

# 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]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	42	40	40	41	39	37	33*	34	33	30	37	-26.8%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	17	14*	15	15	15	14	13	13	13	13	14	-22.2%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	152	153	143	156	170	139	88	115	117	119	135	-31.5%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	28	38	41	48	50	21	39	23	16	19	32	-48.2%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	6	9	16	24	43	21	29	0	10	16	17	1.9%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	3.2	0.0	0.0	3.2	1.4	351.5%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	9.6	3.4	10.6	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	3.0	-61.6%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	149	144	185	221	195	121	91	102	81	55	134	-61.0%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	9.4	15.9	10.2	0.0	7.1	0.0	6.6	0.0	0.0	4.9	-85.9%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	6.3	9.4	3.2	6.8	3.5	3.6	0.0	0.0	9.7	0.0	4.3	-73.7%	3.4	9.1%
Risque d'absences	0.72	0.73	0.78	0.77	0.73	0.65	0.55	0.46	0.61	0.57	0.66	-31.6%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	41.4	41.1	41.8	41.4	41.7	40.9	41.3	41.2	42.2	40.7	41.4	-0.4%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	650	656	651	659	666	656	666	662	671	694
Travailleurs à plein temps [2]	31'614	31'949	31'390	29'439	28'205	28'013	30'794	30'334	30'898	30'978
Somme des salaires en millions	2'678.9	2'695.6	2'625.5	2'565.0	2'498.1	2'452.1	2'581.7	2'608.2	2'606.1	2'633.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'334	1'265	1'257	1'197	1'099	1'037	1'025	1'018	1'014	944
Cas avec indemnité journalière [3]	533	458	481	443	409	392	387	381	415	396
Accidents graves A [3]	48	49	45	46	48	39	27	35	36	37
Accidents les plus graves A [3]	9	12	13	14	14	6	12	7	5	6
Rentes d'invalidité A	2	3	5	7	12	6	9	0	3	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1
Cas de décès A	0	0	3	1	3	0	2	0	0	0
Maladies professionnelles MP	47	46	58	65	55	34	28	31	25	17
Rentes d'invalidité MP	0	3	5	3	0	2	0	2	0	0
Cas de décès MP	2	3	1	2	1	1	0	0	3	0
Jours indemnisés	22'748	23'284	24'540	22'614	20'554	18'207	16'919	14'028	18'722	17'751

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

20	Industrie chimique										20		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	36	35	35	37	34	32	29*	29	27	26	32	-29.0%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	14	12	13	13	13	12	10*	11	11	11	12	-22.5%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	126	138	123	84	156*	92	74	84	78	95	105	-40.8%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	20	36	25	44	18	23	25	13	4	12	22	-67.5%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	8	8	8	18	32	14	17	0	4	8	12	-34.6%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	1.3	13.9%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	12.3	0.0	9.2	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	2.6	-76.5%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	163	142	196	246	180	110	103	92	66	58	136	-66.9%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	12.2	16.3	8.8	0.0	9.2	0.0	4.2	0.0	0.0	5.1	-93.5%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	8.1	4.1	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	-108.3%	1.1	4.3%
Risque d'absences	0.60	0.65	0.63	0.58	0.59	0.53	0.43	0.30	0.42	0.45	0.52	-42.5%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	41.0	41.0	41.6	40.8	41.3	40.0	41.2	40.8	41.2	40.1	40.9	-1.4%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	77	77	78	78	80	82	85	79	77	77
Travailleurs à plein temps [2]	24'550	24'667	24'485	22'735	21'727	21'812	24'224	23'920	24'230	24'292
Somme des salaires en millions	2'090.7	2'093.6	2'052.5	1'999.3	1'940.1	1'928.3	2'041.3	2'065.3	2'052.7	2'077.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	887	852	868	832	735	704	701	686	657	638
Cas avec indemnité journalière [3]	338	292	319	296	272	272	250	260	261	256
Accidents graves A [3]	31	34	30	19	34	20	18	20	19	23
Accidents les plus graves A [3]	5	9	6	10	4	5	6	3	1	3
Rentes d'invalidité A	2	2	2	4	7	3	4	0	1	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0
Cas de décès A	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	40	35	48	56	39	24	25	22	16	14
Rentes d'invalidité MP	0	3	4	2	0	2	0	1	0	0
Cas de décès MP	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0
Jours indemnisés	14'781	15'982	15'329	13'087	12'828	11'506	10'360	7'091	10'292	10'848

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 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]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	63	57	56	54	55	53	49	51	53	45	54	-20.8%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	28	23	23	22	21	19	21	19	23	21	22	-19.1%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	241	206	203	403*	216	306	107	234	255	194	236	-15.3%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	42	41	72	60	154	16	46	62	60	45	60	-6.8%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	14	29	45	77	48	46	0	30	45	33	79.2%	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	15.0	1.5		1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	14.9	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	-70.2%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	85	124	101	104	139	129	46	47	90	30	89	-53.2%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	14.5	14.9	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	4.5	-38.4%	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	4.5		1.3	-0.2%
Risque d'absences	1.07	1.00	1.29	1.40	1.19	1.07	0.98	1.08	1.26	1.01	1.13	-5.3%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	42.3	41.4	42.1	42.8	42.2	42.9	41.6	41.7	43.9	41.9	42.3	1.2%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	572	577	571	579	584	574	581	582	593	616
Travailleurs à plein temps [2]	7'064	7'282	6'905	6'704	6'479	6'201	6'570	6'414	6'668	6'686
Somme des salaires en millions	588.2	602.0	573.0	565.7	558.0	523.8	540.4	542.9	553.3	555.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	445	412	386	364	358	329	323	325	352	304
Cas avec indemnité journalière [3]	195	165	162	147	137	119	137	121	154	140
Accidents graves A [3]	17	15	14	27	14	19	7	15	17	13
Accidents les plus graves A [3]	3	3	5	4	10	1	3	4	4	3
Rentes d'invalidité A	0	1	2	3	5	3	3	0	2	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas de décès A	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	6	9	7	7	9	8	3	3	6	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0
Jours indemnisés	7'559	7'255	8'902	9'395	7'706	6'625	6'407	6'928	8'430	6'735

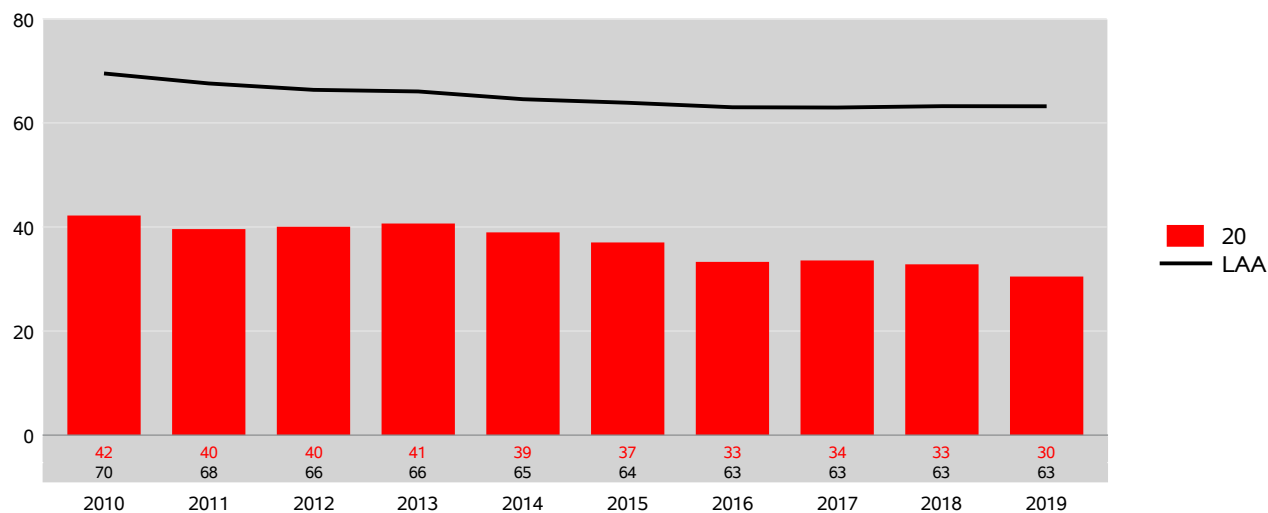
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010
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) 20 Industrie chimique, toutes les parties d'entreprise

AAP

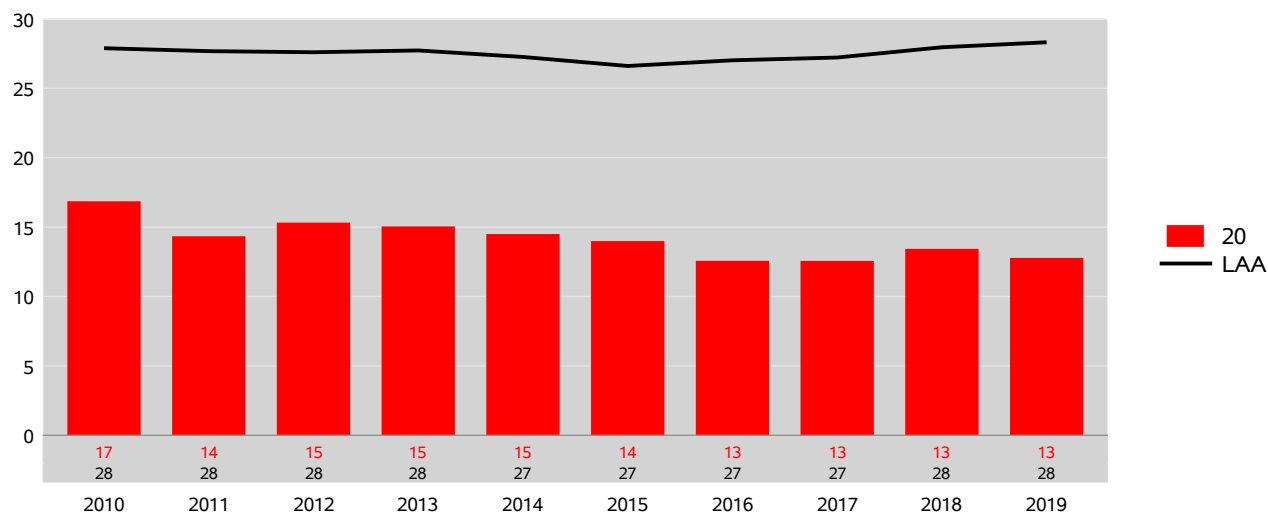
### Risque de cas

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



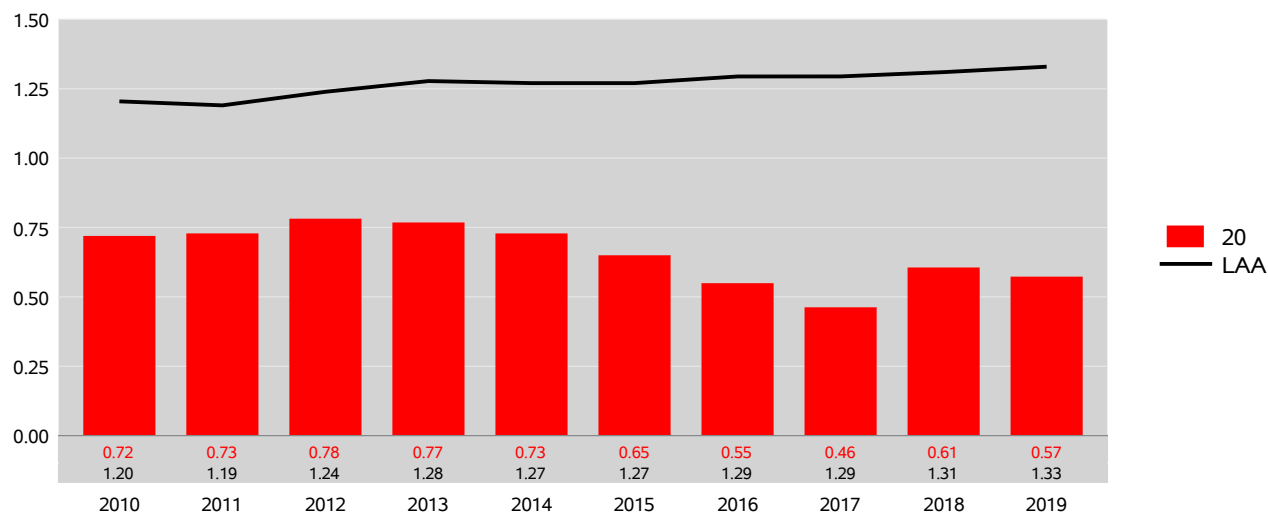
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

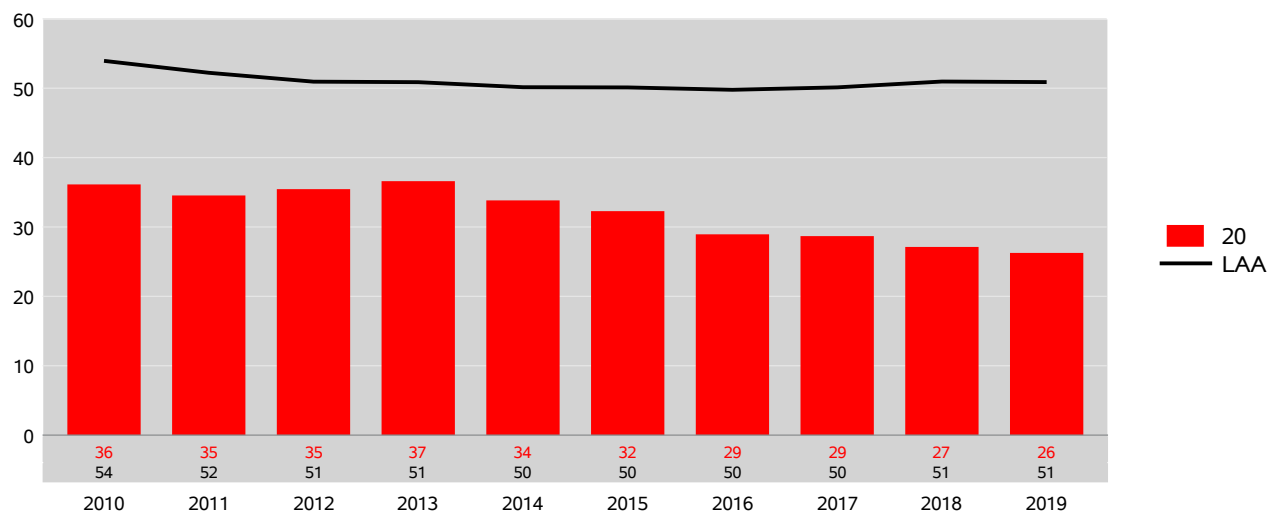
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

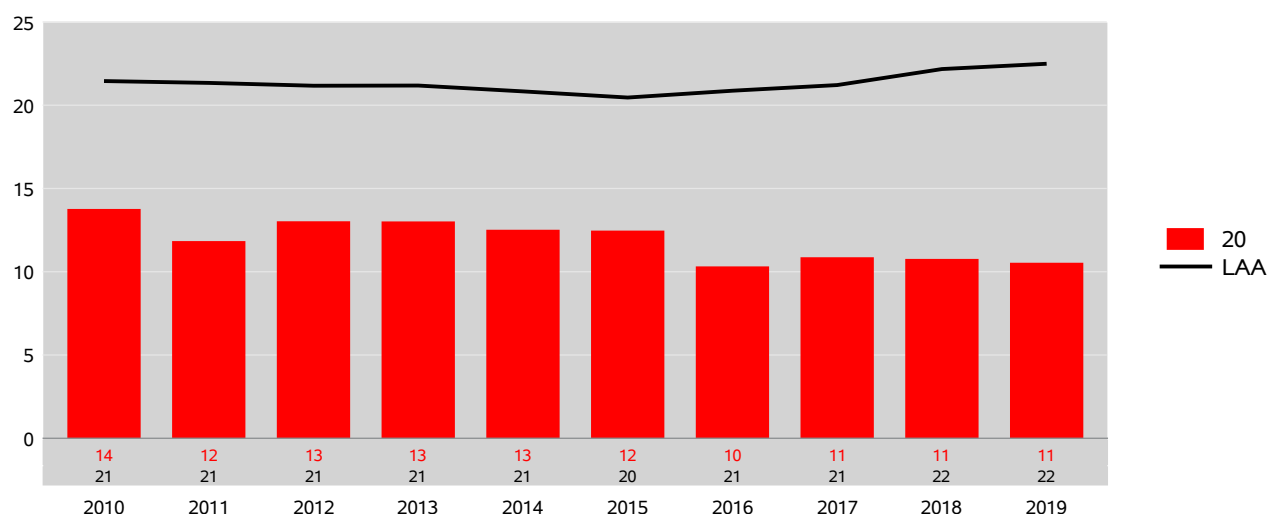
**Risque de cas**

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



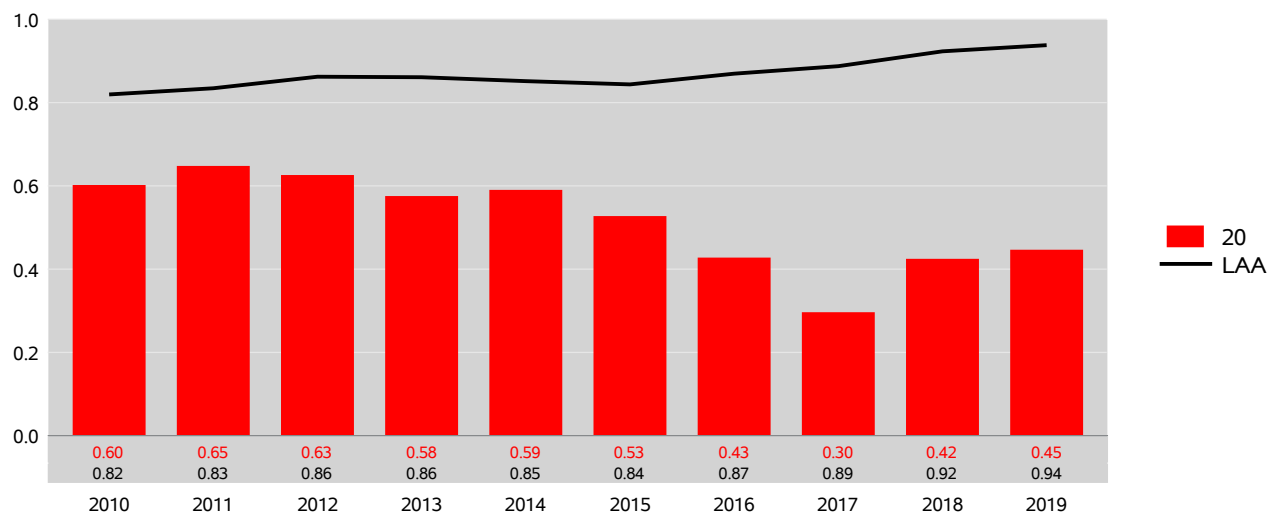
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

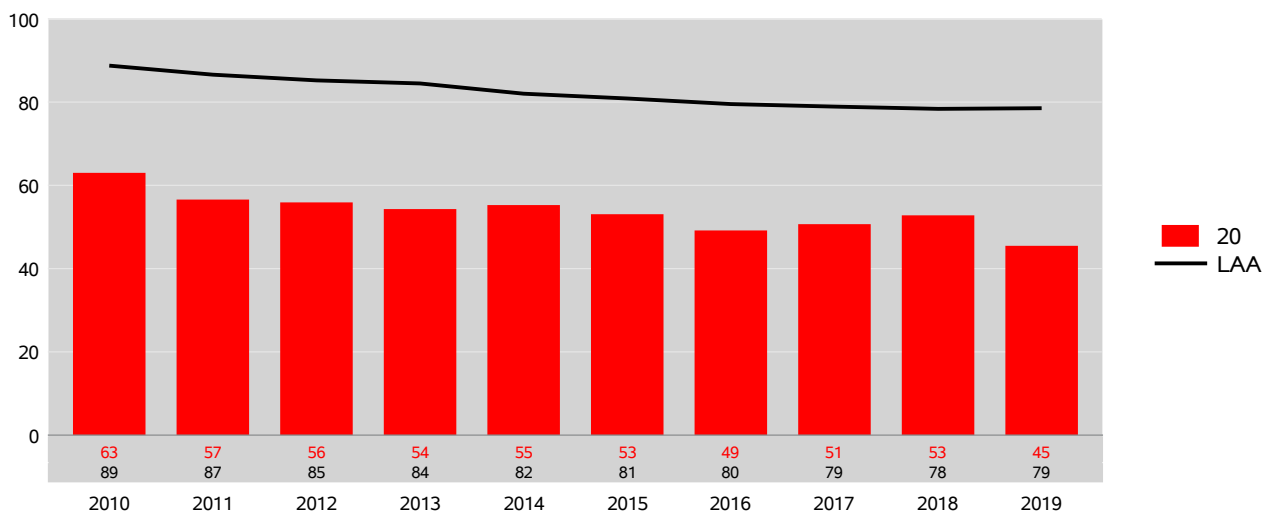
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



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

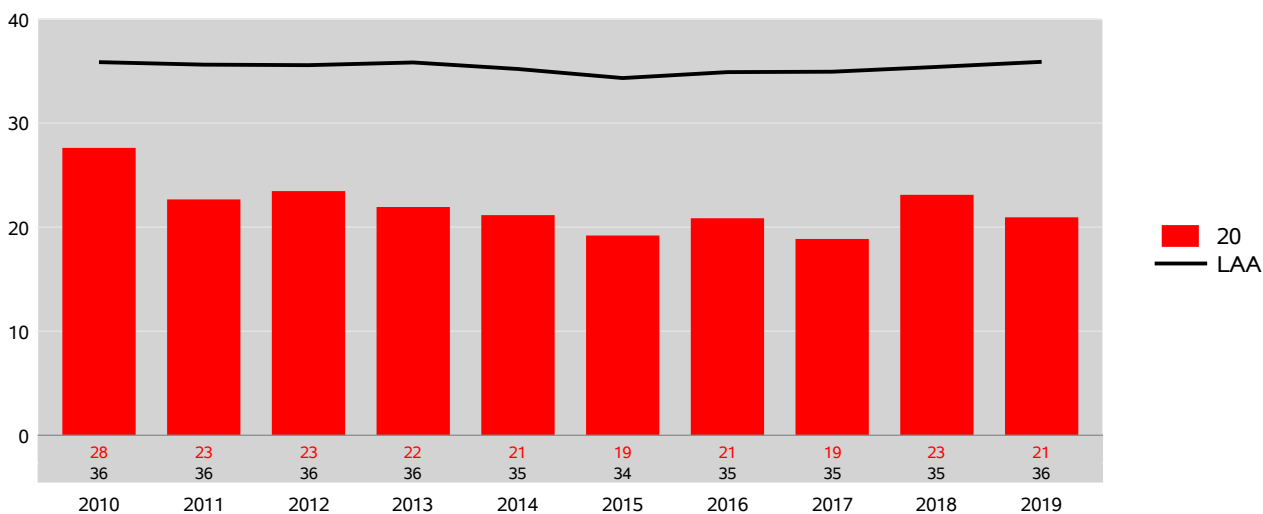
**Risque de cas**

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

