

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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	119	132★	125★	130	116★	125★	124	119	116	117	122	-7.2%	128	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	50★	48	49	46	51★	49	45	42	45	47	-7.6%	48	-2.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	438	490	404	462	364	509★	442	467	412	463	445	1.0%	495	2.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	88	98	85	78	85	111	74	89	71	66	84	-21.0%	78	-17.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	51	40	60	44	35	40	35	57	39	26	43	-29.4%	26	-43.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	11.4	6.1	9.5	6.2	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	3.7	-117.9%	3.1	-39.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	14.2	12.3	9.5	18.7	6.3	27.0	10.5	7.1	16.1	16.4	13.8	13.0%	10.0	-17.2%
Risque d'absences	1.92	2.05	1.84	1.81	1.80	2.11	2.02	1.96	1.72	1.81	1.90	-5.0%	2.02	-3.7%
Age moyen des accidentés	40.4	40.4	40.2	40.6	41.0	41.5	41.0	40.7	40.8	41.5	40.8	2.4%	38.0	4.4%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	622	623	624	634	628	629	631	624	629	640
Travailleurs à plein temps ²	35'149	32'631	31'697	32'042	31'636	29'652	28'516	28'241	31'041	30'451
Somme des salaires en millions	2'849.0	2'764.6	2'682.2	2'700.2	2'636.8	2'575.7	2'512.7	2'457.5	2'588.6	2'617.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'180	4'302	3'967	4'175	3'681	3'713	3'549	3'364	3'590	3'569
Cas avec indemnité journalière ³	1'578	1'642	1'525	1'572	1'447	1'503	1'383	1'273	1'308	1'372
Accidents graves ³	154	160	128	148	115	151	126	132	128	141
Accidents les plus graves ³	31	32	27	25	27	33	21	25	22	20
Rentes d'invalidité	18	13	19	14	11	12	10	16	12	8
Rentes d'invalidité ≥80%	4	2	3	2	0	0	0	1	0	0
Cas de décès	5	4	3	6	2	8	3	2	5	5
Jours indemnisés	67'566	66'753	58'477	57'871	57'035	62'542	57'638	55'284	53'494	55'037

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 2017 sur la base 2008
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	1	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	2	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	118	130*	124	130*	116*	126*	125	120	118	116	122	-5.6%	128	4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	50*	48	49	47	52*	49	46	43	45	47	-5.8%	47	5.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	377	451	368	492*	356*	494*	429	433	355	474*	423	6.4%	418	9.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	81	83	90	73	90	88	69	64	63	47	75	-35.2%	61	-13.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	40	36	57	37	29	31	28	41	29	30	36	-31.1%	20	-35.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	11.0	4.0	8.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	-128.6%	2.5	-16.6%
Cas de décès / 100'000 TPT	14.6	11.9	12.3	20.3	4.1	22.0	13.8	4.6	16.7	17.1	13.7	6.6%	8.8	-14.1%
Risque d'absences	1.75	1.95	1.67	1.77	1.79	2.05	1.88	1.83	1.62	1.75	1.81	-2.7%	1.75	2.8%
Age moyen des accidentés	40.2	40.5	40.2	40.5	40.8	41.3	40.7	40.7	40.5	41.3	40.7	1.9%	38.8	3.0%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	74	73	73	73	74	74	76	77	78	72
Travailleurs à plein temps ²	27'323	25'303	24'467	24'573	24'443	22'689	21'698	21'718	23'937	23'404
Somme des salaires en millions	2'229.6	2'158.5	2'083.7	2'085.4	2'043.0	1'990.4	1'928.7	1'905.2	2'003.9	2'020.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'218	3'289	3'028	3'204	2'842	2'868	2'703	2'598	2'823	2'713
Cas avec indemnité journalière ³	1'221	1'264	1'182	1'206	1'144	1'186	1'055	1'002	1'039	1'048
Accidents graves ³	103	114	90	121	87	112	93	94	85	111
Accidents les plus graves ³	22	21	22	18	22	20	15	14	15	11
Rentes d'invalidité	11	9	14	9	7	7	6	9	7	7
Rentes d'invalidité ≥80%	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	4	3	3	5	1	5	3	1	4	4
Jours indemnisés	47'721	49'371	40'951	43'451	43'847	46'574	40'727	39'646	38'872	40'954

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 2017 sur la base 2008
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	¹	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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 moins de 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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	123	138 *	130	130	116 *	121	124	117	108	121 *	123	-12.5%	126	-5.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	51	47	49	42	46	48	42	38	46 *	45	-13.5%	49	-7.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	549	614	470	335	361	488	484	583	535	383	480	-9.9%	576	0.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	77	123	55	67	56	129	73	138	99	99	92	38.3%	91	-14.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	64	41	41	67	42	29	29	77	56	14	46	-29.3%	30	-41.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	12.8	13.6	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	5.5	-92.5%	3.5	-43.2%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.8	13.6	0.0	13.4	13.9	43.1	0.0	15.3	0.0	14.2	12.6	-7.1%	10.9	-18.9%
Risque d'absences	2.20	2.04	2.05	1.75	1.66	2.01	2.31	2.31	1.93	1.82	2.01	-2.1%	2.26	-5.0%
Age moyen des accidentés	40.9	39.9	40.1	40.9	41.5	42.0	41.8	41.0	41.7	41.9	41.2	4.0%	36.9	5.8%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	547	548	550	559	552	553	553	547	551	568
Travailleurs à plein temps ²	7'826	7'328	7'230	7'469	7'193	6'963	6'819	6'523	7'104	7'047
Somme des salaires en millions	619.5	606.1	598.5	614.8	593.9	585.3	584.0	552.4	584.7	596.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	959	1'009	939	971	837	842	846	762	766	854
Cas avec indemnité journalière ³	355	377	341	363	302	317	326	271	268	322
Accidents graves ³	43	45	34	25	26	34	33	38	38	27
Accidents les plus graves ³	6	9	4	5	4	9	5	9	7	7
Rentes d'invalidité	5	3	3	5	3	2	2	5	4	1
Rentes d'invalidité ≥80%	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
Cas de décès	1	1	0	1	1	3	0	1	0	1
Jours indemnisés	17'196	14'918	14'788	13'066	11'974	14'004	15'744	15'064	13'715	12'841

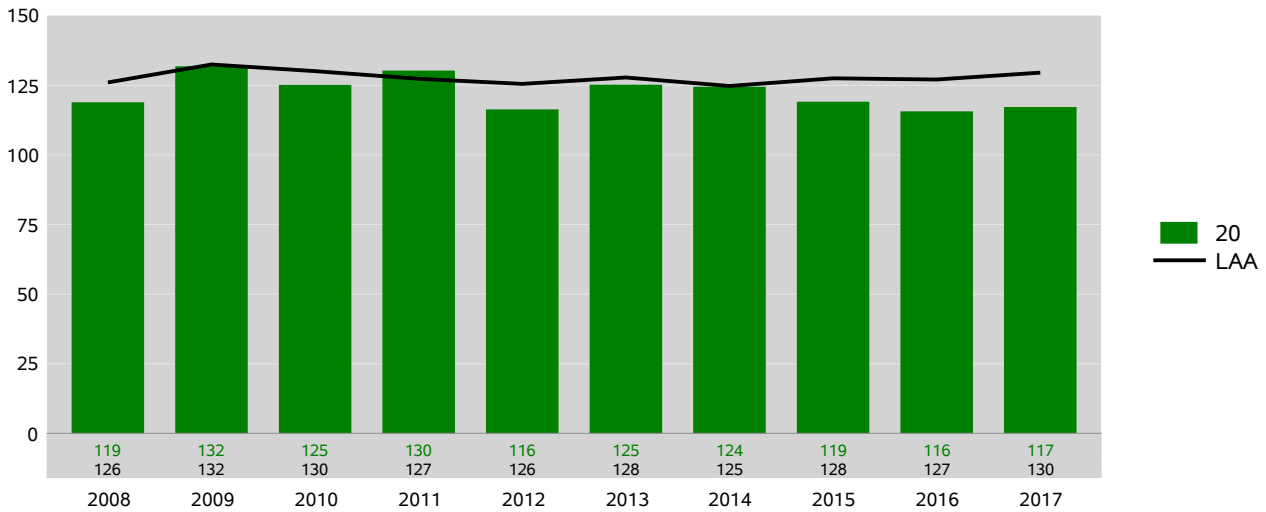
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008
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	¹	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

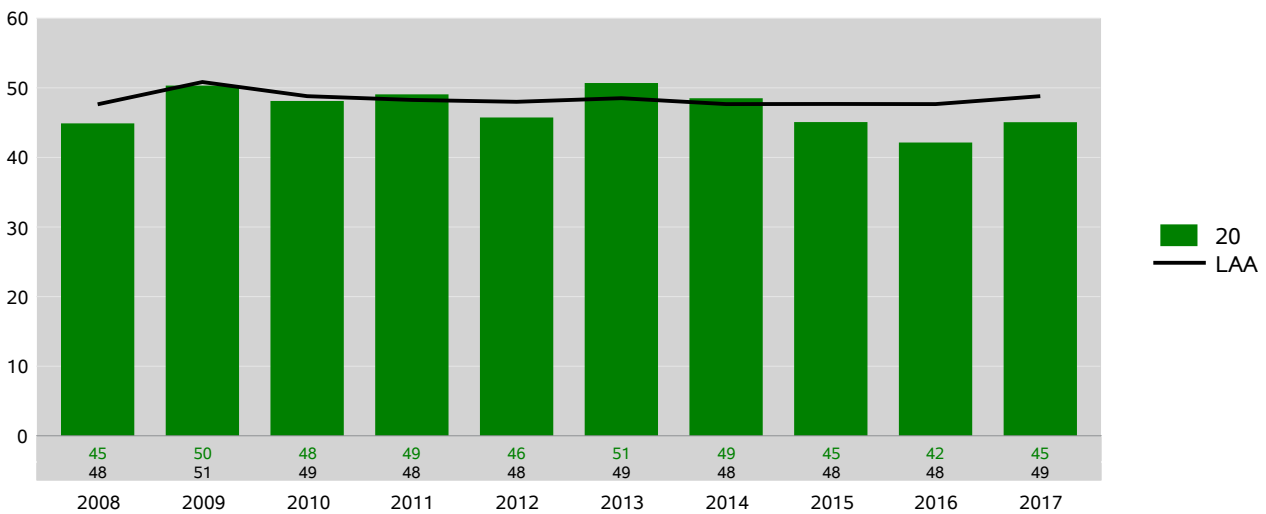
Risque de cas

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



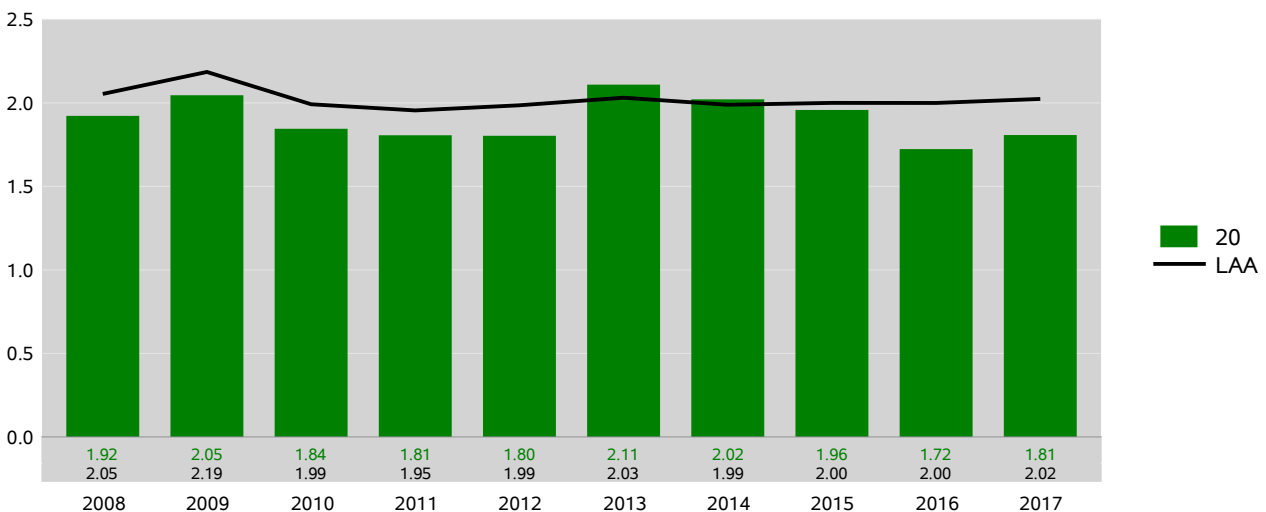
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

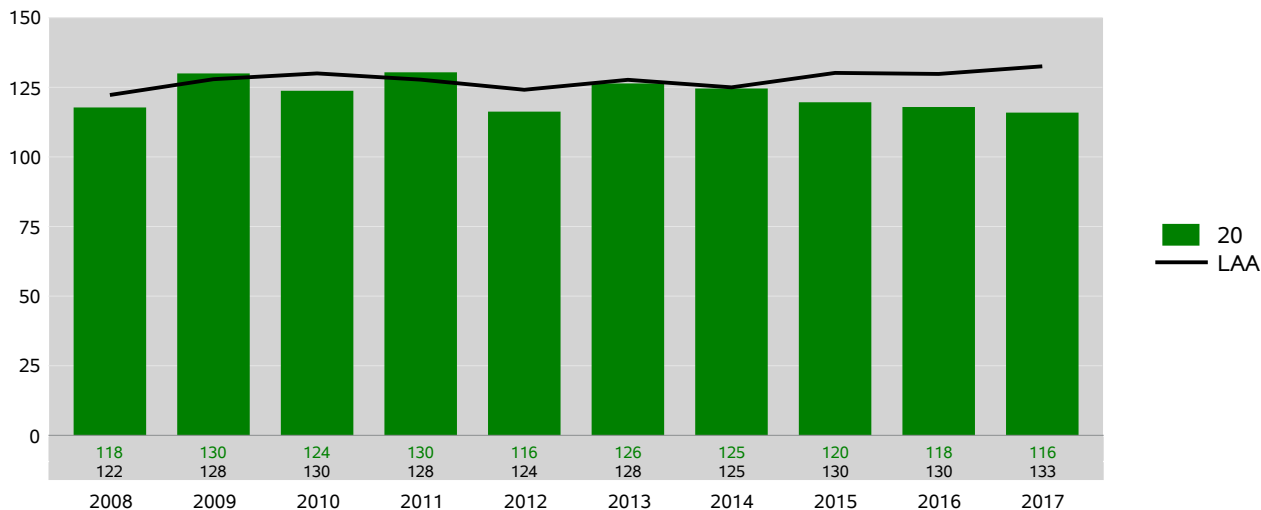
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

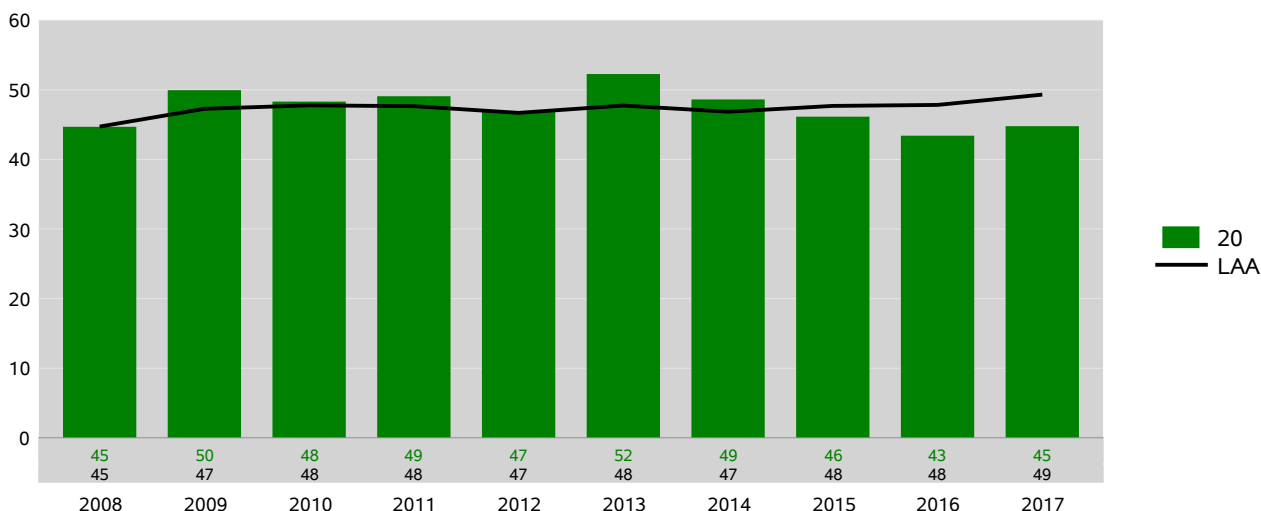
Risque de cas

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



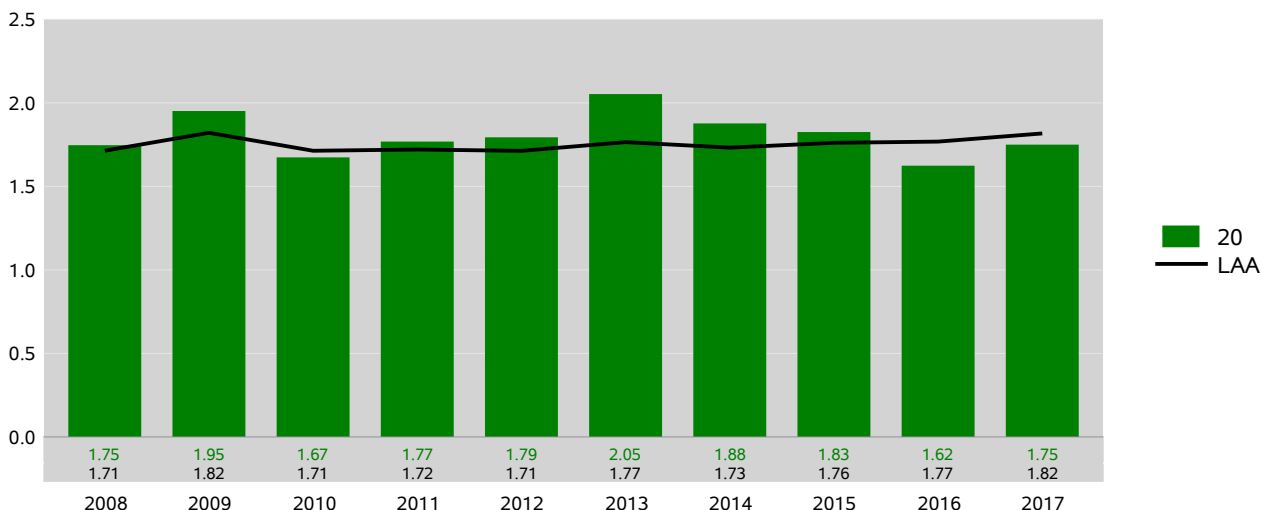
Risque de cas avec indemnité journalière

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



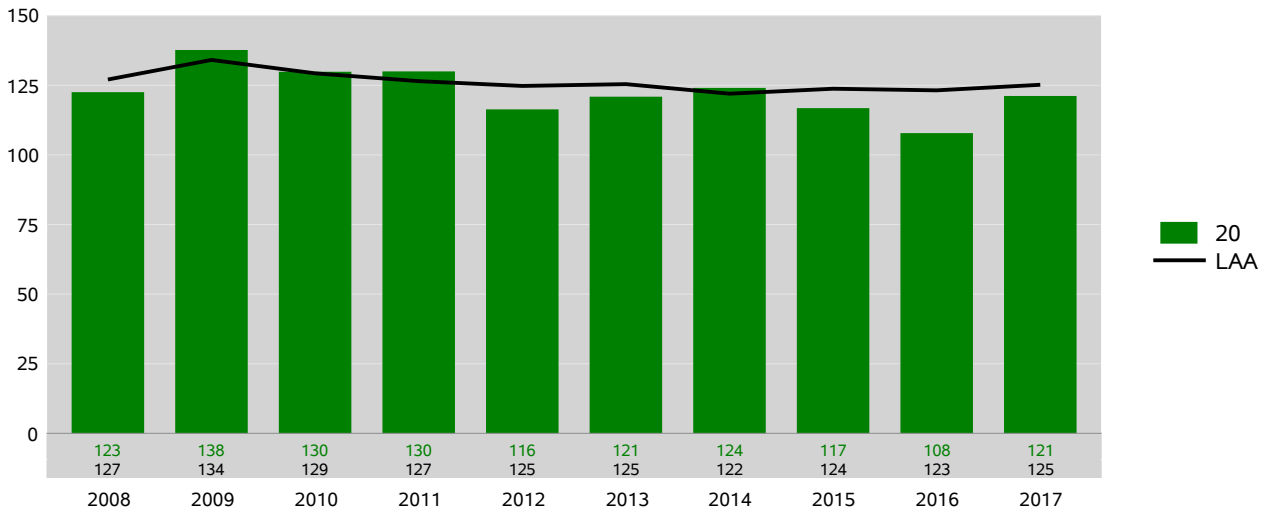
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



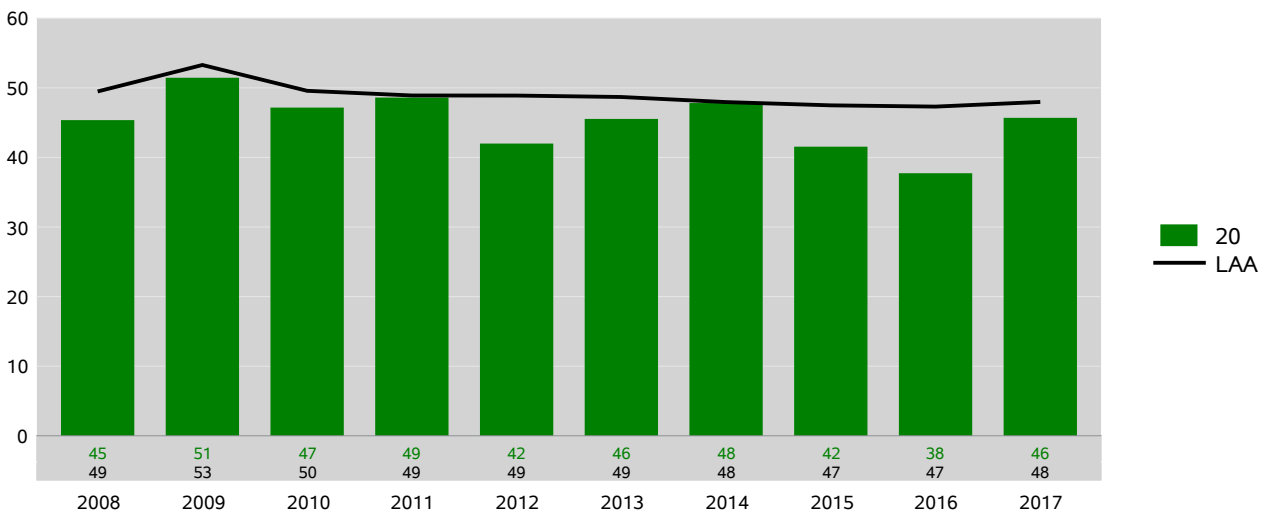
Risque de cas

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

