

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

15	Industrie du cuir et de la chaussure										15		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	102	115	120	108	128	118	111	136	142	120	20.3%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	61	50	45	50	41	56	50	43	48	48	49	-12.7%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	709	1'150	1'012	651	458	831	986	292	611	733	743	-35.0%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	79	153	389	325	76	76	228	219	136	67	175	-35.4%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	78	81	0	76	0	0	0	0	23	-78.6%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	81.3	0.0	75.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	-45.3%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	77.9	0.0	0.0	0.0	75.9	0.0	0.0	66.7	22.0	237.2%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	3.08	3.59	3.42	3.70	2.42	3.49	3.47	2.55	2.57	1.93	3.02	-32.4%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	41.2	41.1	39.3	41.9	38.3	38.7	40.0	39.5	39.4	37.8	39.7	-6.2%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	153	151	150	154	160	161	156	155	155	158
Travailleurs à plein temps [2]	1'269	1'305	1'285	1'229	1'311	1'324	1'318	1'370	1'474	1'500
Somme des salaires en millions	85.1	88.0	87.6	85.2	91.8	92.9	93.7	98.0	106.8	110.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	156	133	148	148	141	169	156	152	201	213
Cas avec indemnité journalière [3]	77	65	58	62	54	74	66	59	71	72
Accidents graves [3]	9	15	13	8	6	11	13	4	9	11
Accidents les plus graves [3]	1	2	5	4	1	1	3	3	2	1
Rentes d'invalidité	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
Jours indemnisés	3'912	4'688	4'391	4'553	3'170	4'625	4'573	3'496	3'789	2'900

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

15	Industrie du cuir et de la chaussure										15		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	113	72*	105	88	80	121*	99	135	142	161	112	77.7%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	65	40	39	40	27	60*	41	47	53	57	47	10.8%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	1'088	1'053	1'234	602	356	544	355	325	568	886	701	-57.3%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	0	421	411	401	178	181	0	0	0	0	159	-103.0%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	0	201	0	0	0	0	0	0	20	-90.0%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	200.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.1	-90.0%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	205.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	-115.4%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	3.80	3.47	3.65	3.40	1.52	2.91	1.92	1.52	2.04	1.73	2.60	-61.6%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	40.6	39.1	40.2	39.6	39.9	35.5	39.3	36.4	36.1	36.0	38.3	-11.7%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
Travailleurs à plein temps [2]	460	475	486	498	561	552	563	616	704	790
Somme des salaires en millions	31.5	32.6	33.6	35.0	39.5	39.2	40.5	44.2	51.2	58.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	52	34	51	44	45	67	56	83	100	127
Cas avec indemnité journalière [3]	30	19	19	20	15	33	23	29	37	45
Accidents graves [3]	5	5	6	3	2	3	2	2	4	7
Accidents les plus graves [3]	0	2	2	2	1	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	1'747	1'647	1'773	1'694	854	1'605	1'081	933	1'435	1'369

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

15	Industrie du cuir et de la chaussure										15		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	128	119	122	142	128	132	132	92*	131*	121	125	-6.7%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	58	55	49	57	52	53	57	40	44	38	50	-28.3%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	494	1'205	877	684	534	1'036	1'457	265	649	564	777	-21.9%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	124	0	251	274	0	0	397	398	130	141	171	105.8%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	125	0	0	130	0	0	0	0	25	-69.4%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	129.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	75.0%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	132.4	0.0	0.0	141.0	27.3		10.3	-24.4%
Risque d'absences	2.67	3.66	2.85	3.88	3.09	3.91	4.62	3.40	2.65	1.98	3.27	-11.7%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	41.6	41.8	38.8	42.9	37.5	40.9	40.4	43.4	42.7	40.5	41.1	2.1%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	150	148	147	151	156	157	152	151	151	154
Travailleurs à plein temps [2]	810	830	798	731	750	772	755	754	770	709
Somme des salaires en millions	53.6	55.4	54.0	50.1	52.3	53.7	53.3	53.7	55.6	52.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	104	99	97	104	96	102	100	69	101	86
Cas avec indemnité journalière [3]	47	46	39	42	39	41	43	30	34	27
Accidents graves [3]	4	10	7	5	4	8	11	2	5	4
Accidents les plus graves [3]	1	0	2	2	0	0	3	3	1	1
Rentes d'invalidité	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Jours indemnisés	2'165	3'041	2'275	2'836	2'316	3'021	3'492	2'563	2'043	1'408

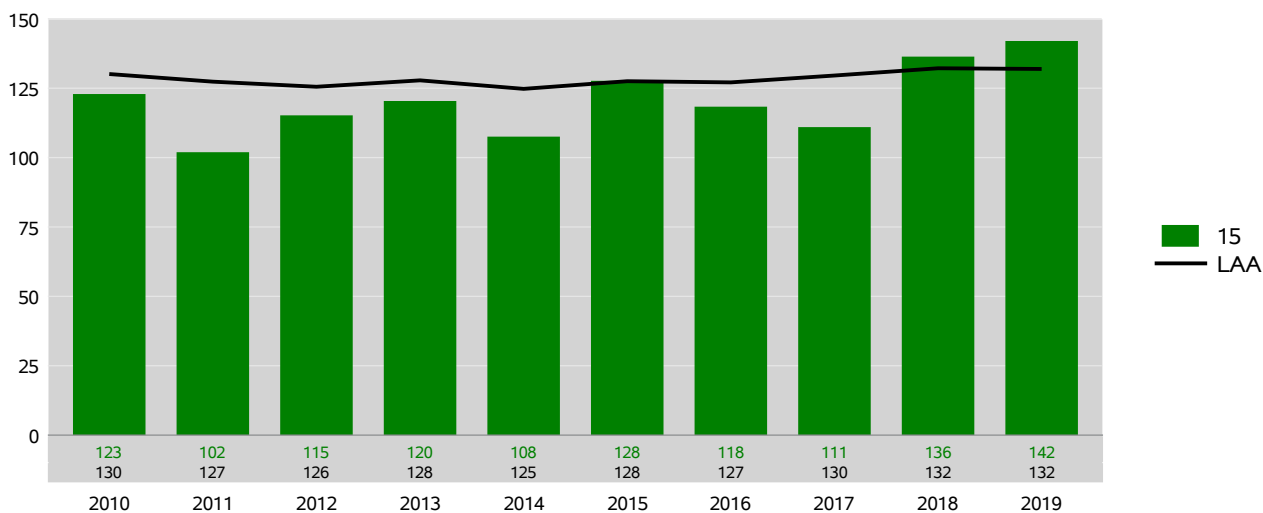
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AANP

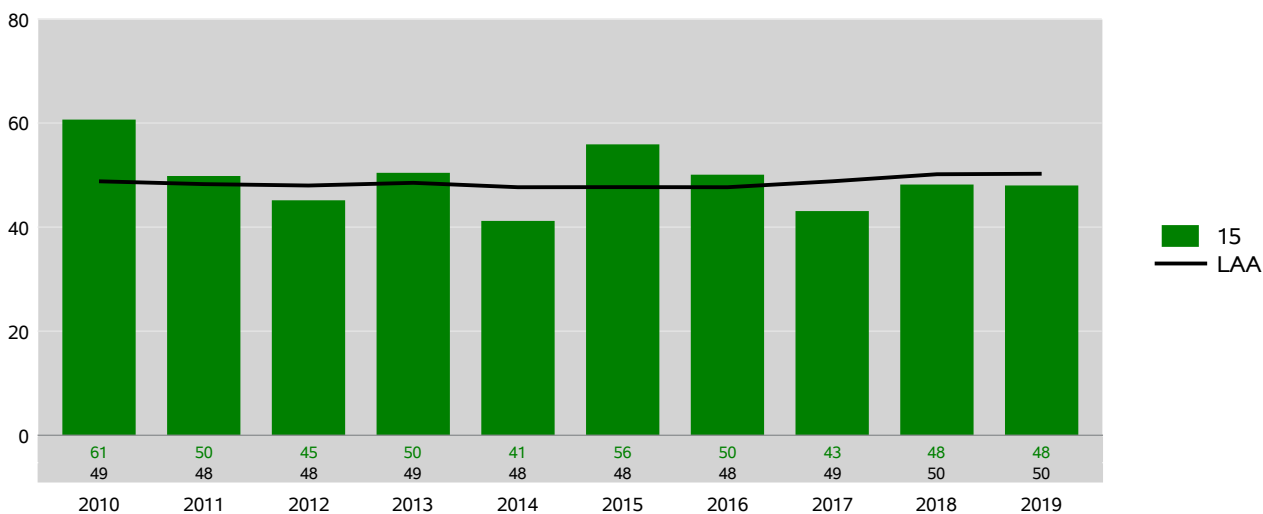
Risque de cas

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



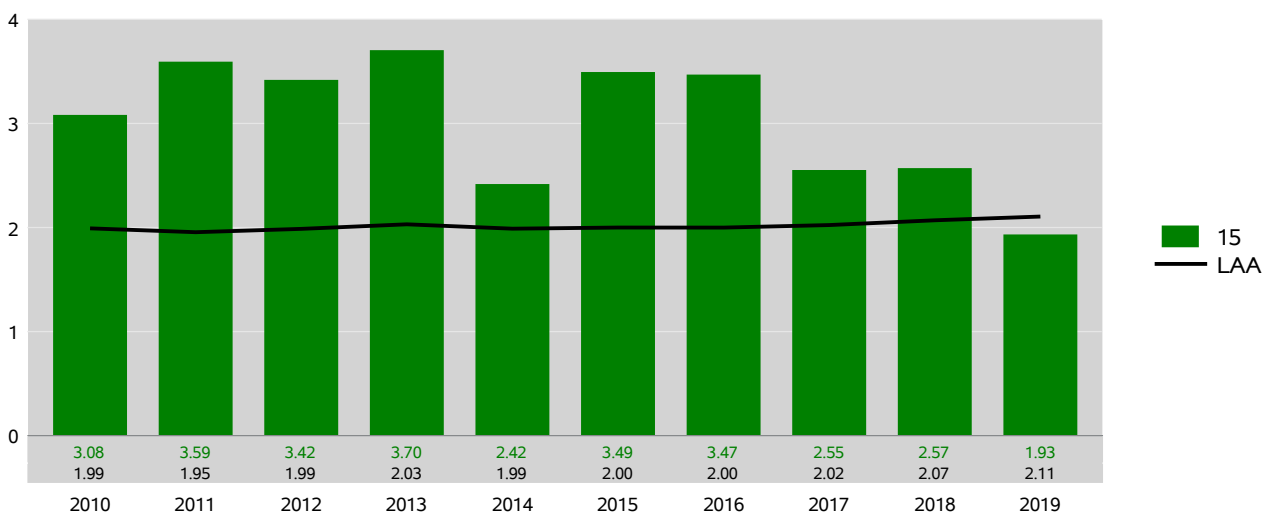
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

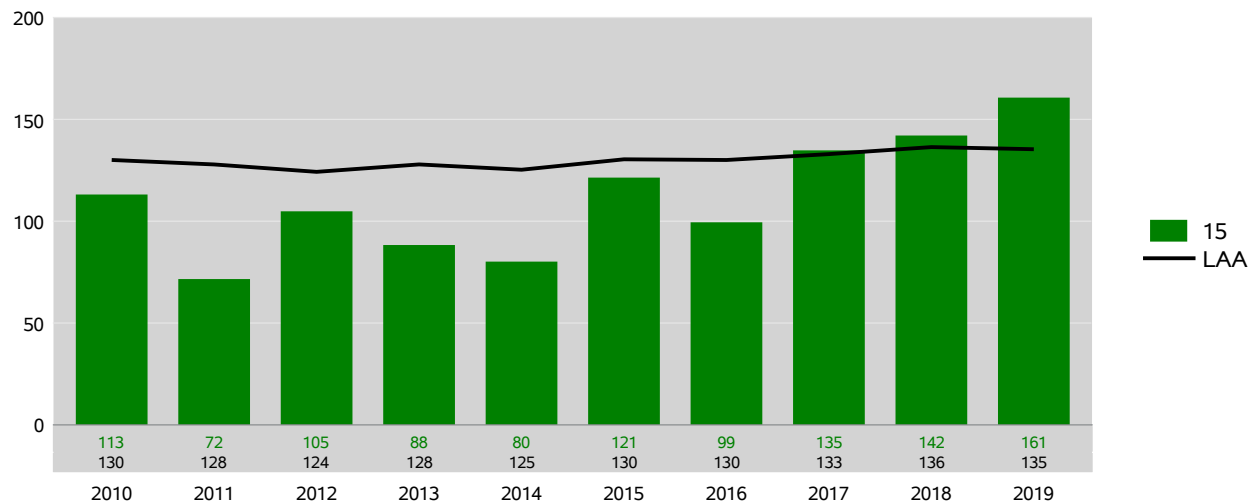
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
15 Industrie du cuir et de la chaussure, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

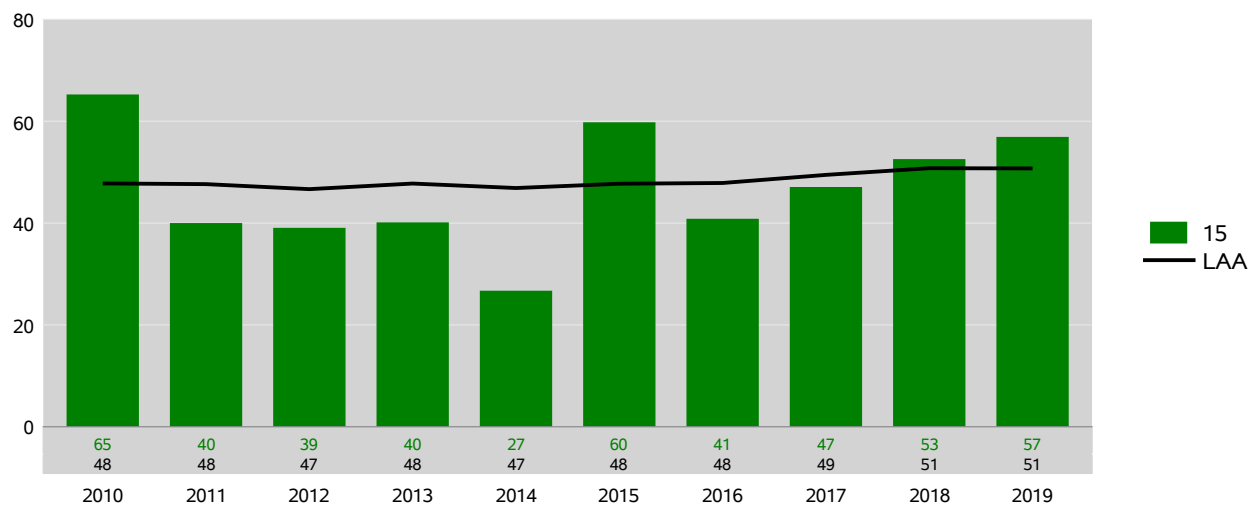
Risque de cas

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



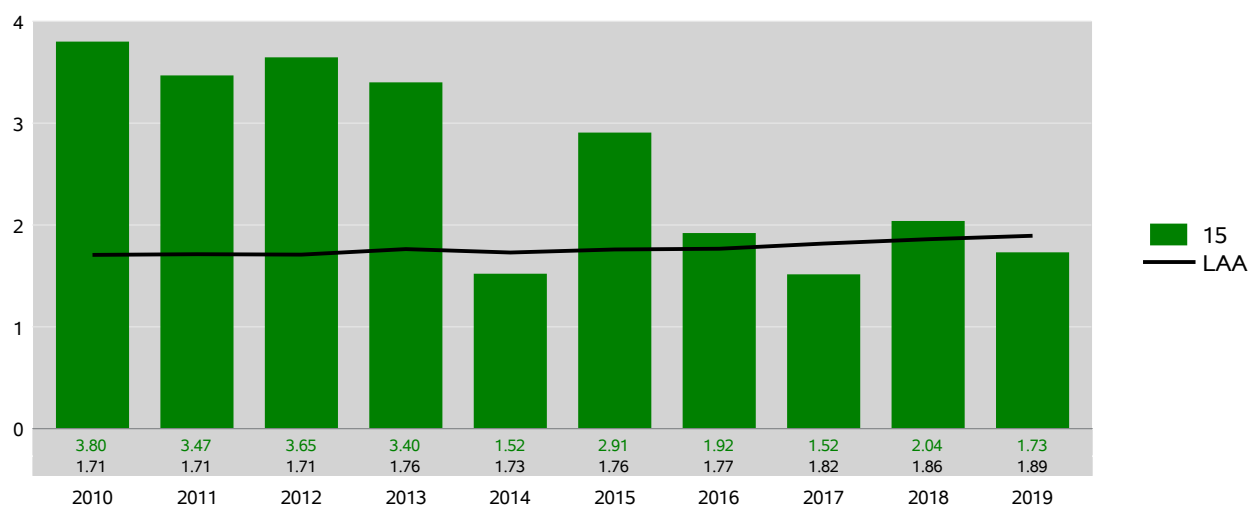
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

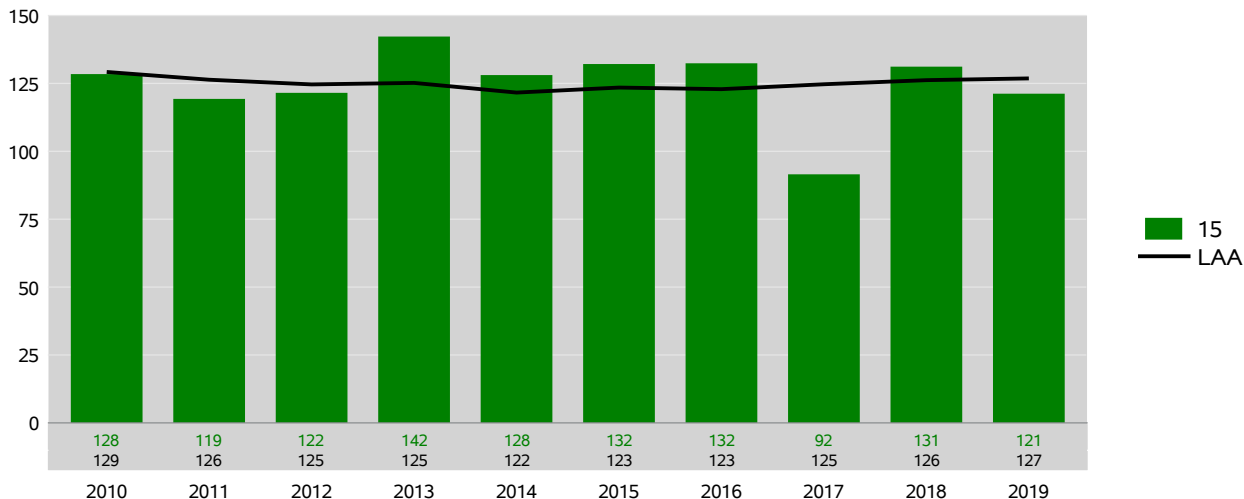
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
15 Industrie du cuir et de la chaussure, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

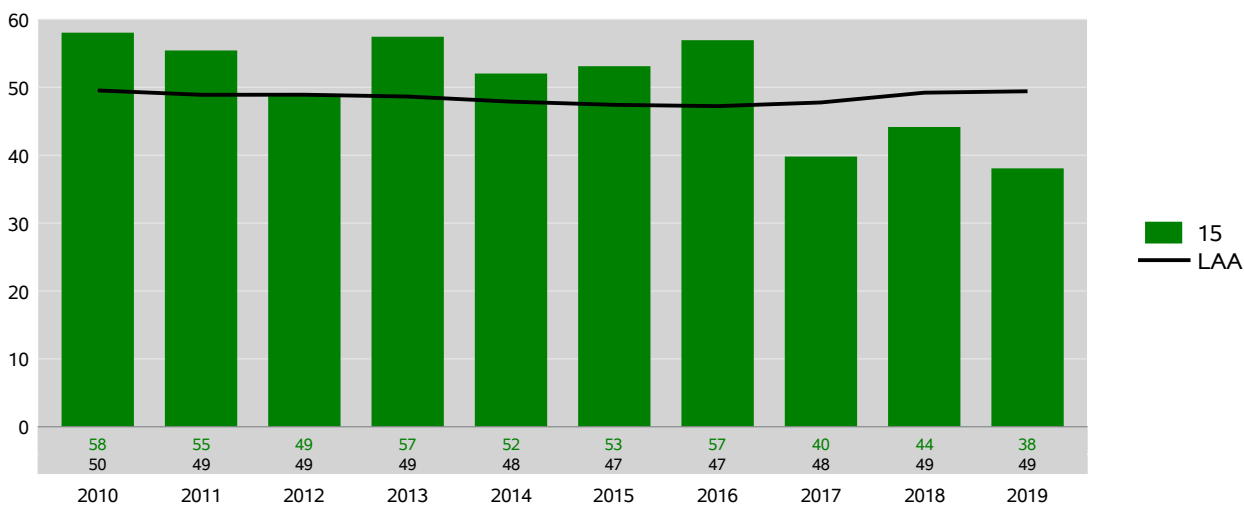
Risque de cas

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

