

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	157	158	158	159	143*	147	142	144	137	137	148	-15.0%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	77	76	75	75	71	74	73	74	70	72	74	-6.2%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	686	830	793	701	838	768	793	815	896	910	803	21.0%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	205	160	233	146	180	204	168	159	153	188	180	-13.7%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	184	144	114	111	102	122	67	72	81	84	108	-58.7%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	21.6	10.6	0.0	5.0	4.9	0.0	0.0	4.8	9.6	0.0	5.7	-97.6%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	48.6	16.0	10.4	0.0	29.2	0.0	19.2	4.8	28.7	14.1	17.1	-52.1%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	216	229	212	141	166	151	159	106	115	117	161	-53.9%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	10.6	5.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	3.0	-60.5%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	4.8	4.8	0.0	4.7	2.0	658.8%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	3.45	3.46	3.49	3.39	3.31	3.57	3.57	3.66	3.49	3.77	3.51	7.5%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	37.9	38.4	38.2	38.3	38.4	38.2	38.3	38.2	38.8	38.7	38.3	1.5%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	786	787	776	757	758	762	768	776	757	756
Travailleurs à plein temps ²	18'506	18'795	19'302	19'817	20'528	20'571	20'808	20'749	20'877	21'309
Somme des salaires en millions	1'319.8	1'374.1	1'406.1	1'458.4	1'499.6	1'542.3	1'563.8	1'572.4	1'600.4	1'618.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'906	2'967	3'054	3'150	2'939	3'020	2'961	2'979	2'868	2'922
Cas avec indemnité journalière ³	1'421	1'427	1'451	1'482	1'453	1'530	1'520	1'540	1'471	1'537
Accidents graves A ³	127	156	153	139	172	158	165	169	187	194
Accidents les plus graves A ³	38	30	45	29	37	42	35	33	32	40
Rentes d'invalidité A	34	27	22	22	21	25	14	15	17	18
Rentes d'invalidité ≥80% A	4	2	0	1	1	0	0	1	2	0
Cas de décès A	9	3	2	0	6	0	4	1	6	3
Maladies professionnelles MP	40	43	41	28	34	31	33	22	24	25
Rentes d'invalidité MP	0	2	1	1	0	0	0	0	2	0
Cas de décès MP	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1
Jours indemnisés	63'871	64'988	67'450	67'113	67'851	73'339	74'259	75'937	72'779	80'277

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	146	148	143	142	131 [*]	132	134	134	127	128	137	-14.0%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	72	71	71	69	66	71	70	71	66	67	70	-5.1%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	719	811	685	619	773	650	697	854	804	869	748	17.9%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	199	149	208	114	133	228	103 [*]	127	135	163	156	-23.7%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	221	128	109	95	62	114	52	51	32	101	97	-75.1%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	22.1	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	-137.2%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	44.3	32.0	19.8	0.0	35.5	0.0	25.8	8.5	15.9	15.5	19.7	-69.6%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	243	235	218	114	151	132	181	110	119	109	161	-57.5%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.9	0.0	2.6	375.8%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	1.8	90.4%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	3.33	3.19	2.88	2.91	2.80	3.19	2.94	3.25	3.27	3.36	3.11	5.7%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.7	38.6	38.4	38.9	38.0	38.6	38.1	38.2	39.1	39.0	38.6	0.6%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	62	63	63	62	62	62	61	62	59	59
Travailleurs à plein temps ²	9'035	9'374	10'077	10'508	11'261	11'389	11'619	11'833	12'559	12'894
Somme des salaires en millions	647.8	694.5	741.2	781.5	825.5	866.8	886.9	905.1	969.8	984.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'321	1'386	1'446	1'487	1'473	1'506	1'558	1'589	1'598	1'650
Cas avec indemnité journalière ³	653	667	714	720	745	807	816	844	834	867
Accidents graves A ³	65	76	69	65	87	74	81	101	101	112
Accidents les plus graves A ³	18	14	21	12	15	26	12	15	17	21
Rentes d'invalidité A	20	12	11	10	7	13	6	6	4	13
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	4	3	2	0	4	0	3	1	2	2
Maladies professionnelles MP	22	22	22	12	17	15	21	13	15	14
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
Cas de décès MP	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Jours indemnisés	30'116	29'884	28'985	30'540	31'583	36'326	34'209	38'494	41'010	43'330

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

42	Génie civil										42		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	167	168	174	179	158 [*]	165	153 [*]	156	153	151	162	-13.0%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	81	81	80	82	76	79	77	78	77	80	79	-4.2%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	655	839	889	795	917	915	914	763	1'034	975	869	28.5%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	211	159	249	172	237	174	250	202	180	226	206	5.8%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	137	159	119	129	151	131	87	90	156	59	122	-37.0%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	21.1	0.0	0.0	10.7	10.8	0.0	0.0	11.2	24.0	0.0	7.8	-5.9%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	52.8	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	10.9	0.0	48.1	11.9	14.5	-7.4%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	190	223	206	172	183	174	131	101	108	131	162	-50.3%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	21.2	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	-121.3%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	11.2	0.0	0.0	2.2		1.3	22.2%
Risque d'absences	3.55	3.68	4.06	3.90	3.87	3.99	4.32	4.19	3.80	4.39	3.98	15.3%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	37.2	38.2	38.1	37.8	38.7	37.9	38.4	38.2	38.4	38.3	38.1	1.9%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	724	724	713	695	696	700	707	714	698	697
Travailleurs à plein temps ²	9'471	9'422	9'224	9'310	9'268	9'182	9'189	8'916	8'318	8'414
Somme des salaires en millions	672.0	679.6	664.8	676.9	674.1	675.6	676.9	667.3	630.6	634.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'585	1'581	1'608	1'663	1'466	1'514	1'403	1'390	1'270	1'272
Cas avec indemnité journalière ³	767	759	737	762	708	723	704	696	637	670
Accidents graves A ³	62	79	82	74	85	84	84	68	86	82
Accidents les plus graves A ³	20	15	23	16	22	16	23	18	15	19
Rentes d'invalidité A	13	15	11	12	14	12	8	8	13	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	0	0	1	1	0	0	1	2	0
Cas de décès A	5	0	0	0	2	0	1	0	4	1
Maladies professionnelles MP	18	21	19	16	17	16	12	9	9	11
Rentes d'invalidité MP	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Jours indemnisés	33'655	34'677	37'441	36'284	35'912	36'656	39'665	37'341	31'583	36'947

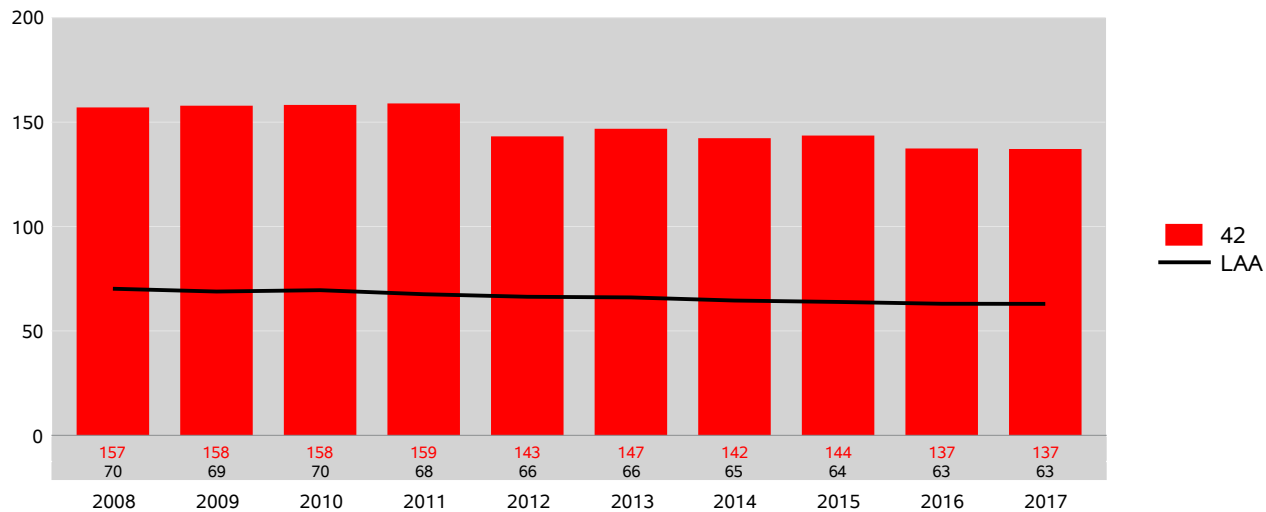
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

AAP

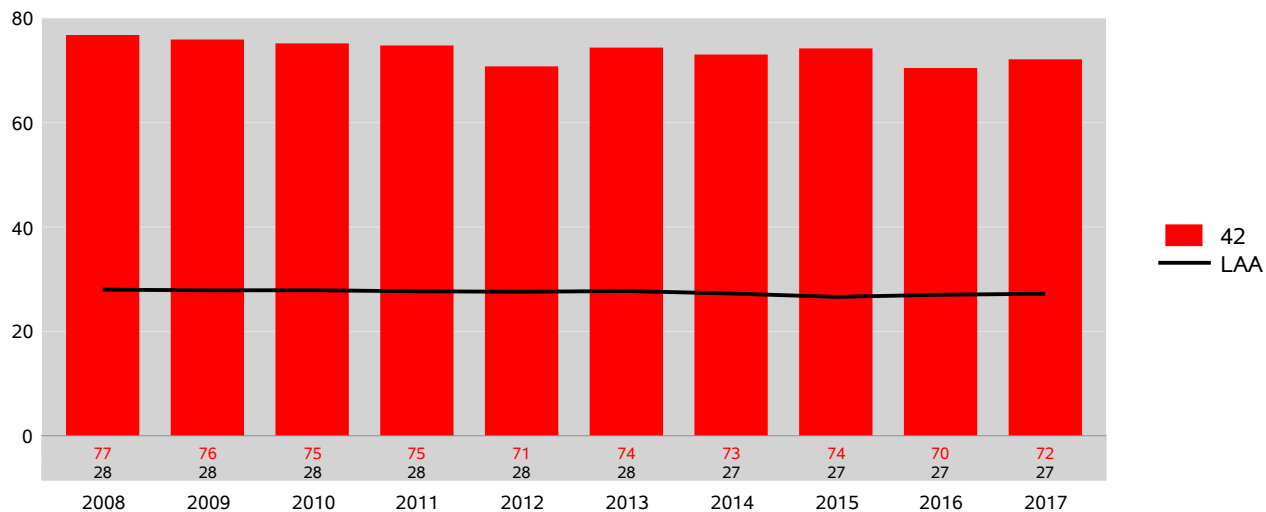
Risque de cas

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



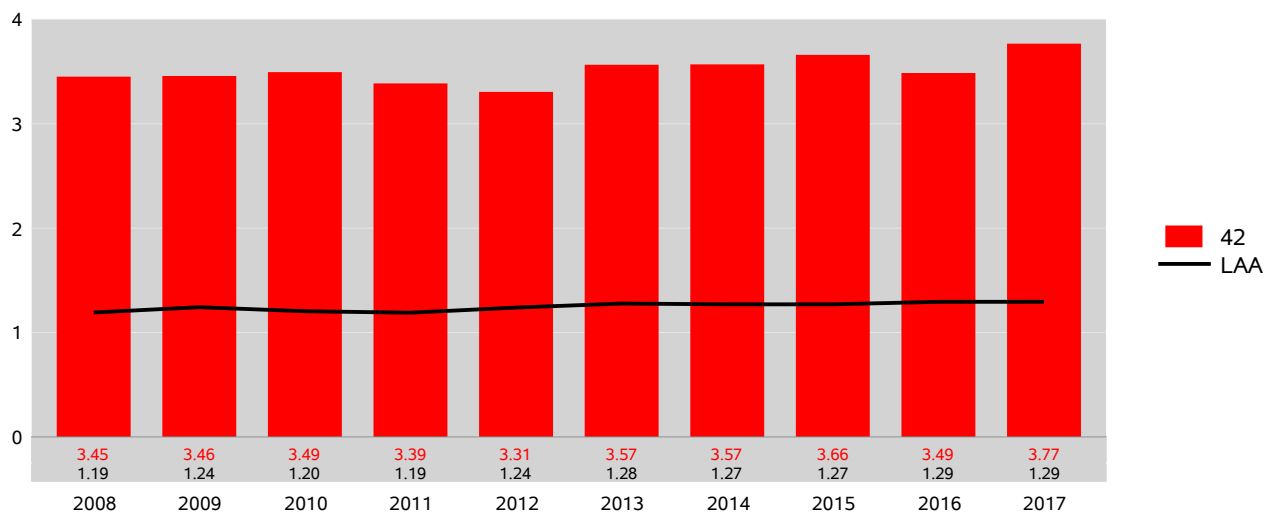
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

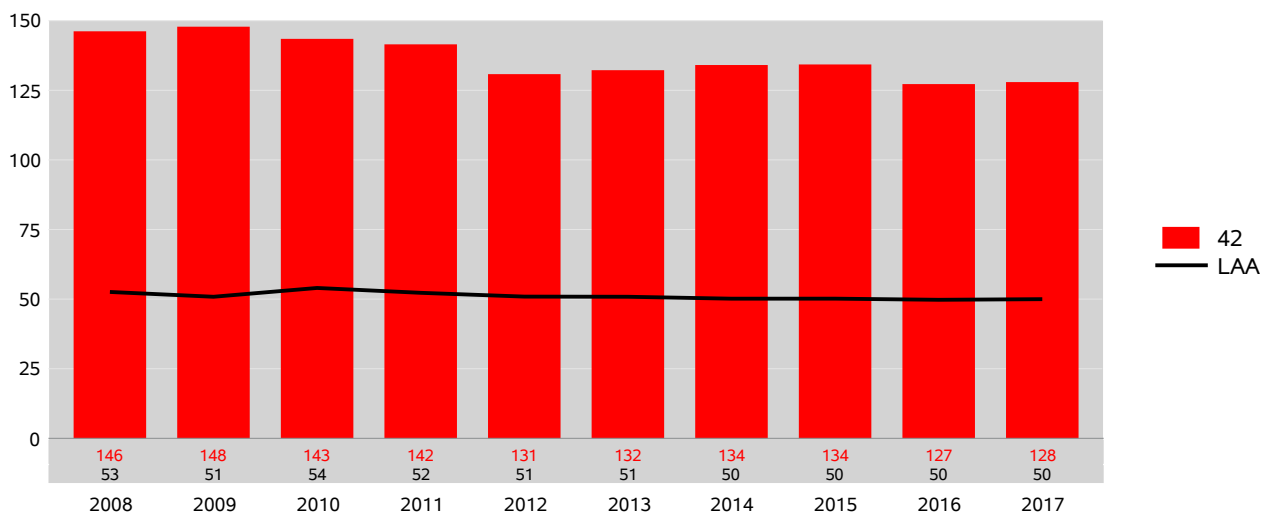
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
42 Génie civil, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

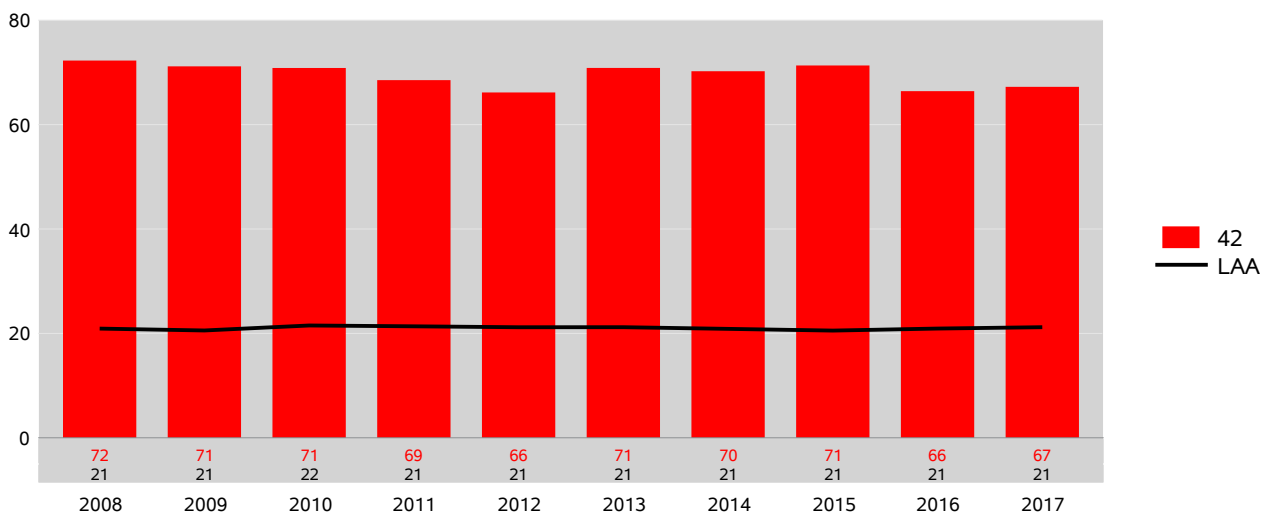
Risque de cas

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



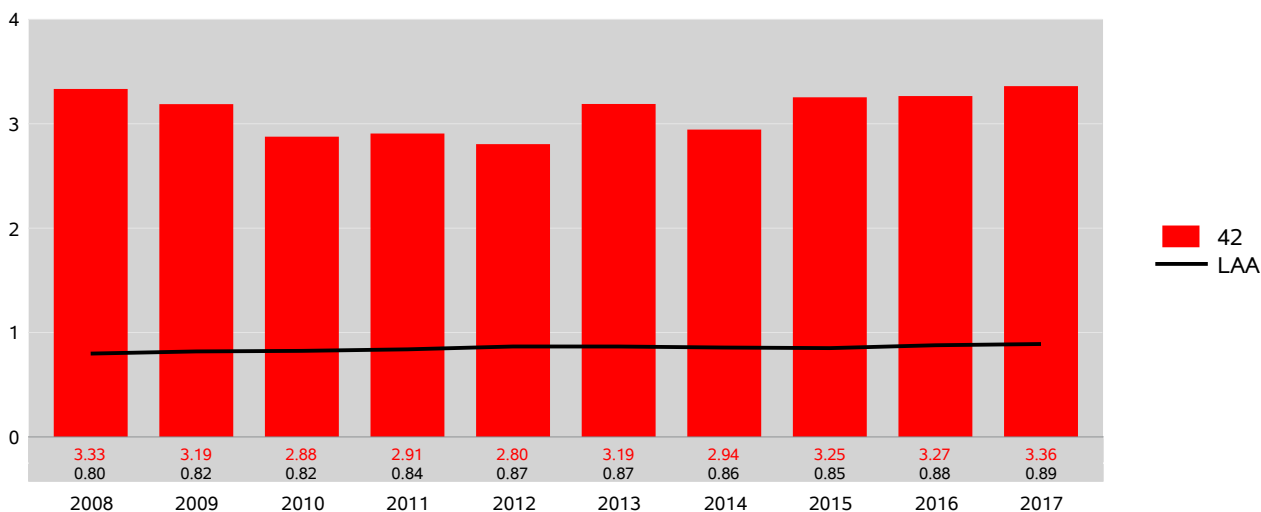
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

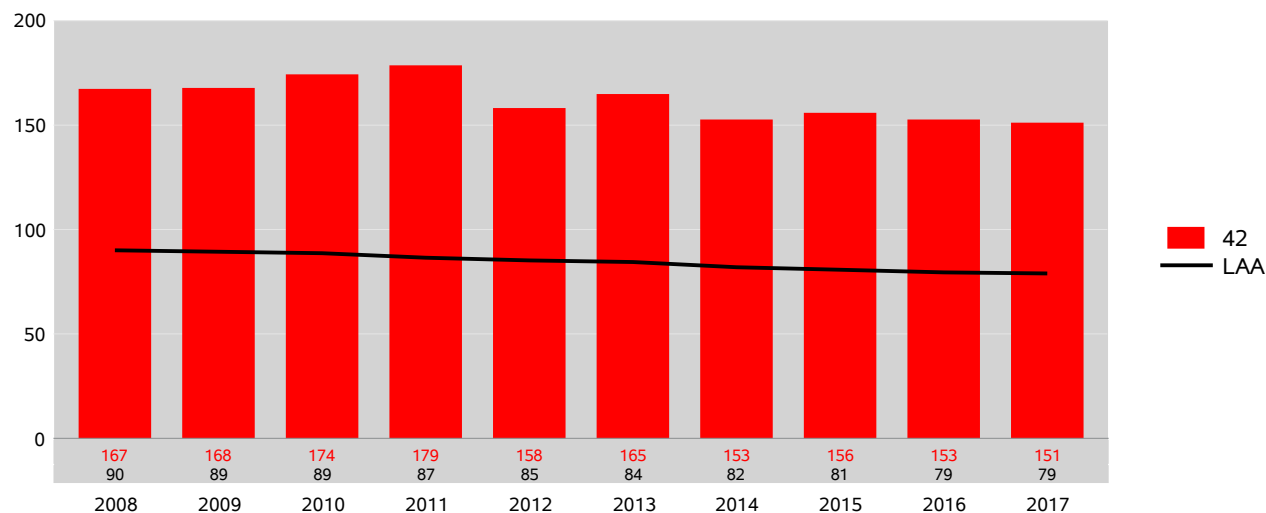
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
42 Génie civil, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

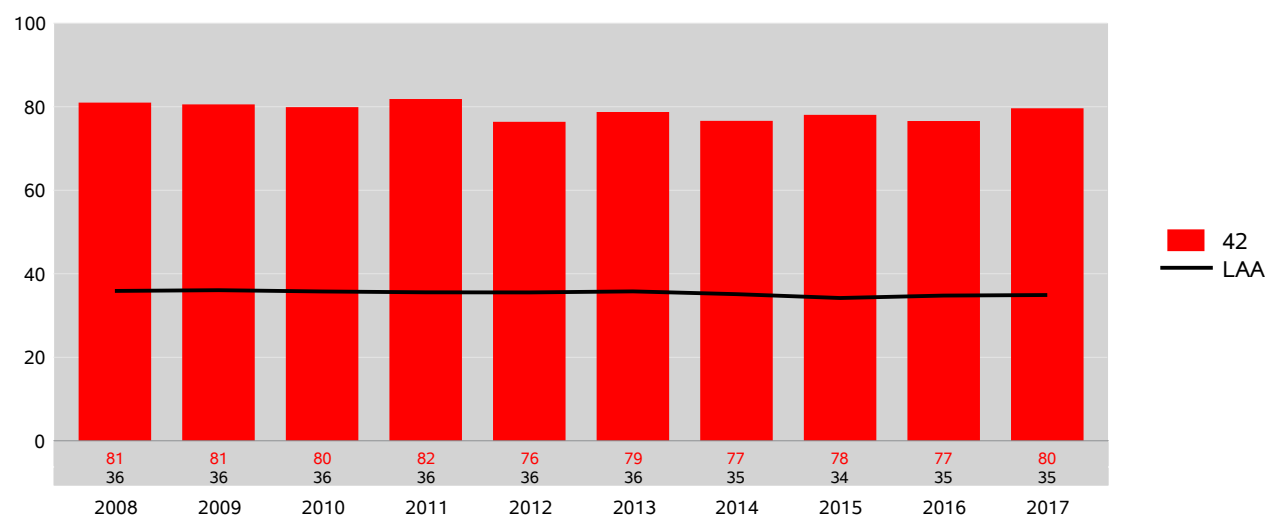
Risque de cas

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

