	3	9	5	8	9	9	7	4	4	13
Rentes d'invalidité	1	1	1	3	0	2	2	1	2	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
Cas de décès	1	2	2	1	3	3	3	1	1	3
Jours indemnisés	15'872	16'470	17'488	18'568	17'272	16'509	18'393	18'540	21'310	23'248

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques										74		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	95	70*	88	104	104	92	110	97	122	105	99	32.5%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	24	18	35*	31	34	29	46	30*	35	37	32	52.5%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	117	222	335	201	97	96	285	156	147	125	178	-28.8%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	0	167	112	0	0	0	0	0	0	0	28	-125.7%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	112	101	0	0	0	0	0	0	21	-105.0%	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	0.0	0.0		2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		8.4	-17.6%
Risque d'absences	0.98	1.40	1.45	0.76	1.02	0.93	1.17	0.78	1.06	0.81	1.04	-28.0%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	37.0	35.9	38.5	37.8	37.7	37.8	39.6	42.0	39.6	41.5	38.8	13.4%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	10	9	7	7	7	7	8	9	9	10
Travailleurs à plein temps [2]	1'717	1'798	895	995	1'028	1'038	1'054	1'286	1'364	1'596
Somme des salaires en millions	113.9	119.1	60.9	75.8	76.9	77.9	81.7	91.9	100.7	126.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	163	126	79	103	107	95	116	125	166	168
Cas avec indemnité journalière [3]	42	33	31	31	35	30	48	38	48	59
Accidents graves [3]	2	4	3	2	1	1	3	2	2	2
Accidents les plus graves [3]	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
Rentes d'invalidité	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	1'684	2'522	1'298	759	1'048	960	1'236	1'002	1'440	1'291

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques	74	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	112	103*	117*	112	116	117	109*	110	118*	112	5.7%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	28	31	27	31	30	33	32	27*	30	30	30	3.4%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	364	301	373	477	349	237	343	336	346	403	353	-0.5%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	19	44	17	69	65	71	46	28	27	83	47	70.8%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	0	17	0	16	15	0	13	0	6	166.3%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	1.3		2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	9.3	17.7	8.5	8.7	24.4	23.7	22.9	7.0	6.7	20.9	15.0	25.0%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	1.20	1.10	1.14	1.50	1.29	1.22	1.24	1.18	1.14	1.47	1.25	9.2%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	37.0	36.9	37.8	38.4	38.2	39.1	39.7	39.9	39.2	40.1	38.6	8.6%	37.4	6.2%

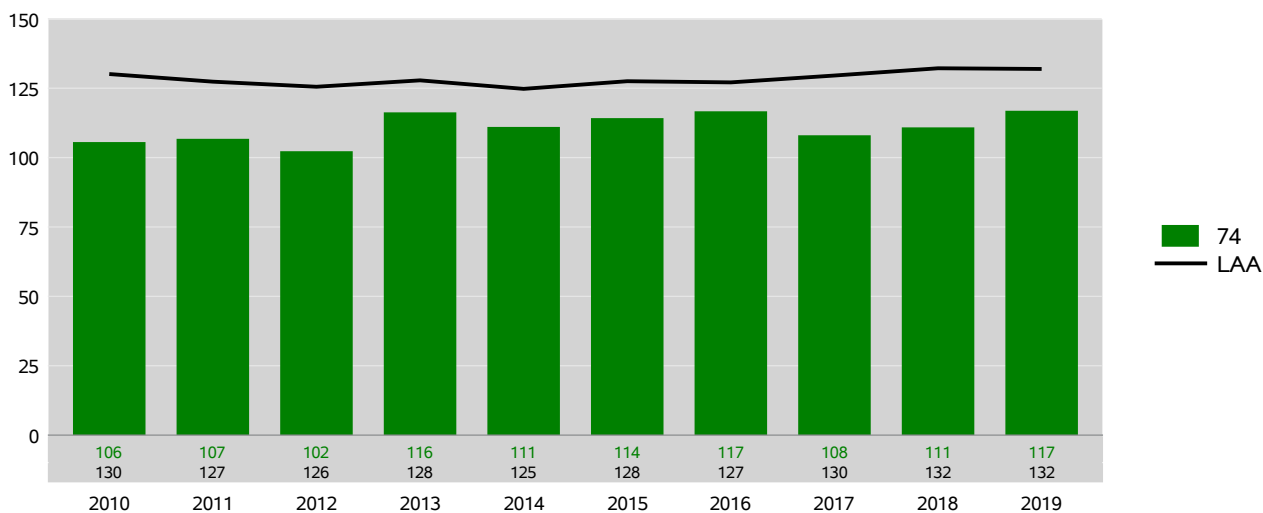
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	3'689	3'845	4'131	4'362	4'650	4'908	5'115	5'340	5'526	5'624
Travailleurs à plein temps [2]	10'719	11'287	11'785	11'534	12'317	12'647	13'104	14'301	15'024	14'378
Somme des salaires en millions	696.7	735.3	775.0	812.4	857.6	888.6	932.9	986.3	1'031.6	1'055.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'148	1'269	1'217	1'354	1'375	1'467	1'536	1'558	1'651	1'699
Cas avec indemnité journalière [3]	300	346	318	352	373	419	420	381	449	431
Accidents graves [3]	39	34	44	55	43	30	45	48	52	58
Accidents les plus graves [3]	2	5	2	8	8	9	6	4	4	12
Rentes d'invalidité	0	0	0	2	0	2	2	0	2	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Cas de décès	1	2	1	1	3	3	3	1	1	3
Jours indemnisés	12'912	12'457	13'463	17'261	15'943	15'462	16'241	16'872	17'201	21'111

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**
 74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, toutes les parties d'entreprise

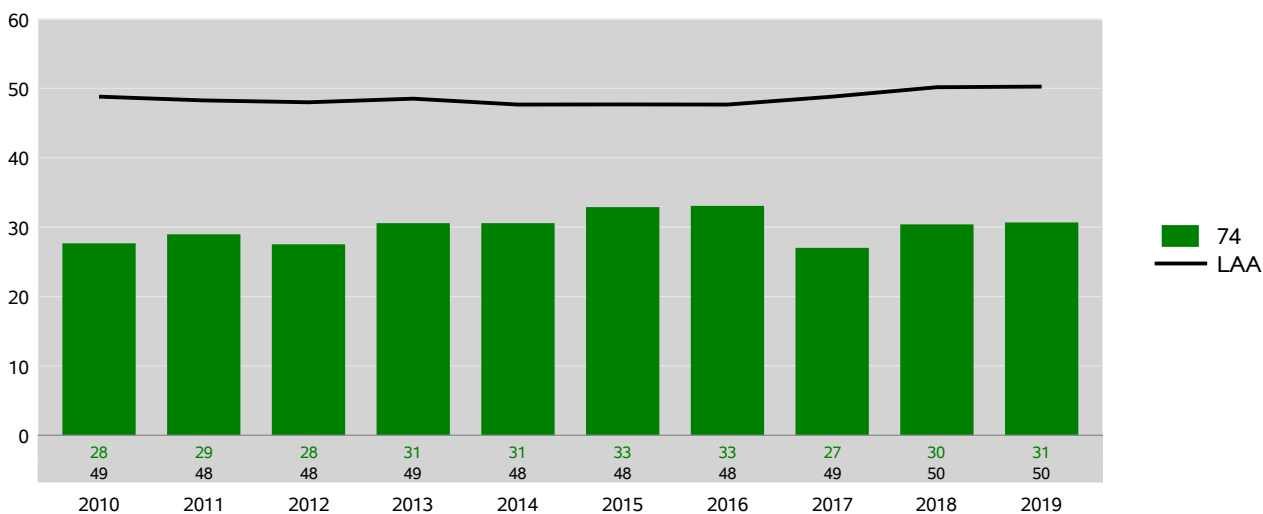
Risque de cas

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



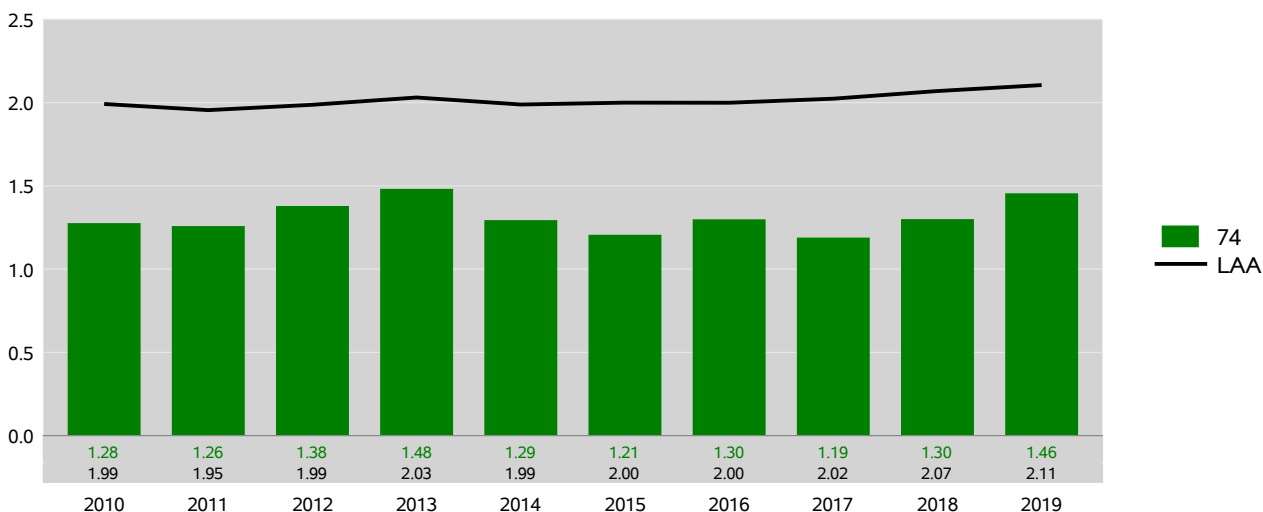
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

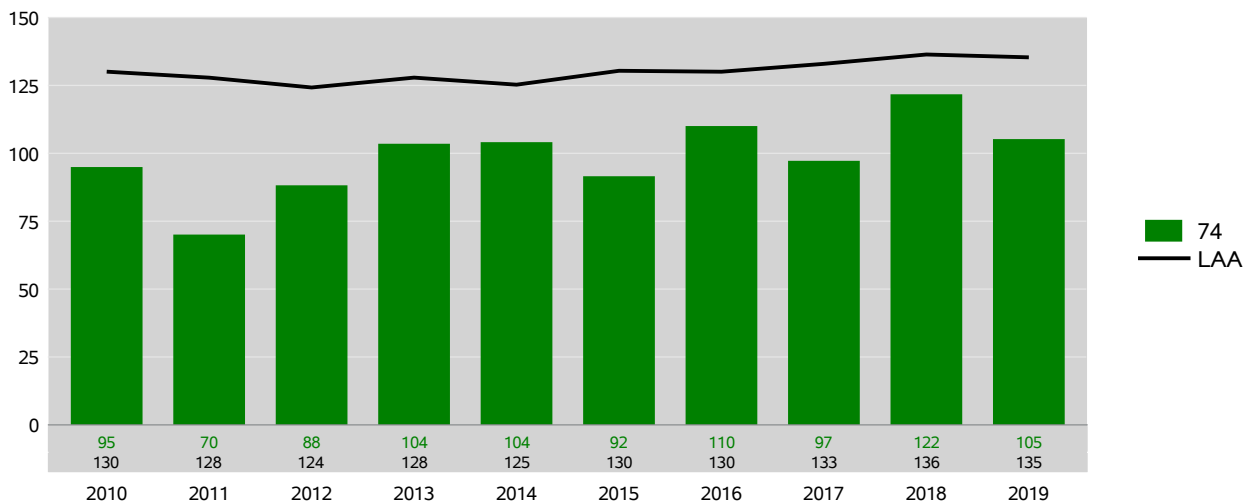
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

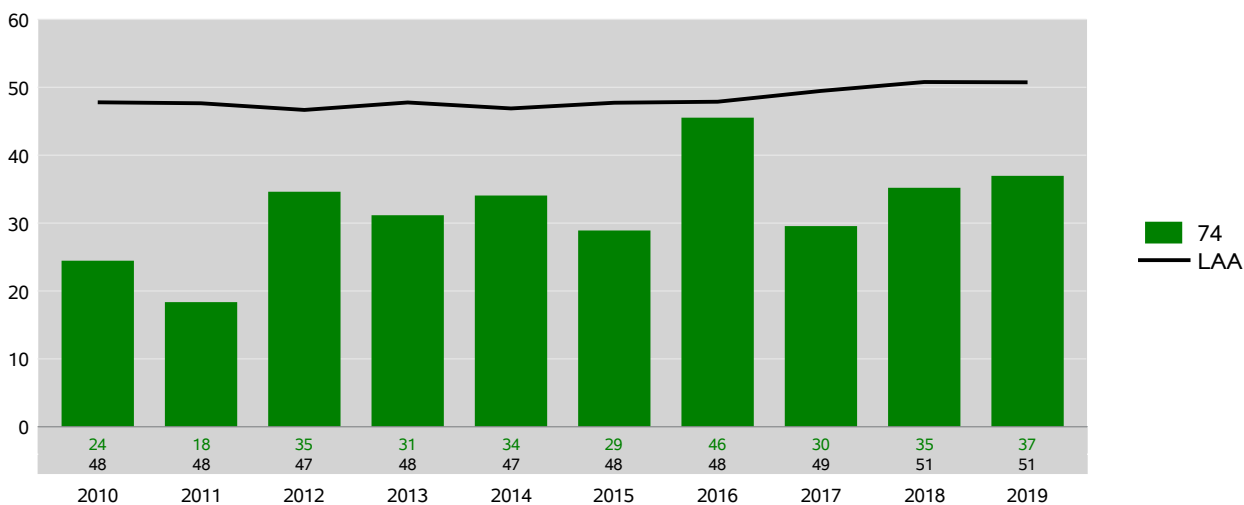
Risque de cas

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



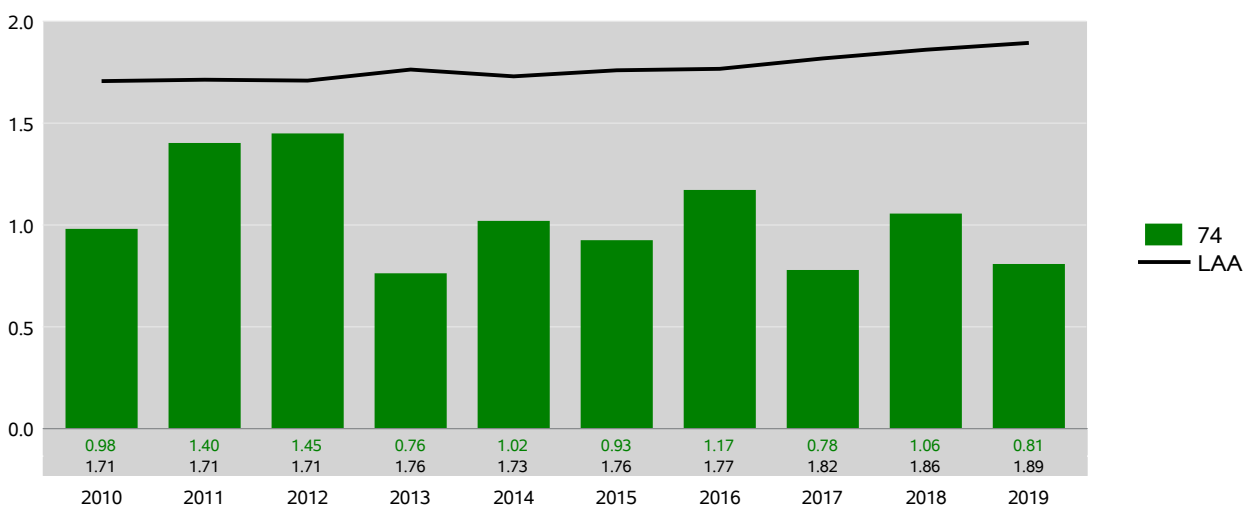
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

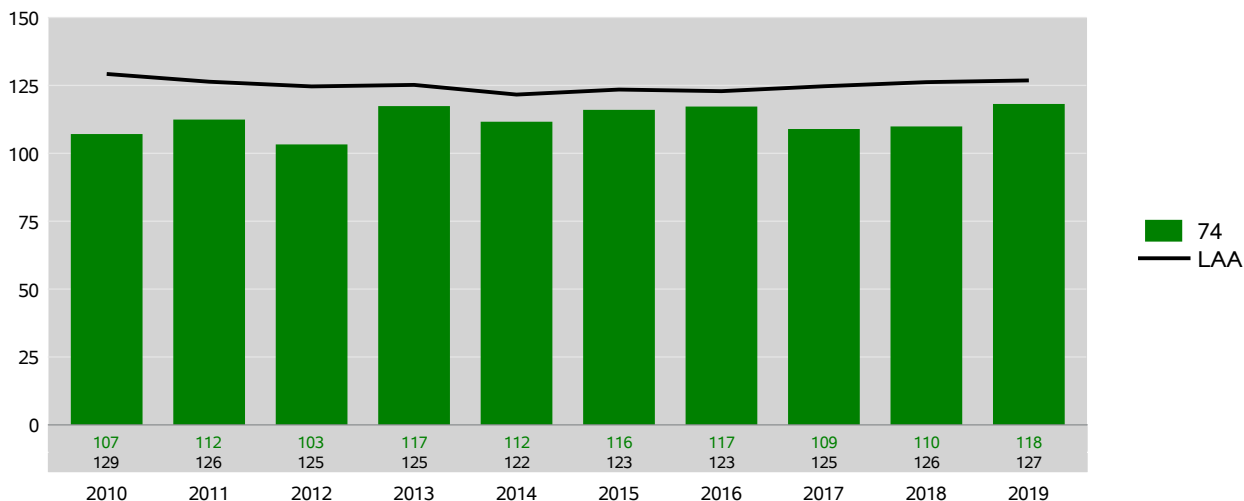
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

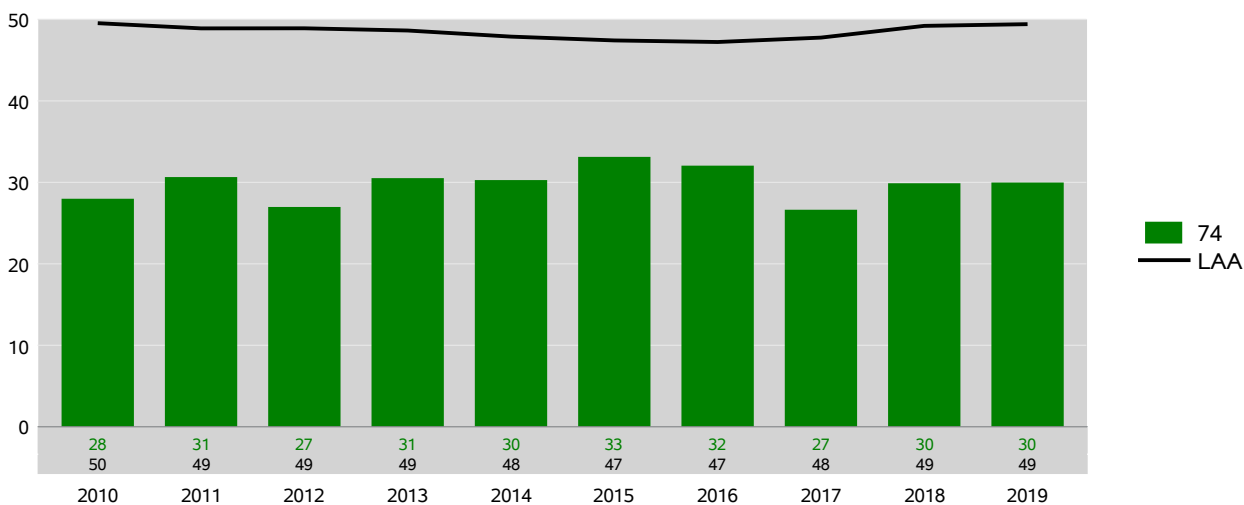
Risque de cas

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

