

Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

AANP, toutes les parties d'entreprise

62	Programmation, conseil et autres activités informatiques										62		LAA	
Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	109	117*	117	111*	111	115*	111*	116*	117	120	114	4.9%	128	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	26	29*	29	26*	26	28*	27	29*	27*	28	27	0.5%	48	-2.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	219	202	204	164	169	247*	177*	205	171	180	194	-11.6%	495	2.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	33	36	31	16	21	40	19*	23	30	20	27	-29.6%	78	-17.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	8	10	3	1	7	7	0	3	5	4	5	-61.8%	26	-43.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	3.3	1.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	1.3	4.0	1.3	1.3	12.2%	3.1	-39.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	10.0	8.2	16.2	5.8	1.4	15.8	5.5	4.0	11.9	6.3	8.5	-30.3%	10.0	-17.2%
Risque d'absences	1.00	1.05	0.92	0.79	0.88	0.99	0.90	0.94	0.90	0.92	0.93	-6.8%	2.02	-3.7%
Age moyen des accidentés	37.3	37.4	37.5	37.8	38.1	38.3	38.5	38.9	39.1	39.6	38.3	6.2%	38.0	4.4%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	8'959	9'347	9'740	10'004	10'343	10'755	11'259	11'646	11'960	12'299
Travailleurs à plein temps ²	59'935	61'019	61'618	68'738	69'951	69'608	73'247	75'024	75'825	79'556
Somme des salaires en millions	5'345.2	5'634.6	5'640.9	6'122.0	6'331.7	6'417.7	6'710.6	7'021.2	7'556.6	8'018.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	6'546	7'110	7'239	7'609	7'764	7'998	8'142	8'731	8'852	9'556
Cas avec indemnité journalière ³	1'570	1'769	1'776	1'783	1'842	1'960	1'956	2'161	2'028	2'209
Accidents graves ³	131	123	126	113	118	172	130	154	130	143
Accidents les plus graves ³	20	22	19	11	15	28	14	17	23	16
Rentes d'invalidité	5	6	2	1	5	5	0	2	4	3
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	0	0	1	0	0	1	3	1
Cas de décès	6	5	10	4	1	11	4	3	9	5
Jours indemnisés	59'856	64'319	56'830	54'210	61'865	69'066	66'267	70'663	68'086	73'567

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 2017 sur la base 2008
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	¹	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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

AANP, 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	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	102	109 [*]	113	107 [*]	107	109	110	116 [*]	112	115	110	8.1%	128	4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	24	28 [*]	28	24 [*]	26	28	27	29	26 [*]	28	27	8.7%	47	5.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	161	129	140	98	145	185	117 [*]	164	158	158	146	15.8%	418	9.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	31	17	17	8	7	39	7	14	40	16	20	13.1%	61	-13.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	9	0	0	0	8	0	4	4	0	2	-20.0%	20	-35.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.4		2.5	-16.6%
Cas de décès / 100'000 TPT	8.7	4.3	13.1	7.6	3.7	11.6	3.7	3.6	21.6	6.6	8.4	38.6%	8.8	-14.1%
Risque d'absences	0.71	0.86	0.73	0.61	0.73	0.85	0.74	0.80	0.74	0.78	0.76	4.5%	1.75	2.8%
Age moyen des accidentés	37.8	37.6	38.1	38.1	38.8	38.4	38.4	38.9	39.4	40.2	38.6	5.5%	38.8	3.0%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	118	124	135	141	148	148	150	153	147	152
Travailleurs à plein temps ²	22'939	23'243	22'892	26'424	26'897	25'922	27'255	28'107	27'813	30'378
Somme des salaires en millions	2'048.0	2'171.0	2'108.9	2'373.8	2'444.3	2'415.1	2'524.3	2'660.9	2'800.1	3'108.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'351	2'543	2'587	2'815	2'880	2'830	2'997	3'267	3'118	3'483
Cas avec indemnité journalière ³	553	642	648	631	692	729	746	824	729	843
Accidents graves ³	37	30	32	26	39	48	32	46	44	48
Accidents les plus graves ³	7	4	4	2	2	10	2	4	11	5
Rentes d'invalidité	0	2	0	0	0	2	0	1	1	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Cas de décès	2	1	3	2	1	3	1	1	6	2
Jours indemnisés	16'353	19'931	16'722	16'133	19'681	22'073	20'246	22'433	20'562	23'631

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 2017 sur la base 2008
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	¹	[*] = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination
pour la sécurité au travail CFST

AANP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

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

Chiffres indices de réussite ¹	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas ²	113	121 *	120	113 *	113	118 *	112 *	116 *	119	123	117	3.1%	126	-5.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	27	30	29	27	27	28	26	28	27	28	28	-4.0%	49	-7.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	254	246	240	201	183	284 *	213 *	228	179	193	222	-20.7%	576	0.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	35	48	39	19	28	41	26	28	25	22	31	-41.0%	91	-14.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	14	11	5	0	12	7	0	2	6	6	6	-67.8%	30	-41.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	5.4	2.6	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	6.2	2.0	1.9	-19.7%	3.5	-43.2%
Cas de décès / 100'000 TPT	10.8	10.6	18.1	4.7	0.0	18.3	6.5	4.3	6.2	6.1	8.6	-54.7%	10.9	-18.9%
Risque d'absences	1.15	1.14	1.03	0.89	0.96	1.07	0.99	1.02	0.99	1.02	1.03	-9.8%	2.26	-5.0%
Age moyen des accidentés	37.0	37.3	37.2	37.7	37.7	38.3	38.5	38.8	39.0	39.3	38.1	6.5%	36.9	5.8%

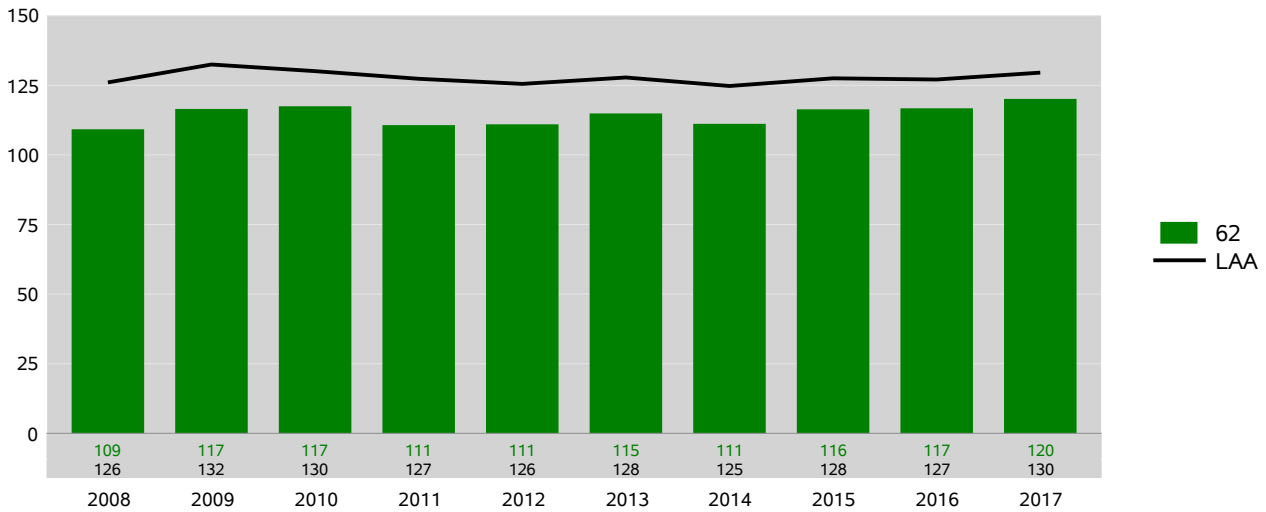
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	8'840	9'219	9'604	9'861	10'193	10'601	11'107	11'490	11'807	12'136
Travailleurs à plein temps ²	36'996	37'776	38'726	42'314	43'054	43'686	45'992	46'917	48'012	49'177
Somme des salaires en millions	3'297.2	3'463.6	3'532.0	3'748.2	3'887.4	4'002.5	4'186.2	4'360.2	4'756.3	4'909.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'194	4'561	4'642	4'793	4'882	5'166	5'142	5'464	5'732	6'072
Cas avec indemnité journalière ³	1'017	1'125	1'126	1'152	1'150	1'231	1'210	1'336	1'299	1'366
Accidents graves ³	94	93	93	85	79	124	98	107	86	95
Accidents les plus graves ³	13	18	15	8	12	18	12	13	12	11
Rentes d'invalidité	5	4	2	0	5	3	0	1	3	3
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	0	0	1	0	0	0	3	1
Cas de décès	4	4	7	2	0	8	3	2	3	3
Jours indemnisés	42'592	43'241	39'714	37'751	41'322	46'749	45'553	47'801	47'508	49'936

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 2017 sur la base 2008
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	¹	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	²	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	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) AANP
62 Programmation, conseil et autres activités informatiques, toutes les parties d'entreprise

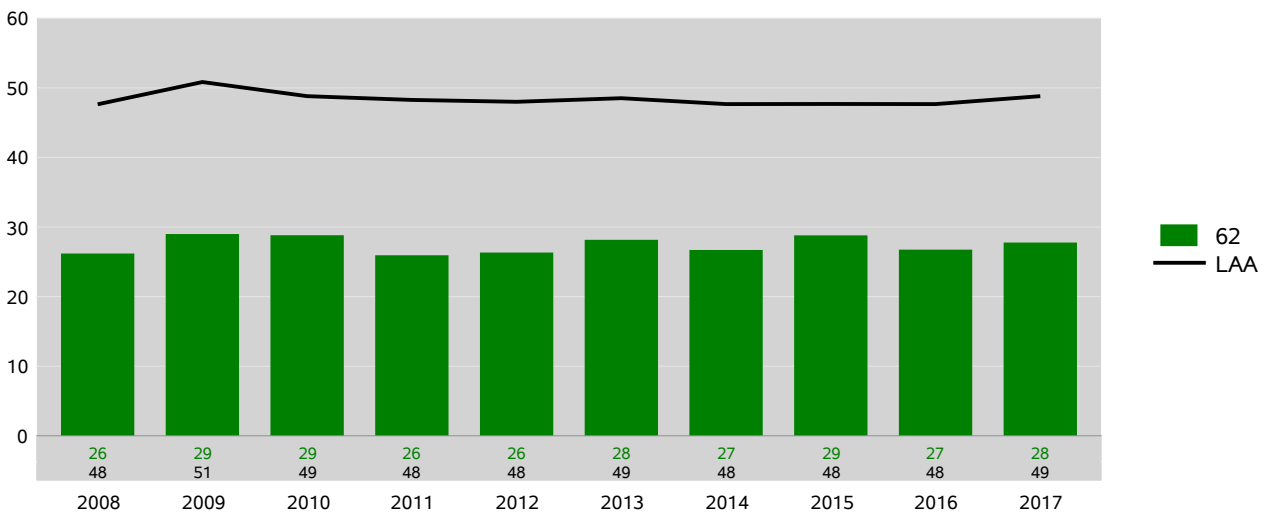
Risque de cas

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



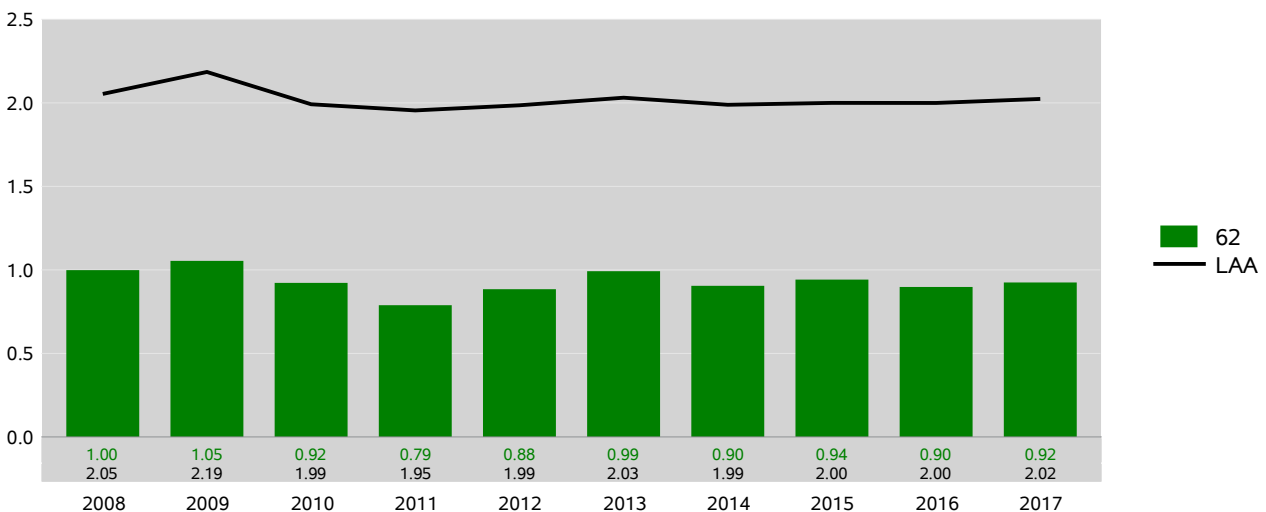
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

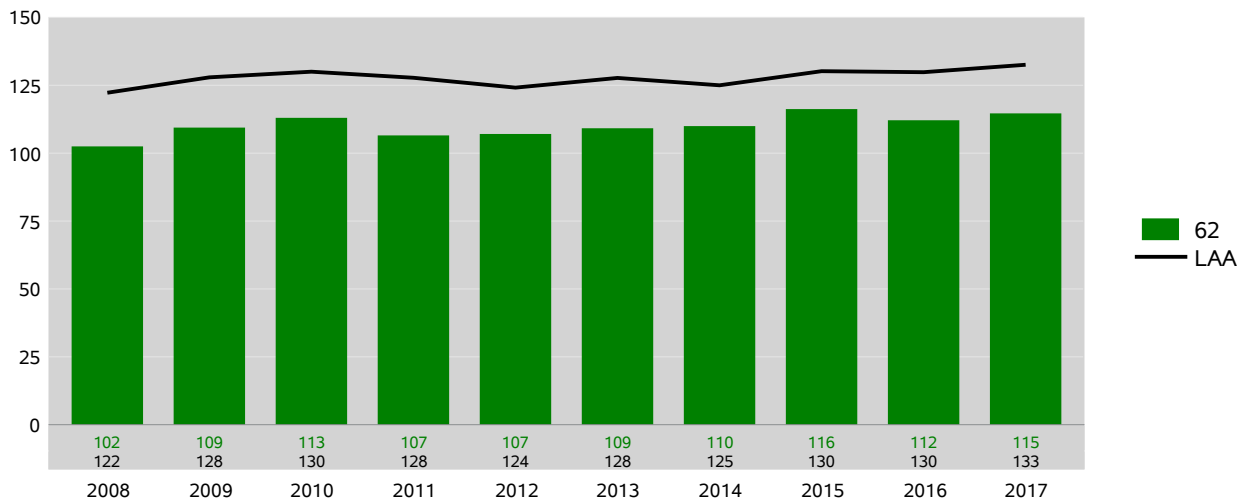


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AANP**

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

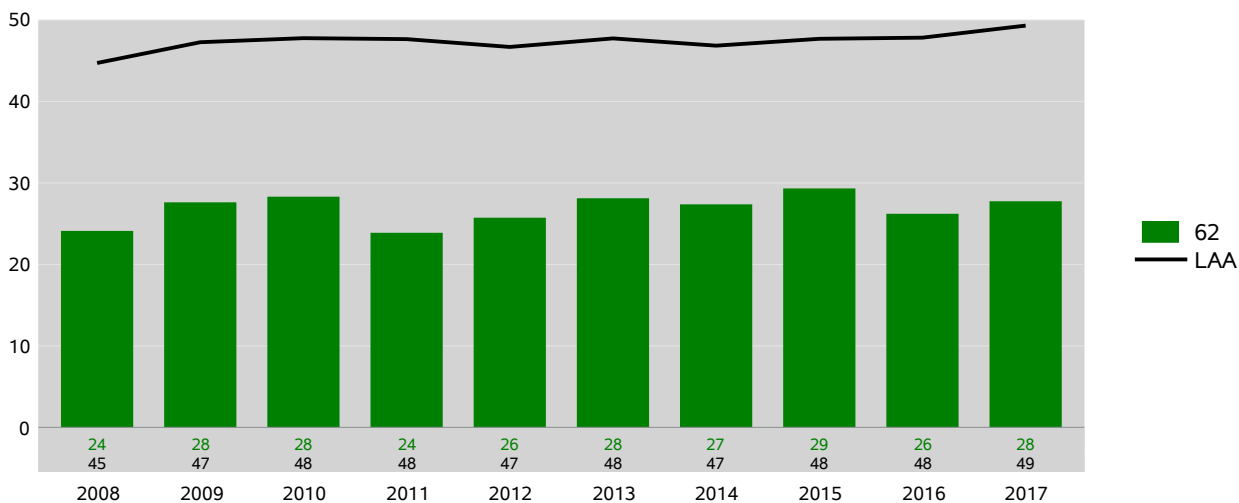
Risque de cas

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



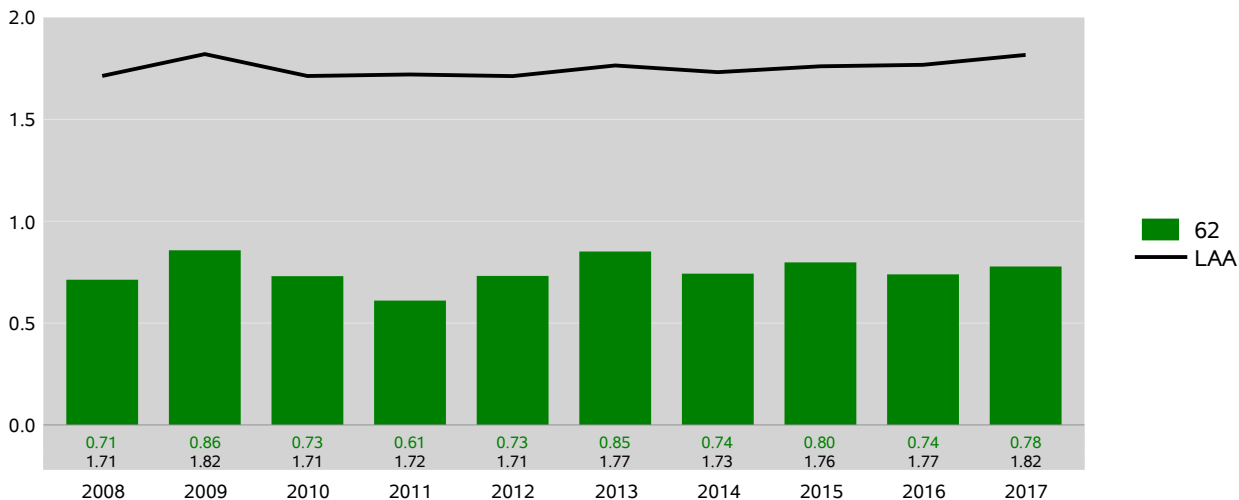
Risque de cas avec indemnité journalière

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



Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

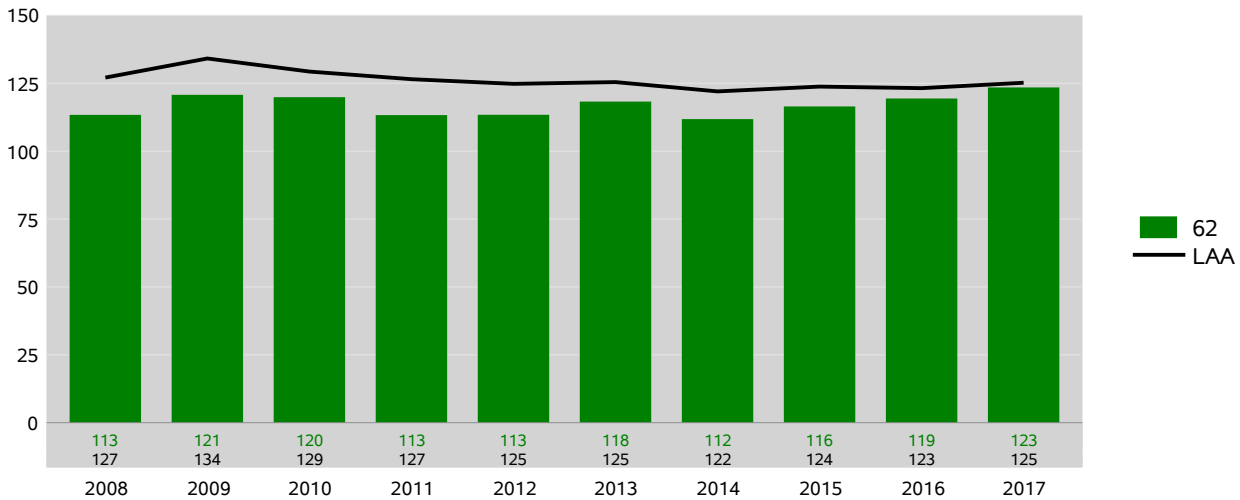


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AANP**

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

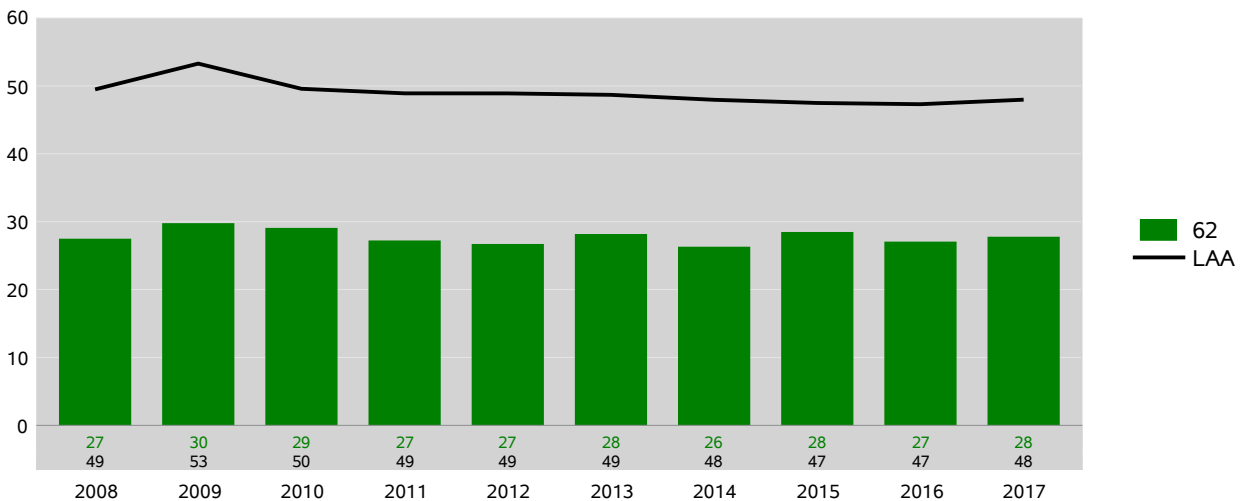
Risque de cas

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

