

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

41	Construction de bâtiments	41	LAA
-----------	----------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	196	194	189 [*]	192	182 [*]	176 [*]	167 [*]	165	159 [*]	158	178	-21.4%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	99	94 [*]	93	97 [*]	92 [*]	93	90 [*]	85 [*]	86	84	91	-13.4%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	1'068	1'068	982	1'079	1'139	1'164	1'212	1'133	1'212	1'154	1'121	15.5%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	248	320 [*]	273	303	319	298	292	277	287	292	291	2.5%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	180	194	183	164	148	171	156	150	138	156	164	-22.8%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	15.1	10.0	6.1	5.9	9.4	3.5	5.7	4.6	3.5	5.8	7.0	-72.1%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	11.3	7.5	6.1	8.3	14.1	23.0	10.3	9.3	13.8	3.5	10.7	2.1%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	200	182	171	165	160	171	134	123	115	110	153	-44.5%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.3	3.8	1.2	3.5	5.9	3.5	3.4	2.3	4.6	6.9	3.6	161.5%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	2.5	3.8	0.0	1.2	2.3	3.5	3.4	1.2	1.2	0.0	1.9	-56.3%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	5.02	4.97	4.82	5.05	5.24	5.25	5.16	5.03	5.20	4.97	5.07	2.7%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	37.2	37.3	37.6	37.7	38.0	38.3	38.2	38.4	38.7	39.0	38.0	4.7%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	4'841	4'991	5'170	5'446	5'693	5'998	6'317	6'453	6'652	6'939
Travailleurs à plein temps ²	79'557	79'717	81'750	84'746	85'234	86'801	87'590	86'418	86'744	86'745
Somme des salaires en millions	5'518.5	5'634.2	5'825.5	6'080.9	6'178.7	6'306.5	6'377.3	6'306.3	6'398.4	6'405.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	15'577	15'452	15'446	16'284	15'492	15'298	14'657	14'239	13'826	13'726
Cas avec indemnité journalière ³	7'862	7'459	7'620	8'178	7'834	8'073	7'883	7'357	7'458	7'329
Accidents graves A ³	850	851	803	914	971	1'010	1'062	979	1'051	1'001
Accidents les plus graves A ³	197	255	223	257	272	259	256	239	249	253
Rentes d'invalidité A	143	155	150	139	126	148	137	130	120	135
Rentes d'invalidité ≥80% A	12	8	5	5	8	3	5	4	3	5
Cas de décès A	9	6	5	7	12	20	9	8	12	3
Maladies professionnelles MP	159	145	140	140	136	148	117	106	100	95
Rentes d'invalidité MP	1	3	1	3	5	3	3	2	4	6
Cas de décès MP	2	3	0	1	2	3	3	1	1	0
Jours indemnisés	399'651	396'024	393'879	428'310	446'481	456'096	451'891	434'925	450'748	430'928

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

41	Construction de bâtiments	41	LAA
-----------	----------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	182	176	171	173	166 *	163	151 *	150	144 *	143	162	-22.4%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	93	88	84 *	88	83 *	86	82 *	78	77	75	83	-16.8%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	931	904	768	894	955	886	951	808 *	908	916	892	1.2%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	236	269	212	217	276	217	195	196	188	199	220	-24.1%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	166	162	123	103	88	142 *	109	124	103	139	126	-22.1%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	17.5	8.7	8.4	2.7	8.0	5.2	10.1	2.5	2.5	10.0	7.6	-60.6%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	11.6	8.7	8.4	13.5	13.4	20.7	15.2	12.7	12.5	2.5	11.9	-9.5%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	207	168	165	187	158	173	129	130	125	105	155	-43.0%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	2.9	0.0	2.7	8.0	2.6	2.5	2.5	7.5	7.5	3.6	794.0%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.8	5.8	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	2.5	0.0	0.0	1.7	-111.7%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	4.34	4.19	3.89	4.14	4.37	4.13	3.97	3.85	3.90	3.84	4.06	-9.5%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	37.1	37.4	37.6	37.6	38.1	38.3	38.2	38.0	38.6	38.8	38.0	4.0%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	211	211	213	212	208	209	213	214	212	210
Travailleurs à plein temps ²	34'376	34'625	35'788	36'921	37'296	38'693	39'552	39'367	39'982	40'176
Somme des salaires en millions	2'411.3	2'472.2	2'569.7	2'681.7	2'734.2	2'837.4	2'907.7	2'892.7	2'977.7	2'991.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'258	6'083	6'124	6'399	6'204	6'297	5'956	5'924	5'750	5'748
Cas avec indemnité journalière ³	3'184	3'055	2'996	3'231	3'085	3'323	3'227	3'054	3'085	3'023
Accidents graves A ³	320	313	275	330	356	343	376	318	363	368
Accidents les plus graves A ³	81	93	76	80	103	84	77	77	75	80
Rentes d'invalidité A	57	56	44	38	33	55	43	49	41	56
Rentes d'invalidité ≥80% A	6	3	3	1	3	2	4	1	1	4
Cas de décès A	4	3	3	5	5	8	6	5	5	1
Maladies professionnelles MP	71	58	59	69	59	67	51	51	50	42
Rentes d'invalidité MP	0	1	0	1	3	1	1	1	3	3
Cas de décès MP	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0
Jours indemnisés	149'033	145'069	139'168	152'891	163'056	159'909	156'928	151'492	155'853	154'386

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

41	Construction de bâtiments	41	LAA
-----------	----------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	206	208	203	207	194 *	187 *	181 *	177	173	171	191	-20.0%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	104	98 *	101	103	99 *	99	97	91 *	94	92	98	-10.3%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	1'171	1'182	1'149	1'221	1'279	1'386	1'426	1'403	1'467	1'357	1'304	26.9%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	255	355 *	318	366	350	360	373	340	372	369	346	22.8%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	188	217	228	211	192	191	196	172	169	165	193	-22.0%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	13.3	11.1	4.4	8.4	10.4	2.1	2.1	6.4	4.3	2.1	6.4	-82.2%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	11.1	6.7	4.4	4.2	12.5	24.9	6.2	6.4	15.0	4.3	9.6	16.0%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	195	193	176	146	159	162	135	117	107	114	150	-46.2%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	2.2	2.2	2.2	4.2	4.2	4.2	4.2	2.1	2.1	6.4	3.4	85.1%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	2.2	0.0	2.1	4.2	4.2	6.2	0.0	2.1	0.0	2.1	36.5%	1.3	22.2%
Risque d'absences	5.52	5.53	5.52	5.73	5.88	6.12	6.12	5.99	6.27	5.93	5.86	12.6%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	37.2	37.2	37.6	37.8	37.9	38.3	38.3	38.6	38.8	39.1	38.1	5.2%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	4'630	4'780	4'957	5'234	5'485	5'788	6'104	6'239	6'440	6'728
Travailleurs à plein temps ²	45'181	45'093	45'962	47'825	47'938	48'108	48'037	47'051	46'762	46'569
Somme des salaires en millions	3'107.2	3'161.9	3'255.9	3'399.2	3'444.5	3'469.1	3'469.6	3'413.6	3'420.8	3'414.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	9'316	9'368	9'322	9'885	9'288	8'998	8'700	8'311	8'076	7'974
Cas avec indemnité journalière ³	4'678	4'402	4'624	4'946	4'749	4'749	4'656	4'300	4'373	4'303
Accidents graves A ³	529	533	528	584	613	667	685	660	686	632
Accidents les plus graves A ³	115	160	146	175	168	173	179	160	174	172
Rentes d'invalidité A	85	98	105	101	92	92	94	81	79	77
Rentes d'invalidité ≥80% A	6	5	2	4	5	1	1	3	2	1
Cas de décès A	5	3	2	2	6	12	3	3	7	2
Maladies professionnelles MP	88	87	81	70	76	78	65	55	50	53
Rentes d'invalidité MP	1	1	1	2	2	2	2	1	1	3
Cas de décès MP	0	1	0	1	2	2	3	0	1	0
Jours indemnisés	249'186	249'241	253'520	273'833	281'685	294'559	293'816	282'034	293'009	276'065

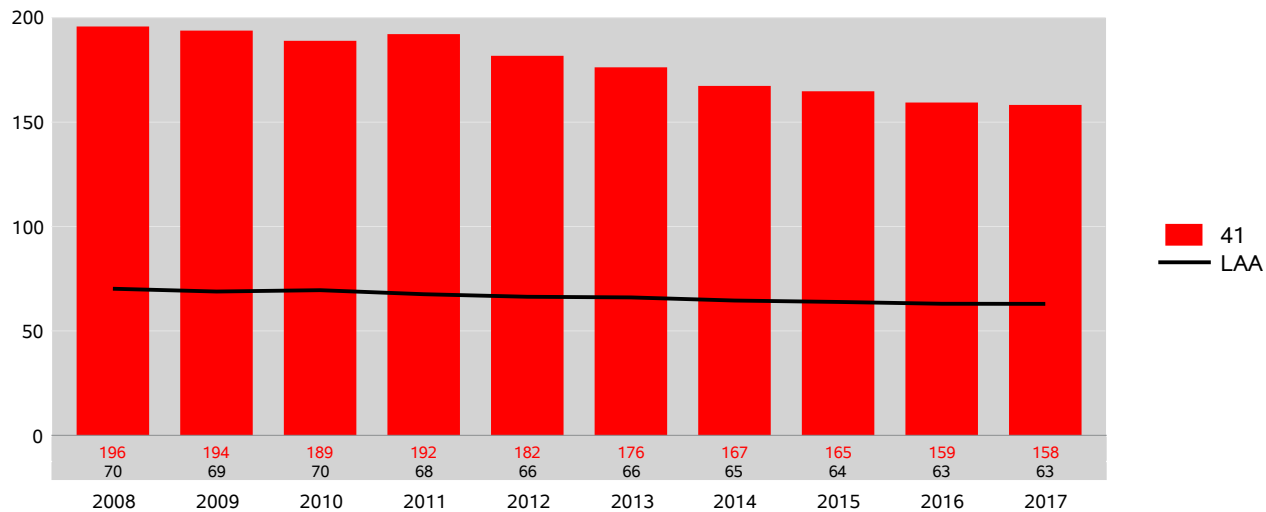
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

AAP

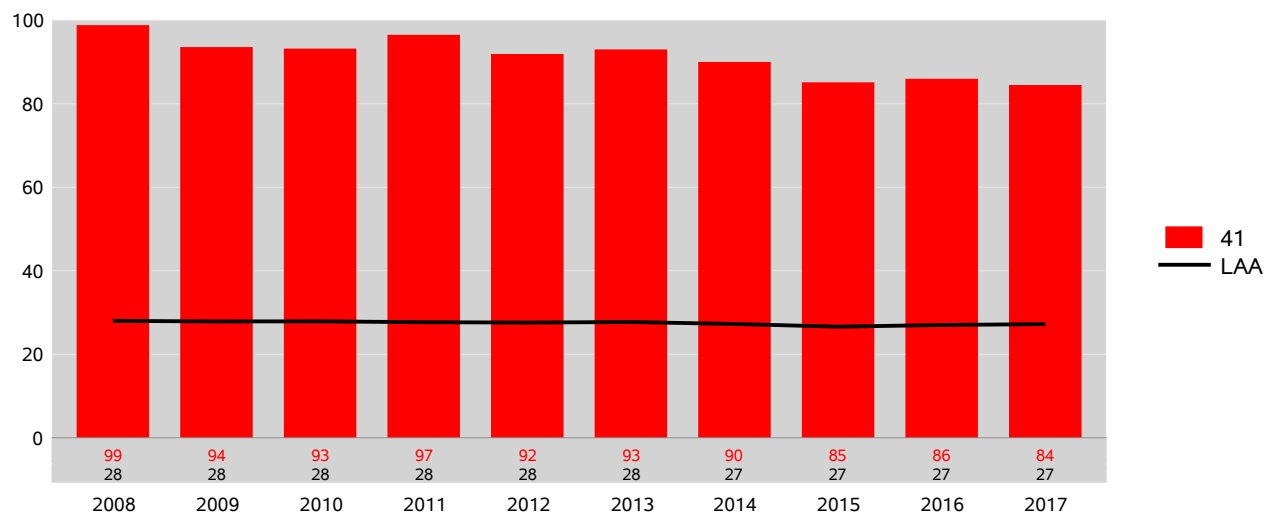
Risque de cas

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



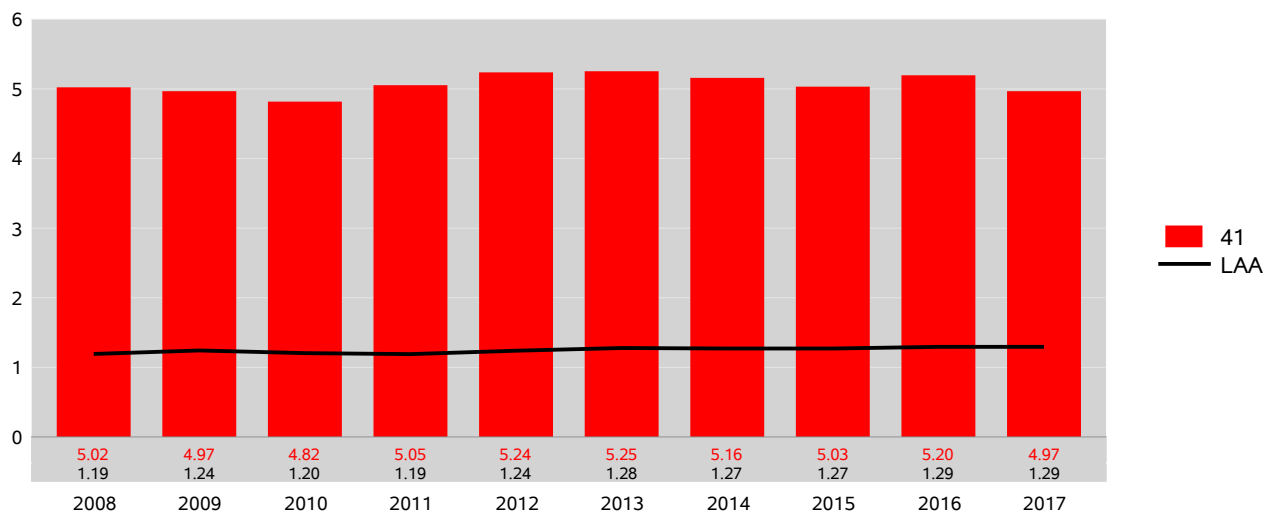
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

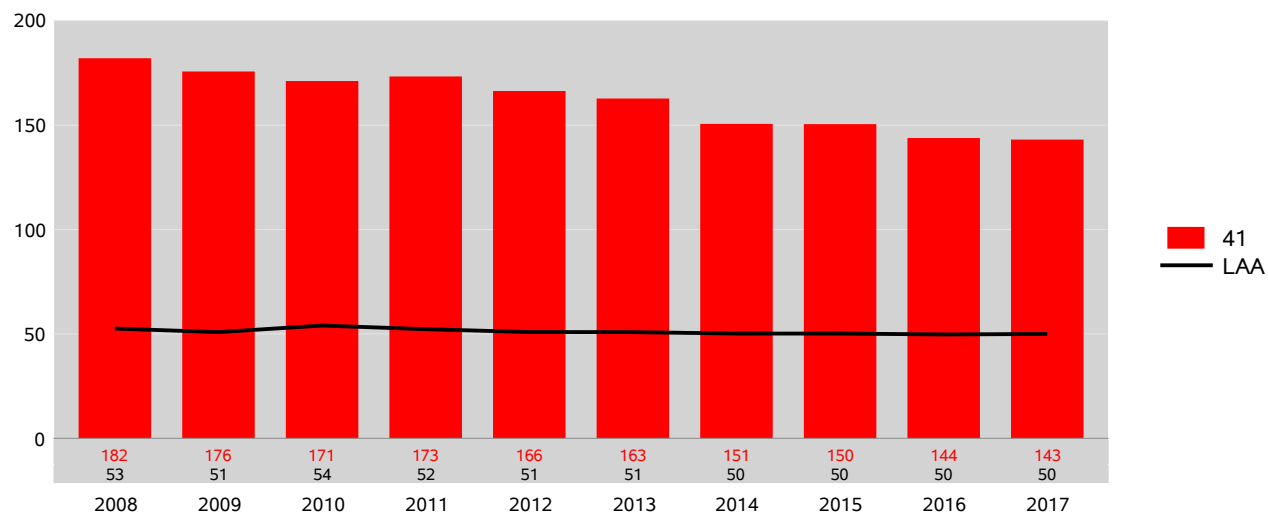


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

41 Construction de bâtiments, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

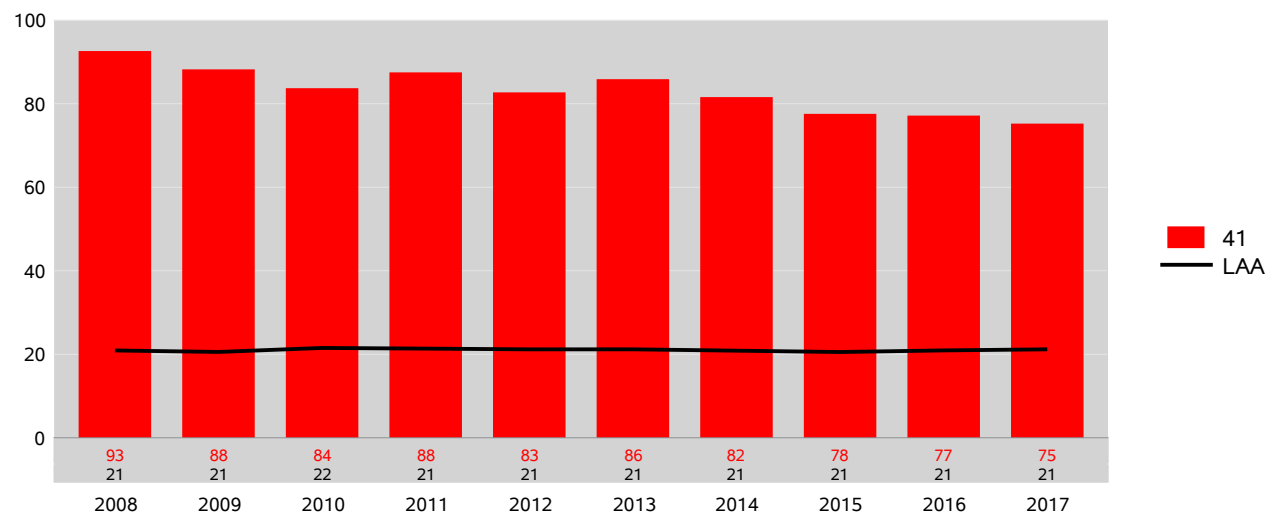
Risque de cas

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



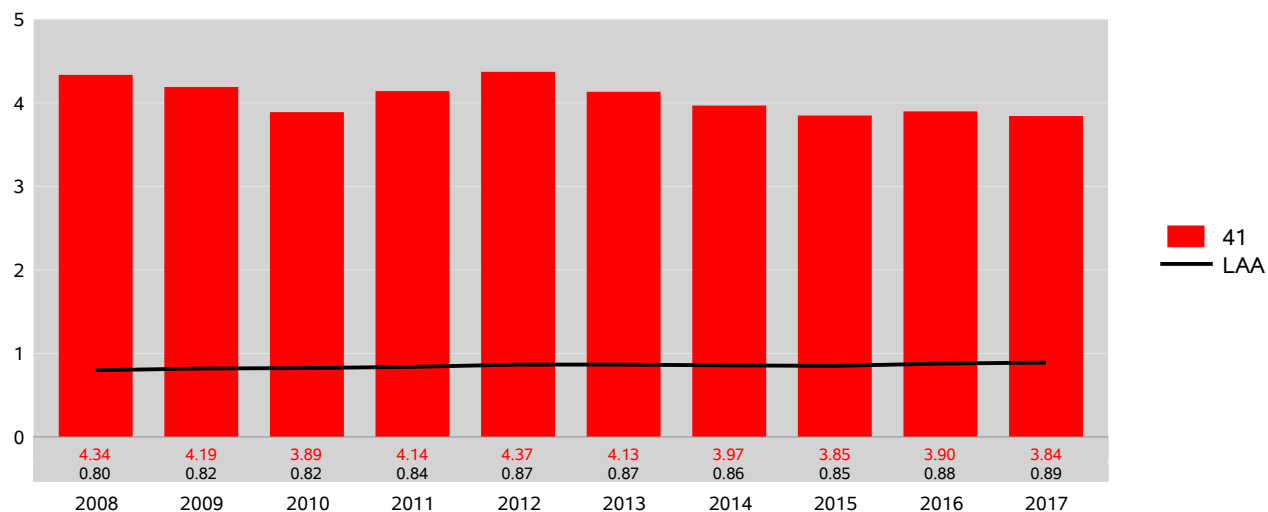
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

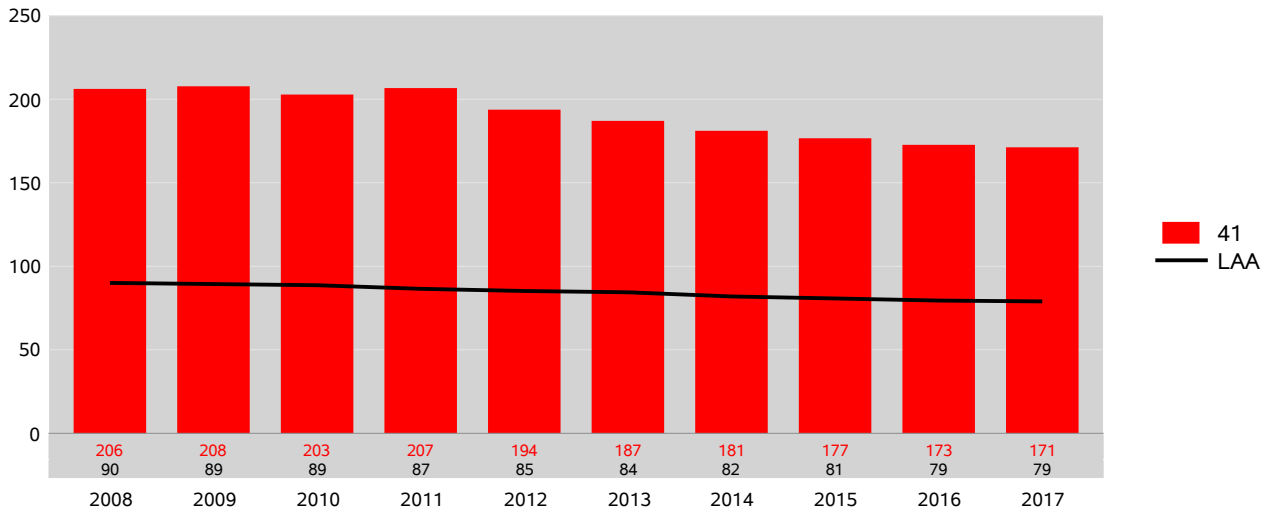


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

41 Construction de bâtiments, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

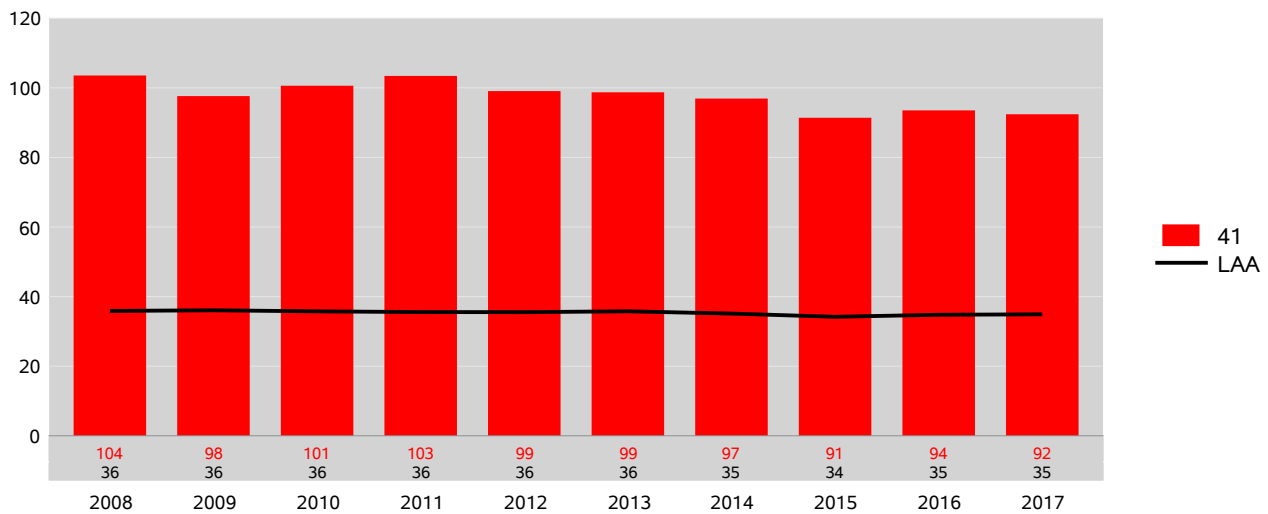
Risque de cas

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

