

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

49	Transports terrestres et transport par conduites										49		LAA	
Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	91	89	88	85	82*	82	80	81	81	80	84	-11.9%	65	-9.1%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	45	45	45	43	42	43	44	44	45	44	-3.2%	28	0.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	564	554	614	646	641	660	629	704*	667	679	636	21.4%	293	21.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	116	112	136	120	126	141	125	112	141	120	125	6.9%	58	3.9%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	70	42*	61	48	61	47	40	46	27*	40	48	-43.4%	22	-32.0%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.2	2.1	4.1	1.0	5.0	2.0	1.0	1.9	0.9	2.7	2.4	-46.9%	1.1	-30.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	6.5	5.3	11.4	6.2	8.0	7.0	7.8	6.7	7.5	10.0	7.6	22.2%	2.1	-32.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	78	73	69	82	79	63	75	63	51	39	67	-37.6%	80	-14.6%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	1.9	0.9	1.8	1.1	321.1%	1.2	-28.8%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	4.3	5.3	6.2	7.2	6.0	7.0	13.7	7.6	5.6	6.4	6.9	47.3%	3.4	9.1%
Risque d'absences	2.25	2.33	2.48	2.51	2.51	2.45	2.50	2.57	2.54	2.58	2.47	11.5%	1.27	10.4%
Age moyen des accidentés	42.0	41.8	41.8	42.1	42.0	42.0	42.3	42.7	42.6	42.7	42.2	2.3%	37.7	4.1%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	5'587	5'698	5'838	5'916	5'989	6'038	6'098	6'159	6'139	6'215
Travailleurs à plein temps [2]	92'558	94'822	96'744	97'391	99'576	100'152	102'550	104'831	106'317	109'809
Somme des salaires en millions	7'032.2	7'279.7	7'431.8	7'561.5	7'780.3	7'879.1	8'096.1	8'267.0	8'386.8	8'640.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	8'423	8'424	8'474	8'277	8'163	8'249	8'235	8'532	8'643	8'806
Cas avec indemnité journalière [3]	4'198	4'304	4'398	4'363	4'329	4'215	4'363	4'608	4'716	4'942
Accidents graves A [3]	522	525	594	629	638	661	645	738	709	746
Accidents les plus graves A [3]	107	106	132	117	125	141	128	117	150	132
Rentes d'invalidité A	65	40	59	47	61	47	41	48	29	44
Rentes d'invalidité ≥80% A	3	2	4	1	5	2	1	2	1	3
Cas de décès A	6	5	11	6	8	7	8	7	8	11
Maladies professionnelles MP	72	69	67	80	79	63	77	66	54	43
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	2	2	0	2	1	2
Cas de décès MP	4	5	6	7	6	7	14	8	6	7
Jours indemnisés	207'838	220'495	239'495	244'497	250'273	245'727	256'649	269'189	270'400	283'286

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

49	Transports terrestres et transport par conduites	49	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	68	67	67	64*	61*	61	61	60	61	61	63	-12.5%	51	-4.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	34	33	34	34	33	31	31	32	32	34	33	-5.1%	21	3.7%
Accidents graves A / 100'000 TPT	337	310	398*	390	403	379	374	413	394	409	381	19.6%	197	22.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	61	62	75	67	68	88	58	58	76	74	69	10.2%	37	5.5%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	53	20*	43*	32	45	42	25	39	19*	32	35	-30.8%	13	-23.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.3	0.0	3.2	1.6	3.1	3.1	0.0	0.0	0.0	2.8	1.7	-57.8%	0.7	2.5%
Cas de décès A / 100'000 TPT	6.6	4.9	6.4	0.0	6.2	6.2	3.0	0.0	4.4	7.0	4.5	-25.1%	1.2	-52.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	96	78	75	98	101	74	82	56	47	42	75	-48.7%	68	-37.3%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	1.6	1.6	3.1	1.5	0.0	2.9	1.5	1.4	1.4	172.6%	0.7	-23.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.0	8.2	8.0	9.5	9.3	9.2	16.5	11.7	4.4	8.4	9.0	30.3%	1.1	4.3%
Risque d'absences	1.36	1.38	1.58	1.56	1.62	1.51	1.46	1.54	1.53	1.61	1.52	9.8%	0.87	12.2%
Age moyen des accidentés	42.6	42.4	42.3	42.5	42.4	42.7	42.7	43.1	42.9	42.8	42.6	1.3%	38.6	2.3%

Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	160	163	164	164	165	163	164	164	163	162
Travailleurs à plein temps [2]	60'257	61'297	62'619	63'085	64'576	64'883	66'862	68'450	68'578	71'593
Somme des salaires en millions	4'934.7	5'094.8	5'184.7	5'277.4	5'441.4	5'519.3	5'713.3	5'822.9	5'888.6	6'106.7
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'127	4'110	4'210	4'058	3'971	3'977	4'066	4'075	4'187	4'397
Cas avec indemnité journalière [3]	2'052	2'032	2'128	2'139	2'108	2'026	2'077	2'163	2'226	2'401
Accidents graves A [3]	203	190	249	246	260	246	250	283	270	293
Accidents les plus graves A [3]	37	38	47	42	44	57	39	40	52	53
Rentes d'invalidité A	32	12	27	20	29	27	17	27	13	23
Rentes d'invalidité ≥80% A	2	0	2	1	2	2	0	0	0	2
Cas de décès A	4	3	4	0	4	4	2	0	3	5
Maladies professionnelles MP	58	48	47	62	65	48	55	38	32	30
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	2	1	0	2	1	1
Cas de décès MP	3	5	5	6	6	6	11	8	3	6
Jours indemnisés	82'099	84'889	99'223	98'686	104'484	97'661	97'669	105'084	104'755	115'581

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

49	Transports terrestres et transport par conduites	49	LAA
-----------	---	-----------	------------

Chiffres indices de réussite [1]	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas [2]	133	128	125	123	120	121	116	122*	118	115	122	-11.2%	82	-12.3%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	66	68	66	65	63	62	64	67	66	66	65	-0.9%	35	-1.2%
Accidents graves A / 100'000 TPT	972	990	996	1'096	1'077	1'171	1'101	1'248	1'158	1'175	1'098	24.3%	411	24.2%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	207	191	226	213	220	235	247	209	260	201	221	12.1%	83	8.8%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	93	78	76	76	83	54	64	58	42	55	68	-46.0%	31	-30.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	3.1	6.0	5.9	0.0	5.7	0.0	2.8	5.5	2.7	2.6	3.4	-35.1%	1.5	-37.9%
Cas de décès A / 100'000 TPT	6.2	6.0	20.5	17.5	8.6	5.7	14.0	19.2	13.2	15.7	12.7	67.3%	2.8	-17.8%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	34	42	38	35	26	11	28	30	34	10	29	-48.4%	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	2.6	0.3		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	2.6	0.3		1.3	-0.2%
Risque d'absences	3.79	3.94	3.95	4.13	4.11	4.16	4.44	4.46	4.33	4.33	4.16	15.7%	1.74	12.4%
Age moyen des accidentés	41.5	41.2	41.2	41.6	41.6	41.3	41.9	42.3	42.3	42.5	41.7	3.0%	36.8	4.9%

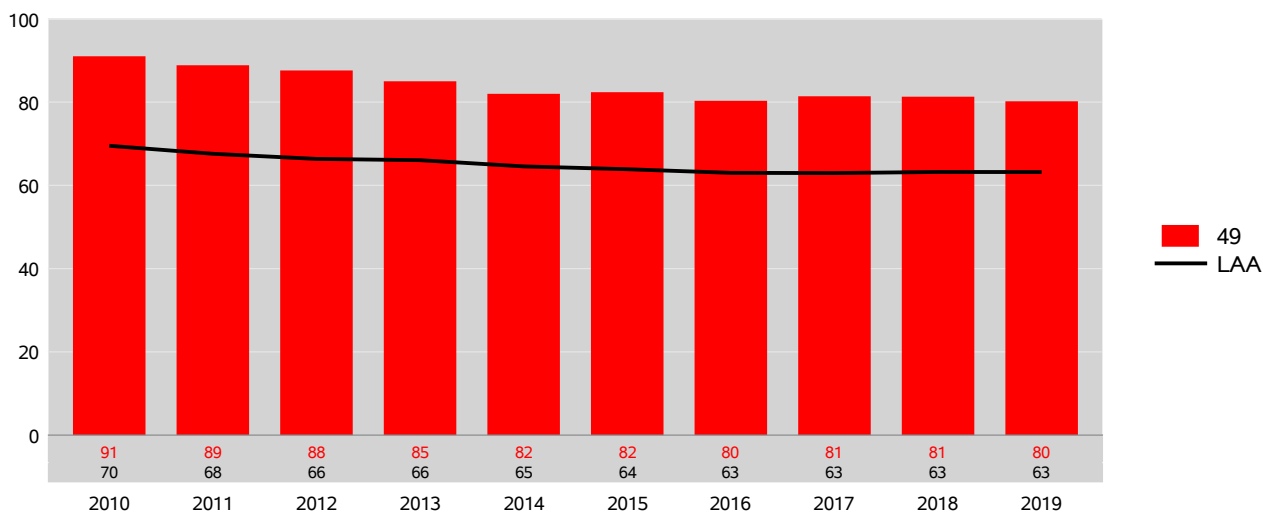
Chiffres de base	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Parties d'entreprise	5'426	5'534	5'671	5'751	5'823	5'875	5'934	5'993	5'973	6'047
Travailleurs à plein temps [2]	32'301	33'525	34'125	34'305	35'000	35'269	35'688	36'381	37'739	38'216
Somme des salaires en millions	2'097.5	2'184.9	2'247.1	2'284.2	2'338.9	2'359.8	2'382.8	2'444.1	2'498.2	2'533.5
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'290	4'307	4'257	4'212	4'183	4'260	4'154	4'440	4'445	4'396
Cas avec indemnité journalière [3]	2'142	2'270	2'266	2'224	2'216	2'189	2'286	2'444	2'490	2'539
Accidents graves A [3]	314	332	340	376	377	413	393	454	437	449
Accidents les plus graves A [3]	67	64	77	73	77	83	88	76	98	77
Rentes d'invalidité A	30	26	26	26	29	19	23	21	16	21
Rentes d'invalidité ≥80% A	1	2	2	0	2	0	1	2	1	1
Cas de décès A	2	2	7	6	3	2	5	7	5	6
Maladies professionnelles MP	11	14	13	12	9	4	10	11	13	4
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Jours indemnisés	122'491	131'976	134'893	141'759	143'773	146'599	158'297	162'328	163'394	165'654

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) **AAP**
49 Transports terrestres et transport par conduites, toutes les parties d'entreprise

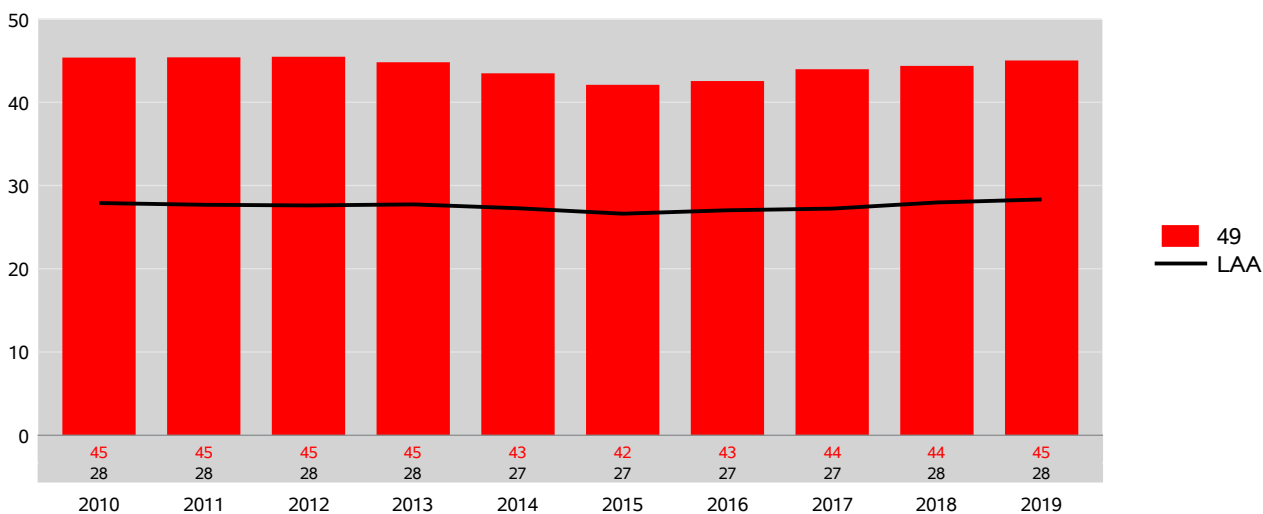
Risque de cas

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



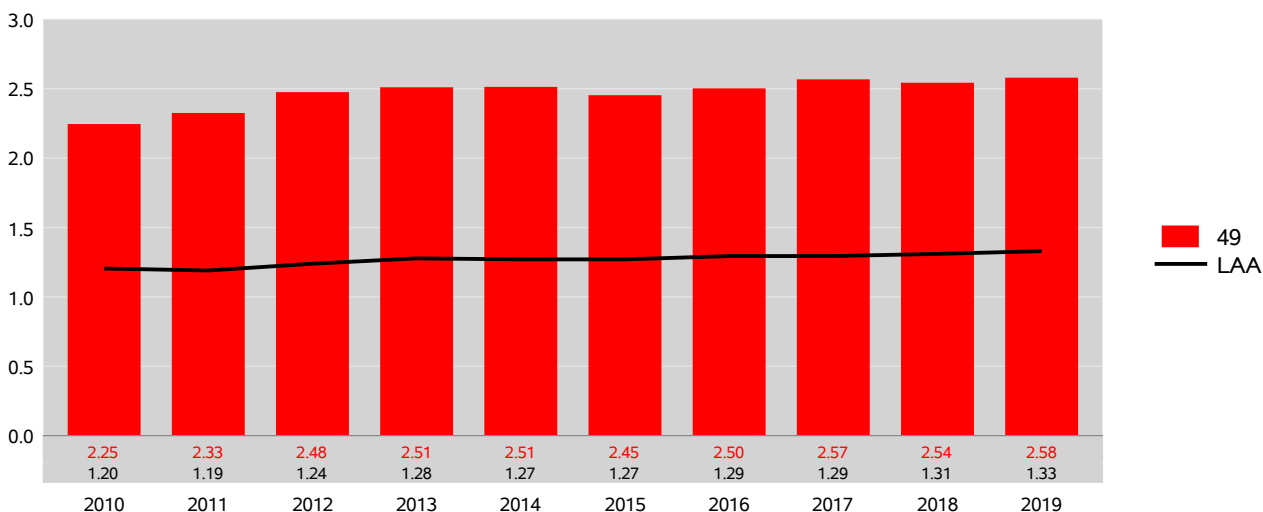
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

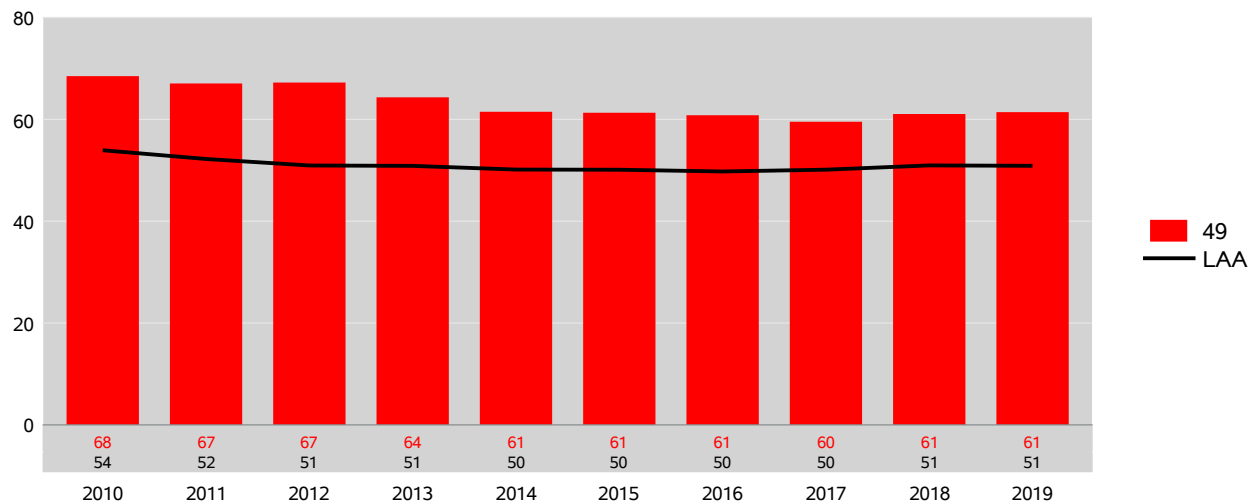


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

49 Transports terrestres et transport par conduites, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

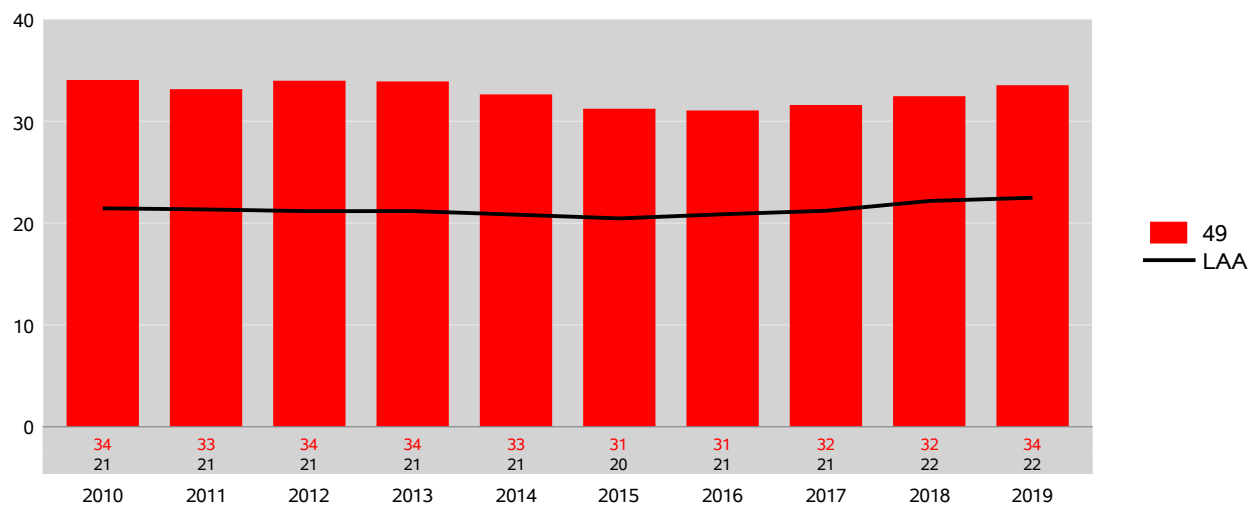
Risque de cas

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



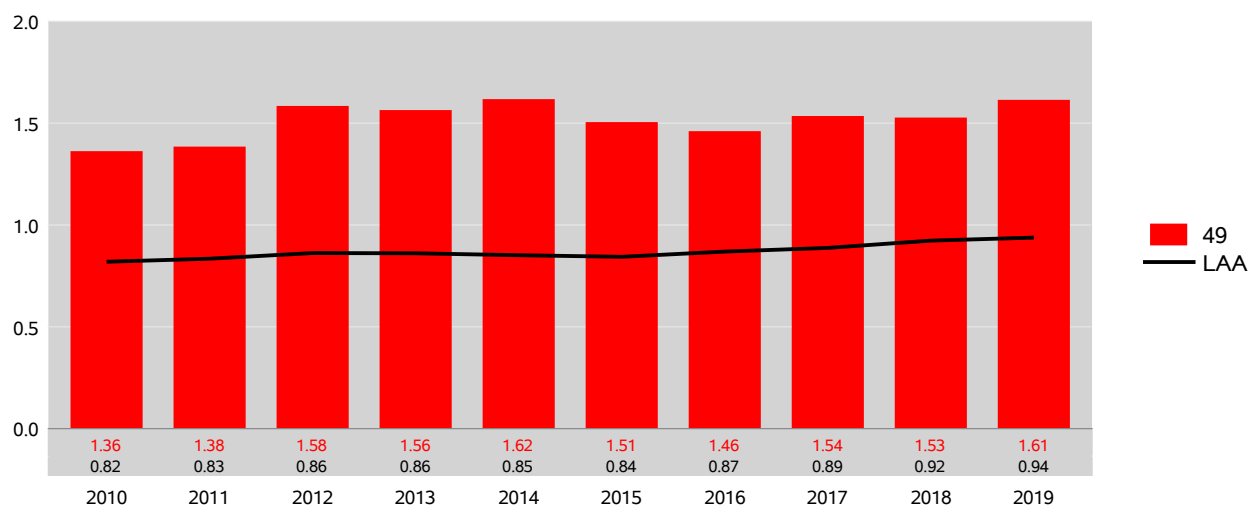
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

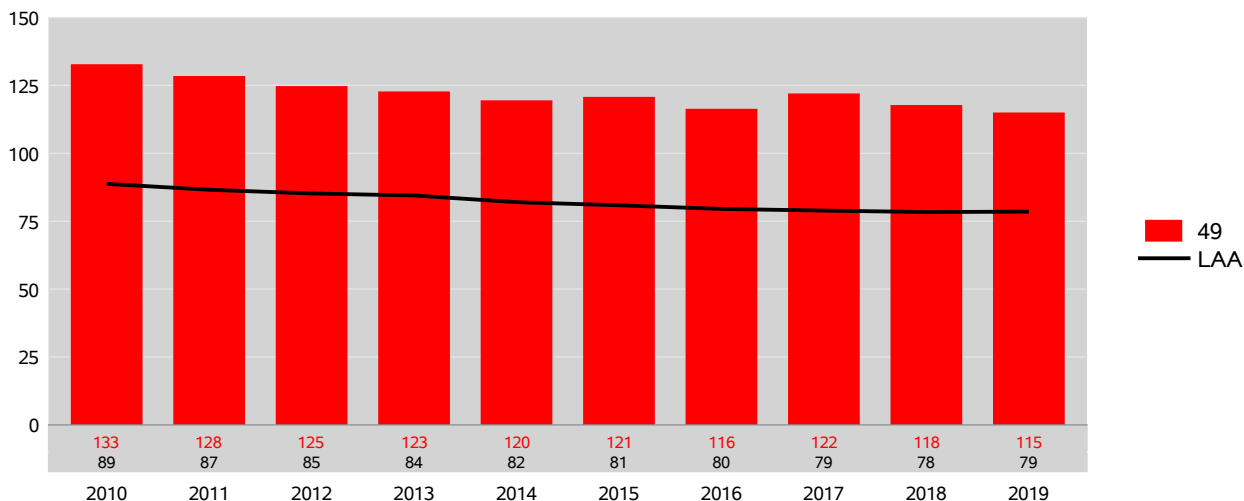
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP
49 Transports terrestres et transport par conduites, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

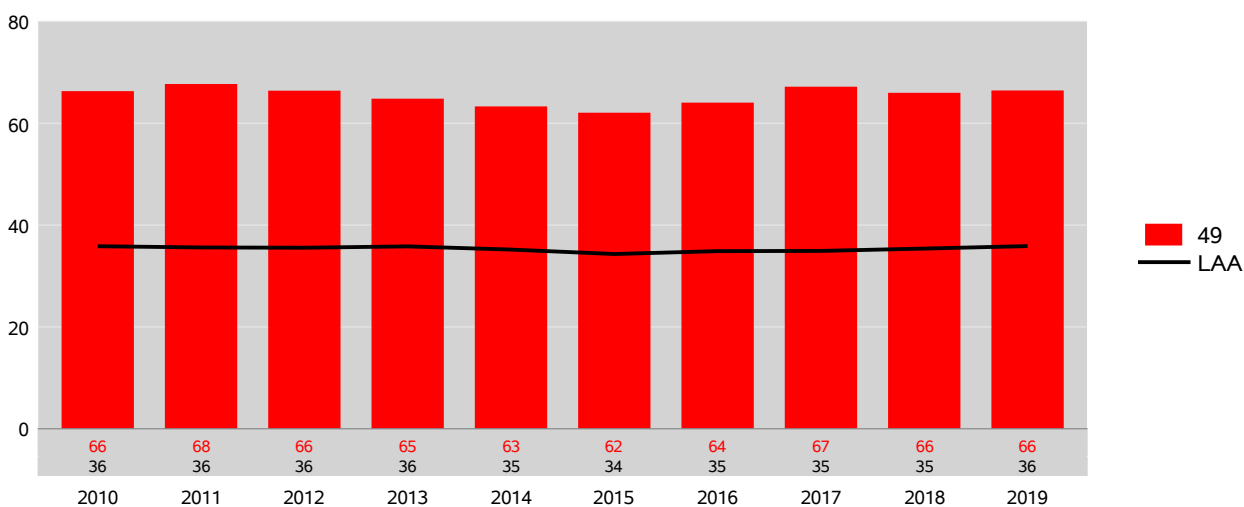
Risque de cas

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

