

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	43	38★	42★	40	40	41	39	37	34★	34	39	-17.8%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	15	16	17	14★	15	15	14	14	13	13	15	-19.1%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	156	129	151	153	142	155	168	142	90	118	141	-21.0%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	20	37	28	37	41	51	49	21	39	23	35	8.1%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	20	25	9	9	16	24	42	25	29	0	20	10.0%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	3.2	0.0	1.0		1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	3.4	10.5	0.0	6.4	0.0	3.0	363.8%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	228	267	174	169	212	229	203	120	90	102	179	-55.3%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	2.8	0.0	0.0	9.4	15.8	10.1	0.0	7.1	0.0	6.6	5.2	45.4%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	11.4	3.1	9.5	15.6	3.2	6.7	3.5	3.5	0.0	0.0	5.6	-94.7%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.67	0.65	0.72	0.73	0.78	0.78	0.73	0.65	0.55	0.46	0.67	-21.2%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	41.0	41.1	41.6	41.3	41.9	41.5	41.8	40.9	41.3	41.2	41.4	0.2%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	639	645	648	655	651	652	658	651	660	662
Travailleurs à plein temps ²	35'149	32'631	31'697	32'042	31'636	29'652	28'516	28'241	31'041	30'451
Somme des salaires en millions	2'852.3	2'767.7	2'685.7	2'703.5	2'639.6	2'578.5	2'516.2	2'461.2	2'592.6	2'620.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'507	1'244	1'342	1'280	1'279	1'204	1'113	1'052	1'046	1'034
Cas avec indemnité journalière ³	530	511	531	461	485	444	410	396	396	384
Accidents graves A ³	55	42	48	49	45	46	48	40	28	36
Accidents les plus graves A ³	7	12	9	12	13	15	14	6	12	7
Rentes d'invalidité A	7	8	3	3	5	7	12	7	9	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
Cas de décès A	0	0	0	0	3	1	3	0	2	0
Maladies professionnelles MP	80	87	55	54	67	68	58	34	28	31
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	3	5	3	0	2	0	2
Cas de décès MP	4	1	3	5	1	2	1	1	0	0
Jours indemnisés	23'468	21'295	22'689	23'271	24'793	22'982	20'947	18'339	17'112	13'916

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

20	Industrie chimique										20		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	33 [*]	36	34	35	36	33	32	29	29	33	-17.4%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	12	13	14	12	13	13	12	12	10 [*]	11	12	-14.4%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	95	119	123	142	119	75	161 [*]	92 [*]	75	90	109	-21.9%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	18	16	20	33	25	35	18	23	29	13	23	6.4%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	11	20	8	8	4	18	32	9	17	0	13	-11.8%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	4.2	0.0	1.3		0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	9.2	0.0	4.2	0.0	2.6	180.3%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	231	198	163	147	200	242	180	111	104	94	167	-49.3%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	12.2	16.4	8.8	0.0	9.2	0.0	4.3	5.1	55.2%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	7.3	0.0	0.0	8.1	4.1	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	2.4	-89.2%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.48	0.51	0.59	0.64	0.60	0.54	0.58	0.51	0.45	0.32	0.52	-23.5%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	40.6	40.5	41.0	41.0	41.6	40.8	41.2	39.8	41.1	40.8	40.8	-0.1%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	74	73	73	73	74	74	76	77	78	72
Travailleurs à plein temps ²	27'323	25'303	24'467	24'573	24'443	22'689	21'698	21'718	23'937	23'404
Somme des salaires en millions	2'230.7	2'159.5	2'085.0	2'086.5	2'043.9	1'991.2	1'929.8	1'906.2	2'005.1	2'021.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	994	837	873	831	859	822	724	689	696	673
Cas avec indemnité journalière ³	325	341	333	285	311	287	268	270	247	255
Accidents graves A ³	26	30	30	35	29	17	35	20	18	21
Accidents les plus graves A ³	5	4	5	8	6	8	4	5	7	3
Rentes d'invalidité A	3	5	2	2	1	4	7	2	4	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
Cas de décès A	0	0	0	0	3	0	2	0	1	0
Maladies professionnelles MP	63	50	40	36	49	55	39	24	25	22
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	3	4	2	0	2	0	1
Cas de décès MP	2	0	0	2	1	0	0	1	0	0
Jours indemnisés	13'211	12'886	14'530	15'622	14'682	12'148	12'630	10'976	10'694	7'571

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	65	53★	64★	59	57	54	56	55	49	50	56	-18.9%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	26	23	27	23	24	23	21	19	21	18	23	-28.0%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	345	164★	249	187	209	416★	191★	307	113	213	239	-21.2%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	26	109	41	54	70	86	147	15	28	57	63	-9.9%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	51	41	14	13	42	43	73	61	42	0	38	-4.5%	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	0.0	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	14.7	0.0	0.0	0.0	2.9	242.8%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	128	218	83	107	83	115	132	123	42	43	107	-60.2%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	13.9	14.4	0.0	0.0	0.0	14.2	4.3	932.2%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	2.7	-82.7%	1.3	22.2%
Risque d'absences	1.22	1.13	1.07	1.02	1.32	1.48	1.18	1.11	0.88	0.90	1.13	-16.8%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	41.5	41.5	42.4	41.2	42.0	42.6	42.4	42.8	41.8	41.8	42.0	1.4%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	564	570	574	580	575	576	580	574	582	590
Travailleurs à plein temps ²	7'826	7'328	7'230	7'469	7'193	6'963	6'819	6'523	7'104	7'047
Somme des salaires en millions	621.6	608.2	600.7	616.9	595.7	587.2	586.4	555.0	587.4	599.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	506	391	460	440	407	378	380	359	349	354
Cas avec indemnité journalière ³	203	170	198	175	173	157	142	125	149	129
Accidents graves A ³	27	12	18	14	15	29	13	20	8	15
Accidents les plus graves A ³	2	8	3	4	5	6	10	1	2	4
Rentes d'invalidité A	4	3	1	1	3	3	5	4	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	1	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	10	16	6	8	6	8	9	8	3	3
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
Cas de décès MP	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Jours indemnisés	9'579	8'246	7'750	7'600	9'528	10'340	8'052	7'216	6'266	6'337

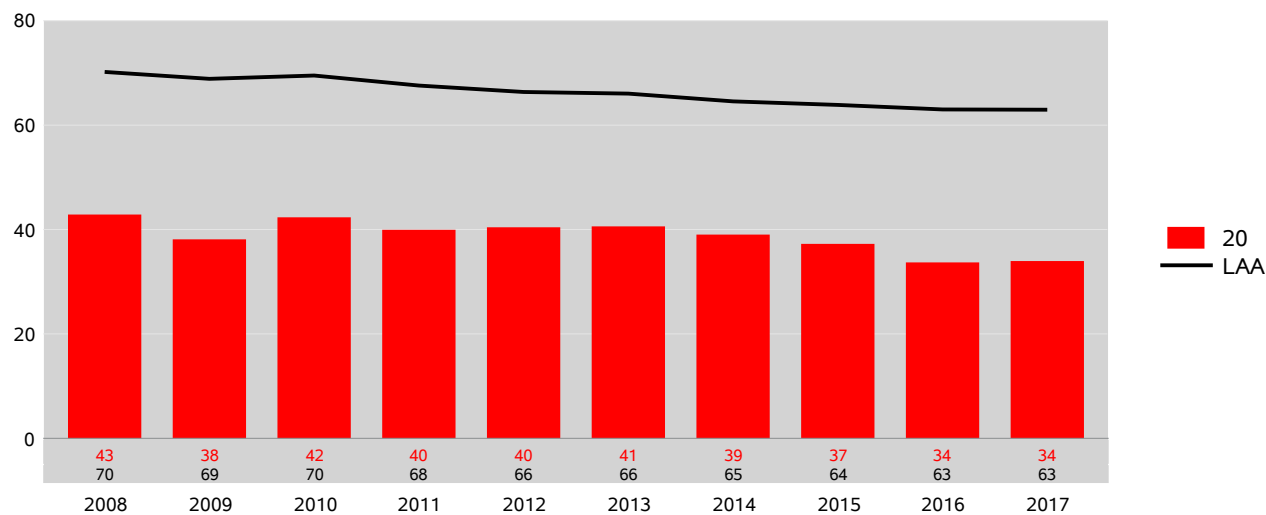
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne:	moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance:	variation en pour cent de la valeur de régression 2017 sur la base 2008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

AAP

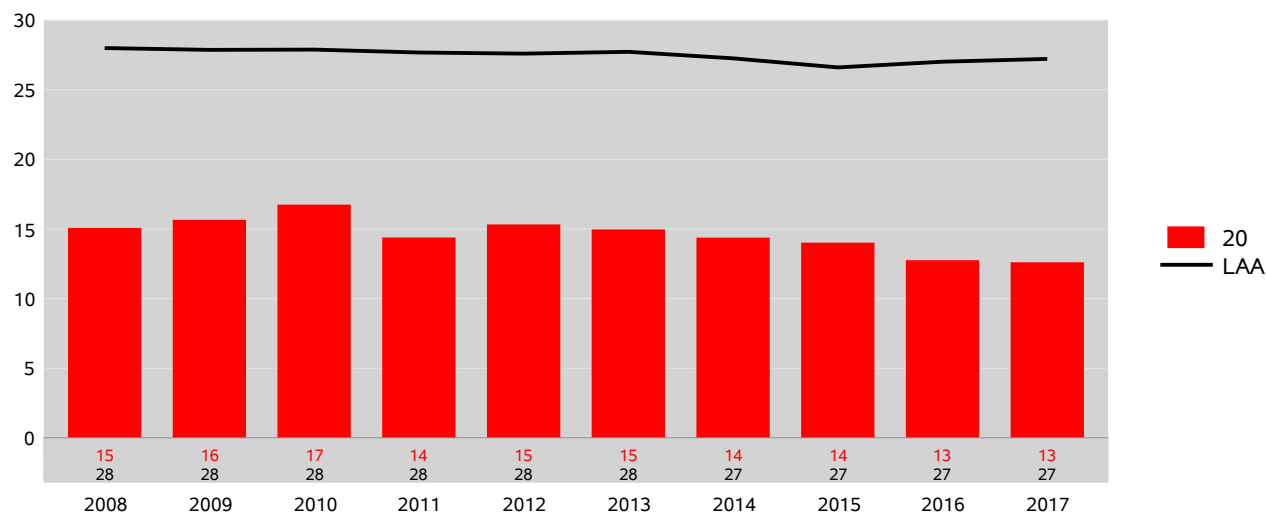
Risque de cas

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



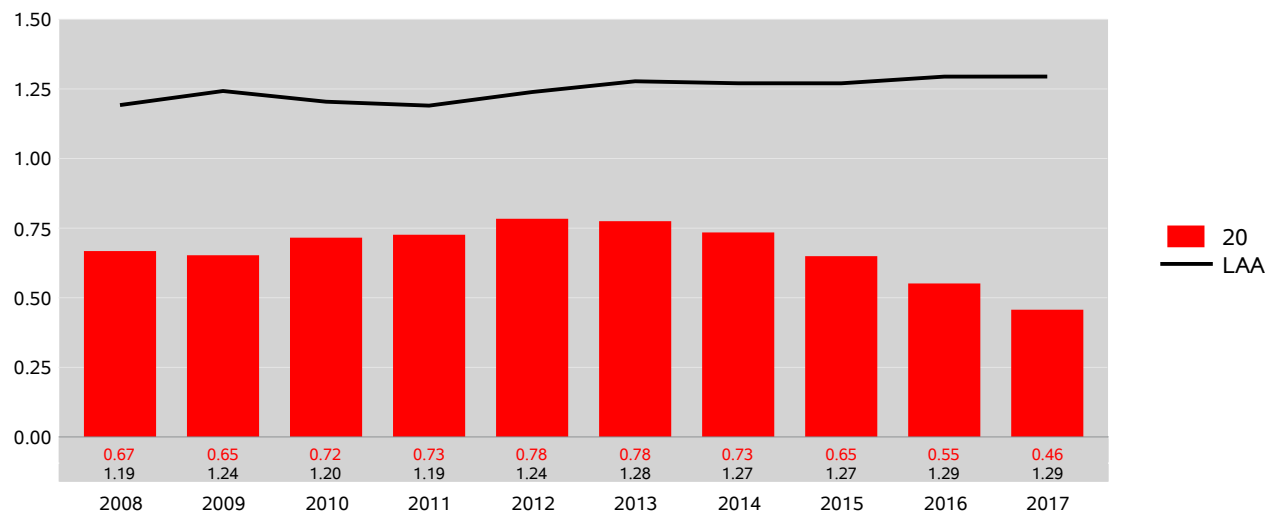
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

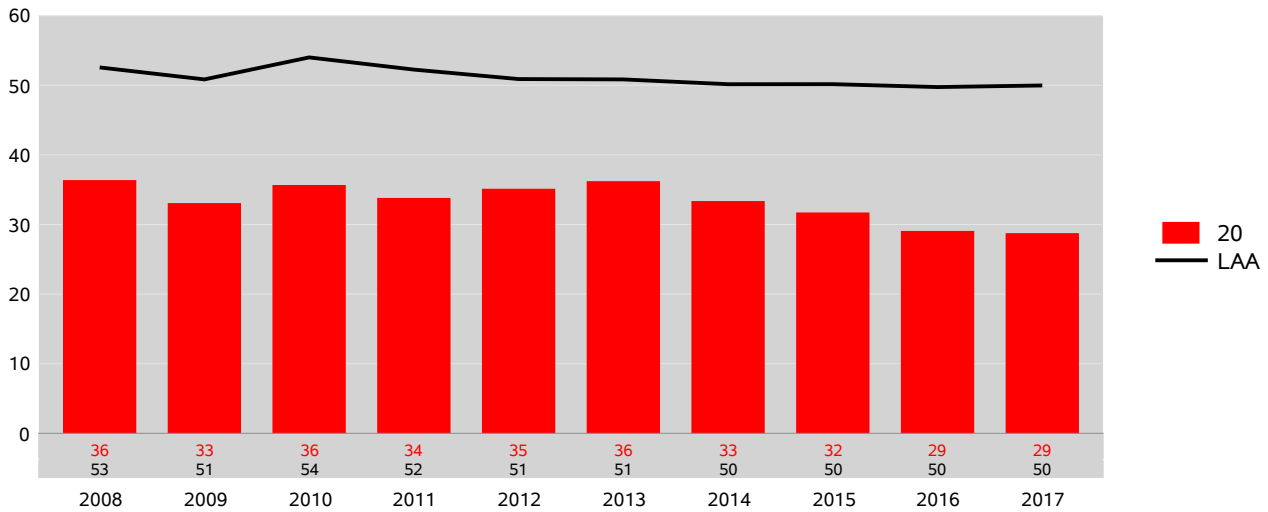
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
20 Industrie chimique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

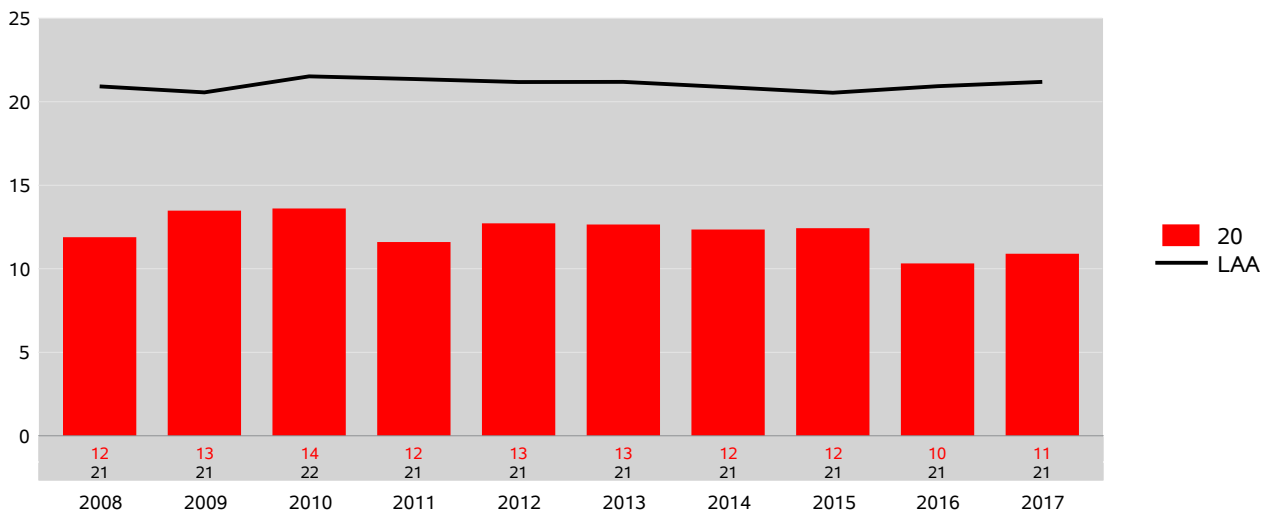
Risque de cas

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



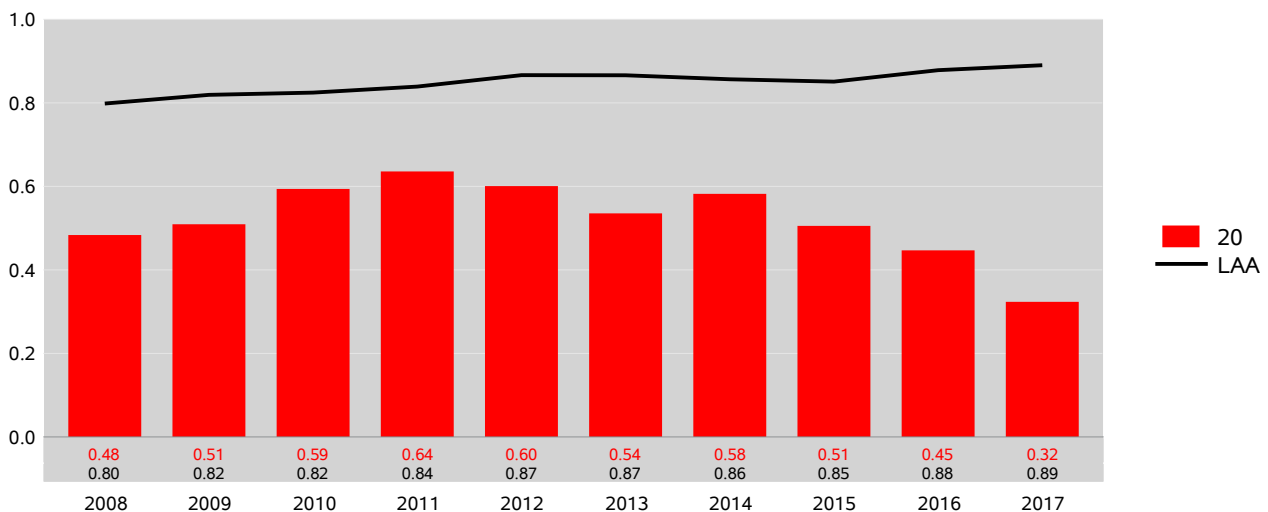
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

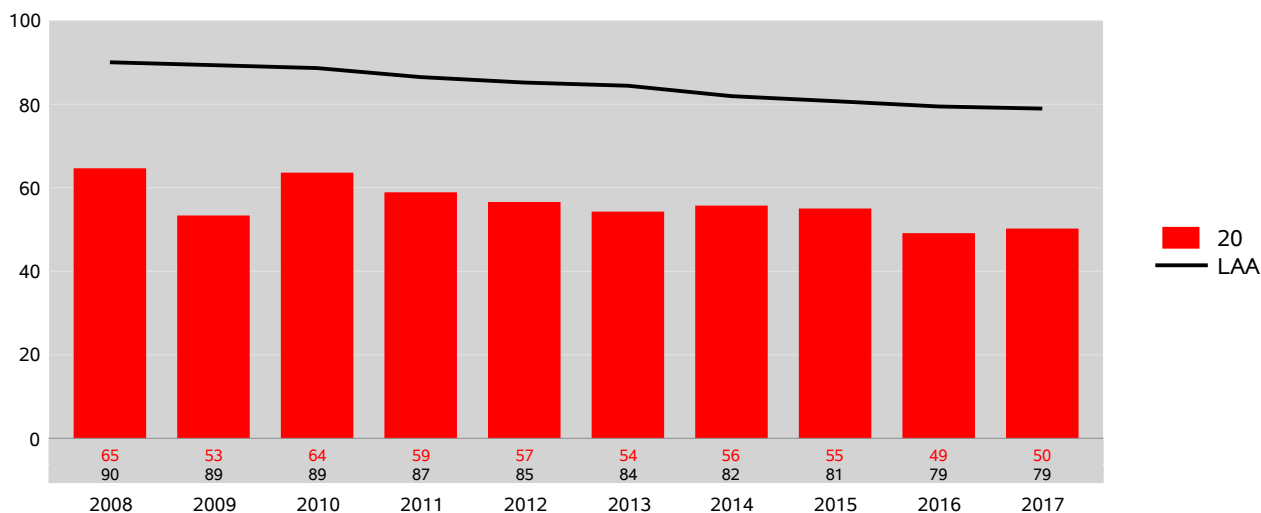
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**
20 Industrie chimique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

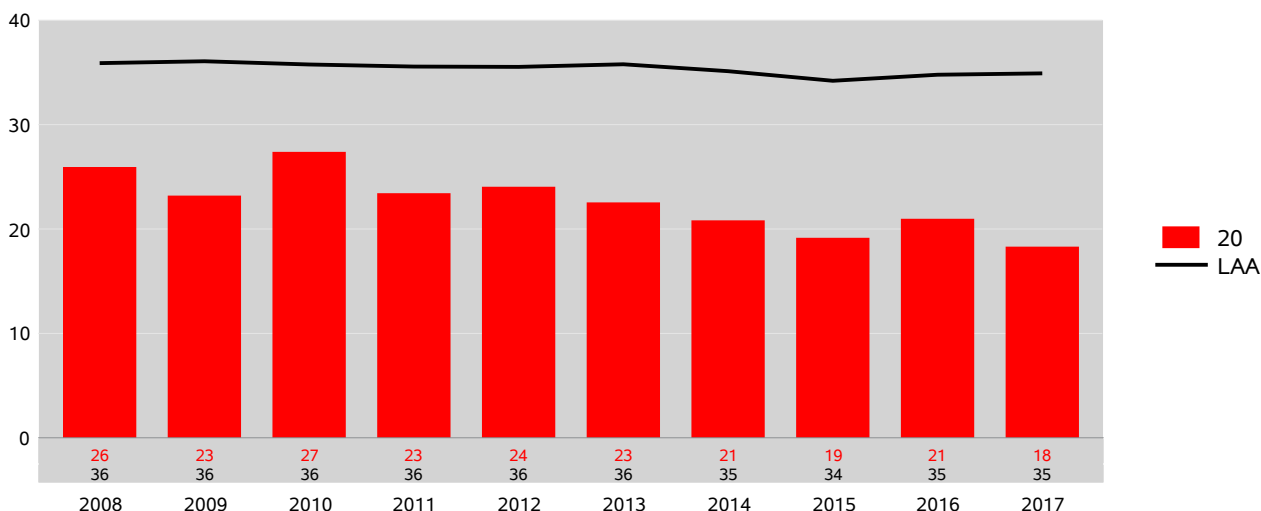
Risque de cas

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

