

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

45M	Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures										45M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	108	106	98	100	91*	86	95*	95	94	98	97	-11.1%	127	-0.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	59	61	58	61	55*	51	60*	59	59	61	58	-0.0%	55	3.9%
Accidents graves / 100'000 TPT	1'126	1'086	964	1'205	1'001	985	1'238*	1'269	1'208	1'404	1'149	26.7%	653	15.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	203	209	212	135	202	188	236	156	201	264	201	14.5%	98	3.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	65	63	109	47	74	58	65	33	65	53	63	-32.1%	30	-29.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	6.5	0.0	6.5	6.6	2.6		3.0	-38.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	7.3	13.9	6.8	0.0	6.7	0.0	6.5	6.5	19.5	26.4	9.4		10.5	-27.6%
Risque d'absences	4.12	4.29	3.78	4.14	3.79	3.51	4.16	3.94	4.15	4.57	4.04	5.0%	2.47	9.4%
Age moyen des accidentés	36.0	36.8	37.6	38.6	37.9	38.2	38.6	39.2	39.4	40.0	38.2	9.5%	38.6	4.2%

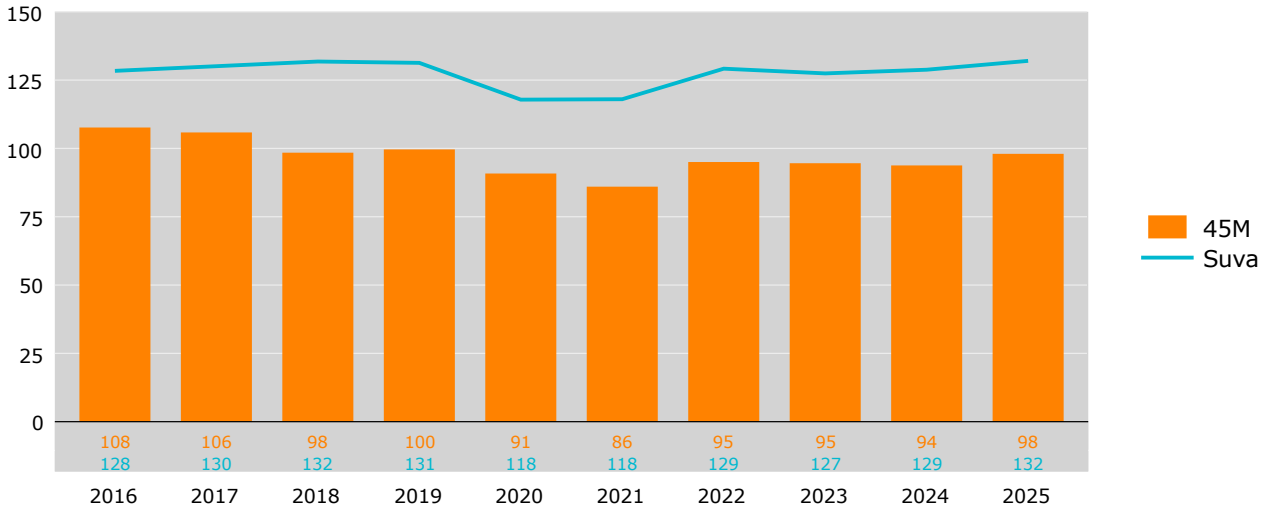
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	2'979	3'056	3'080	3'078	3'111	3'199	3'272	3'367	3'392	3'443
Travailleurs à plein temps [2]	13'767	14'362	14'620	14'777	14'887	15'429	15'271	15'363	15'400	15'171
Somme des salaires en millions	967.8	1'011.4	1'041.8	1'062.3	1'084.3	1'115.6	1'124.7	1'150.9	1'171.9	1'182.1
Primes nettes en milliers	18'266	19'958	20'521	21'808	22'245	22'113	22'325	22'758	23'197	21'311
Taux de prime net	1.89%	1.97%	1.97%	2.05%	2.05%	1.98%	1.98%	1.98%	1.98%	1.80%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'482	1'520	1'439	1'472	1'352	1'327	1'451	1'453	1'444	1'487
Cas avec indemnité journalière [3]	815	873	854	900	821	791	912	912	909	923
Accidents graves [3]	155	156	141	178	149	152	189	195	186	213
Accidents les plus graves [3]	28	30	31	20	30	29	36	24	31	40
Rentes d'invalidité	9	9	16	7	11	9	10	5	10	8
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
Cas de décès	1	2	1	0	1	0	1	1	3	4
Jours indemnisés	56'654	61'673	55'266	61'142	56'497	54'224	63'465	60'504	63'883	69'327

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. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, toutes les parties d'entreprise

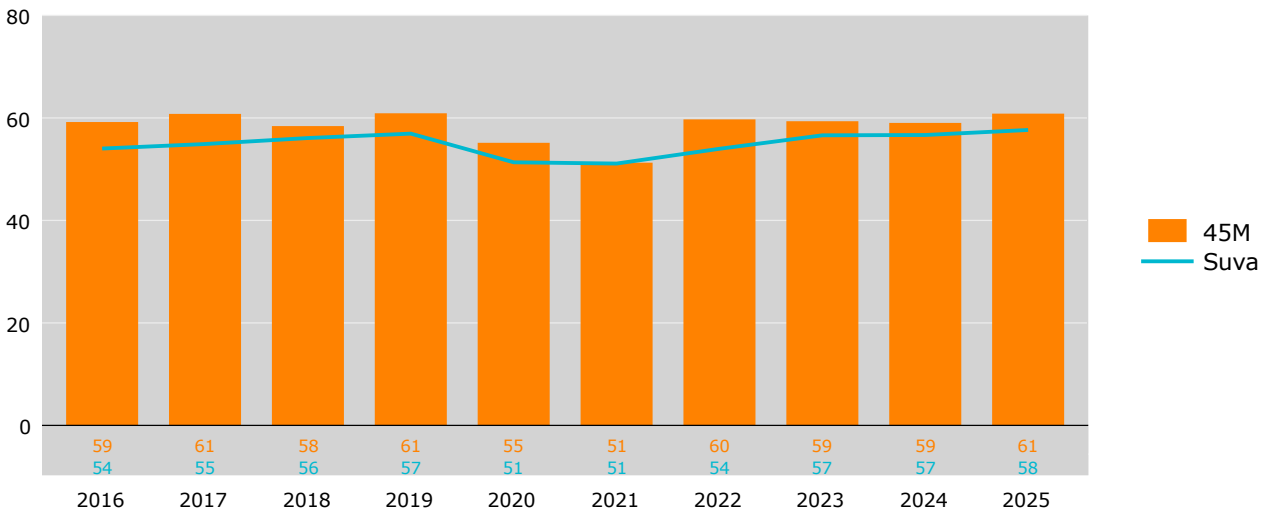
Risque de cas

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



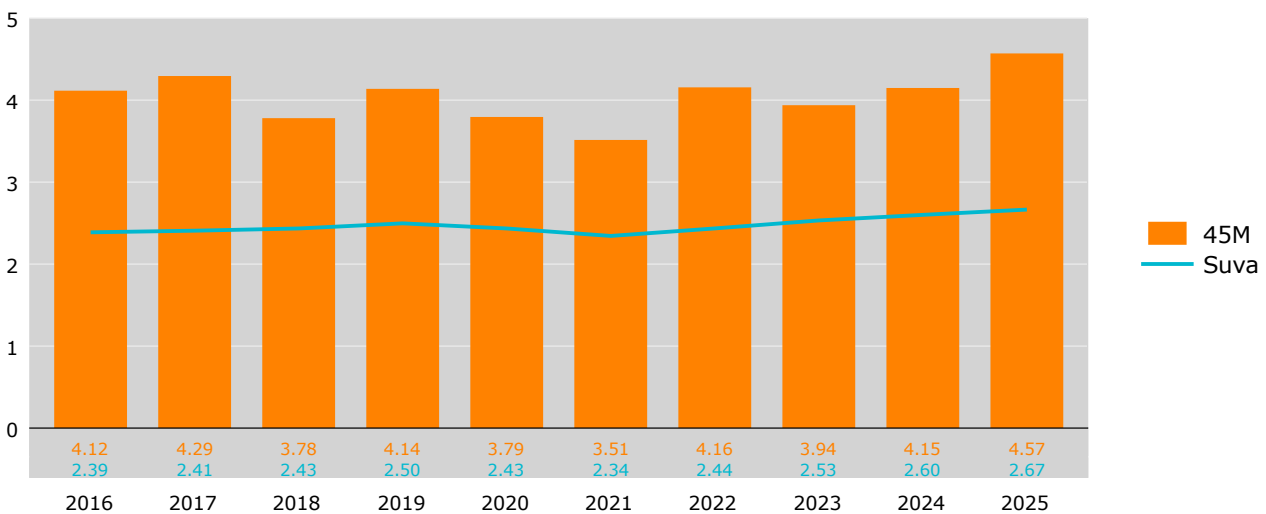
Risque de cas avec indemnité journalière

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

45M	Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures										45M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	77	77	84	101	89	78	87	85	90	85	85	6.9%	127	1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	43	47	52	59	59	47	47	47	66	41*	51	5.1%	53	3.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	774	760	713	666	1'330	805	963	525	1'108	1'532	918	69.5%	545	19.2%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	155	0	238	266	399	268	275	131	0	0	173	-48.4%	76	12.4%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	119	0	133	0	0	0	123	0	38	21.7%	22	-22.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 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		2.7	-35.9%
Cas de décès / 100'000 TPT	154.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	131.2	0.0	0.0	28.6	-82.6%	9.3	-27.7%
Risque d'absences	1.90	2.17	2.70	3.76	4.13	2.94	3.36	1.85	3.50	3.23	2.95	31.3%	2.11	13.2%
Age moyen des accidentés	36.7	36.6	39.3	40.0	41.1	37.8	40.0	41.8	41.2	41.8	39.6	12.8%	39.4	3.1%

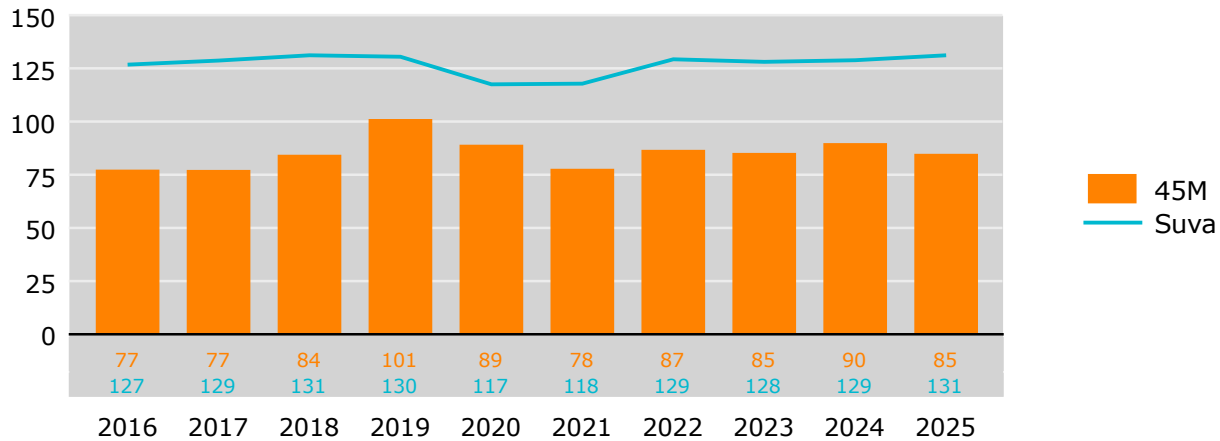
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6
Travailleurs à plein temps [2]	646	789	841	751	752	745	727	762	812	849
Somme des salaires en millions	45.9	59.1	64.2	55.6	56.0	55.9	56.0	59.6	63.8	67.9
Primes nettes en milliers	755	965	1'034	974	979	1'027	1'018	1'100	1'172	1'148
Taux de prime net	1.65%	1.63%	1.61%	1.75%	1.75%	1.84%	1.82%	1.85%	1.84%	1.69%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	50	61	71	76	67	58	63	65	73	72
Cas avec indemnité journalière [3]	28	37	44	44	44	35	34	36	54	35
Accidents graves [3]	5	6	6	5	10	6	7	4	9	13
Accidents les plus graves [3]	1	0	2	2	3	2	2	1	0	0
Rentes d'invalidité	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Jours indemnisés	1'226	1'717	2'268	2'826	3'106	2'193	2'443	1'411	2'841	2'743

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. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

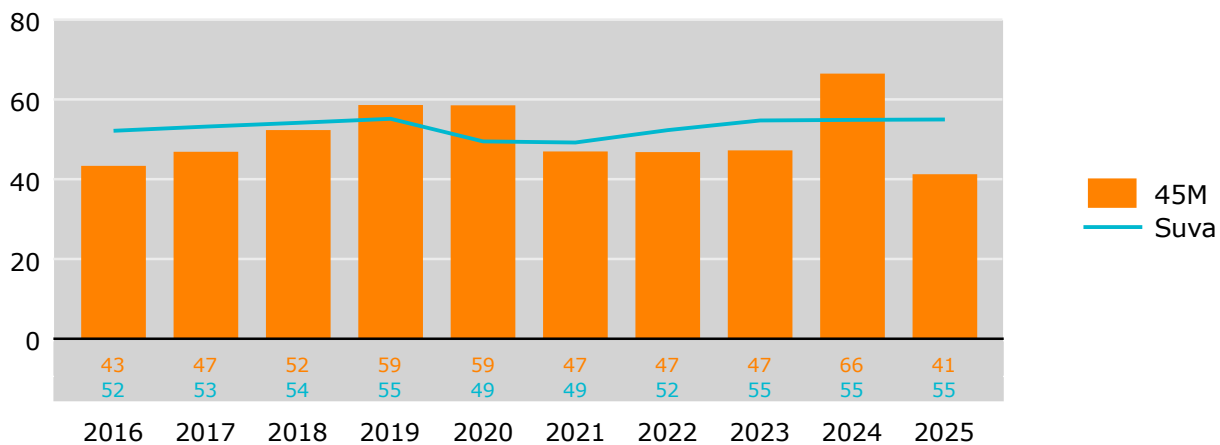
Risque de cas

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



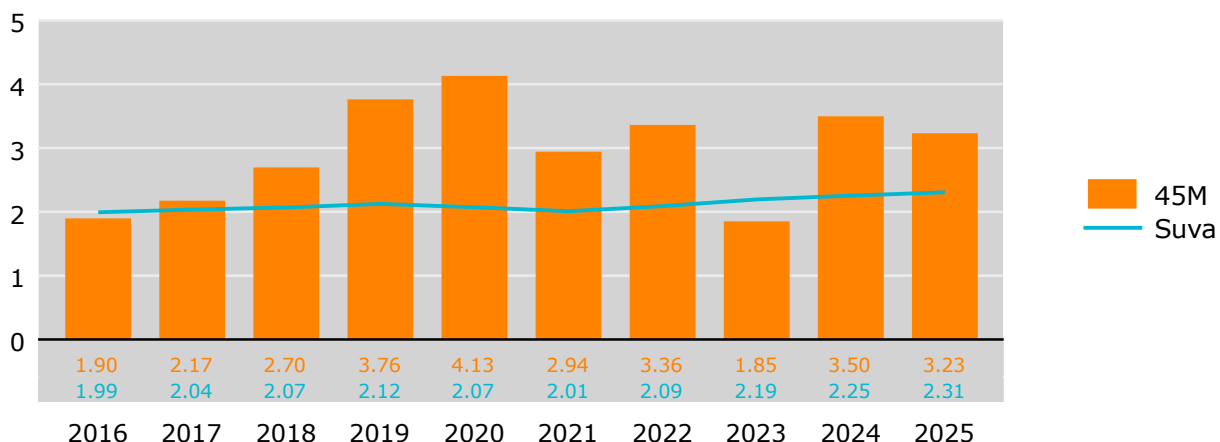
Risque de cas avec indemnité journalière

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

45M	Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures										45M		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	109	107	99*	99	91*	86	95*	95	94	99	97	-11.7%	128	-1.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	60	61	59	61	55*	51	60*	60	59	62	59	-0.0%	58	5.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	1'136	1'090	951	1'212*	976	994	1'251*	1'308	1'213	1'396	1'153	27.6%	795	17.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	198	221	189	121	177	177	234	151	213	279	196	25.7%	122	3.0%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	69	59	80	50	64	48	69	27	62	56	58	-25.9%	37	-28.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	0.0	6.9	7.0	2.1		3.4	-38.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	14.7	7.3	0.0	7.1	0.0	6.9	0.0	20.6	27.9	8.4		11.7	-27.2%
Risque d'absences	4.08	4.27	3.80	3.98	3.62	3.50	4.17	4.03	4.15	4.65	4.03	8.2%	2.91	10.2%
Age moyen des accidentés	36.0	36.8	37.5	38.5	37.7	38.2	38.6	39.1	39.3	39.9	38.2	9.3%	37.4	5.2%

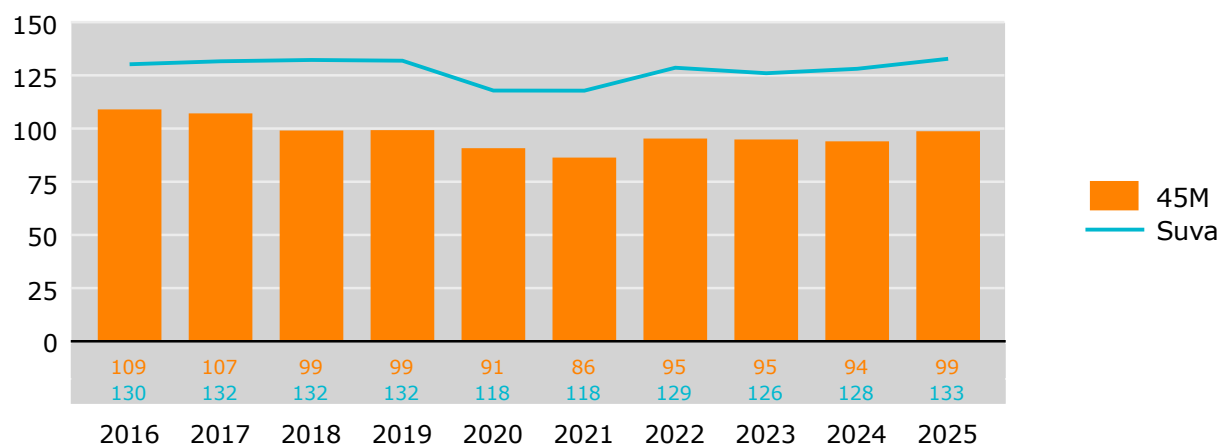
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	2'972	3'049	3'073	3'072	3'105	3'193	3'266	3'361	3'386	3'437
Travailleurs à plein temps [2]	13'121	13'572	13'778	14'026	14'136	14'684	14'544	14'601	14'587	14'323
Somme des salaires en millions	922.0	952.3	977.6	1'006.7	1'028.3	1'059.6	1'068.7	1'091.3	1'108.1	1'114.2
Primes nettes en milliers	17'511	18'992	19'488	20'834	21'266	21'087	21'307	21'657	22'025	20'163
Taux de prime net	1.90%	1.99%	1.99%	2.07%	2.07%	1.99%	1.99%	1.98%	1.99%	1.81%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'430	1'454	1'365	1'392	1'283	1'268	1'386	1'385	1'371	1'414
Cas avec indemnité journalière [3]	787	834	809	852	774	756	877	876	854	888
Accidents graves [3]	149	148	131	170	138	146	182	191	177	200
Accidents les plus graves [3]	26	30	26	17	25	26	34	22	31	40
Rentes d'invalidité	9	8	11	7	9	7	10	4	9	8
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Cas de décès	0	2	1	0	1	0	1	0	3	4
Jours indemnisés	53'557	57'975	52'400	55'777	51'216	51'394	60'685	58'873	60'523	66'563

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. http://ssuv.ch/f/vbfacts)
		[3]	comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

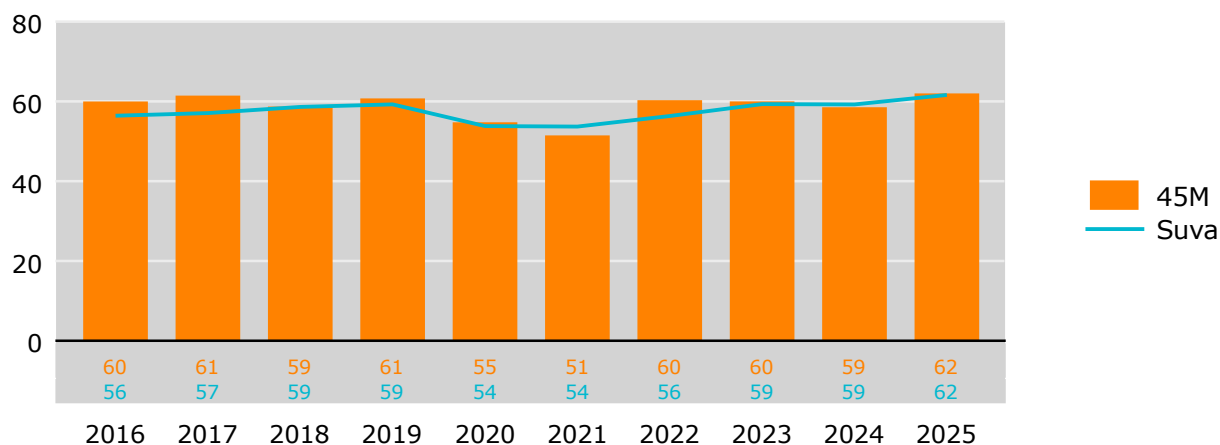
Risque de cas

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

