

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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	27	30	25	27	27	19 [*]	28 [*]	27	19 [*]	21	25	-24.5%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	15	14	12	14	13	11	13	13	9	11	13	-28.9%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	138	130	148	85	122	205	82	139	0	46	110	-59.7%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	59	22	42	42	24	23	0	20	22	0	25	-90.5%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	20	22	42	21	0	45	0	0	22	23	20	-43.5%	24	-32.3%
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		1.3	-50.0%
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		2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	20	0	21	42	0	23	0	0	22	23	15	-9.6%	83	-29.0%
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		1.1	12.4%
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	-7.7%
Risque d'absences	0.63	0.72	0.70	0.74	0.69	0.47	0.34	0.55	0.27	0.27	0.54	-60.4%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	39.2	40.3	40.1	41.1	44.9	41.7	44.6	44.3	45.4	42.4	42.4	12.7%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	559	560	569	563	568	583	598	594	623	625
Travailleurs à plein temps ²	5'071	4'604	4'736	4'718	4'085	4'399	4'850	5'021	4'548	4'374
Somme des salaires en millions	203.3	198.3	203.4	207.7	204.4	203.8	243.2	243.1	234.8	223.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	139	137	117	128	109	85	135	134	88	91
Cas avec indemnité journalière ³	78	66	57	66	53	48	62	65	40	49
Accidents graves A ³	7	6	7	4	5	9	4	7	0	2
Accidents les plus graves A ³	3	1	2	2	1	1	0	1	1	0
Rentes d'invalidité A	1	1	2	1	0	2	0	0	1	1
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	0	1	2	0	1	0	0	1	1
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	3'194	3'301	3'323	3'487	2'824	2'069	1'664	2'746	1'209	1'199

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		¹	[*] = variation significative en comparaison de l'année précédente
		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

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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	32	35	28	25	23	20	28 [*]	27	16 [*]	23	26	-37.4%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	20	18	16	15	12	13	14	13	9	15	15	-39.5%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	141	116	222	72	130	191	66	135	0	0	107	-77.2%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	71	0	37	72	43	38	0	0	38	0	30	-82.9%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	39	37	0	0	76	0	0	0	39	19	-7.5%	15	-26.9%
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	0.0	0.9	-40.0%
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	0.0	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	35	0	0	36	0	0	0	0	38	39	15	107.8%	72	-39.8%
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	0.0	0.7	27.6%
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	0.0	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.76	0.66	0.83	0.95	0.72	0.45	0.35	0.45	0.33	0.24	0.57	-68.4%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.0	40.5	41.5	41.0	43.9	43.9	43.5	44.5	43.7	42.9	42.3	12.1%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	5	5	6	6	6	6	10	10	11	11
Travailleurs à plein temps ²	2'834	2'585	2'705	2'762	2'303	2'615	3'016	2'974	2'642	2'558
Somme des salaires en millions	109.3	109.3	111.8	116.0	113.4	114.5	145.4	142.5	134.9	127.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	90	90	75	70	52	51	84	81	41	58
Cas avec indemnité journalière ³	58	46	44	42	27	33	43	38	24	38
Accidents graves A ³	4	3	6	2	3	5	2	4	0	0
Accidents les plus graves A ³	2	0	1	2	1	1	0	0	1	0
Rentes d'invalidité A	0	1	1	0	0	2	0	0	0	1
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	0	0	1	0	0	0	0	1	1
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	2'152	1'694	2'247	2'620	1'648	1'174	1'041	1'337	866	624

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		¹	[*] = variation significative en comparaison de l'année précédente
		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

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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	21	23	21	30	32	19 [*]	28	26	25	18	24	-2.8%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	9	10	6	12	15	8	10	13	8	6	10	-8.0%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	134	149	49	102	112	168	109	147	0	110	108	-29.8%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	45	50	49	0	0	0	0	49	0	0	19	-103.2%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	45	0	49	51	0	0	0	0	52	0	20	-75.0%	34	-29.5%
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		1.7	-51.4%
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		3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	0	0	49	51	0	56	0	0	0	0	16	-74.9%	62	-50.0%
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	22.7%
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	22.2%
Risque d'absences	0.51	0.80	0.53	0.44	0.66	0.40	0.32	0.69	0.18	0.27	0.48	-52.8%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	41.7	39.8	37.4	41.2	45.8	38.4	46.5	44.1	46.8	41.6	42.3	12.4%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	554	554	563	557	561	577	588	583	612	612
Travailleurs à plein temps ²	2'237	2'019	2'031	1'956	1'782	1'784	1'834	2'047	1'906	1'816
Somme des salaires en millions	94.0	89.0	91.6	91.7	91.0	89.3	97.7	100.5	100.0	95.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	48	47	42	58	57	33	51	53	47	33
Cas avec indemnité journalière ³	20	20	13	24	26	14	19	27	16	11
Accidents graves A ³	3	3	1	2	2	3	2	3	0	2
Accidents les plus graves A ³	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0
Rentes d'invalidité A	1	0	1	1	0	0	0	0	1	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	0	1	1	0	1	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	1'132	1'607	1'075	867	1'176	710	587	1'409	343	487

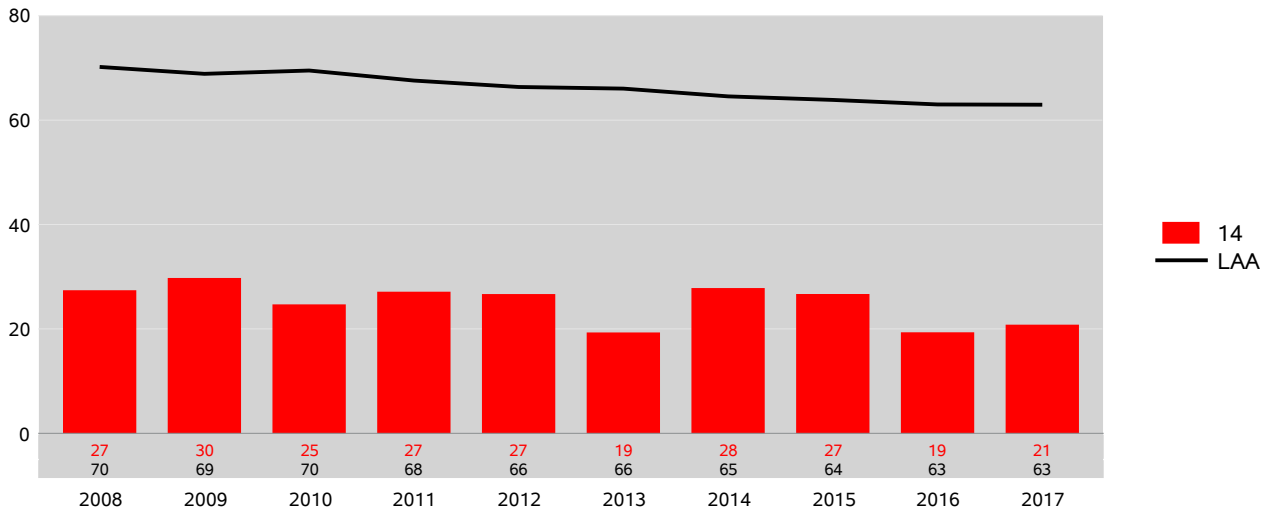
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008
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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		¹	[*] = variation significative en comparaison de l'année précédente
		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)
14 Industrie de l'habillement, toutes les parties d'entreprise

AAP

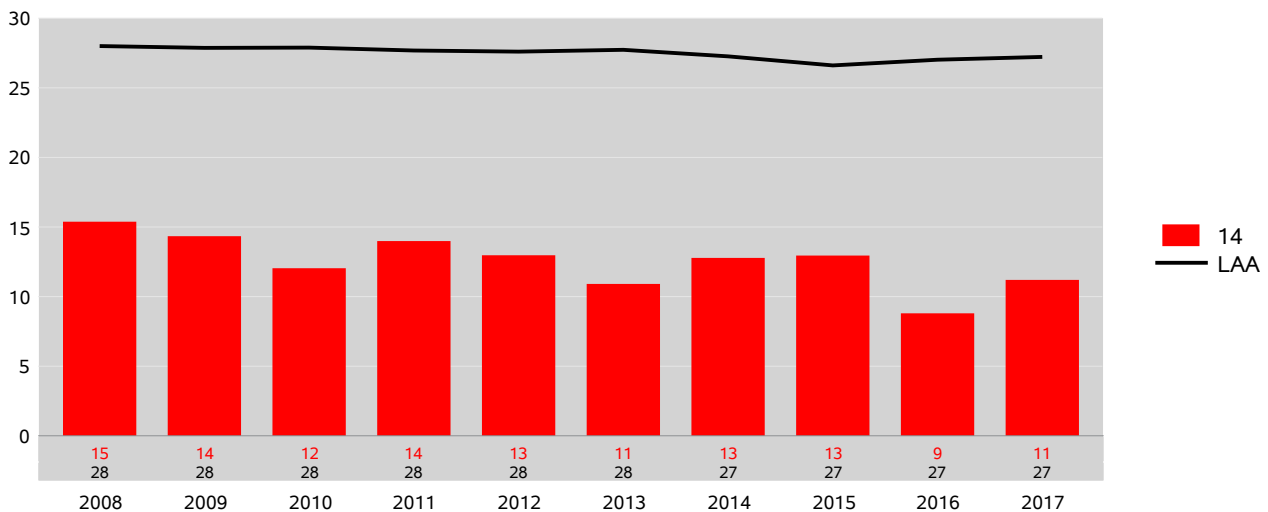
Risque de cas

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



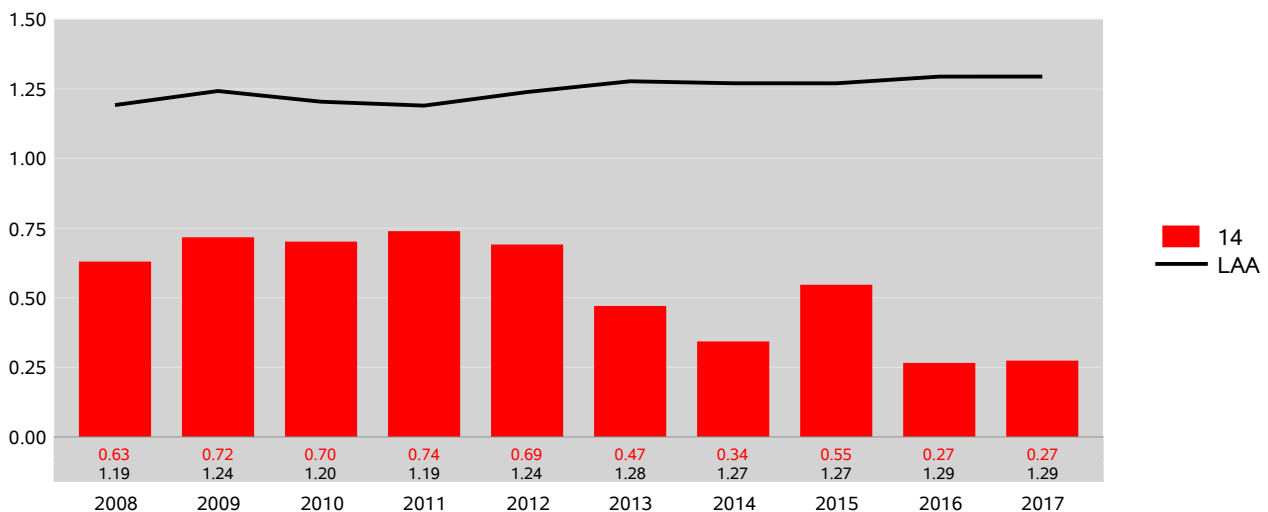
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

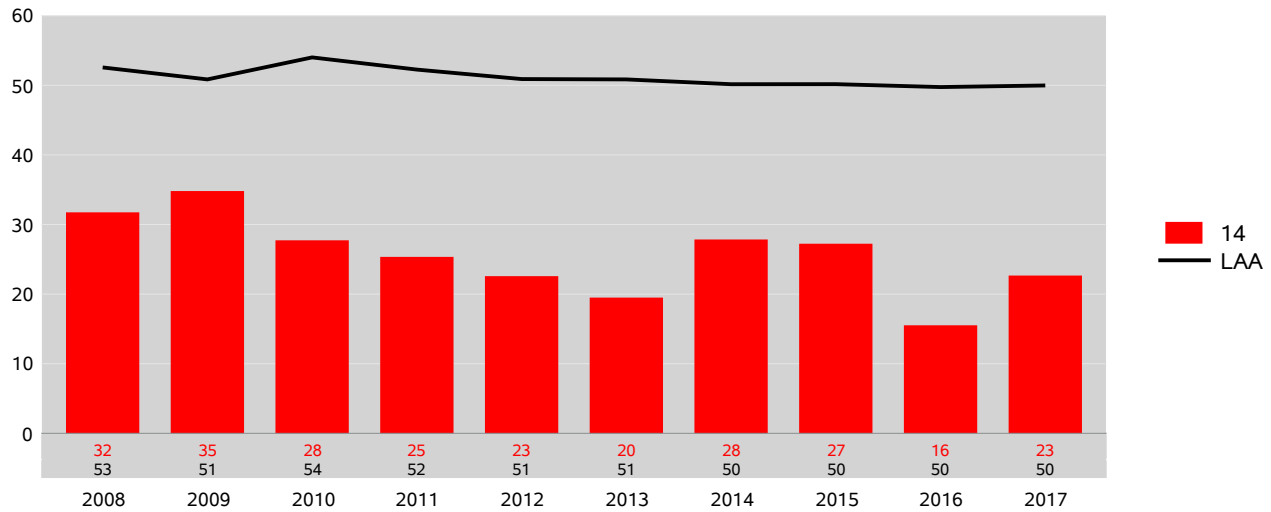


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

14 Industrie de l'habillement, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

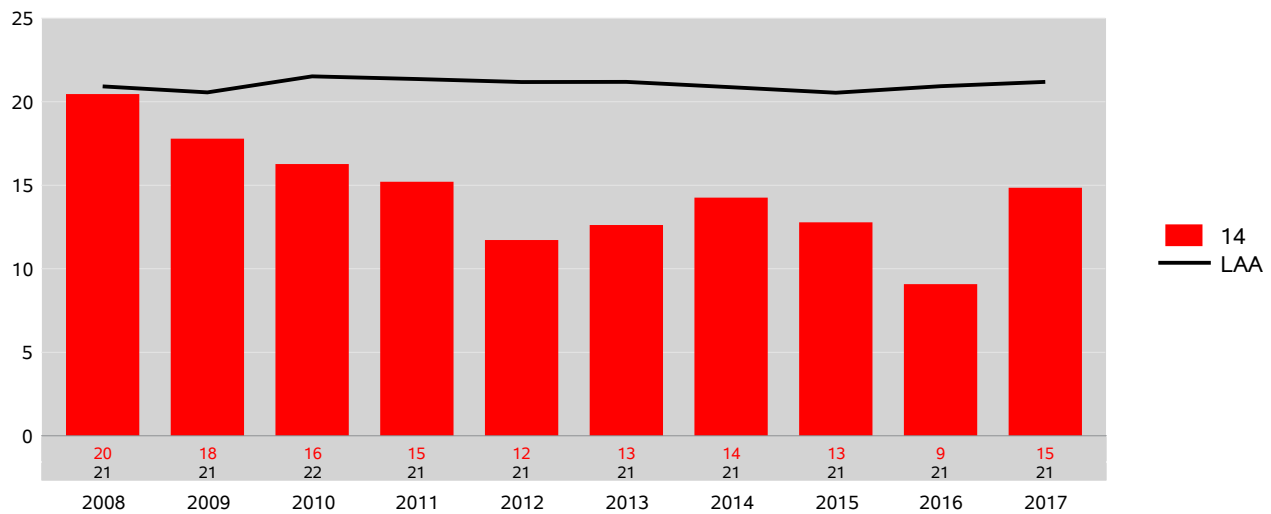
Risque de cas

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



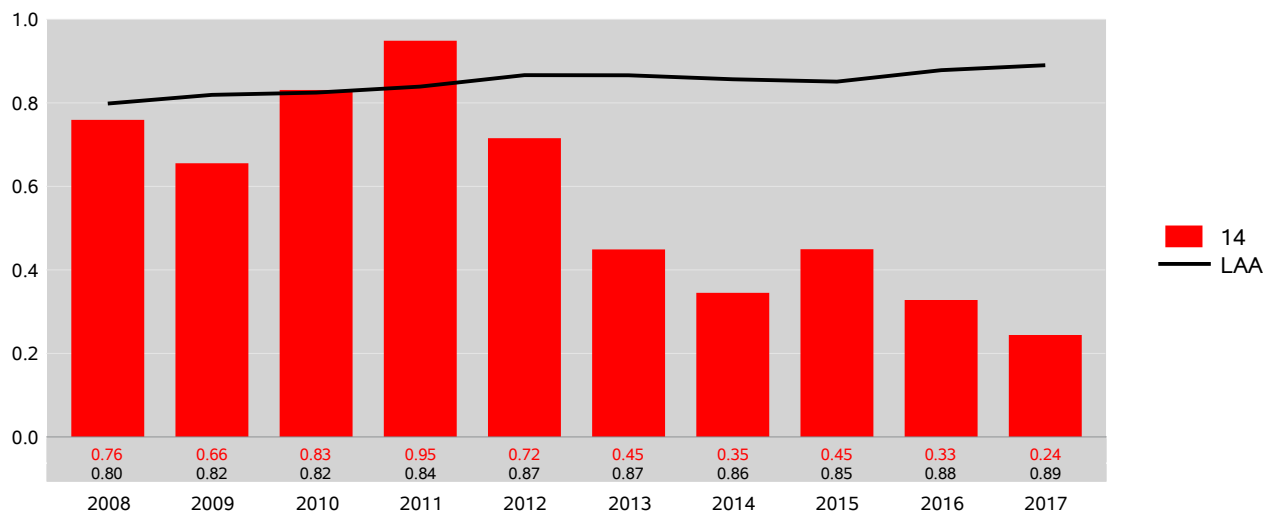
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

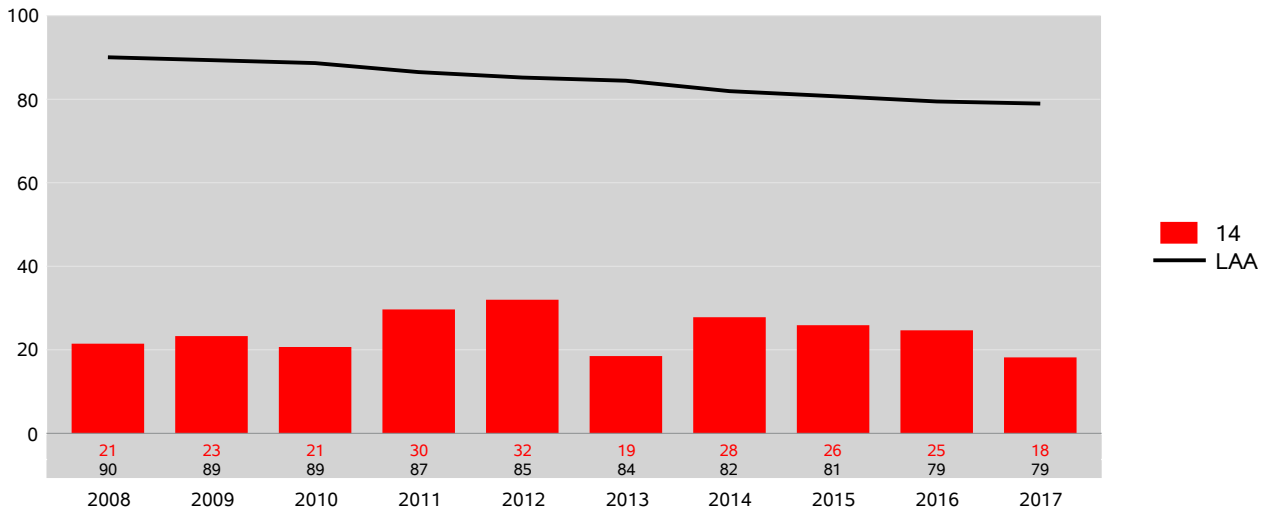
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

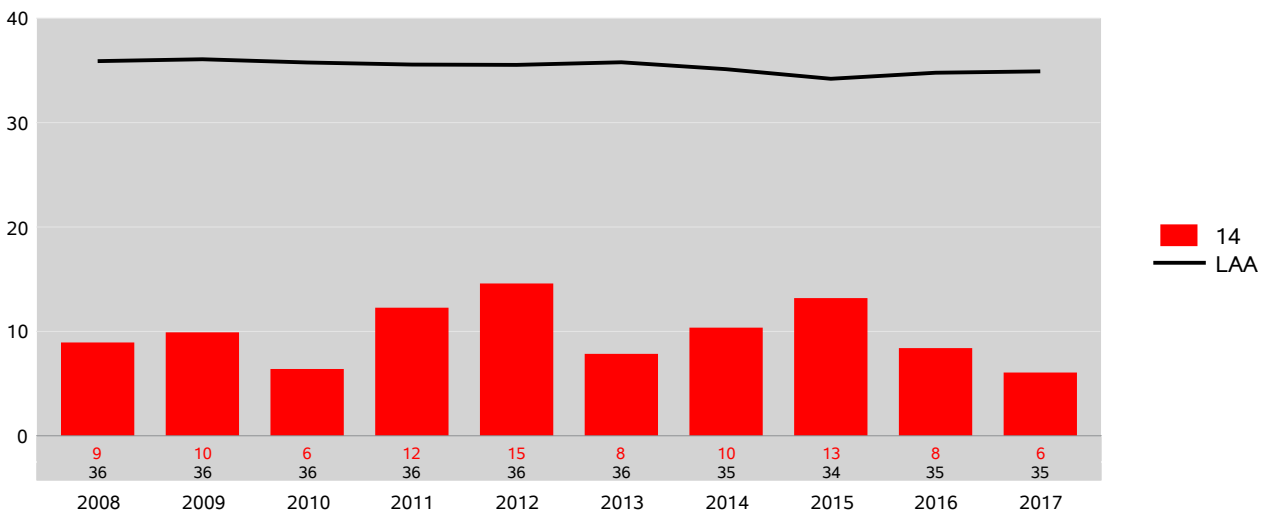
Risque de cas

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

