

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

78	Activités liées à l'emploi										78		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	181	172*	165*	158*	154*	149*	145	148	151	152	157	-17.0%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	102	98*	96	91*	90	87	89	91	96*	100*	94	-4.4%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	1'123	1'186	1'220	1'261	1'291	1'282	1'376	1'366	1'512*	1'658*	1'327	40.4%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	308	298	330	285	334	310	382*	378	341	372	334	25.5%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	120	103	94	107	95	76	81	87	68	47*	88	-48.7%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	2.8	3.6	6.0	9.3	5.7	2.3	8.9	7.3	2.8	0.9	5.0	-20.1%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	1.4	7.3	2.4	11.6	5.7	2.3	10.0	7.3	1.9	3.8	5.4	-0.0%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	145	78	93	72	63	50	66	72	84	52	77	-49.3%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.2	1.2	1.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.7	0.8%	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	5.28	5.20	5.55	5.52	5.60	5.67	5.95	5.99	6.10	6.58	5.74	22.8%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	34.9	35.1	35.6	35.8	35.9	36.1	36.4	36.7	36.7	37.2	36.0	6.1%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	2'238	2'354	2'483	2'580	2'710	2'764	2'704	2'701	2'727	2'710
Travailleurs à plein temps [2]	72'334	82'312	82'697	86'225	87'376	88'319	90'028	95'848	105'455	105'861
Somme des salaires en millions	4'193.7	4'844.1	4'900.0	5'189.7	5'442.6	5'490.2	5'651.5	6'126.0	6'705.0	6'766.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	13'096	14'173	13'623	13'587	13'415	13'156	13'091	14'205	15'932	16'053
Cas avec indemnité journalière [3]	7'391	8'107	7'940	7'848	7'830	7'671	8'004	8'706	10'118	10'533
Accidents graves A [3]	812	976	1'009	1'087	1'128	1'132	1'239	1'309	1'595	1'755
Accidents les plus graves A [3]	223	245	273	246	292	274	344	362	360	394
Rentes d'invalidité A	87	85	78	92	83	67	73	83	72	50
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	3	5	8	5	2	8	7	3	1
Cas de décès A	1	6	2	10	5	2	9	7	2	4
Maladies professionnelles MP	105	64	77	62	55	44	59	69	89	55
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	1	2	0	0	0	1
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	381'902	427'856	459'232	476'311	489'237	500'377	536'024	573'847	643'367	696'837

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

78	Activités liées à l'emploi										78		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	181	166*	164	155*	152	144*	141	145*	149*	150	155	-17.5%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	104	98*	96	92*	91	86*	88	90	96*	100*	94	-5.6%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	1'102	1'157	1'226	1'234	1'327	1'234	1'331	1'324	1'504*	1'646*	1'309	40.2%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	299	306	325	260	331*	313	372	374	309*	374*	326	23.5%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	109	109	79	99	76	69	73	88	55*	42	80	-51.8%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	2.1	1.9	3.7	7.1	3.5	1.7	4.9	9.0	4.0	0.0	3.8	21.9%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	2.1	7.5	3.7	14.2	5.2	1.7	8.1	9.0	1.3	2.6	5.5	-28.7%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	164	77	103	83	72	37	63	73	80	44	80	-61.6%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.9	1.8	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	-60.6%	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	5.24	5.18	5.48	5.39	5.51	5.51	5.83	5.80	5.96	6.50	5.64	21.1%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	35.1	35.1	35.7	35.8	35.8	36.3	36.6	36.9	36.8	37.6	36.2	6.7%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	205	219	229	239	244	254	266	269	267	256
Travailleurs à plein temps [2]	46'832	53'328	54'163	56'505	57'945	59'077	61'590	66'904	74'981	76'539
Somme des salaires en millions	2'675.0	3'090.6	3'168.8	3'354.1	3'554.7	3'618.3	3'818.6	4'229.3	4'716.9	4'825.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	8'491	8'862	8'880	8'742	8'786	8'500	8'675	9'719	11'205	11'464
Cas avec indemnité journalière [3]	4'870	5'240	5'224	5'218	5'271	5'078	5'396	6'020	7'201	7'685
Accidents graves A [3]	516	617	664	697	769	729	820	886	1'128	1'260
Accidents les plus graves A [3]	140	163	176	147	192	185	229	250	232	286
Rentes d'invalidité A	51	58	43	56	44	41	45	59	41	32
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	1	2	4	2	1	3	6	3	0
Cas de décès A	1	4	2	8	3	1	5	6	1	2
Maladies professionnelles MP	77	41	56	47	42	22	39	49	60	34
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	245'313	276'469	297'026	304'746	319'323	325'415	359'336	388'169	447'156	497'832

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

78	Activités liées à l'emploi										78		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	180	183	166*	163	157	159	155	155	155	156	163	-15.1%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	99	99	95	88*	87	88	92	93	96	97	93	-2.2%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	1'157	1'235	1'206	1'309	1'220	1'375	1'470	1'461	1'532	1'685	1'365	42.4%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	322	283	340	330	340	304	397	387	417	368	349	31.9%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	129	93	123	121	133	85	95	83	98	61	102	-38.7%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.9	6.9	10.5	13.5	10.2	3.4	17.6	3.5	0.0	3.4	7.3	-47.2%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	6.9	0.0	6.7	6.8	3.4	14.1	3.5	3.3	6.8	5.1	123.3%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	110	79	74	50	44	75	67	69	75	72	72	-21.3%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.7		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	5.35	5.22	5.67	5.74	5.75	5.96	6.19	6.39	6.39	6.75	5.94	27.1%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	34.6	34.9	35.6	35.7	36.0	35.9	36.1	36.2	36.5	36.2	35.8	4.6%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	2'031	2'134	2'250	2'339	2'464	2'509	2'437	2'430	2'459	2'450
Travailleurs à plein temps [2]	25'502	28'984	28'534	29'720	29'432	29'242	28'438	28'944	30'474	29'322
Somme des salaires en millions	1'518.8	1'753.5	1'731.2	1'835.5	1'888.0	1'871.9	1'832.9	1'896.7	1'988.1	1'941.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'600	5'303	4'738	4'842	4'629	4'649	4'415	4'485	4'721	4'586
Cas avec indemnité journalière [3]	2'518	2'865	2'713	2'630	2'559	2'587	2'608	2'686	2'912	2'845
Accidents graves A [3]	295	358	344	389	359	402	418	423	467	494
Accidents les plus graves A [3]	82	82	97	98	100	89	113	112	127	108
Rentes d'invalidité A	33	27	35	36	39	25	27	24	30	18
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	2	3	4	3	1	5	1	0	1
Cas de décès A	0	2	0	2	2	1	4	1	1	2
Maladies professionnelles MP	28	23	21	15	13	22	19	20	23	21
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	136'510	151'240	161'669	170'647	169'333	174'279	176'156	185'087	194'834	198'008

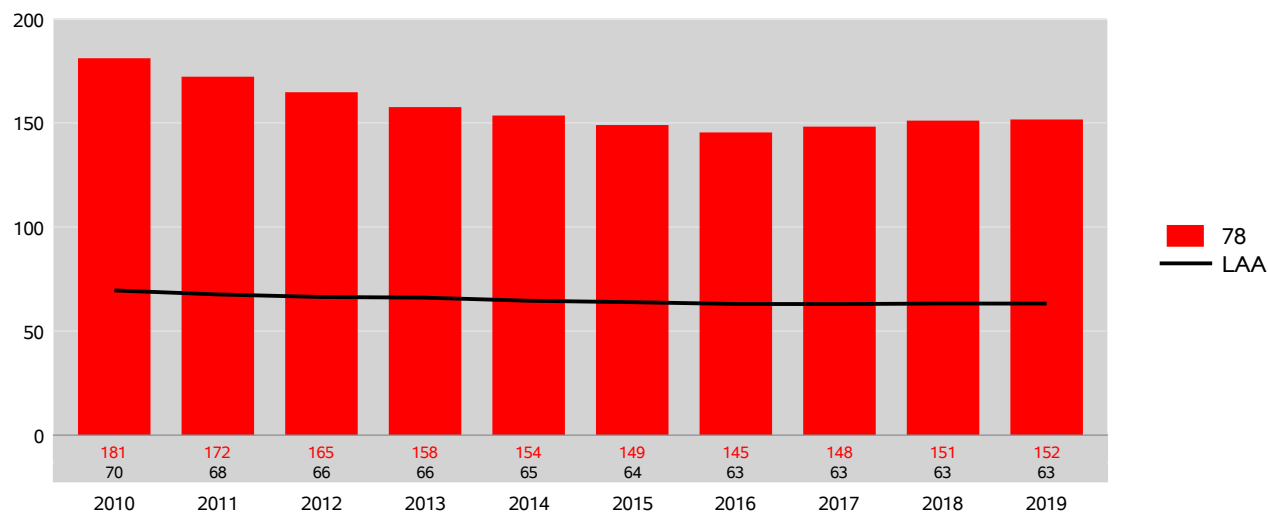
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AAP

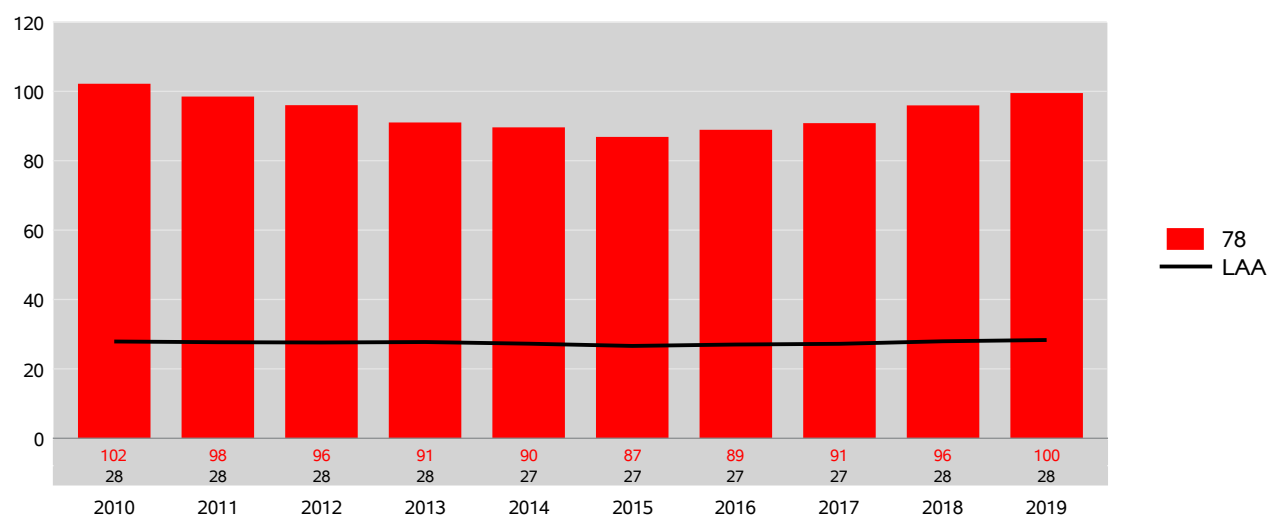
Risque de cas

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



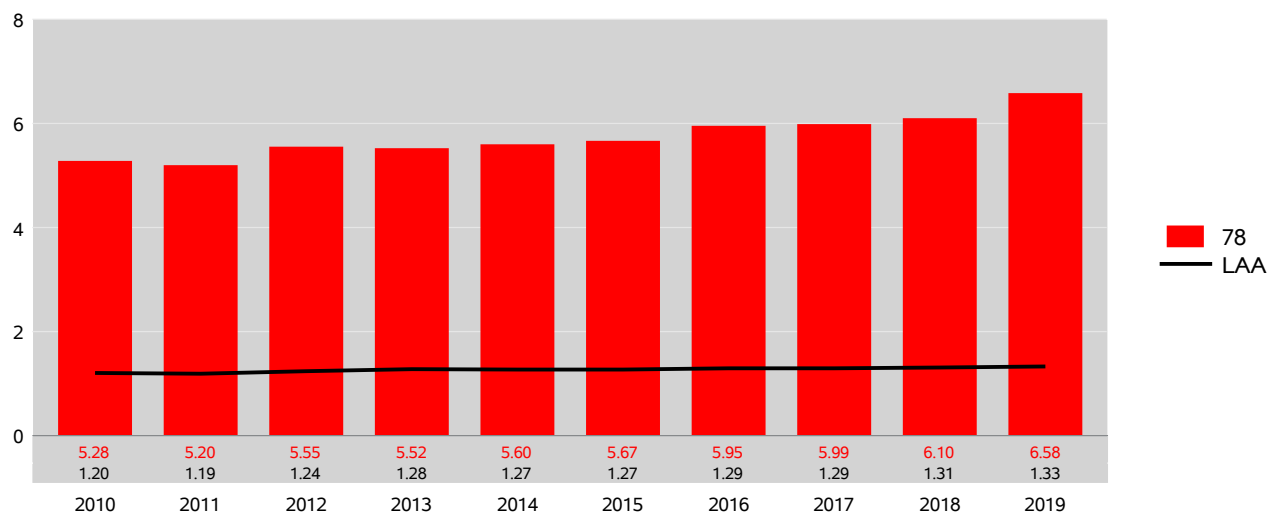
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



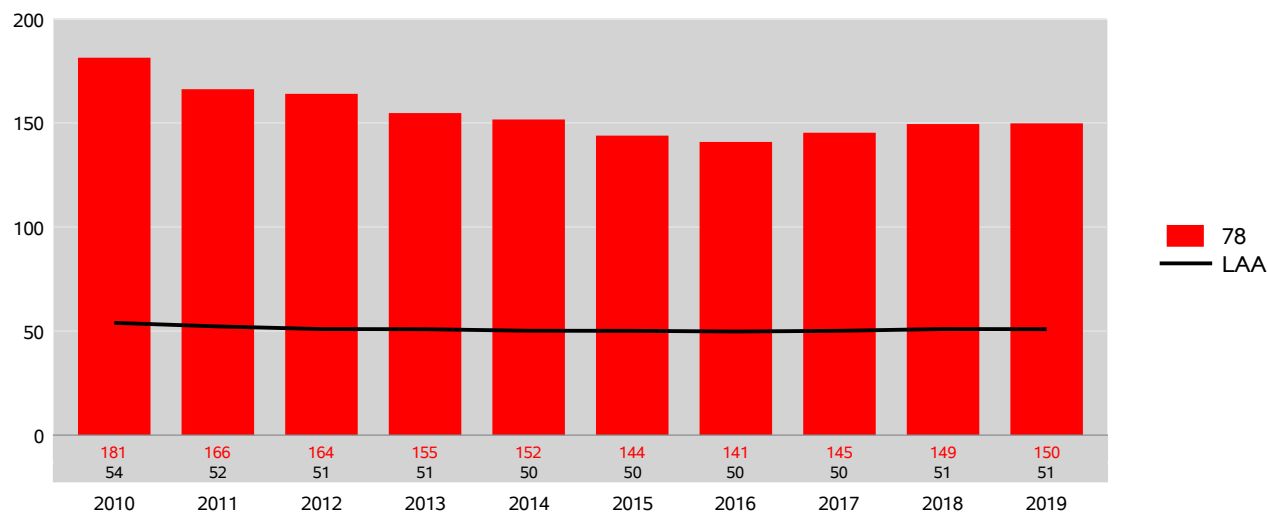
Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008)

AAP

78 Activités liées à l'emploi, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

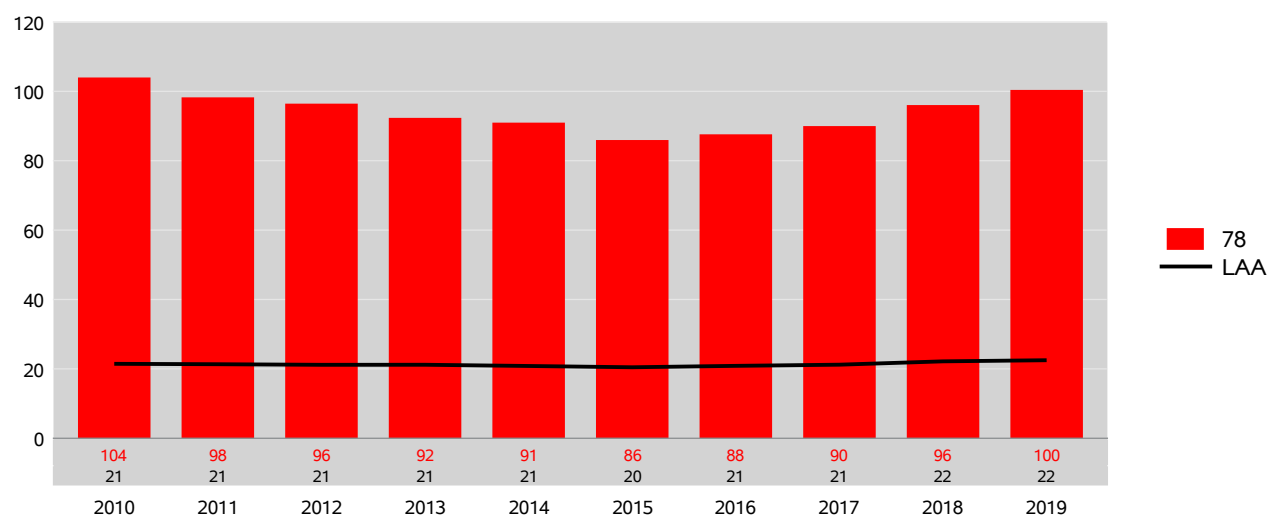
Risque de cas

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



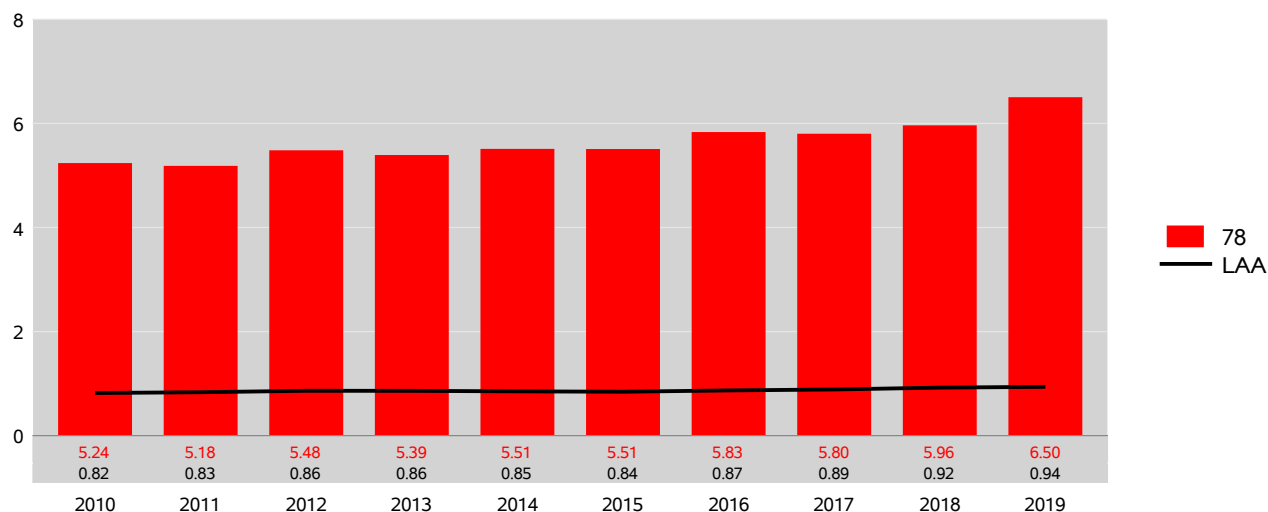
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

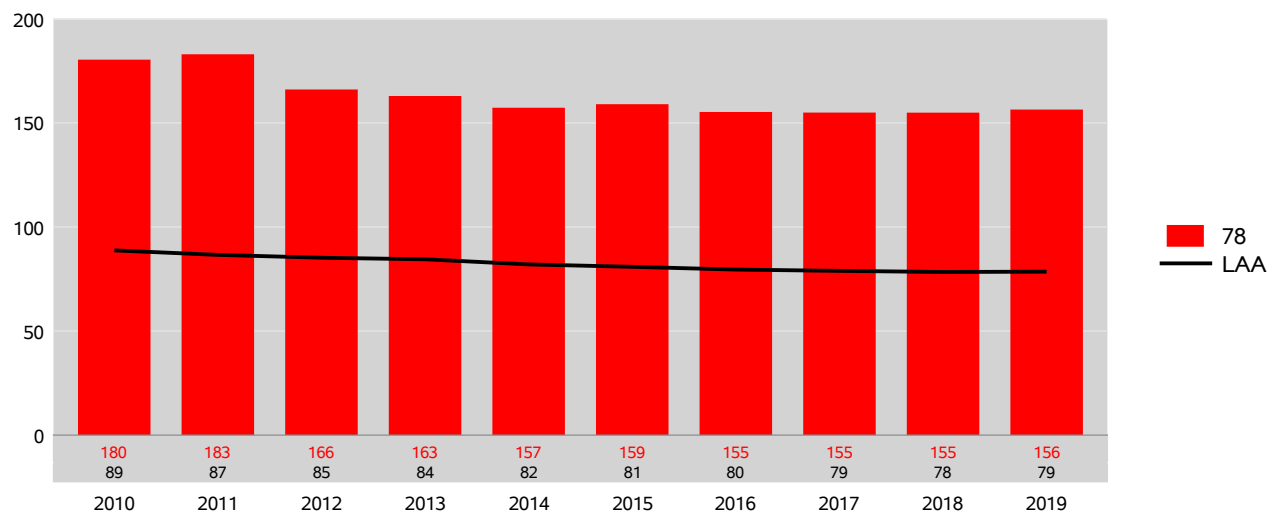


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

78 Activités liées à l'emploi, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

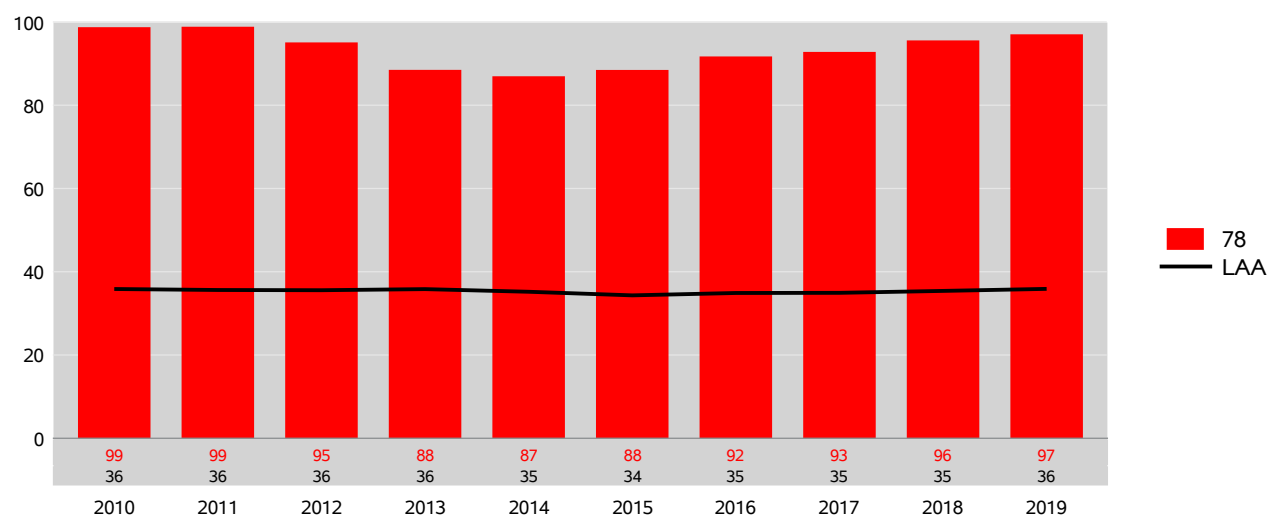
Risque de cas

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

