

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

21	Industrie pharmaceutique	21	LAA
-----------	---------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	29	28	28	28	25 *	27	25	27	29 *	26 *	27	-8.0%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	8	8	8	7	7	6	6	6	7	6	7	-25.2%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	76	41 *	70	56	56	52	30	56	59	41	54	-29.8%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	15	19	5	7	9	17	7	5	9	7	10	-54.9%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	8	12	0	7	2	0	9	5	0	0	4	-88.6%	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	0.0	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.2	900.0%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	114	73	73	46	44	61	37	63	56	68	64	-40.1%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	2.4	2.3	2.3	2.4	0.0	2.3	0.0	4.5	1.6	266.1%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	2.4	0.0	2.3	2.3	0.0	1.4	169.4%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.30	0.29	0.34	0.25	0.26	0.26	0.19	0.21	0.27	0.22	0.26	-31.7%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	38.6	38.6	40.2	40.0	39.6	39.3	40.8	41.5	40.7	40.9	40.0	6.2%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	234	233	233	232	246	254	250	245	244	261
Travailleurs à plein temps ²	39'641	41'104	42'630	43'211	43'197	42'375	43'261	42'645	42'724	44'062
Somme des salaires en millions	3'558.9	3'739.2	3'898.3	3'981.7	4'055.1	4'122.7	4'272.8	4'344.1	4'652.4	4'701.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'163	1'142	1'207	1'203	1'078	1'123	1'077	1'132	1'235	1'132
Cas avec indemnité journalière ³	333	325	336	299	305	275	259	258	301	280
Accidents graves A ³	30	17	30	24	24	22	13	24	25	18
Accidents les plus graves A ³	6	8	2	3	4	7	3	2	4	3
Rentes d'invalidité A	3	5	0	3	1	0	4	2	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	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	45	30	31	20	19	26	16	27	24	30
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	1	1	0	1	0	2
Cas de décès MP	0	0	0	0	3	1	0	1	1	0
Jours indemnisés	11'998	12'121	14'651	10'588	11'141	11'169	8'413	8'897	11'469	9'494

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

21	Industrie pharmaceutique	21	LAA
-----------	---------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	29	27	27	27	24 [*]	26	24	25	28 [*]	24 [*]	26	-10.0%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	8	7	7	6	6	6	5	5	6	6	6	-29.4%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	54	36	70 [*]	56	44	43	22	50	50	34	46	-29.3%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	13	2	7	7	13	7	5	10	0	8	-60.3%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	5	10	0	7	2	0	10	5	0	0	4	-76.1%	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	2.4	0.0	0.0	0.0	0.2	900.0%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	115	77	75	44	44	65	37	47	35	34	57	-71.6%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	2.5	2.4	2.5	2.5	0.0	2.5	0.0	4.8	1.7	267.9%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	-23.7%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.28	0.25	0.32	0.23	0.22	0.22	0.17	0.18	0.21	0.18	0.23	-39.3%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.5	38.5	40.1	39.9	39.4	39.1	40.8	41.1	40.5	40.3	39.8	5.1%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	55	55	57	56	57	55	56	54	54	53
Travailleurs à plein temps ²	37'260	38'784	40'212	40'958	40'796	39'966	40'825	40'150	40'283	41'531
Somme des salaires en millions	3'361.6	3'544.7	3'696.5	3'788.6	3'855.1	3'918.9	4'058.6	4'110.2	4'410.0	4'455.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'065	1'052	1'104	1'112	991	1'024	987	1'022	1'119	1'013
Cas avec indemnité journalière ³	298	271	292	260	262	232	221	207	250	237
Accidents graves A ³	20	14	28	23	18	17	9	20	20	14
Accidents les plus graves A ³	5	5	1	3	3	5	3	2	4	0
Rentes d'invalidité A	2	4	0	3	1	0	4	2	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	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	43	30	30	18	18	26	15	19	14	14
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	1	1	0	1	0	2
Cas de décès MP	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0
Jours indemnisés	10'385	9'720	12'774	9'252	9'144	8'963	7'053	7'262	8'275	7'569

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

21	Industrie pharmaceutique	21	LAA
-----------	---------------------------------	-----------	------------

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	41	39	43	40	36	41	37	41	44	40	40	2.1%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	15	23 [*]	18	17	18	18	16	20	21	17	18	3.0%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	420	129	83	44	250	166	164	160	205	158	178	-30.3%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	42	129	41	0	42	83	0	0	0	119	46	-37.2%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	42	43	0	0	0	0	0	0	0	0	9	-137.1%	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	84	0	41	89	42	0	41	40	0	0	34	-86.8%	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3	22.2%
Risque d'absences	0.68	1.03	0.78	0.59	0.83	0.87	0.56	0.63	1.23	0.68	0.79	4.7%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	39.0	40.4	41.1	41.9	41.8	41.1	40.9	43.8	40.9	43.3	41.4	7.2%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	179	178	176	176	189	199	194	191	190	208
Travailleurs à plein temps ²	2'381	2'321	2'418	2'253	2'401	2'408	2'436	2'495	2'441	2'531
Somme des salaires en millions	197.3	194.5	201.8	193.0	200.0	203.8	214.2	233.8	242.4	246.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	98	90	103	91	87	99	90	103	107	102
Cas avec indemnité journalière ³	35	54	44	39	43	43	38	51	51	43
Accidents graves A ³	10	3	2	1	6	4	4	4	5	4
Accidents les plus graves A ³	1	3	1	0	1	2	0	0	0	3
Rentes d'invalidité A	1	1	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	2	0	1	2	1	0	1	1	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	1'614	2'401	1'878	1'336	1'996	2'089	1'360	1'580	3'013	1'732

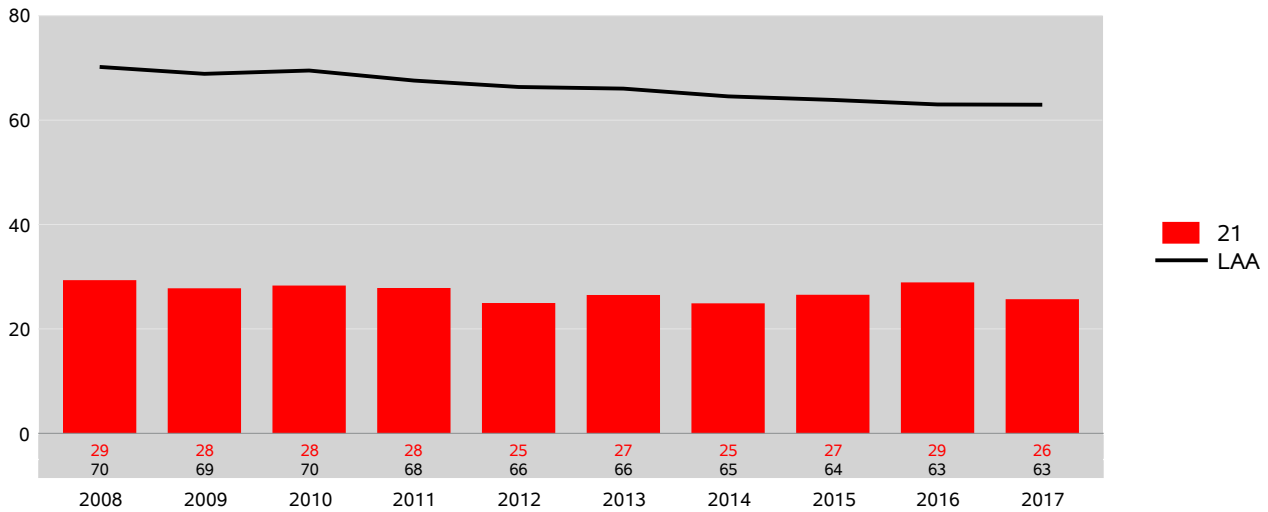
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

AAP

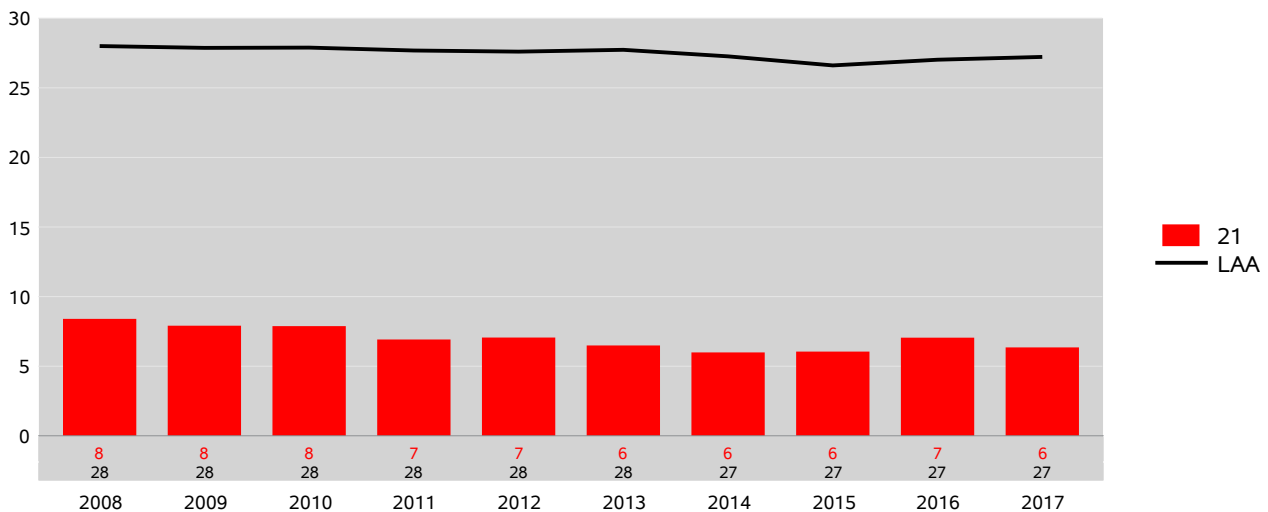
Risque de cas

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



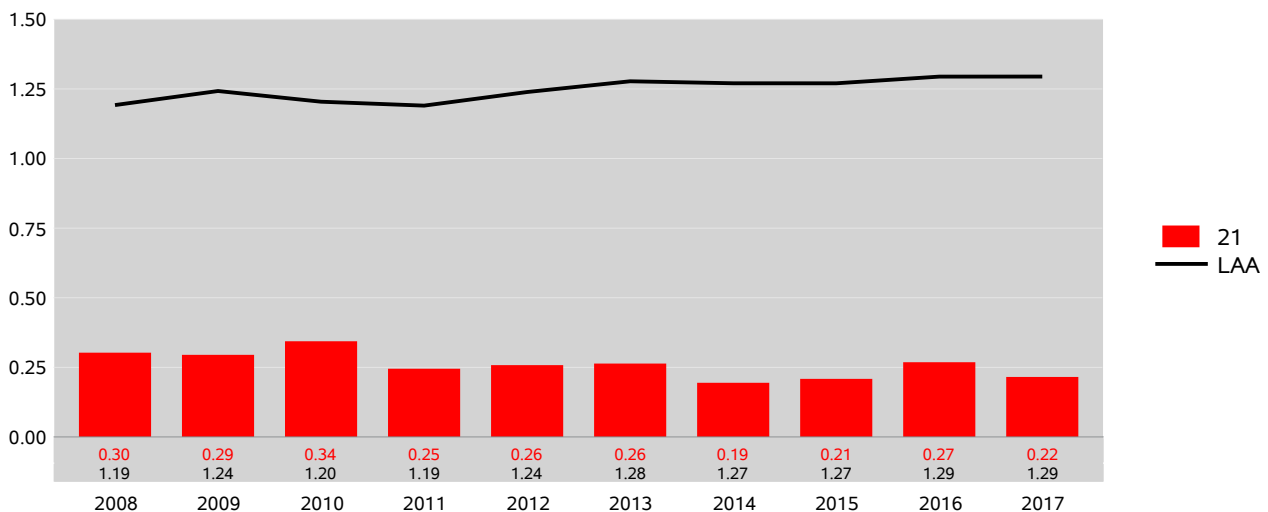
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

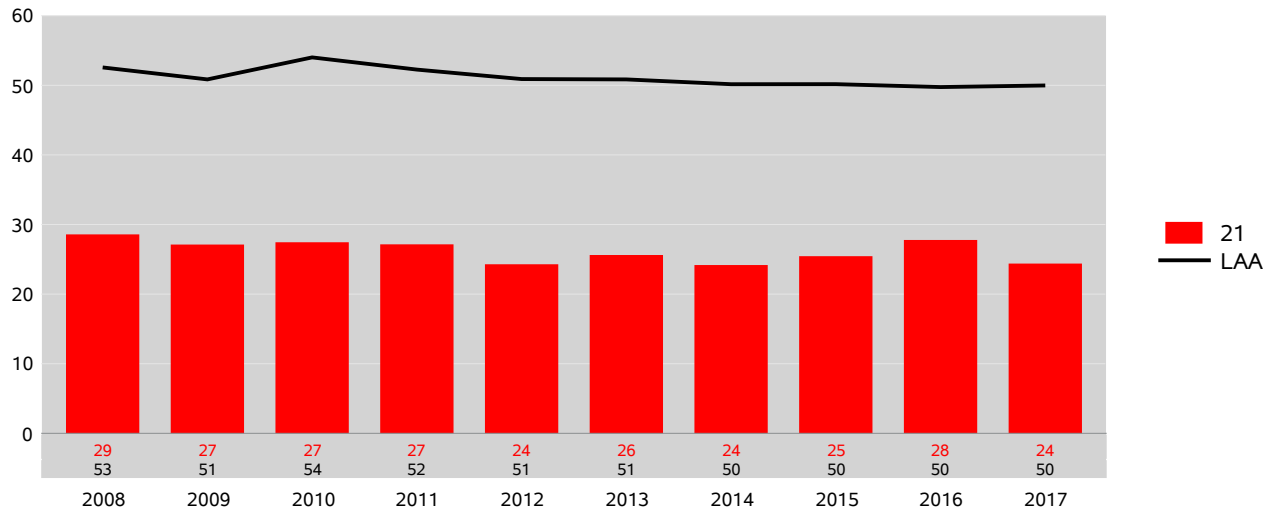


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

21 Industrie pharmaceutique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

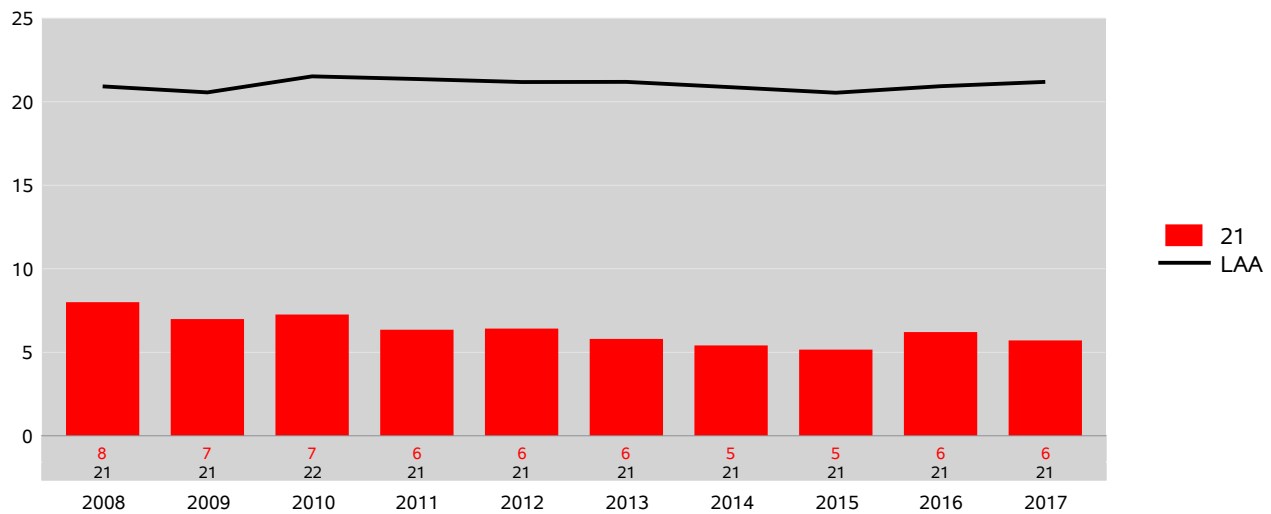
Risque de cas

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



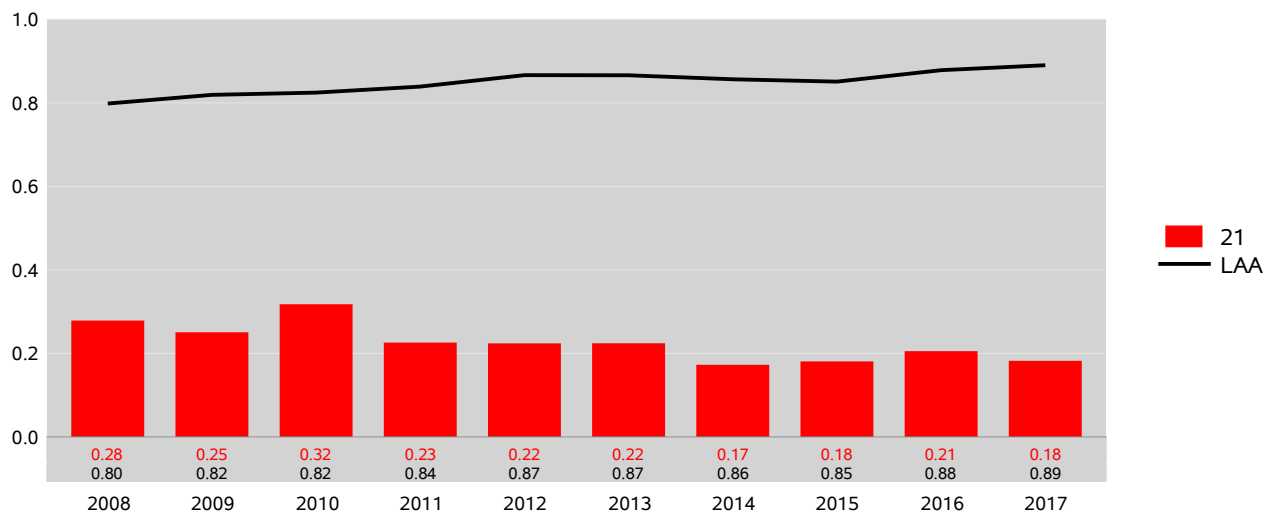
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

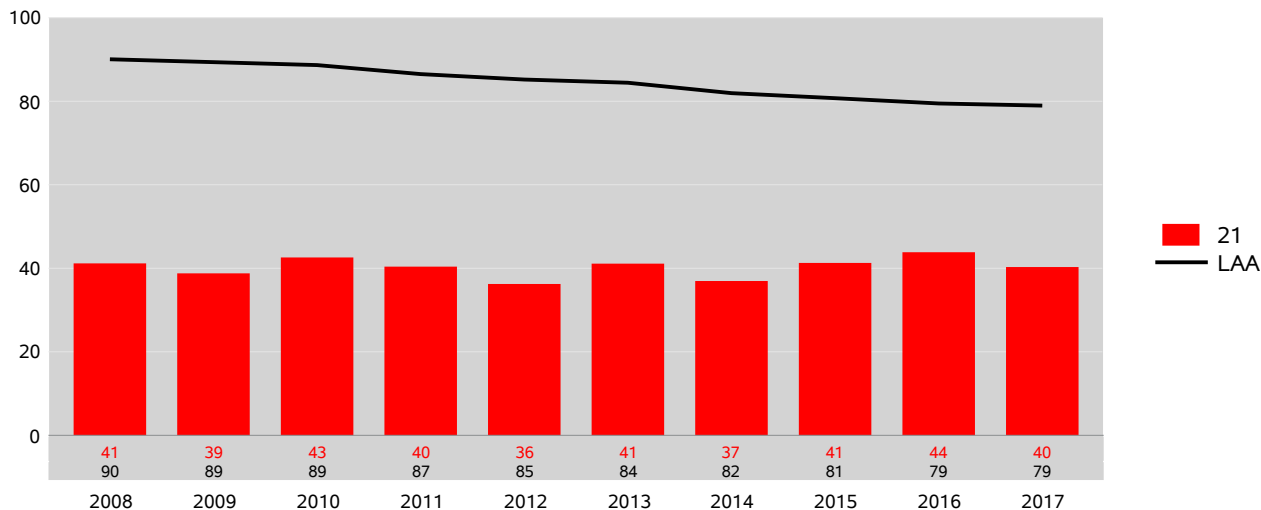


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

21 Industrie pharmaceutique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

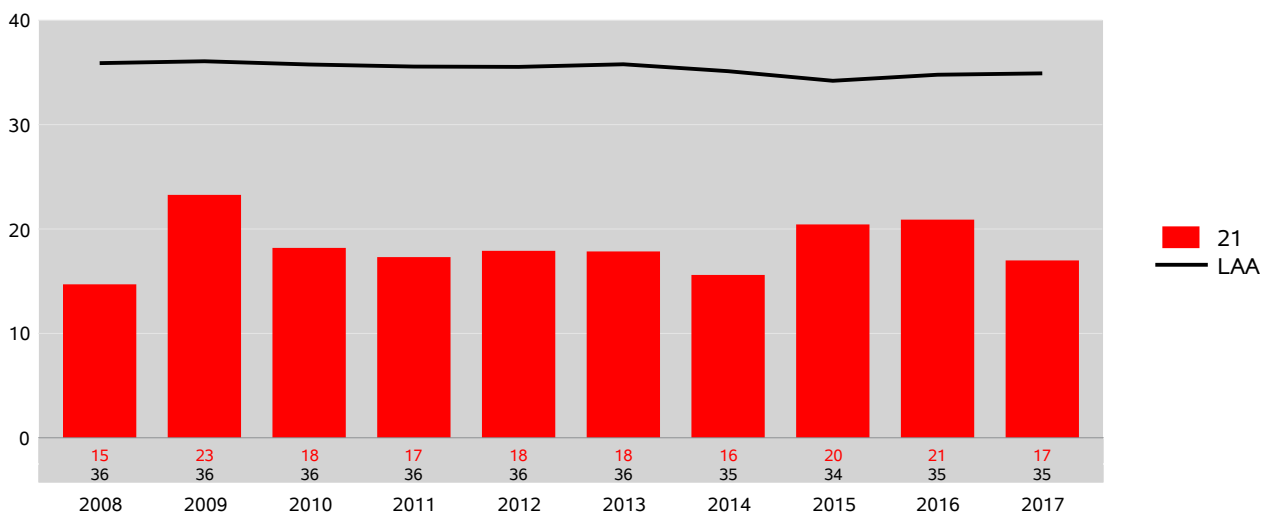
Risque de cas

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

