

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

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	191	187 *	189	183 *	179 *	174 *	171 *	171	169	161 *	177	-15.2%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	82	82	82	81	80	80	80	79	81 *	79 *	81	-3.4%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	801	838	809	838	862	894	963 *	945	1'048 *	1'014	901	31.4%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	204	231	198 *	185	205	205	213	232	241	232	215	16.0%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	130	125	121	103	89	91	89	95	103	92	104	-29.8%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	6.8	3.4	4.9	5.2	5.0	3.9	3.3	4.2	4.7	2.3	4.4	-41.3%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	9.6	6.7	7.7	3.6	7.6	3.9	8.1	4.2	5.1	5.9	6.2	-36.9%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	236	236	215	181	157	167	172	166	220	251	200	-6.2%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	2.3	6.2	8.2	8.9	10.6	5.9	7.6	1.4	7.0	3.2	6.1	-22.6%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	22.6	18.0	24.6	23.4	19.1	21.5	20.4	17.0	17.2	23.2	20.7	-11.0%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	3.80	3.92	3.88	3.79	3.89	4.06	4.15	4.21	4.40	4.31	4.04	15.7%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	33.3	33.3	33.5	33.4	33.7	34.0	34.1	34.5	34.9	35.2	34.0	5.9%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	25'571	25'830	26'309	26'845	27'678	28'188	28'587	28'801	29'219	29'420
Travailleurs à plein temps ²	177'355	178'005	182'759	191'968	198'483	205'099	210'882	211'998	215'022	219'524
Somme des salaires en millions	10'814.3	11'105.2	11'528.7	12'169.5	12'725.4	13'194.3	13'589.6	13'867.3	14'216.8	14'489.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	33'863	33'311	34'626	35'225	35'454	35'744	36'012	36'172	36'245	35'351
Cas avec indemnité journalière ³	14'492	14'537	15'060	15'506	15'968	16'401	16'880	16'641	17'474	17'301
Accidents graves A ³	1'420	1'492	1'478	1'609	1'711	1'834	2'031	2'003	2'253	2'227
Accidents les plus graves A ³	361	412	361	355	407	420	450	492	518	510
Rentes d'invalidité A	231	222	221	198	177	186	188	202	222	201
Rentes d'invalidité ≥80% A	12	6	9	10	10	8	7	9	10	5
Cas de décès A	17	12	14	7	15	8	17	9	11	13
Maladies professionnelles MP	418	420	393	348	311	343	362	351	474	551
Rentes d'invalidité MP	4	11	15	17	21	12	16	3	15	7
Cas de décès MP	40	32	45	45	38	44	43	36	37	51
Jours indemnisés	674'595	698'058	709'399	727'091	771'315	832'221	876'205	892'836	945'518	945'933

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

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	137	139	145 [★]	137 [★]	132	125 [★]	125	123	121	114 [★]	130	-18.1%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	57	59	63 [★]	59 [★]	58	54 [★]	55	53	57 [★]	56	57	-8.1%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	410	470	581	468 [★]	484	406	442	372	582 [★]	492	471	3.7%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	74	100	77	104	109	82	61	115 [★]	122	80	92	15.2%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	45	41	49	41	34	52	37	41	57	24	42	-13.3%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	3.1	0.0	0.0	2.9	0.0	2.7	2.6	2.5	0.0	1.4	72.8%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	6.5	12.5	3.1	0.0	5.7	0.0	2.7	0.0	5.0	0.0	3.5	-97.7%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	84	91	90	92	52	63	51	59	57	46	68	-50.3%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	5.9	11.5	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	2.0	-44.9%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	6.5	0.0	3.1	5.9	0.0	2.7	5.3	2.6	7.5	0.0	3.4	-11.5%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	1.87	2.00	2.28	2.25	2.17	2.03	2.06	1.93	2.21	2.15	2.09	4.1%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	32.9	33.0	33.1	32.8	32.9	32.9	32.7	33.0	33.2	33.3	33.0	0.8%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	201	204	203	203	204	203	204	207	207	204
Travailleurs à plein temps ²	30'952	31'903	32'367	33'756	34'911	36'485	37'567	39'198	40'061	41'258
Somme des salaires en millions	1'903.3	2'019.2	2'082.2	2'178.2	2'269.8	2'355.7	2'440.2	2'548.9	2'625.5	2'712.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'226	4'425	4'691	4'624	4'598	4'562	4'678	4'819	4'865	4'718
Cas avec indemnité journalière ³	1'770	1'886	2'053	1'986	2'041	1'969	2'076	2'081	2'297	2'317
Accidents graves A ³	127	150	188	158	169	148	166	146	233	203
Accidents les plus graves A ³	23	32	25	35	38	30	23	45	49	33
Rentes d'invalidité A	14	13	16	14	12	19	14	16	23	10
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0
Cas de décès A	2	4	1	0	2	0	1	0	2	0
Maladies professionnelles MP	26	29	29	31	18	23	19	23	23	19
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	2	4	0	1	0	0	0
Cas de décès MP	2	0	1	2	0	1	2	1	3	0
Jours indemnisés	57'886	63'766	73'737	75'894	75'851	74'229	77'323	75'715	88'577	88'527

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	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/f/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

43	Travaux de construction spécialisés	43	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	202	197 [★]	199	193 [★]	188 [★]	184 [★]	180 [★]	181	178	170 [★]	187	-14.9%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	87	86	86	85	85	85	85	84	87 [★]	84 [★]	86	-2.2%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	874	909	851	908	937	996	1'072 [★]	1'070	1'148 [★]	1'129	989	36.6%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	221	250	209 [★]	192	220	224	242	252	266	260	234	21.7%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	137	129	128	110	94	94	99	104	109	105	111	-25.0%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	8.2	3.4	6.0	6.3	4.9	4.2	2.9	4.6	4.6	2.8	4.8	-49.9%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	8.9	4.8	8.0	3.2	6.7	4.7	9.2	4.1	4.6	6.2	6.0	-23.4%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	187	207	172	147	147	131	110	105	116	103	143	-52.3%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.4	5.5	4.0	7.6	8.0	5.3	5.8	1.7	5.1	2.8	4.7	-9.6%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.5	2.7	2.7	5.1	6.7	6.5	7.5	3.5	5.1	5.6	5.1	37.3%	1.3	22.2%
Risque d'absences	4.12	4.22	4.12	4.03	4.18	4.42	4.54	4.66	4.83	4.71	4.38	19.0%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	33.2	33.3	33.5	33.4	33.7	34.1	34.2	34.5	34.9	35.1	34.0	6.1%	36.4	4.2%

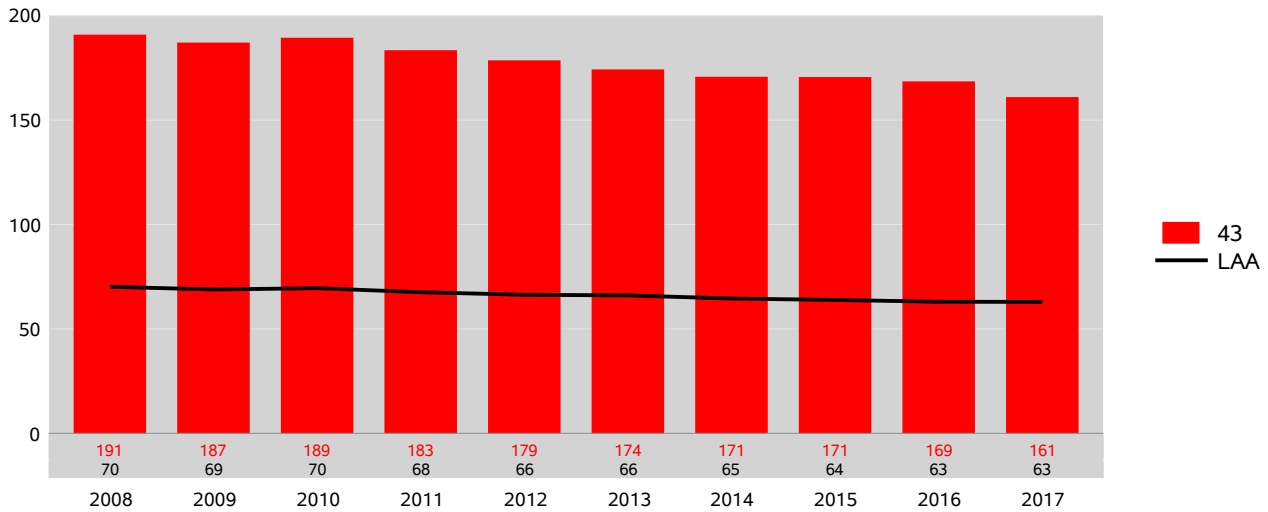
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	25'364	25'623	26'101	26'641	27'472	27'981	28'381	28'594	29'011	29'211
Travailleurs à plein temps ²	146'403	146'102	150'392	158'211	163'572	168'615	173'315	172'800	174'961	178'266
Somme des salaires en millions	8'911.0	9'086.1	9'446.5	9'991.3	10'455.6	10'838.6	11'149.4	11'318.4	11'591.3	11'776.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	29'519	28'798	29'856	30'527	30'818	31'084	31'177	31'210	31'119	30'286
Cas avec indemnité journalière ³	12'703	12'621	12'989	13'502	13'914	14'415	14'786	14'544	15'147	14'956
Accidents graves A ³	1'279	1'328	1'280	1'437	1'533	1'680	1'858	1'849	2'008	2'013
Accidents les plus graves A ³	323	365	315	304	360	377	419	436	466	464
Rentes d'invalidité A	200	189	192	174	154	159	171	179	190	188
Rentes d'invalidité ≥80% A	12	5	9	10	8	7	5	8	8	5
Cas de décès A	13	7	12	5	11	8	16	7	8	11
Maladies professionnelles MP	274	302	259	233	241	221	191	182	203	184
Rentes d'invalidité MP	2	8	6	12	13	9	10	3	9	5
Cas de décès MP	8	4	4	8	11	11	13	6	9	10
Jours indemnisés	603'223	617'228	620'083	637'029	683'394	745'105	786'492	805'581	844'339	839'387

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
43 Travaux de construction spécialisés, toutes les parties d'entreprise

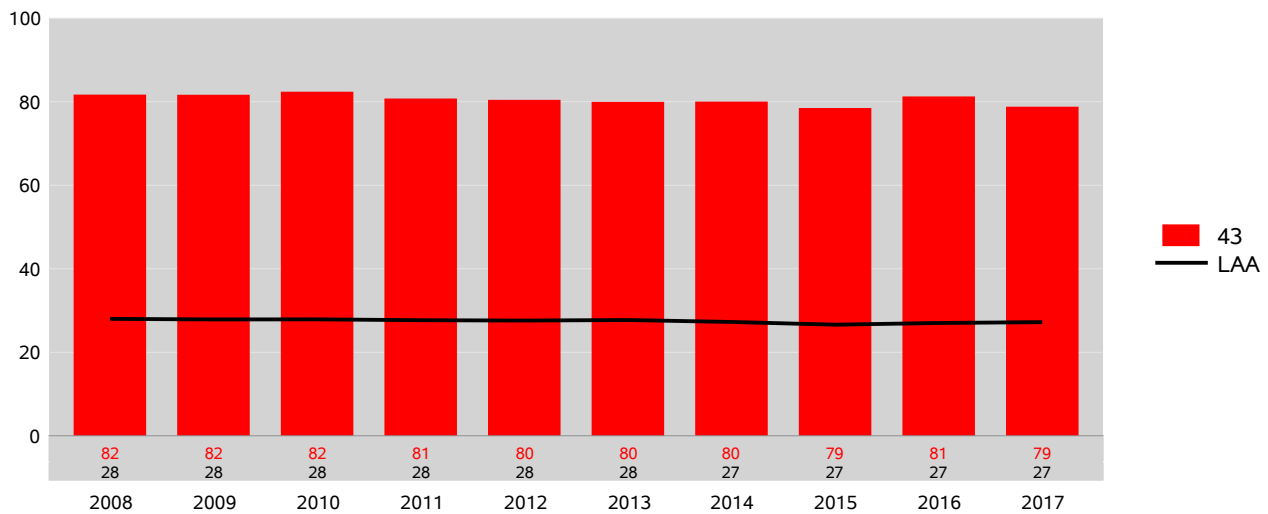
Risque de cas

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



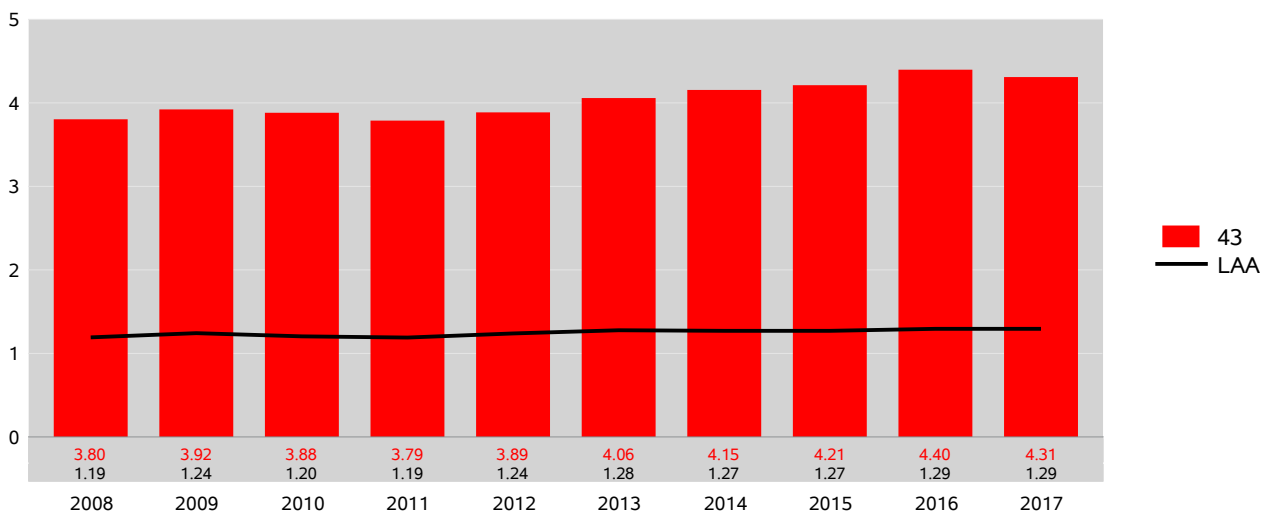
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

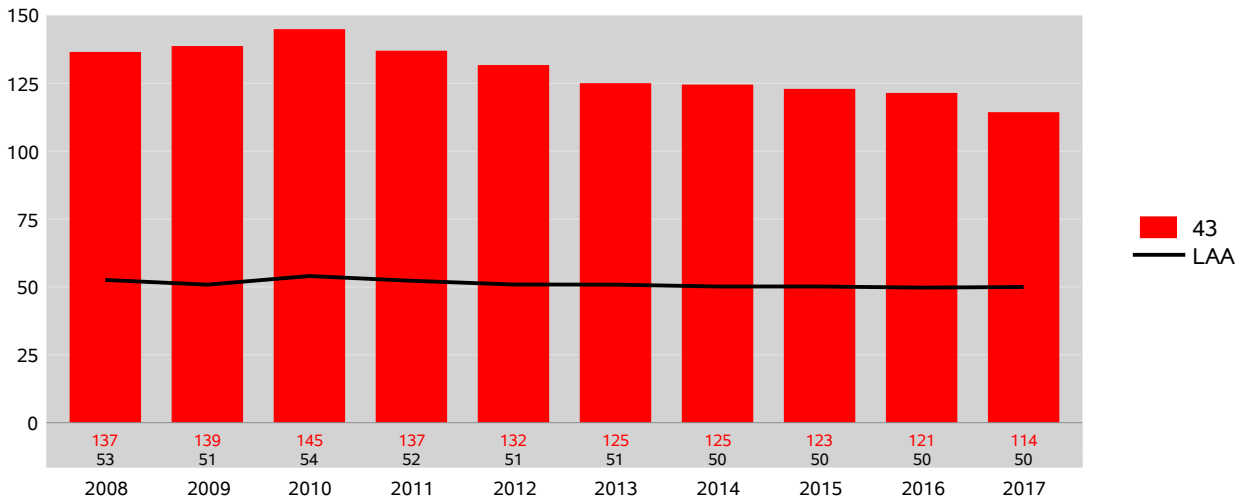


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

43 Travaux de construction spécialisés, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

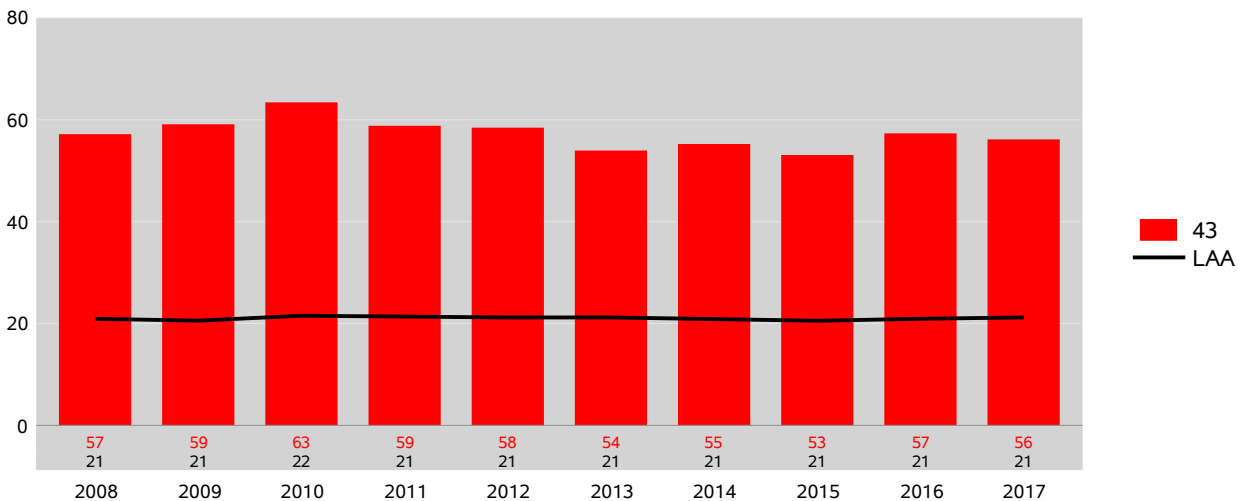
Risque de cas

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



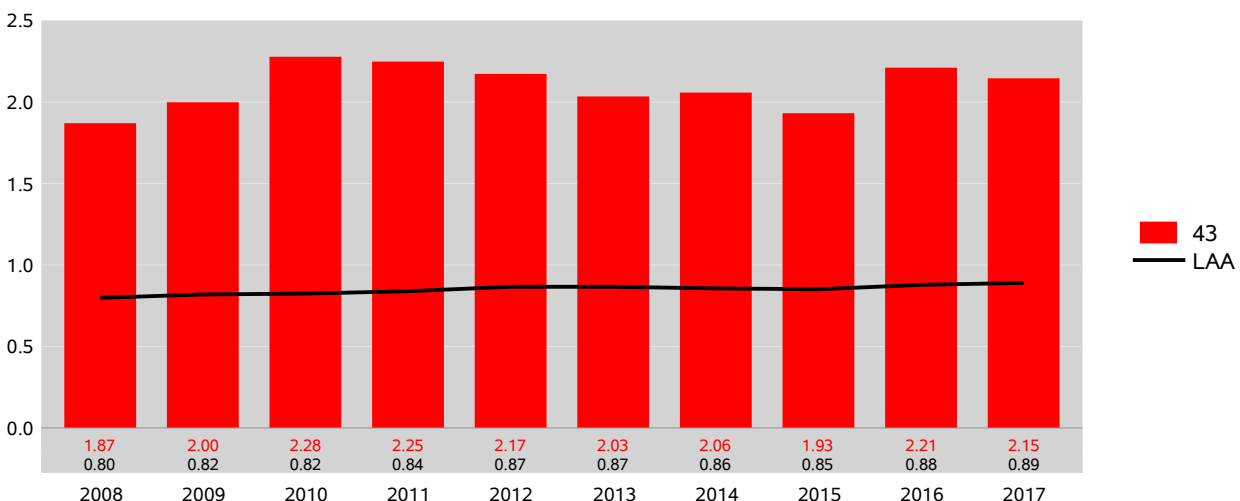
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

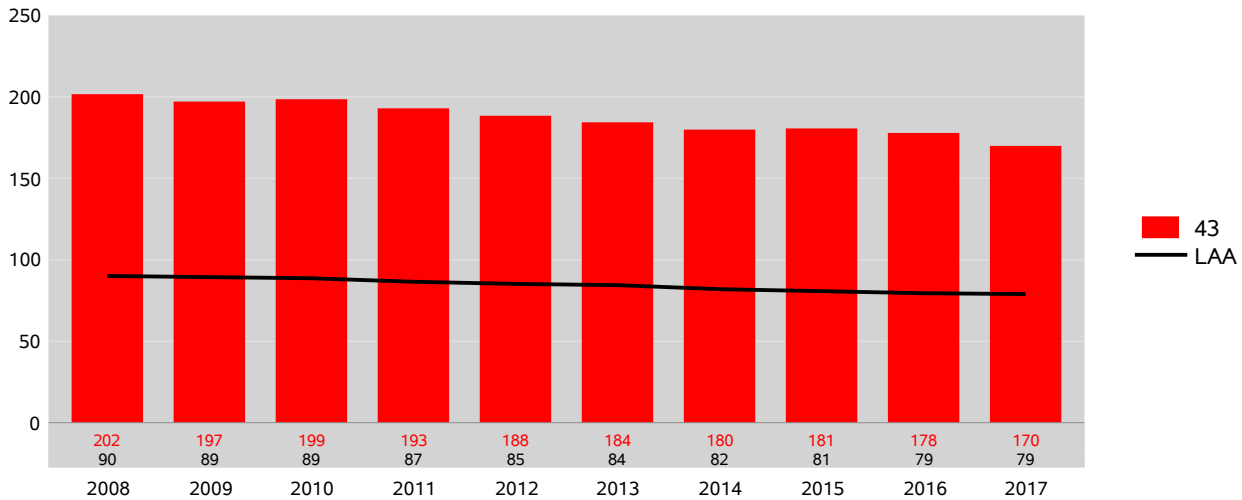


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

43 Travaux de construction spécialisés, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

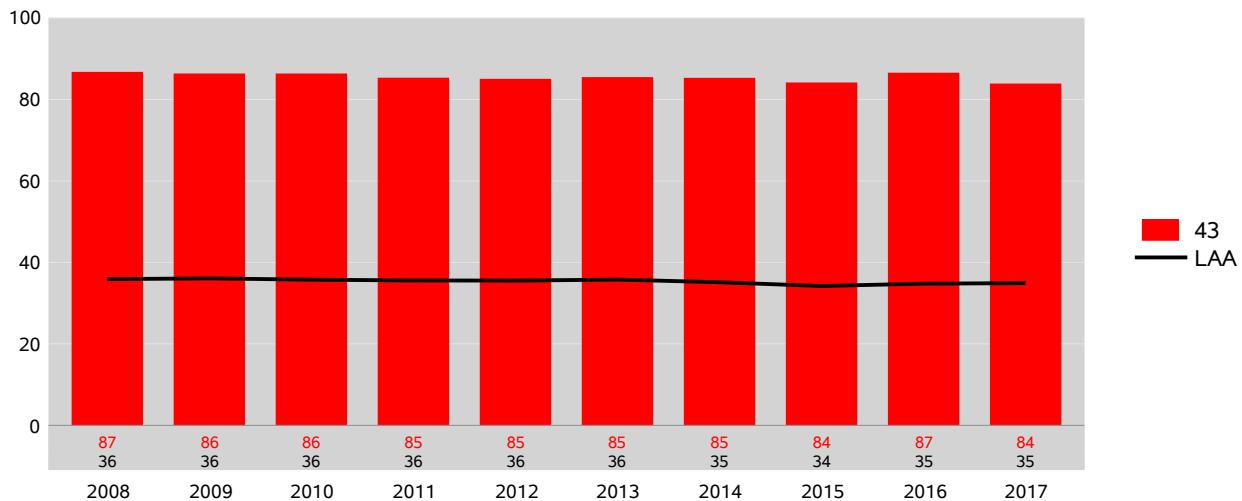
Risque de cas

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

