

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

64	Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite	64	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	10	11	11	10 [★]	10	10	9	9 [★]	8	10 [★]	10	-17.7%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	3	3 [★]	3	3 [★]	3	3	3	3	3	3	3	-25.5%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	25	31	32	18 [★]	28	36	24	21	25	19	26	-23.3%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	6	5	6	2	8	4	8	5	6	3	5	-9.4%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	3	2	4	2	2	1	1	4	6	2	3	57.1%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-90.6%	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	1.5	0.0	0.1		2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	5	6	6	9	4	4	2	5	4	17	6	79.3%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-100.1%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.1	886.3%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.12	0.13	0.13	0.10	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.10	0.12	-3.3%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	37.7	37.9	38.4	38.3	39.0	39.9	39.6	40.2	39.8	40.9	39.2	8.0%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	2'748	2'852	2'857	2'969	3'049	3'176	3'355	3'487	3'538	3'620
Travailleurs à plein temps ²	153'176	142'803	139'397	152'323	144'333	134'598	135'804	135'735	134'748	132'358
Somme des salaires en millions	13'256.6	13'351.9	13'110.0	13'650.9	13'143.3	13'096.4	13'233.4	13'382.5	14'149.9	13'847.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'565	1'532	1'525	1'490	1'386	1'291	1'288	1'185	1'127	1'264
Cas avec indemnité journalière ³	461	495	487	441	431	373	358	351	353	338
Accidents graves A ³	39	44	45	28	40	49	33	29	34	25
Accidents les plus graves A ³	9	7	9	3	11	6	11	7	8	4
Rentes d'invalidité A	4	3	5	3	3	2	2	5	8	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Maladies professionnelles MP	8	9	8	14	6	6	3	7	6	22
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Jours indemnisés	17'694	18'373	17'911	14'666	19'474	17'499	16'120	16'544	17'169	13'881

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

64	Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite	64	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	8	9	9	8 [★]	8	8	8	7	7	8	8	-15.0%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	2	3	3	2 [★]	2	2	2	2	2	2	2	-26.0%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	15	21	25	11 [★]	18	21	20	14	22	8	18	-23.1%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	5	2	5	2	6	2	3	3	5	3	4	-7.1%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	1	1	2	2	2	2	1	2	4	3	2	313.3%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	-90.6%	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	1.7	0.0	0.2		1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	3	6	3	8	2	3	1	2	5	5	4	-14.5%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-142.1%	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	0.08	0.09	0.10	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.06	0.08	-16.4%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.0	38.3	38.6	38.8	38.9	40.2	39.9	40.3	39.6	40.7	39.3	6.8%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	177	175	161	158	151	145	149	155	151	149
Travailleurs à plein temps ²	132'491	122'822	120'263	131'327	124'467	116'305	117'907	118'312	116'857	114'875
Somme des salaires en millions	11'608.2	11'616.1	11'458.6	11'920.0	11'471.9	11'466.1	11'621.3	11'777.7	12'443.5	12'178.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'083	1'089	1'120	1'075	964	918	942	870	846	910
Cas avec indemnité journalière ³	305	322	343	300	304	252	259	246	247	206
Accidents graves A ³	20	26	30	15	23	24	23	17	26	9
Accidents les plus graves A ³	6	3	6	2	7	2	4	4	6	3
Rentes d'invalidité A	1	1	2	2	2	2	1	2	5	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Maladies professionnelles MP	4	7	4	10	2	4	1	2	6	6
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	10'275	11'556	12'123	8'826	12'694	10'197	8'991	9'587	10'520	6'872

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

64	Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite	64	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	23	22	21	20	21	20	19	18	15	20 [*]	20	-22.7%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	7	9	8	7	6	7	6	6	6	8	7	-20.6%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	92	90	78	62	86	137	56	63	45	92	80	-22.1%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	15	20	16	5	20	22	34	17	11	6	16	-13.9%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	15	10	16	5	5	0	0	11	17	0	8	-60.2%	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	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	19	5	21	19	20	11	11	23	0	92	22	542.2%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité 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	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	5.7	0.0	0.0	1.1	986.7%	1.3	22.2%
Risque d'absences	0.36	0.35	0.30	0.21	0.32	0.39	0.40	0.39	0.36	0.40	0.35	27.1%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	37.2	36.9	37.8	37.0	39.1	39.4	38.5	40.3	40.1	41.1	38.7	11.0%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	2'570	2'674	2'692	2'808	2'897	3'030	3'203	3'330	3'384	3'470
Travailleurs à plein temps ²	20'684	19'981	19'134	20'996	19'866	18'293	17'897	17'423	17'891	17'483
Somme des salaires en millions	1'648.4	1'735.8	1'651.3	1'730.9	1'671.4	1'630.3	1'612.1	1'604.8	1'706.4	1'668.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	482	441	403	413	420	370	344	311	277	350
Cas avec indemnité journalière ³	155	170	144	141	127	121	99	104	106	132
Accidents graves A ³	19	18	15	13	17	25	10	11	8	16
Accidents les plus graves A ³	3	4	3	1	4	4	6	3	2	1
Rentes d'invalidité A	3	2	3	1	1	0	0	2	3	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	4	1	4	4	4	2	2	4	0	16
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Jours indemnisés	7'351	7'069	5'788	4'427	6'408	7'223	7'129	6'831	6'422	7'009

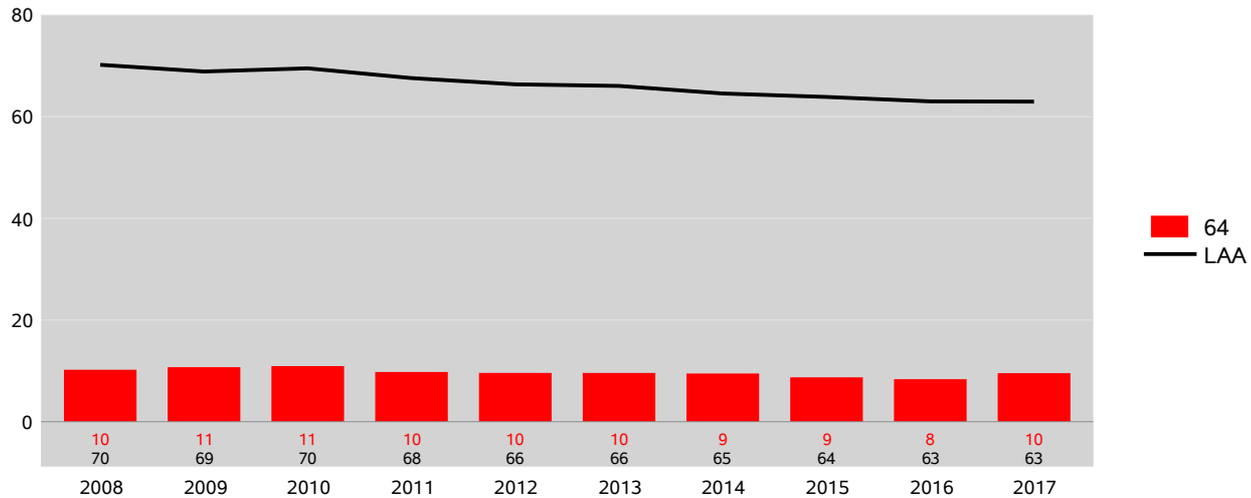
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

64 Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite, toutes les parties d'entreprise

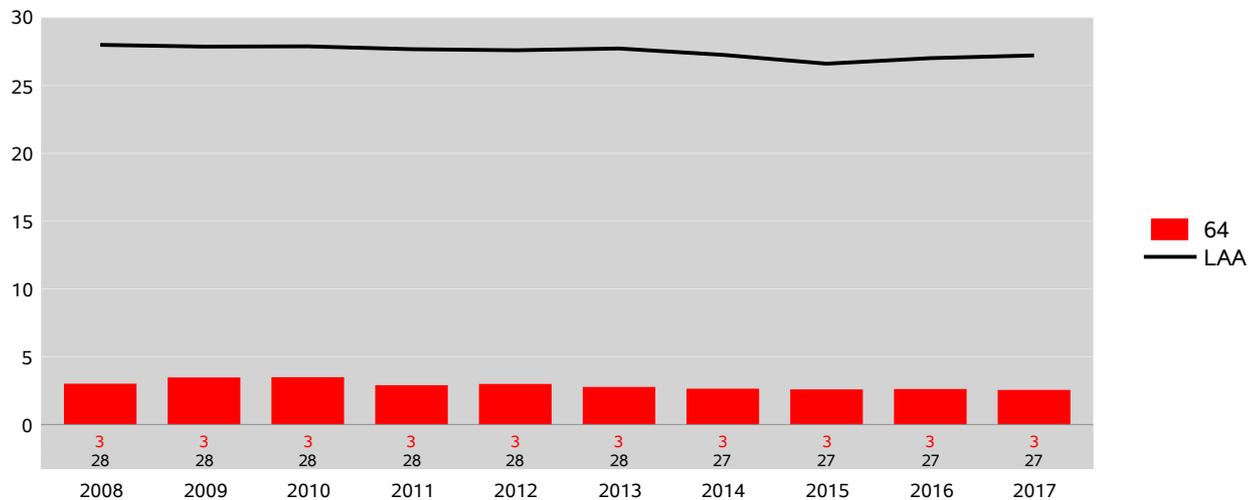
Risque de cas

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



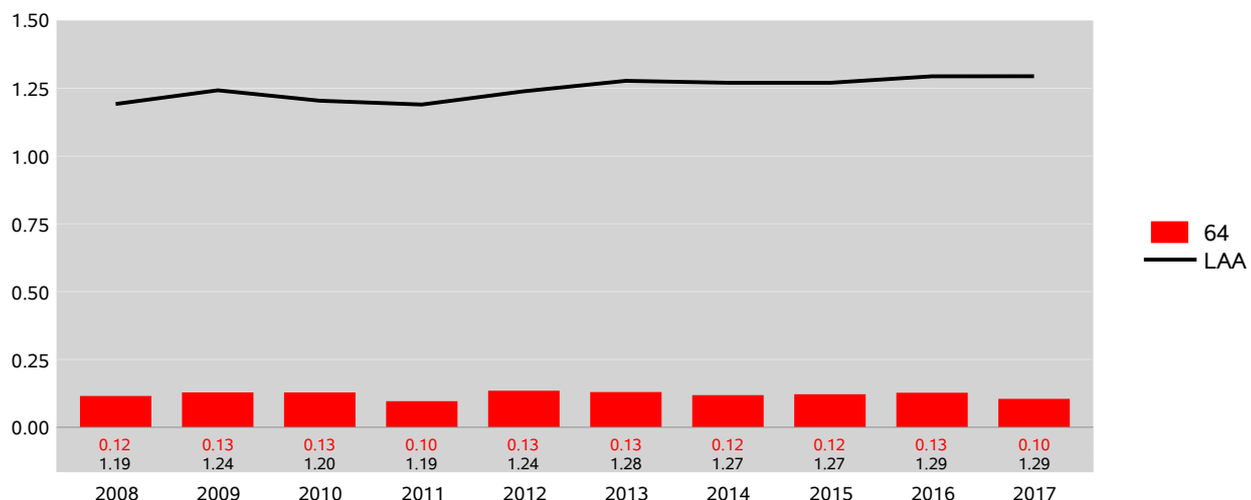
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

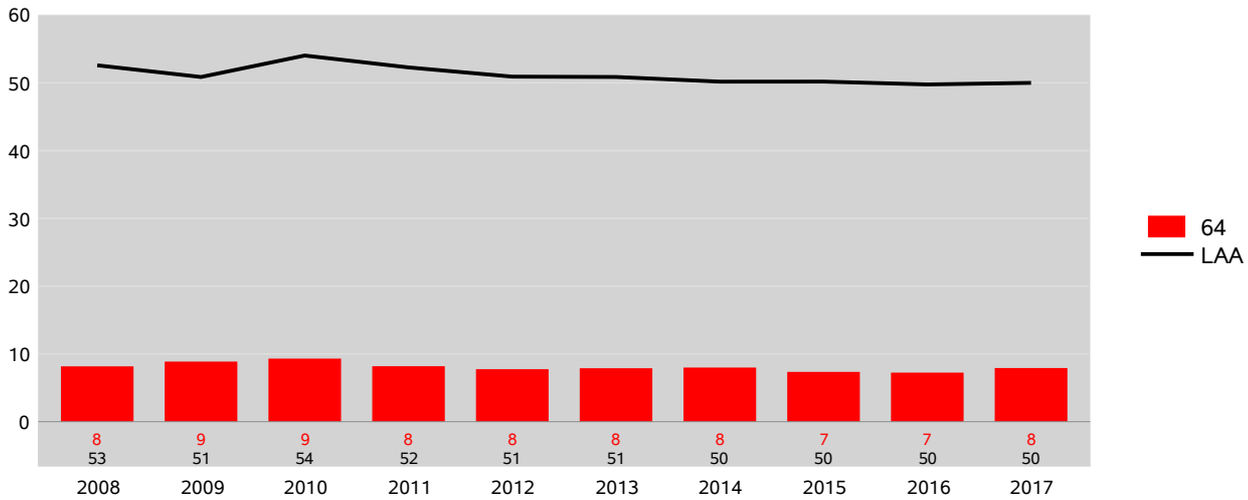


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

64 Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

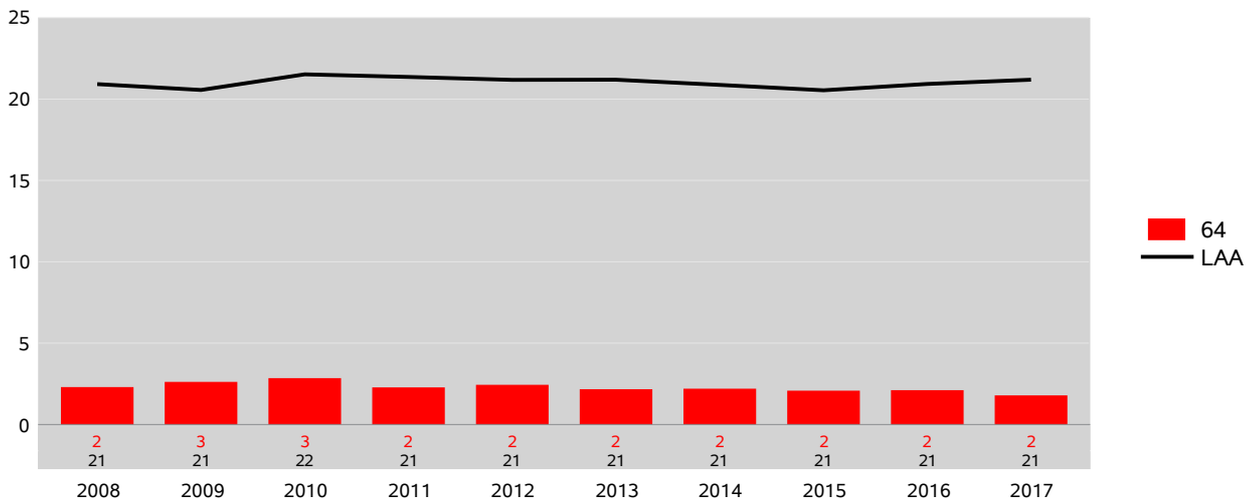
Risque de cas

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



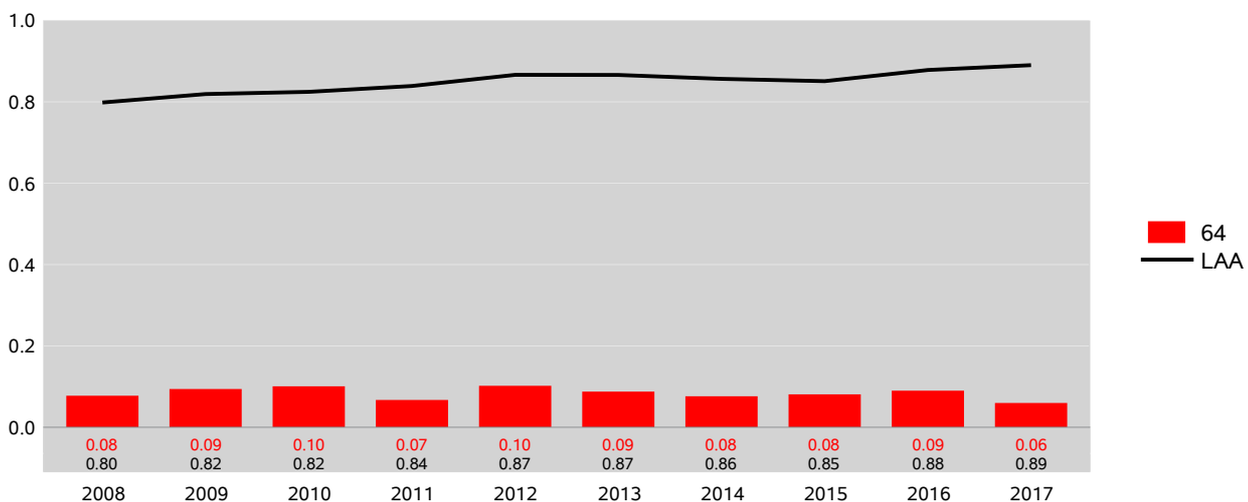
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

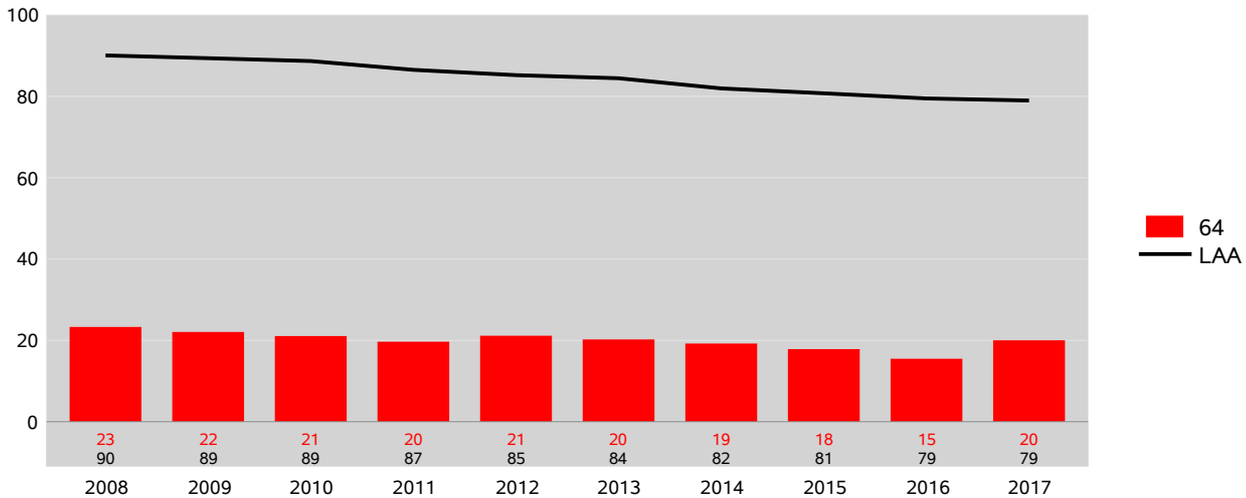


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

64 Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

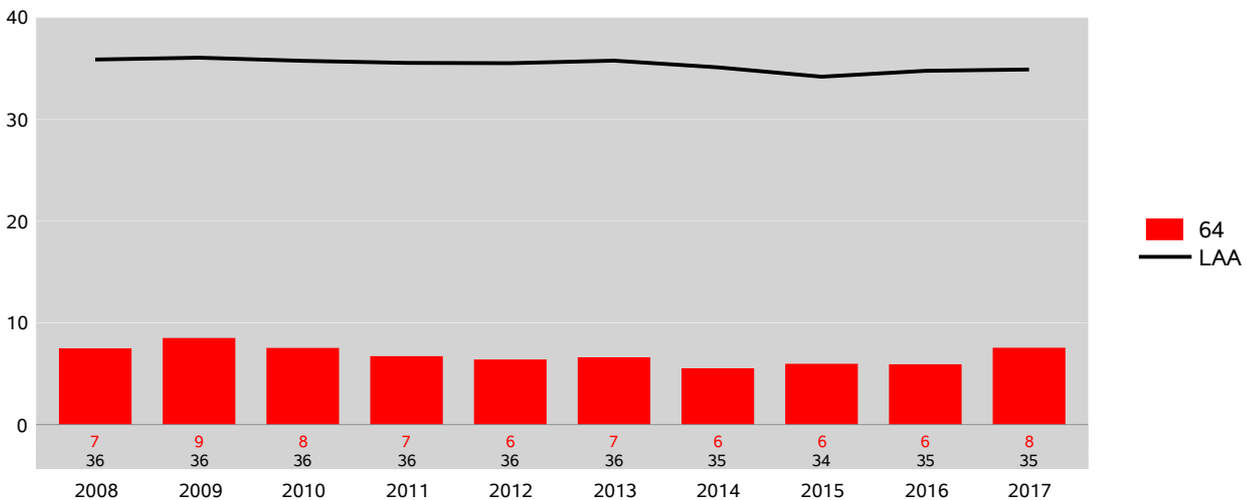
Risque de cas

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

