

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

28	Fabrication de machines et équipements n.c.a.	28	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	69	62 *	63	64	60 *	58	57	54 *	54	52	59	-22.5%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	23	22	21	22	22	21	21	20	21 *	20 *	21	-10.2%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	152	169	156	149	175	183	171	171	155	158	164	3.4%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	37	38	37	28	39	35	26	28	32	44	34	-6.8%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	22	27	23	15	19	22	26	12	11	16	19	-42.1%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.3	31.7%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.0	4.4	2.3	1.1	2.3	1.2	2.4	2.4	4.9	0.0	2.4	-37.9%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	125	104	102	110	110	112	137	69	71	89	103	-29.0%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	3.0	0.0	4.6	2.3	2.3	1.2	3.6	2.4	1.2	1.2	2.2	-33.2%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	13.2	9.9	6.9	6.8	6.9	7.1	6.0	1.2	3.7	2.4	6.4	-84.3%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.76	0.76	0.75	0.73	0.84	0.80	0.75	0.73	0.74	0.74	0.76	-2.3%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	38.0	38.4	38.7	38.6	38.9	38.9	39.5	39.2	39.3	39.4	38.9	3.5%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	2'145	2'151	2'130	2'100	2'088	2'069	2'028	1'986	1'952	1'917
Travailleurs à plein temps ²	98'733	91'240	87'096	88'306	87'396	84'636	83'822	82'640	81'934	82'354
Somme des salaires en millions	6'934.7	6'634.1	6'315.4	6'446.9	6'481.8	6'392.5	6'394.6	6'268.0	6'297.1	6'372.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'847	5'662	5'509	5'610	5'257	4'925	4'811	4'483	4'434	4'294
Cas avec indemnité journalière ³	2'256	2'017	1'843	1'913	1'899	1'769	1'749	1'640	1'747	1'638
Accidents graves A ³	150	154	136	132	153	155	143	141	127	130
Accidents les plus graves A ³	37	35	32	25	34	30	22	23	26	36
Rentes d'invalidité A	22	25	20	13	17	19	22	10	9	13
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0
Cas de décès A	3	4	2	1	2	1	2	2	4	0
Maladies professionnelles MP	123	95	89	97	96	95	115	57	58	73
Rentes d'invalidité MP	3	0	4	2	2	1	3	2	1	1
Cas de décès MP	13	9	6	6	6	6	5	1	3	2
Jours indemnisés	75'076	69'022	65'028	64'099	73'255	67'425	63'062	60'231	60'669	61'185

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

28	Fabrication de machines et équipements n.c.a.	28	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	58	49★	52★	51	49	46★	46	45	44	42	48	-23.3%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	21	19★	19	19	19	18	17	17	18	17	18	-13.4%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	134	165	125	115	141	156	120	126	119	102	130	-21.8%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	32	37	22	20	38	29	19	28	19	36	28	-14.1%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	17	24	14	10	15	17	26	14	5	17	16	-24.4%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.5	25.4%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.0	6.5	0.0	0.0	1.7	0.0	1.7	3.4	3.4	0.0	2.0	-55.4%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	91	86	85	90	105	92	113	71	62	73	87	-19.3%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	4.5	0.0	1.7	1.7	0.0	1.7	1.7	3.4	1.7	1.7	1.8	-8.0%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	1.5	1.6	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	1.7	5.2	1.7	1.3	598.3%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.64	0.64	0.60	0.58	0.68	0.67	0.58	0.56	0.62	0.57	0.62	-8.3%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.1	38.4	39.2	38.5	38.8	38.7	39.7	38.9	39.3	39.0	38.9	2.4%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	242	244	243	236	236	238	236	234	232	232
Travailleurs à plein temps ²	66'301	61'668	58'994	60'096	60'231	58'831	58'511	58'128	57'998	58'815
Somme des salaires en millions	4'670.0	4'504.5	4'302.8	4'417.9	4'492.8	4'457.7	4'475.6	4'421.8	4'475.2	4'555.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'828	3'044	3'082	3'068	2'923	2'700	2'683	2'605	2'561	2'473
Cas avec indemnité journalière ³	1'361	1'162	1'093	1'141	1'127	1'039	1'016	1'003	1'061	997
Accidents graves A ³	89	102	74	69	85	92	70	73	69	60
Accidents les plus graves A ³	21	23	13	12	23	17	11	16	11	21
Rentes d'invalidité A	11	15	8	6	9	10	15	8	3	10
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0
Cas de décès A	2	4	0	0	1	0	1	2	2	0
Maladies professionnelles MP	60	53	50	54	63	54	66	41	36	43
Rentes d'invalidité MP	3	0	1	1	0	1	1	2	1	1
Cas de décès MP	1	1	0	0	0	1	0	1	3	1
Jours indemnisés	42'283	39'720	35'666	34'824	41'090	39'525	34'099	32'528	35'781	33'801

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

28	Fabrication de machines et équipements n.c.a.	28	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	92	88	86	90	86	86	83	77 [*]	78	77	84	-16.3%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	28	29	27	27	28	28	29	26 [*]	29	27	28	-0.8%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	185	172	217	220	247	244	288	273	242	289	238	56.1%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	46	41	68	43	33	50	43	29	54	59	47	4.8%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	31	34	43	25	22	35	28	8	21	13	26	-59.8%	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	3.1	0.0	7.1	3.5	3.7	3.9	4.0	0.0	8.4	0.0	3.4	-5.4%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	126	101	93	103	114	124	83	65	92	127	103	-12.1%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	7.1	3.5	7.4	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	2.6	-47.8%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	3.1	0.0	3.6	7.1	3.7	3.9	0.0	0.0	0.0	4.2	2.6	-46.5%	1.3	22.2%
Risque d'absences	0.98	0.96	0.98	1.00	1.13	1.06	1.13	1.11	1.03	1.12	1.05	15.5%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	37.7	38.3	37.9	38.5	39.0	39.0	39.0	39.4	39.3	39.9	38.8	5.2%	36.4	4.2%

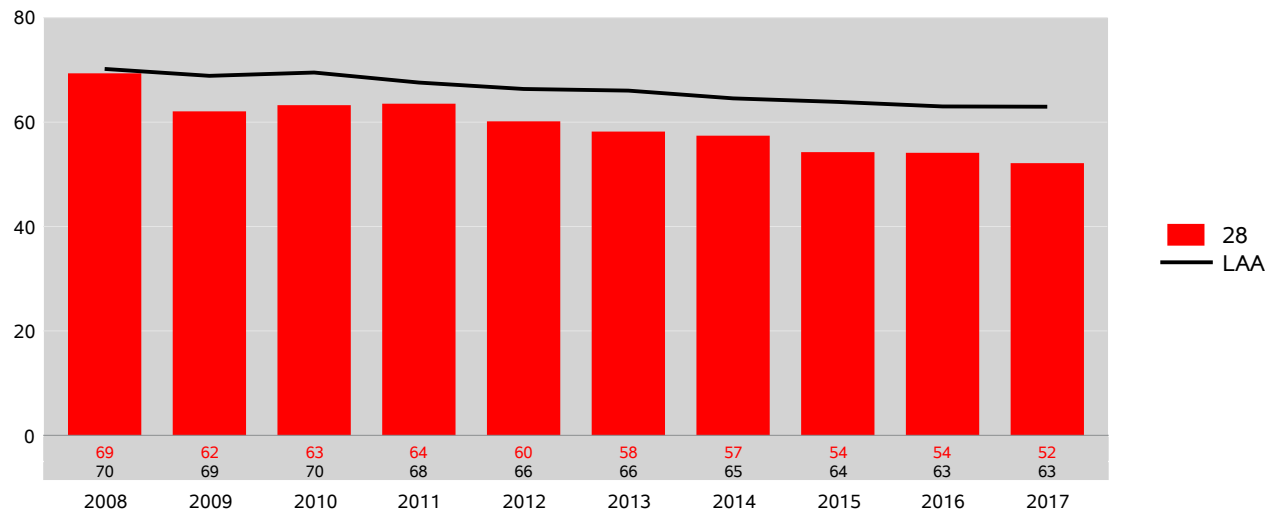
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	1'903	1'906	1'887	1'864	1'852	1'831	1'792	1'751	1'720	1'685
Travailleurs à plein temps ²	32'432	29'572	28'102	28'210	27'165	25'806	25'310	24'511	23'936	23'539
Somme des salaires en millions	2'264.7	2'129.7	2'012.7	2'029.0	1'989.0	1'934.8	1'919.0	1'846.3	1'821.8	1'817.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'995	2'609	2'416	2'531	2'332	2'211	2'101	1'877	1'872	1'818
Cas avec indemnité journalière ³	892	854	750	772	770	728	732	636	685	639
Accidents graves A ³	60	51	61	62	67	63	73	67	58	68
Accidents les plus graves A ³	15	12	19	12	9	13	11	7	13	14
Rentes d'invalidité A	10	10	12	7	6	9	7	2	5	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	2	1	1	1	1	0	2	0
Maladies professionnelles MP	41	30	26	29	31	32	21	16	22	30
Rentes d'invalidité MP	0	0	2	1	2	0	2	0	0	0
Cas de décès MP	1	0	1	2	1	1	0	0	0	1
Jours indemnisés	31'810	28'360	27'560	28'125	30'719	27'465	28'509	27'312	24'629	26'476

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**
28 Fabrication de machines et équipements n.c.a., toutes les parties d'entreprise

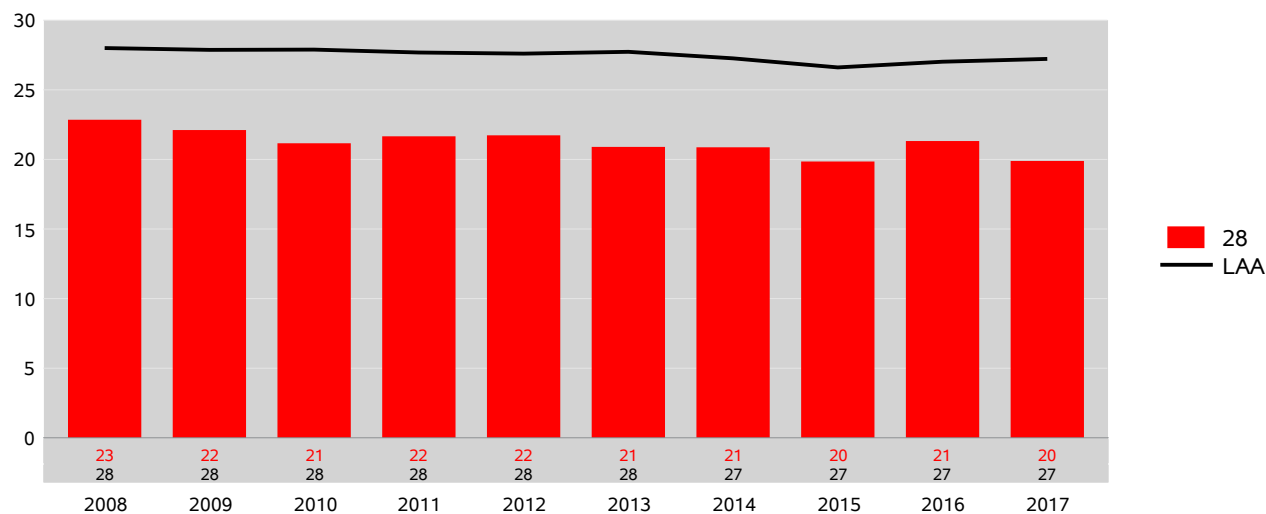
Risque de cas

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



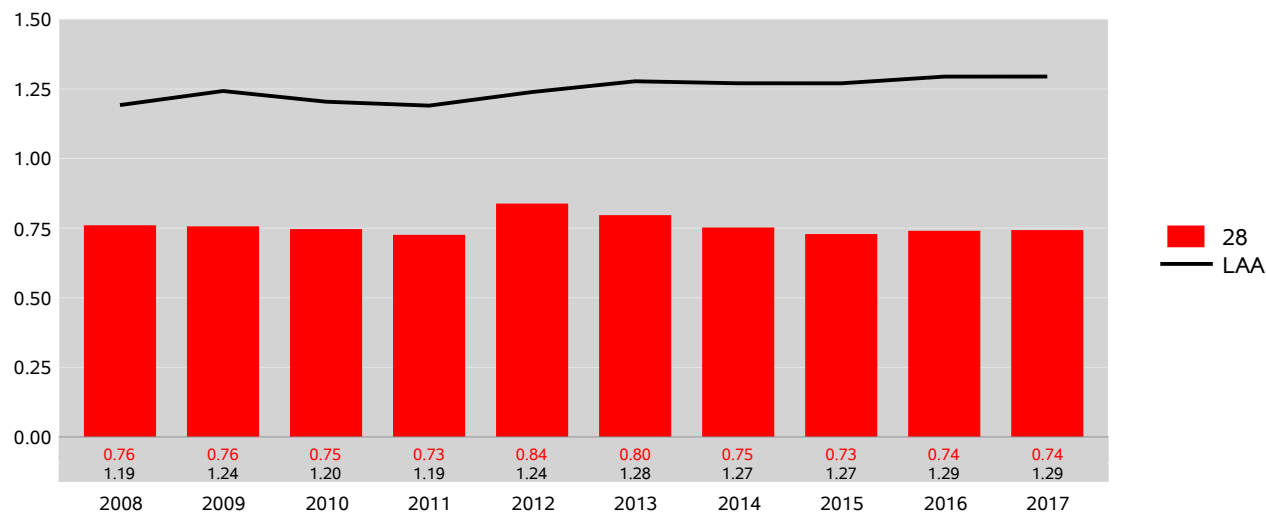
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

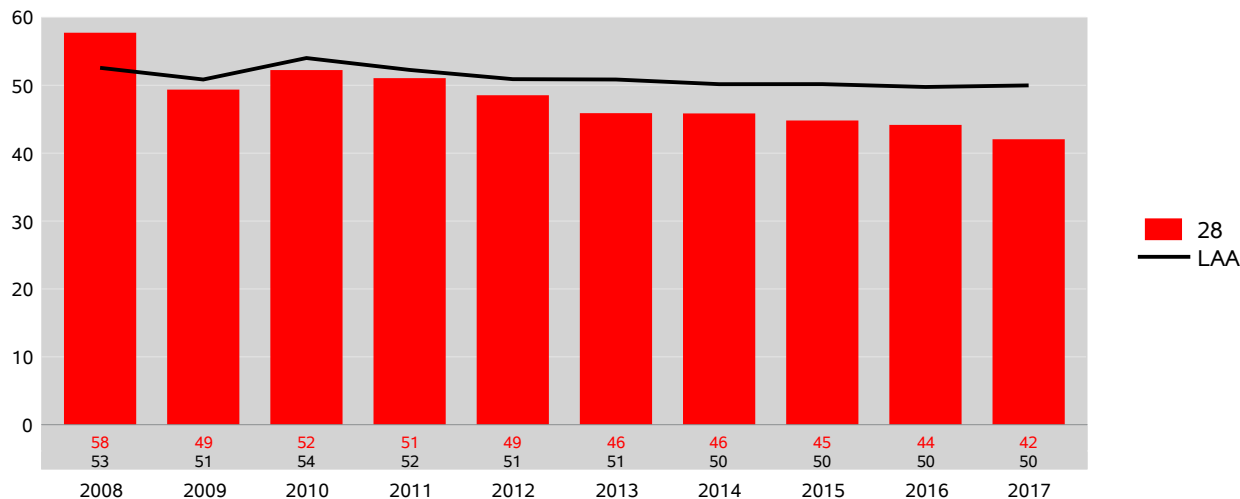


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

28 Fabrication de machines et équipements n.c.a., parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

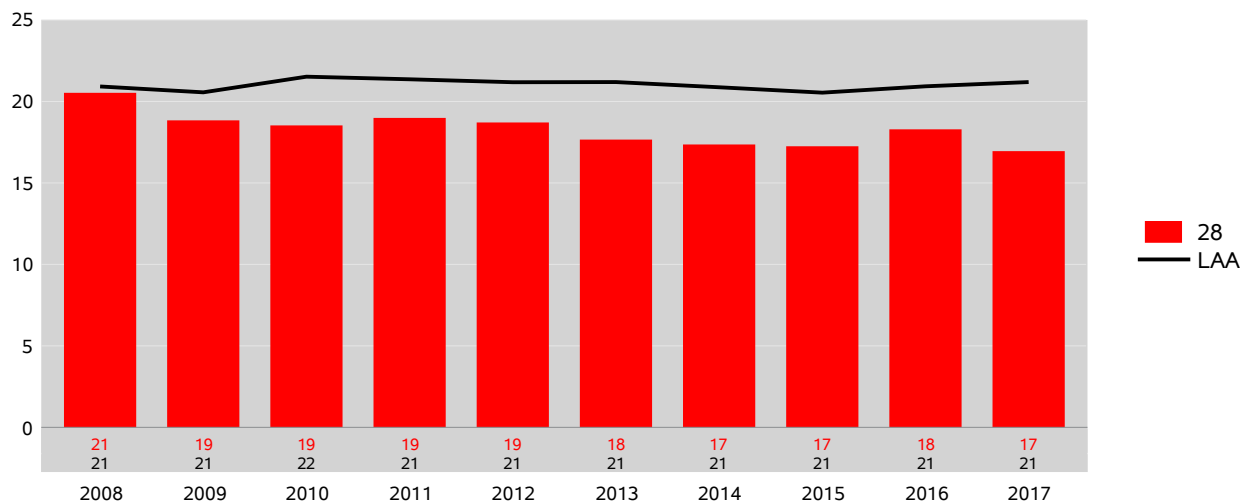
Risque de cas

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



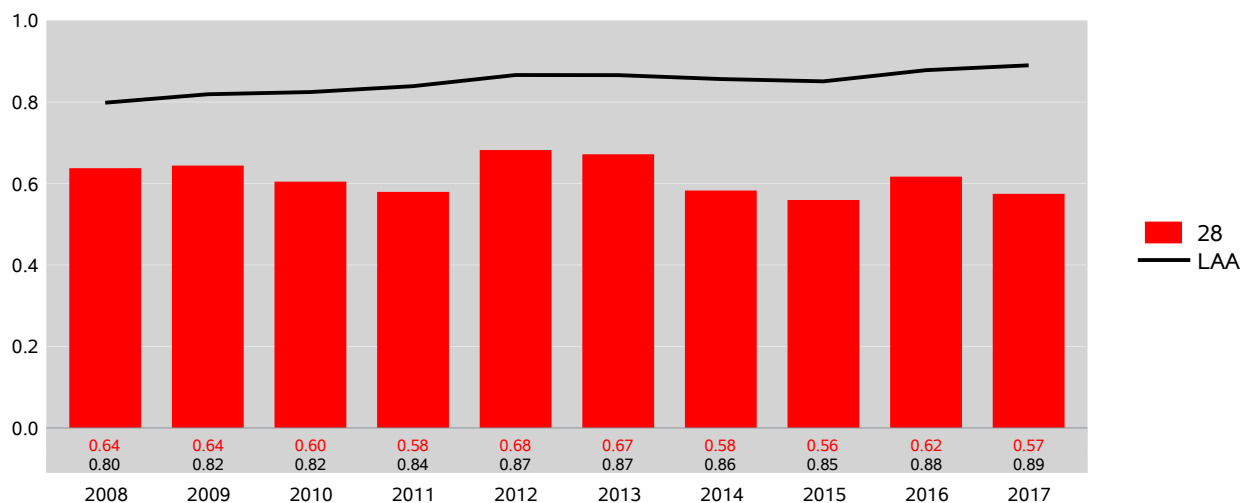
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

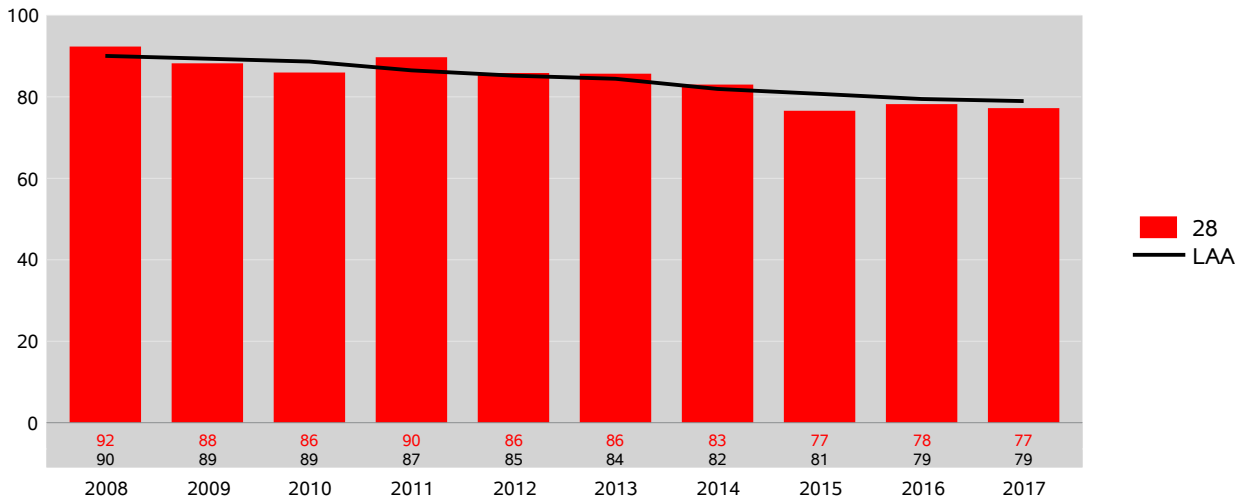


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

28 Fabrication de machines et équipements n.c.a., parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

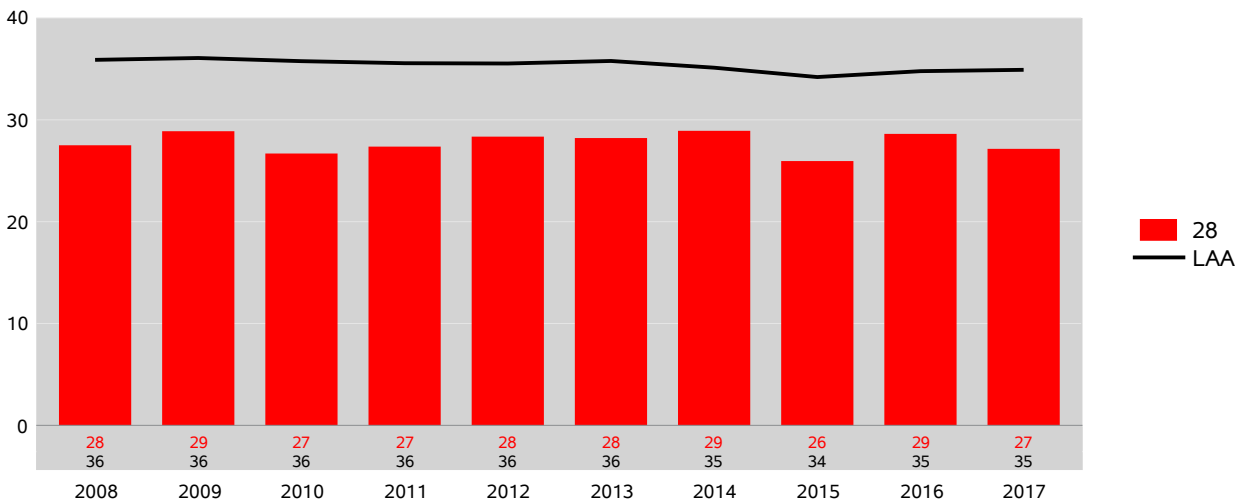
Risque de cas

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

