

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

25	Fabrication de produits métalliques										25		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	137	135	133	133	131	132	128*	128	126	126	131	-8.1%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	60	58*	59	58	57	58	55	56	56	57	57	-5.5%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	606	600	643	647	607	644	617	599	625	654	624	3.0%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	133	114	109	117	107	117	111	119	94	96	112	-19.6%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	67	47	34	56*	39	52	49	49	53	33*	48	-19.5%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	6.2	4.7	4.8	6.0	2.4	1.2	2.5	4.9	2.4	4.7	4.0	-43.9%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	22.2	21.2	14.4	13.3	14.5	14.8	9.8	18.5	9.5	9.3	14.8	-51.4%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	2.67	2.53	2.63	2.63	2.52	2.59	2.50	2.56	2.46	2.55	2.56	-4.6%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	36.0	36.2	36.3	36.6	36.3	37.0	37.1	37.6	37.6	37.9	36.9	5.4%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	5'913	5'940	5'885	5'930	5'927	5'888	5'838	5'791	5'759	5'772
Travailleurs à plein temps [2]	81'163	85'107	83'191	82'672	82'559	81'347	81'358	80'937	84'434	85'773
Somme des salaires en millions	5'303.9	5'510.6	5'524.7	5'557.0	5'609.6	5'529.6	5'517.9	5'535.4	5'765.6	5'921.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	11'156	11'496	11'059	11'007	10'779	10'771	10'398	10'392	10'668	10'798
Cas avec indemnité journalière [3]	4'876	4'908	4'927	4'800	4'717	4'683	4'496	4'555	4'709	4'926
Accidents graves [3]	492	511	535	535	501	524	502	485	528	561
Accidents les plus graves [3]	108	97	91	97	88	95	90	96	79	82
Rentes d'invalidité	54	40	28	46	32	42	40	40	45	28
Rentes d'invalidité ≥80%	5	4	4	5	2	1	2	4	2	4
Cas de décès	18	18	12	11	12	12	8	15	8	8
Jours indemnisés	216'422	215'275	218'879	217'812	207'731	210'924	203'289	206'851	208'102	218'562

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

25	Fabrication de produits métalliques										25	LAA		
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	130	130	124	128	127	128	122	123	120	119	125	-8.1%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	56	55	57	55	55	55	54	55	53	54	55	-3.2%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	418	449	497	401	446	489	485	474	515	525	470	20.7%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	95	60	83	83	55	64	67	72	63	75	72	-17.8%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	56	57	19	45	22	19	29	16	15	23	30	-74.7%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	6.6	6.3	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	8.7	3.4	21.8%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	16.4	9.5	9.6	12.8	9.6	12.8	12.7	22.0	8.9	2.9	11.7	-24.8%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	2.02	2.00	2.10	1.97	1.91	1.96	1.91	2.04	2.10	2.18	2.02	4.8%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	37.3	37.3	37.3	37.7	37.4	38.1	37.9	38.5	38.3	38.7	37.8	4.1%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	193	193	191	192	192	191	190	188	189	190
Travailleurs à plein temps [2]	30'415	31'642	31'399	31'160	31'194	31'317	31'525	31'885	33'576	34'453
Somme des salaires en millions	2'043.2	2'098.2	2'105.1	2'110.1	2'148.3	2'136.4	2'158.3	2'197.4	2'318.3	2'397.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'949	4'103	3'905	3'984	3'962	3'998	3'851	3'922	4'022	4'085
Cas avec indemnité journalière [3]	1'696	1'725	1'775	1'722	1'703	1'731	1'690	1'757	1'789	1'874
Accidents graves [3]	127	142	156	125	139	153	153	151	173	181
Accidents les plus graves [3]	29	19	26	26	17	20	21	23	21	26
Rentes d'invalidité	17	18	6	14	7	6	9	5	5	8
Rentes d'invalidité ≥80%	2	2	0	1	0	0	0	3	0	3
Cas de décès	5	3	3	4	3	4	4	7	3	1
Jours indemnisés	61'431	63'145	66'067	61'409	59'539	61'321	60'182	65'103	70'521	75'087

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

25	Fabrication de produits métalliques										25		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	142	138	138	136	133	135	131	132	130	131	135	-7.9%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	63	59*	61	60	59	59	56	57	57	59	59	-6.6%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	709	681	720	778	693	724	692	661	684	723	707	-2.9%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	144	144	114	122	119	136	130	147	110	103	127	-15.7%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	67	41	41	58	43	66	56	67	75	39*	55	14.1%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	5.9	3.7	7.7	7.8	3.9	2.0	4.0	2.0	3.9	1.9	4.3	-65.0%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	25.6	28.1	15.4	11.6	13.6	14.0	8.0	14.3	9.8	13.6	15.4	-61.6%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	2.92	2.74	2.85	2.90	2.79	2.90	2.79	2.81	2.65	2.73	2.81	-5.2%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	35.3	35.6	35.8	35.9	35.7	36.4	36.6	37.0	37.2	37.4	36.3	6.0%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	5'720	5'747	5'694	5'738	5'735	5'695	5'648	5'601	5'570	5'582
Travailleurs à plein temps [2]	50'748	53'465	51'792	51'513	51'364	50'031	49'833	49'053	50'859	51'319
Somme des salaires en millions	3'260.7	3'412.4	3'419.6	3'447.0	3'461.3	3'393.2	3'359.7	3'338.0	3'447.3	3'524.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	7'206	7'391	7'153	7'016	6'807	6'769	6'540	6'459	6'629	6'703
Cas avec indemnité journalière [3]	3'178	3'180	3'148	3'071	3'007	2'948	2'804	2'789	2'918	3'045
Accidents graves [3]	360	364	373	401	356	362	345	324	348	371
Accidents les plus graves [3]	73	77	59	63	61	68	65	72	56	53
Rentes d'invalidité	34	22	21	30	22	33	28	33	38	20
Rentes d'invalidité ≥80%	3	2	4	4	2	1	2	1	2	1
Cas de décès	13	15	8	6	7	7	4	7	5	7
Jours indemnisés	148'320	146'675	147'654	149'440	143'103	145'118	138'865	138'039	134'991	140'141

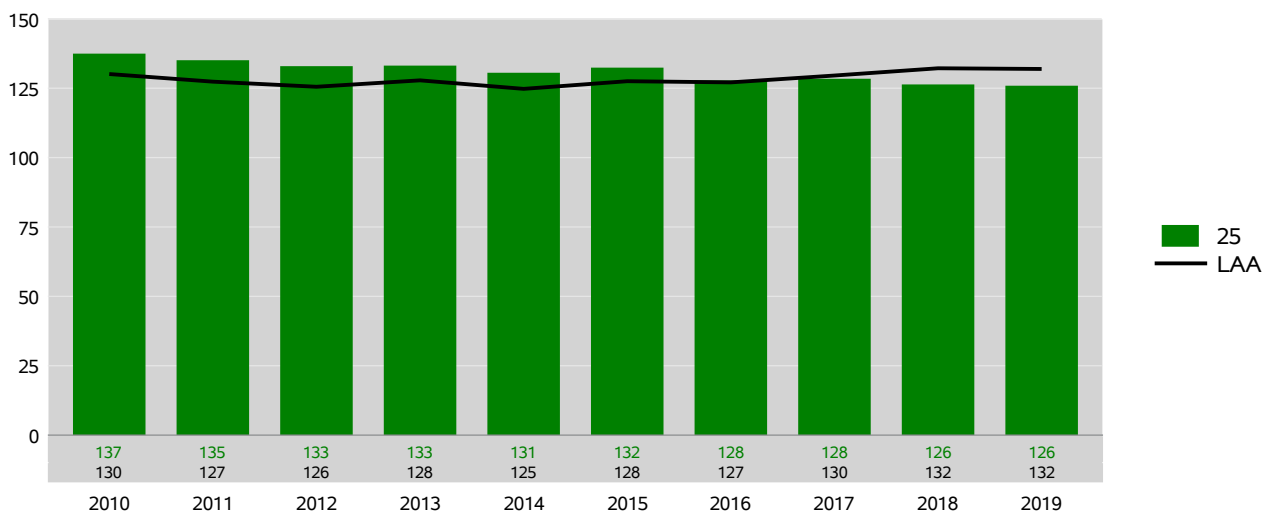
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AANP

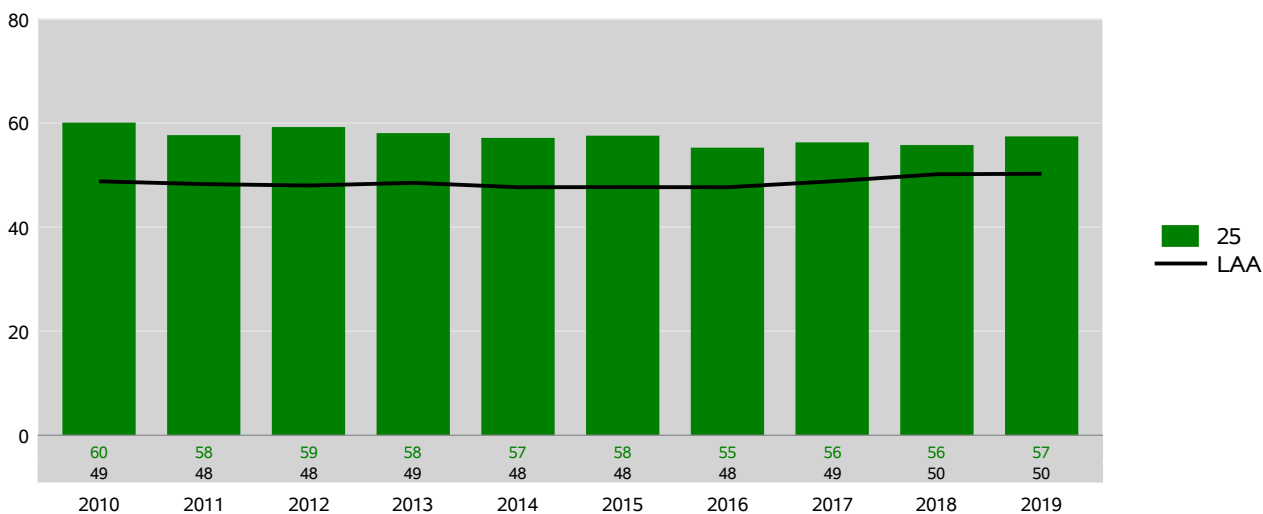
Risque de cas

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



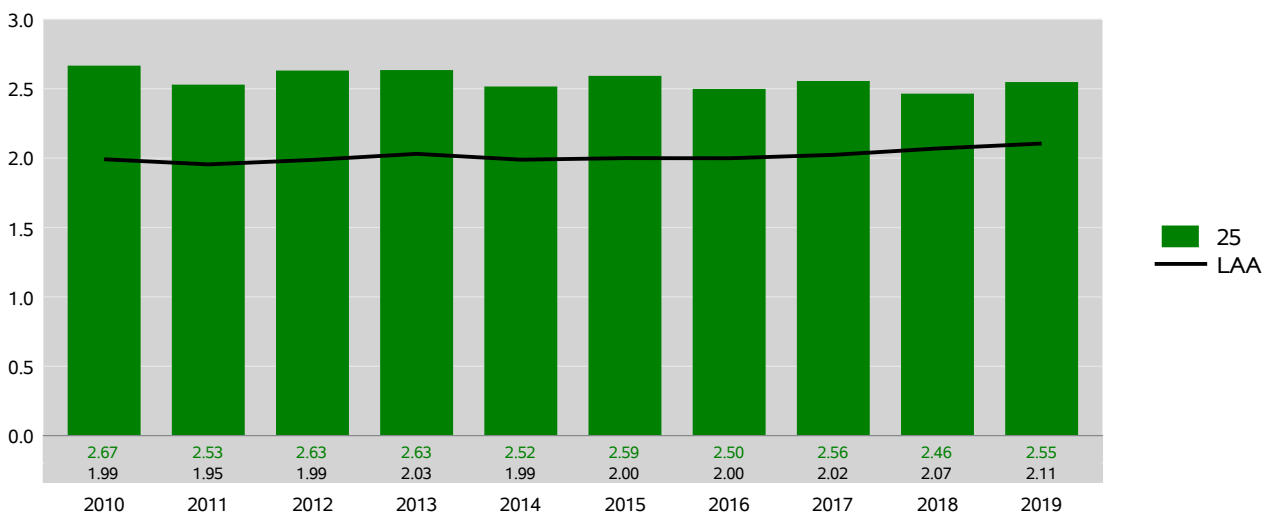
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

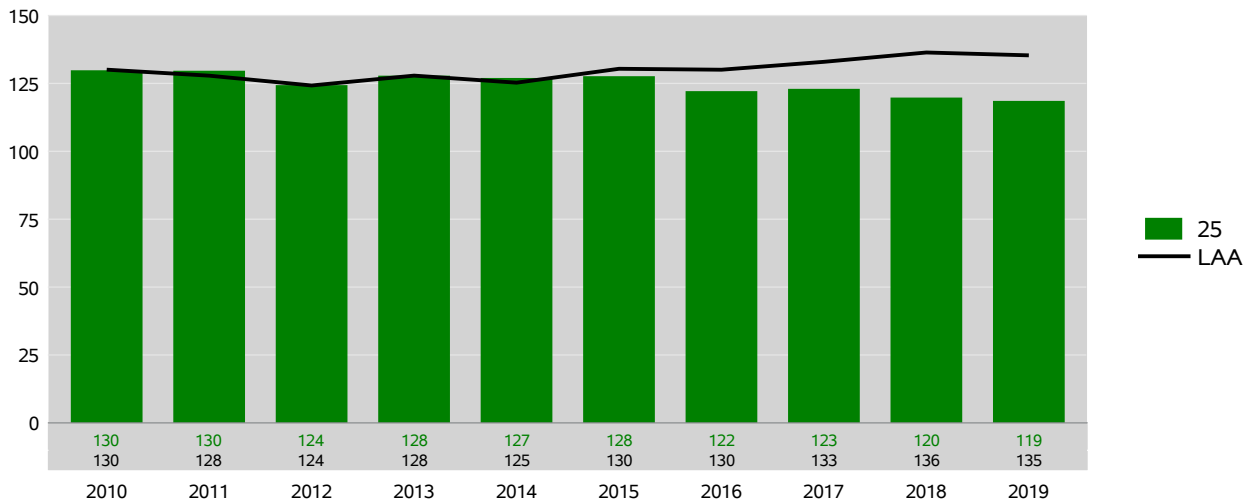
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
25 Fabrication de produits métalliques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

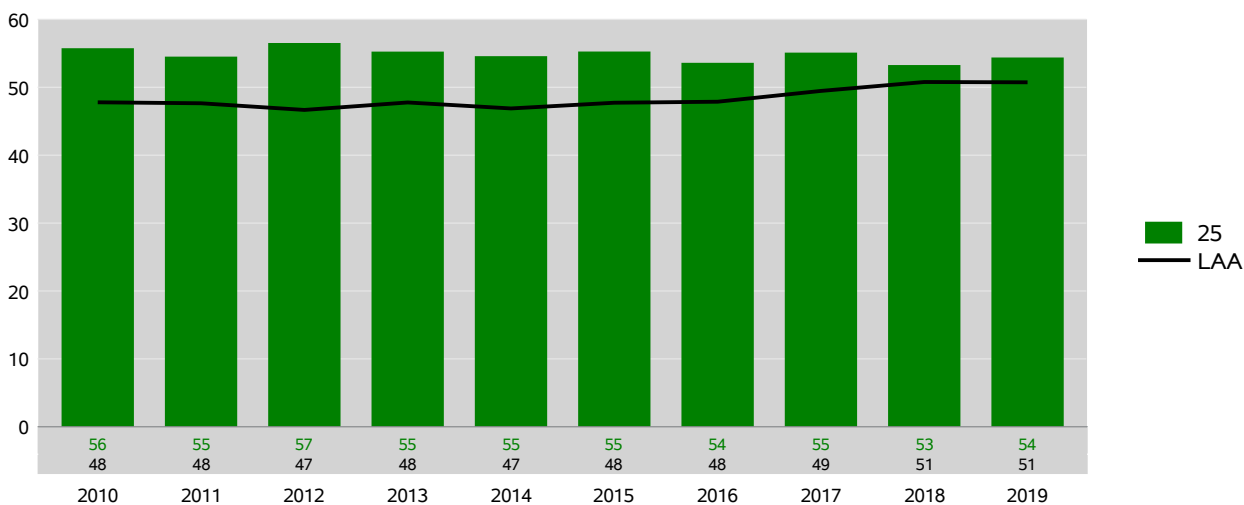
Risque de cas

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



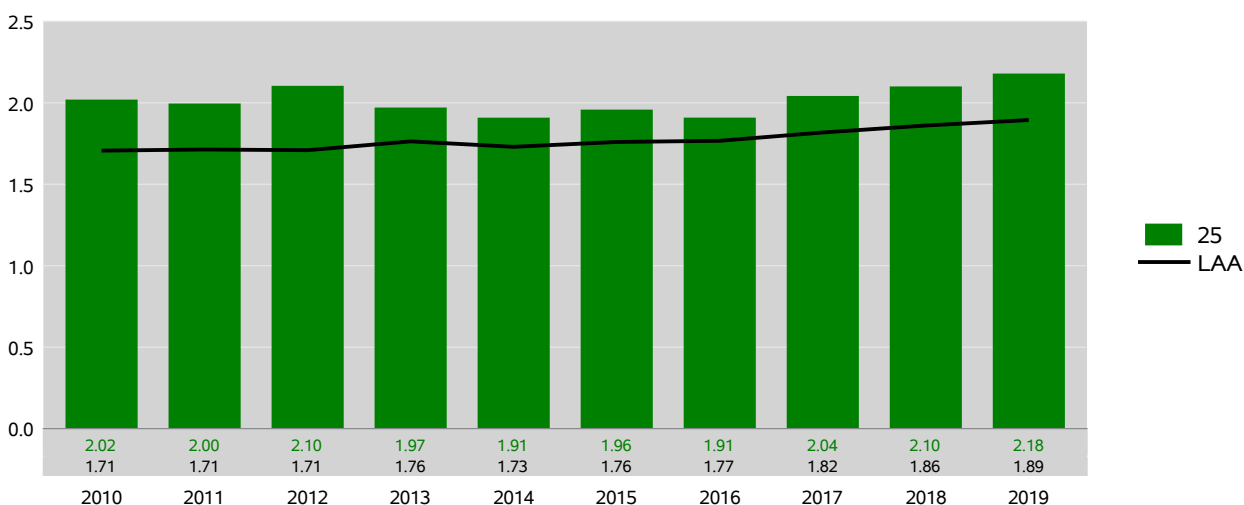
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

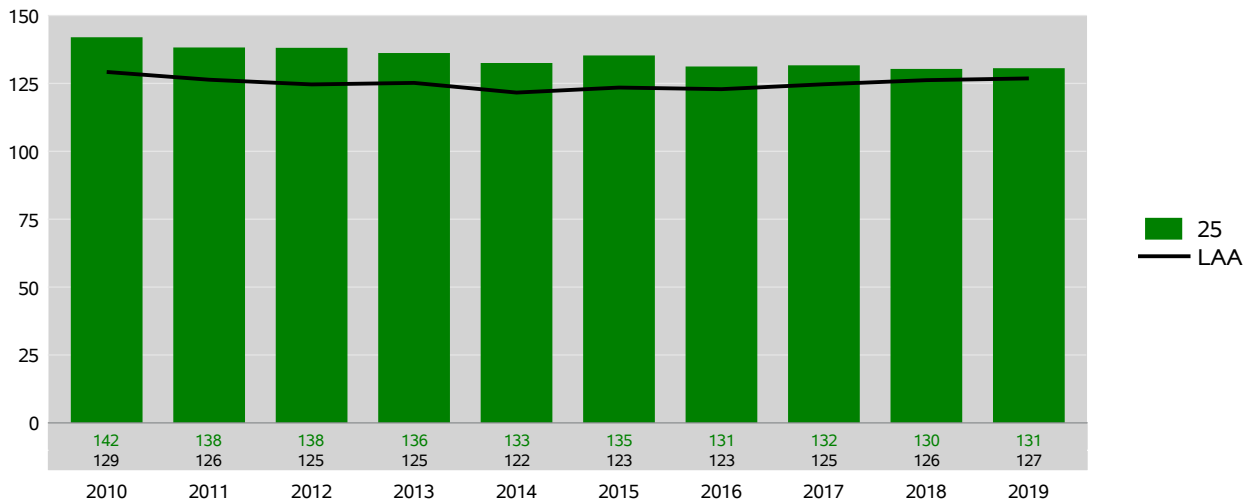
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
25 Fabrication de produits métalliques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

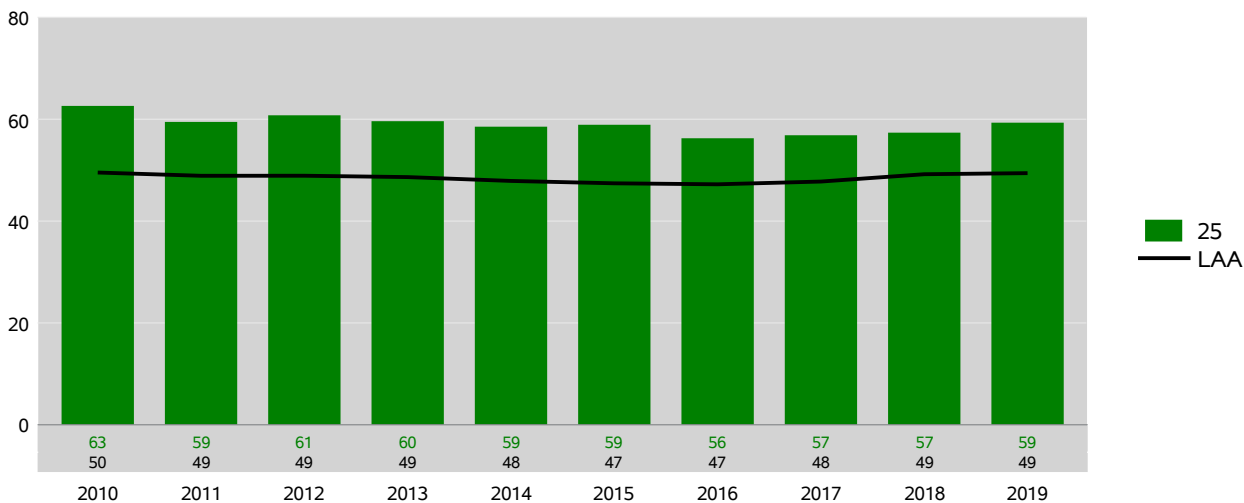
Risque de cas

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

