

Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA

AAP, toutes les parties d'entreprise



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

14	Industrie de l'habillement										14		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	25	27	27	19*	31*	29	21*	23	30*	29	26	10.4%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	12	14	13	11	15	14	10	13	13	15	13	10.8%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	147	85	124	205	94	185	0	53	112	82	109	-48.6%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	42	42	25	23	0	23	25	0	0	0	18	-107.5%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	42	21	0	46	0	0	25	26	0	0	16	-87.3%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	21	42	0	23	0	0	25	26	0	0	14	-81.4%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		3.4	9.1%
Risque d'absences	0.56	0.73	0.67	0.45	0.40	0.62	0.31	0.32	0.50	0.44	0.50	-40.7%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	40.2	41.1	44.7	41.6	43.5	43.8	45.1	42.4	43.6	45.2	43.1	8.1%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	575	565	579	591	607	610	629	631	621	629
Travailleurs à plein temps [2]	4'755	4'711	4'048	4'389	4'270	4'323	3'953	3'796	3'574	3'676
Somme des salaires en millions	205.3	208.4	203.5	204.6	214.6	211.4	206.4	194.8	191.2	191.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	118	126	109	85	132	124	84	86	108	108
Cas avec indemnité journalière [3]	57	66	51	47	63	62	40	49	48	56
Accidents graves A [3]	7	4	5	9	4	8	0	2	4	3
Accidents les plus graves A [3]	2	2	1	1	0	1	1	0	0	0
Rentes d'invalidité A	2	1	0	2	0	0	1	1	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	2	0	1	0	0	1	1	0	0
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	2'668	3'432	2'713	1'980	1'695	2'688	1'210	1'210	1'791	1'604

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	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[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

AAP, 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

14	Industrie de l'habillement										14		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	28	25	23	20	31*	30	16*	25	25	28	25	-0.4%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	16	15	12	13	16	14	9	16*	15	15	14	-1.2%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	222	72	130	191	76	158	0	0	52	0	90	-99.6%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	37	72	43	38	0	0	45	0	0	0	24	-108.9%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	37	0	0	76	0	0	0	47	0	0	16	-71.9%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	0	36	0	0	0	0	45	47	0	0	13	65.0%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.1	4.3%
Risque d'absences	0.83	0.95	0.72	0.45	0.39	0.49	0.34	0.26	0.44	0.25	0.51	-75.2%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	41.5	41.0	43.9	43.9	42.9	43.9	45.0	43.3	44.4	44.6	43.4	6.9%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	6	6	6	6	7	7	8	8	7	7
Travailleurs à plein temps [2]	2'705	2'762	2'303	2'615	2'616	2'528	2'213	2'146	1'925	2'011
Somme des salaires en millions	111.8	116.0	113.4	114.5	125.1	121.3	113.4	105.8	102.5	104.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	75	70	52	51	80	75	36	53	48	56
Cas avec indemnité journalière [3]	44	42	27	33	42	35	20	35	29	30
Accidents graves A [3]	6	2	3	5	2	4	0	0	1	0
Accidents les plus graves A [3]	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0
Rentes d'invalidité A	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	2'247	2'620	1'648	1'174	1'016	1'228	760	548	856	500

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	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[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

AAP, 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

14	Industrie de l'habillement										14		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	21	29	33	18*	31*	27	28	19	36*	31	27	23.1%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	6	12	14	7	13	15	12	8	12	16	11	35.8%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	49	103	115	169	121	223	0	121	182	180	126	83.7%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	49	0	0	0	0	56	0	0	0	0	10	-100.0%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	49	51	0	0	0	0	57	0	0	0	16	-104.0%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	49	51	0	0	0	0	0	0	0	0	10	-137.0%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3	-0.2%
Risque d'absences	0.21	0.42	0.61	0.35	0.39	0.81	0.26	0.33	0.53	0.66	0.46	56.1%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	38.0	41.3	45.4	38.4	44.2	43.7	45.1	41.2	43.0	46.0	42.6	11.0%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	569	559	572	582	598	602	618	620	613	620
Travailleurs à plein temps [2]	2'050	1'949	1'744	1'774	1'654	1'795	1'740	1'650	1'649	1'664
Somme des salaires en millions	93.5	92.4	90.1	90.1	89.4	90.1	92.9	89.0	88.7	87.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	43	56	57	32	52	49	48	32	60	52
Cas avec indemnité journalière [3]	13	24	24	13	21	27	20	13	19	26
Accidents graves A [3]	1	2	2	3	2	4	0	2	3	3
Accidents les plus graves A [3]	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité A	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	421	811	1'065	621	644	1'460	450	537	881	1'104

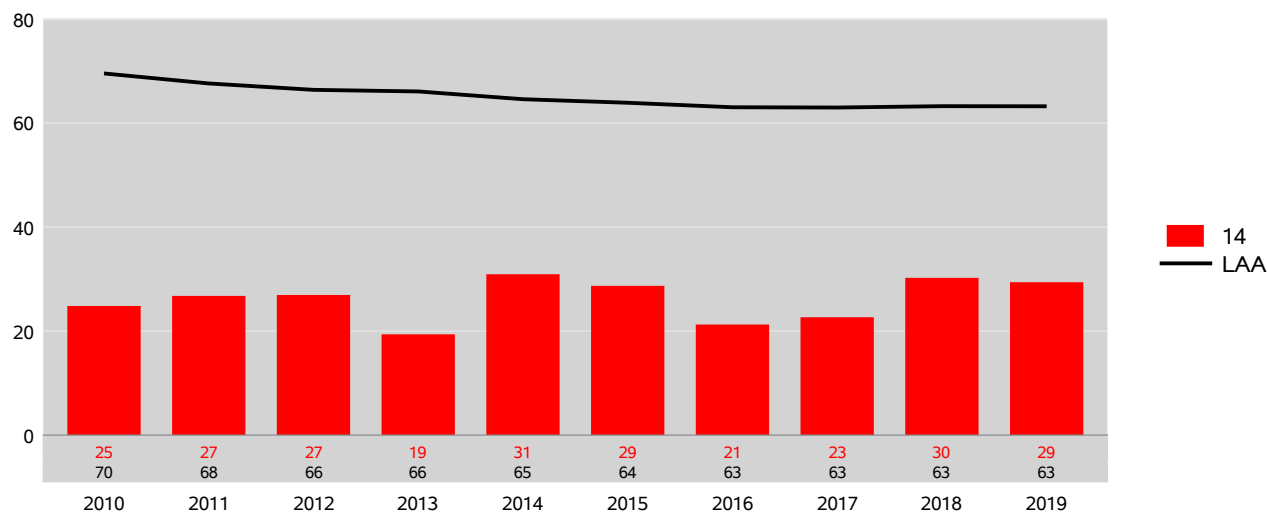
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010
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	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps	[2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/vbfacts)
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP	[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)
14 Industrie de l'habillement, toutes les parties d'entreprise

AAP

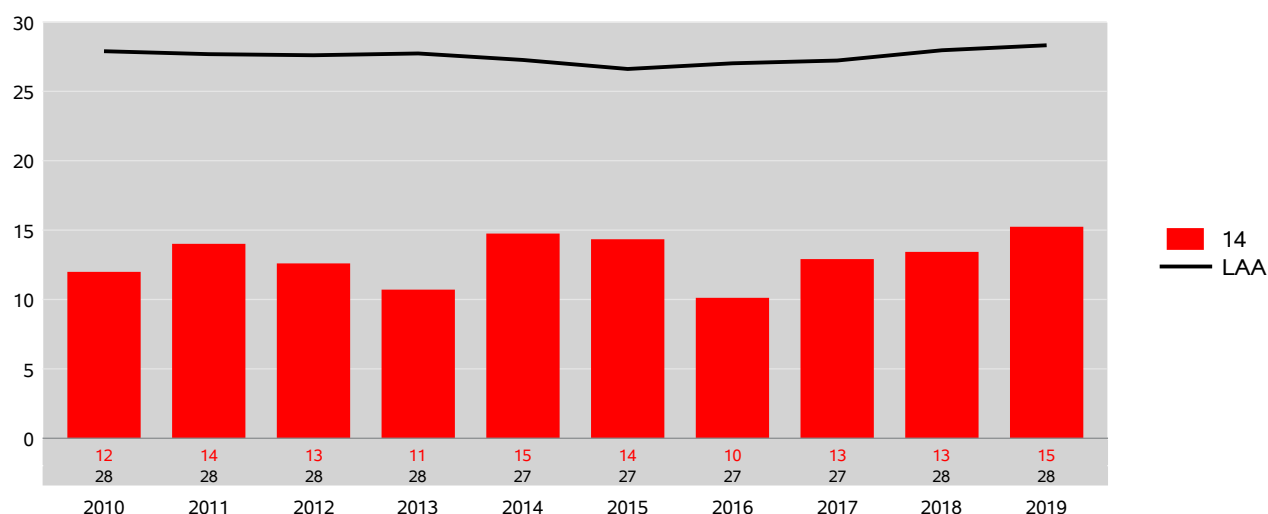
Risque de cas

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



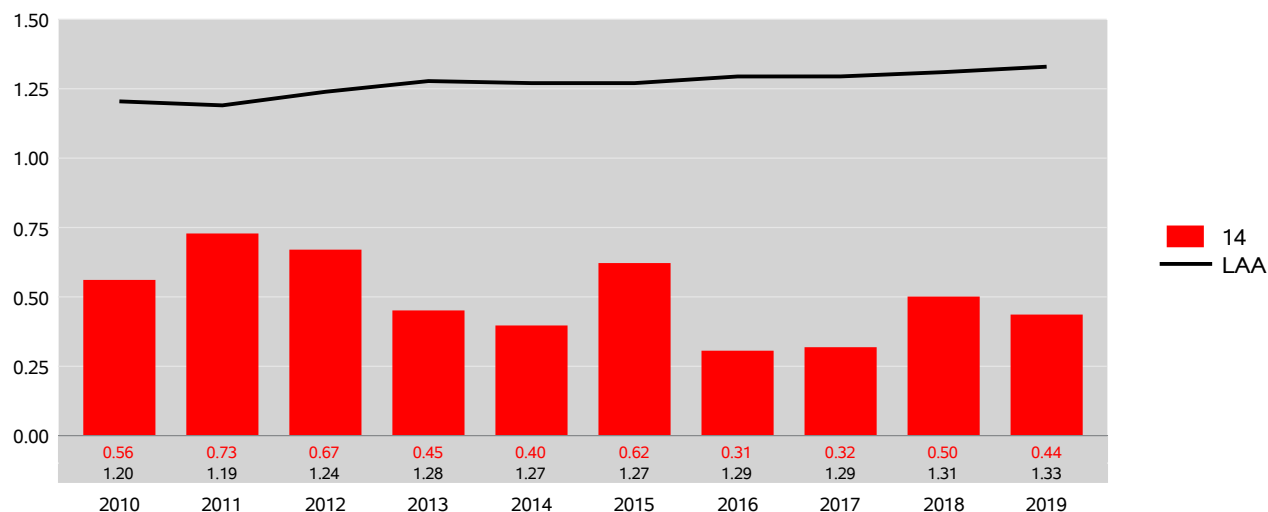
Risque de cas avec indemnité journalière

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



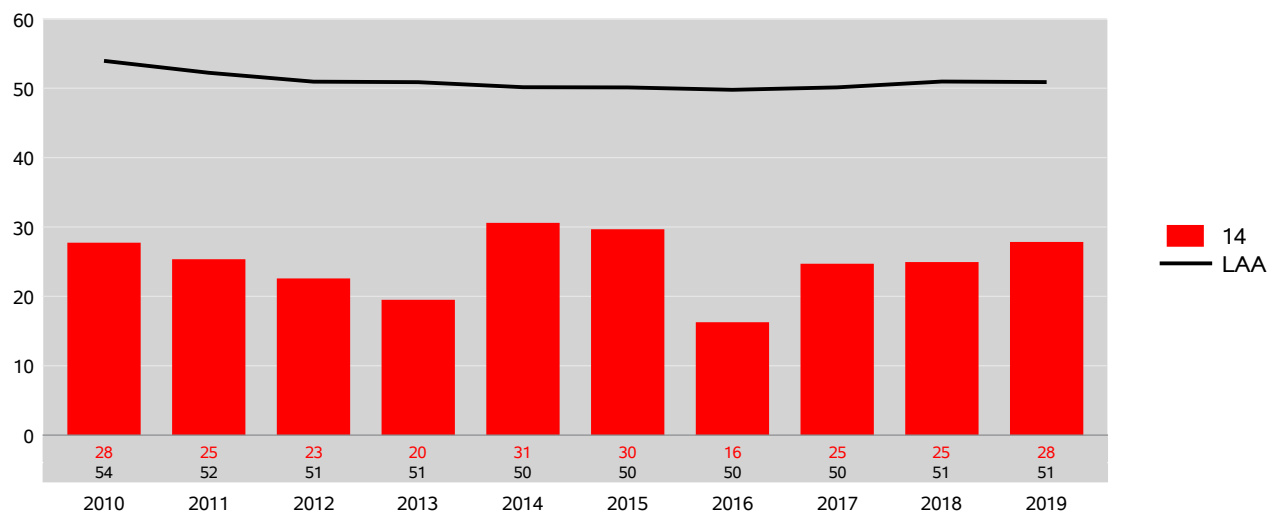
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



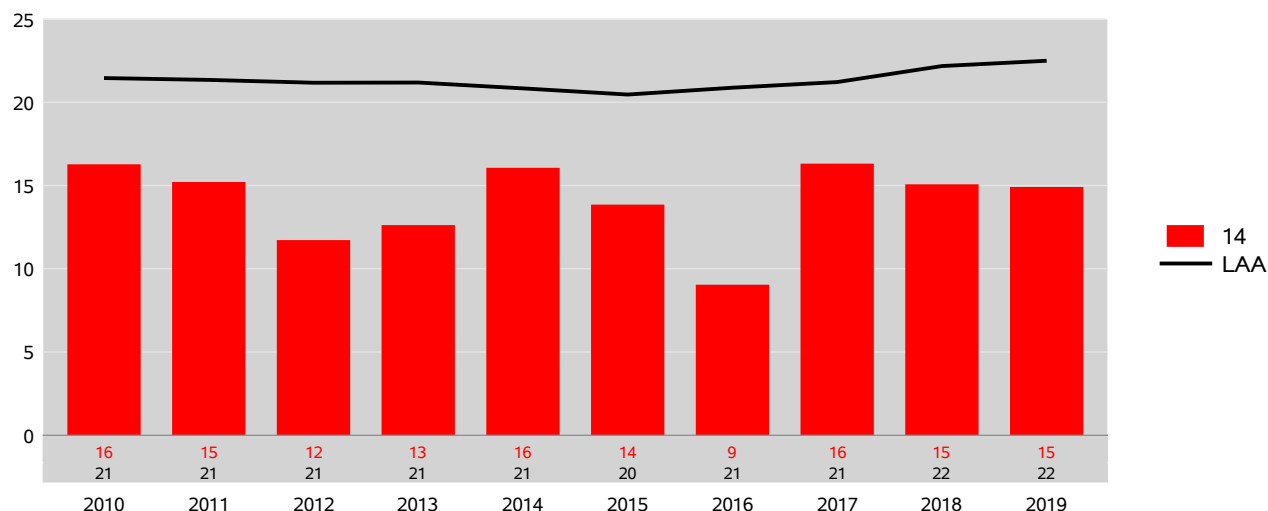
Risque de cas

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



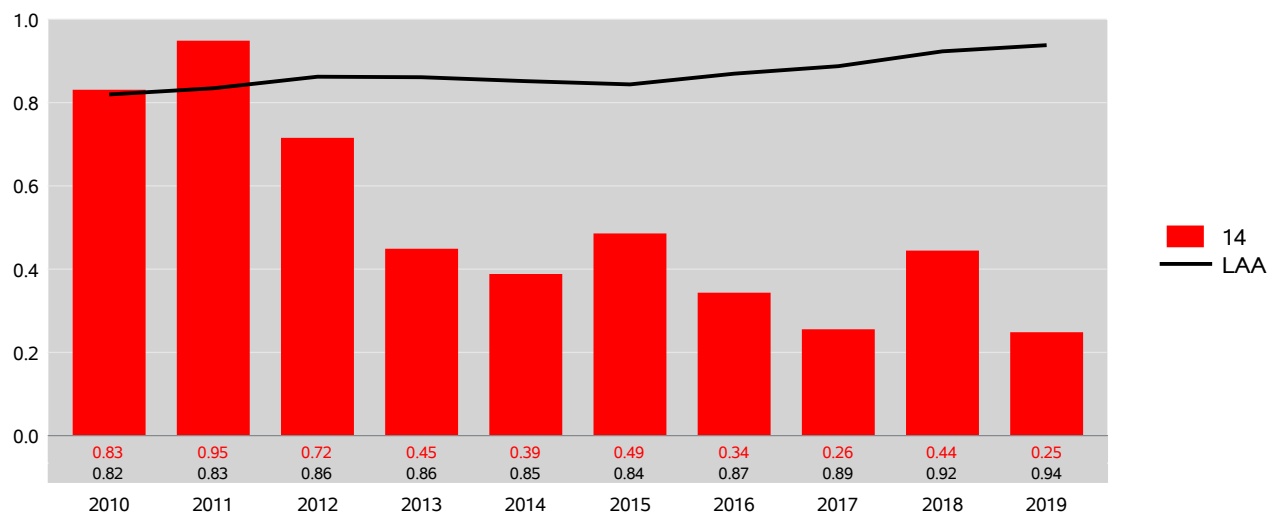
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

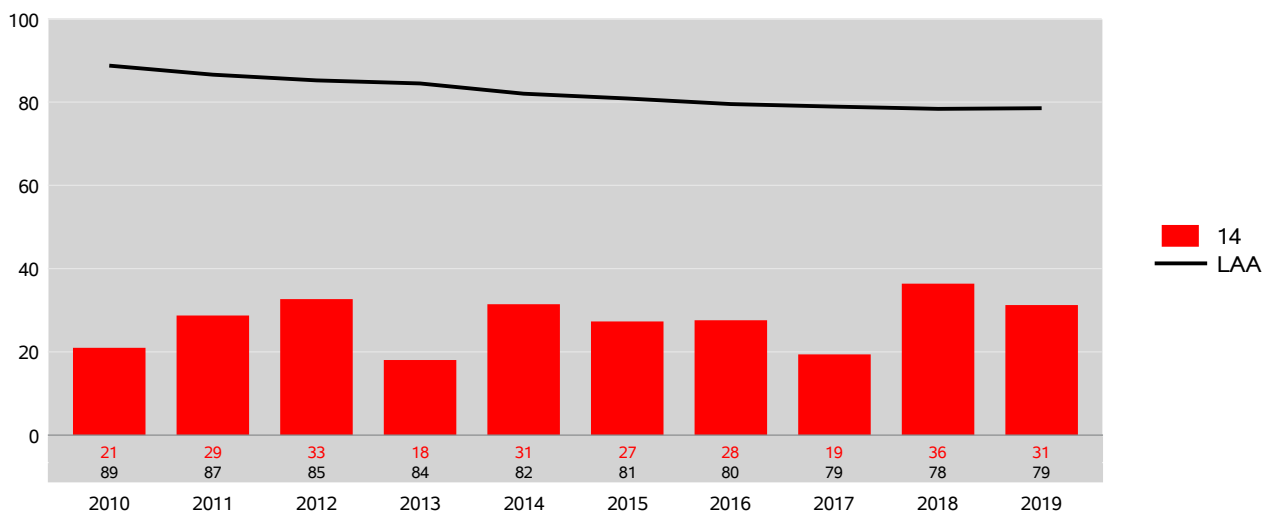
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
14 Industrie de l'habillement, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

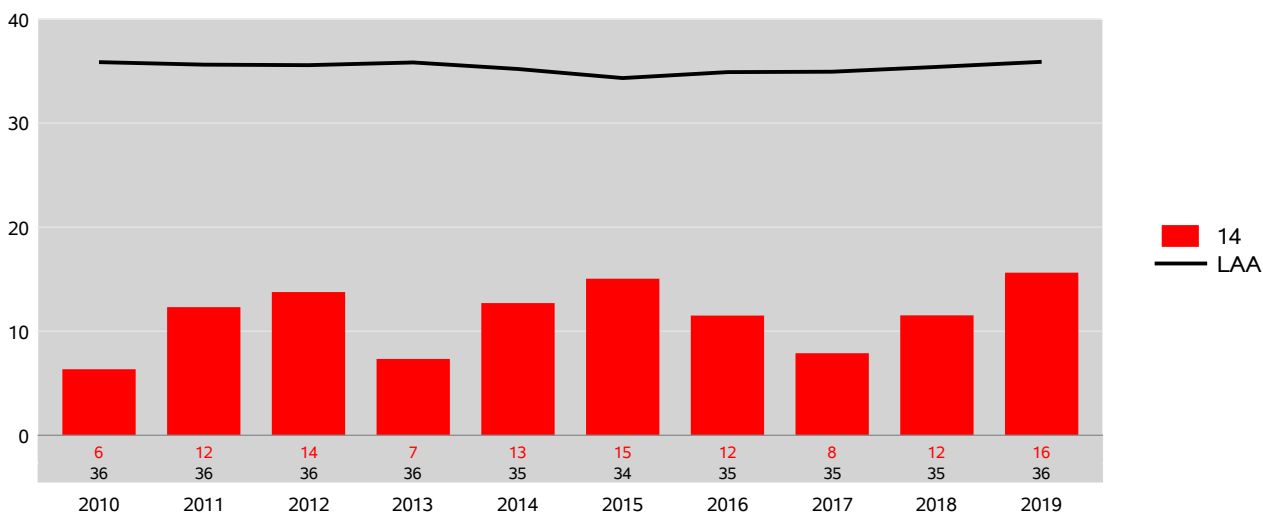
Risque de cas

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

