

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	132	137*	140*	139	124*	124	143*	140	142	149*	137	7.9%	127	-0.2%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	30	32*	33	33	31*	30	30	34*	33	36*	32	9.4%	55	3.9%
Accidents graves / 100'000 TPT	234	247	247	265	251	255	218	283*	252	277	253	10.7%	653	15.9%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	38	38	36	37	43	38	25	31	38	46	37	1.6%	98	3.1%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	9	13	9	11	20	13	11	16	9	13	12	11.5%	30	-29.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	1.9	0.9	1.8	3.6	1.8	2.6	0.8	0.0	0.8	3.1	1.7	-17.4%	3.0	-38.1%
Cas de décès / 100'000 TPT	12.2	12.2	12.9	9.9	11.6	10.5	4.2	7.4	5.6	7.1	9.3	-57.3%	10.5	-27.6%
Risque d'absences	1.07	1.14	1.15	1.16	1.15	1.10	1.08	1.20	1.22	1.24	1.15	10.0%	2.47	9.4%
Age moyen des accidentés	37.3	37.4	37.8	38.2	39.1	38.5	38.5	38.5	38.7	38.9	38.3	4.1%	38.6	4.2%

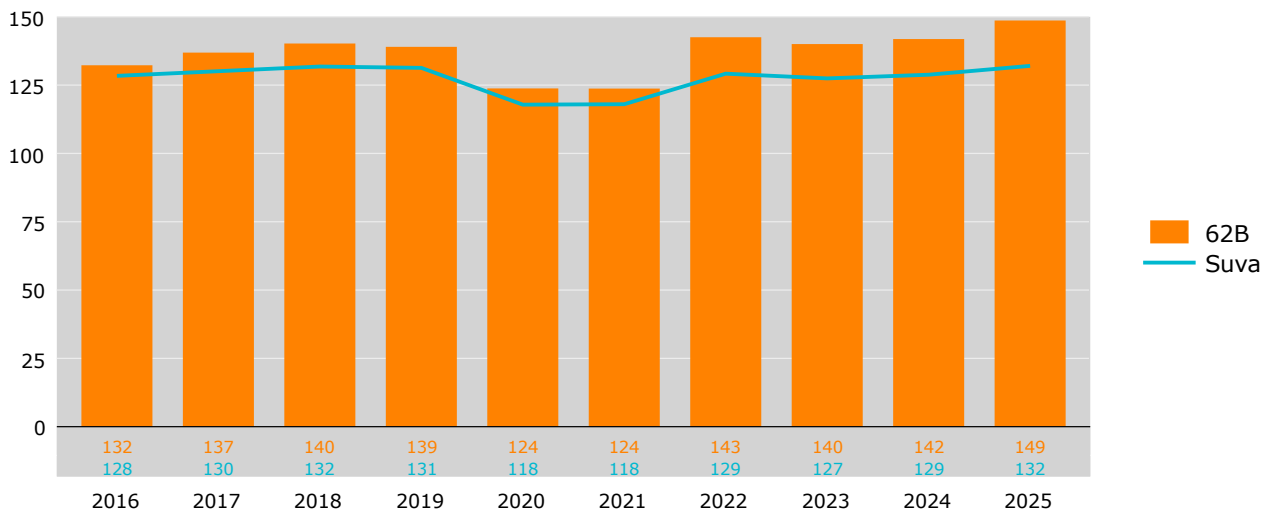
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	14'739	15'052	15'316	15'586	15'930	16'297	16'602	17'024	17'396	17'737
Travailleurs à plein temps [2]	106'609	106'620	108'756	111'532	111'759	114'774	118'132	122'429	124'798	127'011
Somme des salaires en millions	8'435.5	8'616.4	8'909.8	9'228.0	9'405.2	9'734.1	10'238.0	10'675.1	11'071.1	11'430.8
Primes nettes en milliers	72'719	74'270	76'868	82'984	84'358	87'437	99'614	103'390	112'064	110'757
Taux de prime net	0.86%	0.86%	0.86%	0.90%	0.90%	0.90%	0.97%	0.97%	1.01%	0.97%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	14'099	14'595	15'249	15'502	13'834	14'200	16'835	17'141	17'701	18'879
Cas avec indemnité journalière [3]	3'190	3'434	3'623	3'652	3'425	3'404	3'548	4'153	4'156	4'527
Accidents graves [3]	249	263	269	295	281	293	257	346	315	352
Accidents les plus graves [3]	40	41	39	41	48	44	30	38	48	58
Rentes d'invalidité	10	14	10	12	22	15	13	19	11	16
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	2	4	2	3	1	0	1	4
Cas de décès	13	13	14	11	13	12	5	9	7	9
Jours indemnisés	114'164	121'408	125'193	129'761	128'343	125'997	127'639	146'480	152'053	157'461

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**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, toutes les parties d'entreprise

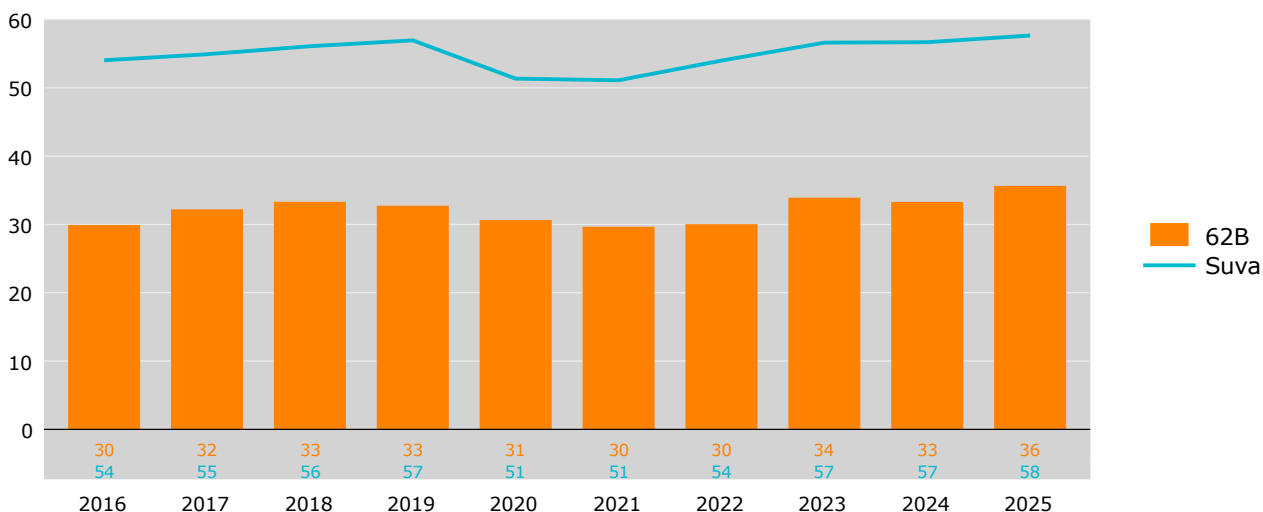
Risque de cas

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



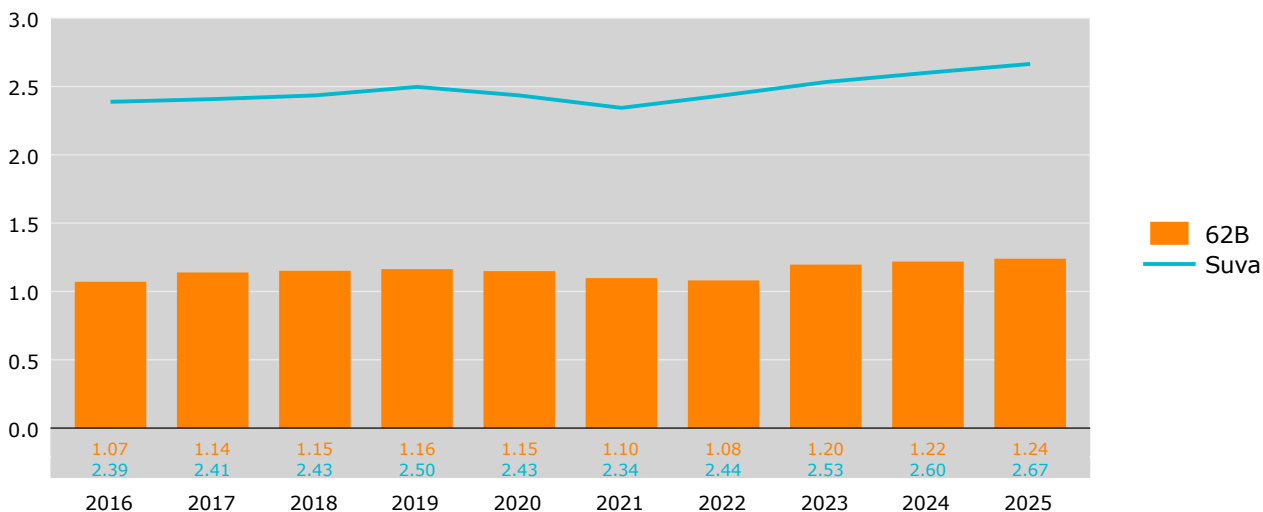
Risque de cas avec indemnité journalière

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

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	125	133*	134	130	116*	114	133*	134	133	140*	129	6.4%	127	1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	32	34	33	32	32	28*	28	34*	32	34	32	0.2%	53	3.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	173	222	155	201	208	178	136	209*	164	186	183	-7.2%	545	19.2%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	15	26	29	21	31	30	12	21	20	29	24	3.1%	76	12.4%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	4	4	14	7	7	3	15	6	11	7		22	-22.6%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	2.9	1.3	38.8%	2.7	-35.9%
Cas de décès / 100'000 TPT	3.8	18.8	7.2	7.1	17.4	10.1	3.1	3.0	2.9	2.9	7.6	-72.8%	9.3	-27.7%
Risque d'absences	0.89	1.08	1.00	0.94	0.96	0.87	0.84	0.95	0.90	0.95	0.94	-7.6%	2.11	13.2%
Age moyen des accidentés	37.7	38.0	38.0	38.3	39.1	38.8	38.8	38.7	38.9	38.9	38.5	3.1%	39.4	3.1%

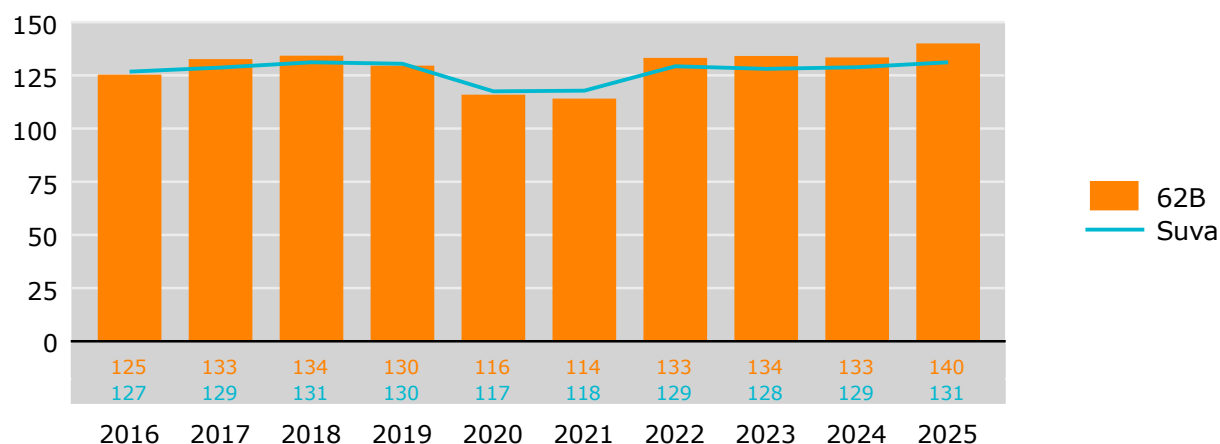
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	159	160	158	161	160	162	165	164	164	168
Travailleurs à plein temps [2]	26'614	26'563	27'690	28'310	28'805	29'807	32'341	33'526	34'251	34'938
Somme des salaires en millions	2'254.2	2'280.7	2'395.3	2'472.0	2'546.5	2'649.7	2'971.5	3'095.8	3'217.2	3'298.5
Primes nettes en milliers	19'136	19'375	20'401	21'731	22'227	23'316	27'464	28'241	30'410	30'173
Taux de prime net	0.85%	0.85%	0.85%	0.88%	0.87%	0.88%	0.92%	0.91%	0.95%	0.91%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'336	3'523	3'717	3'668	3'339	3'400	4'308	4'496	4'570	4'891
Cas avec indemnité journalière [3]	840	916	900	900	910	824	916	1'136	1'109	1'194
Accidents graves [3]	46	59	43	57	60	53	44	70	56	65
Accidents les plus graves [3]	4	7	8	6	9	9	4	7	7	10
Rentes d'invalidité	0	1	1	4	2	2	1	5	2	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1
Cas de décès	1	5	2	2	5	3	1	1	1	1
Jours indemnisés	23'811	28'726	27'690	26'626	27'520	25'806	27'231	31'840	30'946	33'269

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**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

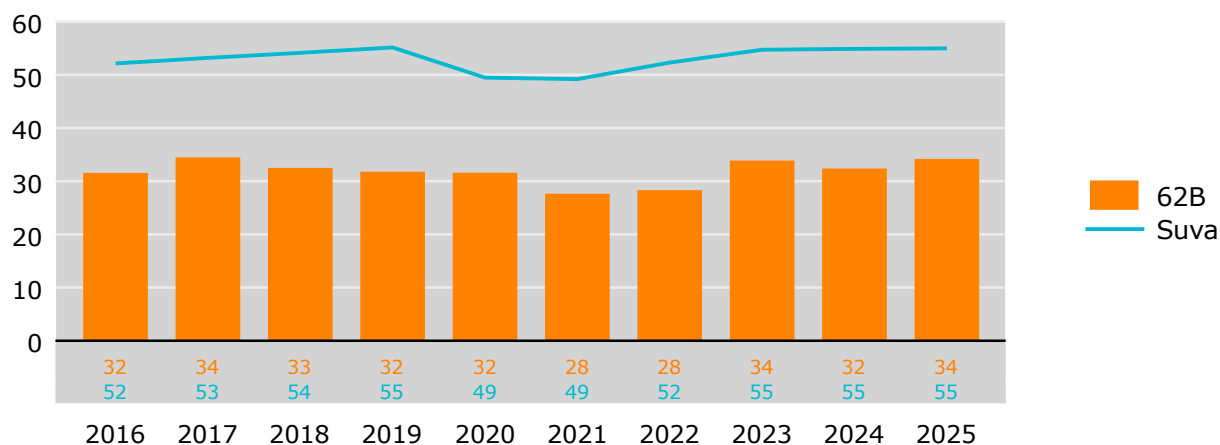
Risque de cas

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



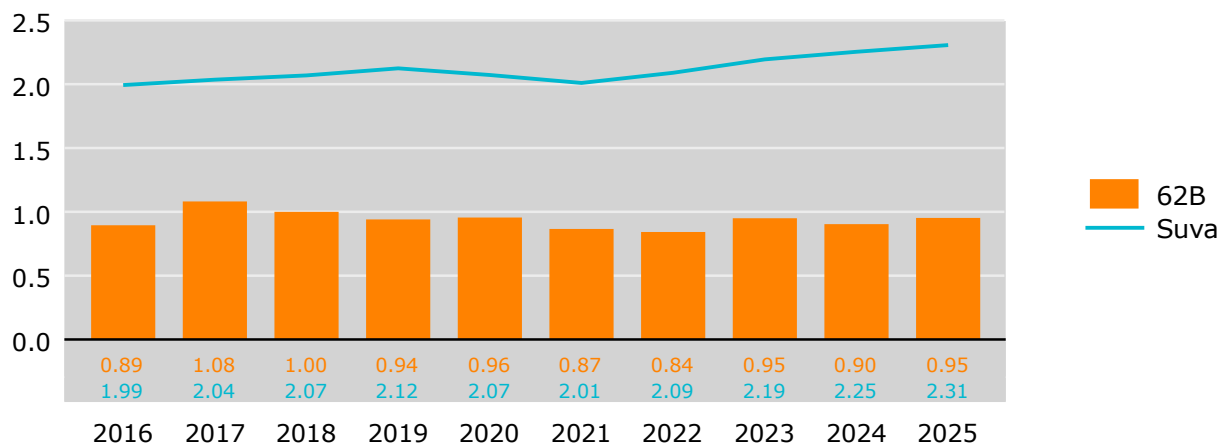
Risque de cas avec indemnité journalière

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

62B	Bureaux d'architecture et d'ingénieurs										62B		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	134	138*	142*	142	126*	127	146*	142*	145	152*	140	8.9%	128	-1.8%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	29	31*	34*	33	30*	30	31	34*	34	36*	32	13.0%	58	5.5%
Accidents graves / 100'000 TPT	250	247	276	281	260	277	245	307*	285	310	274	18.7%	795	17.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	43	41	38	40	45	39	30	34	45	50	40	5.4%	122	3.0%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	13	16	10	10	24	15	13	15	10	13	14	-5.7%	37	-28.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	2.5	1.2	2.5	2.4	2.4	2.4	1.2	0.0	1.1	3.3	1.9	-25.9%	3.4	-38.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	13.8	10.0	14.8	10.8	9.6	10.6	4.7	9.0	6.6	8.7	9.9	-48.5%	11.7	-27.2%
Risque d'absences	1.11	1.14	1.19	1.22	1.18	1.15	1.15	1.28	1.33	1.34	1.21	17.5%	2.91	10.2%
Age moyen des accidentés	37.1	37.2	37.7	38.1	39.0	38.3	38.4	38.4	38.6	38.9	38.2	4.3%	37.4	5.2%

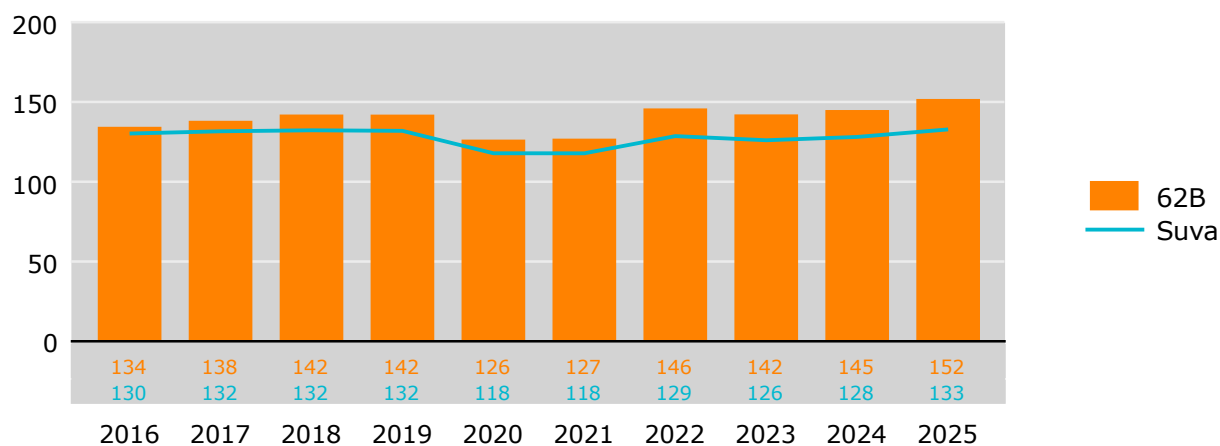
Chiffres de base	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Parties d'entreprise	14'580	14'892	15'158	15'424	15'770	16'135	16'437	16'860	17'232	17'569
Travailleurs à plein temps [2]	79'995	80'057	81'067	83'222	82'954	84'967	85'791	88'903	90'547	92'073
Somme des salaires en millions	6'181.3	6'335.7	6'514.5	6'756.0	6'858.7	7'084.4	7'266.6	7'579.4	7'853.9	8'132.3
Primes nettes en milliers	53'582	54'895	56'467	61'254	62'132	64'120	72'150	75'149	81'654	80'585
Taux de prime net	0.87%	0.87%	0.87%	0.91%	0.91%	0.91%	0.99%	0.99%	1.04%	0.99%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	10'753	11'062	11'520	11'823	10'485	10'792	12'521	12'642	13'124	13'984
Cas avec indemnité journalière [3]	2'344	2'516	2'716	2'750	2'506	2'577	2'631	3'015	3'045	3'331
Accidents graves [3]	200	198	224	234	216	235	210	273	258	285
Accidents les plus graves [3]	34	33	31	33	37	33	26	30	41	46
Rentes d'invalidité	10	13	8	8	20	13	11	13	9	12
Rentes d'invalidité ≥80%	2	1	2	2	2	2	1	0	1	3
Cas de décès	11	8	12	9	8	9	4	8	6	8
Jours indemnisés	88'835	91'417	96'521	101'706	98'096	98'110	98'883	113'399	120'250	123'503

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**
62B Bureaux d'architecture et d'ingénieurs, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

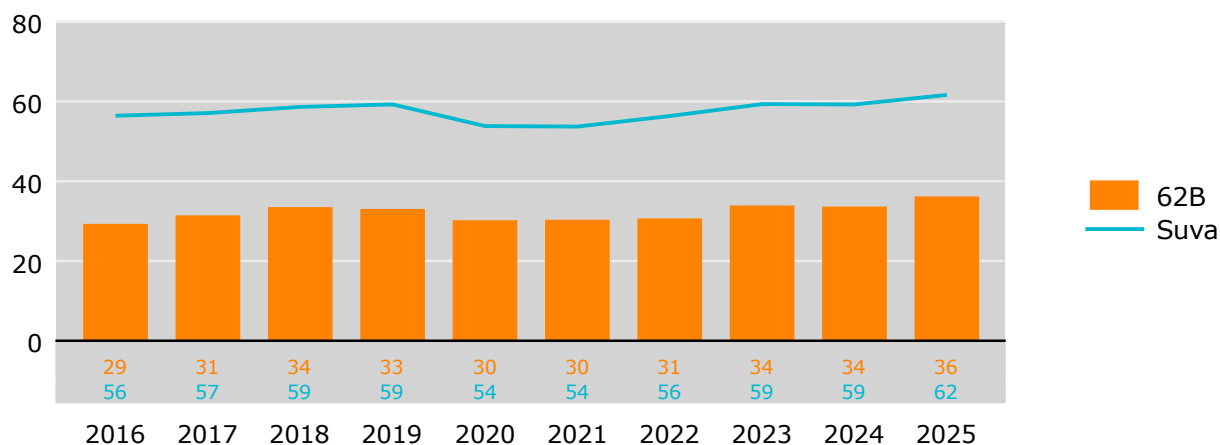
Risque de cas

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

