

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

35	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	35	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	60	59	62	62	57*	55	55	52	51	51	56	-18.7%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	20	19	20	23*	22	19	21	19*	21	18*	20	-5.9%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	167	222	136*	195	199	153	200	170	137	172	175	-11.8%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	32	40	60	26	18	57	25	31	21	25	33	-39.7%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	16	12	26	18	14	21	4	21	25	14	17	2.4%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	3.5	0.0	0.7		1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	4.0	7.9	3.8	7.4	3.6	3.6	7.1	0.0	0.0	0.0	3.7	-89.5%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	190	162	121	96	78	121	111	73	77	120	115	-49.5%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	4.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-124.3%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	11.9	19.8	15.1	14.7	17.8	24.9	3.6	6.9	14.0	7.0	13.6	-46.6%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.71	0.83	0.71	0.81	0.76	0.75	0.81	0.68	0.65	0.65	0.74	-13.2%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	40.7	40.5	39.8	39.8	39.4	39.2	39.7	39.2	39.0	40.2	39.7	-2.5%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	610	589	591	598	618	631	644	661	676	686
Travailleurs à plein temps ²	25'220	25'243	26'500	27'166	28'131	28'138	28'028	28'851	28'472	28'419
Somme des salaires en millions	2'029.4	2'142.2	2'265.2	2'316.0	2'360.9	2'386.1	2'435.0	2'470.1	2'565.2	2'567.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'518	1'484	1'642	1'689	1'599	1'541	1'532	1'505	1'440	1'451
Cas avec indemnité journalière ³	508	487	533	624	613	547	596	537	588	518
Accidents graves A ³	42	56	36	53	56	43	56	49	39	49
Accidents les plus graves A ³	8	10	16	7	5	16	7	9	6	7
Rentes d'invalidité A	4	3	7	5	4	6	1	6	7	4
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Cas de décès A	1	2	1	2	1	1	2	0	0	0
Maladies professionnelles MP	48	41	32	26	22	34	31	21	22	34
Rentes d'invalidité MP	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	3	5	4	4	5	7	1	2	4	2
Jours indemnisés	17'855	20'855	18'840	22'112	21'332	21'156	22'827	19'713	18'393	18'512

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

35	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	35	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	47	46	52 [*]	50	47	46	46	44	41	43	46	-14.1%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	17	17	18	19	19	17	19	16 [*]	18	15 [*]	17	-7.0%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	131	185	99 [*]	134	155	133	165	126	115	146	139	-5.4%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	25	30	38	19	9	36	13	30	18	4	22	-53.5%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	15	15	14	23	13	22	0	17	27	4	15	-19.1%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	4.4	0.0	0.9		0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	5.0	0.0	0.0	4.4	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	1.4	-67.6%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	110	85	108	56	62	98	80	74	67	35	78	-46.7%	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		0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	15.1	5.0	4.7	13.9	13.3	17.8	0.0	8.7	8.9	4.4	9.2	-40.7%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.58	0.71	0.59	0.65	0.60	0.61	0.69	0.56	0.52	0.48	0.60	-18.2%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	41.5	40.9	40.3	40.6	40.2	39.4	40.2	39.9	39.3	40.5	40.3	-3.2%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	58	58	59	57	58	59	59	59	59	58
Travailleurs à plein temps ²	19'922	20'009	21'238	21'589	22'558	22'520	22'406	23'004	22'546	22'589
Somme des salaires en millions	1'599.3	1'697.9	1'820.3	1'845.3	1'894.1	1'913.5	1'952.6	1'977.2	2'044.6	2'046.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	940	929	1'102	1'075	1'050	1'039	1'039	1'005	927	967
Cas avec indemnité journalière ³	340	337	388	404	422	375	426	364	408	339
Accidents graves A ³	26	37	21	29	35	30	37	29	26	33
Accidents les plus graves A ³	5	6	8	4	2	8	3	7	4	1
Rentes d'invalidité A	3	3	3	5	3	5	0	4	6	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Cas de décès A	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	22	17	23	12	14	22	18	17	15	8
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	3	1	1	3	3	4	0	2	2	1
Jours indemnisés	11'548	14'185	12'449	13'929	13'623	13'703	15'381	12'827	11'791	10'887

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

35	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	35	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	107	104	102	110	98	89	87	85	86	80	95	-26.8%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	32	28	28	39 [*]	34	31	30	30	30	31	31	-2.0%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	302	344	285	430	377	231	338	342	219	274	314	-19.7%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	38	76	152	54	54	142	71	34	34	103	76	-10.9%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	19	0	76	0	18	18	18	34	17	51	25	76.9%	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	18.9	19.1	19.0	35.9	0.0	17.8	17.8	0.0	0.0	0.0	12.8	-96.0%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	264	344	133	179	108	160	178	17	68	120	157	-79.0%	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	17.9	0.0	35.6	17.8	0.0	0.0	17.2	8.8	281.1%	1.3	22.2%
Risque d'absences	1.06	1.18	1.19	1.47	1.36	1.28	1.31	1.17	1.10	1.31	1.24	4.6%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	39.0	39.3	38.5	38.4	37.7	38.6	38.7	37.8	38.2	38.1	38.5	-2.4%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	552	531	532	540	560	572	585	602	617	628
Travailleurs à plein temps ²	5'298	5'234	5'263	5'577	5'573	5'618	5'622	5'848	5'926	5'830
Somme des salaires en millions	430.1	444.4	444.8	470.7	466.7	472.6	482.4	493.0	520.6	521.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	568	546	538	611	547	499	490	498	509	465
Cas avec indemnité journalière ³	167	147	145	218	191	172	170	173	180	179
Accidents graves A ³	16	18	15	24	21	13	19	20	13	16
Accidents les plus graves A ³	2	4	8	3	3	8	4	2	2	6
Rentes d'invalidité A	1	0	4	0	1	1	1	2	1	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	14	18	7	10	6	9	10	1	4	7
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	1	0	2	1	0	0	1
Jours indemnisés	5'596	6'195	6'260	8'180	7'568	7'208	7'353	6'813	6'540	7'625

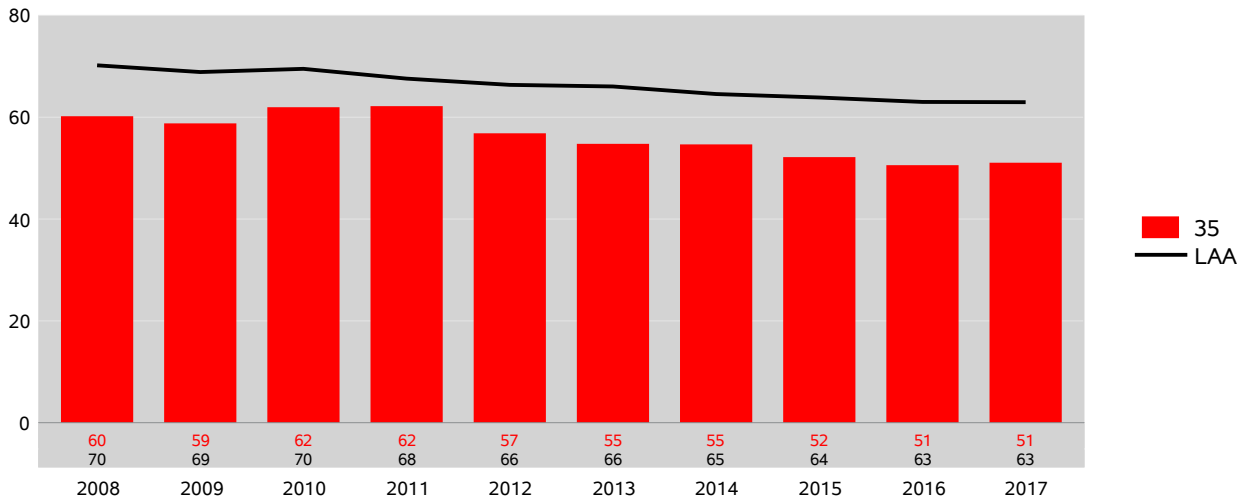
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008
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) **AAP**

35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, toutes les parties d'entreprise

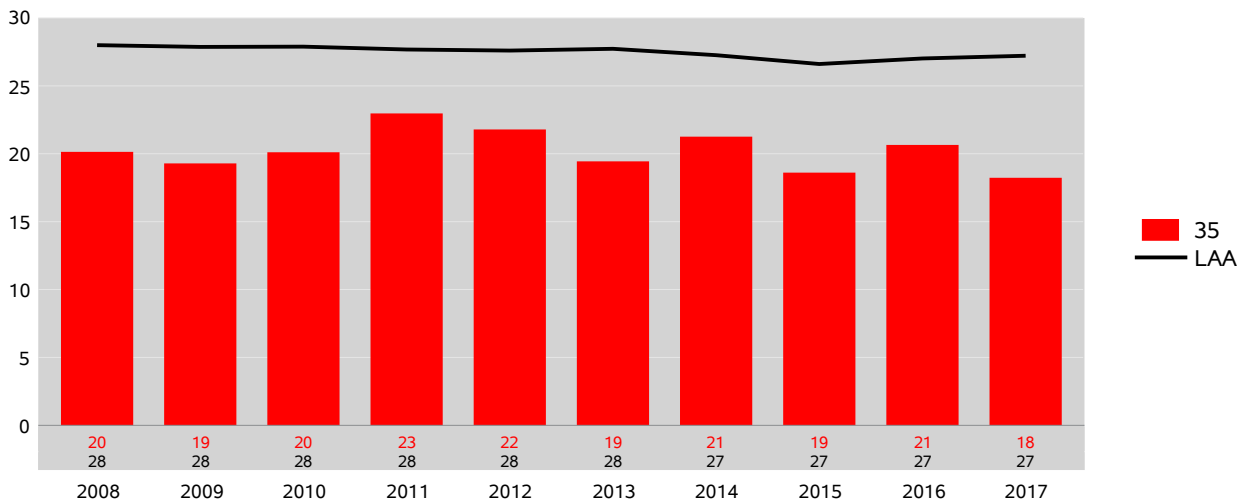
Risque de cas

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



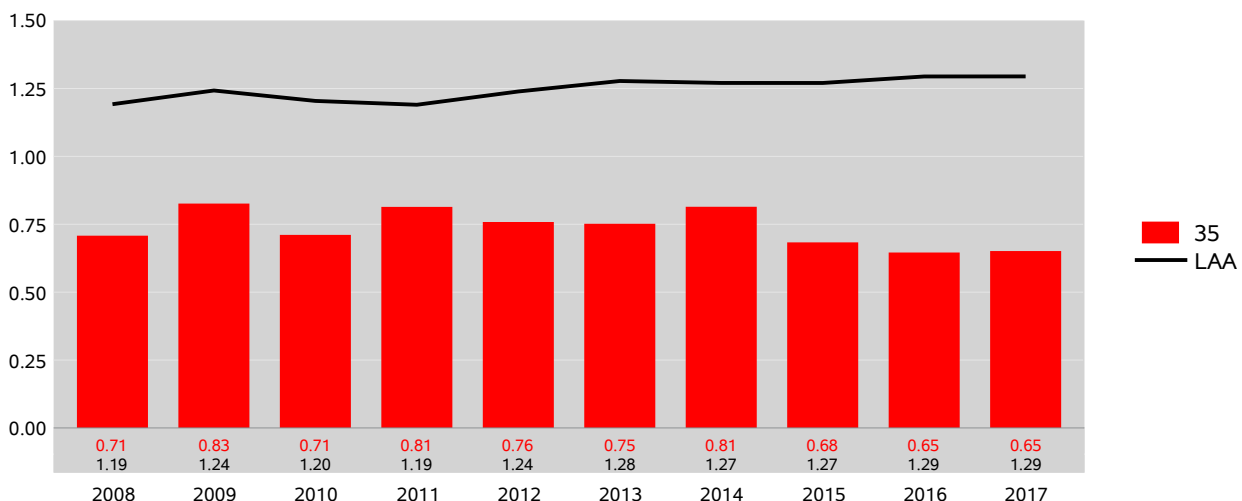
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

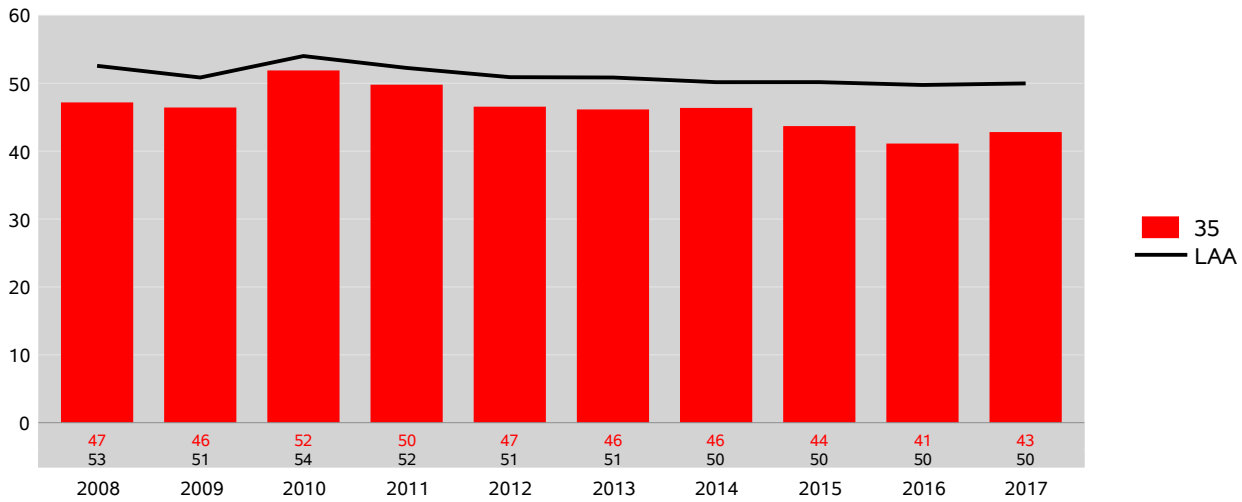
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

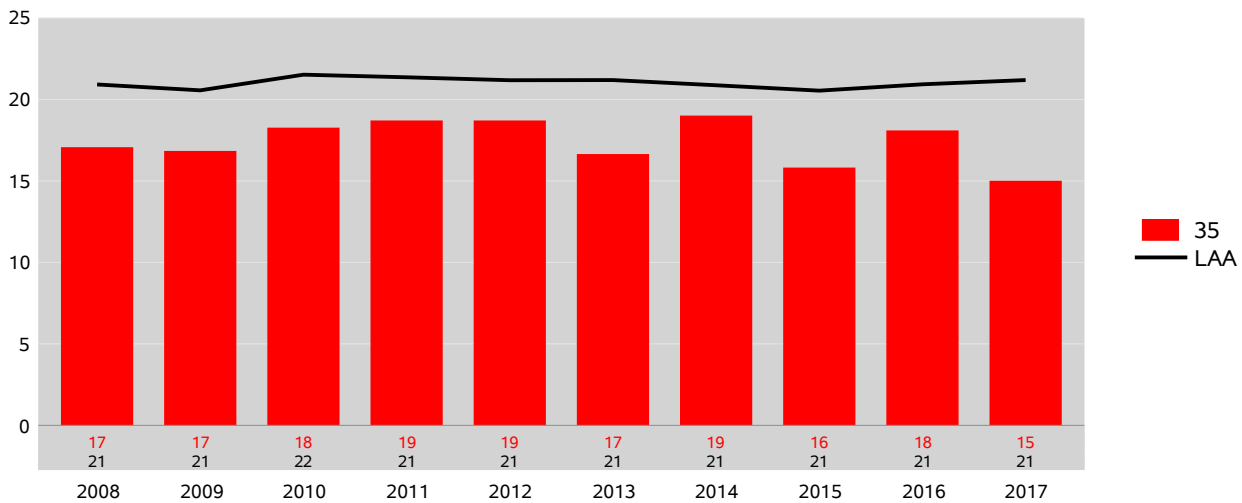
Risque de cas

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



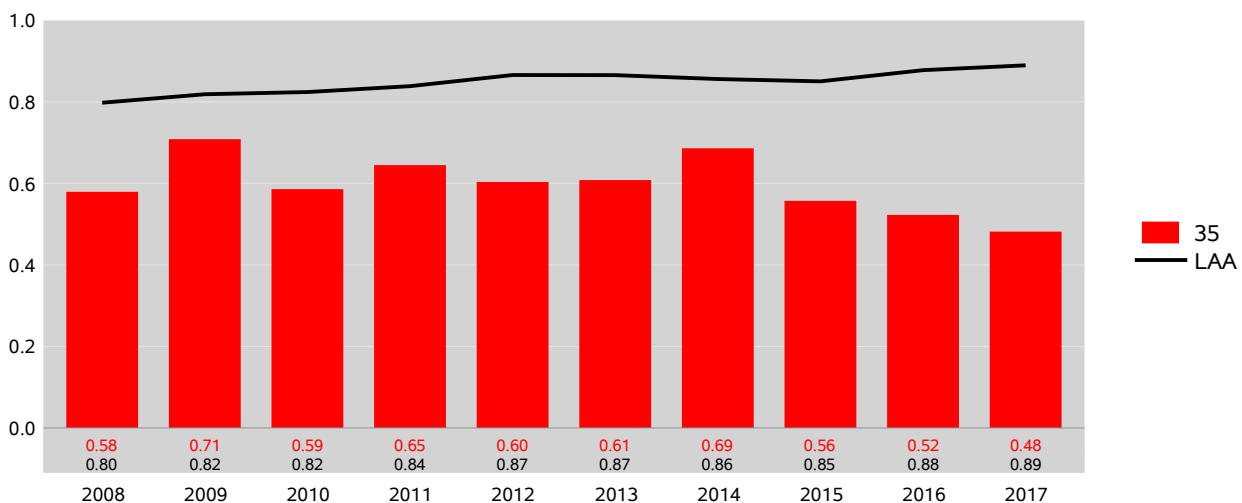
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

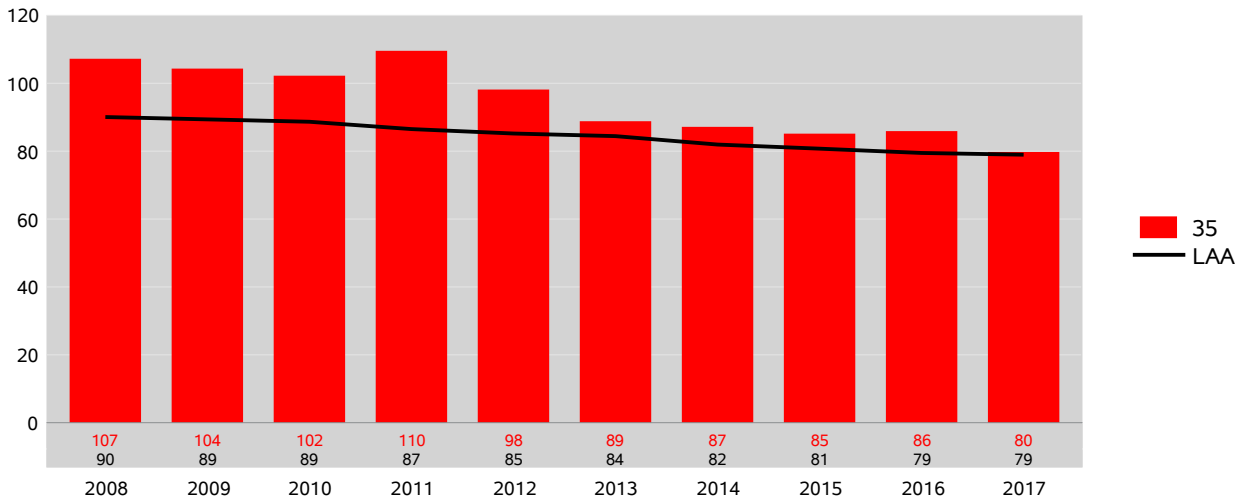
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

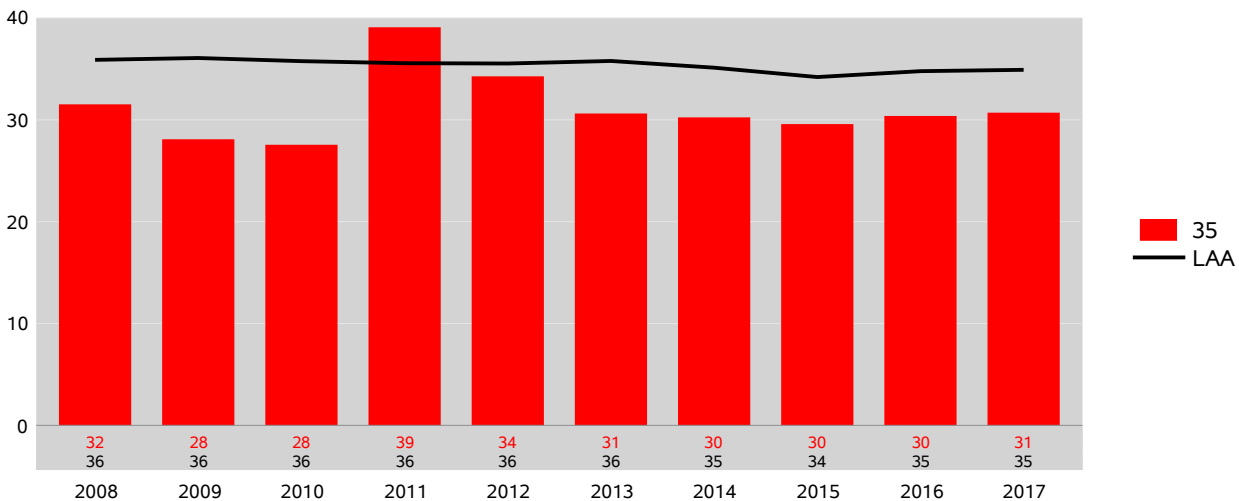
Risque de cas

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

