

# 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

<b>23</b>	<b>Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques</b>	<b>23</b>	<b>LAA</b>
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	113	107	105	109	99*	97	89*	88	95*	88*	99	-22.5%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	53	51	48	51	49	46	45	42	48*	46	48	-13.6%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	481	411	399	554*	501	545	552	582	523	480	503	20.7%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	132	99	88	172*	103	138	113	161	100	128	124	9.1%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	85	52	62	48	82	64	36	104	48	27	61	-30.4%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	10.6	0.0	5.2	0.0	0.0	5.3	0.0	10.4	10.6	0.0	4.2	14.1%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	5.2	0.0	16.1	5.4	5.3	15.5	0.0	0.0	0.0	4.8	-36.2%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	249	239	171	280	278	180	232	229	217	277	235	3.5%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	5.2	5.4	0.0	15.9	10.3	10.4	0.0	0.0	4.7	97.8%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	21.2	46.8	51.8	69.9	10.9	31.8	10.3	26.0	31.7	53.3	35.4	-14.7%	3.4	9.1%
Risque d'absences	2.26	2.26	2.10	2.60	2.44	2.36	2.37	2.30	2.22	2.19	2.31	-1.5%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	40.7	41.2	41.0	41.5	41.4	41.5	42.3	42.4	42.8	42.6	41.7	5.0%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	964	966	978	957	953	936	930	913	889	875
Travailleurs à plein temps [2]	18'907	19'217	19'310	18'604	18'368	18'884	19'387	19'247	18'914	18'745
Somme des salaires en millions	1'316.4	1'349.0	1'362.0	1'333.3	1'335.0	1'343.7	1'411.6	1'396.9	1'405.6	1'397.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'142	2'058	2'027	2'024	1'815	1'833	1'728	1'692	1'789	1'654
Cas avec indemnité journalière [3]	999	973	927	944	901	873	864	802	913	869
Accidents graves A [3]	91	79	77	103	92	103	107	112	99	90
Accidents les plus graves A [3]	25	19	17	32	19	26	22	31	19	24
Rentes d'invalidité A	16	10	12	9	15	12	7	20	9	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	0	1	0	0	1	0	2	2	0
Cas de décès A	0	1	0	3	1	1	3	0	0	0
Maladies professionnelles MP	47	46	33	52	51	34	45	44	41	52
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	0	3	2	2	0	0
Cas de décès MP	4	9	10	13	2	6	2	5	6	10
Jours indemnisés	42'685	43'487	40'462	48'402	44'827	44'558	46'030	44'199	42'027	41'089

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

<b>23</b>	<b>Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques</b>	<b>23</b>	<b>LAA</b>
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	82	76	76	80	73	72	67	66	70	66	73	-18.7%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	37	35	36	34	37	32	34	33	36	34	35	-6.1%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	369	314	299	334	417	316	317	391	433	296	349	7.8%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	76	63	62	104	63	69	63	91	72	72	73	4.3%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	76	10	31	31	52	20	18	55	36	9	34	-46.8%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.9	0.0	9.1	0.0	0.0	3.0	-55.9%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	10.5	0.0	10.4	0.0	9.9	9.1	0.0	0.0	0.0	4.0	-63.2%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	304	251	186	271	281	148	226	136	126	171	210	-50.3%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	-44.7%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	43.5	83.7	61.9	83.5	0.0	49.3	18.1	27.3	27.0	62.8	45.7	-48.9%	1.1	4.3%
Risque d'absences	1.43	1.43	1.62	1.49	1.84	1.57	1.48	1.53	1.57	1.47	1.54	2.1%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	42.1	42.2	42.0	42.6	42.1	41.9	42.4	41.8	42.9	41.6	42.2	-0.2%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	55	57	57	54	54	55	56	55	53	53
Travailleurs à plein temps [2]	9'206	9'563	9'687	9'585	9'596	10'136	11'048	11'001	11'094	11'139
Somme des salaires en millions	643.9	672.7	688.3	688.5	697.6	718.5	807.2	805.2	829.3	833.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	754	727	740	770	698	725	745	730	771	739
Cas avec indemnité journalière [3]	344	330	344	325	353	328	376	358	395	381
Accidents graves A [3]	34	30	29	32	40	32	35	43	48	33
Accidents les plus graves A [3]	7	6	6	10	6	7	7	10	8	8
Rentes d'invalidité A	7	1	3	3	5	2	2	6	4	1
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Cas de décès A	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	28	24	18	26	27	15	25	15	14	19
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès MP	4	8	6	8	0	5	2	3	3	7
Jours indemnisés	13'190	13'702	15'677	14'241	17'662	15'908	16'336	16'796	17'458	16'403

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

23	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques										23		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	143	138	134	139	127*	126	117	115	129*	118	129	-17.4%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	67	67	60	69*	62	62	58	54	66*	64	63	-8.4%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	567	508	499	787*	593	800	851	837	652	736	683	45.3%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	175	135	94	244	148	217	168	255	141	210	179	36.2%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	93	83	94	67	114	114	60	170	64	53	91	-7.6%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	10.3	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1	25.6	0.0	5.8	159.2%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	22.2	11.4	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	4.6	-40.1%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	144	207	156	277	251	183	180	218	205	145	197	-1.7%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	22.9	24.0	24.3	0.0	0.0	8.2	243.7%	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	10.4	44.4	11.4	0.0	0.0	12.1	25.6	13.1	11.7	120.8%	1.3	-0.2%
Risque d'absences	2.95	3.03	2.42	3.76	3.10	3.25	3.50	3.27	3.07	3.19	3.15	10.9%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	40.0	40.7	40.3	40.8	40.9	41.2	42.2	42.7	42.4	43.0	41.4	7.6%	36.8	4.9%

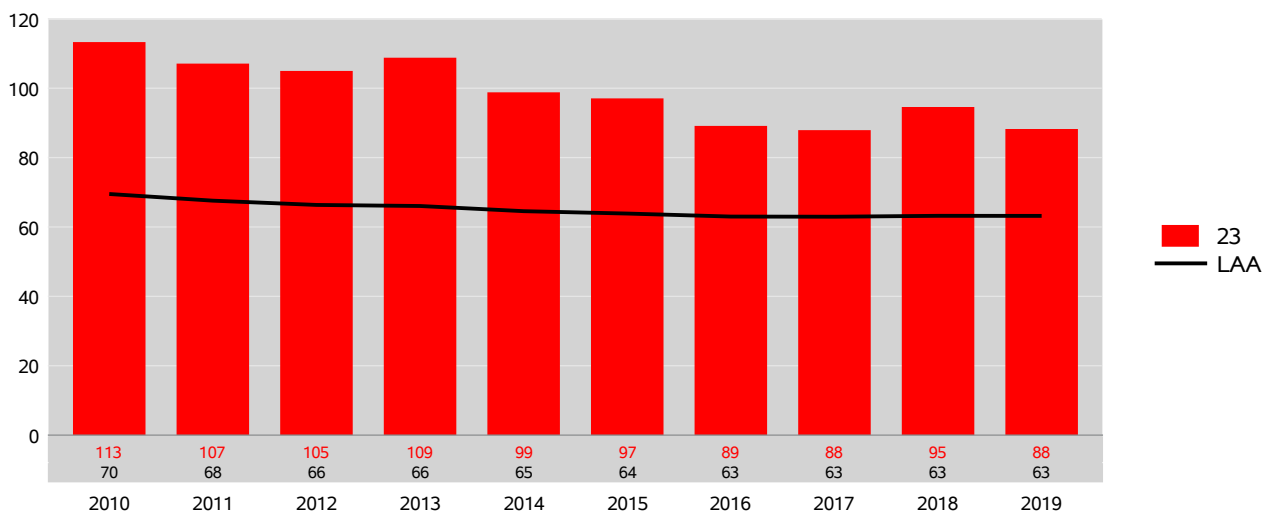
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	909	909	921	903	898	880	874	858	836	822
Travailleurs à plein temps [2]	9'701	9'654	9'623	9'019	8'772	8'749	8'339	8'246	7'820	7'606
Somme des salaires en millions	672.5	676.3	673.7	644.8	637.4	625.2	604.4	591.7	576.3	563.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'384	1'331	1'287	1'253	1'115	1'104	979	949	1'006	894
Cas avec indemnité journalière [3]	653	643	582	619	548	544	487	442	515	486
Accidents graves A [3]	55	49	48	71	52	70	71	69	51	56
Accidents les plus graves A [3]	17	13	9	22	13	19	14	21	11	16
Rentes d'invalidité A	9	8	9	6	10	10	5	14	5	4
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	1	0	0	0	0	1	2	0
Cas de décès A	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	14	20	15	25	22	16	15	18	16	11
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	0	0	2	2	2	0	0
Cas de décès MP	0	0	1	4	1	0	0	1	2	1
Jours indemnisés	28'615	29'289	23'332	33'912	27'149	28'403	29'151	26'969	24'023	24'227

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) **AAP**  
**23 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques, toutes les parties d'entreprise**

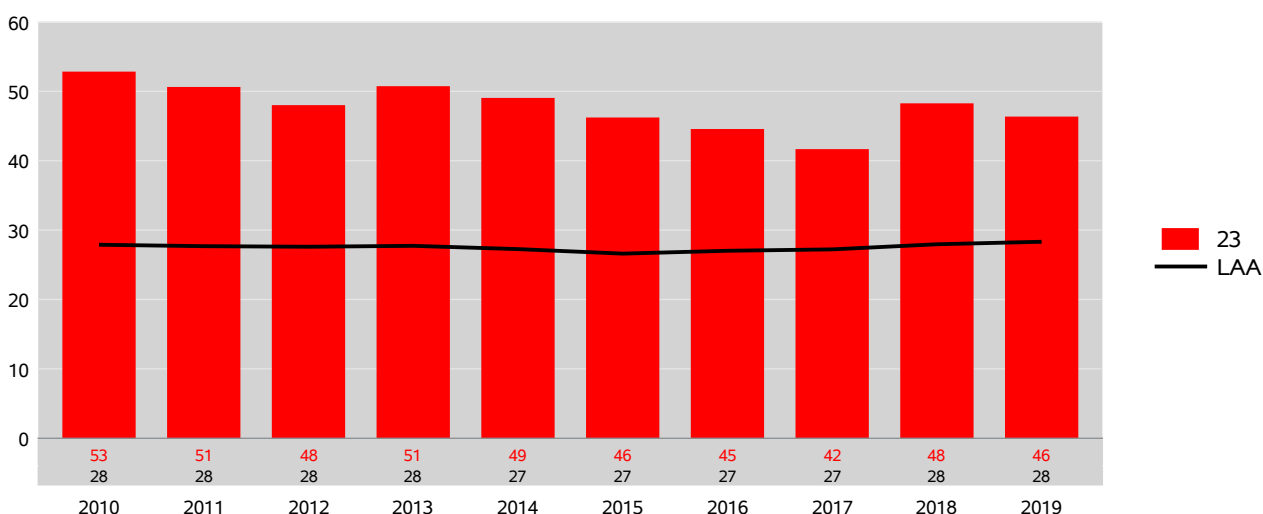
**Risque de cas**

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



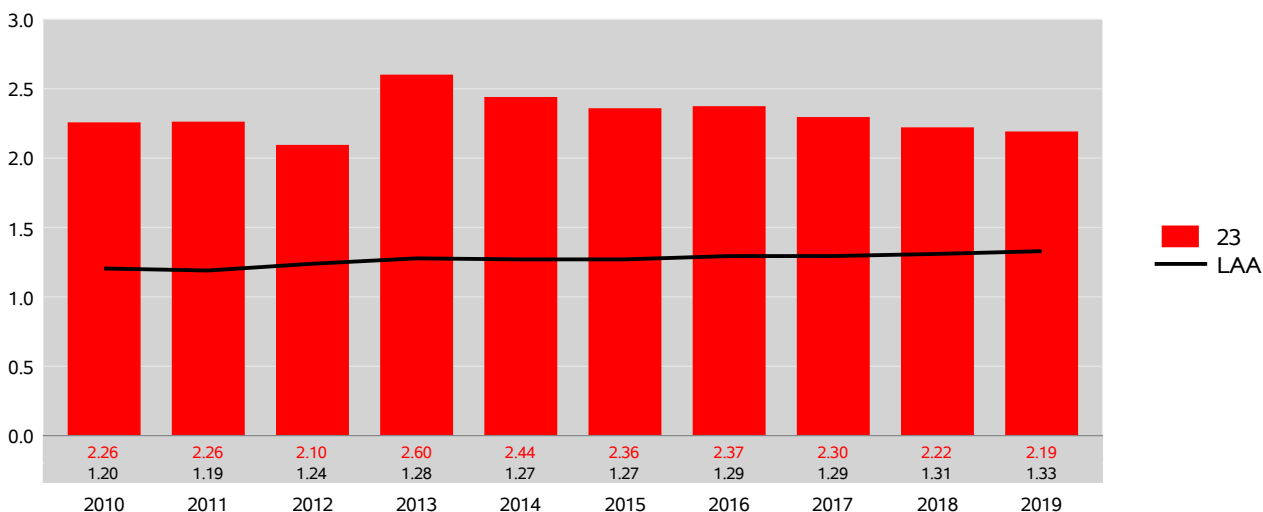
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



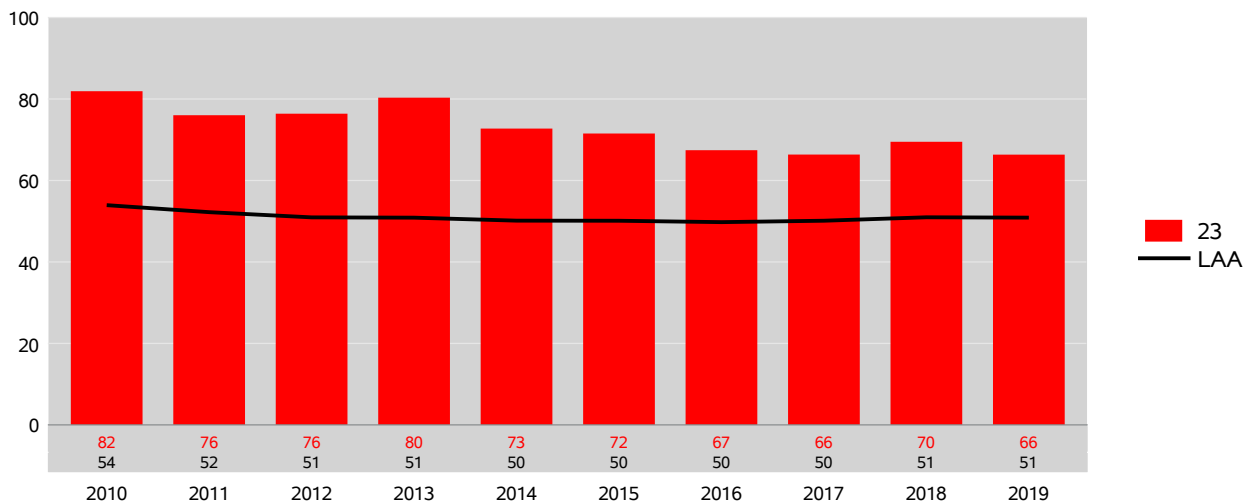
## Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008)

AAP

23 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

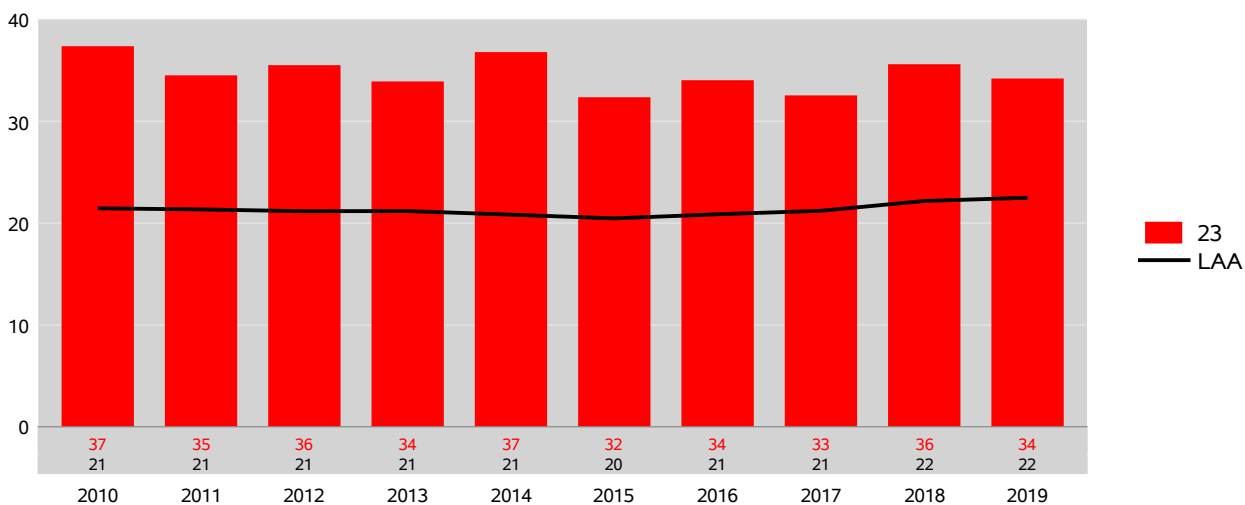
### Risque de cas

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



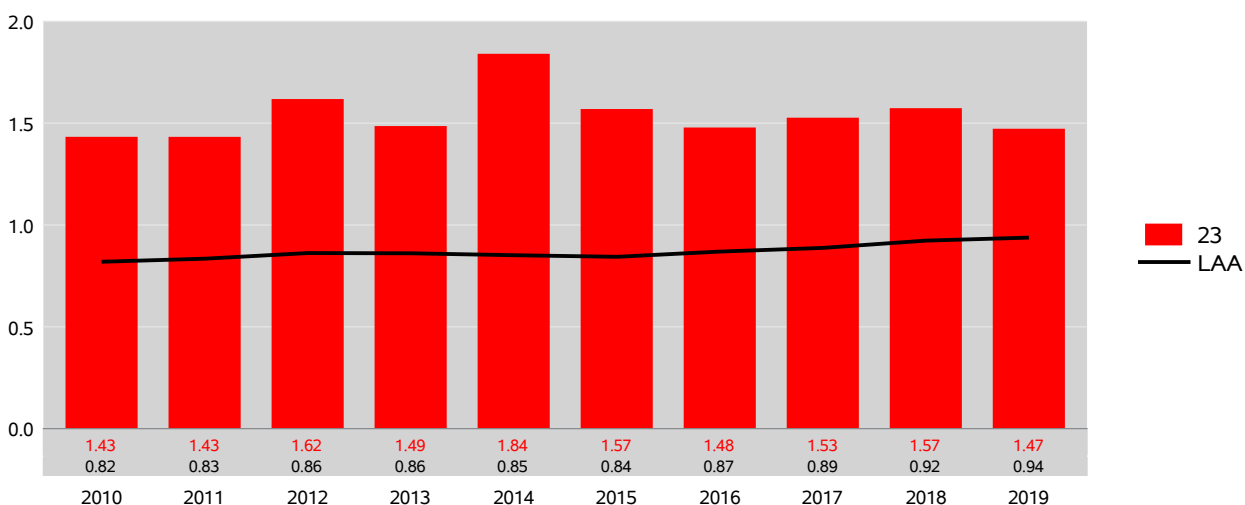
### Risque de cas avec indemnité journalière

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



### Risque d'absences

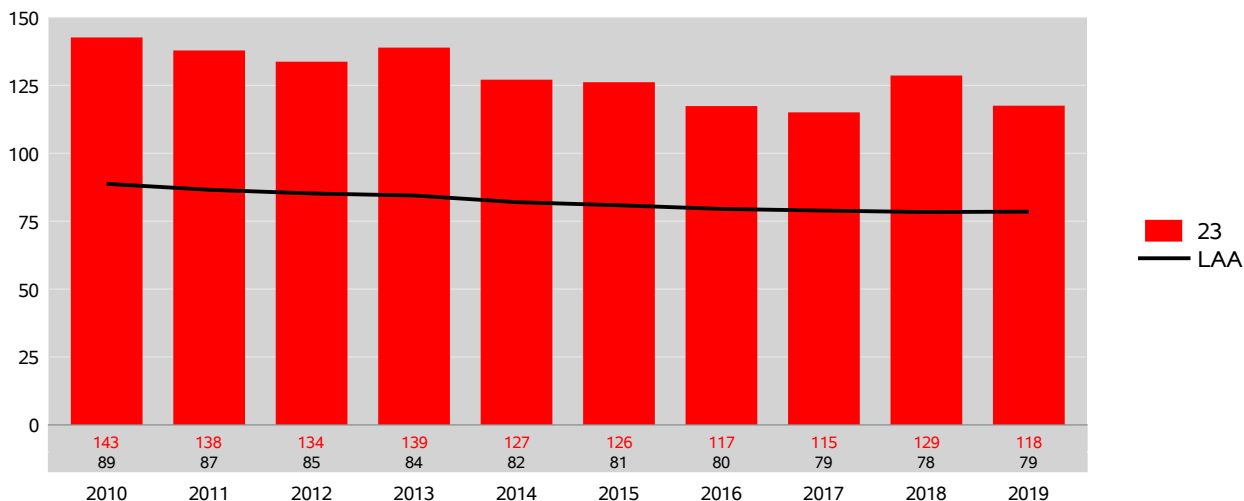
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



**Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP**  
**23 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

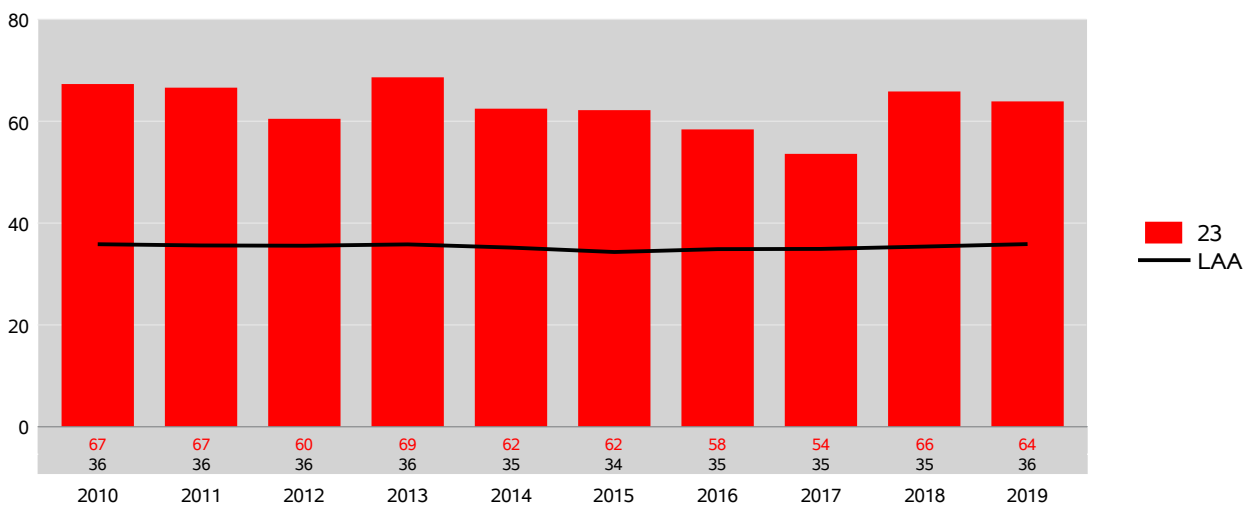
**Risque de cas**

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

