

# 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>25</b>	<b>Fabrication de produits métalliques</b>	<b>25</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>	145	134 *	141 *	134 *	133	129	126 *	120 *	115 *	114	129	-20.6%	66	-11.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	48	44 *	47 *	45 *	45	46	44 *	42	42	43	45	-9.6%	27	-4.0%
Accidents graves A / 100'000 TPT	370	337	372	351	409	352	360	413	434	370 *	377	13.1%	282	17.5%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	88	94	89	85	92	96	92	94	107	91	93	9.8%	59	7.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	45	59	53	48	38	46	47	46	33	45	46	-21.4%	24	-32.3%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	4.5	3.6	3.7	3.5	1.2	0.0	1.2	3.7	2.4	3.7	2.7	-37.8%	1.3	-50.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	8.9	3.6	4.9	4.7	1.2	2.4	4.8	4.9	4.9	2.4	4.3	-46.9%	2.3	-34.6%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	264	206	193	202	186	182	180	167	286	359	222	35.1%	83	-29.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.1	2.4	2.5	4.7	2.4	1.2	4.8	3.7	2.4	3.7	2.9	74.4%	1.1	12.4%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	10.1	3.6	11.0	3.5	4.8	9.6	9.6	12.2	14.6	18.4	9.7	205.9%	3.4	-7.7%
Risque d'absences	1.86	1.80	1.78	1.81	1.90	1.99	1.85	1.87	1.96	2.01	1.89	9.7%	1.25	8.6%
Age moyen des accidentés	35.8	35.9	36.3	36.4	36.4	36.5	36.8	37.3	37.7	38.0	36.7	6.0%	37.4	3.5%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	6'151	6'117	6'059	6'093	6'038	6'098	6'067	6'027	5'968	5'920
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	89'465	83'657	81'678	85'837	83'833	83'419	83'264	82'115	82'077	81'676
Somme des salaires en millions	5'656.2	5'408.2	5'351.4	5'568.3	5'586.4	5'626.4	5'676.7	5'599.7	5'581.4	5'603.6
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	12'994	11'185	11'533	11'467	11'126	10'783	10'457	9'881	9'459	9'303
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	4'255	3'651	3'855	3'871	3'805	3'850	3'647	3'451	3'472	3'487
Accidents graves A <sup>3</sup>	331	282	304	301	343	294	300	339	356	302
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	79	79	73	73	77	80	77	77	88	74
Rentes d'invalidité A	40	49	43	41	32	38	39	38	27	37
Rentes d'invalidité ≥80% A	4	3	3	3	1	0	1	3	2	3
Cas de décès A	8	3	4	4	1	2	4	4	4	2
Maladies professionnelles MP	236	172	158	173	156	152	150	137	235	293
Rentes d'invalidité MP	1	2	2	4	2	1	4	3	2	3
Cas de décès MP	9	3	9	3	4	8	8	10	12	15
Jours indemnisés	165'955	150'721	145'590	155'748	159'515	166'318	154'268	153'779	161'075	164'349

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>25</b>	<b>Fabrication de produits métalliques</b>	<b>25</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>	86	80★	85★	82	81	76★	74	74	68★	68	77	-20.5%	51	-5.9%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	34	31★	36★	34	33	34	30★	32	31	31	32	-9.8%	21	-0.3%
Accidents graves A / 100'000 TPT	251	203	275	273	234	200	230	245	266	228	241	-1.9%	189	14.1%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	73	65	40	54	61	52	74	52	61	44	58	-15.5%	37	8.0%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	40	36	20	32	32	32	48	29	22	22	31	-23.6%	15	-26.9%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	0.0	0.0	3.3	3.2	0.0	0.0	3.2	3.2	3.2	0.0	1.6	119.5%	0.9	-40.0%
Cas de décès A / 100'000 TPT	9.2	3.2	6.6	3.2	0.0	0.0	3.2	9.7	0.0	0.0	3.5	-82.2%	1.5	-42.2%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	239	194	146	171	148	129	126	103	131	114	150	-51.8%	72	-39.8%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	0.0	0.0	3.3	3.2	3.2	0.0	3.2	3.2	0.0	0.0	1.6	-11.2%	0.7	27.6%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	3.1	0.0	6.6	6.4	3.2	3.2	0.0	3.2	6.4	0.0	3.2	-27.4%	1.3	-28.8%
Risque d'absences	1.20	1.18	1.23	1.38	1.26	1.36	1.19	1.14	1.22	1.29	1.24	0.5%	0.85	9.6%
Age moyen des accidentés	37.3	37.6	38.1	37.9	38.4	38.5	38.0	38.6	38.8	38.9	38.2	3.9%	38.4	2.2%

Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	183	182	182	182	180	184	181	180	179	177
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	32'690	30'970	30'197	31'497	31'139	30'928	30'933	31'064	31'210	31'570
Somme des salaires en millions	2'110.5	2'046.7	2'026.0	2'078.8	2'091.2	2'098.3	2'134.5	2'121.2	2'137.5	2'178.4
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	2'800	2'464	2'560	2'596	2'528	2'354	2'276	2'298	2'127	2'151
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	1'116	948	1'085	1'076	1'015	1'043	914	988	969	970
Accidents graves A <sup>3</sup>	82	63	83	86	73	62	71	76	83	72
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	24	20	12	17	19	16	23	16	19	14
Rentes d'invalidité A	13	11	6	10	10	10	15	9	7	7
Rentes d'invalidité ≥80% A	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0
Cas de décès A	3	1	2	1	0	0	1	3	0	0
Maladies professionnelles MP	78	60	44	54	46	40	39	32	41	36
Rentes d'invalidité MP	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0
Cas de décès MP	1	0	2	2	1	1	0	1	2	0
Jours indemnisés	39'229	36'476	37'259	43'590	39'146	42'020	36'800	35'300	37'982	40'698

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>25</b>	<b>Fabrication de produits métalliques</b>	<b>25</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>	179	165★	174★	163★	163	160	156	147★	142★	139	159	-21.0%	85	-13.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	55	51★	54	51	53	53	52	48★	49	50	52	-8.8%	35	-4.1%
Accidents graves A / 100'000 TPT	439	406	425	394	509★	434	434	507	531	455	453	19.5%	395	22.7%
Accidents les plus graves A / 100'000 TPT	95	108	115	101	108	118	94	114	130	116	110	17.2%	83	12.1%
Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT	46	66	70	57	42	53	42	49	39	54	52	-23.7%	34	-29.5%
Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT	5.3	5.7	3.9	3.7	1.9	0.0	0.0	3.9	2.0	6.0	3.2	-43.1%	1.7	-51.4%
Cas de décès A / 100'000 TPT	8.8	3.8	3.9	5.5	1.9	1.9	3.8	2.0	5.9	4.0	4.1	-44.4%	3.1	-37.4%
Maladies prof. MP / 100'000 TPT	233	186	188	188	195	164	128	84	132	138	164	-49.4%	62	-50.0%
Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT	1.8	3.8	1.9	5.5	1.9	1.9	5.7	3.9	3.9	4.0	3.4	66.7%	1.3	22.7%
Cas de décès MP / 100'000 TPT	5.3	1.9	7.8	1.8	0.0	5.7	3.8	3.9	3.9	0.0	3.4	-49.2%	1.3	22.2%
Risque d'absences	2.19	2.15	2.09	2.05	2.26	2.32	2.19	2.28	2.35	2.40	2.23	12.3%	1.71	12.0%
Age moyen des accidentés	35.3	35.4	35.7	35.9	35.8	35.9	36.3	36.7	36.9	37.0	36.1	4.9%	36.4	4.2%

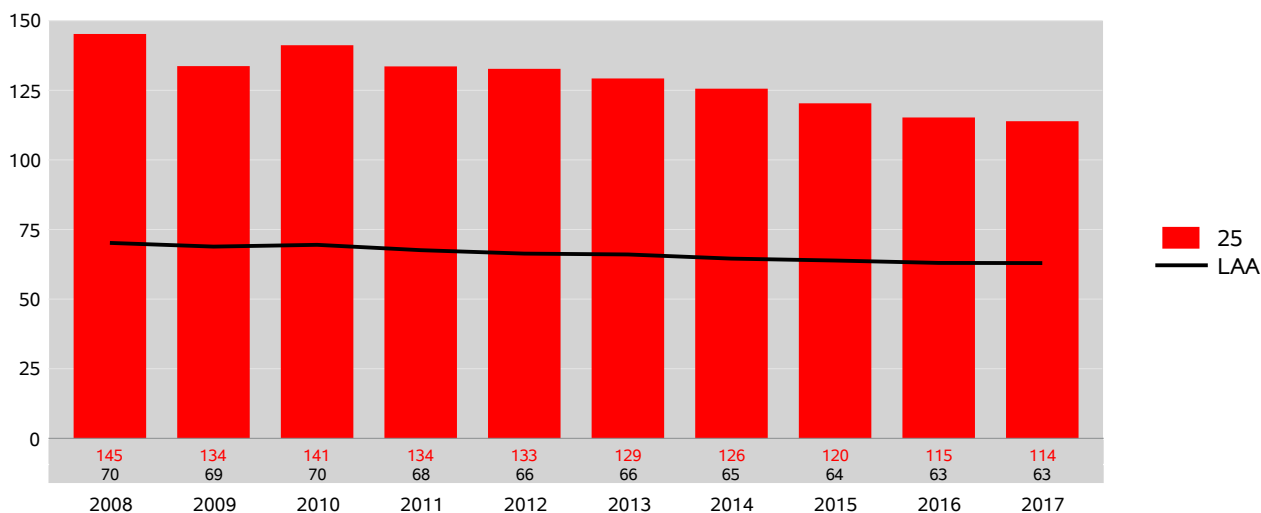
Chiffres de base	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Parties d'entreprise	5'968	5'934	5'877	5'911	5'858	5'914	5'886	5'846	5'789	5'742
Travailleurs à plein temps <sup>2</sup>	56'775	52'687	51'481	54'339	52'694	52'491	52'331	51'051	50'867	50'106
Somme des salaires en millions	3'545.7	3'361.5	3'325.4	3'489.5	3'495.2	3'528.1	3'542.2	3'478.4	3'443.9	3'425.2
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	10'167	8'707	8'959	8'854	8'591	8'404	8'139	7'514	7'215	6'974
Cas avec indemnité journalière <sup>3</sup>	3'138	2'700	2'769	2'794	2'788	2'807	2'729	2'458	2'494	2'511
Accidents graves A <sup>3</sup>	249	214	219	214	268	228	227	259	270	228
Accidents les plus graves A <sup>3</sup>	54	57	59	55	57	62	49	58	66	58
Rentes d'invalidité A	26	35	36	31	22	28	22	25	20	27
Rentes d'invalidité ≥80% A	3	3	2	2	1	0	0	2	1	3
Cas de décès A	5	2	2	3	1	1	2	1	3	2
Maladies professionnelles MP	132	98	97	102	103	86	67	43	67	69
Rentes d'invalidité MP	1	2	1	3	1	1	3	2	2	2
Cas de décès MP	3	1	4	1	0	3	2	2	2	0
Jours indemnisés	124'370	113'236	107'580	111'551	119'291	121'930	114'623	116'162	119'698	120'464

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) **AAP**  
**25 Fabrication de produits métalliques, toutes les parties d'entreprise**

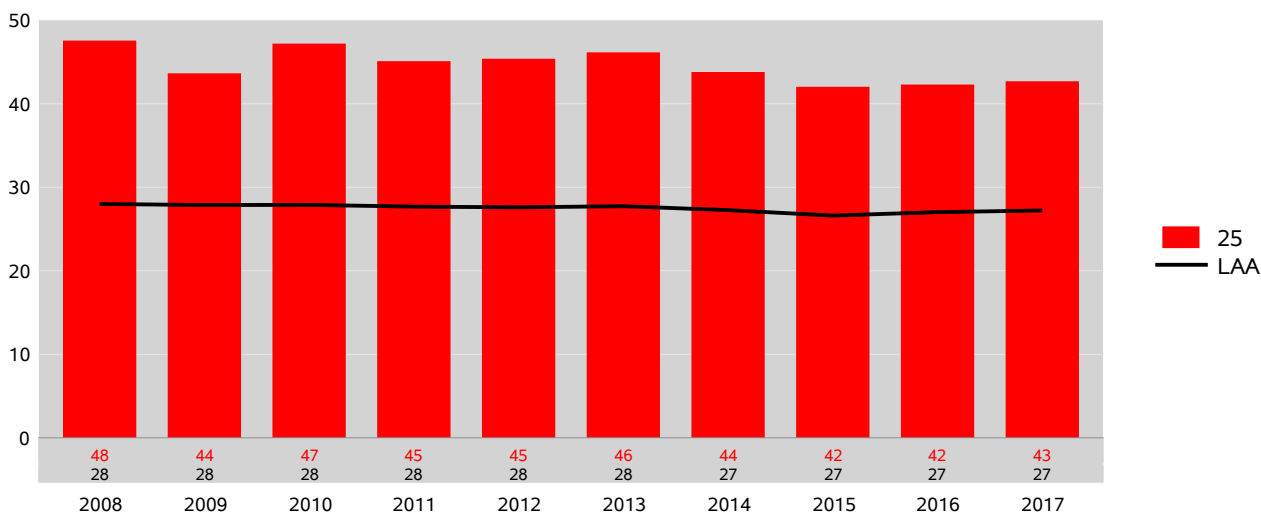
**Risque de cas**

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



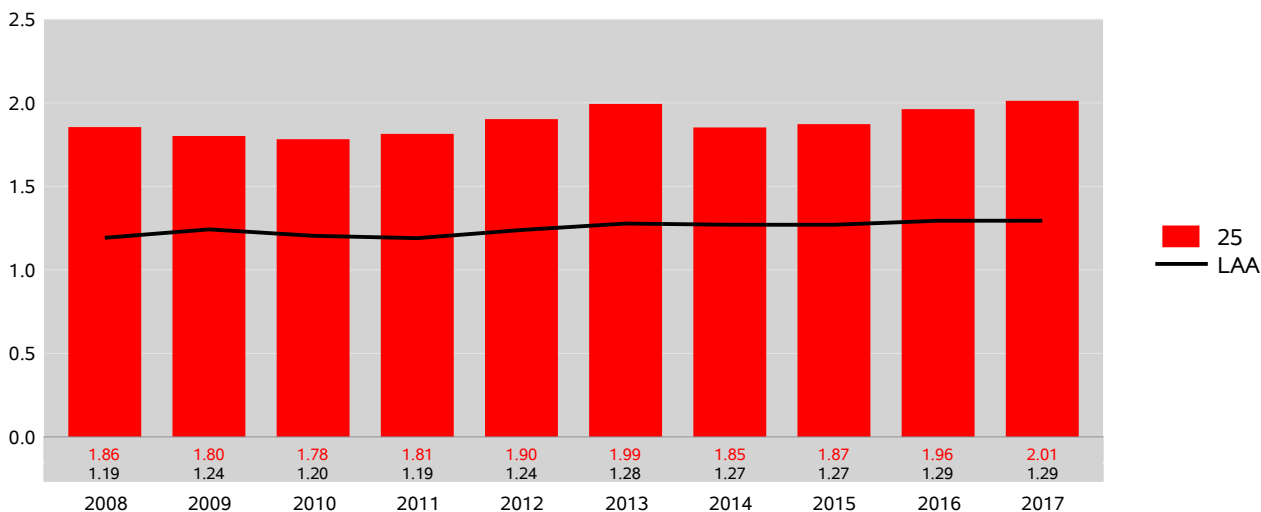
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

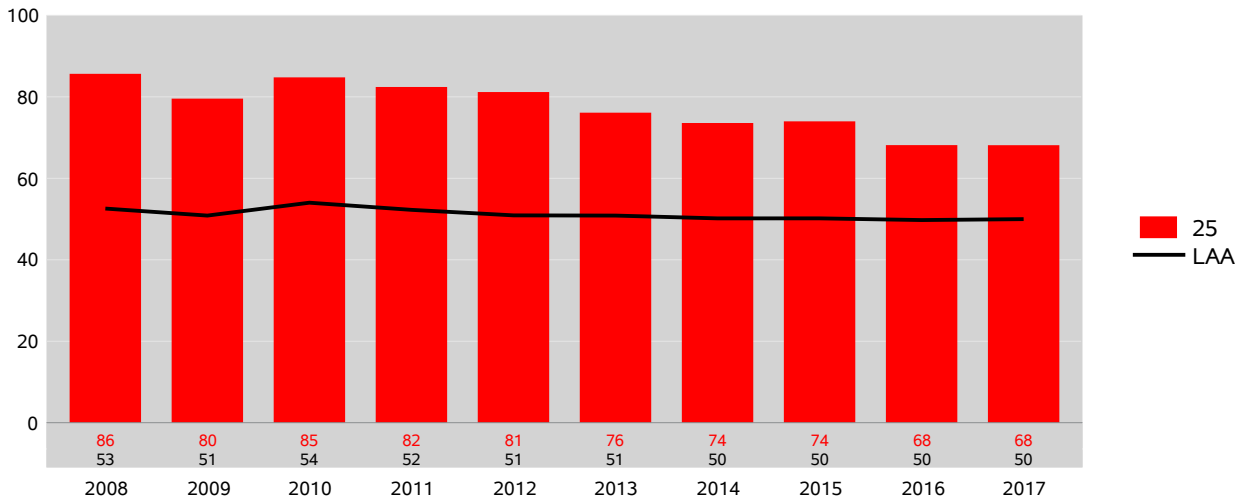


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

**25 Fabrication de produits métalliques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

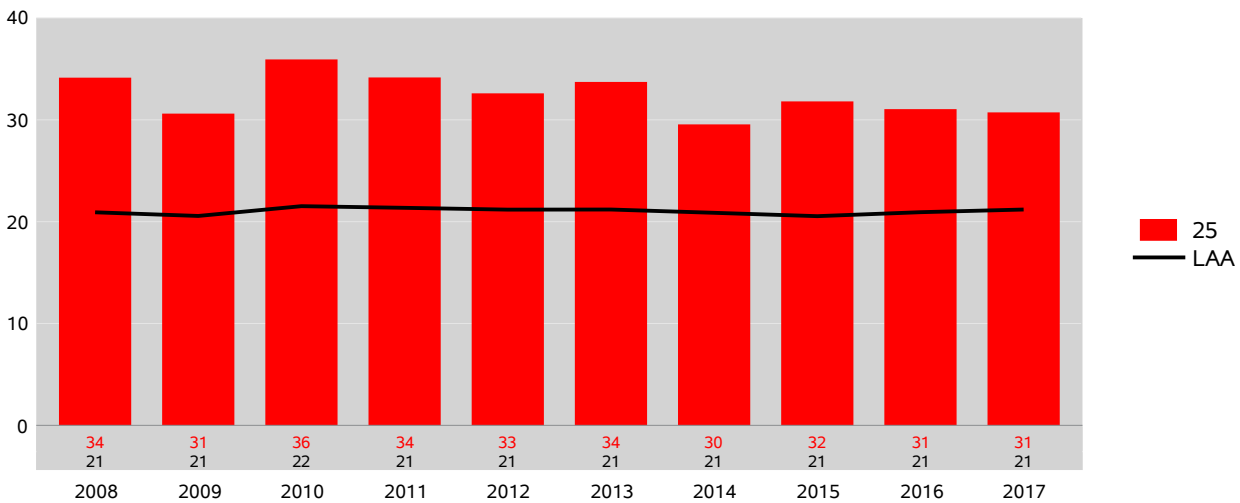
**Risque de cas**

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



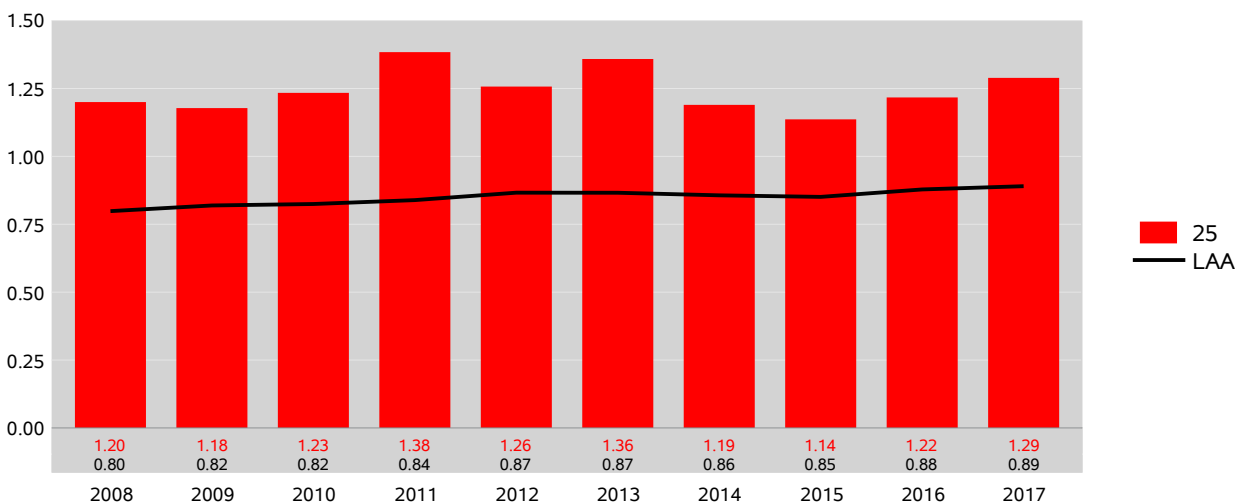
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

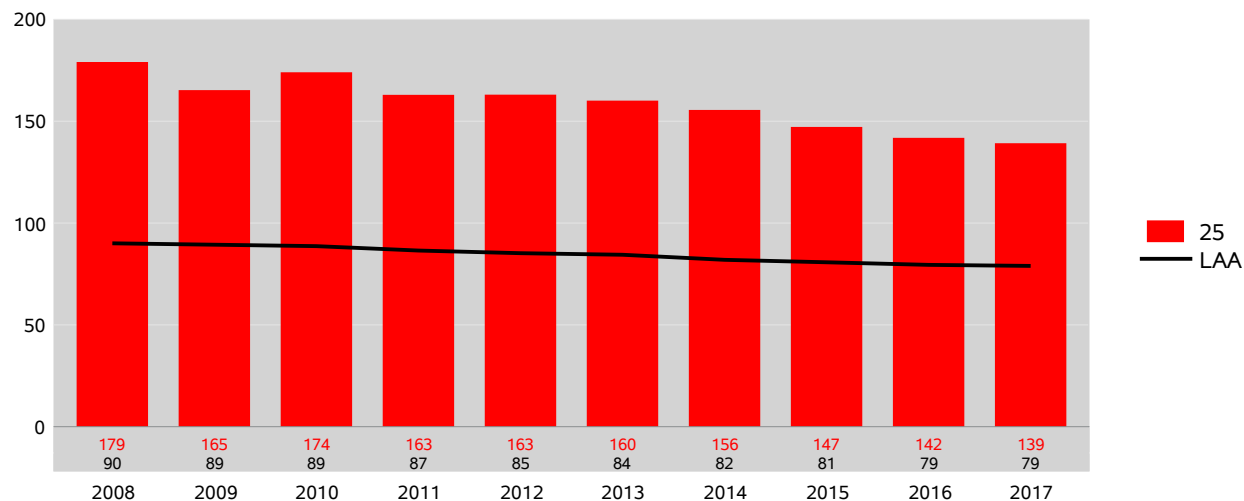


## Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP

### 25 Fabrication de produits métalliques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

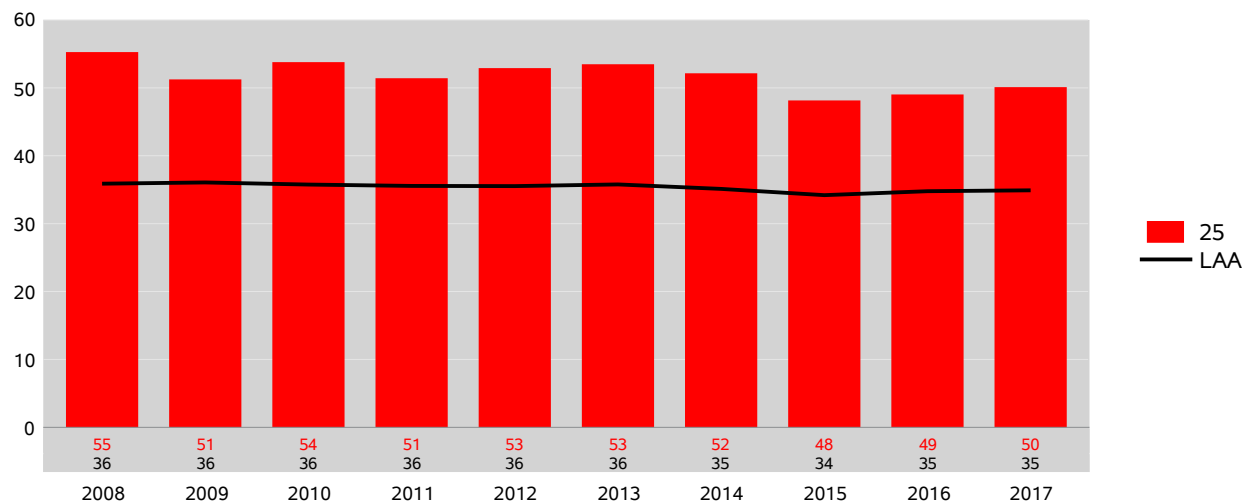
#### Risque de cas

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

