

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

29	Industrie automobile	29	LAA
-----------	-----------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	139	137	140	131	123	121	128	124	104 [*]	102	125	-25.0%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	46	45	53	45	47	44	49	50	41 [*]	40	46	-11.1%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	208	255	387	315	270	230	204	403	275	344	289	22.5%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	83	70	0	84	42	21	61	42	85	20	51	-30.8%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	63	46	46	21	21	63	41	21	0	20	34	-73.4%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	75.0%	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	167	116	250	105	208	105	102	170	169	61	145	-34.1%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	45.5	0.0	0.0	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	-91.8%	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	1.52	1.39	1.73	1.55	1.60	1.53	1.23	1.61	1.38	1.45	1.50	-7.9%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	35.6	35.0	34.8	34.9	36.6	35.3	36.6	37.4	37.2	37.1	36.0	7.2%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	191	191	192	183	184	195	191	191	192	195
Travailleurs à plein temps ²	4'797	4'314	4'395	4'757	4'815	4'781	4'904	4'717	4'722	4'937
Somme des salaires en millions	297.6	284.4	285.8	301.0	322.7	317.1	320.1	316.7	320.0	321.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	666	591	614	623	590	580	626	585	492	502
Cas avec indemnité journalière ³	222	195	235	216	224	208	239	236	192	197
Accidents graves A ³	10	11	17	15	13	11	10	19	13	17
Accidents les plus graves A ³	4	3	0	4	2	1	3	2	4	1
Rentes d'invalidité A	3	2	2	1	1	3	2	1	0	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	8	5	11	5	10	5	5	8	8	3
Rentes d'invalidité MP	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	7'288	6'018	7'605	7'369	7'679	7'311	6'037	7'613	6'539	7'174

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

29	Industrie automobile	29	LAA
-----------	-----------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	102	91	96	75 [★]	81	89	91	96	75 [★]	74	87	-17.5%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	41	40	47	35 [★]	41	45	46	47	37	33	41	-6.8%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	151	120	345	275	260	168	167	309	167	261	222	19.7%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	38	40	0	103	33	34	33	34	67	33	41	15.1%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	75	40	38	34	33	67	0	0	0	0	29	-107.1%	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		0.9	-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		1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	0	40	192	138	163	101	100	103	134	65	104	39.6%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	-115.4%	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		1.3	-28.8%
Risque d'absences	1.07	0.87	1.36	1.10	1.30	1.14	1.04	1.45	0.97	1.12	1.14	5.9%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	37.9	36.8	36.4	36.5	38.7	38.0	38.7	39.4	36.9	39.1	37.8	4.7%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	10	10	10	10	11	11	11	11	11	11
Travailleurs à plein temps ²	2'655	2'504	2'609	2'906	3'072	2'969	2'992	2'908	2'992	3'063
Somme des salaires en millions	165.0	166.1	169.7	183.7	206.8	196.3	194.2	193.7	200.9	199.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	271	228	250	219	250	263	271	279	225	228
Cas avec indemnité journalière ³	110	99	122	103	125	133	138	138	111	101
Accidents graves A ³	4	3	9	8	8	5	5	9	5	8
Accidents les plus graves A ³	1	1	0	3	1	1	1	1	2	1
Rentes d'invalidité A	2	1	1	1	1	2	0	0	0	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	1	5	4	5	3	3	3	4	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	2'853	2'171	3'551	3'186	3'980	3'389	3'110	4'211	2'891	3'424

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

29	Industrie automobile	29	LAA
-----------	-----------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	184	201	204	218	195	175	186	169	154	146	183	-25.0%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	52	53	63	61	57	41 [*]	53	54	47	51	53	-13.3%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	280	442	448	378	287	331	262	553	462	480	392	35.4%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	140	111	0	54	57	0	105	55	116	0	64	-53.5%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	47	55	56	0	0	55	105	55	0	53	43	5.1%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	75.0%	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	373	221	336	54	287	110	105	276	231	53	205	-58.9%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	-71.1%	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	2.07	2.13	2.27	2.26	2.12	2.16	1.53	1.88	2.11	2.00	2.05	-12.1%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	34.0	33.9	33.7	34.0	35.1	33.0	35.1	35.5	37.5	35.4	34.7	7.9%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	181	181	182	173	173	184	180	180	181	184
Travailleurs à plein temps ²	2'142	1'810	1'785	1'851	1'742	1'812	1'912	1'809	1'730	1'874
Somme des salaires en millions	132.6	118.3	116.1	117.2	115.8	120.8	125.9	123.0	119.1	122.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	395	363	364	404	340	317	355	306	267	274
Cas avec indemnité journalière ³	112	96	113	113	99	75	101	98	81	96
Accidents graves A ³	6	8	8	7	5	6	5	10	8	9
Accidents les plus graves A ³	3	2	0	1	1	0	2	1	2	0
Rentes d'invalidité A	1	1	1	0	0	1	2	1	0	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	8	4	6	1	5	2	2	5	4	1
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	4'435	3'846	4'054	4'183	3'699	3'923	2'926	3'402	3'648	3'750

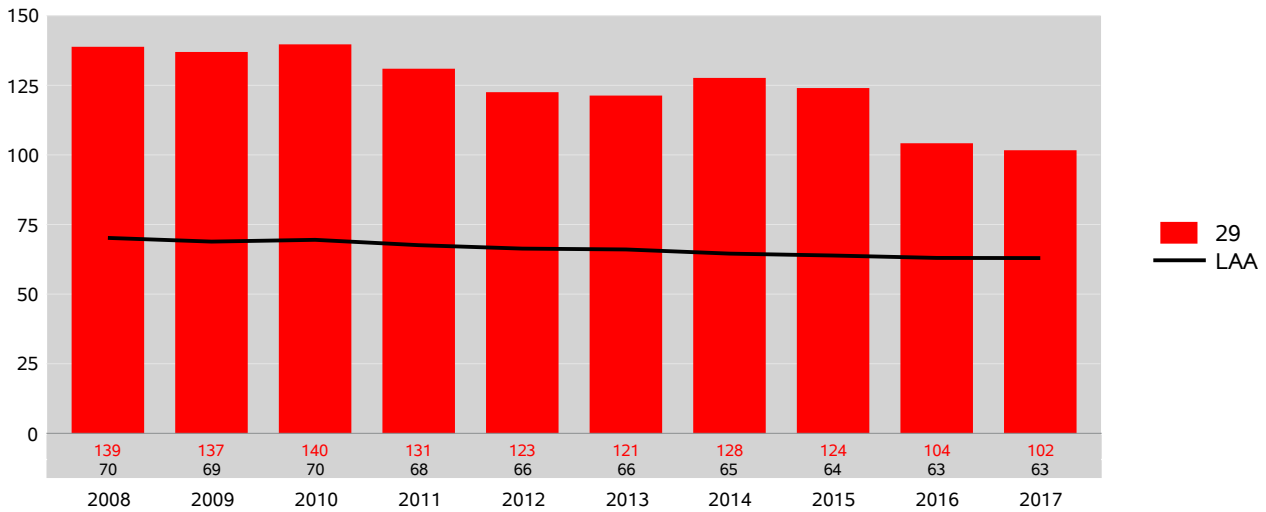
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

AAP

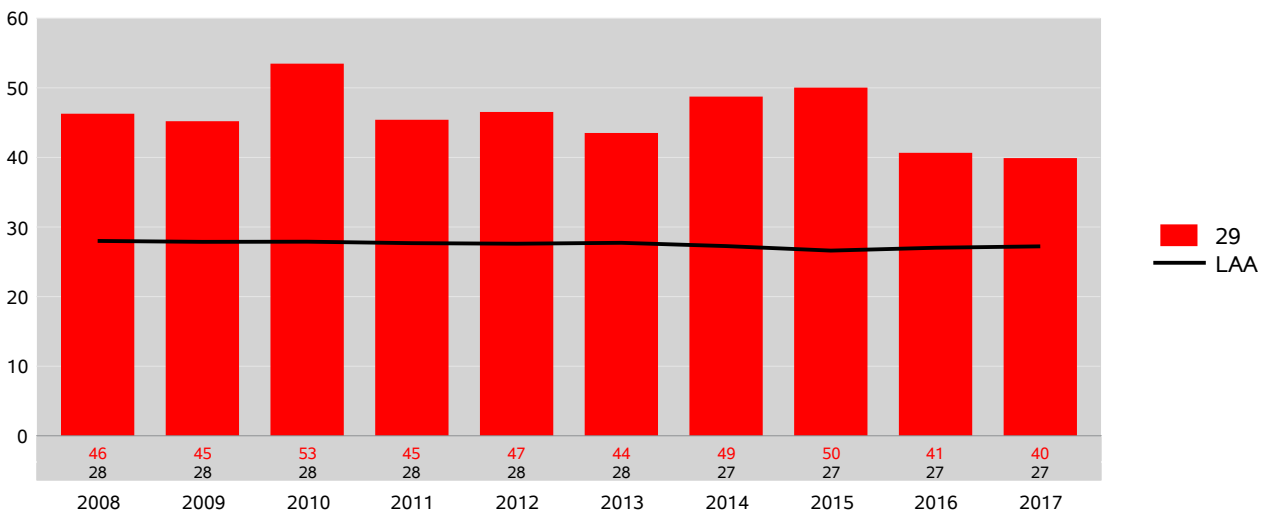
Risque de cas

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



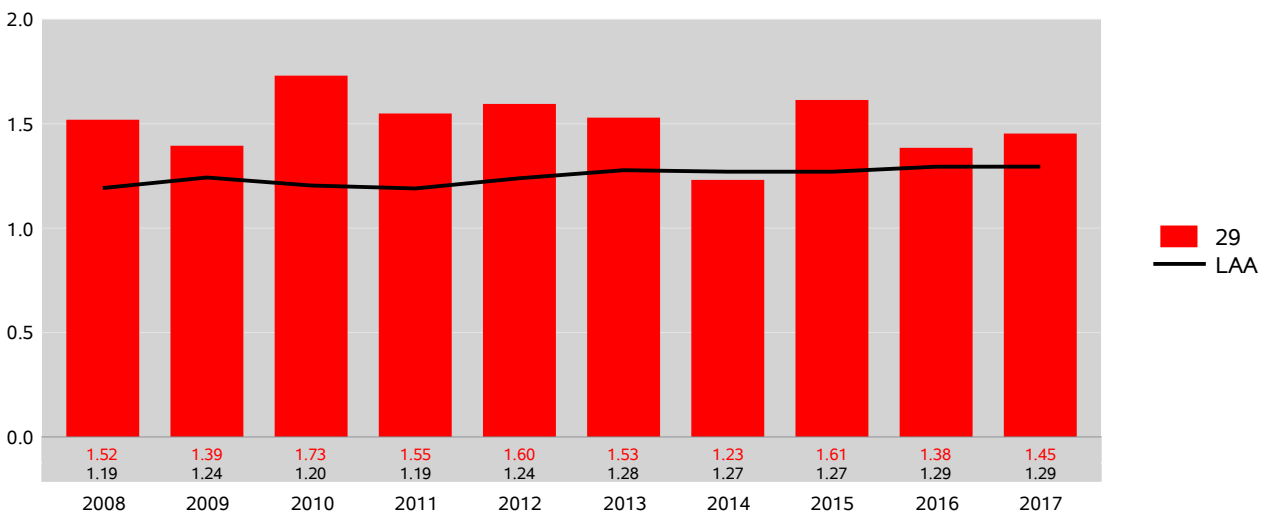
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

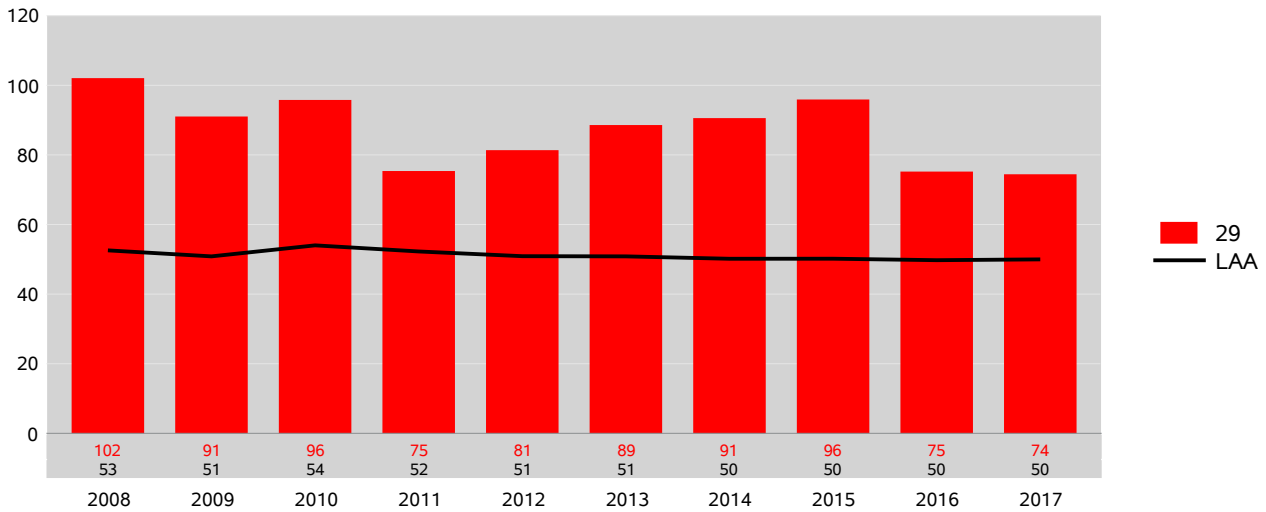


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

29 Industrie automobile, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

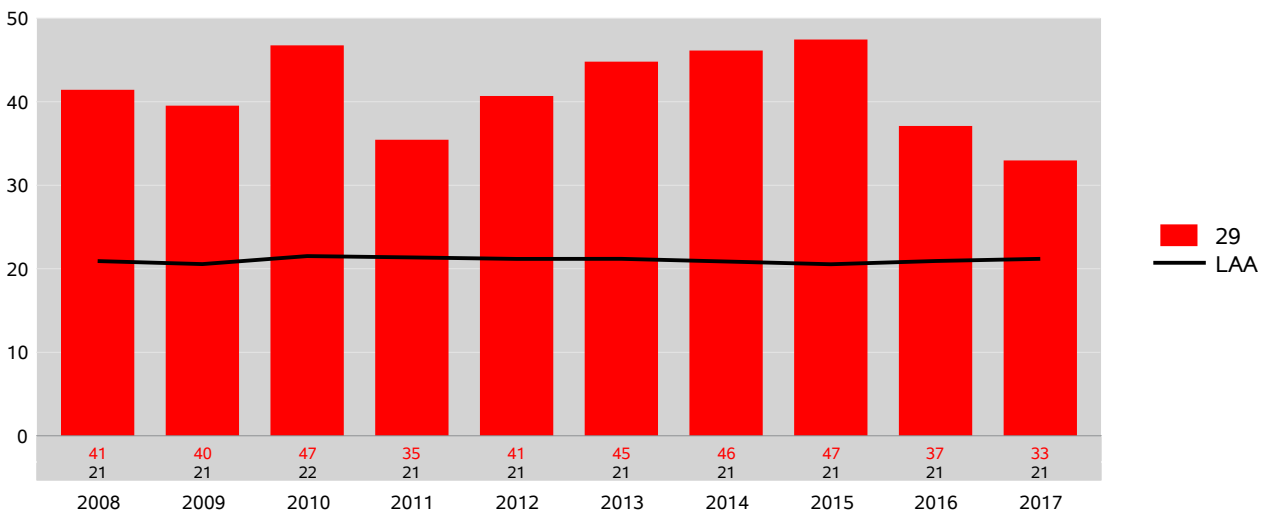
Risque de cas

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



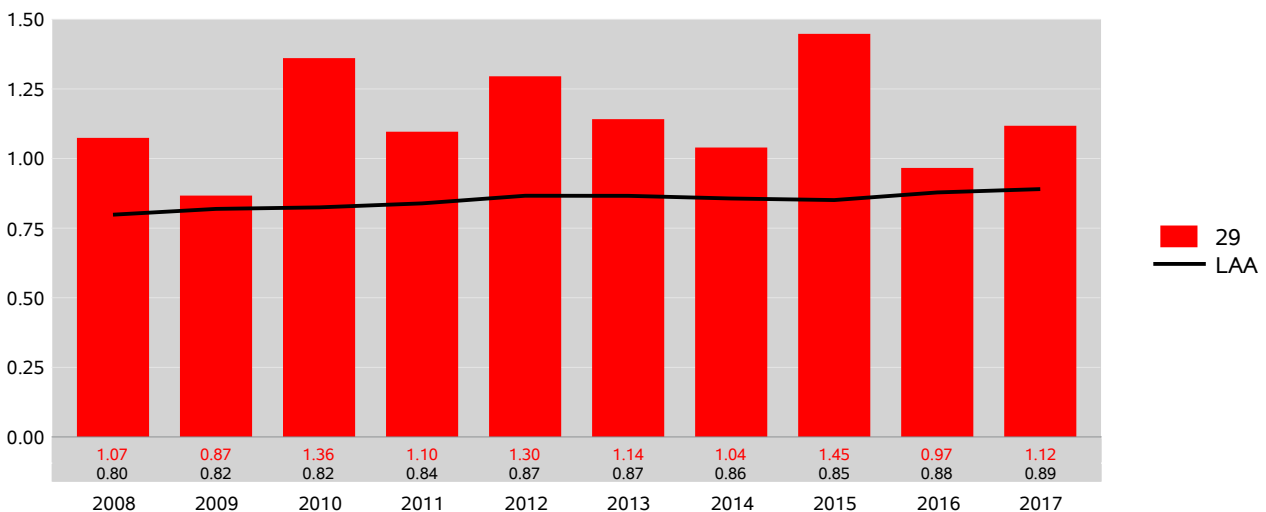
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

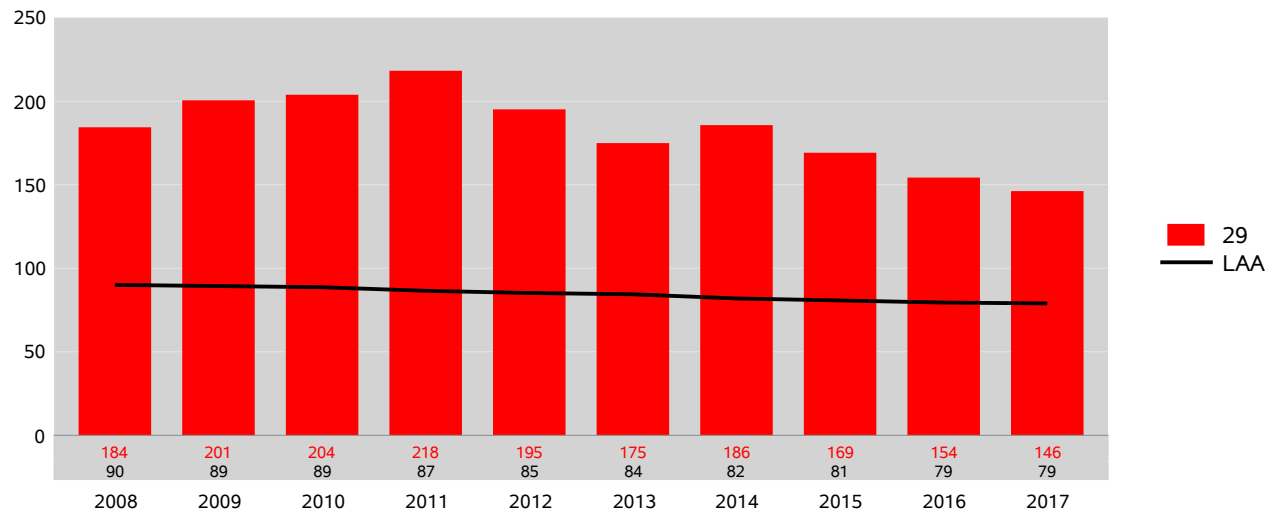
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

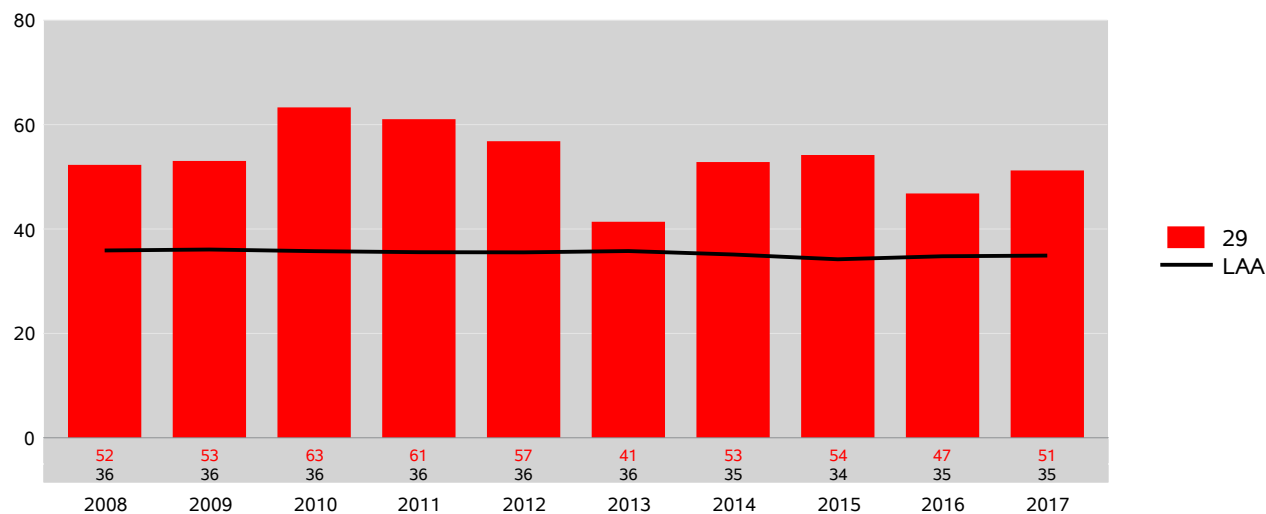
Risque de cas

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

