

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

08	Autres industries extractives										08		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	147	140	144	130	123	141 *	115*	132 *	120	112	130	-20.3%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	66	62	65	62	57	61	52	55	54	59	59	-16.2%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	716	728	544	744	820	814	826	767	556	583	710	-7.7%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	162	141	142	163	164	287	260	144	48	146	166	-11.4%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	115	94	71	47	94	168	118	168	24	0	90	-37.3%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	46.9	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6	0.0	0.0	0.0	7.1	-99.8%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	46.2	0.0	23.7	0.0	23.4	47.9	70.8	24.0	0.0	24.3	26.0	9.1%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	231	493	308	349	164	718	472	479	290	340	384	21.1%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	46.5	23.4	23.9	23.6	24.0	0.0	24.3	16.6	160.2%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	23.1	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	23.6	47.9	72.5	48.6	23.9		3.4	9.1%
Risque d'absences	3.00	2.85	3.01	3.18	3.47	3.52	3.04	2.55	2.70	2.42	2.97	-15.1%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	43.1	42.4	42.3	42.1	43.5	44.1	44.1	45.1	44.0	44.1	43.5	5.1%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	253	248	249	253	252	249	248	246	243	245
Travailleurs à plein temps [2]	4'330	4'261	4'226	4'299	4'266	4'179	4'235	4'172	4'139	4'114
Somme des salaires en millions	322.6	320.4	321.5	324.5	326.2	320.5	326.5	326.9	325.1	323.8
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	635	598	607	559	525	590	488	550	497	460
Cas avec indemnité journalière [3]	284	264	274	266	245	254	220	230	225	241
Accidents graves A [3]	31	31	23	32	35	34	35	32	23	24
Accidents les plus graves A [3]	7	6	6	7	7	12	11	6	2	6
Rentes d'invalidité A	5	4	3	2	4	7	5	7	1	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0
Cas de décès A	2	0	1	0	1	2	3	1	0	1
Maladies professionnelles MP	10	21	13	15	7	30	20	20	12	14
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	2	1	1	1	1	0	1
Cas de décès MP	1	0	0	1	0	0	1	2	3	2
Jours indemnisés	12'992	12'125	12'707	13'678	14'813	14'694	12'874	10'644	11'191	9'945

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

08	Autres industries extractives										08		LAA	
----	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	-----	--

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	120	99	96	105	93	75	73	84	86	84	92	-29.8%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	50	55	49	58	55	40	39	41	39	52	48	-21.0%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	604	602	241	573	877	334	201	492	489	489	490	-22.1%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	121	0	120	0	110	223	0	98	0	0	67	-61.1%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	0	120	0	0	0	0	0	98	0	0	22	-60.8%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	120.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	-131.3%	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	121	120	120	115	0	111	0	0	0	195	78	-51.9%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	114.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	-90.0%	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	97.9	0.0	9.8		1.1	4.3%
Risque d'absences	2.74	1.46	2.72	2.89	3.64	2.76	1.74	1.97	1.75	1.32	2.30	-36.5%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	42.7	43.4	40.9	40.3	42.5	42.0	38.8	43.9	43.9	42.8	42.1	1.9%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Travailleurs à plein temps [2]	828	831	831	872	912	897	997	1'015	1'022	1'023
Somme des salaires en millions	62.2	63.2	64.0	66.2	70.2	68.9	76.9	80.0	80.4	80.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	99	82	80	92	85	67	73	85	88	86
Cas avec indemnité journalière [3]	41	46	41	51	50	36	39	42	40	53
Accidents graves A [3]	5	5	2	5	8	3	2	5	5	5
Accidents les plus graves A [3]	1	0	1	0	1	2	0	1	0	0
Rentes d'invalidité A	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	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	0	1	0	0	0	2
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Jours indemnisés	2'266	1'213	2'258	2'518	3'322	2'477	1'730	1'995	1'788	1'351

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

08	Autres industries extractives										08		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	153	150	155	136*	131	151*	123*	144*	128	120	139	-18.7%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	69	64	69	63	58	66	56	60	59	60	62	-14.0%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	742	758	619	788	775	884	1'019	855	577	582	760	-5.0%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	171	175	147	204	119	244	340	127	64	162	175	-12.6%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	143	87	88	58	119	213	154	158	32	0	105	-39.1%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	30.9	0.0	0.0	0.0	6.0	-67.2%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	57.1	0.0	0.0	0.0	29.8	0.0	92.6	31.7	0.0	32.4	24.4	51.8%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	228	496	324	350	179	152	62	317	160	227	250	-52.9%	53	-44.5%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	30.5	30.9	31.7	0.0	32.4	15.5	1189.0%	1.3	-29.5%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	64.2	64.7	15.8		1.3	-0.2%
Risque d'absences	3.06	3.15	3.08	3.24	3.35	3.69	3.31	2.65	2.96	2.67	3.12	-10.6%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	43.2	42.2	42.5	42.4	43.7	43.0	44.3	44.9	43.7	44.2	43.4	4.8%	36.8	4.9%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	245	240	241	244	244	241	240	238	235	237
Travailleurs à plein temps [2]	3'502	3'430	3'395	3'426	3'354	3'281	3'239	3'157	3'118	3'091
Somme des salaires en millions	260.4	257.3	257.5	258.3	256.0	251.6	249.5	246.9	244.7	243.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	535	513	526	465	438	495	397	453	399	370
Cas avec indemnité journalière [3]	243	218	233	215	195	216	180	188	185	186
Accidents graves A [3]	26	26	21	27	26	29	33	27	18	18
Accidents les plus graves A [3]	6	6	5	7	4	8	11	4	2	5
Rentes d'invalidité A	5	3	3	2	4	7	5	5	1	0
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
Cas de décès A	2	0	0	0	1	0	3	1	0	1
Maladies professionnelles MP	8	17	11	12	6	5	2	10	5	7
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1
Cas de décès MP	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2
Jours indemnisés	10'726	10'803	10'449	11'108	11'223	12'107	10'727	8'360	9'239	8'253

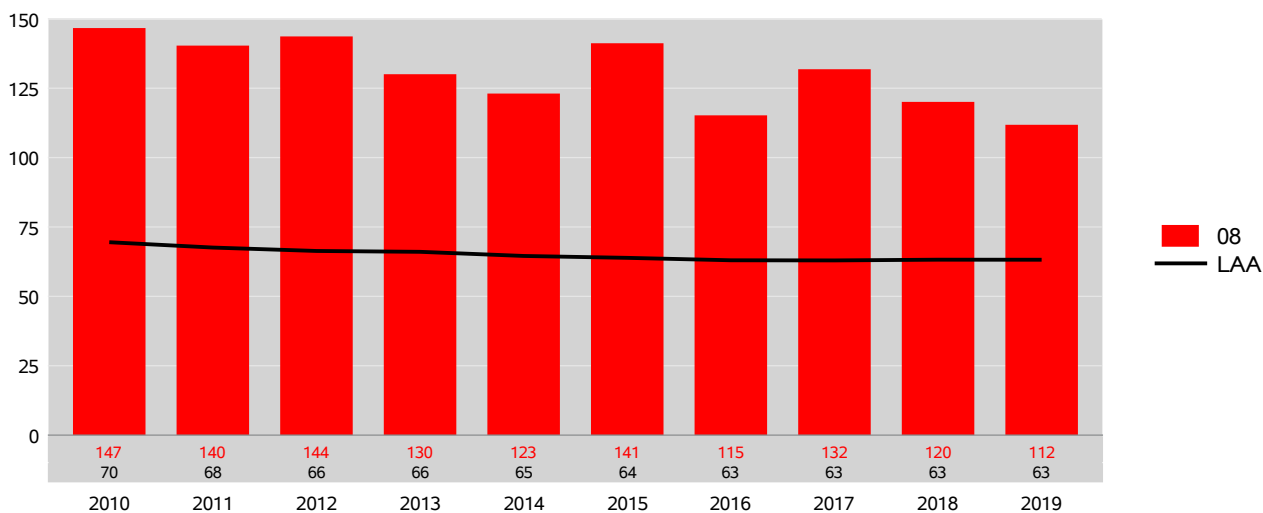
Risque de cas	nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps	Moyenne: moyenne des 10 années
Accidents graves	accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès	Tendance: variation en pour cent de la valeur de régression 2019 sur la base 2010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

AAP

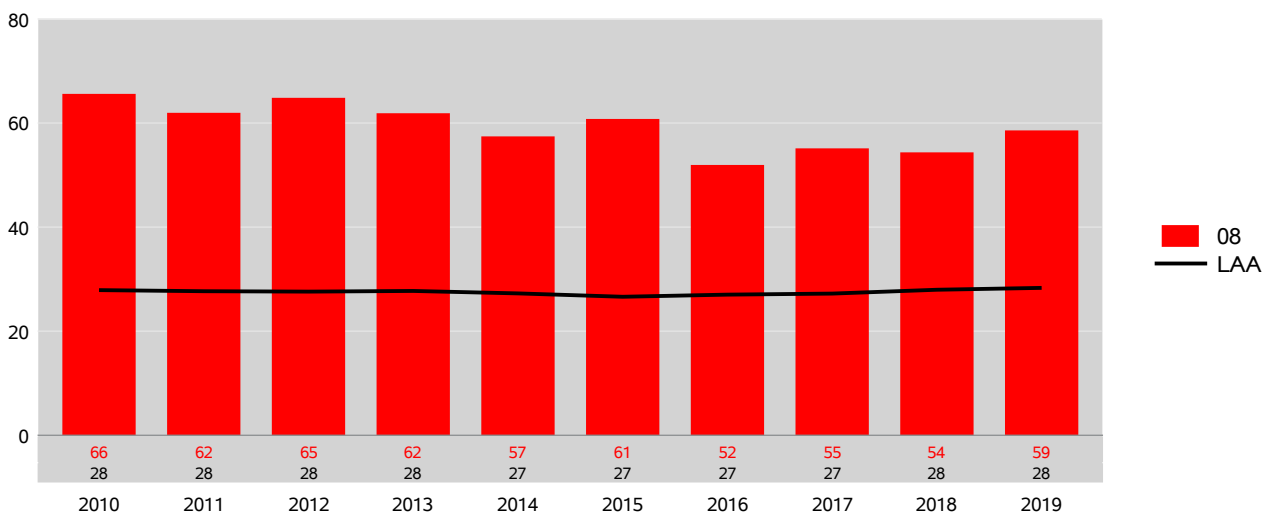
Risque de cas

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



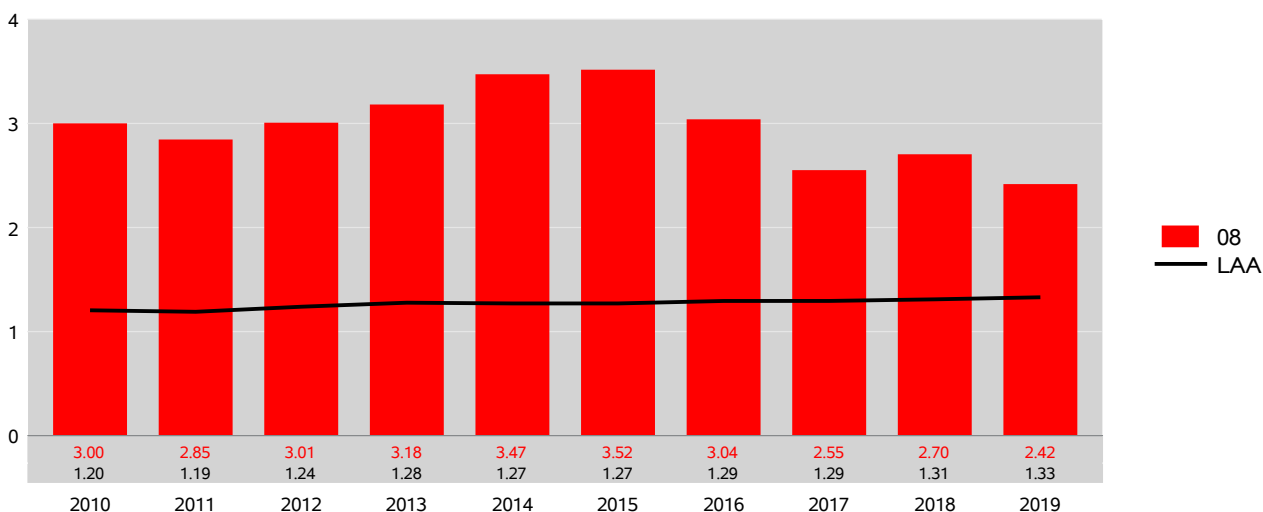
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

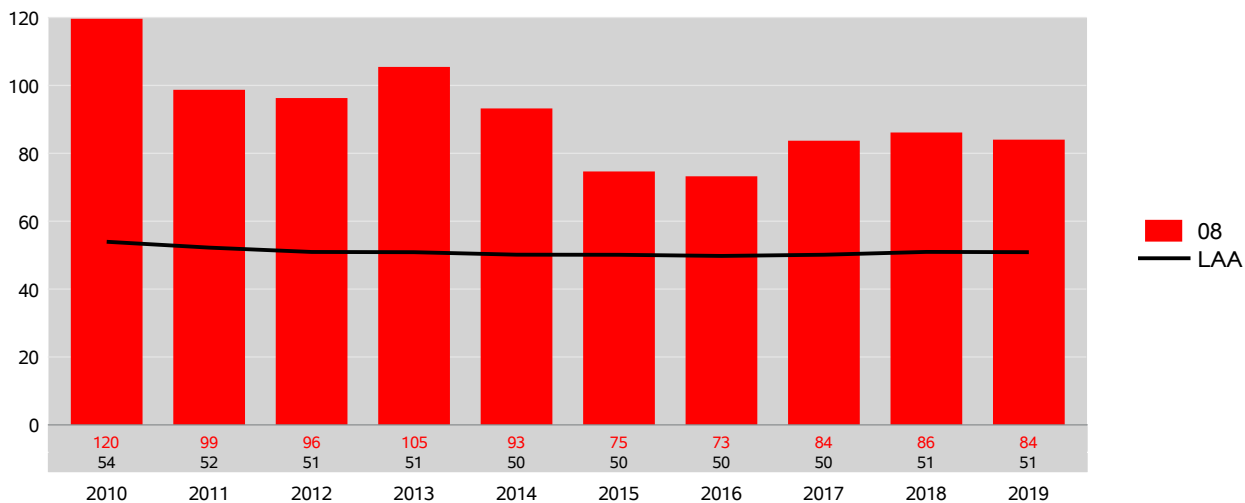
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
08 Autres industries extractives, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

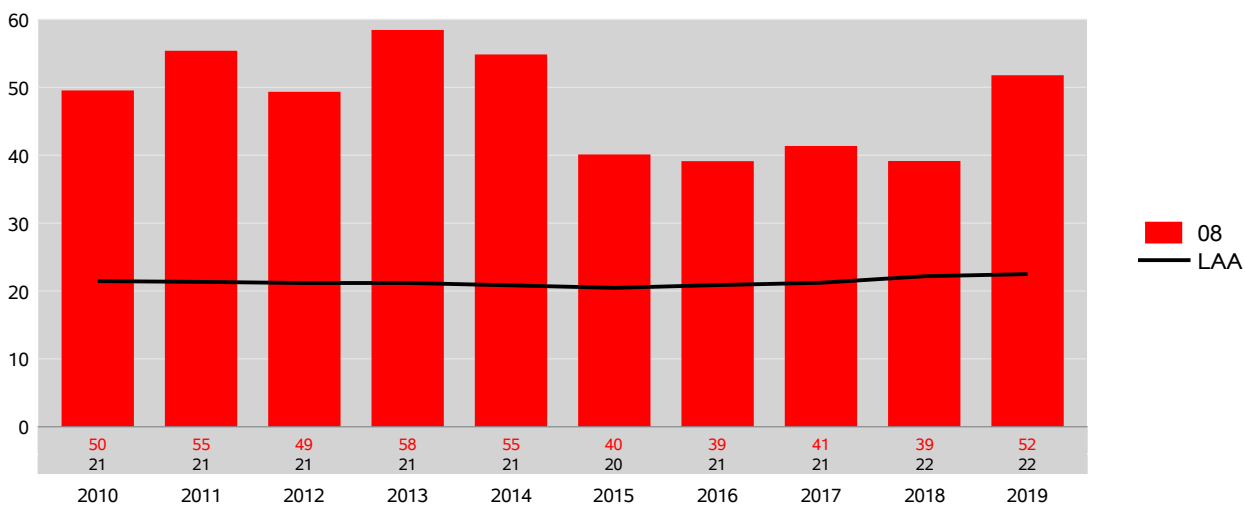
Risque de cas

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



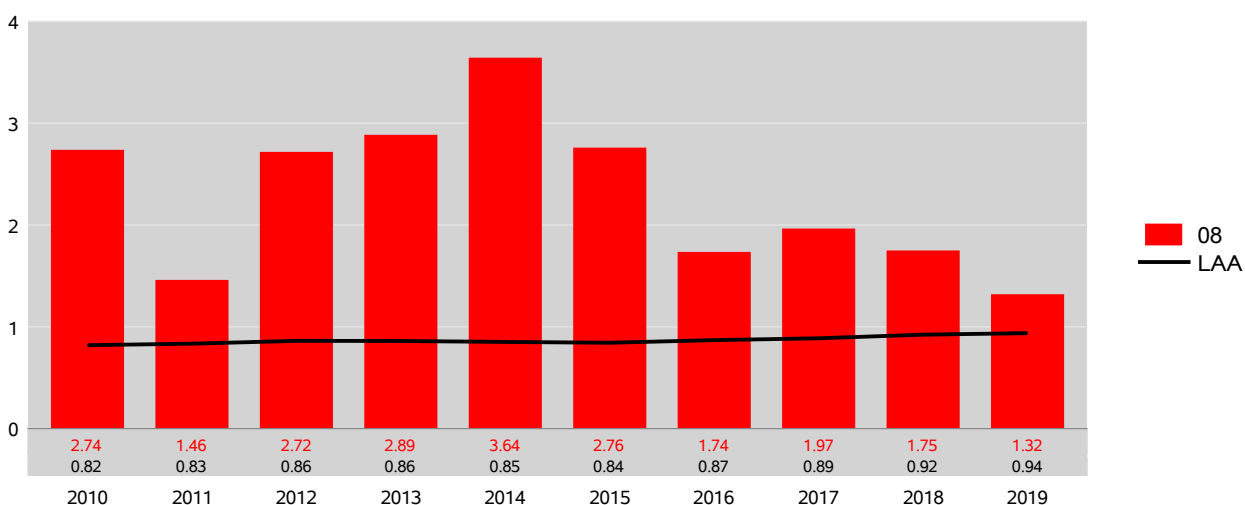
Risque de cas avec indemnité journalière

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



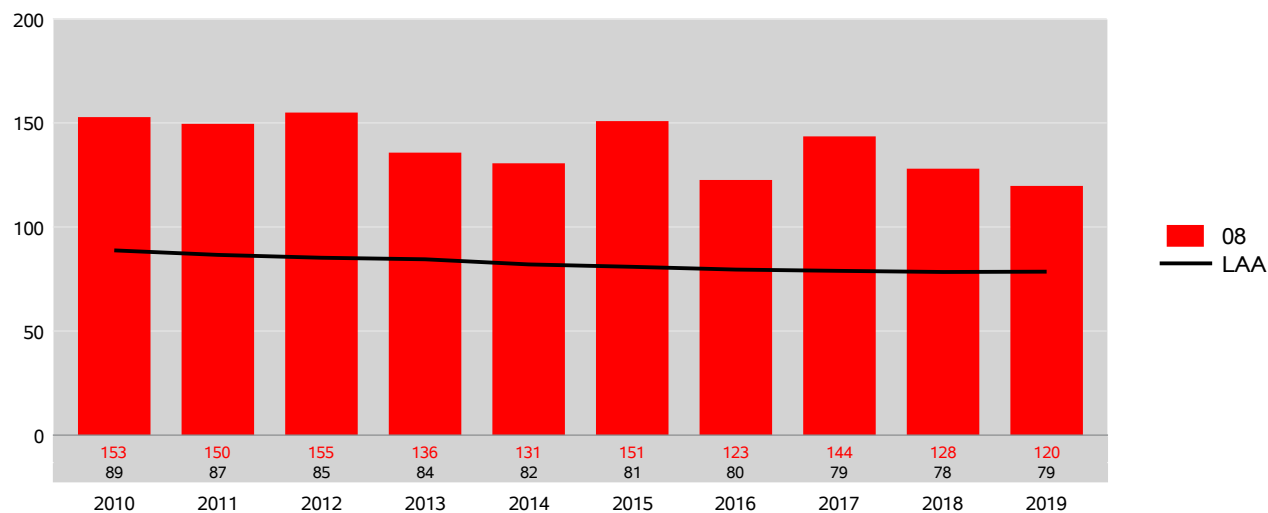
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



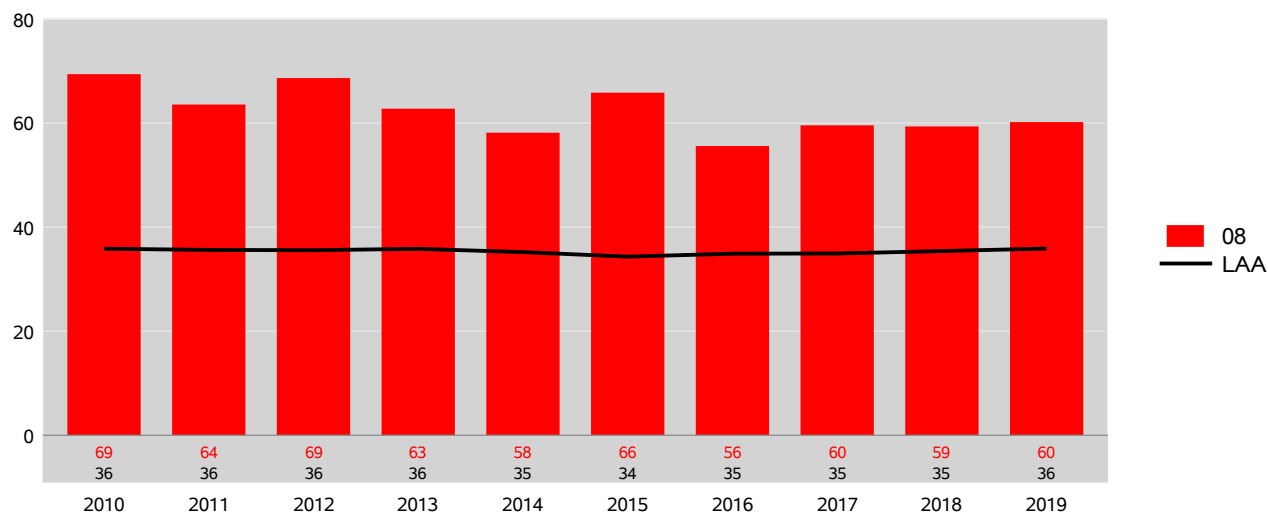
Risque de cas

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

