

# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



## AANP, toutes les parties d'entreprise

15D	Microtechnique et technique médicale, électrotechnique										15D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	119	123*	123	125*	110*	110	121*	123*	122	125*	120	1.7%	127	-0.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	44	46*	46	47	41*	41	42*	46*	45*	45	44	-0.8%	55	3.9%
Accidents graves / 100'000 TPT	389	410	406	401	419	380*	421*	427	430	466	415	13.4%	653	15.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	59	57	56	53	58	59	54	56	55	62	57	2.2%	98	3.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	28	19	14	19	21	13*	13	18	13	17	17	-37.2%	30	-29.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	6.6	2.4	1.4	3.3	2.4	0.9	0.9	1.4	0.4	0.9	2.1	-98.7%	3.0	-38.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	5.6	11.4	6.7	8.8	5.7	9.0	8.7	9.5	5.7	6.3	7.7	-11.4%	10.5	-27.6%
Risque d'absences	1.66	1.68	1.68	1.71	1.64	1.59	1.62	1.72	1.72	1.75	1.68	3.1%	2.47	9.4%
Age moyen des accidentés	39.1	39.8	39.9	40.2	41.0	40.9	40.7	40.9	41.0	41.1	40.5	4.5%	38.6	4.2%

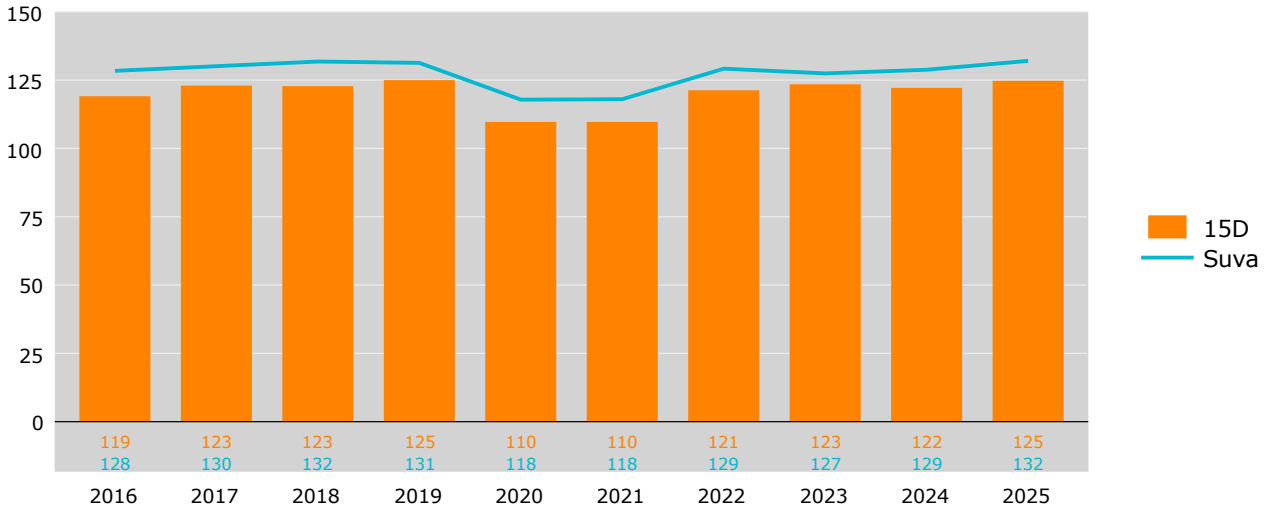
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	5'840	5'729	5'307	5'201	5'120	5'116	5'067	5'052	5'081	5'107
Travailleurs à plein temps [2]	213'574	209'994	210'231	214'952	210'469	211'296	218'044	221'747	227'391	223'418
Somme des salaires en millions	17'020.9	16'970.7	17'152.4	17'665.8	17'546.2	17'658.8	18'433.6	18'999.0	19'796.4	19'921.2
Primes nettes en milliers	167'424	166'677	167'264	172'152	165'404	165'224	183'199	179'938	185'811	177'104
Taux de prime net	0.98%	0.98%	0.98%	0.97%	0.94%	0.94%	0.99%	0.95%	0.94%	0.89%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	25'432	25'822	25'811	26'867	23'091	23'180	26'441	27'376	27'777	27'871
Cas avec indemnité journalière [3]	9'415	9'559	9'605	10'031	8'538	8'593	9'192	10'208	10'151	10'134
Accidents graves [3]	830	862	854	862	882	802	919	947	978	1'040
Accidents les plus graves [3]	126	119	117	113	122	124	117	124	125	139
Rentes d'invalidité	59	40	30	40	45	27	29	40	30	37
Rentes d'invalidité ≥80%	14	5	3	7	5	2	2	3	1	2
Cas de décès	12	24	14	19	12	19	19	21	13	14
Jours indemnisés	354'170	353'485	353'576	367'518	345'133	335'861	354'000	382'208	390'253	390'324

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 2025 sur la base 2016
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	TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> )
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**15D Microtechnique et technique médicale, électrotechnique, toutes les parties d'entreprise**

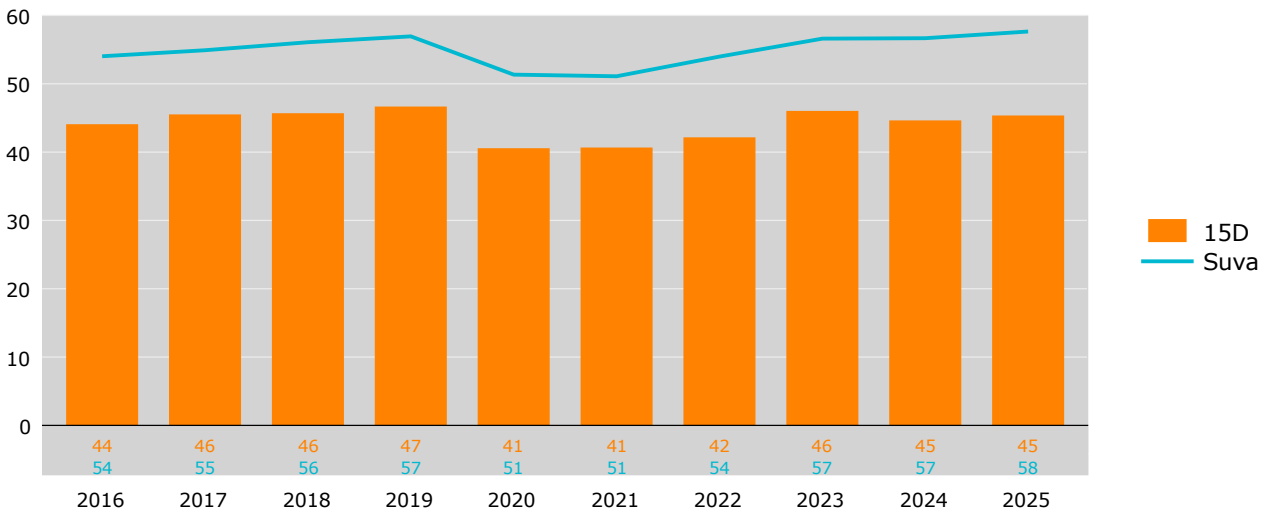
**Risque de cas**

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



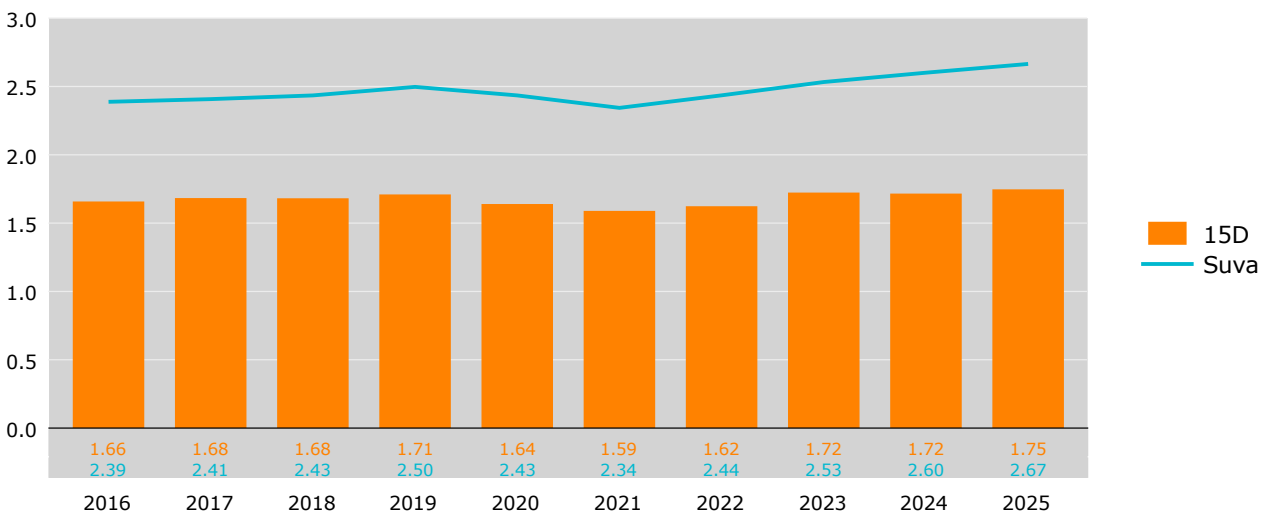
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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 classe, Suva



## AANP, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

15D	Microtechnique et technique médicale, électrotechnique										15D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	119	122*	123	125*	109*	110	121*	124*	121*	123	120	1.2%	127	1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	45	47*	46	47	40*	41	43*	46*	45*	45	44	-3.1%	53	3.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	372	389	368	379	396	345*	384	403	404	443	388	13.1%	545	19.2%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	52	45	51	48	49	51	47	49	50	58	50	8.4%	76	12.4%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	25	12*	12	19	19	10*	9	16	11	17	15	-28.0%	22	-22.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	6.1	2.5	1.8	3.0	3.0	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	2.0	-101.0%	2.7	-35.9%
Cas de décès / 100'000 TPT	4.3	9.9	5.5	8.4	4.9	9.6	7.0	7.5	6.1	6.2	6.9	0.5%	9.3	-27.7%
Risque d'absences	1.57	1.62	1.59	1.62	1.55	1.49	1.53	1.67	1.63	1.65	1.59	3.1%	2.11	13.2%
Age moyen des accidentés	39.2	39.7	39.9	40.1	40.9	40.9	40.7	40.8	41.0	41.1	40.4	4.4%	39.4	3.1%

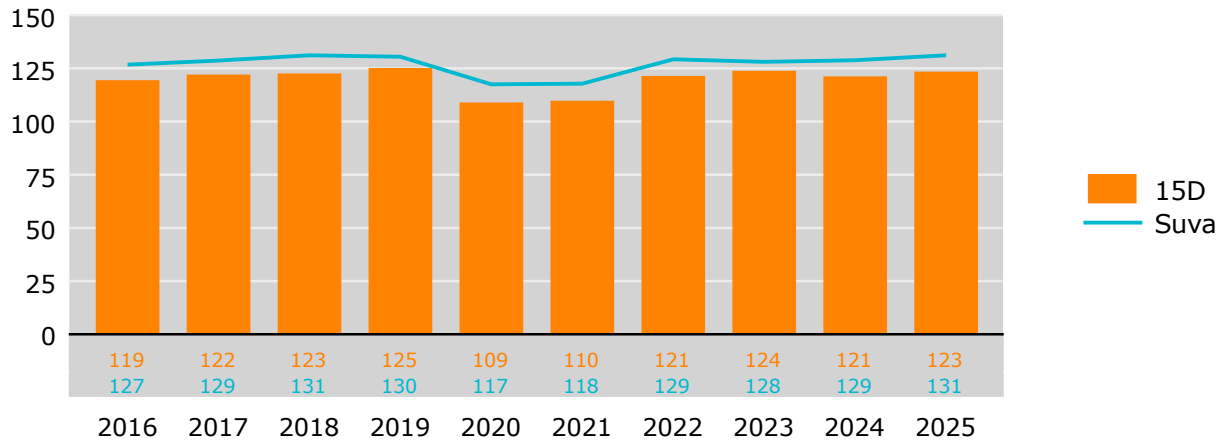
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	483	481	481	484	487	496	499	493	497	504
Travailleurs à plein temps [2]	162'807	160'844	162'628	167'457	164'519	165'944	171'750	174'330	179'824	177'388
Somme des salaires en millions	13'257.2	13'276.6	13'527.5	14'001.7	13'940.3	14'090.6	14'755.2	15'173.8	15'902.7	16'053.5
Primes nettes en milliers	129'045	129'109	130'403	134'990	130'502	130'646	144'565	141'491	146'900	140'105
Taux de prime net	0.97%	0.97%	0.96%	0.96%	0.94%	0.93%	0.98%	0.93%	0.92%	0.87%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	19'446	19'635	19'937	20'957	17'928	18'217	20'857	21'587	21'800	21'901
Cas avec indemnité journalière [3]	7'305	7'486	7'473	7'903	6'646	6'800	7'306	8'080	8'034	7'939
Accidents graves [3]	606	626	599	634	652	572	659	702	727	785
Accidents les plus graves [3]	85	73	83	81	80	85	80	86	90	103
Rentes d'invalidité	40	19	19	31	31	16	16	28	20	30
Rentes d'invalidité ≥80%	10	4	3	5	5	1	1	1	1	2
Cas de décès	7	16	9	14	8	16	12	13	11	11
Jours indemnisés	255'233	260'129	258'942	270'756	254'424	247'391	262'976	290'611	292'233	293'371

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 2025 sur la base 2016
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	TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> )
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**15D Microtechnique et technique médicale, électrotechnique, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

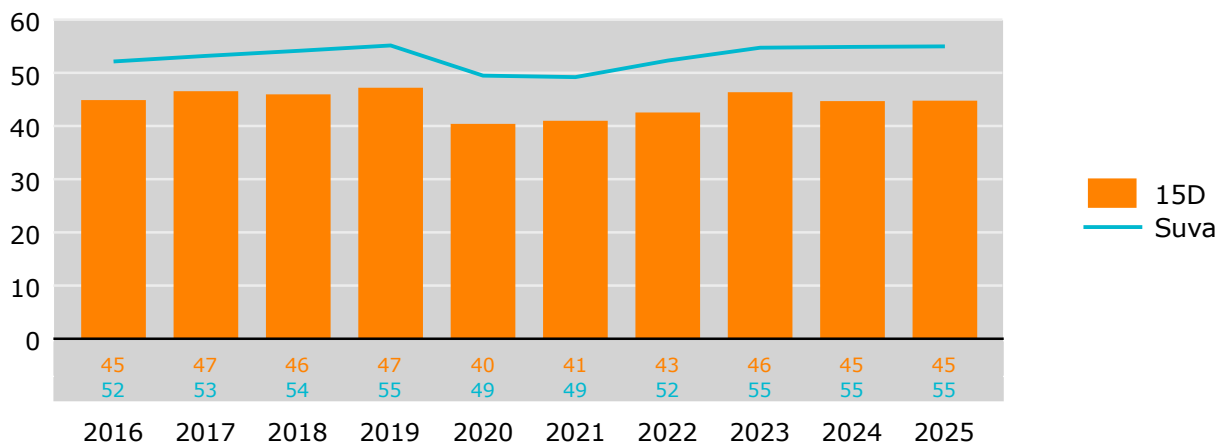
**Risque de cas**

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



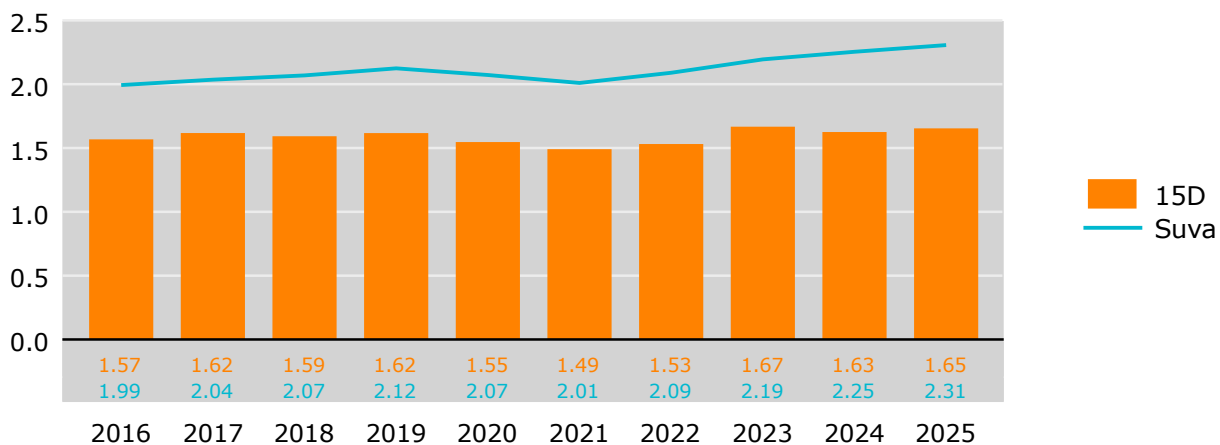
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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 classe, Suva



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

15D	Microtechnique et technique médicale, électrotechnique										15D		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	118	126*	123	124	112*	109	120*	122	124	130*	121	3.4%	128	-1.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	41	42	45	45	41*	40	41	45*	44	48*	43	7.6%	58	5.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	424	472	517	461	487	494	549	515	517	552	499	20.9%	795	17.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	75	83	63	55	78	77	76	76	69	78	73	4.4%	122	3.0%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	33	31	19	17	28	20	19	25	21	15	23	-38.4%	37	-28.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	7.9	2.0	0.0	4.2	0.0	2.2	2.2	4.2	0.0	0.0	2.3	-89.9%	3.4	-38.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	9.8	16.3	10.5	10.5	8.7	6.6	15.1	16.9	4.2	6.5	10.5	-31.1%	11.7	-27.2%
Risque d'absences	1.86	1.84	1.92	1.97	1.90	1.89	1.93	1.91	2.01	2.07	1.93	8.6%	2.91	10.2%
Age moyen des accidentés	39.0	39.8	40.1	40.4	41.4	40.8	40.8	41.1	41.1	41.3	40.6	4.9%	37.4	5.2%

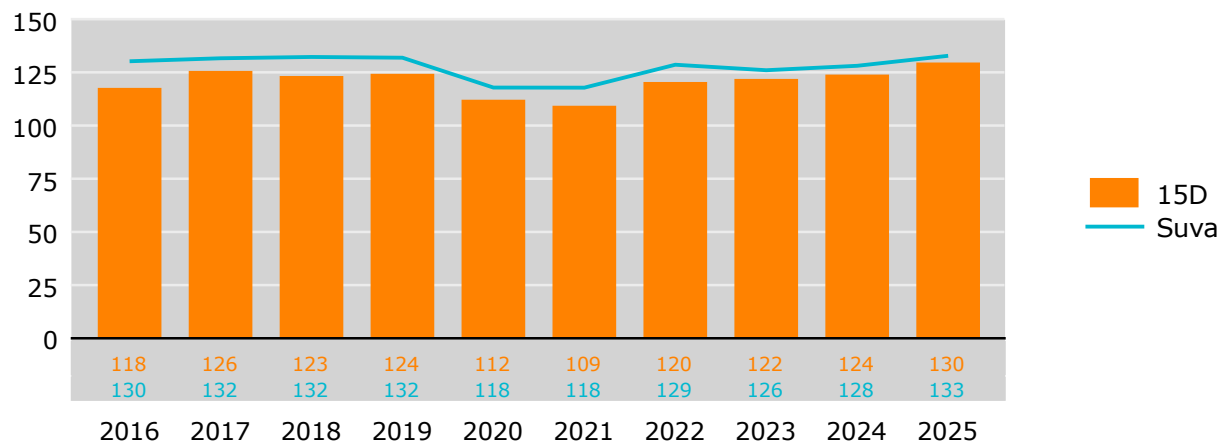
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	5'357	5'248	4'826	4'717	4'633	4'620	4'568	4'559	4'584	4'603
Travailleurs à plein temps [2]	50'767	49'150	47'603	47'495	45'950	45'352	46'294	47'417	47'567	46'030
Somme des salaires en millions	3'763.7	3'694.1	3'624.9	3'664.1	3'606.0	3'568.2	3'678.4	3'825.3	3'893.7	3'867.7
Primes nettes en milliers	38'379	37'568	36'861	37'163	34'902	34'578	38'634	38'447	38'912	37'000
Taux de prime net	1.02%	1.02%	1.02%	1.01%	0.97%	0.97%	1.05%	1.01%	1.00%	0.96%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	5'975	6'177	5'869	5'905	5'153	4'957	5'577	5'781	5'896	5'967
Cas avec indemnité journalière [3]	2'101	2'069	2'127	2'127	1'888	1'792	1'881	2'127	2'104	2'193
Accidents graves [3]	215	232	246	219	224	224	254	244	246	254
Accidents les plus graves [3]	38	41	30	26	36	35	35	36	33	36
Rentes d'invalidité	17	15	9	8	13	9	9	12	10	7
Rentes d'invalidité ≥80%	4	1	0	2	0	1	1	2	0	0
Cas de décès	5	8	5	5	4	3	7	8	2	3
Jours indemnisés	94'372	90'335	91'573	93'654	87'222	85'775	89'289	90'558	95'764	95'310

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 2025 sur la base 2016
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	TPT = travailleurs à plein temps	[2]	travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> )
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**15D Microtechnique et technique médicale, électrotechnique, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

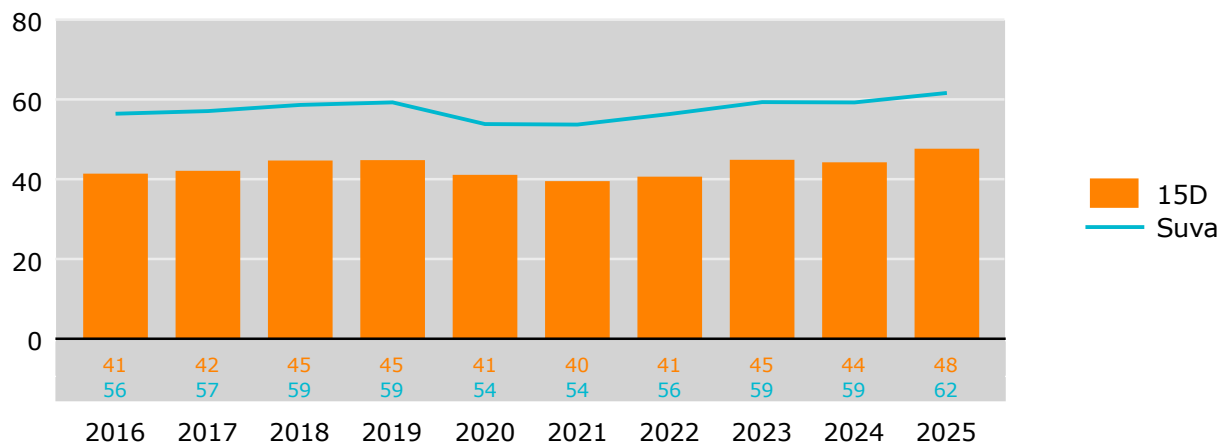
**Risque de cas**

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

