

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

45	Commerce et réparation d'automobiles et de motocycles	45	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	112	113	111	108 [*]	100 [*]	102	96 [*]	96	92 [*]	89 [*]	102	-22.1%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	32	33	33	33	33	34	32	32	33	33	33	-0.8%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	278	279	271	274	283	308	292	322	321	300	293	16.7%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	62	64	75	57	68	56	59	71	57	64	63	-4.1%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	45	26	23	27	32	12	12	33	31	27	27	-26.4%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.4	1.3	1.3	0.0	0.0	3.8	1.2	1.2	1.0	500.8%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	5.4	1.3	0.0	3.8	6.2	0.0	0.0	2.4	1.9	46.6%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	100	81	83	79	68	83	66	85	113	108	87	19.5%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.4	2.6	2.5	1.3	0.0	0.0	0.0	1.2	0.9	-26.1%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.5	6.9	8.1	6.5	5.0	5.1	5.0	3.8	6.2	7.3	5.9	-13.0%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	1.38	1.41	1.39	1.26	1.32	1.39	1.32	1.43	1.41	1.37	1.37	1.6%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	31.9	32.0	32.1	32.3	32.6	32.5	32.6	33.2	33.4	34.1	32.7	6.2%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	11'148	11'106	11'189	11'330	11'405	11'516	11'579	11'594	11'727	11'788
Travailleurs à plein temps ²	73'033	72'439	73'743	76'919	79'269	78'183	80'072	78'597	81'066	82'630
Somme des salaires en millions	4'149.2	4'191.2	4'295.1	4'483.2	4'581.0	4'647.2	4'727.3	4'785.9	4'957.5	5'049.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	8'211	8'153	8'214	8'282	7'921	7'959	7'698	7'530	7'497	7'329
Cas avec indemnité journalière ³	2'367	2'426	2'456	2'556	2'616	2'657	2'595	2'519	2'700	2'714
Accidents graves A ³	203	202	200	211	224	241	234	253	260	248
Accidents les plus graves A ³	45	46	55	44	54	44	47	56	46	53
Rentes d'invalidité A	33	19	17	21	25	9	10	26	25	22
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	1	1	0	0	3	1	1
Cas de décès A	0	0	4	1	0	3	5	0	0	2
Maladies professionnelles MP	73	59	61	61	54	65	53	67	92	89
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	2	2	1	0	0	0	1
Cas de décès MP	4	5	6	5	4	4	4	3	5	6
Jours indemnisés	100'455	102'158	102'246	96'533	104'407	108'354	105'748	112'474	114'109	113'080

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 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

45	Commerce et réparation d'automobiles et de motocycles	45	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	79	82	80	77	81	79	78	76	75	70	78	-10.2%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	28	29	30	29	31	31	31	29	34 [*]	31	30	10.5%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	173	194	132	139	167	215	173	182	232	185	179	26.9%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	31	16	26	10	19	10	50	47	18	34	26	68.5%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	26	0	16	10	19	5	14	14	18	25	15	48.2%	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	0.0	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	0.0	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	58	65	42	50	48	44	18	23	63	17	43	-53.7%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.9	430.3%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	4.2	1.4	74.9%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.81	0.91	0.80	0.78	0.81	0.87	0.88	0.93	0.99	0.94	0.87	19.2%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	32.1	32.0	31.8	32.0	32.1	31.8	31.2	31.8	32.2	32.3	31.9	0.0%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	98	95	88	84	84	83	83	85	86	85
Travailleurs à plein temps ²	19'130	18'573	18'900	20'152	21'005	20'481	21'983	21'467	22'383	23'790
Somme des salaires en millions	1'146.8	1'141.4	1'171.8	1'227.7	1'279.3	1'285.2	1'335.8	1'376.0	1'456.8	1'498.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'511	1'521	1'517	1'557	1'691	1'621	1'706	1'622	1'670	1'672
Cas avec indemnité journalière ³	545	542	562	584	646	645	675	619	754	737
Accidents graves A ³	33	36	25	28	35	44	38	39	52	44
Accidents les plus graves A ³	6	3	5	2	4	2	11	10	4	8
Rentes d'invalidité A	5	0	3	2	4	1	3	3	4	6
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	11	12	8	10	10	9	4	5	14	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Cas de décès MP	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Jours indemnisés	15'469	16'961	15'108	15'664	16'972	17'787	19'448	19'893	22'209	22'471

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

45	Commerce et réparation d'automobiles et de motocycles	45	LAA
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	124	123	122	118	107 [*]	110	103 [*]	103	99 [*]	95	110	-24.7%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	34	35	35	35	34	35	33	33	33	34	34	-4.0%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	312	304	319	322	323	338	334	371	353	342	332	16.3%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	72	78	91	70	86	66	62	79	68	73	75	-11.7%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	48	33	24	32	36	12	10	40	34	25	30	-31.9%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.8	1.8	1.7	0.0	0.0	5.3	1.7	1.7	1.4	541.1%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	7.3	1.8	0.0	5.2	8.6	0.0	0.0	3.4	2.6	52.0%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	95	80	86	76	64	78	40	81	66	49	71	-38.4%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	1.8	1.7	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	-43.2%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	1.7	1.7	0.0	0.0	0.0	0.5	-47.7%	1.3	22.2%
Risque d'absences	1.53	1.52	1.55	1.40	1.48	1.55	1.46	1.60	1.55	1.51	1.51	1.8%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	31.7	32.0	32.1	32.4	32.7	32.7	32.8	33.5	33.6	34.3	32.8	7.4%	36.4	4.2%

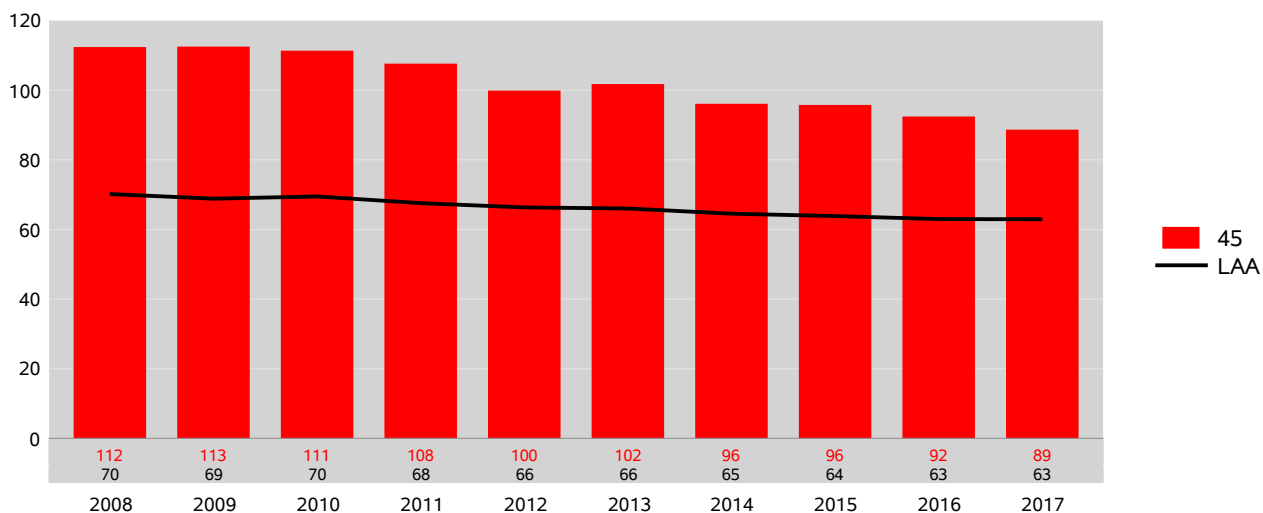
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	11'048	11'010	11'099	11'244	11'318	11'432	11'494	11'508	11'640	11'701
Travailleurs à plein temps ²	53'903	53'866	54'843	56'767	58'263	57'702	58'088	57'130	58'683	58'840
Somme des salaires en millions	3'002.4	3'049.8	3'123.4	3'255.5	3'301.7	3'362.0	3'391.6	3'409.9	3'500.8	3'550.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'687	6'627	6'689	6'715	6'223	6'323	5'967	5'889	5'783	5'595
Cas avec indemnité journalière ³	1'819	1'881	1'892	1'971	1'967	2'010	1'914	1'899	1'942	1'972
Accidents graves A ³	168	164	175	183	188	195	194	212	207	201
Accidents les plus graves A ³	39	42	50	40	50	38	36	45	40	43
Rentes d'invalidité A	26	18	13	18	21	7	6	23	20	15
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	1	1	0	0	3	1	1
Cas de décès A	0	0	4	1	0	3	5	0	0	2
Maladies professionnelles MP	51	43	47	43	37	45	23	46	39	29
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0
Jours indemnisés	82'498	81'746	85'138	79'409	86'153	89'210	84'909	91'523	90'773	88'713

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

45 Commerce et réparation d'automobiles et de motos, toutes les parties d'entreprise

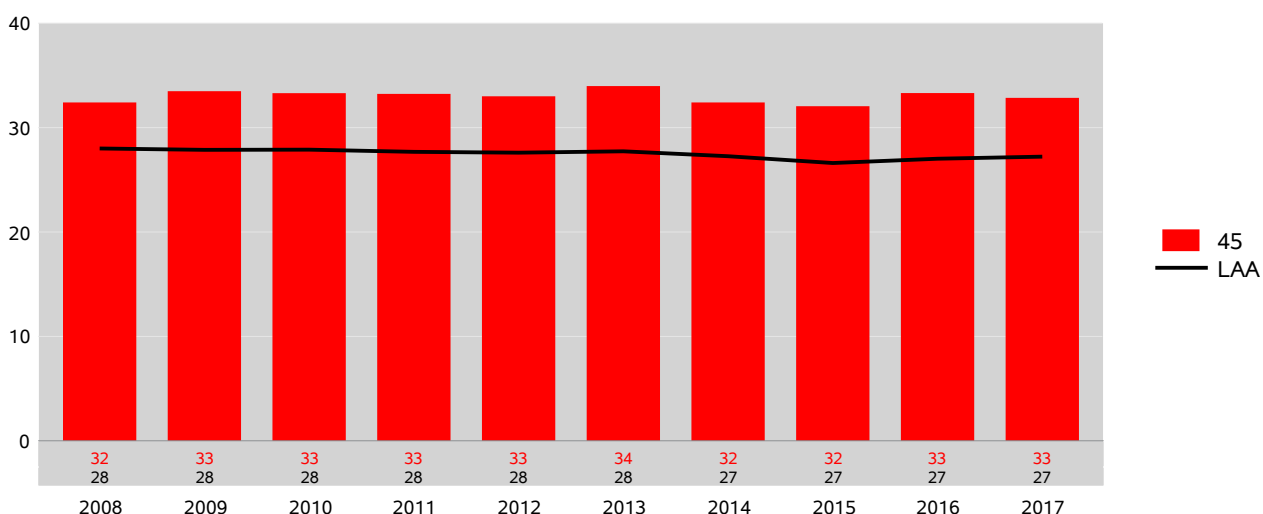
Risque de cas

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



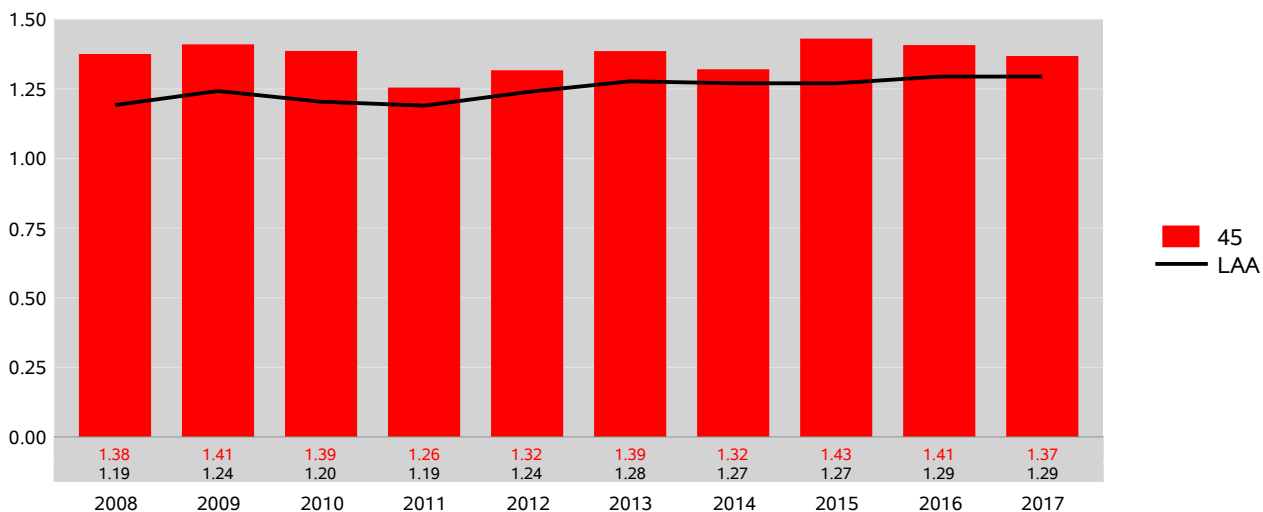
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

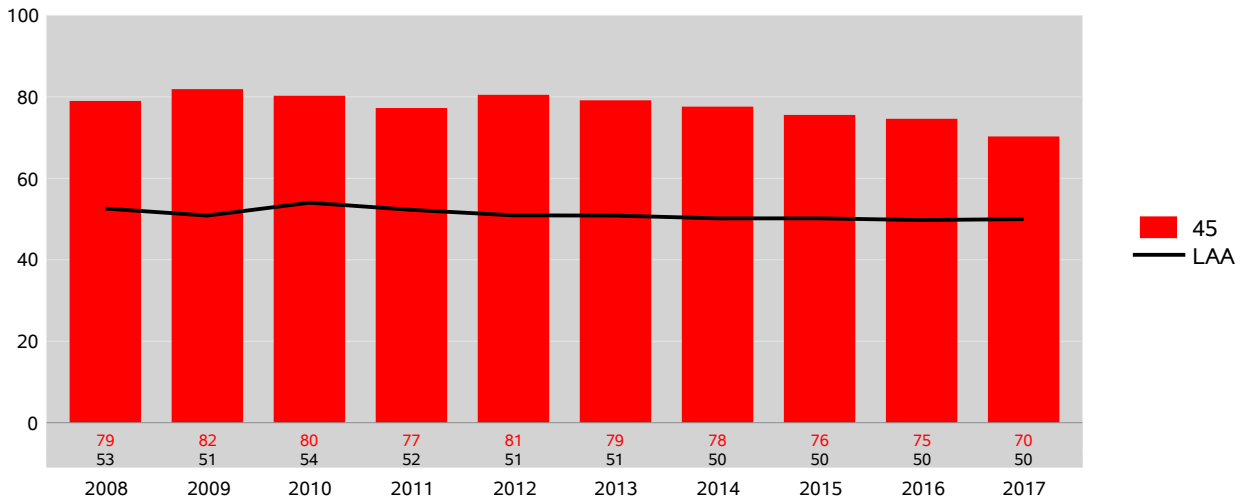


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

45 Commerce et réparation d'automobiles et de motocycles, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

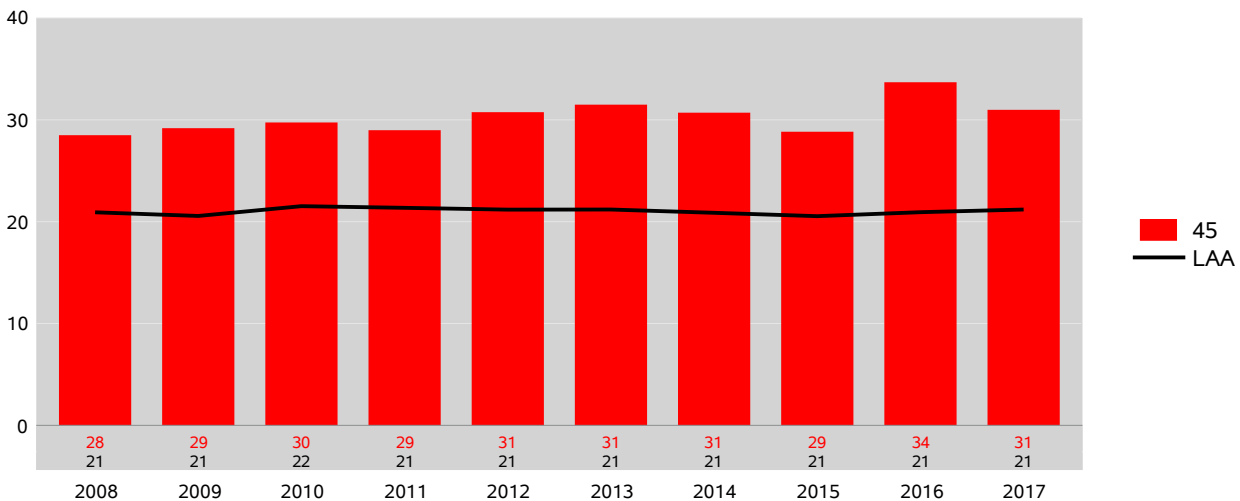
Risque de cas

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



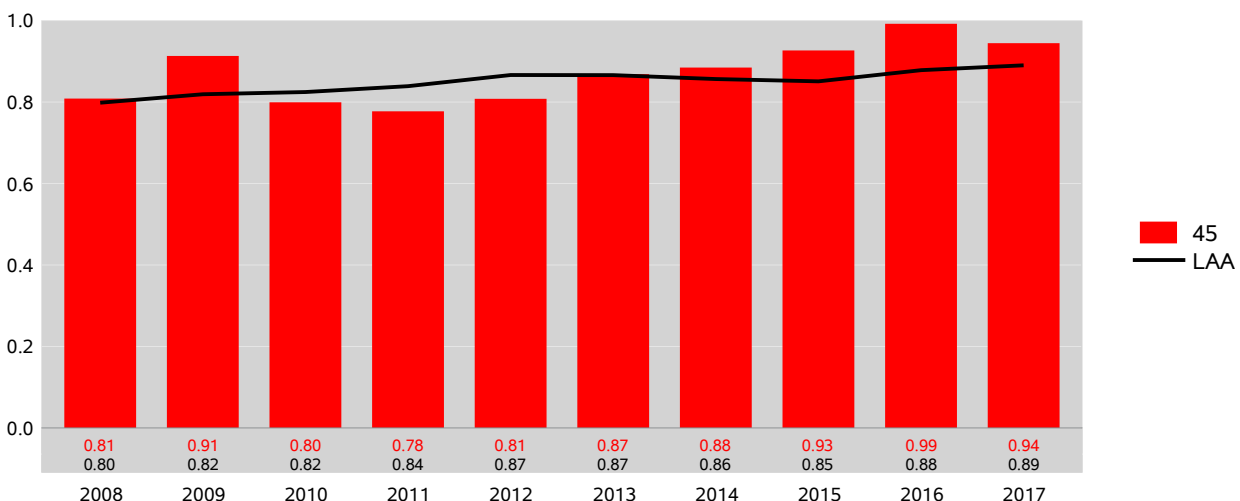
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

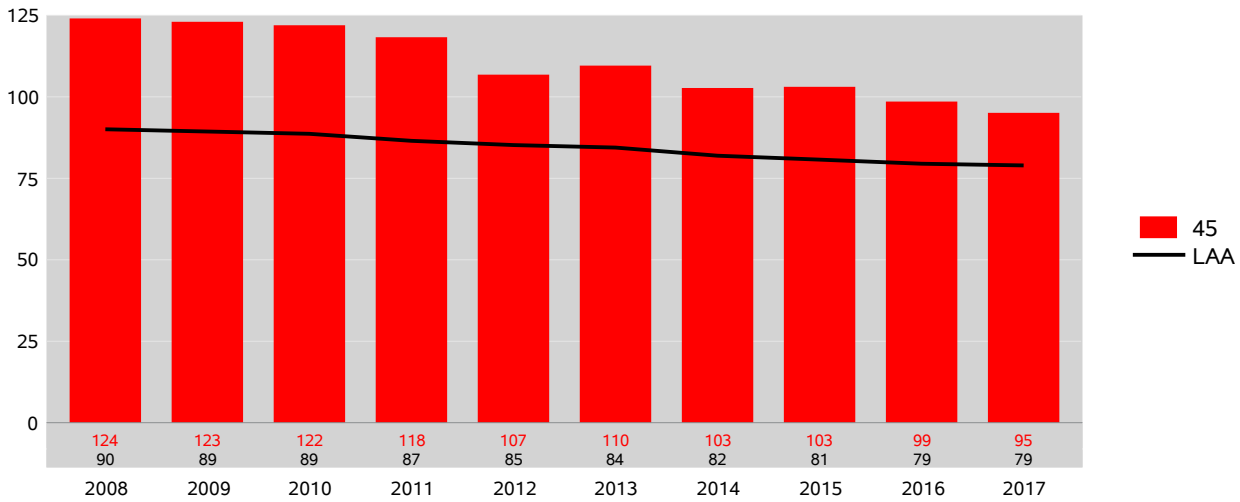


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

45 Commerce et réparation d'automobiles et de motos, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

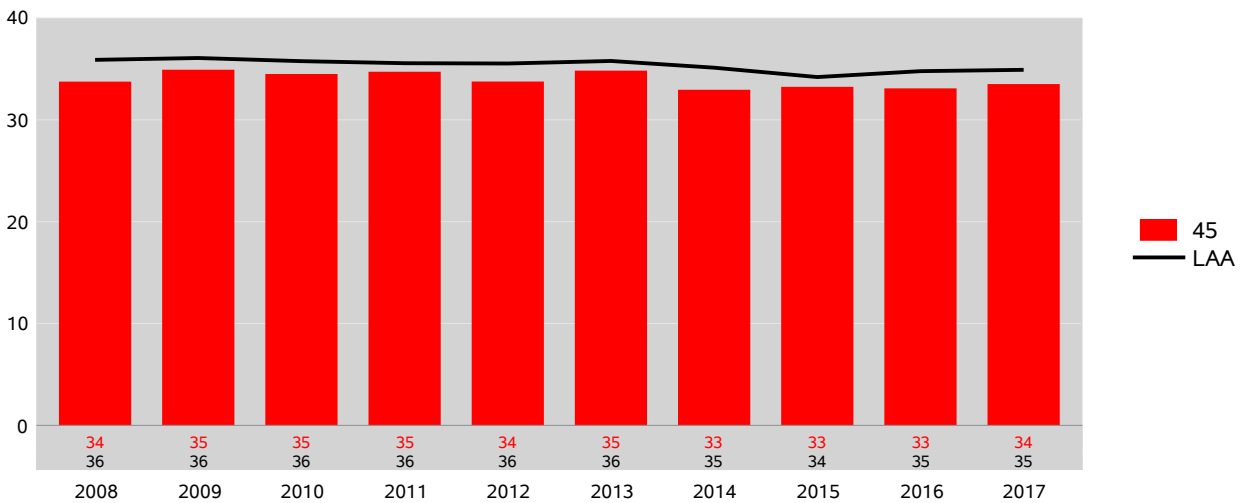
Risque de cas

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

