

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]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	32	30	30	33	31	32	32	29	31	32	31	0.0%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	11	10	9	10	10	12	9*	10	12	10	6.5%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	113	122	110	104	97	205*	120	115	116	169	127	32.1%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	8	8	16	32	7	29	35	19	6	6	17	7.6%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	16	16	0	0	0	0	6	0	4	-75.5%	22	-32.0%
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		1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-90.0%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	16	23	16	40	22	29	7	13	18	6	19	-49.0%	80	-14.6%
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		1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-115.4%	3.4	9.1%
Risque d'absences	0.48	0.48	0.47	0.45	0.44	0.66	0.56	0.39	0.47	0.54	0.49	7.8%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	36.5	36.1	37.0	37.5	38.4	38.8	38.3	38.0	40.1	40.1	38.1	10.3%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	4'092	4'312	4'704	4'984	5'316	5'613	5'869	6'147	6'341	6'430
Travailleurs à plein temps [2]	12'435	13'085	12'680	12'529	13'345	13'685	14'158	15'586	16'388	15'974
Somme des salaires en millions	823.3	868.2	851.0	903.9	950.3	981.7	1'032.5	1'096.3	1'151.5	1'202.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	393	396	377	409	418	442	459	456	501	505
Cas avec indemnité journalière [3]	124	146	124	117	140	141	163	133	170	190
Accidents graves A [3]	14	16	14	13	13	28	17	18	19	27
Accidents les plus graves A [3]	1	1	2	4	1	4	5	3	1	1
Rentes d'invalidité A	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	2	3	2	5	3	4	1	2	3	1
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	5'921	6'270	5'982	5'595	5'812	9'008	7'989	6'087	7'648	8'660

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 2019 sur la base 2010
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]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	22	11*	25*	33	27	29	25	28	32	28	26	49.9%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	8	12	10	9	8	5	9	12	8	49.8%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	58	0	0	0	195	193	0	78	147	251	92	2722.8%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		13	-23.3%
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		0.7	2.5%
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		1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	58	0	0	302	0	0	0	0	0	0	36	-104.0%	68	-37.3%
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	-23.6%
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		1.1	4.3%
Risque d'absences	0.16	0.06	0.11	0.19	0.30	0.29	0.26	0.13	0.42	0.49	0.24	392.1%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	38.3	37.2	36.2	36.7	39.8	37.1	41.0	38.9	40.7	41.1	38.7	10.8%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	10	9	7	7	7	7	8	9	9	10
Travailleurs à plein temps [2]	1'717	1'798	895	995	1'028	1'038	1'054	1'286	1'364	1'596
Somme des salaires en millions	114.0	119.1	60.9	75.8	77.0	78.0	81.7	91.9	100.7	126.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	38	20	22	33	28	30	26	36	44	44
Cas avec indemnité journalière [3]	9	9	7	12	10	9	8	7	12	19
Accidents graves A [3]	1	0	0	0	2	2	0	1	2	4
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	1	0	0	3	0	0	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	279	101	96	186	310	300	278	169	568	788

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 2019 sur la base 2010
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/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 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]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	33	33	30	33	32	33	33	29	30	32	32	-5.3%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	11	12	10	9	11	10	12	9*	11	12	11	0.5%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	121	142	119	113	89	206*	130	119	113	153	130	11.2%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	9	9	17	35	8	32	38	21	7	7	18	5.3%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	17	9	0	0	0	0	7	0	3	-70.4%	31	-30.9%
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	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	-90.0%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	9	27	17	17	24	32	0	14	20	7	17	-34.4%	53	-44.5%
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	0.0	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	-115.4%	1.3	-0.2%
Risque d'absences	0.53	0.55	0.50	0.47	0.45	0.69	0.59	0.41	0.47	0.54	0.52	-2.9%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	36.3	36.1	37.0	37.6	38.3	39.0	38.2	37.9	40.1	40.0	38.0	10.4%	36.8	4.9%

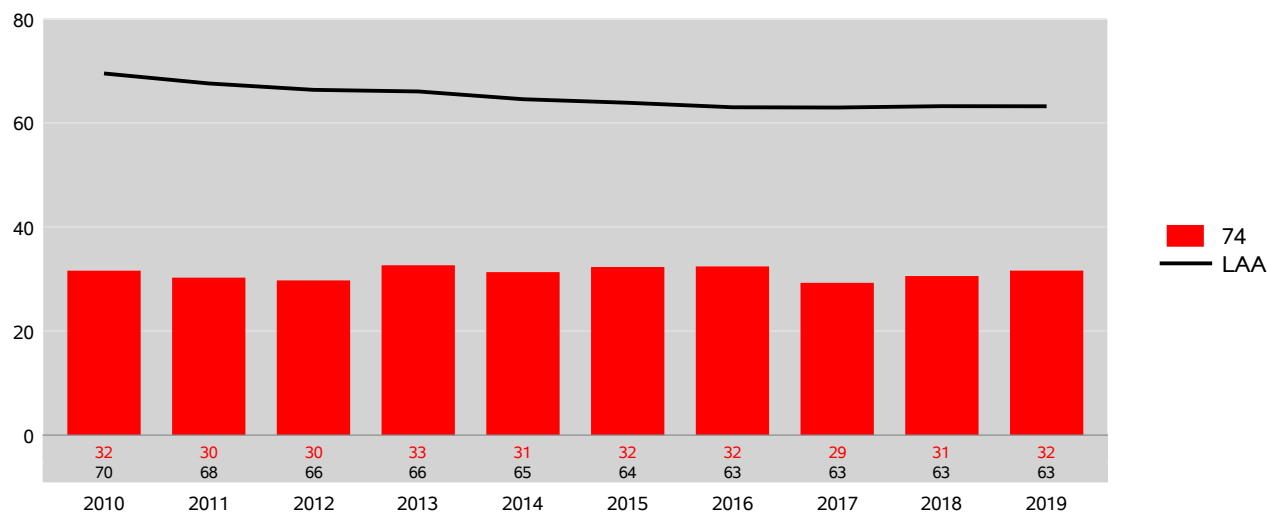
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	4'080	4'301	4'686	4'966	5'298	5'597	5'849	6'124	6'314	6'399
Travailleurs à plein temps [2]	10'719	11'287	11'785	11'534	12'317	12'647	13'104	14'301	15'024	14'378
Somme des salaires en millions	709.3	749.0	790.1	828.1	873.3	903.8	950.8	1'004.3	1'050.8	1'075.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	355	376	354	376	390	412	433	420	457	460
Cas avec indemnité journalière [3]	115	137	117	105	130	132	155	126	158	170
Accidents graves A [3]	13	16	14	13	11	26	17	17	17	22
Accidents les plus graves A [3]	1	1	2	4	1	4	5	3	1	1
Rentes d'invalidité A	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	3	2	2	3	4	0	2	3	1
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	5'642	6'169	5'868	5'409	5'502	8'708	7'711	5'918	7'039	7'711

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 2019 sur la base 2010
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/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) **AAP**
 74 Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques, toutes les parties d'entreprise

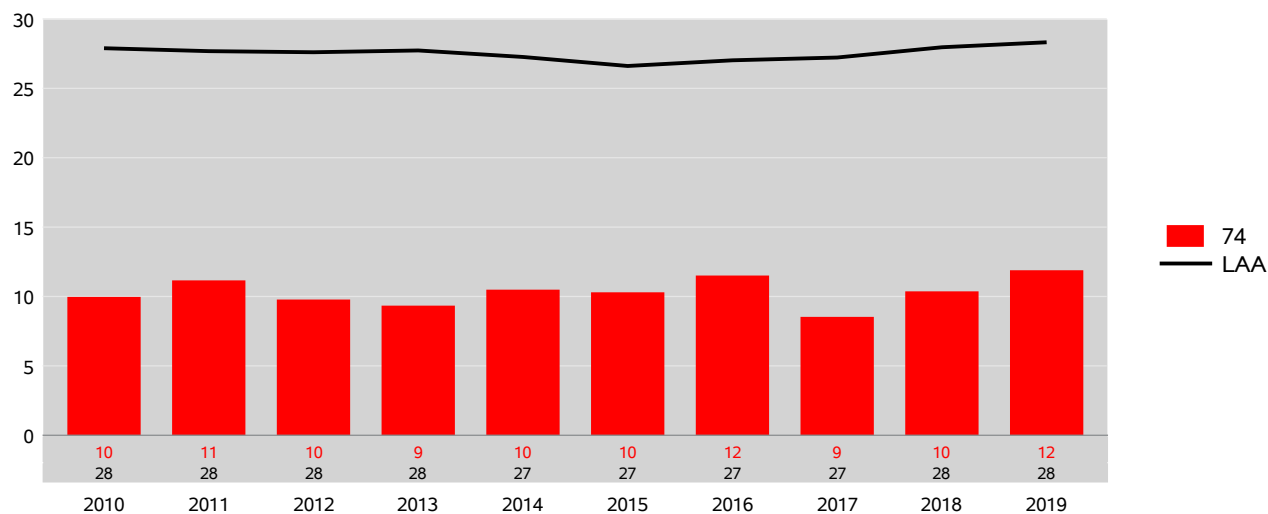
Risque de cas

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



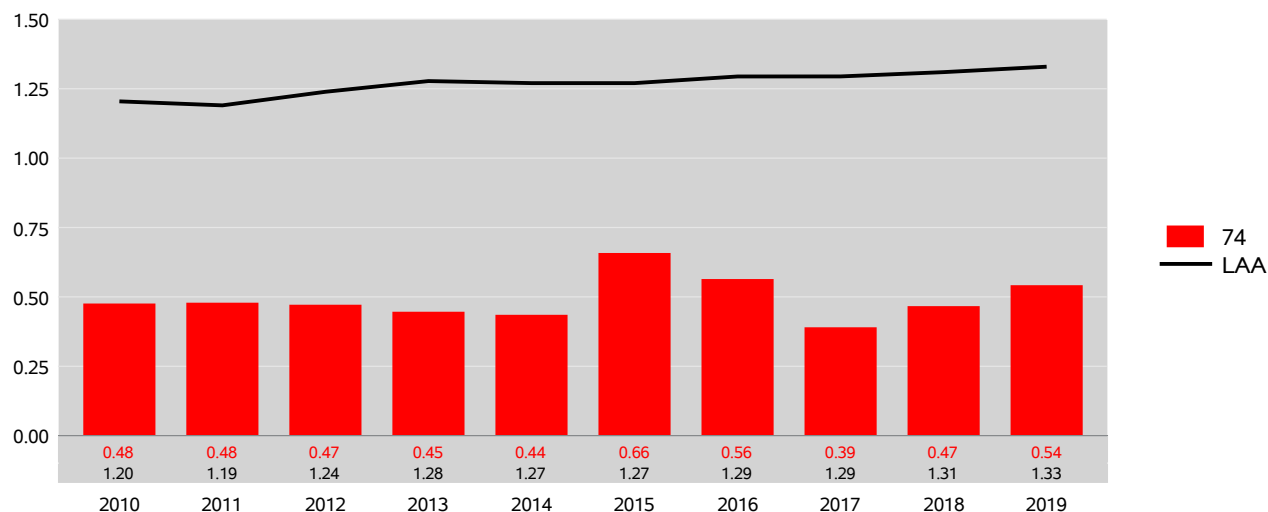
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

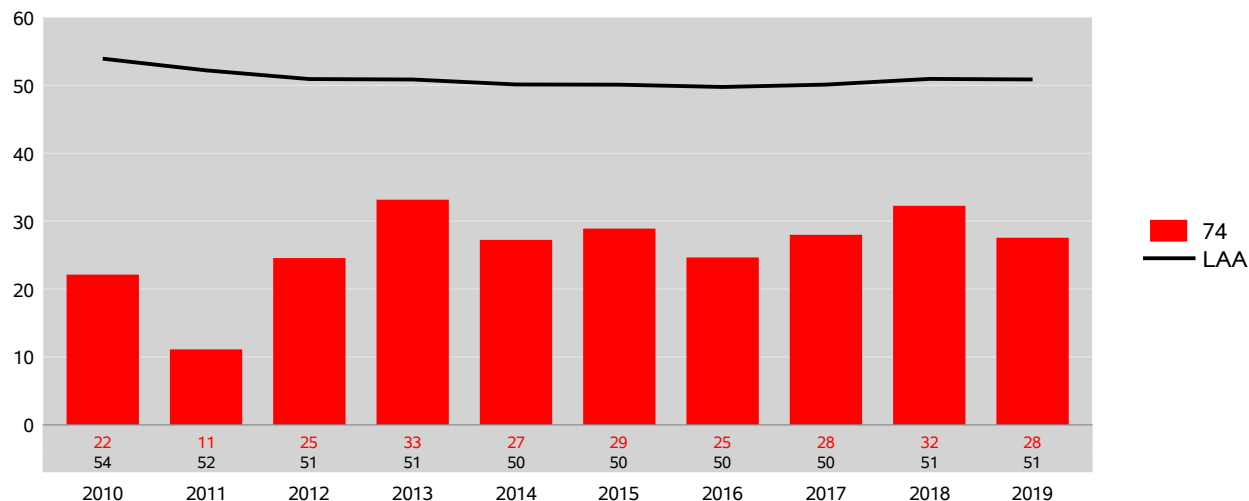
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

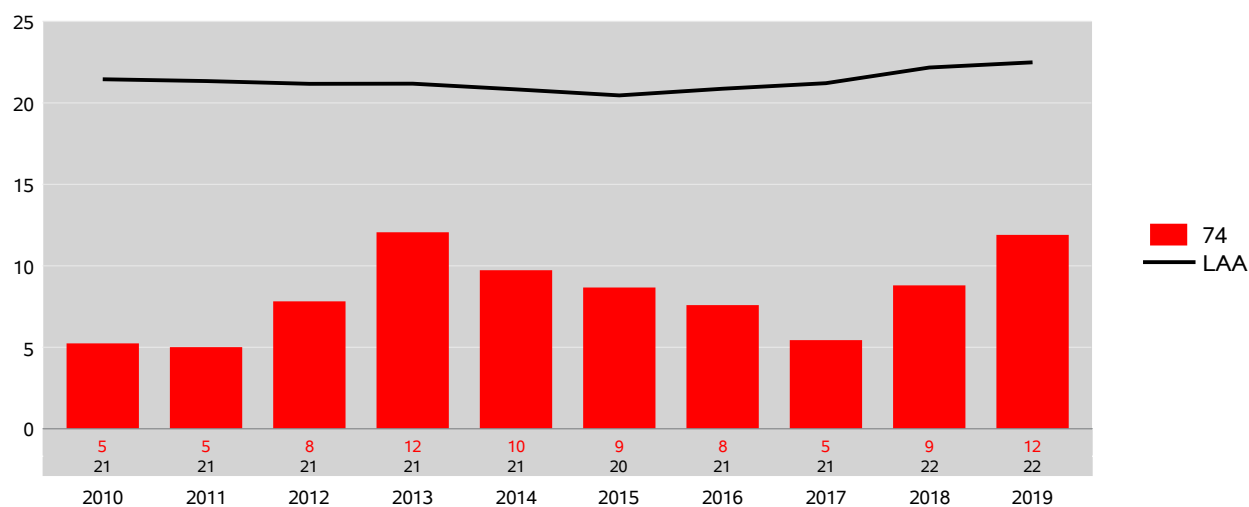
Risque de cas

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



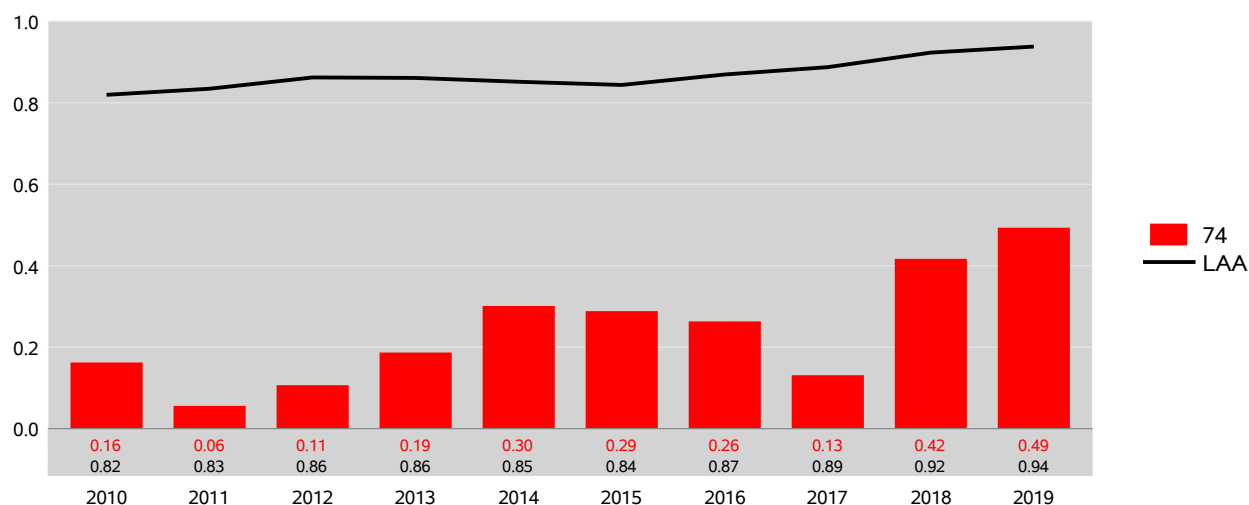
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

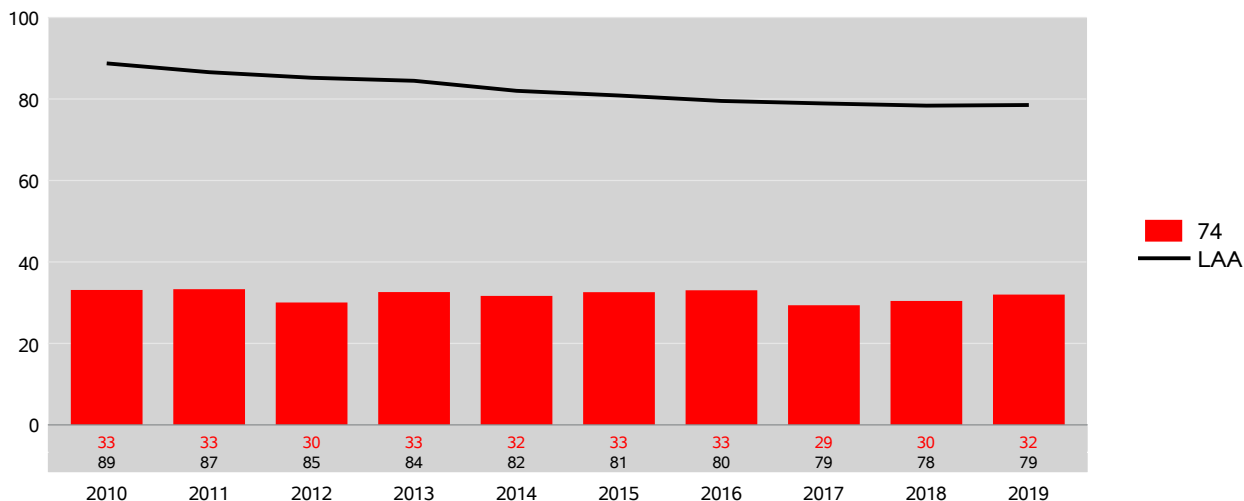


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

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

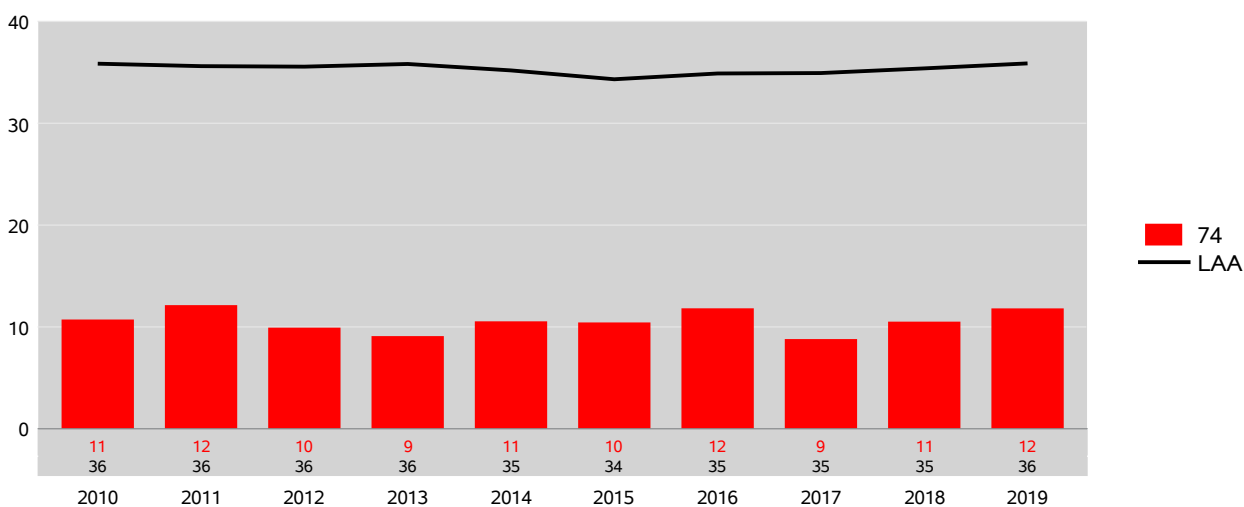
Risque de cas

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

