

# 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

<b>27</b>	<b>Fabrication d'équipements électriques</b>	<b>27</b>	<b>LAA</b>
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite <sup>1</sup>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas <sup>2</sup>	111	124 *	128	129	119 *	122	122	121	113 *	120 *	121	-2.4%	128	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	42	46 *	49	49	47	45	49 *	47	42 *	42	46	-4.6%	48	-2.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	394	421	405	428	427	359	475 *	442	429	415	420	6.7%	495	2.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	66	78	89	55	53	69	73	73	82	53	69	-7.8%	78	-17.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	33	33	26	29	17	37	30	9	40	22	28	-20.8%	26	-43.3%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	2.5	0.0	2.9	2.9	0.0	8.6	0.0	3.0	3.0	3.1	2.6	79.5%	3.1	-39.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	15.3	11.2	11.5	11.5	5.6	11.5	18.2	15.1	15.2	6.2	12.1	-3.9%	10.0	-17.2%
Risque d'absences	1.57	1.83	1.86	1.76	1.66	1.59	1.82	1.83	1.72	1.67	1.73	0.1%	2.02	-3.7%
Age moyen des accidentés	37.5	38.1	37.9	38.0	38.2	38.3	38.8	39.1	39.2	39.8	38.5	5.5%	38.0	4.4%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	756	762	745	749	743	742	747	753	755	767
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	39'306	35'865	34'783	34'852	35'590	34'816	33'032	33'061	32'858	32'081
Somme des salaires en millions	2'765.2	2'752.9	2'699.5	2'697.6	2'677.7	2'698.6	2'686.6	2'615.9	2'604.7	2'544.3
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'368	4'442	4'454	4'504	4'219	4'263	4'027	4'013	3'698	3'838
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	1'650	1'655	1'692	1'714	1'672	1'555	1'606	1'543	1'393	1'348
Accidents graves <sup>3</sup>	155	151	141	149	152	125	157	146	141	133
Accidents les plus graves <sup>3</sup>	26	28	31	19	19	24	24	24	27	17
Rentes d'invalidité	13	12	9	10	6	13	10	3	13	7
Rentes d'invalidité ≥80%	1	0	1	1	0	3	0	1	1	1
Cas de décès	6	4	4	4	2	4	6	5	5	2
Jours indemnisés	61'862	65'701	64'829	61'305	58'945	55'408	59'953	60'418	56'484	53'700

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	<sup>1</sup>	* = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	<sup>2</sup>	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	<sup>3</sup>	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

<b>27</b>	<b>Fabrication d'équipements électriques</b>	<b>27</b>	<b>LAA</b>
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite <sup>1</sup>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas <sup>2</sup>	108	120*	125	128	116*	120	120	118	110*	116	118	-2.2%	128	4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	40	44*	47	48	45	43	47*	46	42	41	45	-1.8%	47	5.1%
Accidents graves / 100'000 TPT	338	367	345	408	372	301	467*	388	421	398	380	19.5%	418	9.7%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	62	68	73	48	43	65	58	66	78	36	60	-12.2%	61	-13.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	29	39	15	26	11	40	31	12	39	20	26	-10.8%	20	-35.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	3.3	0.0	3.7	0.0	0.0	7.3	0.0	3.9	3.9	4.0	2.6	161.3%	2.5	-16.6%
Cas de décès / 100'000 TPT	16.3	14.2	11.0	14.7	7.2	10.9	15.4	11.7	15.6	4.0	12.1	-34.2%	8.8	-14.1%
Risque d'absences	1.42	1.67	1.71	1.68	1.50	1.47	1.73	1.69	1.64	1.60	1.61	4.8%	1.75	2.8%
Age moyen des accidentés	37.6	38.2	37.9	38.0	38.5	38.7	39.1	39.6	39.7	40.1	38.7	6.4%	38.8	3.0%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	77	76	74	74	76	77	76	76	75	74
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	30'765	28'095	27'261	27'194	27'940	27'581	25'932	25'746	25'665	24'887
Somme des salaires en millions	2'207.5	2'204.9	2'162.1	2'154.0	2'139.1	2'173.6	2'152.3	2'077.6	2'065.7	2'006.9
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'317	3'372	3'402	3'477	3'241	3'300	3'099	3'025	2'835	2'893
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	1'224	1'249	1'287	1'315	1'264	1'196	1'231	1'176	1'082	1'027
Accidents graves <sup>3</sup>	104	103	94	111	104	83	121	100	108	99
Accidents les plus graves <sup>3</sup>	19	19	20	13	12	18	15	17	20	9
Rentes d'invalidité	9	11	4	7	3	11	8	3	10	5
Rentes d'invalidité ≥80%	1	0	1	0	0	2	0	1	1	1
Cas de décès	5	4	3	4	2	3	4	3	4	1
Jours indemnisés	43'737	46'957	46'479	45'735	41'835	40'632	44'787	43'491	42'009	39'751

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 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

<b>27</b>	<b>Fabrication d'équipements électriques</b>	<b>27</b>	<b>LAA</b>
-----------	--	-----------	------------

Chiffres indices de réussite <sup>1</sup>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas <sup>2</sup>	123	138 <sup>★</sup>	140	134	128	133	131	135	120 <sup>★</sup>	131	131	-3.2%	126	-5.6%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	50	52	54	52	53	50	53	50	43	45	50	-13.0%	49	-7.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	550	605	612	483	588	553	507	629	445	473	544	-15.7%	576	0.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	47	103	133	65	78	69	99	96	97	97	88	21.8%	91	-14.8%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	35	0	53	39	26	28	14	0	42	28	26	-21.0%	30	-41.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	-40.9%	3.5	-43.2%
Cas de décès / 100'000 TPT	11.7	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	28.2	27.3	13.9	13.9	10.8	433.5%	10.9	-18.9%
Risque d'absences	1.94	2.35	2.38	1.97	2.15	1.98	2.08	2.31	2.01	1.89	2.11	-7.5%	2.26	-5.0%
Age moyen des accidentés	37.0	37.5	37.6	37.9	37.3	37.2	38.1	37.4	37.7	39.0	37.7	2.7%	36.9	5.8%

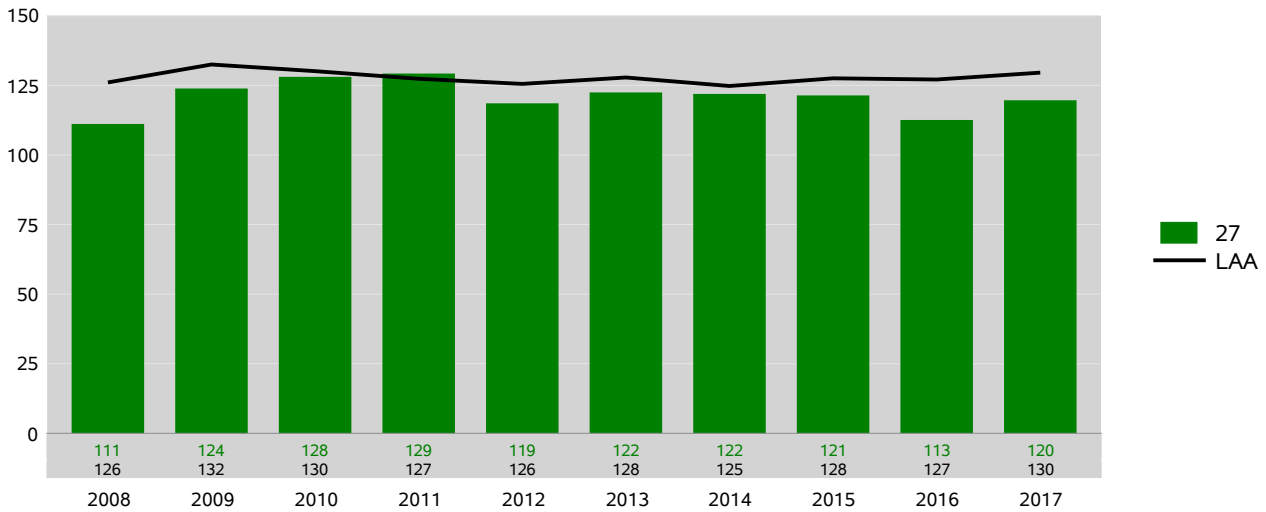
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	679	686	671	675	667	665	671	677	680	693
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	8'541	7'770	7'522	7'658	7'650	7'235	7'100	7'316	7'193	7'195
Somme des salaires en millions	557.7	548.0	537.5	543.6	538.6	525.0	534.3	538.4	538.9	537.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'051	1'069	1'050	1'027	978	963	928	987	863	945
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	425	406	403	399	407	359	375	367	311	321
Accidents graves <sup>3</sup>	47	47	46	37	45	40	36	46	32	34
Accidents les plus graves <sup>3</sup>	4	8	10	5	6	5	7	7	7	7
Rentes d'invalidité	3	0	4	3	2	2	1	0	3	2
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Cas de décès	1	0	1	0	0	0	2	2	1	1
Jours indemnisés	16'594	18'282	17'875	15'089	16'431	14'318	14'763	16'914	14'453	13'618

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	<sup>1</sup>	<sup>★</sup> = variation significative en comparaison de l'année précédente
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps	<sup>2</sup>	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
Abréviations	TPT = travailleurs à plein temps	<sup>3</sup>	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**  
 27 Fabrication d'équipements électriques, toutes les parties d'entreprise

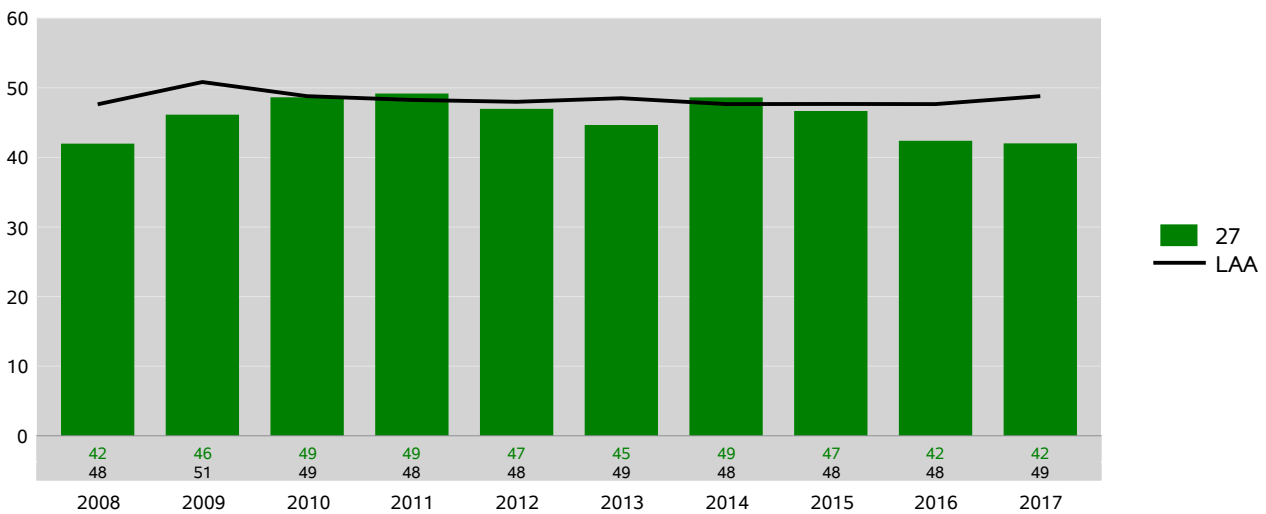
**Risque de cas**

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



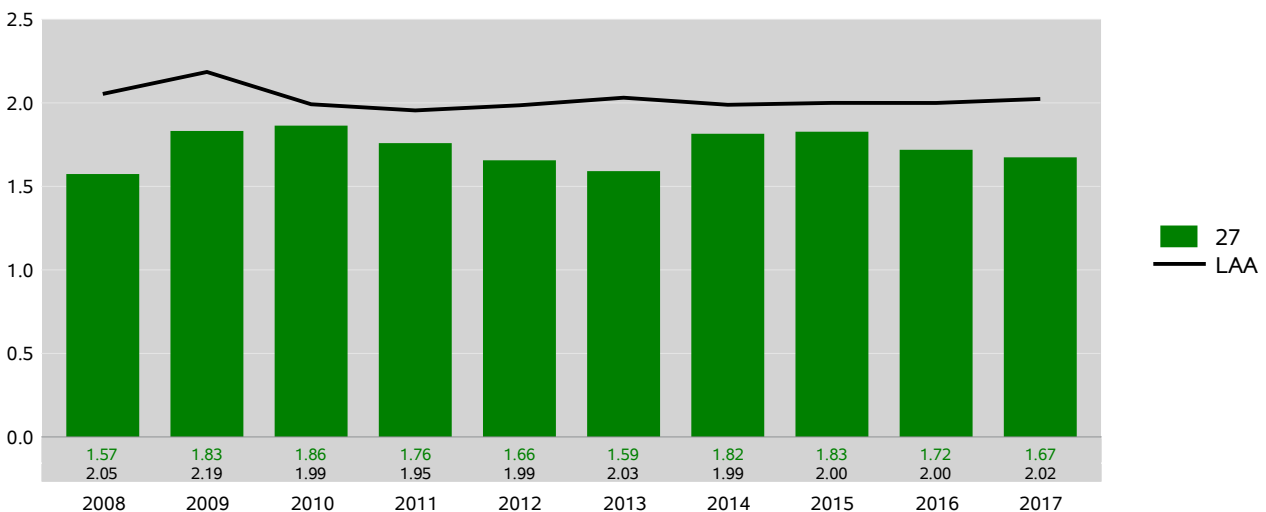
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

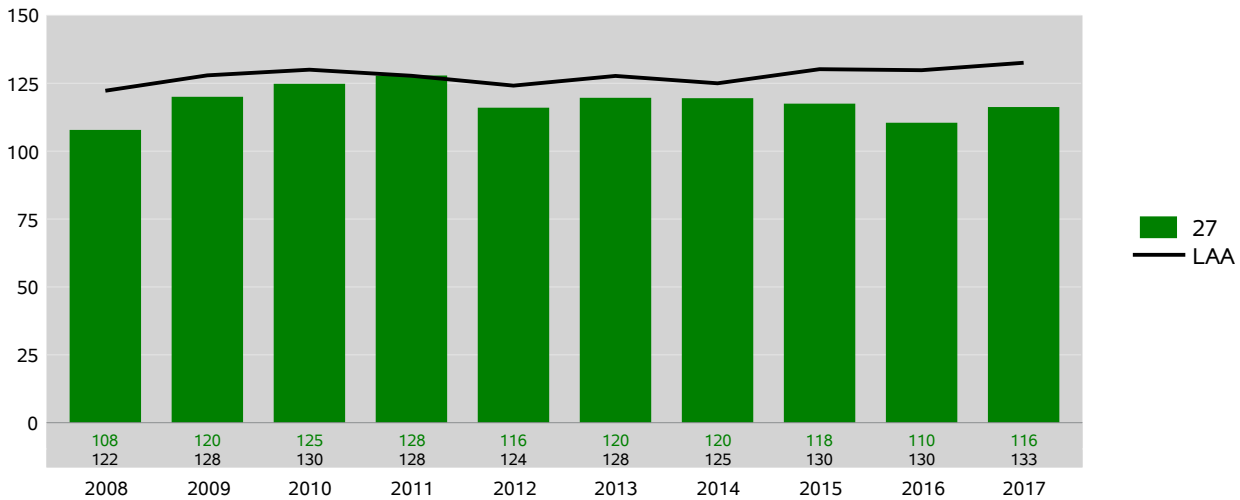


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AANP**

**27 Fabrication d'équipements électriques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

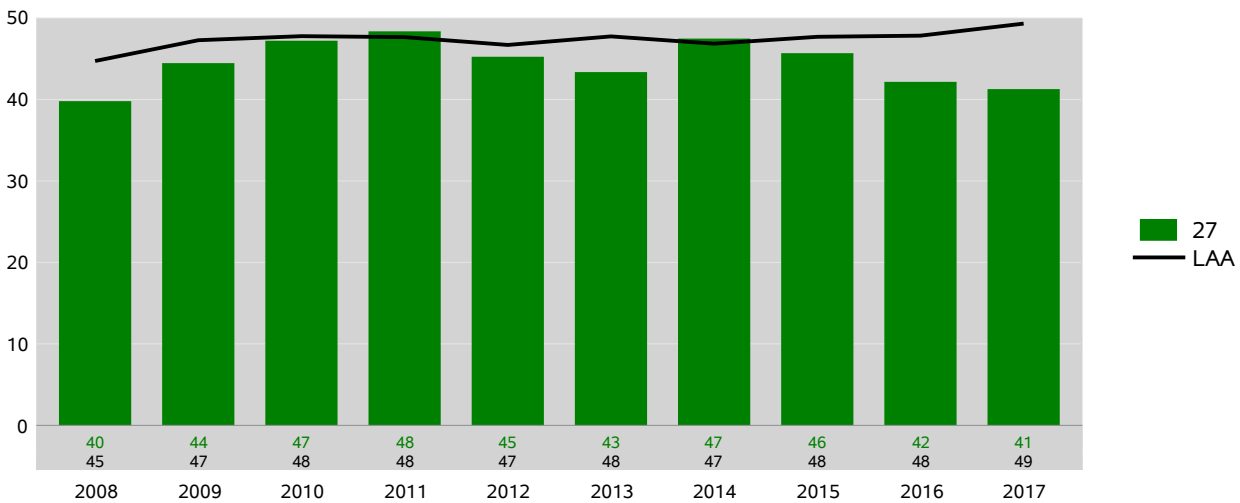
**Risque de cas**

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



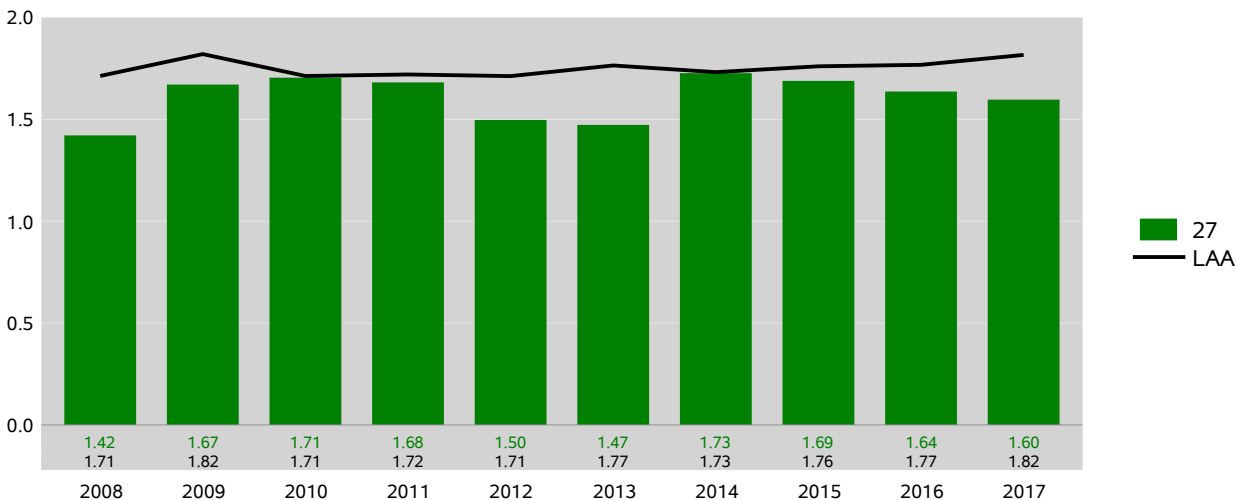
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

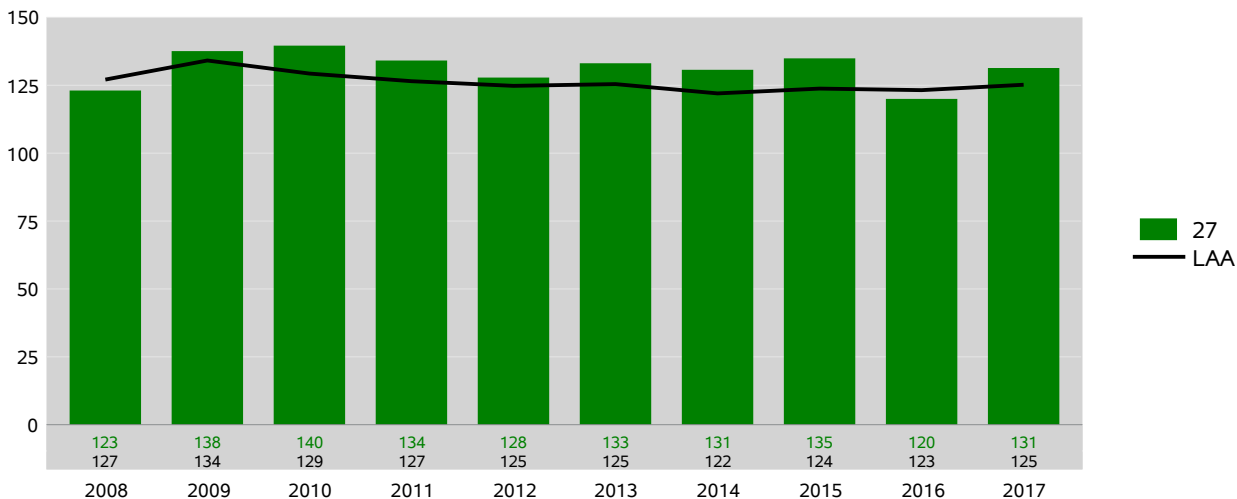
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



**27 Fabrication d'équipements électriques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

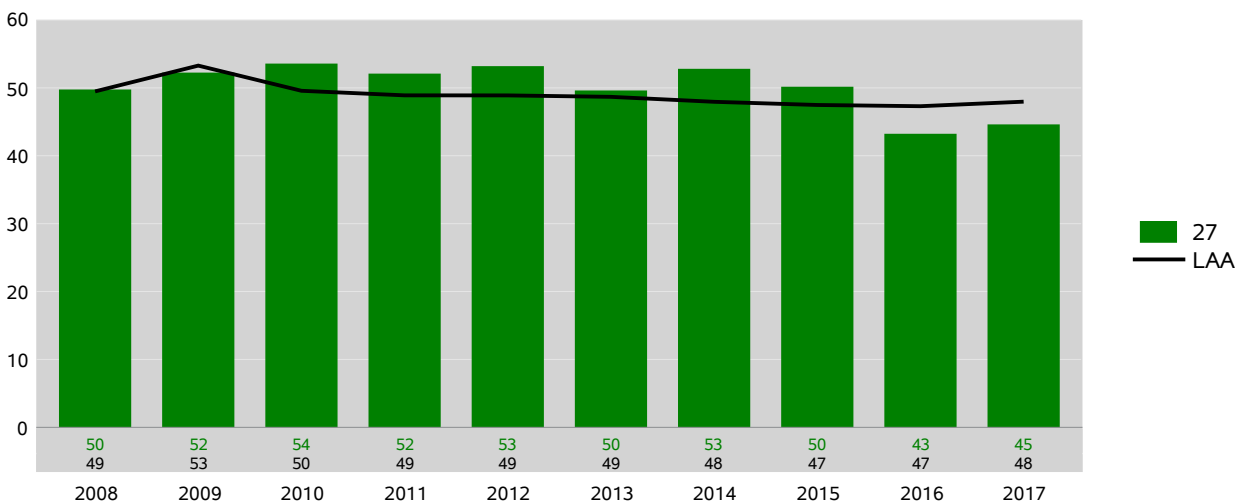
**Risque de cas**

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

