

# 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

<b>26</b>	<b>Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques</b>	<b>26</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>	28	24★	26★	26	24	24	23	23	22	23	24	-18.2%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	11	10★	10	9	9	9	9	9	9	9	9	-15.8%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	62	58	70	65	70	56	58	73	67	50	63	-5.3%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	13	14	12	19	12	16	11	16	19	13	14	14.0%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	5	4	7	8	6	3	4	4	0	5	5	-51.9%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	75.0%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	0.9	0.0	1.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-91.0%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	87	79	98	69	44	59	52	50	47	59	64	-48.3%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.9	0.0	5.3	1.7	2.6	0.9	0.9	0.0	2.8	1.5	46.5%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	2.6	4.6	1.9	1.8	1.7	0.0	6.1	2.6	1.8	0.9	2.4	-36.9%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	0.34	0.35	0.37	0.29	0.32	0.32	0.31	0.35	0.34	0.34	0.33	-2.0%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	38.3	39.2	39.5	39.4	39.5	39.8	40.0	40.5	40.5	40.7	39.7	5.4%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	2'124	2'099	2'059	2'064	2'061	2'034	2'021	2'000	1'947	1'901
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	113'700	109'374	106'974	112'873	117'541	116'031	115'701	114'045	110'729	108'531
Somme des salaires en millions	7'881.1	7'939.1	7'807.9	8'260.1	8'566.9	8'503.7	8'689.3	8'688.8	8'750.4	8'664.1
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'233	2'640	2'794	2'894	2'870	2'821	2'703	2'620	2'452	2'448
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	1'234	1'045	1'047	1'029	1'102	1'084	1'018	1'017	984	944
Accidents graves A <sup>3</sup>	70	63	75	73	82	65	67	83	74	54
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	15	15	13	21	14	19	13	18	21	14
Rentes d'invalidité A	6	4	8	9	7	4	5	5	0	5
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	99	86	105	78	52	69	60	57	52	64
Rentes d'invalidité MP	0	1	0	6	2	3	1	1	0	3
Cas de décès MP	3	5	2	2	2	0	7	3	2	1
Jours indemnisés	38'585	38'430	39'792	33'013	37'598	37'594	36'028	40'045	37'212	37'160

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		<sup>1</sup>	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
		<sup>2</sup>	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">ssuv.ch/f/vbfacts</a> )
		<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

**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

<b>26</b>	<b>Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques</b>	<b>26</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>	26	22 <sup>★</sup>	25 <sup>★</sup>	24	23	23	22	22	21	21	23	-15.3%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	10	9 <sup>★</sup>	10	9	9	9	9	9	9	8	9	-12.3%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	53	52	66	65	61	51	48	69	62	47	57	-2.7%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	7	13	8	16	14	15	9	12	20	11	13	48.3%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	2	4	6	6	6	3	4	5	0	3	4	-28.1%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	75.0%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	0.0	1.2	0.0	2.3	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	-91.2%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	83	67	106	67	37	51	45	33	37	48	57	-62.0%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	4.5	1.1	3.3	0.0	1.1	0.0	2.3	1.2	95.9%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	2.3	1.2	1.2	2.3	0.0	0.0	4.4	1.1	1.1	0.0	1.4	-47.1%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	0.30	0.32	0.34	0.27	0.29	0.30	0.28	0.31	0.33	0.32	0.31	2.9%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	38.1	39.2	39.6	39.3	39.4	39.8	39.8	40.4	40.2	40.7	39.7	5.1%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	265	266	268	261	259	255	255	257	258	252
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	86'903	85'046	83'862	88'358	93'011	91'621	91'745	91'142	89'090	88'027
Somme des salaires en millions	6'090.8	6'218.7	6'181.1	6'527.8	6'831.3	6'772.7	6'956.5	7'001.7	7'110.1	7'085.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'277	1'894	2'090	2'145	2'128	2'110	2'054	2'007	1'911	1'872
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	900	767	801	784	857	834	812	780	809	743
Accidents graves A <sup>3</sup>	46	44	55	57	57	47	44	63	55	41
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	6	11	7	14	13	14	8	11	18	10
Rentes d'invalidité A	2	3	5	5	6	3	4	5	0	3
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Cas de décès A	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0
Maladies professionnelles MP	72	57	89	59	34	47	41	30	33	42
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	4	1	3	0	1	0	2
Cas de décès MP	2	1	1	2	0	0	4	1	1	0
Jours indemnisés	25'905	26'905	28'589	24'163	26'899	27'294	25'746	28'194	29'324	28'186

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		<sup>1</sup>	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
		<sup>2</sup>	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">ssuv.ch/f/vbfacts</a> )
		<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

## 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

<b>26</b>	<b>Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques</b>	<b>26</b>	<b>LAA</b>
-----------	---	-----------	------------

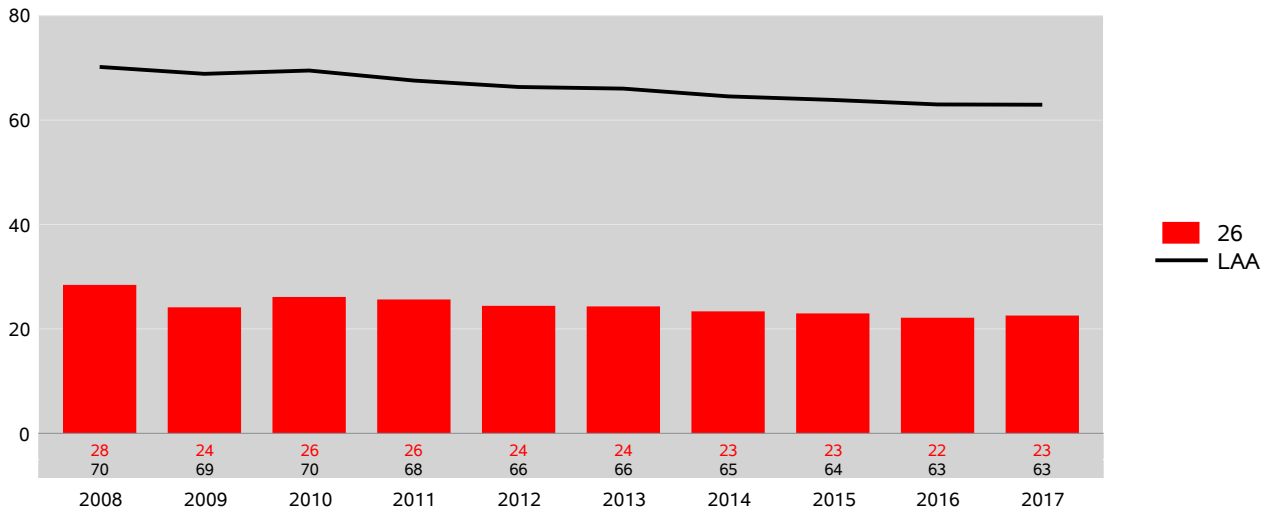
Chiffres indices de réussite <sup>1</sup>	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas <sup>2</sup>	35	30 <sup>★</sup>	30	30	30	29	27	26	24	28 <sup>★</sup>	29	-24.0%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	12	11	11	10	10	10	9	10	8 <sup>★</sup>	10	10	-24.9%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	90	78	78	65	102	74	92	83	88	63	81	-5.9%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	34	16	26	29	4	20	21	31	14	20	21	-28.1%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	11	4	9	12	4	4	4	0	0	10	6	-67.6%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% 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		1.7	-51.4%
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		3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	78	82	65	49	61	70	54	61	42	54	62	-36.3%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	8.2	4.1	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	1.6	-42.1%	1.3	22.7%
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	22.2%
Risque d'absences	0.44	0.44	0.46	0.36	0.44	0.42	0.40	0.50	0.36	0.43	0.42	-4.6%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	38.5	38.8	39.2	39.3	39.6	39.9	40.4	40.4	41.1	40.1	39.7	5.7%	36.4	4.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	1'859	1'833	1'791	1'803	1'802	1'779	1'765	1'743	1'688	1'648
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	26'797	24'328	23'113	24'516	24'530	24'410	23'956	22'903	21'639	20'505
Somme des salaires en millions	1'790.3	1'720.3	1'626.8	1'732.2	1'735.7	1'731.0	1'732.8	1'687.0	1'640.3	1'578.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	950	739	701	743	738	706	642	601	527	565
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	332	278	244	245	245	248	204	234	175	201
Accidents graves A <sup>3</sup>	24	19	18	16	25	18	22	19	19	13
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	9	4	6	7	1	5	5	7	3	4
Rentes d'invalidité A	3	1	2	3	1	1	1	0	0	2
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	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	21	20	15	12	15	17	13	14	9	11
Rentes d'invalidité MP	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0
Cas de décès MP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jours indemnisés	11'697	10'798	10'735	8'850	10'699	10'172	9'512	11'342	7'879	8'830

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		
Risque d'absences	nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps		
Abréviations	A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps		
Remarque	les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP		
		<sup>1</sup>	★ = variation significative en comparaison de l'année précédente
		<sup>2</sup>	travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)
		<sup>3</sup>	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

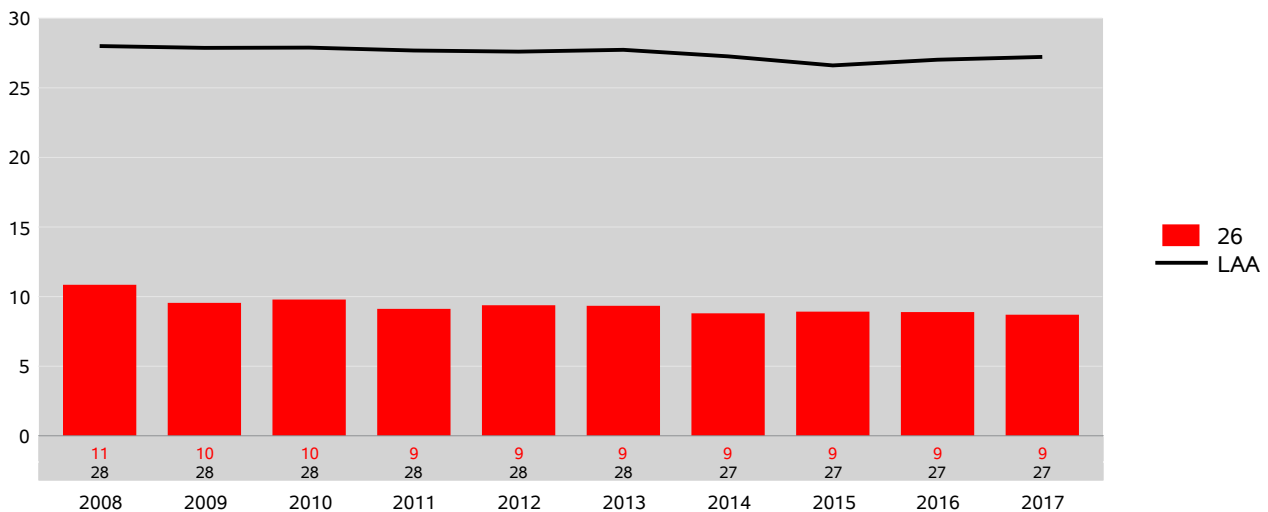
**Risque de cas**

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



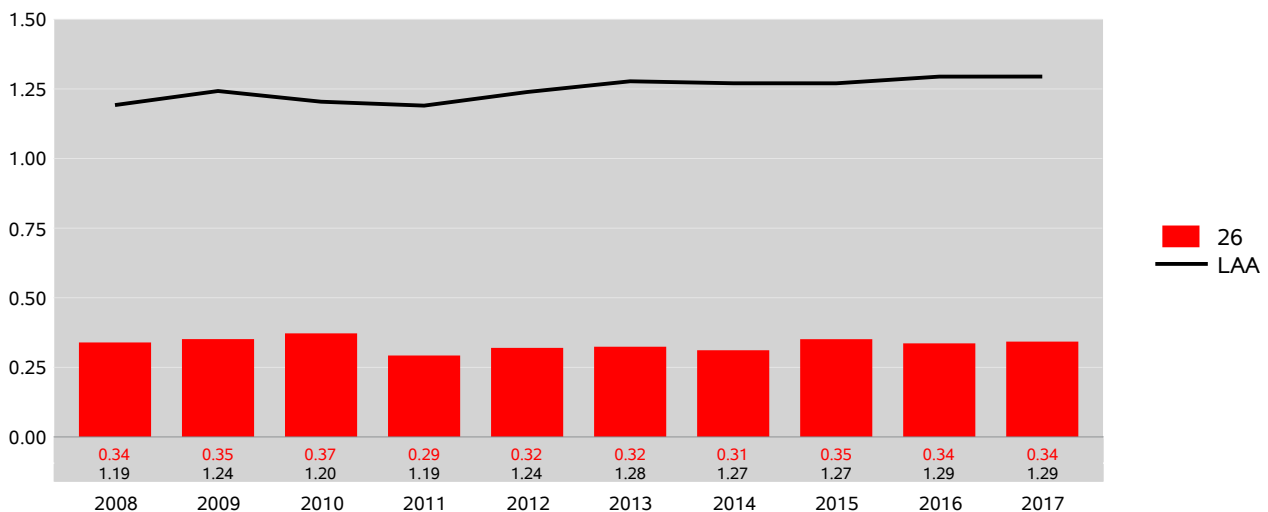
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

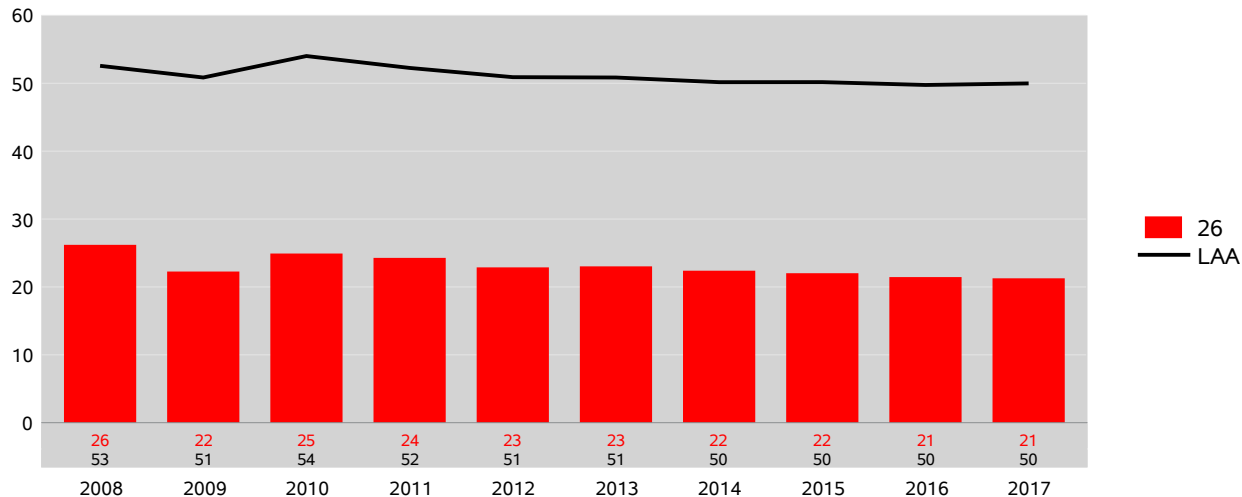


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

**26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

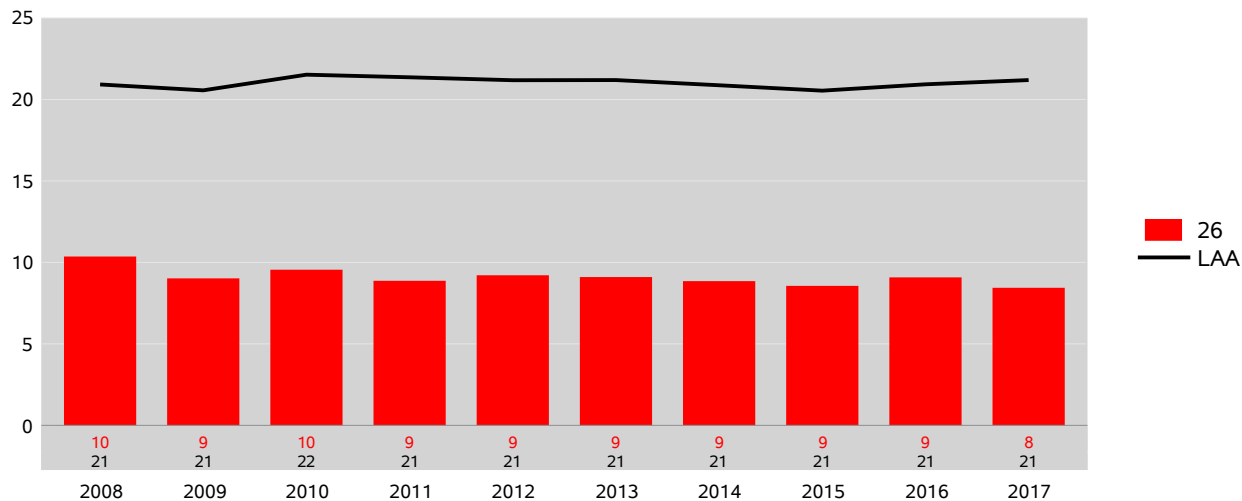
**Risque de cas**

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



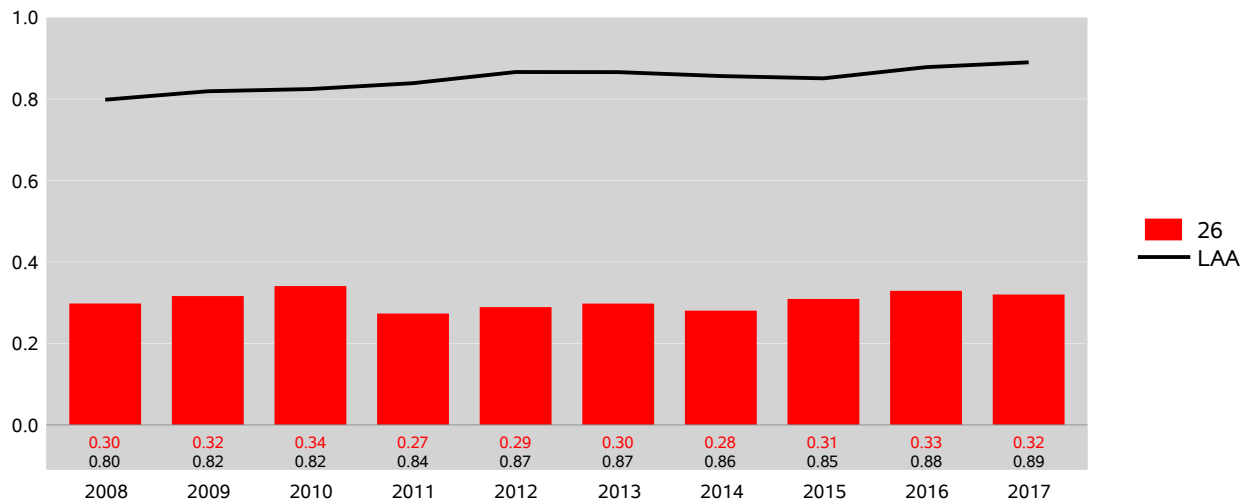
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

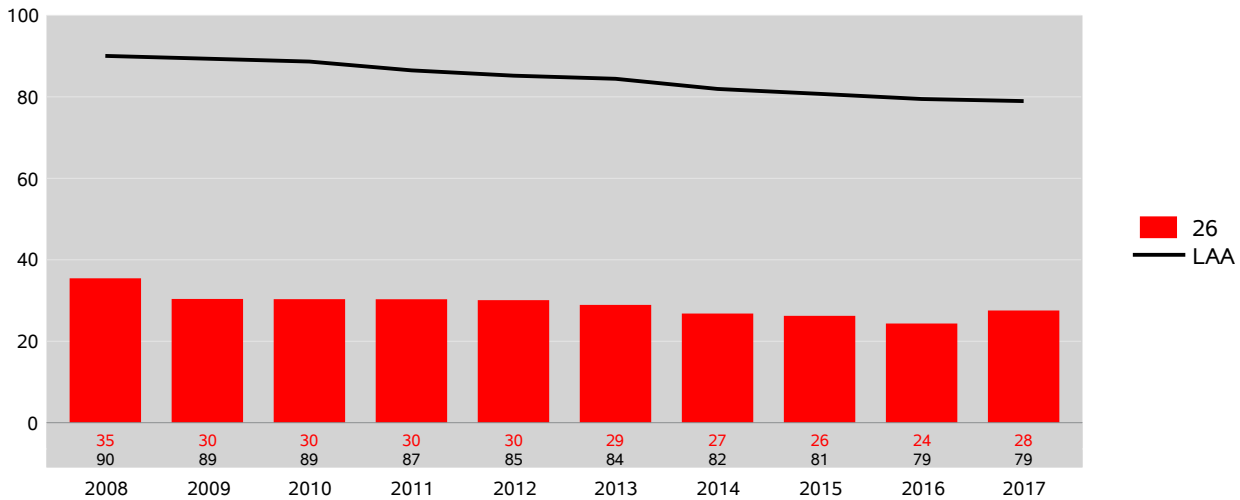


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

**26 Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

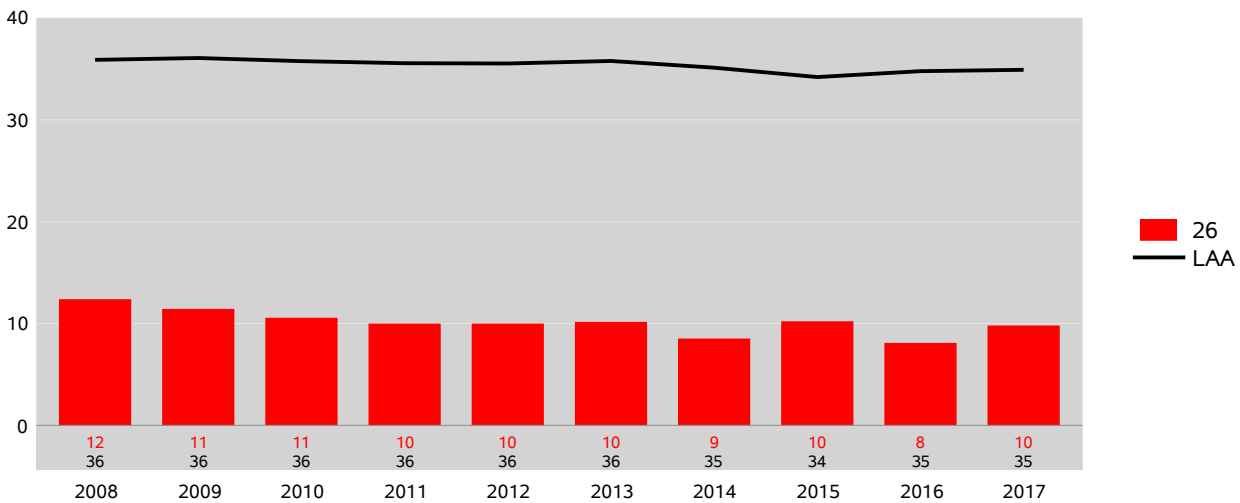
**Risque de cas**

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

