

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	125	130	117*	125*	125	120	116	117	119	120	121	-6.6%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	48	49	46	51*	49	45*	42	45	47	46	47	-7.4%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	408	463	373	516*	443	461	412	455	502	445	448	9.2%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	85	75	86	112	71	89	71	66	78	58	79	-25.9%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	60	44	35	41	35	57	39	26	45	16	40	-44.0%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	9.5	6.3	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	-127.9%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	9.5	18.8	6.4	27.2	10.6	7.1	16.2	16.5	9.7	9.7	13.2	-17.9%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	1.83	1.78	1.81	2.12	2.03	1.94	1.73	1.79	1.85	1.71	1.86	-5.4%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	40.2	40.6	41.0	41.5	41.0	40.8	40.8	41.5	41.7	41.8	41.1	3.1%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	625	634	626	632	638	624	628	631	635	656
Travailleurs à plein temps [2]	31'614	31'949	31'390	29'439	28'205	28'013	30'794	30'334	30'898	30'978
Somme des salaires en millions	2'675.3	2'692.2	2'622.6	2'562.1	2'494.7	2'448.7	2'578.1	2'605.2	2'603.3	2'630.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'951	4'163	3'662	3'692	3'520	3'348	3'572	3'537	3'691	3'724
Cas avec indemnité journalière [3]	1'515	1'559	1'441	1'501	1'376	1'264	1'300	1'363	1'451	1'423
Accidents graves [3]	129	148	117	152	125	129	127	138	155	138
Accidents les plus graves [3]	27	24	27	33	20	25	22	20	24	18
Rentes d'invalidité	19	14	11	12	10	16	12	8	14	5
Rentes d'invalidité ≥80%	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	3	6	2	8	3	2	5	5	3	3
Jours indemnisés	57'892	56'969	56'764	62'362	57'230	54'439	53'333	54'365	57'247	53'096

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	124	130	117*	126*	126	121	118	115	120	120	122	-6.4%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	49	49	47	53*	49	46	43	45	48	46	47	-7.9%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	363	495*	372*	506*	433	440	351	456	520	432	437	10.1%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	90	69	90	88	74	64	62	50	78	49	71	-36.3%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	57	36	25	31	28	41	29	29	50	16	34	-32.4%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	8.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	-138.9%	2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.2	20.3	4.1	22.0	13.8	4.6	12.4	20.9	8.3	8.2	12.7	-27.5%	8.4	-17.6%
Risque d'absences	1.69	1.75	1.81	2.09	1.91	1.84	1.63	1.71	1.81	1.65	1.79	-5.8%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	40.2	40.5	40.9	41.3	40.9	40.7	40.6	41.3	41.5	41.6	40.9	2.5%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	77	77	78	78	80	82	85	79	77	77
Travailleurs à plein temps [2]	24'550	24'667	24'485	22'735	21'727	21'812	24'224	23'920	24'230	24'292
Somme des salaires en millions	2'089.4	2'092.4	2'051.5	1'998.3	1'938.9	1'927.2	2'040.0	2'064.5	2'052.2	2'077.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'043	3'214	2'863	2'871	2'727	2'629	2'857	2'757	2'913	2'910
Cas avec indemnité journalière [3]	1'194	1'203	1'154	1'199	1'071	1'010	1'047	1'065	1'162	1'125
Accidents graves [3]	89	122	91	115	94	96	85	109	126	105
Accidents les plus graves [3]	22	17	22	20	16	14	15	12	19	12
Rentes d'invalidité	14	9	6	7	6	9	7	7	12	4
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	3	5	1	5	3	1	3	5	2	2
Jours indemnisés	41'367	43'246	44'324	47'509	41'589	40'095	39'415	40'846	43'805	39'983

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	129	130	115*	122	122	115	109	121*	116	122	120	-7.8%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	48	41	45	47	41	38	46*	43	45	44	-5.3%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	510	330	348	477	478	516	563	405	420	479	453	12.0%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	57	69	58	134	46	129	107	94	75	60	83	18.0%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	42	69	58	30	31	65	61	16	30	15	42	-56.7%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	-84.4%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	13.7	14.5	44.7	0.0	16.1	15.2	0.0	15.0	15.0	13.4	-0.6%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	1.95	1.70	1.60	1.91	2.22	2.21	1.97	1.91	1.93	1.82	1.92	6.0%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	40.1	40.7	41.5	41.9	41.6	41.5	41.9	42.5	42.6	42.6	41.7	5.6%	37.4	6.2%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	547	555	546	552	556	542	543	552	557	579
Travailleurs à plein temps [2]	7'064	7'282	6'905	6'704	6'479	6'201	6'570	6'414	6'668	6'686
Somme des salaires en millions	585.9	599.7	571.1	563.8	555.8	521.5	538.1	540.7	551.1	553.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	908	949	797	818	793	715	714	778	776	813
Cas avec indemnité journalière [3]	319	353	286	302	303	254	252	296	289	298
Accidents graves [3]	36	24	24	32	31	32	37	26	28	32
Accidents les plus graves [3]	4	5	4	9	3	8	7	6	5	4
Rentes d'invalidité	3	5	4	2	2	4	4	1	2	1
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	0	1	1	3	0	1	1	0	1	1
Jours indemnisés	13'769	12'370	11'075	12'824	14'373	13'690	12'937	12'223	12'835	12'141

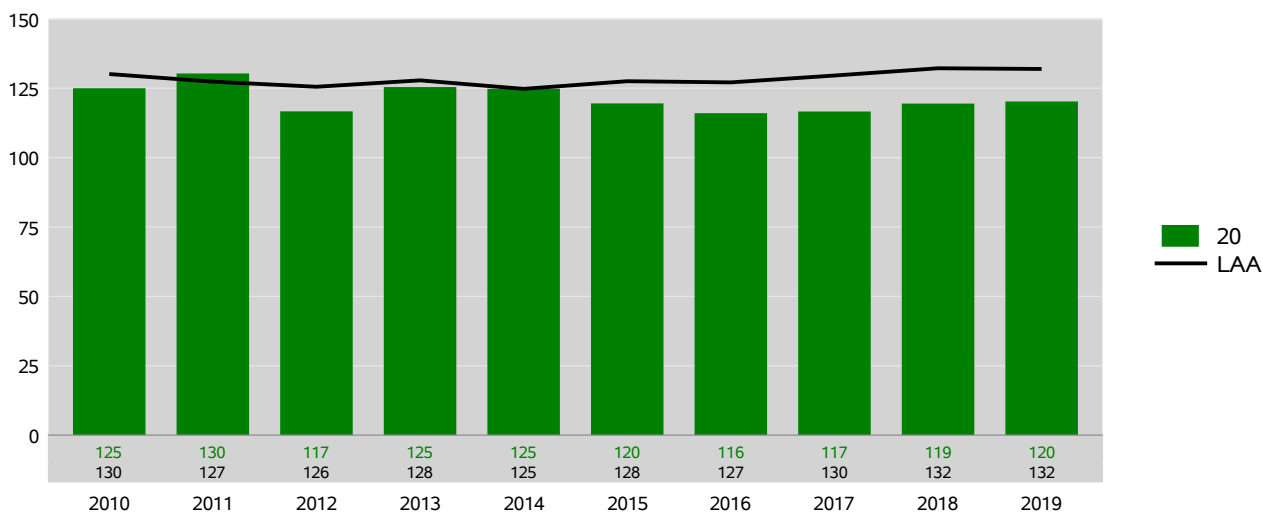
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AANP

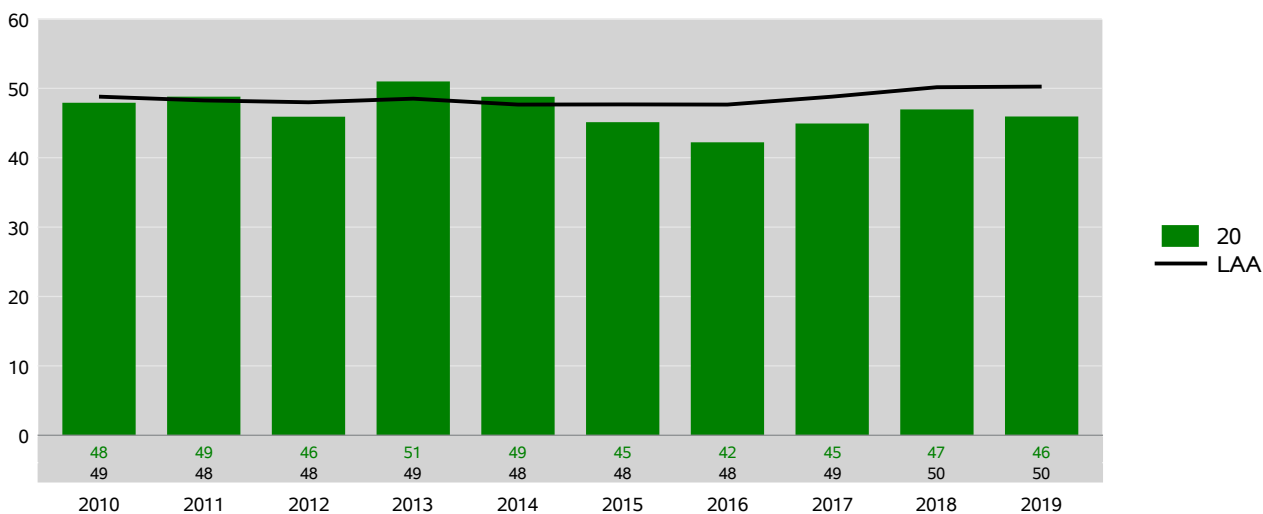
Risque de cas

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



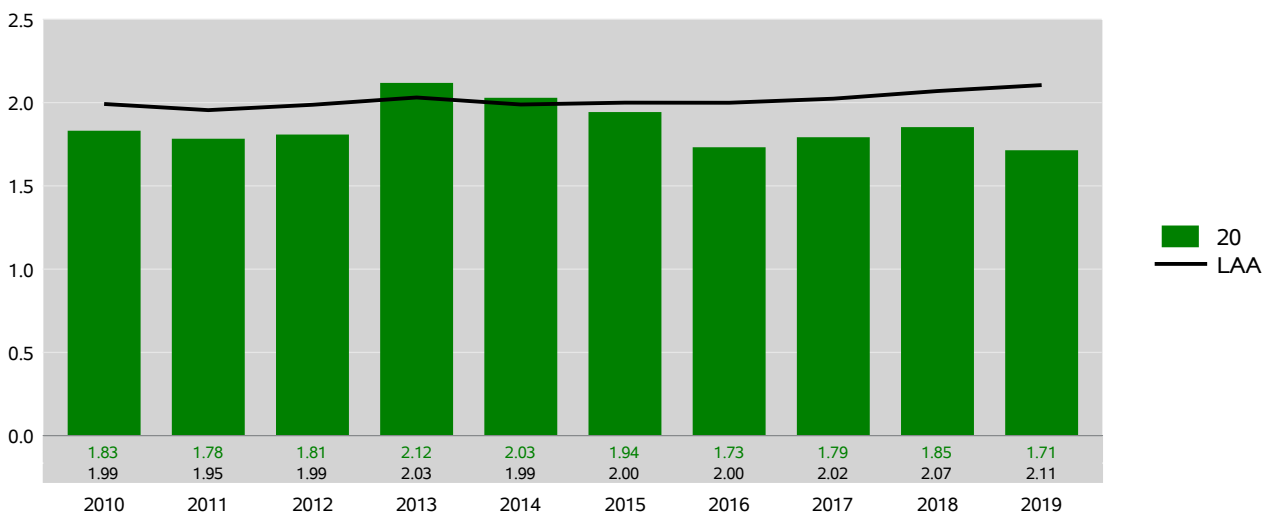
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

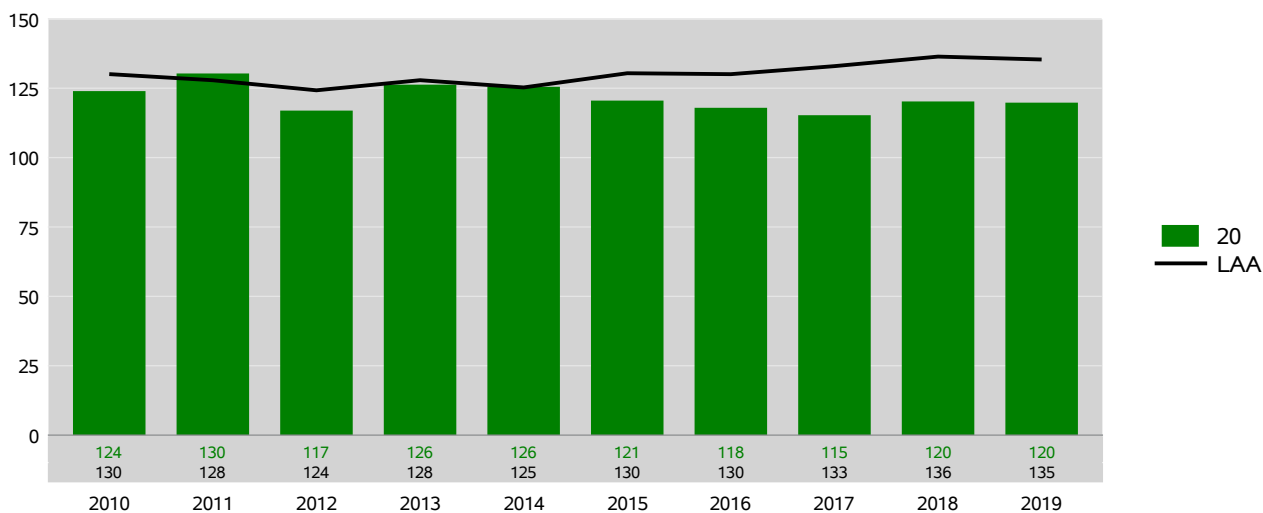
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AANP**
 20 Industrie chimique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

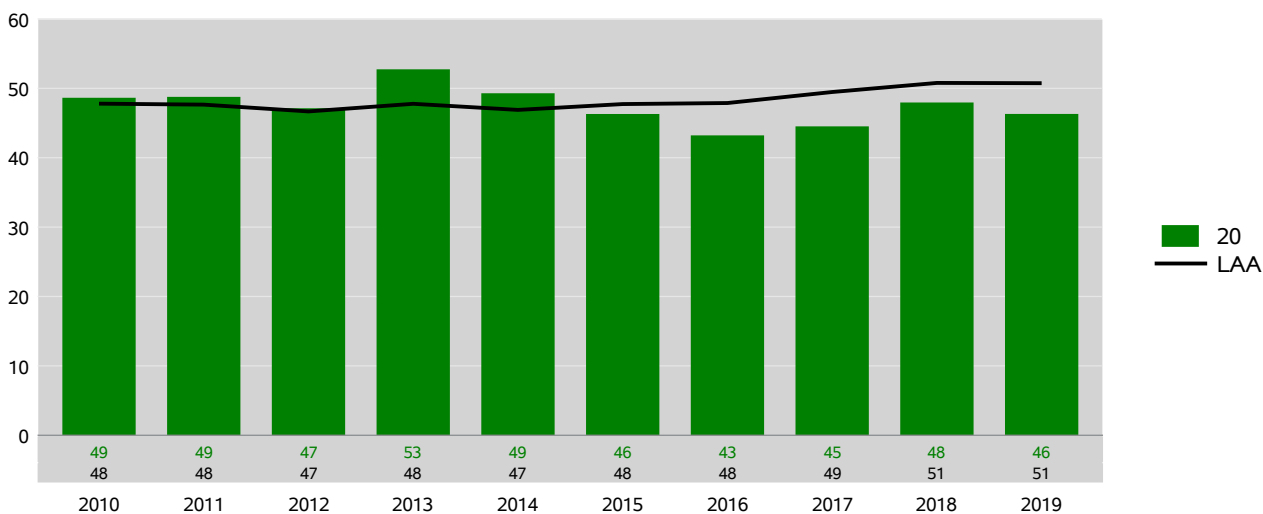
Risque de cas

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



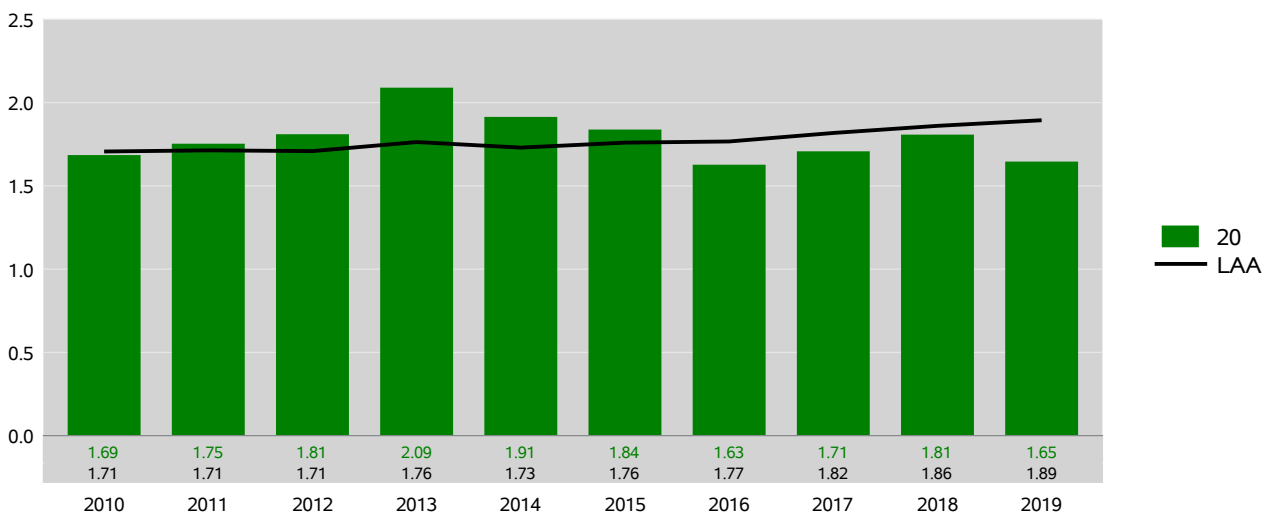
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

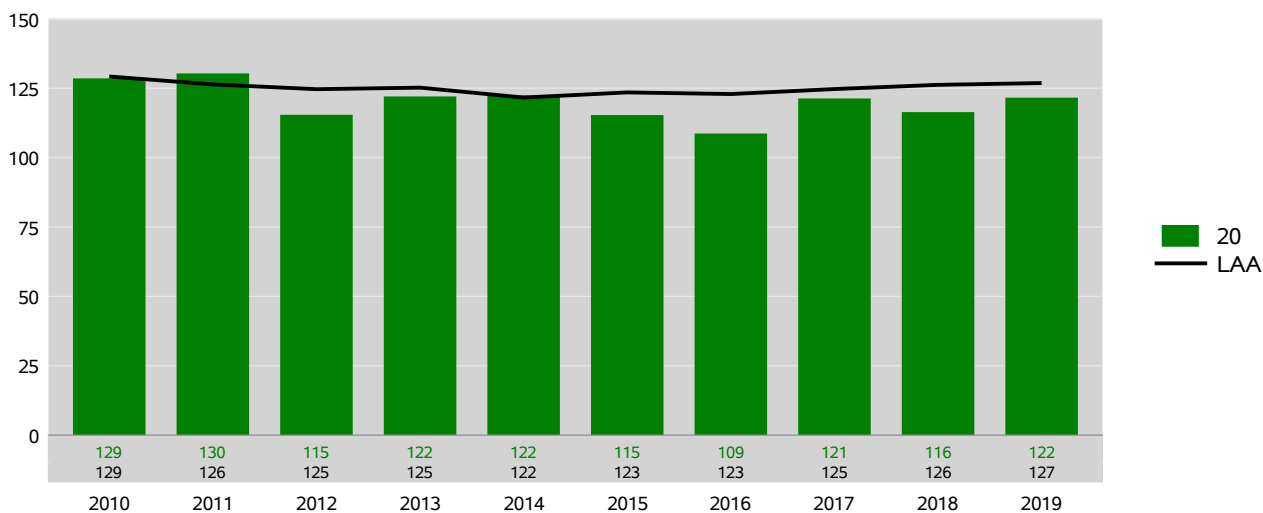
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AANP**
 20 Industrie chimique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

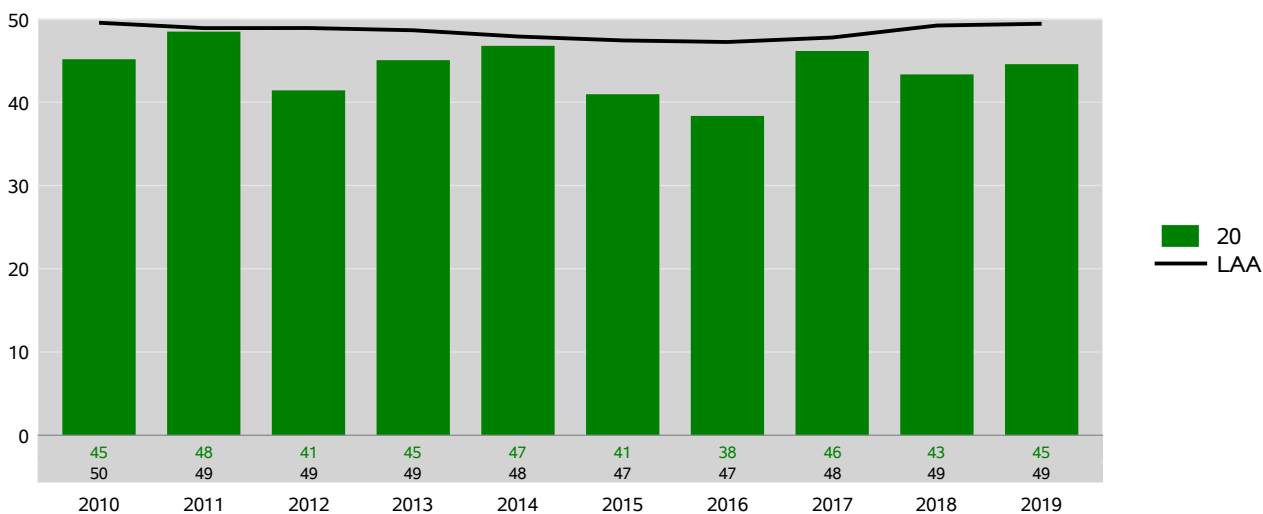
Risque de cas

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

