

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

33	Réparation et installation de machines et d'équipements	33	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	129	127	127	130	131	125	124	130	124	128	-2.6%	128	3.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	51	53	53	53	56	54	54	53	56	53	54	4.2%	49	3.2%
Accidents graves / 100'000 TPT	533	613	560	506	653	658	640	722	666	722	627	33.4%	501	12.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	125	43	75	90	87	78	72	69	64	72	77	-26.2%	74	-10.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	31	49	12	32	27	20	39	34	19	46	31	7.9%	23	-34.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	6.1	0.0	0.0	6.7	0.0	26.1	0.0	0.0	13.0	5.2	655.7%	2.7	-25.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.5	6.1	6.2	19.2	26.6	13.0	0.0	27.5	6.4	6.5	12.4	-7.3%	9.4	-21.4%
Risque d'absences	2.26	2.31	2.27	2.22	2.28	2.21	2.31	2.36	2.43	2.47	2.31	8.4%	2.02	5.3%
Age moyen des accidentés	34.8	35.4	35.5	35.7	35.9	36.5	36.3	37.1	37.3	37.5	36.2	7.6%	38.4	4.8%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	1'640	1'687	1'713	1'766	1'799	1'825	1'866	1'920	1'968	2'018
Travailleurs à plein temps [2]	15'948	16'307	16'074	15'618	15'012	15'341	15'323	14'539	15'614	15'368
Somme des salaires en millions	1'127.1	1'167.5	1'131.1	1'131.9	1'135.3	1'138.4	1'157.0	1'137.3	1'195.3	1'203.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'055	2'099	2'048	1'989	1'951	2'014	1'909	1'802	2'028	1'903
Cas avec indemnité journalière [3]	817	864	853	830	837	824	825	770	876	819
Accidents graves [3]	85	100	90	79	98	101	98	105	104	111
Accidents les plus graves [3]	20	7	12	14	13	12	11	10	10	11
Rentes d'invalidité	5	8	2	5	4	3	6	5	3	7
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	1	0	4	0	0	2
Cas de décès	2	1	1	3	4	2	0	4	1	1
Jours indemnisés	36'035	37'649	36'448	34'720	34'272	33'946	35'342	34'368	37'889	38'002

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

33	Réparation et installation de machines et d'équipements	33	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	107	116	113	114	114	117	112	112	116	107	113	0.1%	130	7.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	48	48	49	49	53	53	52	53	52	49	51	8.2%	48	7.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	402	558	485	375	513	521	539	665	575	575	521	38.5%	430	18.6%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	85	0	40	90	31	31	48	54	32	49	46	-17.4%	58	-4.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	12	12	0	45	47	0	16	18	0	66	22	159.4%	17	-22.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	3.2		2.3	-0.0%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	15.3	0.0	18.0	16.0	16.4	8.1		8.4	-17.6%
Risque d'absences	1.77	1.96	2.08	2.05	1.78	1.77	1.85	2.18	1.95	1.96	1.94	4.3%	1.77	10.7%
Age moyen des accidentés	36.3	36.8	37.0	37.4	37.6	38.8	38.1	39.0	40.2	39.4	38.1	9.6%	39.1	3.7%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	20	20	19	18	18	18	18	18	20	19
Travailleurs à plein temps [2]	8'209	8'071	7'426	6'662	6'428	6'531	6'312	5'565	6'262	6'083
Somme des salaires en millions	592.8	601.2	534.8	517.2	524.0	515.5	510.9	475.5	521.6	515.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	875	936	837	759	731	761	709	625	727	652
Cas avec indemnité journalière [3]	391	387	366	329	342	345	326	297	328	300
Accidents graves [3]	33	45	36	25	33	34	34	37	36	35
Accidents les plus graves [3]	7	0	3	6	2	2	3	3	2	3
Rentes d'invalidité	1	1	0	3	3	0	1	1	0	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Cas de décès	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
Jours indemnisés	14'566	15'858	15'416	13'632	11'453	11'533	11'690	12'124	12'207	11'925

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

33	Réparation et installation de machines et d'équipements										33		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	152	141	140	137	142	142	133	131	139	135	139	-8.6%	125	-1.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	58	56	56	58	54	55	53	59	56	56	-1.0%	48	-1.0%
Accidents graves / 100'000 TPT	672	656	601	603	757	761	688	758	727	819	704	24.9%	578	10.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	142	85	93	89	128	114	89	78	86	75	98	-32.1%	87	-7.5%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	52	73	23	22	12	34	55	45	32	32	38	-28.4%	26	-30.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	44.4	0.0	0.0	10.8	6.7	285.5%	2.9	-30.7%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.9	12.1	11.6	33.5	34.9	11.4	0.0	33.4	0.0	0.0	15.0	-56.4%	10.3	-24.4%
Risque d'absences	2.68	2.61	2.39	2.35	2.66	2.54	2.57	2.48	2.74	2.78	2.58	6.1%	2.24	4.3%
Age moyen des accidentés	33.6	34.3	34.5	34.7	34.9	35.2	35.3	36.0	35.7	36.5	35.1	7.6%	37.4	6.2%

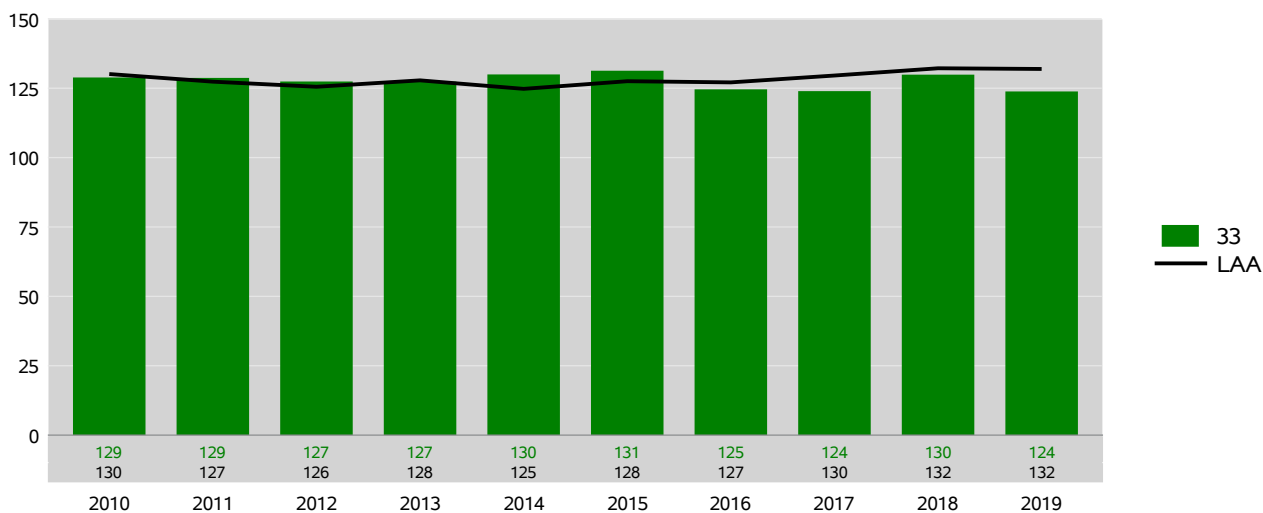
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	1'620	1'667	1'694	1'748	1'780	1'807	1'848	1'902	1'948	1'999
Travailleurs à plein temps [2]	7'739	8'237	8'648	8'956	8'584	8'809	9'011	8'975	9'352	9'285
Somme des salaires en millions	534.3	566.4	596.3	614.7	611.3	622.9	646.1	661.8	673.7	688.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'180	1'163	1'210	1'230	1'220	1'253	1'200	1'177	1'301	1'251
Cas avec indemnité journalière [3]	426	477	486	501	495	479	498	473	548	519
Accidents graves [3]	52	54	52	54	65	67	62	68	68	76
Accidents les plus graves [3]	11	7	8	8	11	10	8	7	8	7
Rentes d'invalidité	4	6	2	2	1	3	5	4	3	3
Rentes d'invalidité ≥80%	0	1	0	0	0	0	4	0	0	1
Cas de décès	1	1	1	3	3	1	0	3	0	0
Jours indemnisés	20'735	21'533	20'665	21'088	22'792	22'414	23'190	22'244	25'598	25'855

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**
33 Réparation et installation de machines et d'équipements, toutes les parties d'entreprise

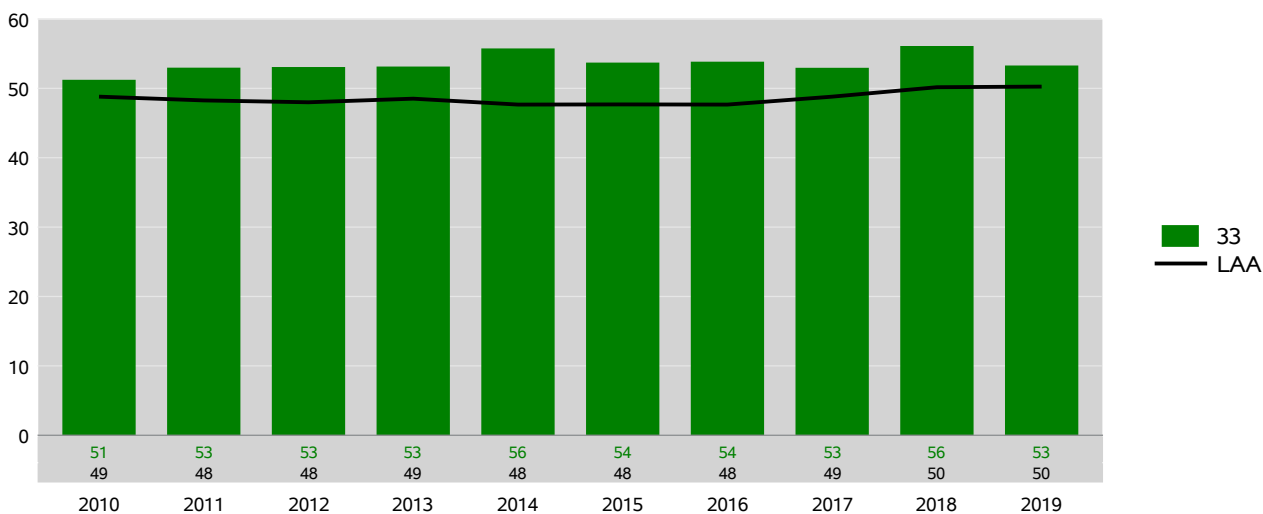
Risque de cas

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



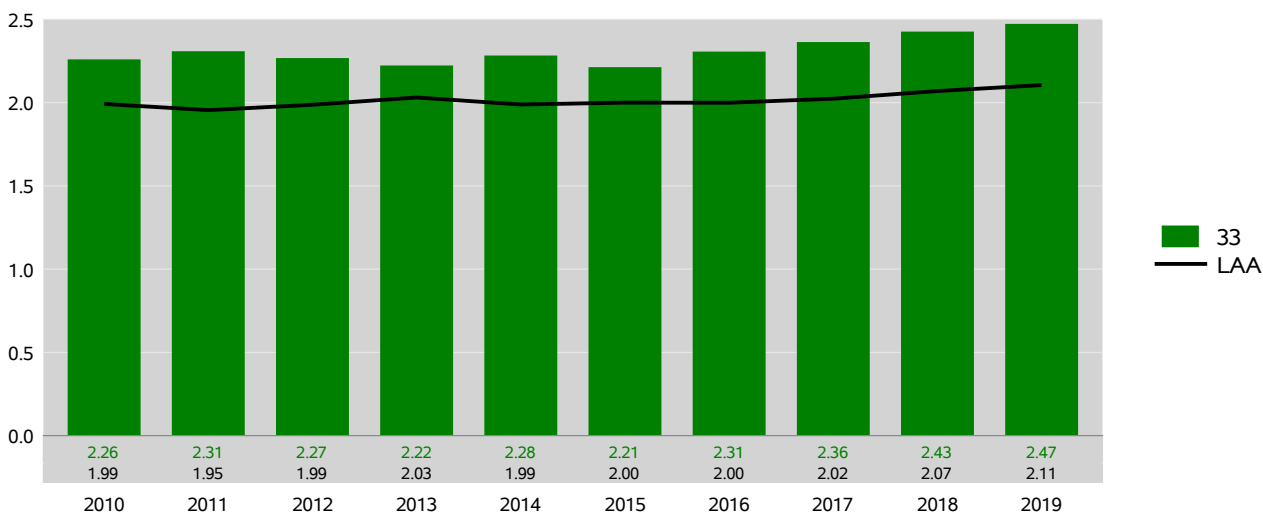
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

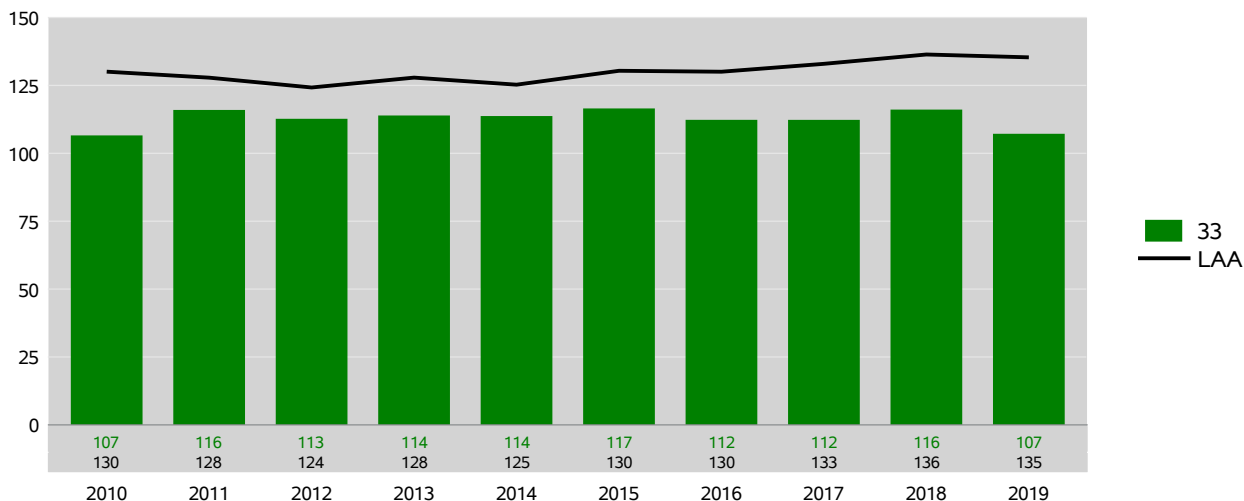
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AANP
33 Réparation et installation de machines et d'équipements, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

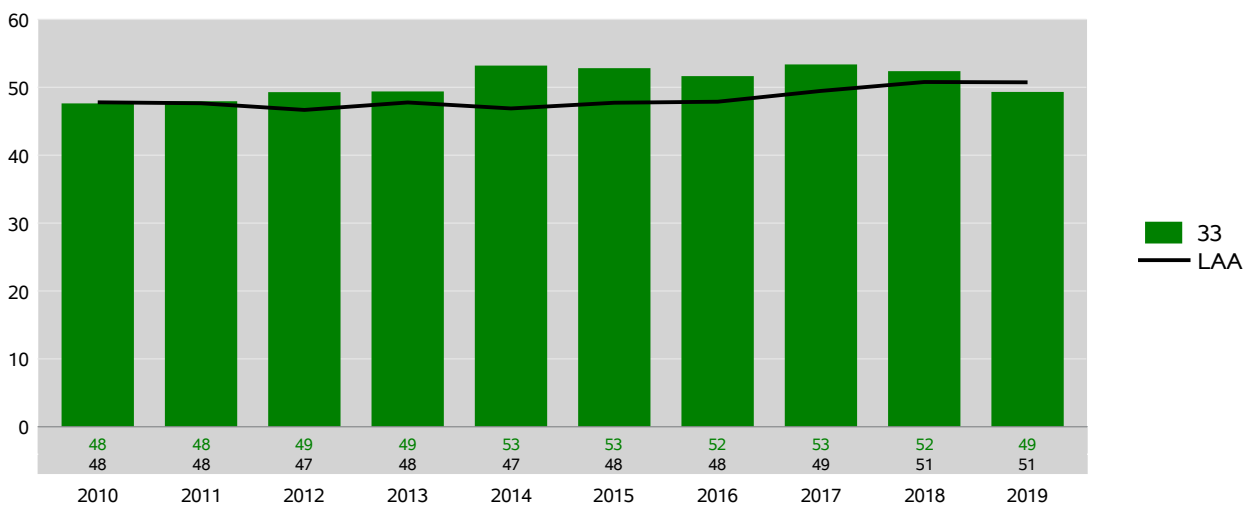
Risque de cas

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



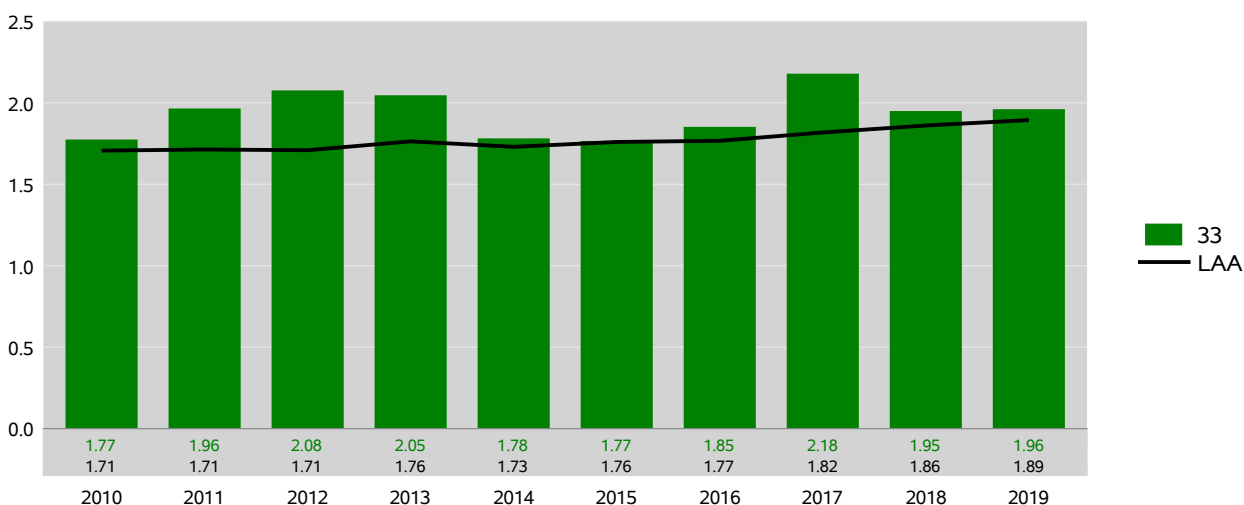
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

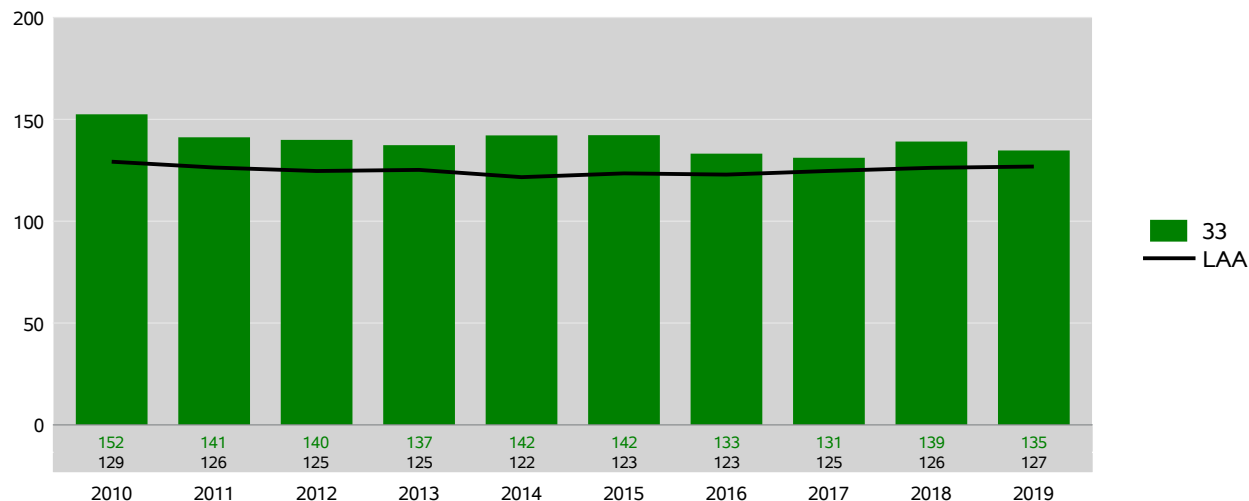
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



33 Réparation et installation de machines et d'équipements, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

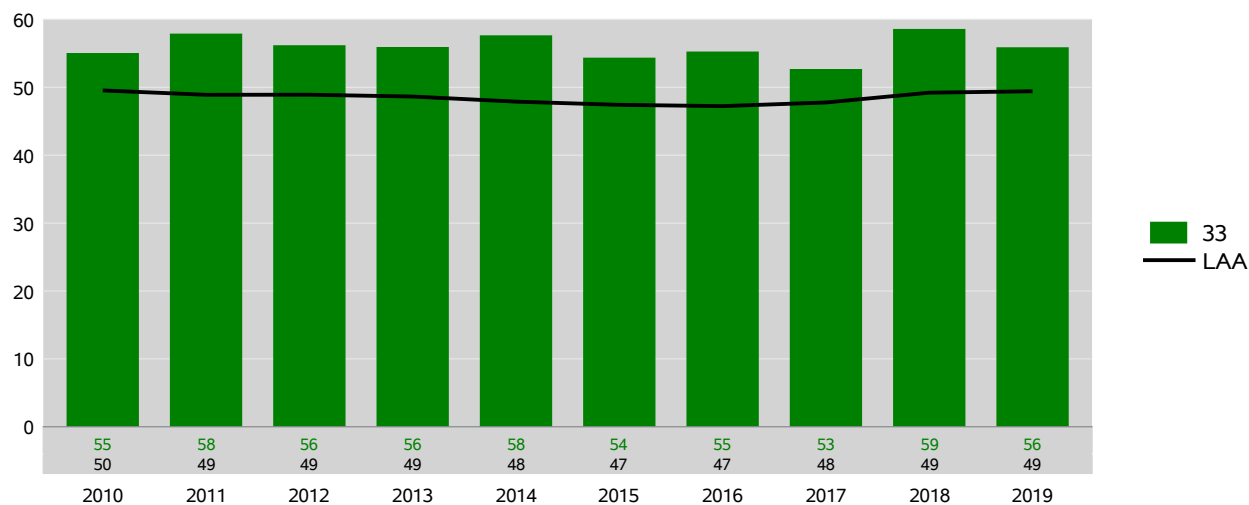
Risque de cas

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

