

# 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>35</b>	<b>Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné</b>	<b>35</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]	61	61	56*	54	54	51	50	50	53	48*	54	-20.0%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	20	23*	22	19	21	18*	20	18*	21*	19	20	-9.6%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	131	192	196	151	200	170	134	176	175	152	168	-3.3%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	60	22	18	56	25	34	21	24	21	25	30	-50.8%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	26	18	14	21	4	20	24	14	11	7	16	-50.8%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.7	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	3.5	1.4	-7.0%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	3.7	7.3	3.5	3.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	2.9	-91.1%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	119	94	77	116	109	71	76	117	104	85	97	-10.6%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-142.1%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	14.9	14.5	17.5	24.5	3.5	6.8	13.8	6.9	25.1	10.6	13.8	-17.0%	3.4	9.1%
Risque d'absences	0.70	0.79	0.75	0.74	0.80	0.69	0.64	0.65	0.72	0.58	0.71	-17.3%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	39.7	39.8	39.4	39.2	39.7	39.4	38.9	40.2	39.9	40.3	39.6	1.3%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	610	622	650	669	683	708	722	734	739	737
Travailleurs à plein temps [2]	26'819	27'562	28'543	28'564	28'491	29'414	29'069	29'010	27'931	28'265
Somme des salaires en millions	2'286.3	2'343.7	2'390.0	2'417.4	2'469.1	2'510.0	2'611.5	2'614.1	2'634.7	2'661.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'648	1'693	1'600	1'544	1'533	1'507	1'448	1'458	1'487	1'365
Cas avec indemnité journalière [3]	535	623	614	547	596	538	593	522	588	533
Accidents graves A [3]	35	53	56	43	57	50	39	51	49	43
Accidents les plus graves A [3]	16	6	5	16	7	10	6	7	6	7
Rentes d'invalidité A	7	5	4	6	1	6	7	4	3	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Cas de décès A	1	2	1	1	2	0	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	32	26	22	33	31	21	22	34	29	24
Rentes d'invalidité MP	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	4	4	5	7	1	2	4	2	7	3
Jours indemnisés	18'679	21'806	21'347	21'232	22'842	20'204	18'514	18'792	20'184	16'415

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>35</b>	<b>Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné</b>	<b>35</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]	52	51	47	47	47	44	42	43	44	41	46	-19.9%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	18	19	19	17	19	16*	18	15*	19*	17*	18	-9.6%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	99	134	155	133	169	125	114	149	159	135	137	16.0%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	42	19	9	35	18	30	22	4	14	23	22	-50.0%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	14	23	13	22	0	17	26	4	5	9	13	-55.9%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	4.4	0.0	0.0	4.5	1.3	965.8%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	4.4	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	-77.7%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	108	56	62	97	84	73	66	39	41	36	66	-57.1%	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	4.7	13.9	13.3	17.7	0.0	8.6	8.8	4.4	9.1	13.5	9.4	-9.3%	1.1	4.3%
Risque d'absences	0.61	0.65	0.61	0.61	0.67	0.56	0.52	0.49	0.63	0.52	0.59	-17.0%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	40.3	40.4	40.0	39.3	40.0	39.8	39.2	40.3	39.3	41.3	40.0	0.3%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	61	60	61	62	62	62	62	61	62	62
Travailleurs à plein temps [2]	21'231	21'604	22'607	22'632	22'537	23'193	22'771	22'817	21'984	22'212
Somme des salaires en millions	1'820.9	1'848.0	1'898.7	1'923.9	1'965.0	1'991.6	2'062.6	2'068.4	2'083.6	2'105.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'107	1'096	1'069	1'054	1'056	1'013	947	983	976	907
Cas avec indemnité journalière [3]	390	410	430	382	429	373	412	349	423	367
Accidents graves A [3]	21	29	35	30	38	29	26	34	35	30
Accidents les plus graves A [3]	9	4	2	8	4	7	5	1	3	5
Rentes d'invalidité A	3	5	3	5	0	4	6	1	1	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Cas de décès A	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	23	12	14	22	19	17	15	9	9	8
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	1	3	3	4	0	2	2	1	2	3
Jours indemnisés	12'878	14'088	13'720	13'809	15'194	13'002	11'809	11'073	13'748	11'455

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

<b>35</b>	<b>Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné</b>	<b>35</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]	96	100	89	82	79	79	79	74	83	74	84	-23.4%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	26	35*	31	28	28	27	29	28	28	27	29	-10.1%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	251	386	354	219	319	338	206	275	235	198	278	-32.0%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	125	34	51	135	50	48	16	97	50	33	64	-52.7%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	72	0	17	17	17	32	16	48	34	0	25	-41.0%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	-142.1%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	17.9	33.6	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.5	8.5	-97.8%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	107	151	101	135	134	16	64	97	67	66	94	-55.2%	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		1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	16.8	0.0	33.7	16.8	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0	8.3	-67.2%	1.3	-0.2%
Risque d'absences	1.01	1.28	1.26	1.21	1.27	1.14	1.05	1.25	1.08	0.79	1.14	-17.5%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	38.2	38.5	38.0	38.6	38.9	38.4	38.3	38.5	40.0	37.6	38.5	0.9%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	549	561	588	606	620	645	659	672	676	674
Travailleurs à plein temps [2]	5'588	5'958	5'936	5'933	5'954	6'220	6'299	6'193	5'947	6'053
Somme des salaires en millions	465.4	495.7	491.3	493.4	504.1	518.5	549.0	545.7	551.1	555.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	539	593	529	487	473	492	497	456	495	446
Cas avec indemnité journalière [3]	145	211	184	165	167	165	181	173	165	165
Accidents graves A [3]	14	23	21	13	19	21	13	17	14	12
Accidents les plus graves A [3]	7	2	3	8	3	3	1	6	3	2
Rentes d'invalidité A	4	0	1	1	1	2	1	3	2	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	6	9	6	8	8	1	4	6	4	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0
Jours indemnisés	5'631	7'653	7'488	7'177	7'555	7'110	6'643	7'720	6'436	4'808

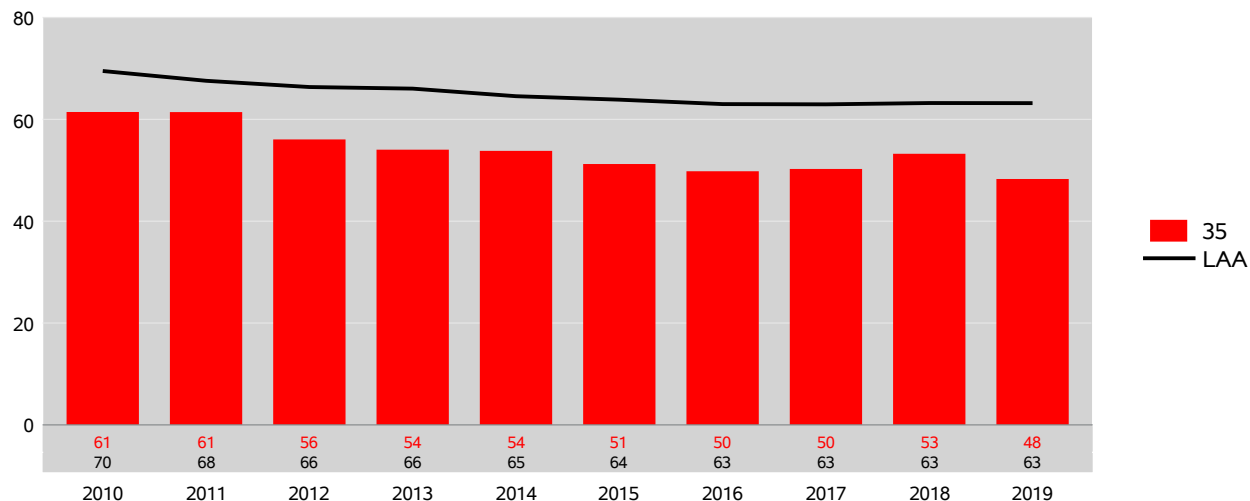
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

### 35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, toutes les parties d'entreprise

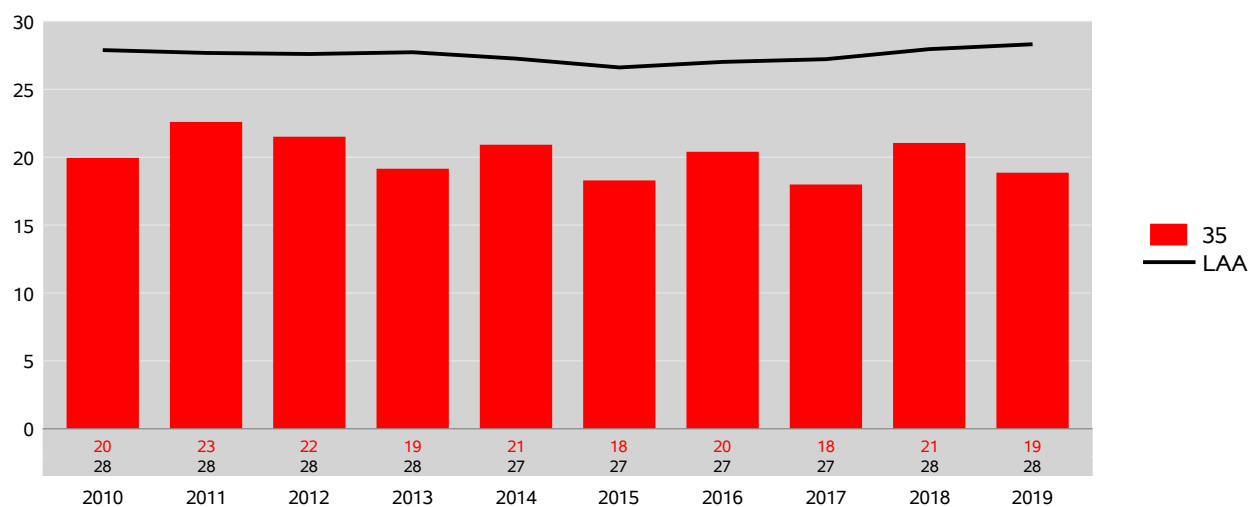
#### Risque de cas

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



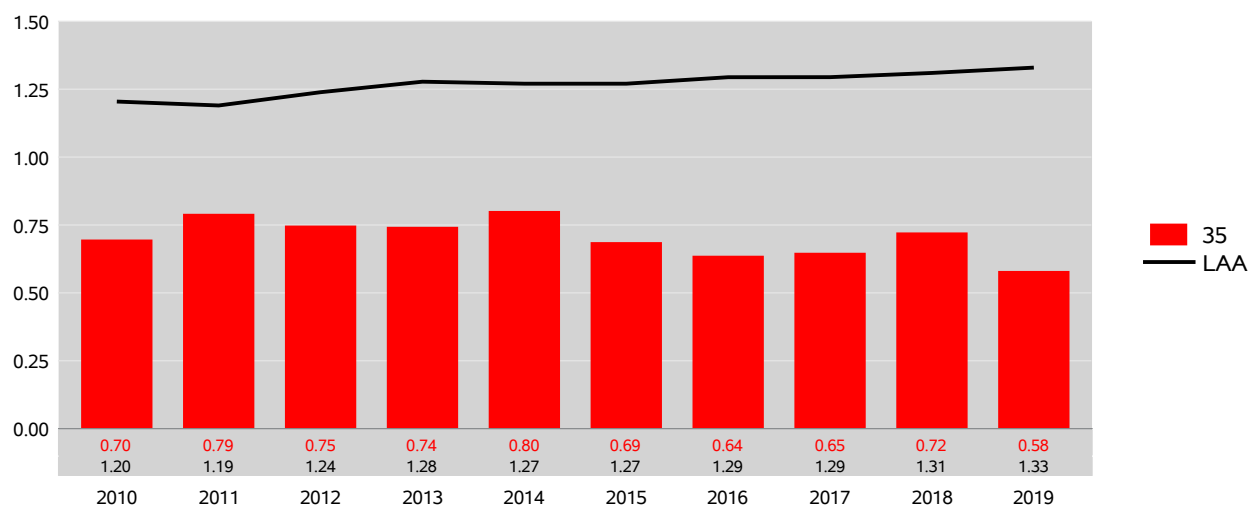
#### Risque de cas avec indemnité journalière

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



#### Risque d'absences

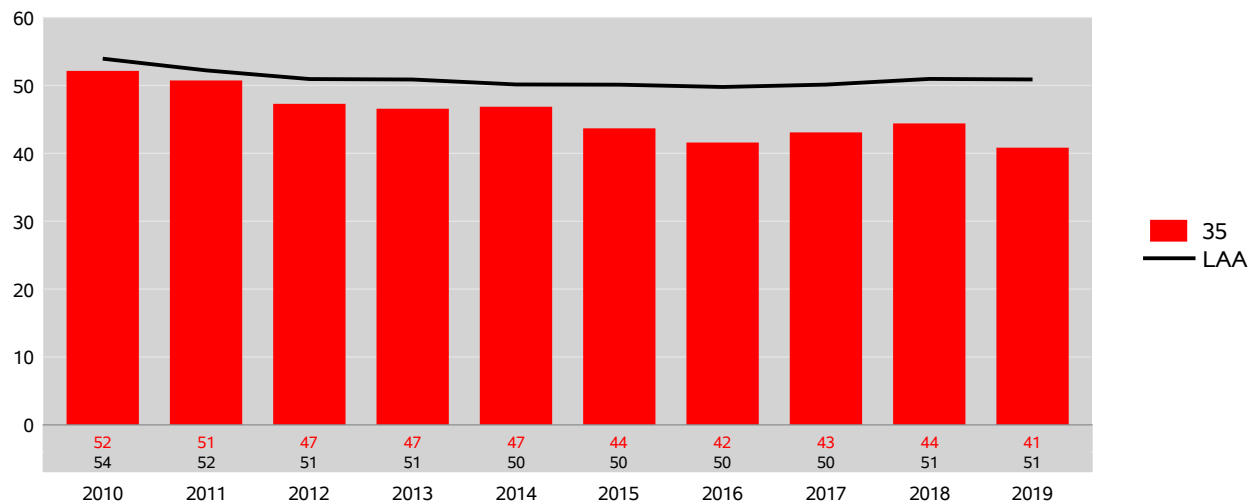
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



**Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP**  
**35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

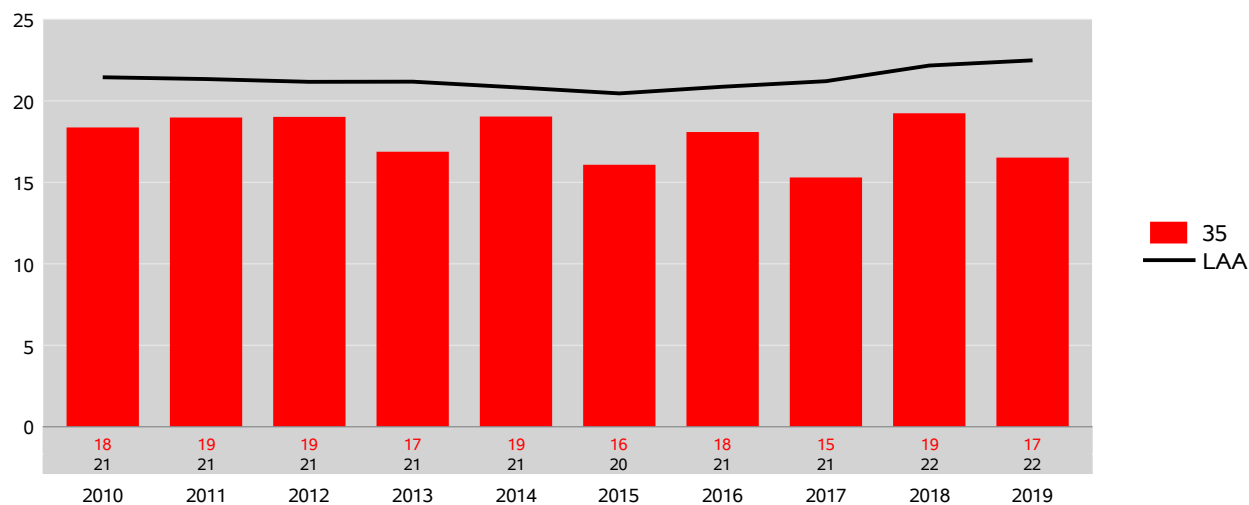
**Risque de cas**

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



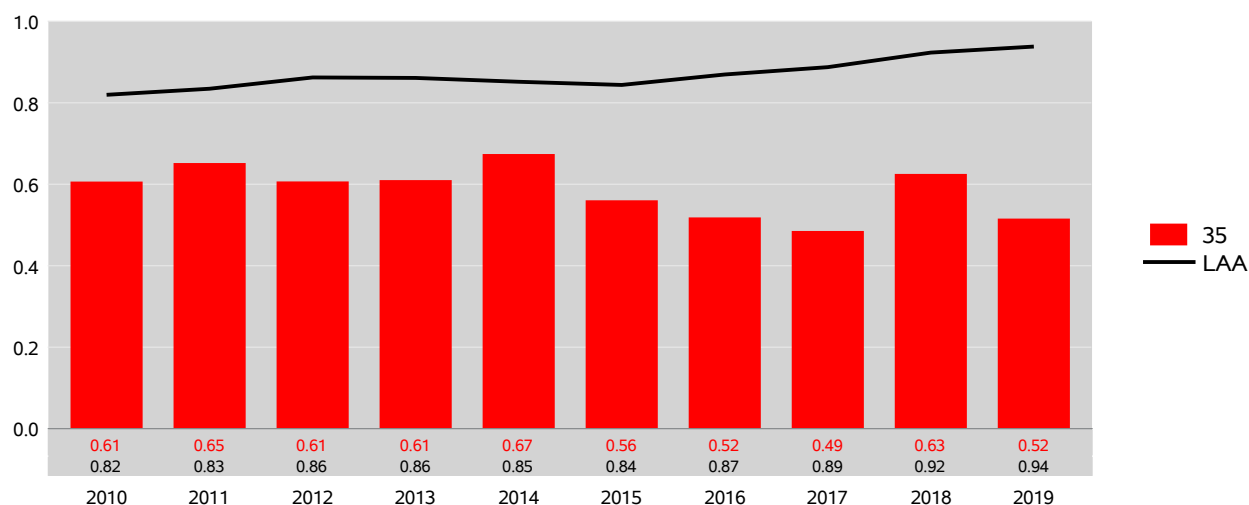
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

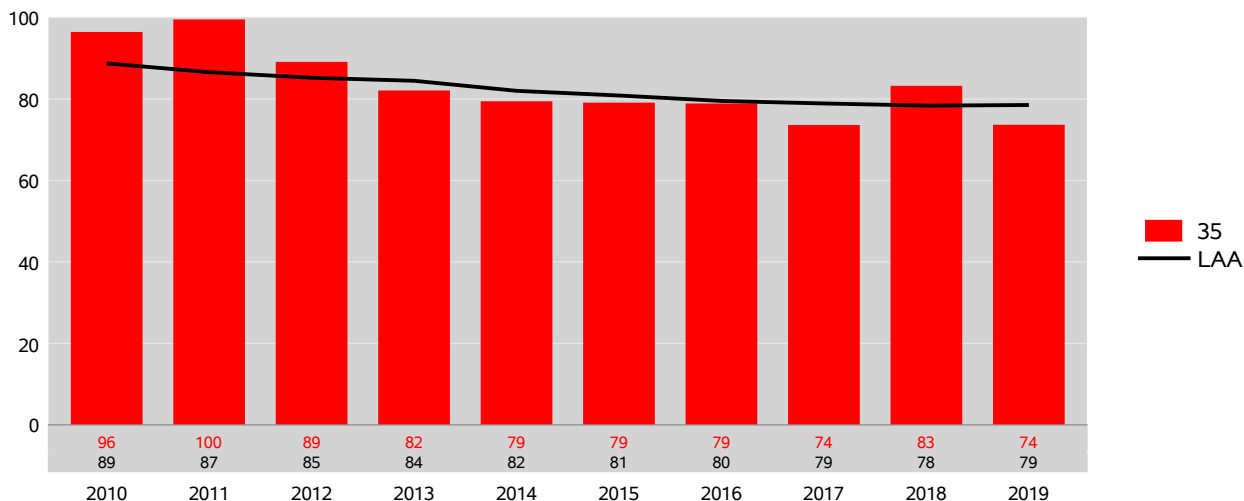
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



**Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP**  
**35 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

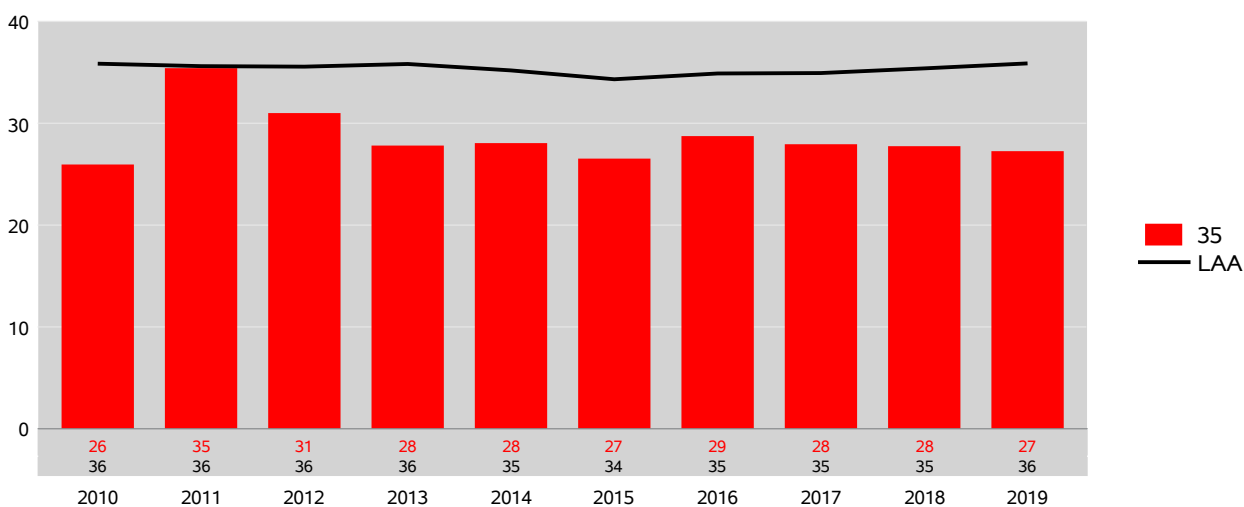
**Risque de cas**

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

