

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

62	Programmation, conseil et autres activités informatiques	62	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	8	8	8	8	9	9	9	9	9	10	9	24.3%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	11.1%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	20	24	17	18	12	23	25	9	16	20	18	-17.2%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	3	1	3	1	3	0	1	1	1	0	2	-85.7%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	-93.4%	22	-32.0%
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		1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-90.0%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	3	1	3	3	4	0	4	7	1	5	3	72.7%	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	0.10	0.08	0.07	0.02	0.07	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	-7.6%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	38.2	38.3	40.0	40.1	39.5	40.2	39.8	40.4	40.6	39.9	39.7	4.6%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	10'213	10'510	11'034	11'491	11'979	12'372	12'617	12'972	13'427	13'994
Travailleurs à plein temps [2]	61'048	67'924	70'781	70'413	73'447	75'529	76'707	82'016	83'232	88'852
Somme des salaires en millions	5'612.9	6'080.0	6'413.5	6'496.9	6'734.6	7'050.8	7'608.0	8'152.0	8'486.6	9'035.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	472	539	566	561	645	705	679	738	767	856
Cas avec indemnité journalière [3]	124	145	147	148	177	180	159	178	210	192
Accidents graves A [3]	12	16	12	13	9	17	19	7	13	18
Accidents les plus graves A [3]	2	1	2	1	2	0	1	1	1	0
Rentes d'invalidité A	0	1	1	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	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	2	1	2	2	3	0	3	6	1	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	5'977	5'478	4'971	1'390	5'467	6'226	6'099	4'956	6'334	6'627

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

62	Programmation, conseil et autres activités informatiques	62	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	6	6	6	6	7	8	8	8	7	8*	7	40.7%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	1	2	1	1	2	2	1*	2	2	2	2	35.5%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	9	15	14	7	0	14	10	12	6	19	11	21.8%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	4	4	4	0	0	0	0	0	3	0	1	-108.1%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		13	-23.3%
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		0.7	2.5%
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		1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	4	4	4	4	4	0	7	3	3	8	4	54.0%	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	0.05	0.06	0.05	-0.10	0.03	0.06	0.04	0.06	0.05	0.06	0.04	125.3%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	40.5	39.1	41.1	40.3	40.0	38.7	39.7	40.4	40.1	40.4	40.0	-0.2%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	133	141	153	154	157	159	157	165	170	171
Travailleurs à plein temps [2]	22'485	26'054	28'408	27'460	28'349	29'311	29'648	33'620	33'673	36'414
Somme des salaires en millions	2'078.6	2'346.8	2'572.1	2'553.9	2'619.2	2'759.2	2'948.7	3'353.2	3'464.8	3'747.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	128	146	166	172	196	233	224	258	225	291
Cas avec indemnité journalière [3]	25	44	41	41	44	63	42	70	54	65
Accidents graves A [3]	2	4	4	2	0	4	3	4	2	7
Accidents les plus graves A [3]	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité A	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	1	1	1	1	0	2	1	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	1'092	1'572	1'497	-2'762	901	1'890	1'270	2'110	1'536	2'222

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

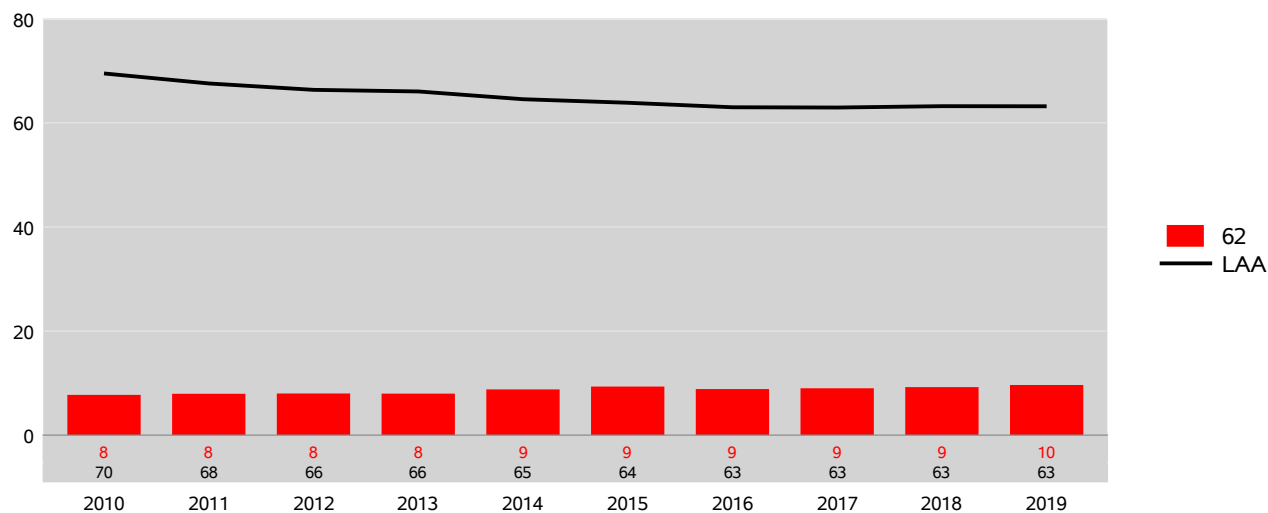
62	Programmation, conseil et autres activités informatiques										62		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	9	9	9	9	10	10	10	10	11	11	10	19.2%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	3	2	3	2	3	3	2	2	3*	2*	3	4.4%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	26	26	19	26	18	28	34	6	22	21	23	-21.7%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	3	0	2	2	4	0	2	2	0	0	2	-67.7%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	-76.9%	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	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	-90.0%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	3	0	2	2	4	0	2	10	0	2	3	85.5%	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	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.06	0.10	0.08	0.09	-19.9%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	37.4	38.0	39.5	40.0	39.2	40.9	39.9	40.4	40.8	39.6	39.6	6.5%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	10'073	10'364	10'855	11'298	11'789	12'185	12'430	12'775	13'226	13'771
Travailleurs à plein temps [2]	38'563	41'870	42'373	42'953	45'099	46'218	47'059	48'396	49'559	52'438
Somme des salaires en millions	3'534.3	3'733.1	3'841.3	3'942.9	4'115.3	4'291.6	4'659.3	4'798.8	5'021.9	5'288.0
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	344	393	400	389	448	472	454	479	542	563
Cas avec indemnité journalière [3]	99	101	106	107	132	117	116	108	156	127
Accidents graves A [3]	10	11	8	11	8	13	16	3	11	11
Accidents les plus graves A [3]	1	0	1	1	2	0	1	1	0	0
Rentes d'invalidité A	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	1	0	1	1	2	0	1	5	0	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	4'593	3'804	3'413	4'152	4'450	4'302	4'823	2'846	4'797	4'389

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

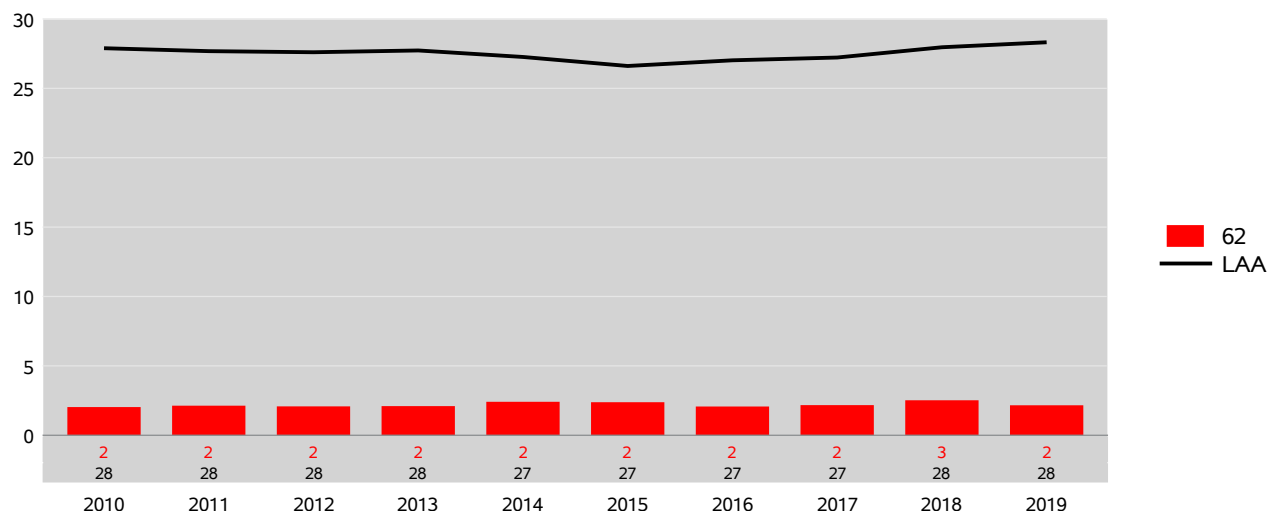
Risque de cas

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



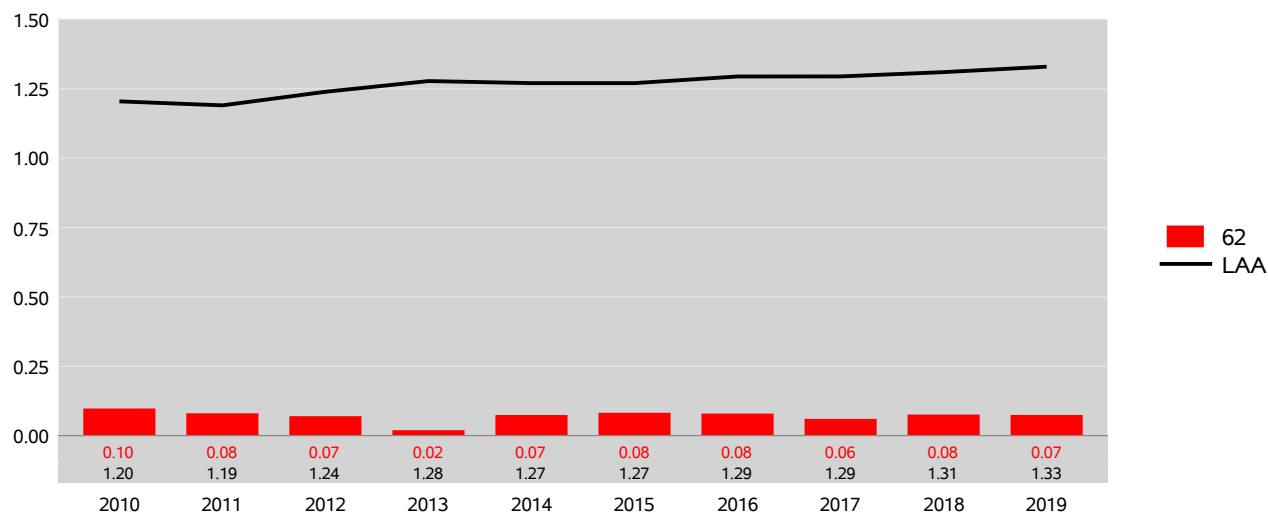
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



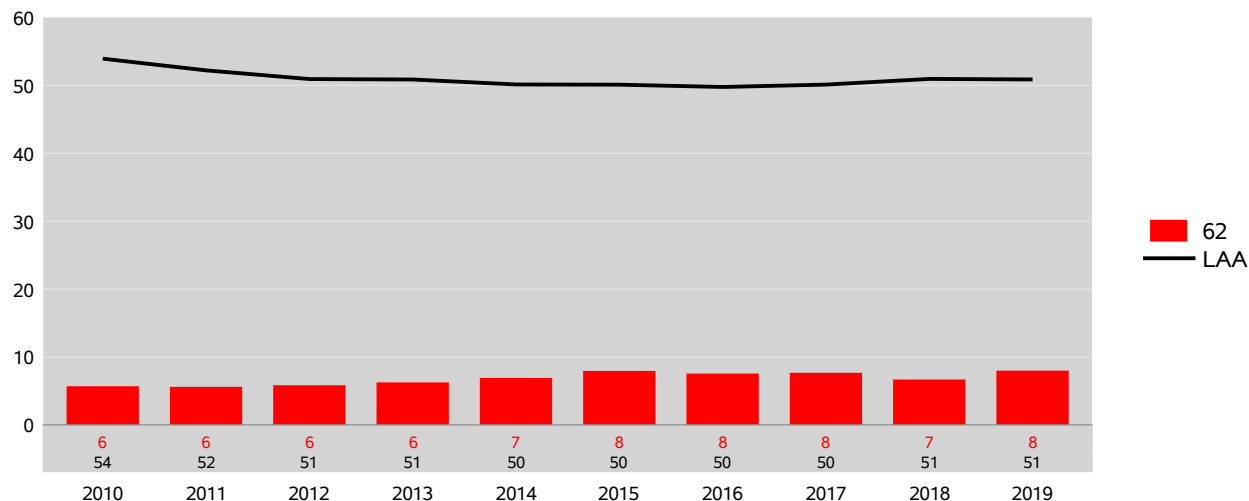
Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008)

AAP

62 Programmation, conseil et autres activités informatiques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

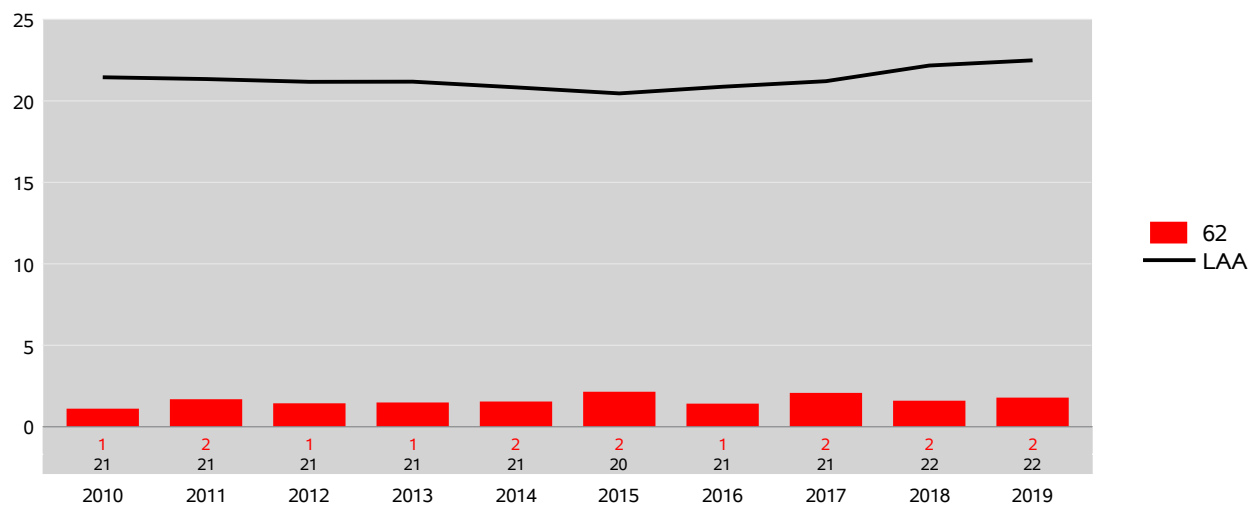
Risque de cas

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



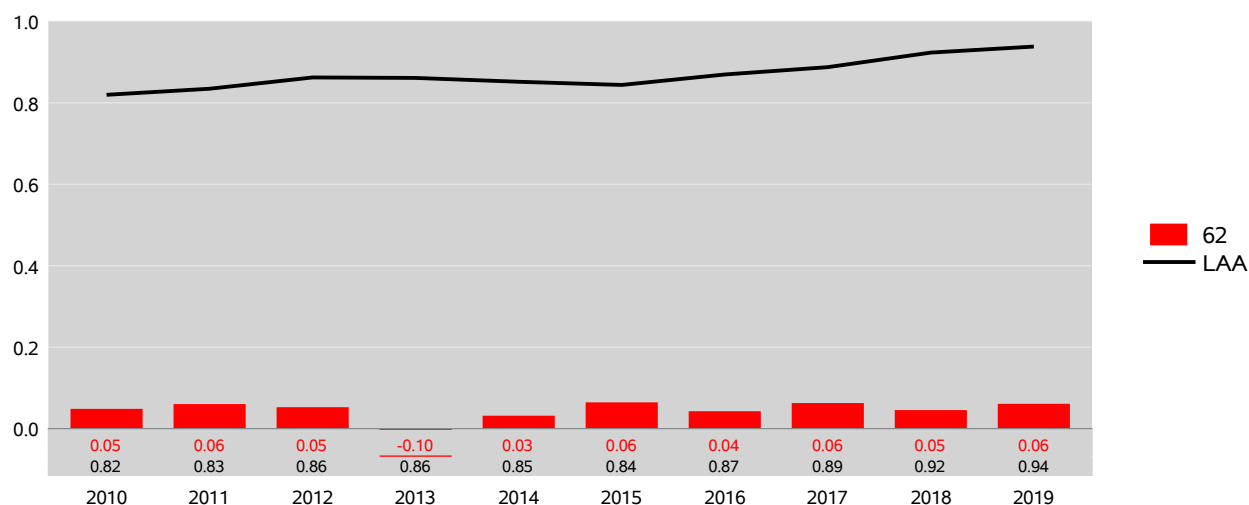
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

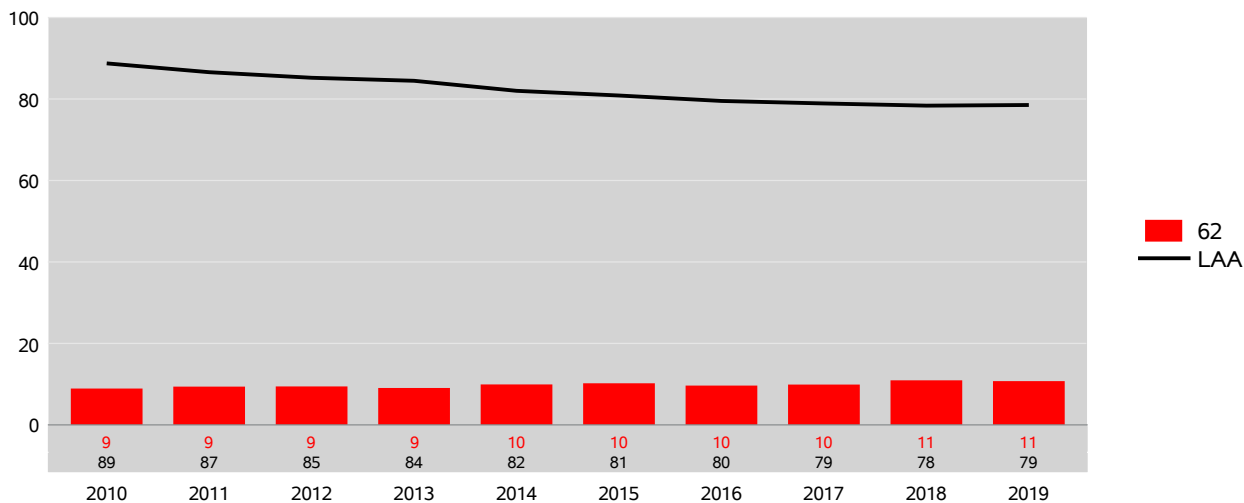


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

62 Programmation, conseil et autres activités informatiques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

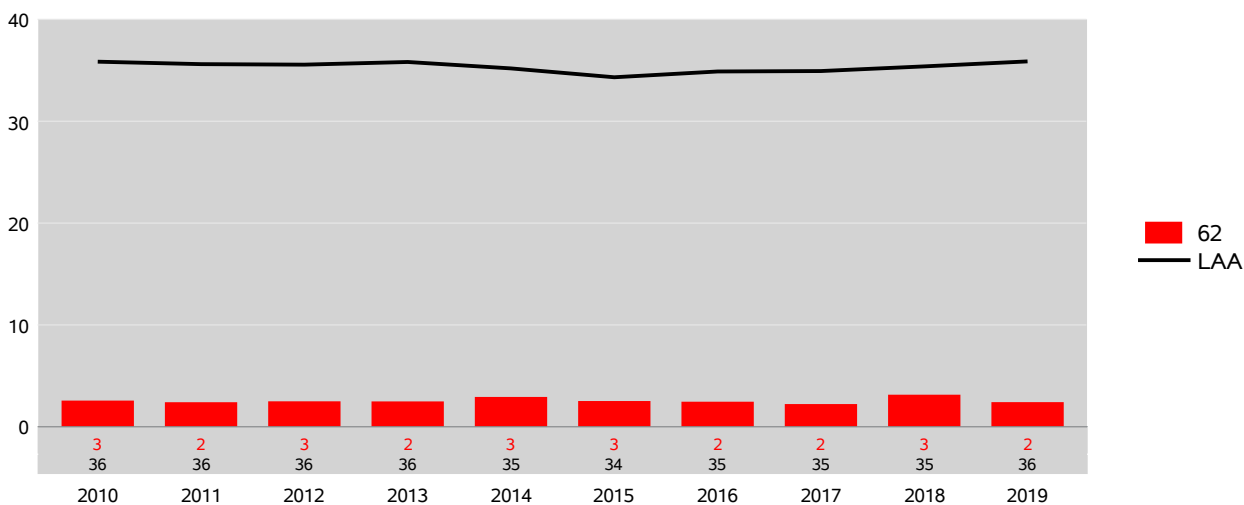
Risque de cas

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

