

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques										26		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	114*	112	113	111	115*	115	117	118	121	115	4.6%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	46	46	44*	44	44	44	45	46	47	48	45	4.9%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	386	353	384	400	362	415*	401	412	396	378	389	6.2%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	66	65	60	75	62	54	62	51	64	59	62	-13.4%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	16	20	8	27*	19	23	27	15	13	18	19	2.4%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	1.9	2.7	0.0	2.6	1.7	5.3	8.2	1.9	1.8	2.6	2.9	81.9%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	15.8	9.7	11.0	15.5	8.6	10.5	5.4	10.2	3.6	7.9	9.8	-57.9%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	1.67	1.62	1.65	1.68	1.63	1.69	1.69	1.72	1.73	1.72	1.68	5.5%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	38.5	38.4	38.3	38.3	38.6	39.0	39.2	39.7	39.8	40.1	39.0	4.9%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	2'025	2'024	2'008	1'989	1'978	1'943	1'892	1'835	1'863	1'861
Travailleurs à plein temps [2]	107'312	113'142	117'744	116'297	115'930	113'787	110'316	107'870	112'215	113'950
Somme des salaires en millions	7'825.2	8'273.4	8'577.8	8'520.1	8'701.2	8'662.4	8'714.0	8'608.7	8'976.9	9'223.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	12'646	12'881	13'200	13'100	12'917	13'058	12'689	12'670	13'251	13'785
Cas avec indemnité journalière [3]	4'927	5'163	5'136	5'107	5'078	5'000	4'995	4'979	5'220	5'436
Accidents graves [3]	414	399	452	465	420	472	442	444	444	431
Accidents les plus graves [3]	71	73	71	87	72	62	68	55	72	67
Rentes d'invalidité	17	23	9	31	22	26	30	16	15	20
Rentes d'invalidité ≥80%	2	3	0	3	2	6	9	2	2	3
Cas de décès	17	11	13	18	10	12	6	11	4	9
Jours indemnisés	179'662	182'751	194'773	194'969	188'960	192'194	186'585	185'058	194'156	196'200

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques										26		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	115	113	114	112	115*	116	119	119	121	116	4.5%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	48	47	44*	45	45	45	47*	48	47	49	46	4.3%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	352	323	360	384	345	409*	402	396	395	373	374	15.7%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	55	62	47	70	59	51	53	49	63	52	56	-5.8%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	11	17	8	27	16	23	24	9	13	19	17	19.4%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	1.2	2.3	0.0	1.1	1.1	6.6	7.9	1.1	2.2	3.2	2.7	203.3%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	9.5	7.9	7.5	16.3	9.8	11.0	1.1	11.4	4.4	5.3	8.4	-44.0%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	1.59	1.56	1.55	1.59	1.55	1.61	1.67	1.70	1.71	1.69	1.62	10.4%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	38.3	38.3	38.2	38.2	38.4	38.8	39.1	39.6	39.8	39.9	38.9	5.0%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	276	268	266	263	264	264	266	260	261	258
Travailleurs à plein temps [2]	84'046	88'369	93'054	91'770	91'776	90'804	88'727	87'467	91'359	93'469
Somme des salaires en millions	6'192.5	6'526.4	6'831.5	6'779.8	6'951.3	6'969.4	7'073.8	7'041.3	7'383.7	7'622.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	9'939	10'175	10'493	10'502	10'243	10'456	10'332	10'388	10'874	11'339
Cas avec indemnité journalière [3]	4'001	4'143	4'123	4'174	4'111	4'052	4'172	4'197	4'329	4'549
Accidents graves [3]	296	285	335	352	317	371	357	346	361	349
Accidents les plus graves [3]	46	55	44	64	54	46	47	43	58	49
Rentes d'invalidité	9	15	7	25	15	21	21	8	12	18
Rentes d'invalidité ≥80%	1	2	0	1	1	6	7	1	2	3
Cas de décès	8	7	7	15	9	10	1	10	4	5
Jours indemnisés	133'962	137'870	144'656	145'575	141'822	145'946	148'443	148'400	155'992	157'948

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques	26	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	116	109*	110	106	110	113	109	111	114	119	112	4.0%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	40	41	41	38	40	41	38	38	43*	43	40	4.2%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	486	444	454	457	422	439	375	466	388	391	432	-16.4%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	86	73	109	90	62	65	83	49	53	68	74	-37.0%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	17	28	4	24	29	22	42	34	10	5	22	-11.0%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	4.3	4.0	0.0	8.2	4.1	0.0	9.3	4.9	0.0	0.0	3.5	-50.6%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	38.7	16.1	24.3	12.2	4.1	8.7	23.2	4.9	0.0	19.5	15.2	-76.5%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	1.82	1.71	1.97	1.94	1.88	1.98	1.64	1.71	1.78	1.77	1.82	-6.0%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	39.0	38.8	38.7	38.9	39.4	39.7	39.8	40.3	39.9	40.9	39.5	5.1%	37.4	6.2%

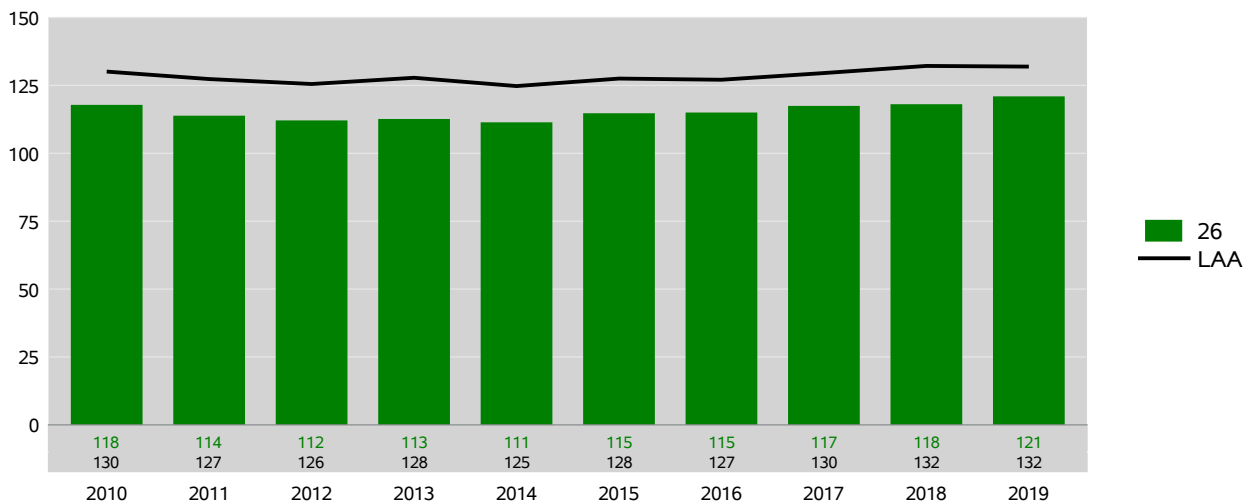
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	1'749	1'756	1'741	1'725	1'713	1'679	1'626	1'573	1'600	1'601
Travailleurs à plein temps [2]	23'266	24'773	24'689	24'527	24'155	22'983	21'589	20'403	20'856	20'481
Somme des salaires en millions	1'632.7	1'747.0	1'746.3	1'740.3	1'749.9	1'693.1	1'640.1	1'567.4	1'593.2	1'600.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'702	2'705	2'705	2'597	2'668	2'596	2'350	2'273	2'371	2'443
Cas avec indemnité journalière [3]	922	1'017	1'013	929	964	946	817	779	888	886
Accidents graves [3]	113	110	112	112	102	101	81	95	81	80
Accidents les plus graves [3]	20	18	27	22	15	15	18	10	11	14
Rentes d'invalidité	4	7	1	6	7	5	9	7	2	1
Rentes d'invalidité ≥80%	1	1	0	2	1	0	2	1	0	0
Cas de décès	9	4	6	3	1	2	5	1	0	4
Jours indemnisés	42'307	42'305	48'698	47'671	45'441	45'427	35'483	34'952	37'041	36'260

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**
26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, toutes les parties d'entreprise

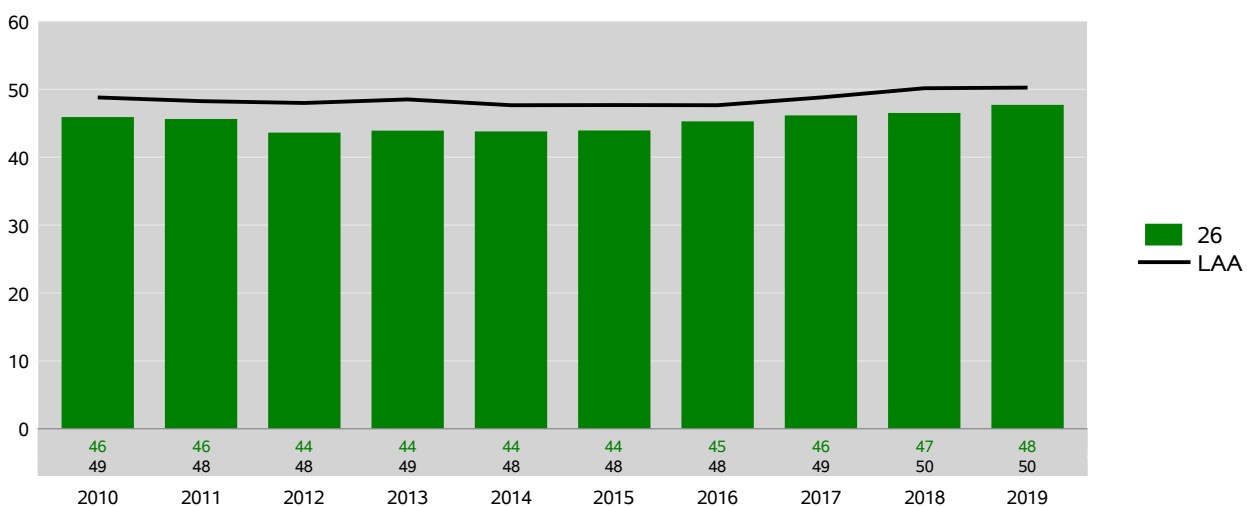
Risque de cas

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



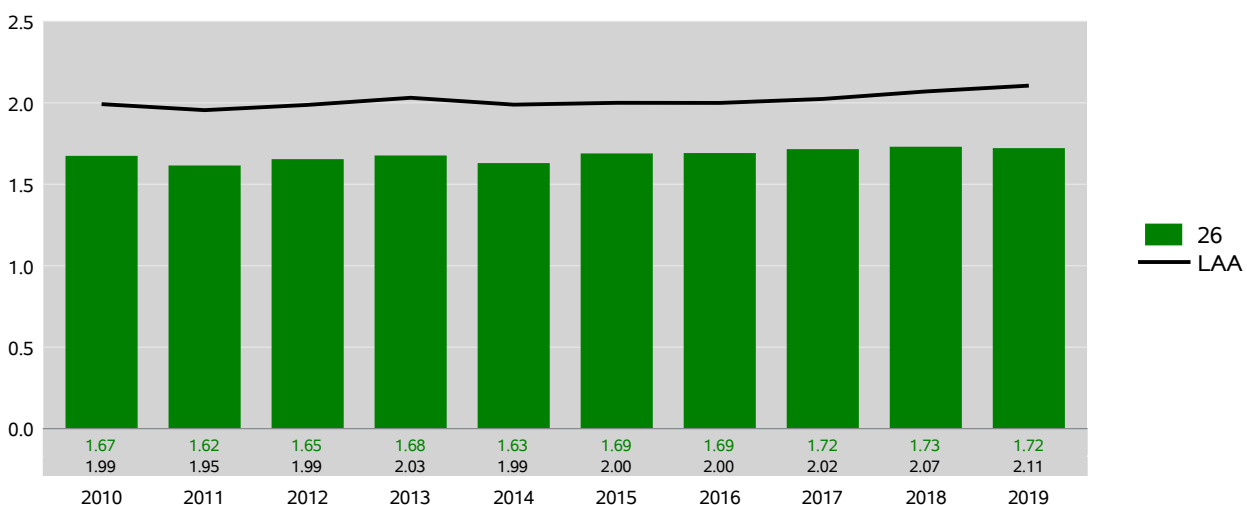
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

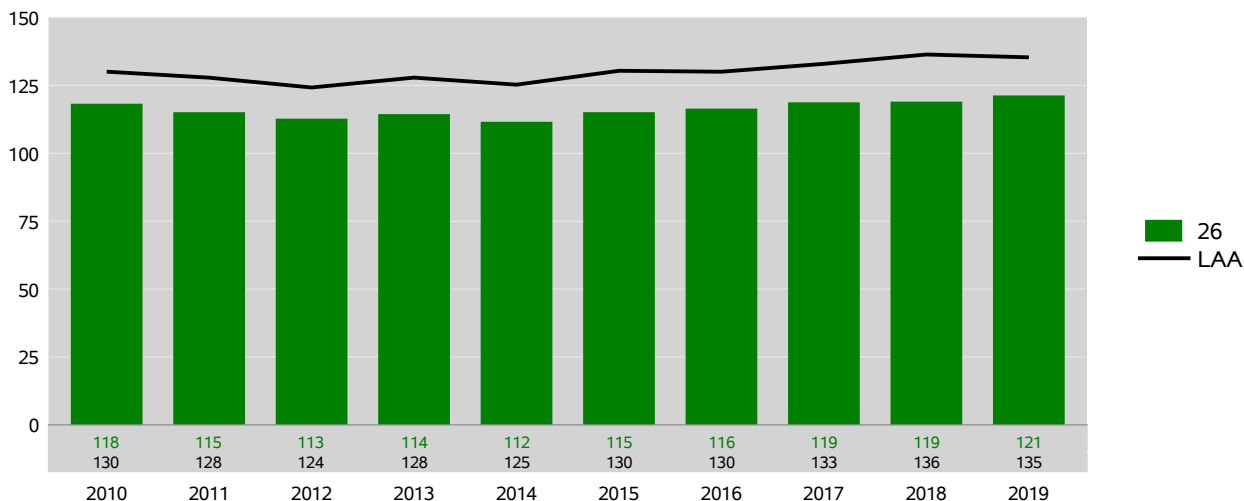
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

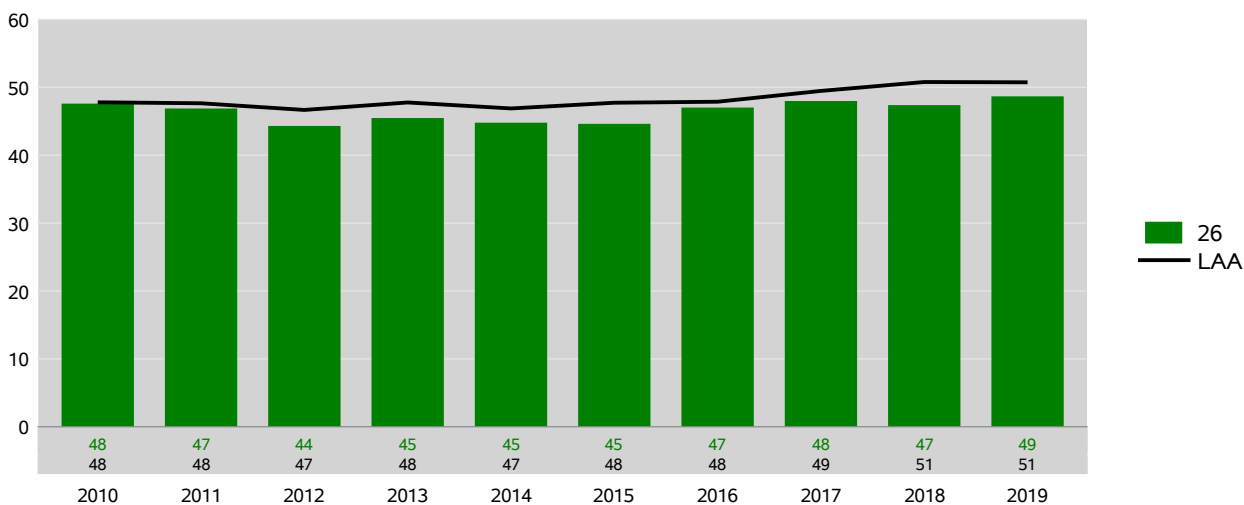
Risque de cas

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



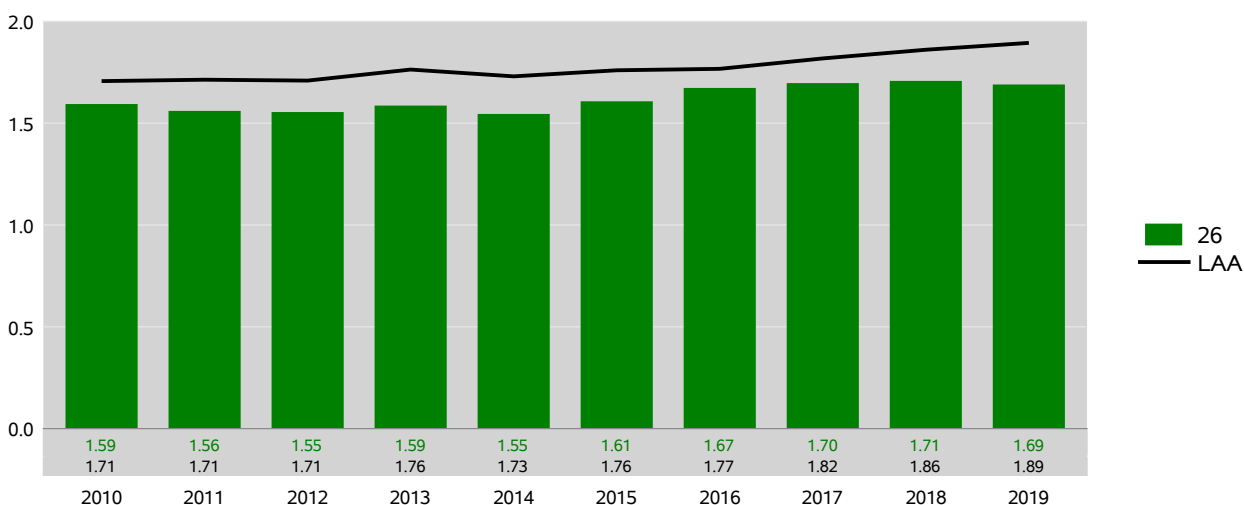
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

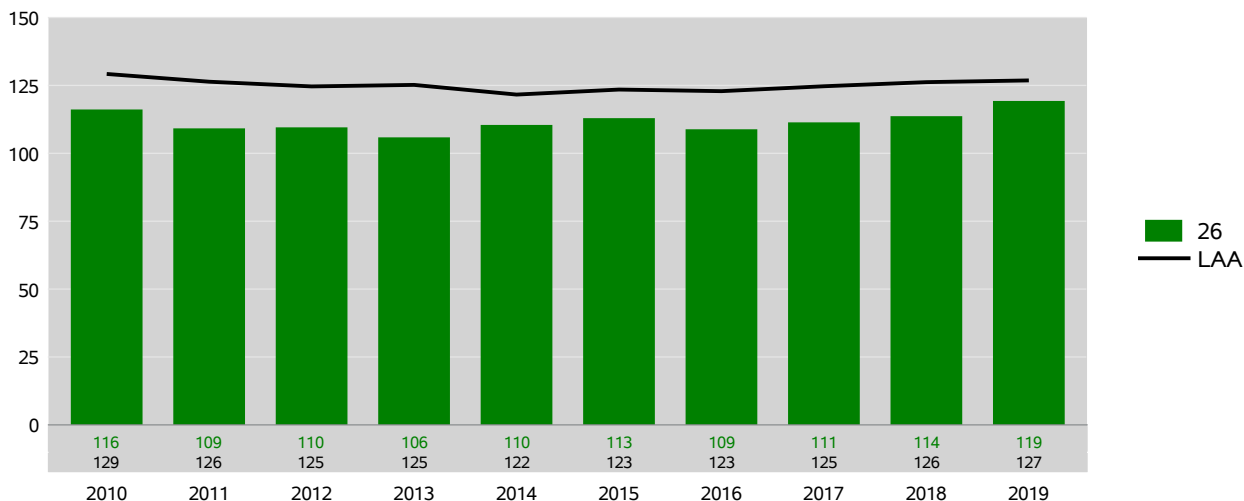
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

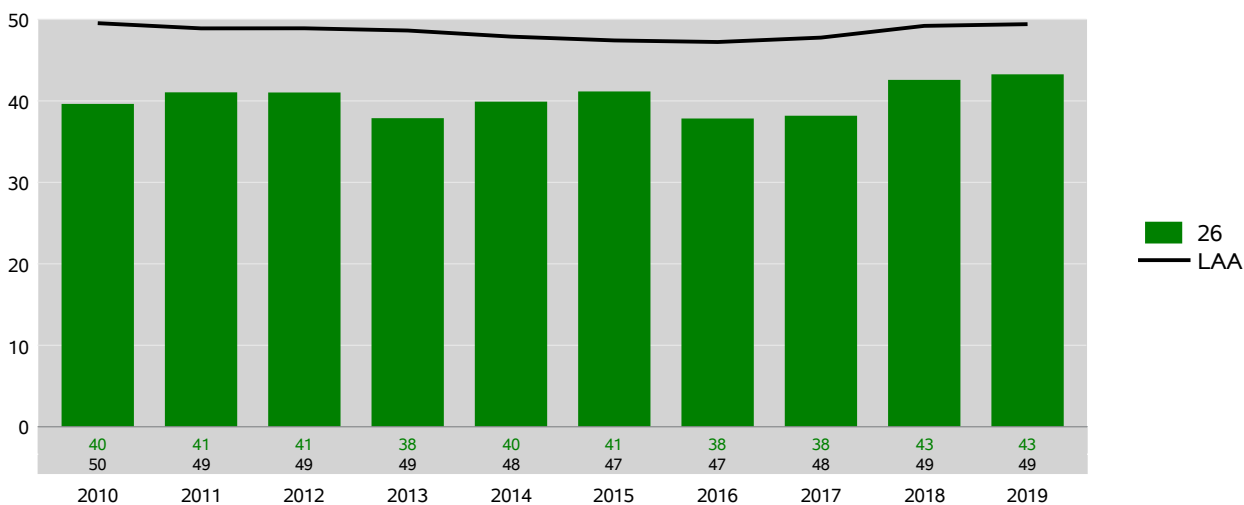
Risque de cas

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

