

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

72	Recherche-développement scientifique										72		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	19	19	19	18	19	17	18	17	16	18	18	-10.8%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	4	5	3*	4	3	4	4	4	-30.1%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	32	32	37	16	47	26	34	25	37	31	32	0.8%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	11	5	10	5	0	5	10	5	0	9	6	-44.0%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	5	0	5	10	0	5	5	0	0	0	3	-85.9%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	-42.9%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	5.4	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	4.4	2.0	-59.4%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	43	11	37	21	10	16	29	30	9	18	22	-45.2%	80	-14.6%
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		1.2	-28.8%
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		3.4	9.1%
Risque d'absences	0.19	0.20	0.24	0.18	0.16	0.13	0.17	0.13	0.14	0.10	0.16	-46.4%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	38.9	39.3	39.7	40.2	40.0	40.9	39.7	40.4	41.1	40.4	40.1	4.0%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	841	917	988	1'014	1'103	1'186	1'298	1'376	1'448	1'498
Travailleurs à plein temps [2]	18'617	18'914	19'136	19'285	19'243	19'298	20'345	20'056	21'392	22'696
Somme des salaires en millions	1'635.8	1'693.6	1'754.7	1'732.3	1'773.4	1'775.4	1'912.4	2'033.7	2'118.6	2'256.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	359	355	364	344	364	321	365	343	352	413
Cas avec indemnité journalière [3]	94	88	101	86	89	63	86	65	87	86
Accidents graves A [3]	6	6	7	3	9	5	7	5	8	7
Accidents les plus graves A [3]	2	1	2	1	0	1	2	1	0	2
Rentes d'invalidité A	1	0	1	2	0	1	1	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
Maladies professionnelles MP	8	2	7	4	2	3	6	6	2	4
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	3'566	3'866	4'515	3'411	3'123	2'589	3'402	2'548	3'066	2'344

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/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

72	Recherche-développement scientifique										72		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	18	20	20	18	17	16	17	15	14	18*	17	-20.5%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	4	5	4	4	3	4	3	3	3	4	-41.4%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	24	31	38	15	45	23	36	30	21	27	29	-6.4%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	16	8	15	7	0	0	0	8	0	7	6	-93.9%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	8	0	8	15	0	8	0	0	0	0	4	-102.5%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	-42.2%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	7.9	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	2.3	-87.7%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	56	16	23	30	15	23	36	30	7	7	24	-65.8%	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.1	4.3%
Risque d'absences	0.20	0.20	0.28	0.19	0.16	0.13	0.13	0.13	0.07	0.06	0.15	-70.4%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	38.1	39.2	40.0	40.4	41.2	41.3	38.2	39.8	40.3	40.5	39.9	2.9%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	40	42	48	45	45	46	47	53	52	53
Travailleurs à plein temps [2]	12'588	12'764	13'213	13'449	13'367	13'196	13'744	13'314	14'075	14'621
Somme des salaires en millions	1'122.6	1'167.1	1'235.1	1'222.2	1'250.2	1'215.3	1'291.1	1'366.0	1'397.3	1'452.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	232	254	259	247	233	215	239	206	196	259
Cas avec indemnité journalière [3]	63	56	71	59	55	46	51	38	48	47
Accidents graves A [3]	3	4	5	2	6	3	5	4	3	4
Accidents les plus graves A [3]	2	1	2	1	0	0	0	1	0	1
Rentes d'invalidité A	1	0	1	2	0	1	0	0	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Maladies professionnelles MP	7	2	3	4	2	3	5	4	1	1
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	2'460	2'536	3'666	2'498	2'083	1'692	1'811	1'666	999	902

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/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

72	Recherche-développement scientifique										72		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	21	16	18	17	22*	17	19	20	21	19	19	9.5%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	5	5	5	5	6	3*	5*	4	5	5	5	-8.9%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	50	16	34	17	34	33	30	15	68	37	33	37.7%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	16	30	0	0	12	6		83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	2	900.0%	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	0.0	0.0		1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	1.5	900.0%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	17	0	68	0	0	0	15	30	14	37	18	52.4%	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.3	-0.2%
Risque d'absences	0.14	0.14	0.10	0.14	0.16	0.15	0.24	0.13	0.28	0.17	0.17	78.6%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	40.3	39.6	39.0	39.9	38.0	40.2	42.5	41.3	42.0	40.3	40.3	5.4%	36.8	4.9%

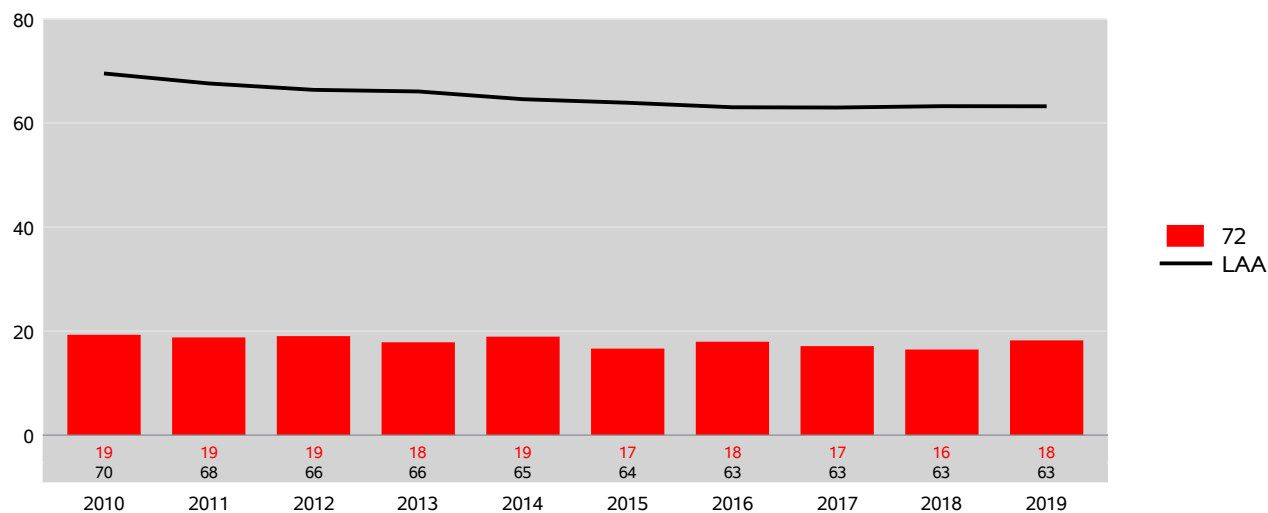
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	801	875	939	969	1'058	1'140	1'250	1'322	1'394	1'443
Travailleurs à plein temps [2]	6'028	6'150	5'923	5'836	5'876	6'102	6'601	6'742	7'318	8'075
Somme des salaires en millions	513.2	526.4	519.6	510.1	523.2	560.1	621.4	667.8	721.4	803.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	127	101	105	97	131	106	126	137	156	154
Cas avec indemnité journalière [3]	31	32	30	27	34	17	35	27	39	39
Accidents graves A [3]	3	1	2	1	2	2	2	1	5	3
Accidents les plus graves A [3]	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1
Rentes d'invalidité A	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	0	4	0	0	0	1	2	1	3
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	864	870	579	799	936	896	1'592	882	2'067	1'386

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/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**
 72 Recherche-développement scientifique, toutes les parties d'entreprise

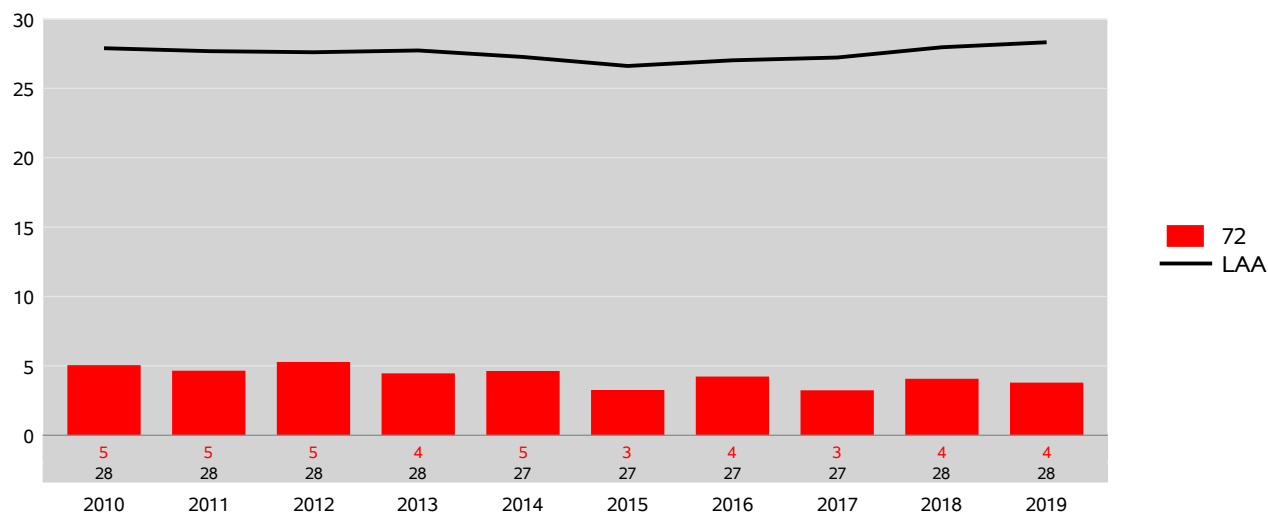
Risque de cas

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



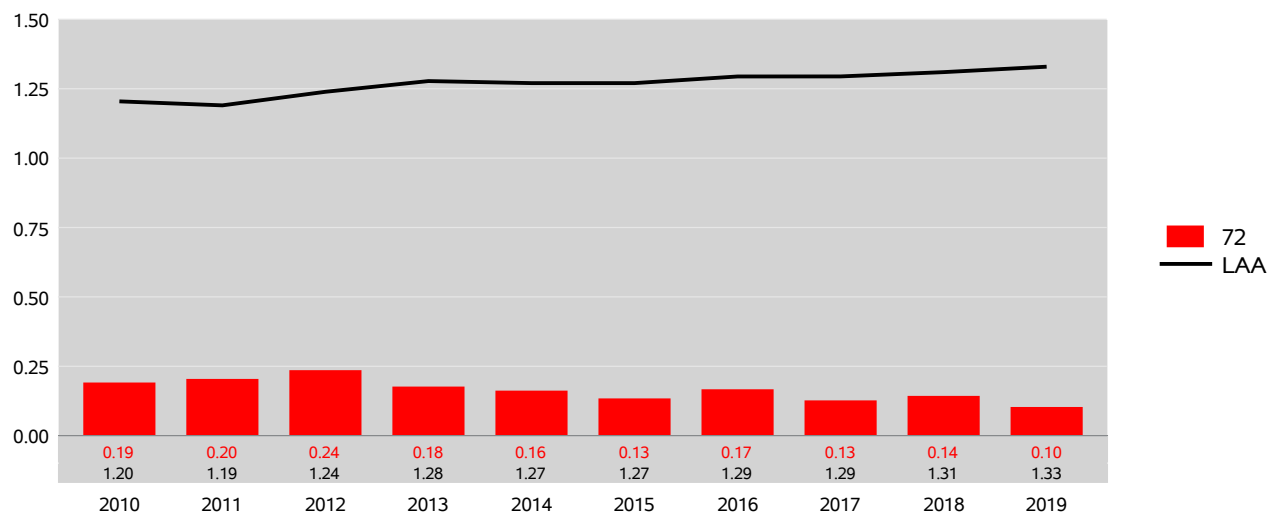
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

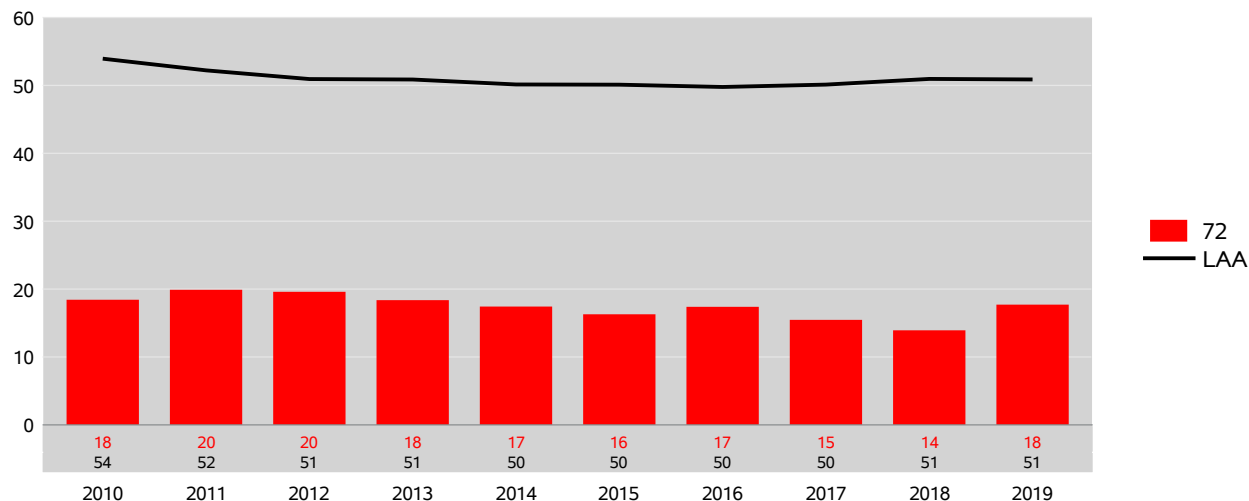


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

72 Recherche-développement scientifique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

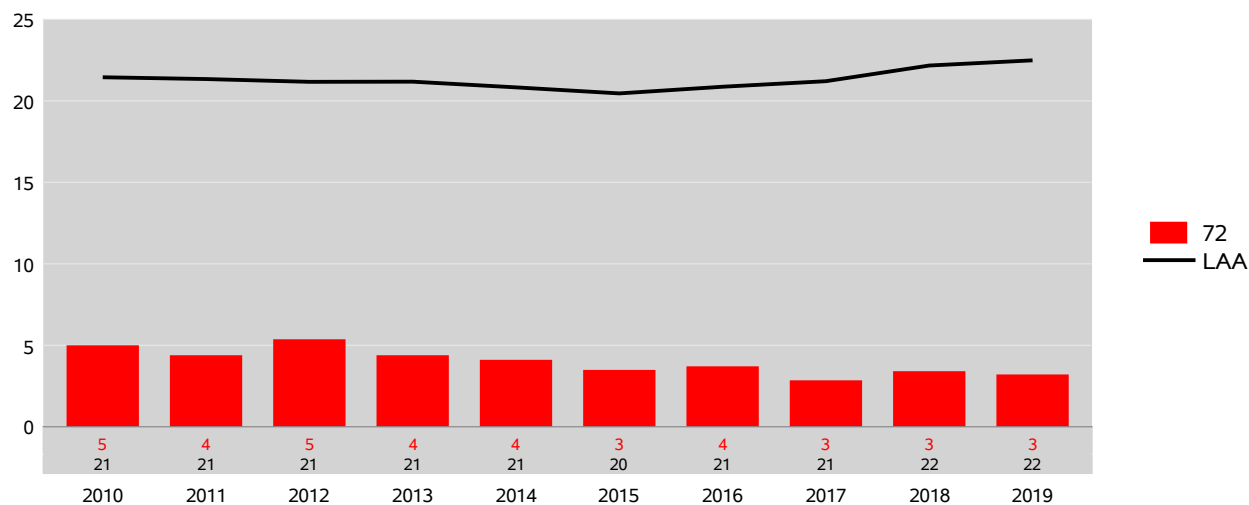
Risque de cas

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



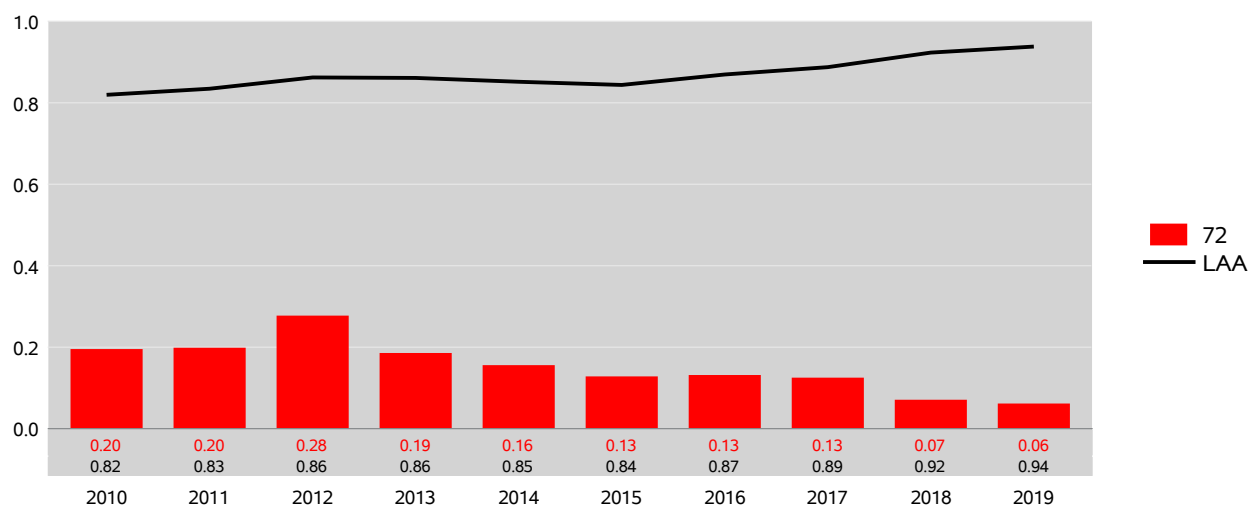
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

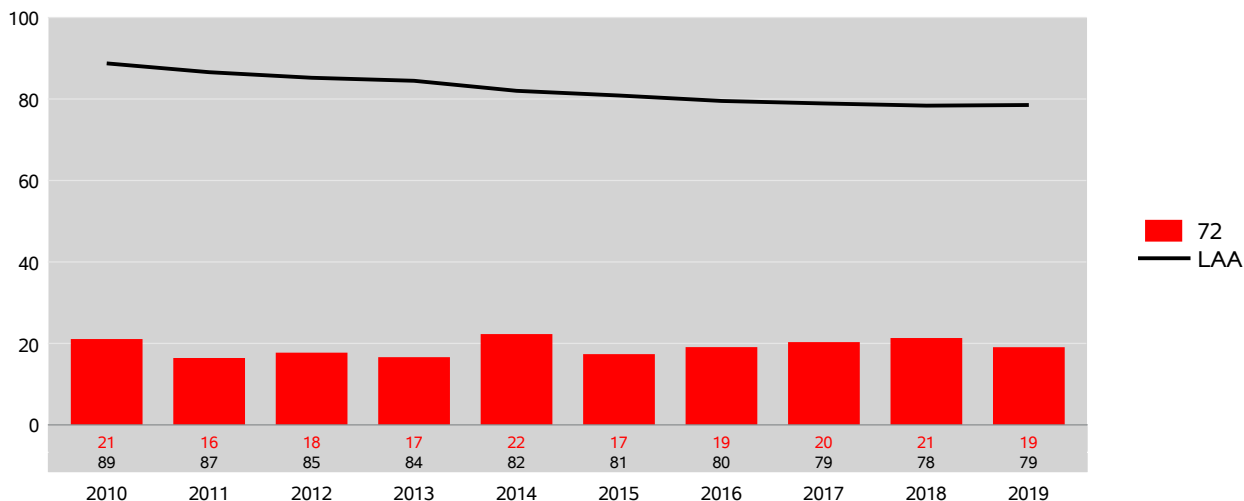
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
72 Recherche-développement scientifique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

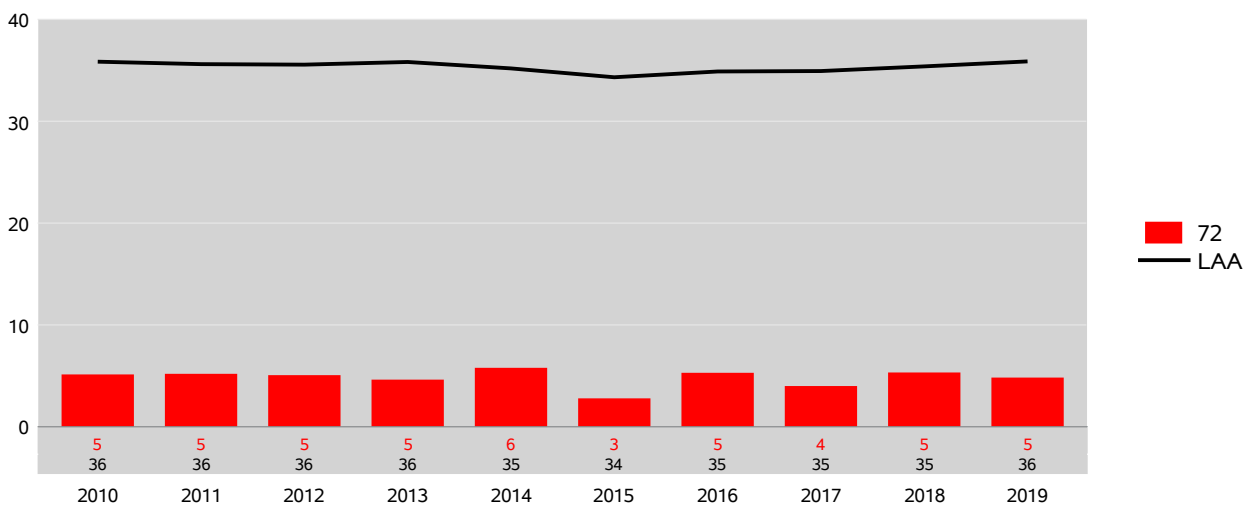
Risque de cas

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

