

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques	74	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	32	34	31	30	28	30	30	31	30	28	30	-10.7%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	11	10	11	10	9	10	10	11	8 [*]	10	-12.5%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	107	110	104	113	117	105	108	191	117	99	117	19.7%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	16	47	8	8	15	37	14	35	34	12	23	13.5%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	8	8	0	0	7	15	0	7	0	0	5	-68.3%	24	-32.3%
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		1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	-107.2%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	25	47	16	23	15	37	22	21	7	12	22	-59.4%	83	-29.0%
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		1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-42.9%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.47	0.51	0.44	0.47	0.47	0.47	0.50	0.68	0.53	0.35	0.49	3.8%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	35.5	36.6	36.5	36.0	36.9	37.3	38.5	39.0	37.9	38.2	37.2	8.1%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	3'568	3'680	3'920	4'125	4'373	4'565	4'819	5'071	5'268	5'421
Travailleurs à plein temps ²	12'146	12'678	12'541	13'310	13'720	13'363	13'953	14'157	14'550	16'101
Somme des salaires en millions	810.4	808.0	830.6	882.8	924.7	971.3	999.6	1'019.9	1'058.6	1'121.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	393	431	392	395	384	406	418	433	443	453
Cas avec indemnité journalière ³	127	141	125	145	131	121	141	140	161	131
Accidents graves A ³	13	14	13	15	16	14	15	27	17	16
Accidents les plus graves A ³	2	6	1	1	2	5	2	5	5	2
Rentes d'invalidité A	1	1	0	0	1	2	0	1	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	3	6	2	3	2	5	3	3	1	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	5'690	6'511	5'517	6'202	6'449	6'251	6'934	9'666	7'725	5'592

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques	74	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	20 [*]	10 [*]	11	17	16	16	14	17	14	40.5%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	7	3	5	4	4	6	5	5	3	4	5	-20.1%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	109	0	53	0	0	0	100	51	0	81	39	5.1%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		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	0	53	0	0	145	0	0	0	0	20	-28.5%	72	-39.8%
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		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	0.17	0.04	0.15	0.05	0.07	0.09	0.15	0.13	0.10	0.16	0.11	31.2%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	32.9	38.2	39.2	36.7	36.5	36.6	40.6	37.1	42.2	41.8	38.2	17.2%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	9	10	12	11	10	11	11	11	12	12
Travailleurs à plein temps ²	1'841	2'178	1'877	2'039	2'015	2'063	2'000	1'963	2'070	2'482
Somme des salaires en millions	126.6	140.6	125.3	135.3	139.7	159.2	154.3	151.3	161.5	178.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	18	23	38	21	23	35	31	31	29	42
Cas avec indemnité journalière ³	12	7	9	9	8	12	10	9	7	10
Accidents graves A ³	2	0	1	0	0	0	2	1	0	2
Accidents les plus graves A ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rentes d'invalidité A	0	0	0	0	0	0	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	0	1	0	0	3	0	0	0	0
Rentes d'invalidité MP	0	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	310	85	279	101	144	186	310	253	204	388

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

74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques										74		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	36	39	33 [*]	33	31	33	32	33	33	30	33	-14.5%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	11	13	11	12	11	10	11	11	12	9 [*]	11	-13.1%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	107	133	113	133	137	124	109	213 [*]	136	103	131	18.3%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	19	57	9	9	17	44	17	41	40	15	27	10.0%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	10	10	0	0	9	9	0	8	0	0	4	-81.4%	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	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	-107.1%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	29	48	9	27	17	18	25	25	8	15	22	-58.7%	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	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	-42.9%	1.3	22.2%
Risque d'absences	0.48	0.55	0.49	0.54	0.54	0.54	0.55	0.77	0.60	0.38	0.54	9.7%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	35.7	36.6	36.2	36.0	36.8	37.4	38.3	39.1	37.6	37.8	37.1	7.5%	36.4	4.2%

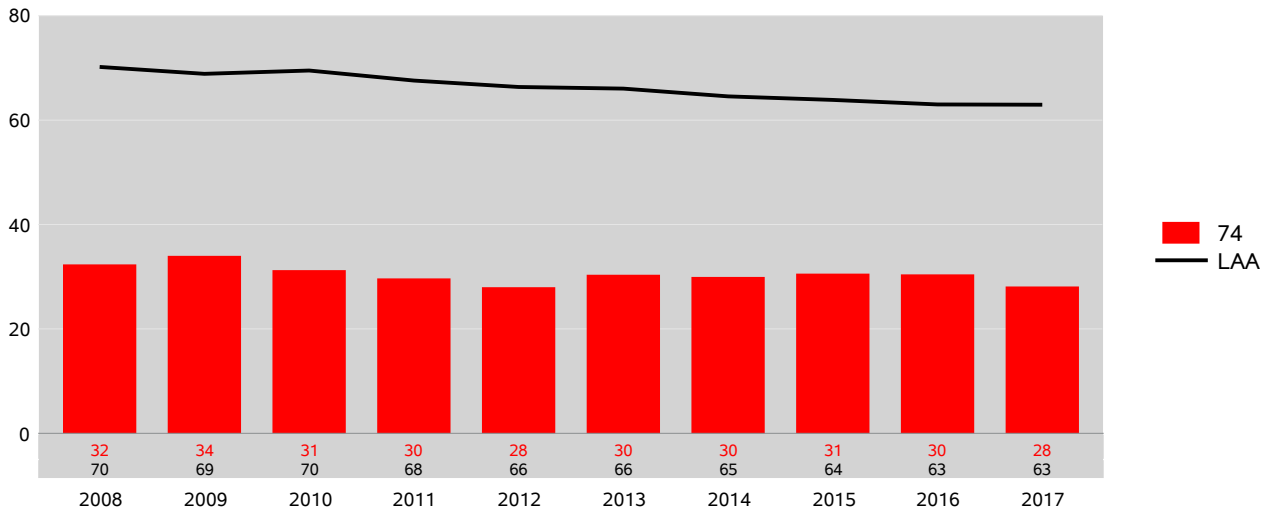
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	3'557	3'669	3'906	4'112	4'361	4'551	4'805	5'058	5'253	5'401
Travailleurs à plein temps ²	10'306	10'500	10'664	11'270	11'705	11'300	11'953	12'194	12'480	13'619
Somme des salaires en millions	683.8	667.3	705.4	747.5	785.1	812.1	845.3	868.6	897.1	942.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	374	407	354	374	360	371	387	402	414	411
Cas avec indemnité journalière ³	115	134	116	136	123	109	131	131	154	121
Accidents graves A ³	11	14	12	15	16	14	13	26	17	14
Accidents les plus graves A ³	2	6	1	1	2	5	2	5	5	2
Rentes d'invalidité A	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	3	5	1	3	2	2	3	3	1	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	4'952	5'767	5'238	6'102	6'305	6'065	6'625	9'413	7'520	5'204

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
74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, toutes les parties d'entreprise

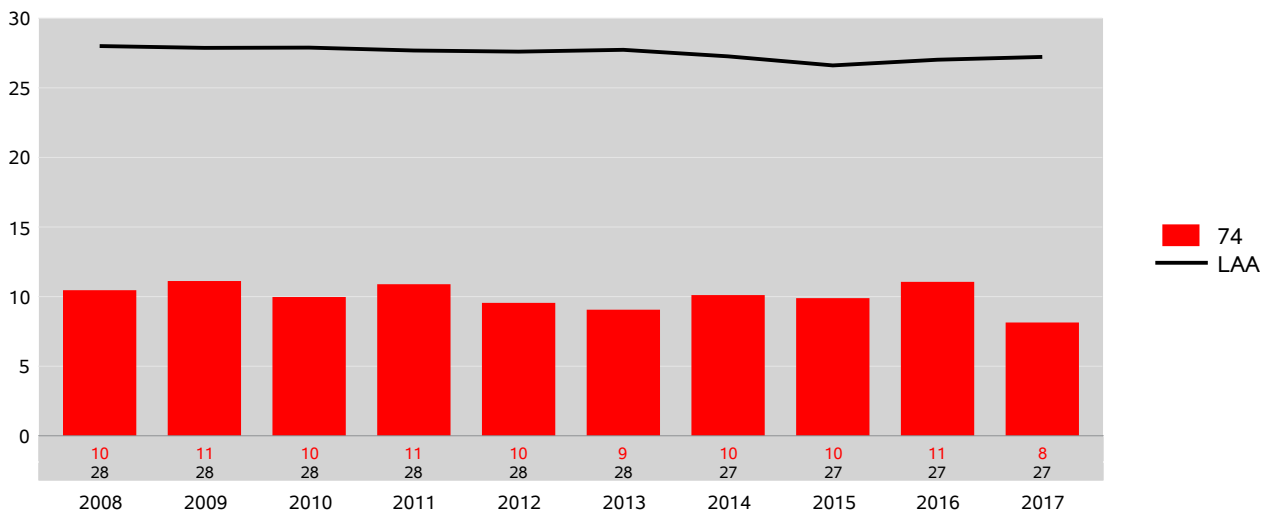
Risque de cas

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



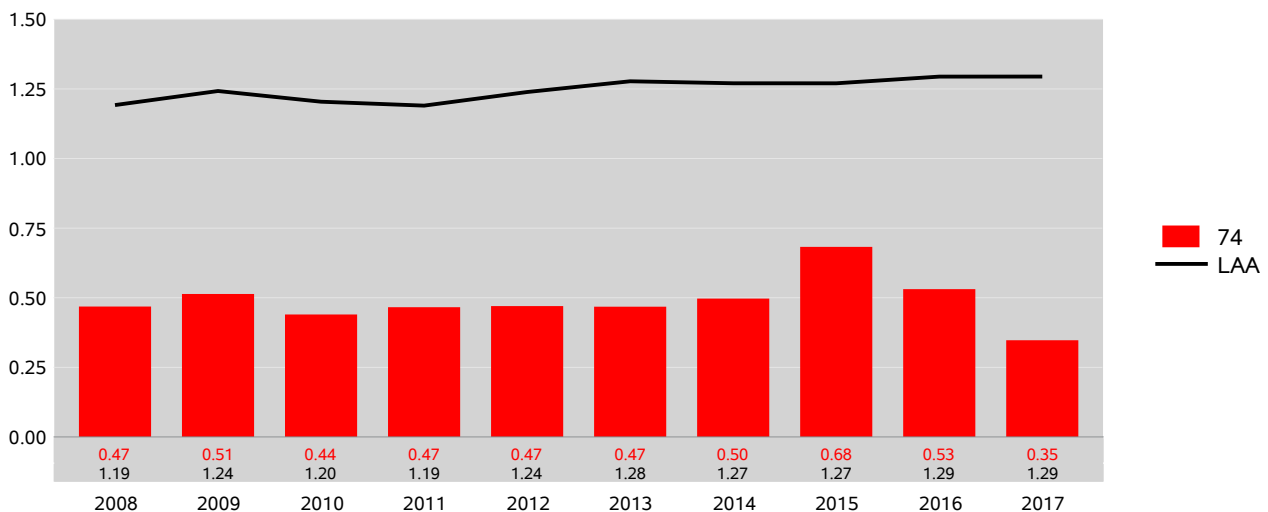
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

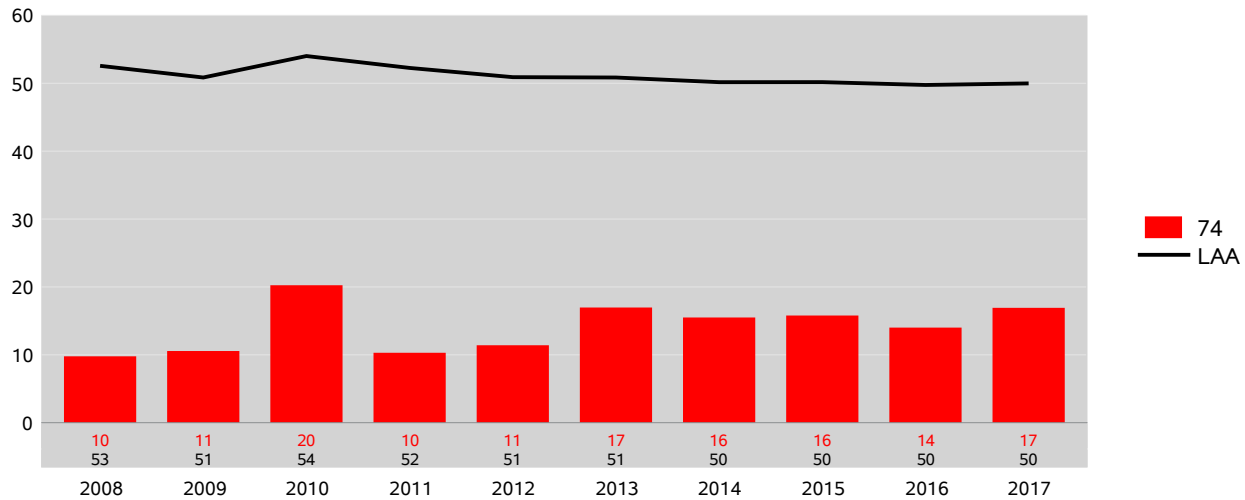


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

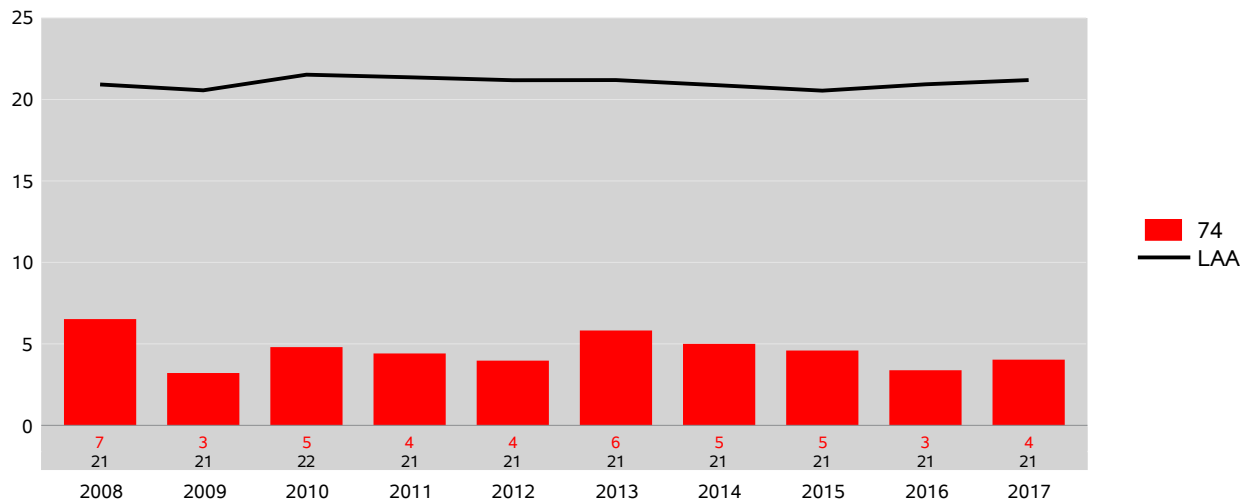
Risque de cas

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



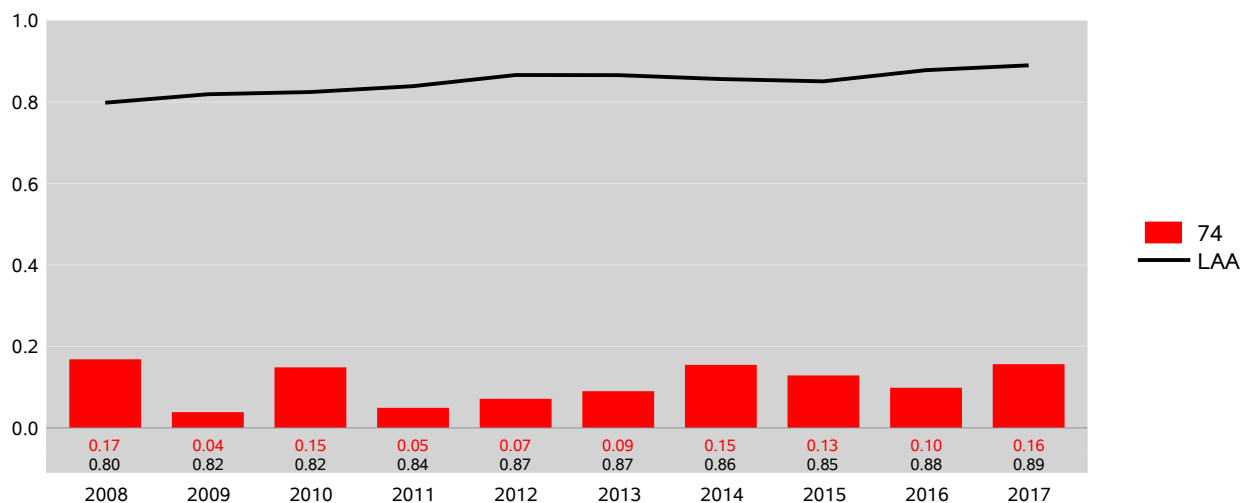
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

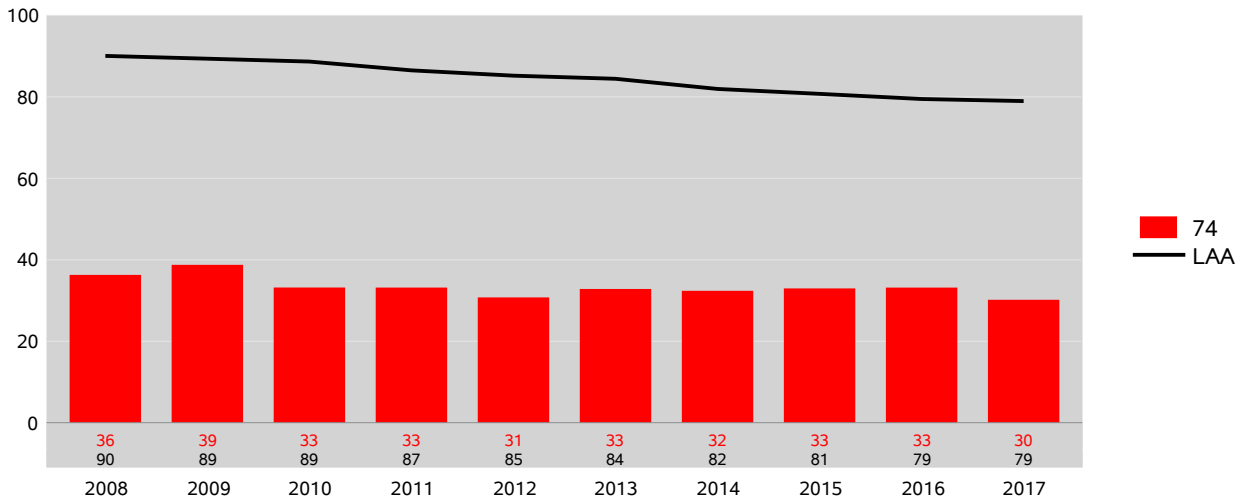


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

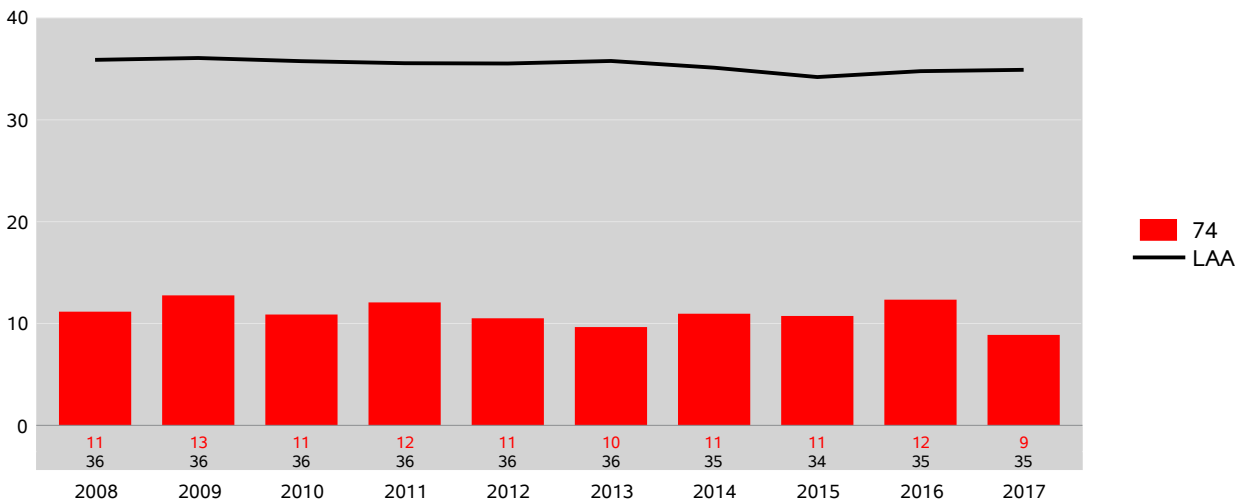
Risque de cas

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

