

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

27	Fabrication d'équipements électriques	27	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	45	43	47 [★]	45	40 [★]	38	40	38	35 [★]	36	41	-23.4%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	18	17	18	17	18	16	17	16	14	15	17	-19.6%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	145	148	141	126	157	144	133	148	125	128	139	-10.1%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	15	36	14	17	45	34	30	27	24	19	26	8.8%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	8	20	23	9	17	20	12	18	21	9	16	6.3%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	5.6	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-126.6%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	2.5	0.0	0.0	2.9	2.8	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.1	-47.9%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	61	92	95	86	96	86	73	60	70	50	77	-28.9%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	5.1	5.6	2.9	5.7	5.6	2.9	0.0	0.0	6.1	3.1	3.7	-52.7%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	10.2	2.8	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	-112.9%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.71	0.66	0.68	0.65	0.74	0.69	0.63	0.64	0.59	0.60	0.66	-14.1%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	38.2	38.9	38.7	38.9	39.0	38.9	39.0	39.2	40.3	39.9	39.1	3.9%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	771	777	757	764	760	762	764	769	768	785
Travailleurs à plein temps ²	39'306	35'865	34'783	34'852	35'590	34'816	33'032	33'061	32'858	32'081
Somme des salaires en millions	2'768.5	2'755.5	2'702.1	2'701.3	2'681.0	2'702.1	2'689.8	2'619.4	2'607.8	2'547.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'768	1'539	1'649	1'553	1'433	1'331	1'317	1'270	1'154	1'150
Cas avec indemnité journalière ³	724	625	642	587	644	573	554	526	469	483
Accidents graves A ³	57	53	49	44	56	50	44	49	41	41
Accidents les plus graves A ³	6	13	5	6	16	12	10	9	8	6
Rentes d'invalidité A	3	7	8	3	6	7	4	6	7	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0
Maladies professionnelles MP	24	33	33	30	34	30	24	20	23	16
Rentes d'invalidité MP	2	2	1	2	2	1	0	0	2	1
Cas de décès MP	4	1	0	0	0	3	0	0	0	0
Jours indemnisés	28'033	23'806	23'636	22'692	26'170	24'057	20'749	21'048	19'524	19'228

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

27	Fabrication d'équipements électriques										27		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	40	39	42	39	35	33	36	32 [*]	31	30	36	-27.0%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	17	16	17	15	16	15	16	14	14	13	15	-20.7%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	120	125	114	103	122	123	139	113	105	96	116	-11.0%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	39	11	15	36	29	27	31	19	8	23	-11.7%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	7	25	11	11	18	18	12	19	19	8	15	7.5%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-131.3%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.3	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	1.1	-24.8%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	65	93	92	96	100	80	81	66	66	56	79	-27.1%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	6.5	7.1	3.7	3.7	3.6	3.6	0.0	0.0	7.8	4.0	4.0	-48.5%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	13.0	3.6	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	-113.1%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.65	0.59	0.54	0.56	0.61	0.58	0.61	0.57	0.53	0.49	0.57	-14.3%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.1	38.9	38.8	39.1	38.6	39.3	39.5	40.0	40.6	40.3	39.3	5.7%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	77	76	74	74	76	77	76	76	75	74
Travailleurs à plein temps ²	30'765	28'095	27'261	27'194	27'940	27'581	25'932	25'746	25'665	24'887
Somme des salaires en millions	2'208.7	2'205.6	2'162.6	2'154.7	2'139.8	2'174.3	2'153.0	2'078.3	2'066.4	2'007.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'231	1'089	1'143	1'048	987	914	930	826	783	755
Cas avec indemnité journalière ³	522	453	464	419	448	407	414	364	347	332
Accidents graves A ³	37	35	31	28	34	34	36	29	27	24
Accidents les plus graves A ³	4	11	3	4	10	8	7	8	5	2
Rentes d'invalidité A	2	7	3	3	5	5	3	5	5	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Maladies professionnelles MP	20	26	25	26	28	22	21	17	17	14
Rentes d'invalidité MP	2	2	1	1	1	1	0	0	2	1
Cas de décès MP	4	1	0	0	0	3	0	0	0	0
Jours indemnisés	20'142	16'705	14'606	15'292	16'915	16'105	15'778	14'609	13'588	12'303

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

27	Fabrication d'équipements électriques	27	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	63	58	67 [★]	66	58	58	55	61	52 [★]	55	59	-15.6%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	24	22	24	22	26	23	20	22	17 [★]	21	22	-17.3%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	234	232	239	209	288	221	113	273	195	236	224	-9.8%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	12	26	27	26	78	55	42	14	42	56	38	102.2%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	53	0	13	28	14	14	28	14	16	85.3%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	-115.4%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	-90.0%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	35	90	106	52	78	97	42	41	83	28	65	-31.7%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	13.1	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	-70.6%	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	0.90	0.91	1.19	0.96	1.20	1.10	0.70	0.88	0.83	0.96	0.96	-13.4%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	38.3	39.1	38.6	38.6	40.1	38.2	38.0	37.7	39.5	39.1	38.7	0.3%	36.4	4.2%

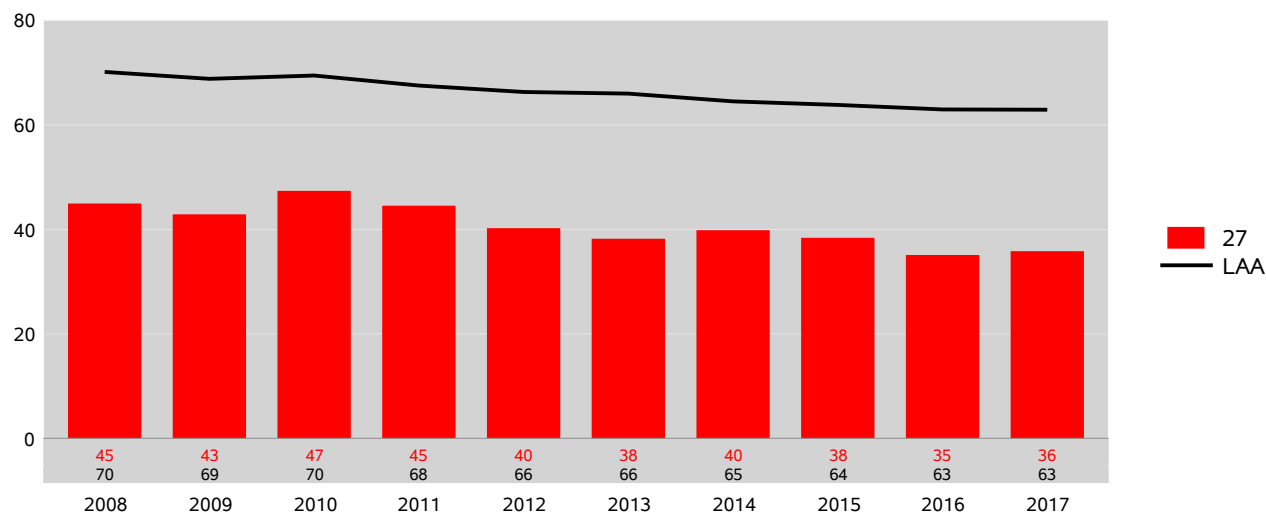
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	694	701	683	690	684	685	688	693	693	711
Travailleurs à plein temps ²	8'541	7'770	7'522	7'658	7'650	7'235	7'100	7'316	7'193	7'195
Somme des salaires en millions	559.8	549.8	539.4	546.6	541.2	527.7	536.8	541.1	541.4	539.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	536	450	506	505	446	417	387	443	371	395
Cas avec indemnité journalière ³	202	172	177	168	196	166	140	162	122	151
Accidents graves A ³	20	18	18	16	22	16	8	20	14	17
Accidents les plus graves A ³	1	2	2	2	6	4	3	1	3	4
Rentes d'invalidité A	0	0	4	0	1	2	1	1	2	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	3	7	8	4	6	7	3	3	6	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	7'704	7'100	8'988	7'348	9'170	7'953	4'970	6'439	5'936	6'924

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
27 Fabrication d'équipements électriques, toutes les parties d'entreprise

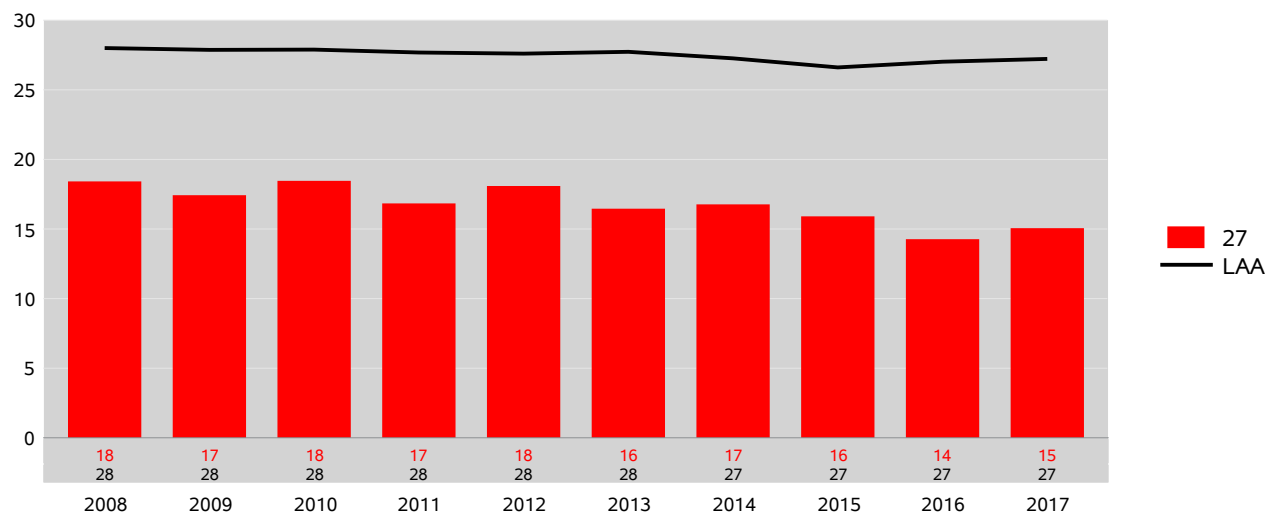
Risque de cas

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



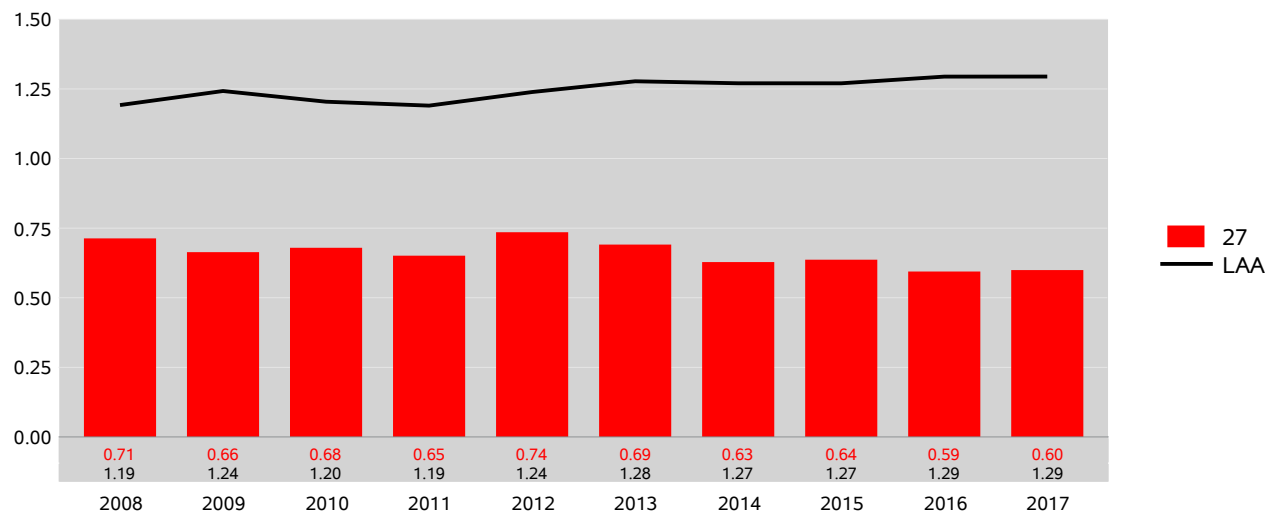
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

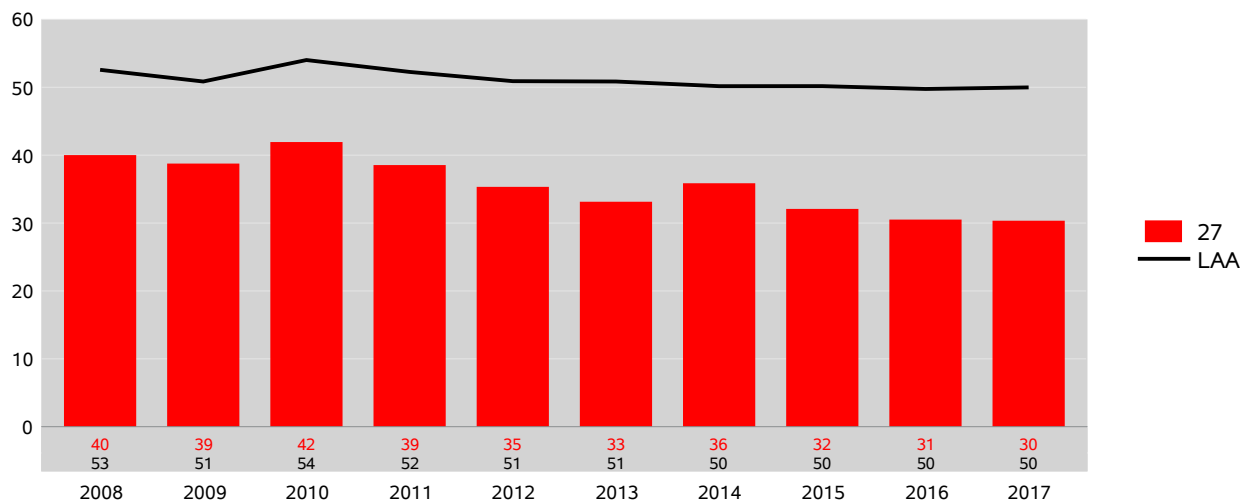


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

27 Fabrication d'équipements électriques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

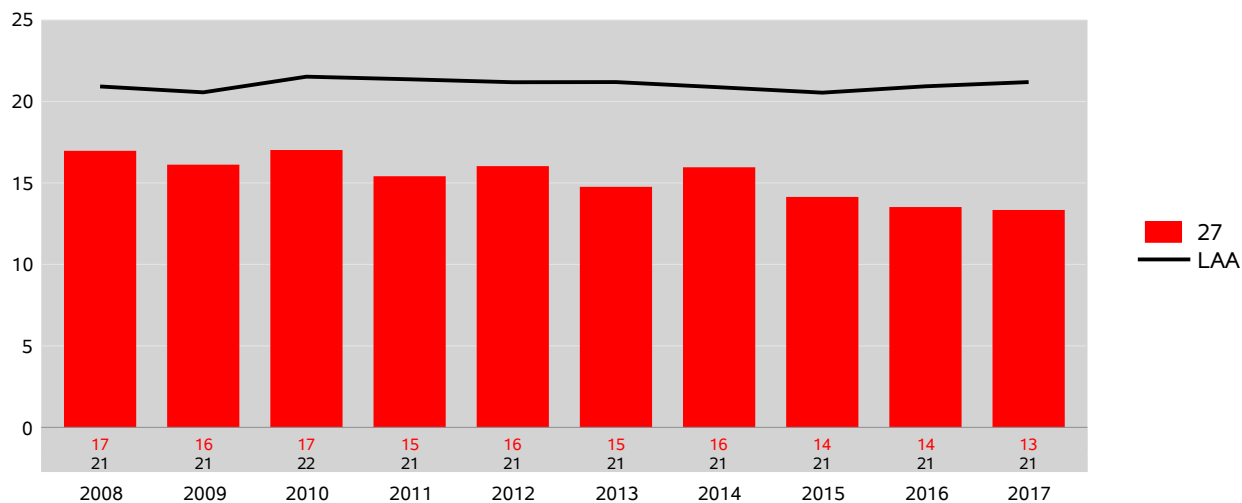
Risque de cas

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



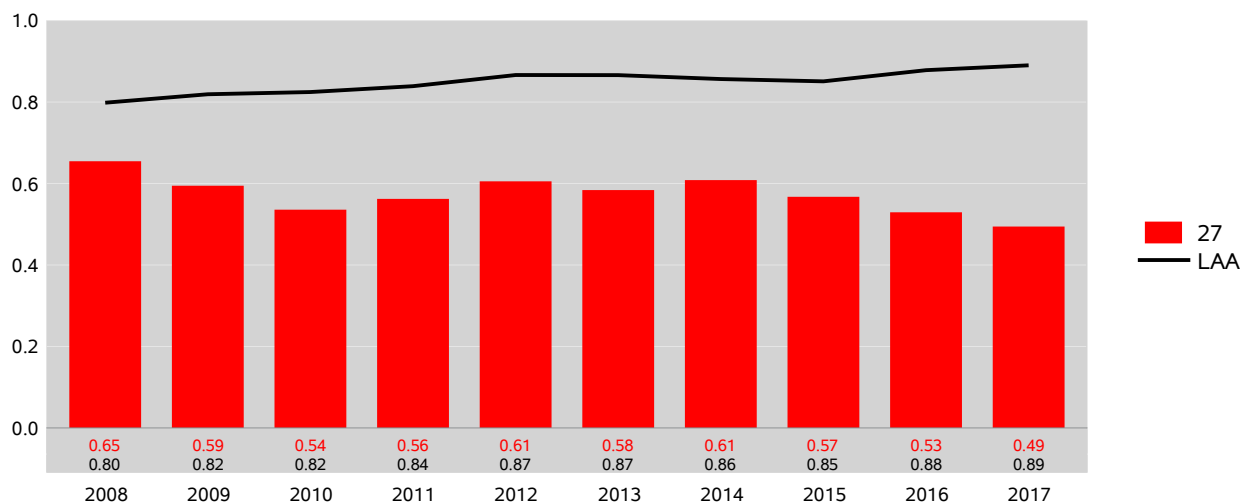
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

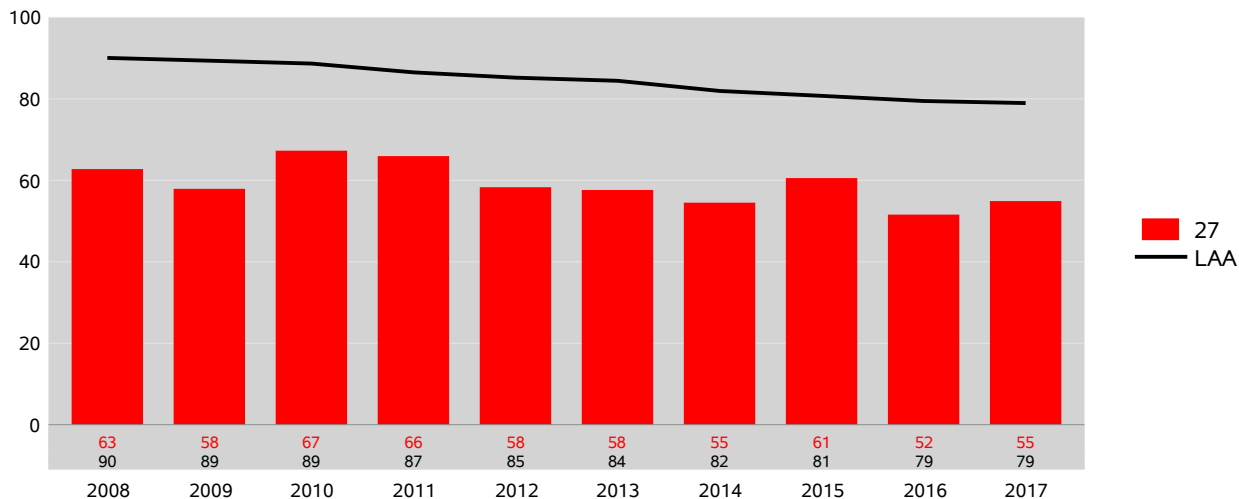


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

27 Fabrication d'équipements électriques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

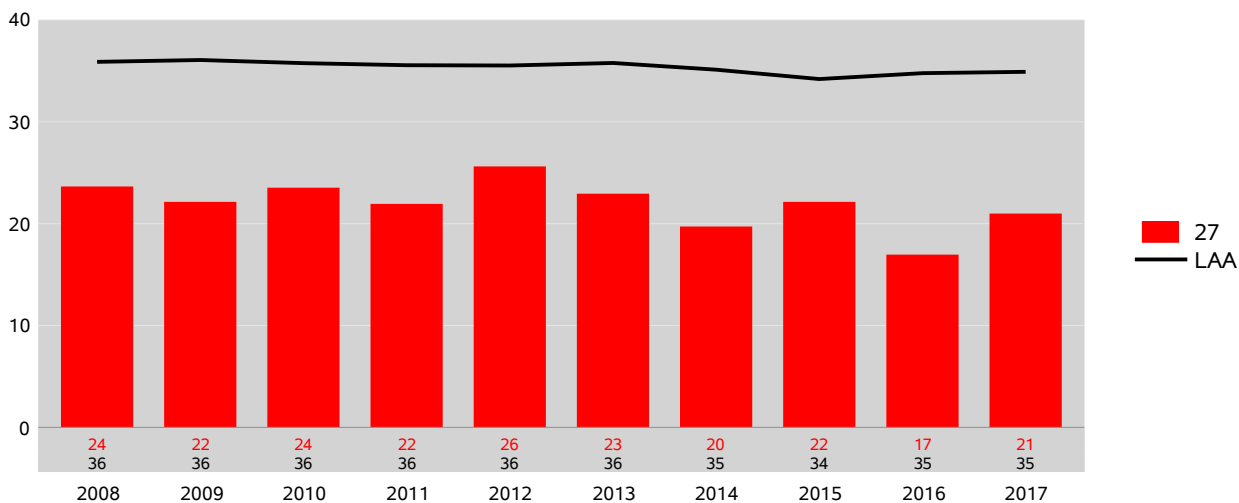
Risque de cas

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

