

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques	26	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	26	26	25	24	24	23	22	23	23	23	24	-13.5%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	9	9	9	9	9	9	9	10	9	9	-3.9%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	72	65	70	56	57	74	67	48	67	65	64	-8.3%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	19	12	16	11	16	19	13	12	9	14	-23.9%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	7	8	7	3	4	4	0	5	4	5	5	-57.9%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-90.0%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	1.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	-121.6%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	101	69	45	59	53	51	47	59	51	44	58	-44.4%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	5.3	1.7	2.6	0.9	0.9	0.0	2.8	2.7	3.5	2.0	34.3%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	1.9	1.8	1.7	0.0	6.0	2.6	1.8	0.9	3.6	2.6	2.3	53.2%	3.4	9.1%
Risque d'absences	0.38	0.29	0.32	0.32	0.31	0.36	0.34	0.34	0.35	0.31	0.33	-0.3%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	39.6	39.4	39.5	39.9	40.1	40.5	40.5	40.6	40.6	41.3	40.2	4.4%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	2'055	2'056	2'049	2'028	2'011	1'982	1'938	1'880	1'909	1'904
Travailleurs à plein temps [2]	107'312	113'142	117'744	116'297	115'930	113'787	110'316	107'870	112'215	113'950
Somme des salaires en millions	7'836.2	8'281.8	8'585.0	8'527.4	8'709.4	8'671.6	8'721.1	8'615.6	8'983.3	9'229.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'819	2'904	2'896	2'836	2'724	2'637	2'466	2'447	2'613	2'607
Cas avec indemnité journalière [3]	1'054	1'035	1'111	1'088	1'020	1'028	985	942	1'070	1'058
Accidents graves A [3]	77	73	82	65	66	84	74	52	75	74
Accidents les plus graves A [3]	14	21	14	19	13	18	21	14	13	10
Rentes d'invalidité A	8	9	8	4	5	5	0	5	4	6
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	108	78	53	69	61	58	52	64	57	50
Rentes d'invalidité MP	0	6	2	3	1	1	0	3	3	4
Cas de décès MP	2	2	2	0	7	3	2	1	4	3
Jours indemnisés	40'576	33'170	37'717	37'632	35'849	40'610	37'267	36'967	39'135	35'362

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques	26	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	25	25	23	23	23	22	22	22	22	22	23	-13.7%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	9	9	9	9	9	9	9	9*	9	9	-2.9%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	67	63	60	51	47	73*	62	47	71*	59	60	-2.2%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	10	15	14	15	9	12	19	11	10	6	12	-23.6%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	6	6	6	3	4	6	0	3	2	6	4	-43.3%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-90.0%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	2.3	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	-121.7%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	109	66	37	52	46	33	38	46	37	32	50	-66.4%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	4.5	1.1	2.2	0.0	1.1	0.0	2.3	1.1	2.1	1.4	-14.6%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	1.2	2.3	0.0	0.0	4.4	1.1	1.1	0.0	2.2	2.1	1.4	36.6%	1.1	4.3%
Risque d'absences	0.34	0.27	0.29	0.30	0.28	0.32	0.33	0.32	0.32	0.27	0.30	0.3%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	39.7	39.4	39.4	39.7	39.9	40.3	40.1	40.5	40.6	41.2	40.1	4.2%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	276	268	266	263	264	264	266	260	261	258
Travailleurs à plein temps [2]	84'046	88'369	93'054	91'770	91'776	90'804	88'727	87'467	91'359	93'469
Somme des salaires en millions	6'195.7	6'528.9	6'833.9	6'782.0	6'954.0	6'972.0	7'076.4	7'043.7	7'386.0	7'624.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'131	2'169	2'156	2'136	2'075	2'036	1'930	1'901	2'005	2'044
Cas avec indemnité journalière [3]	819	796	868	842	817	793	815	746	867	867
Accidents graves A [3]	56	56	56	47	43	66	55	41	65	55
Accidents les plus graves A [3]	8	13	13	14	8	11	17	10	9	6
Rentes d'invalidité A	5	5	6	3	4	5	0	3	2	6
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès A	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	92	58	34	48	42	30	34	40	34	30
Rentes d'invalidité MP	0	4	1	2	0	1	0	2	1	2
Cas de décès MP	1	2	0	0	4	1	1	0	2	2
Jours indemnisés	28'464	23'778	26'519	27'142	25'694	28'887	29'233	27'639	29'464	24'877

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

26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques										26		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	29	29	30	28	27	26	24	26	28	27	27	-11.8%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	10	10	10	8	10*	8*	10	9	9	9	-7.7%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	82	69	105	73	91	74	88	54	48	88	77	-20.3%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	26	32	4	20	21	30	19	20	19	20	21	-15.8%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	9	12	8	4	4	0	0	10	10	0	6	-66.4%	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	64	52	65	65	54	65	37	64	34	29	53	-42.7%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	8.1	4.1	4.1	4.1	0.0	0.0	0.0	9.6	4.9	3.5	32.7%	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	0.50	0.38	0.45	0.42	0.39	0.49	0.37	0.45	0.40	0.45	0.43	-4.1%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	39.4	39.2	39.8	40.3	40.4	40.8	41.4	40.4	40.0	41.2	40.3	4.0%	36.8	4.9%

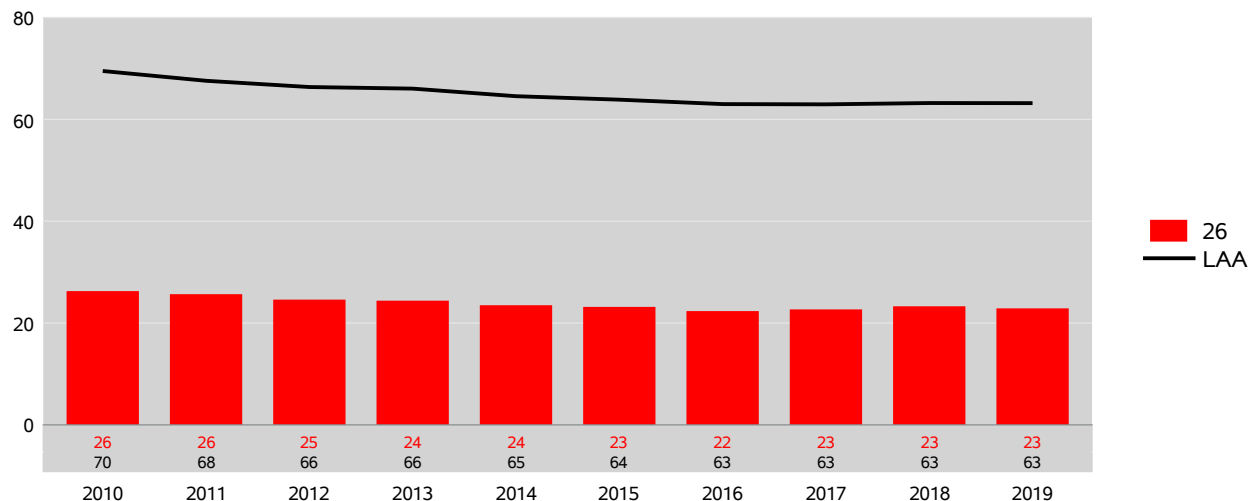
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	1'779	1'788	1'782	1'764	1'746	1'717	1'670	1'616	1'645	1'642
Travailleurs à plein temps [2]	23'266	24'773	24'689	24'527	24'155	22'983	21'589	20'403	20'856	20'481
Somme des salaires en millions	1'640.5	1'752.8	1'751.1	1'745.4	1'755.4	1'699.6	1'644.7	1'571.9	1'597.3	1'604.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	685	729	736	695	642	589	522	535	590	549
Cas avec indemnité journalière [3]	233	239	243	244	201	232	170	196	198	189
Accidents graves A [3]	19	17	26	18	22	17	19	11	10	18
Accidents les plus graves A [3]	6	8	1	5	5	7	4	4	4	4
Rentes d'invalidité A	2	3	2	1	1	0	0	2	2	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	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	15	13	16	16	13	15	8	13	7	6
Rentes d'invalidité MP	0	2	1	1	1	0	0	0	2	1
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	11'644	9'392	11'197	10'362	9'384	11'214	8'025	9'184	8'439	9'258

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

26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, toutes les parties d'entreprise

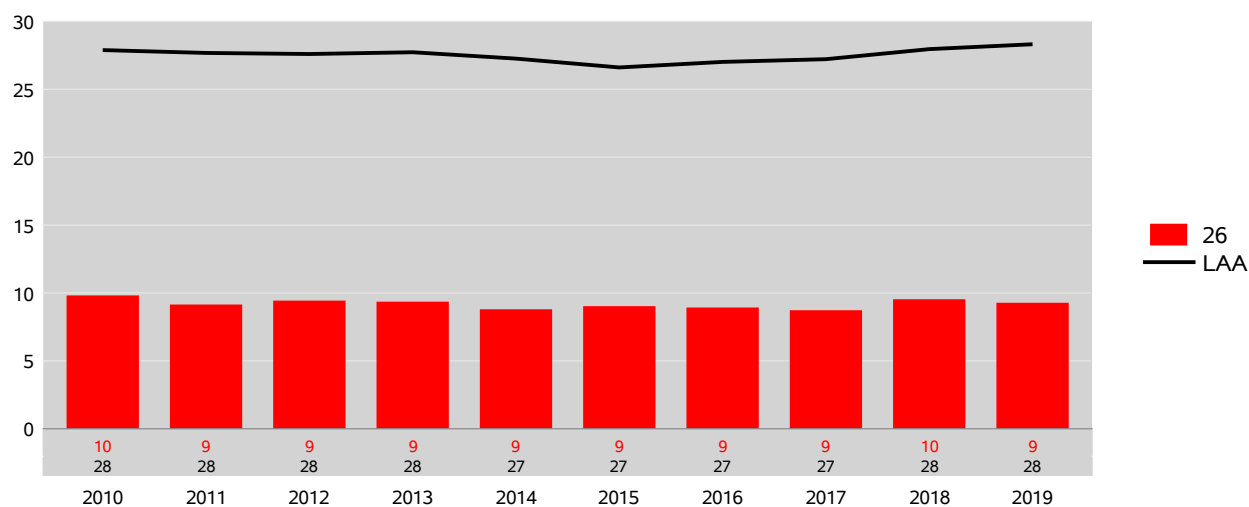
Risque de cas

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



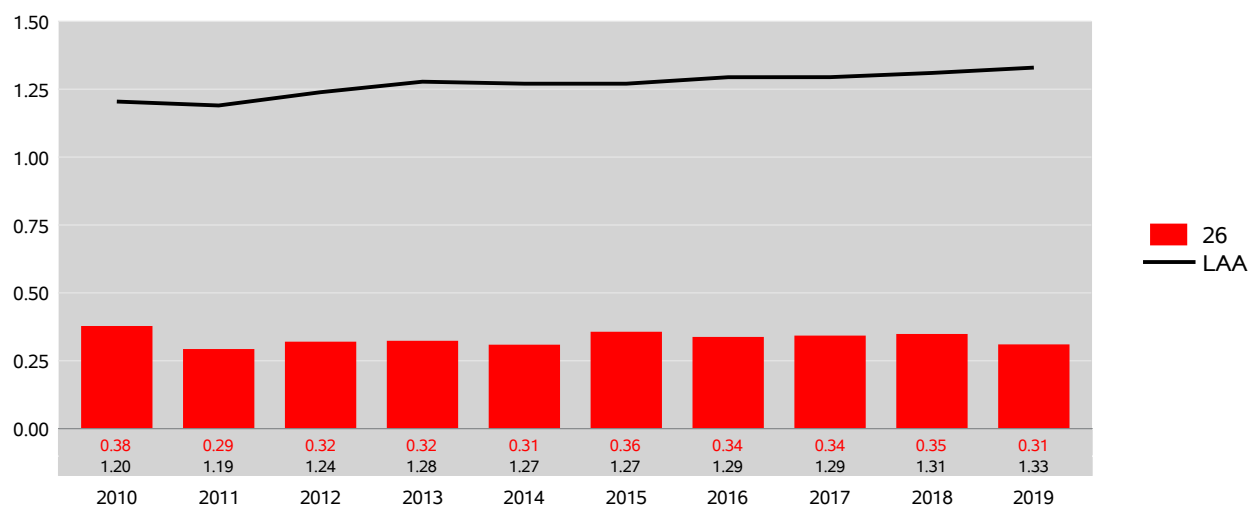
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

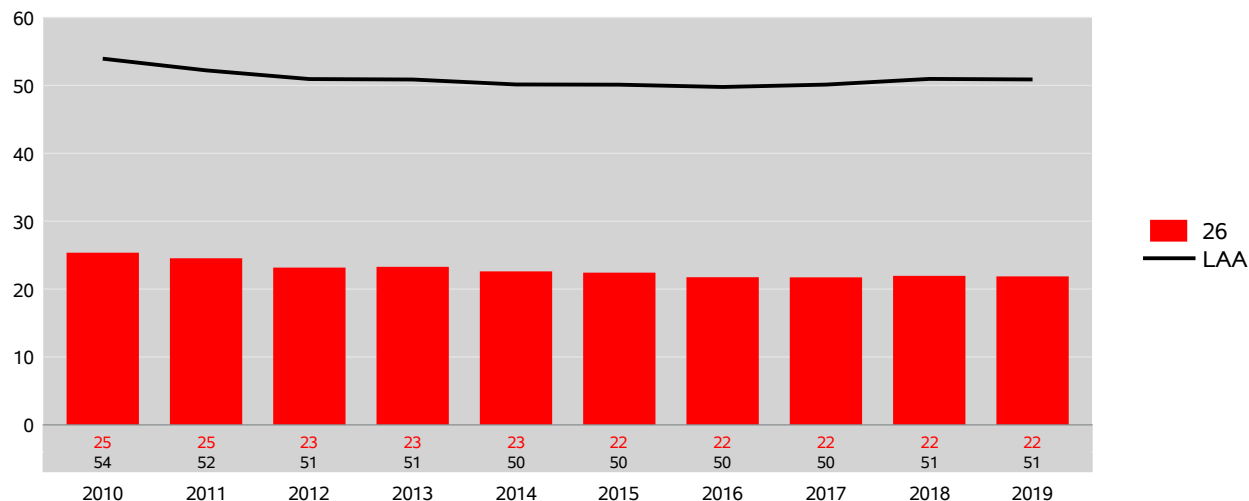


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

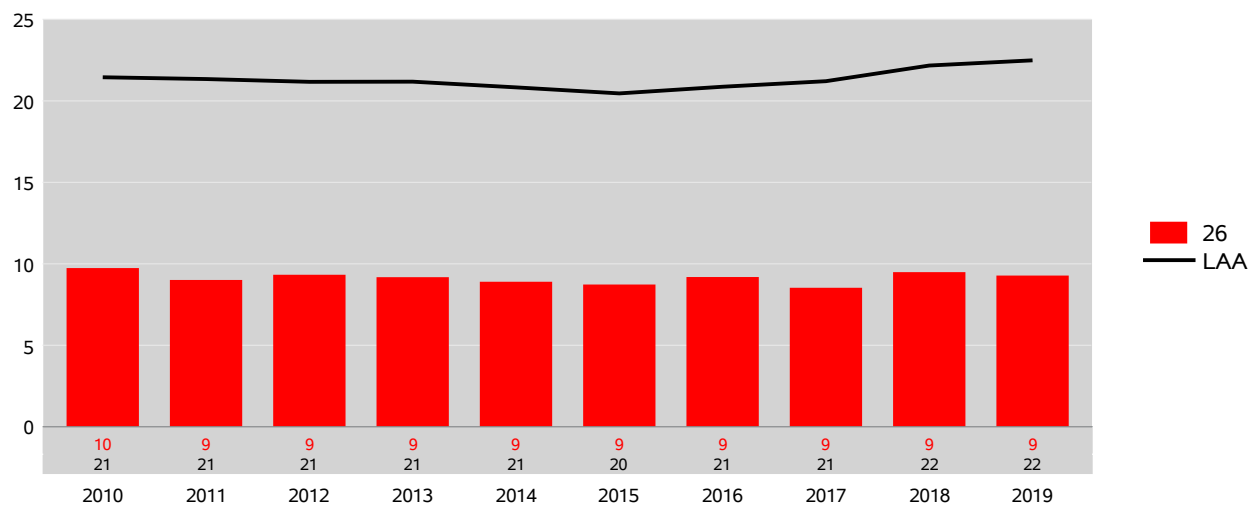
Risque de cas

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



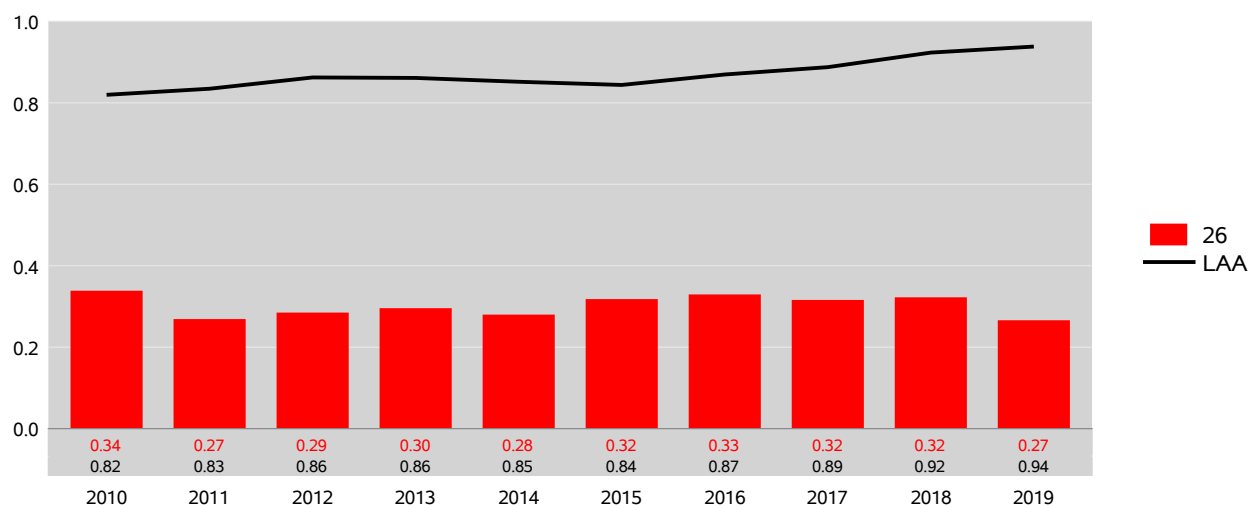
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

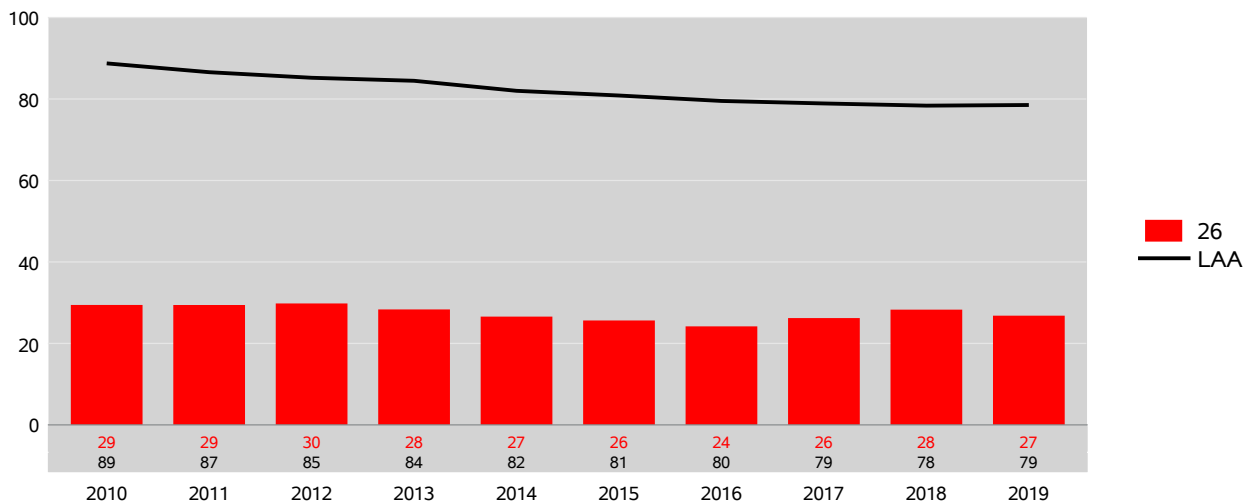


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

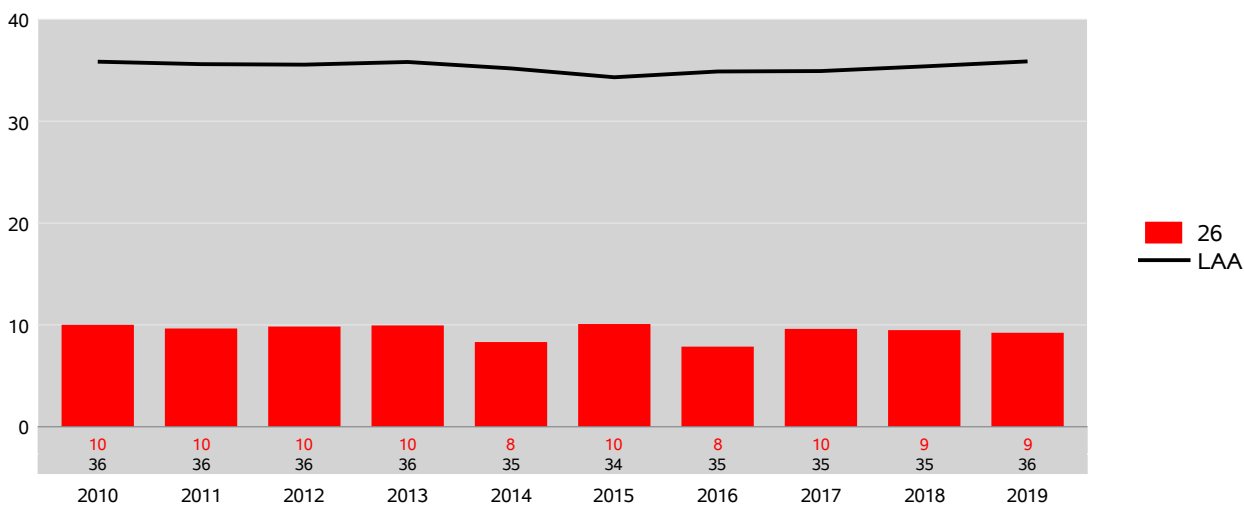
Risque de cas

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

