

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

55A	Production et distribution d'énergie										55A		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	142	139	139	140	148*	145	126*	127	152*	145*	140	0.7%	127	-4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	50	48	48	48	53*	51	43*	43	49*	49	48	-5.0%	54	-0.9%
Accidents graves / 100'000 TPT	455	399	453	463	502	389*	468	420	417	466	443	-0.4%	631	11.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	47	40	37	56	58	41	12	36	47	28	40	-32.2%	97	-4.6%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	6	28	12	25	19	38	0	18	9	20	17	-12.3%	32	-37.9%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	9.3	3.1	0.0	0.0	9.5	0.0	5.9	0.0	5.6	3.3	16.1%	3.2	-34.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	6.3	3.1	6.2	15.4	16.0	6.3	3.0	17.8	5.8	2.8	8.3	-0.9%	10.8	-19.4%
Risque d'absences	1.86	1.66	1.68	1.70	1.88	1.67	1.57	1.58	1.66	1.68	1.69	-8.3%	2.43	3.2%
Age moyen des accidentés	39.5	39.7	39.9	40.5	41.0	40.8	41.7	41.5	41.4	41.3	40.7	5.3%	38.2	5.5%

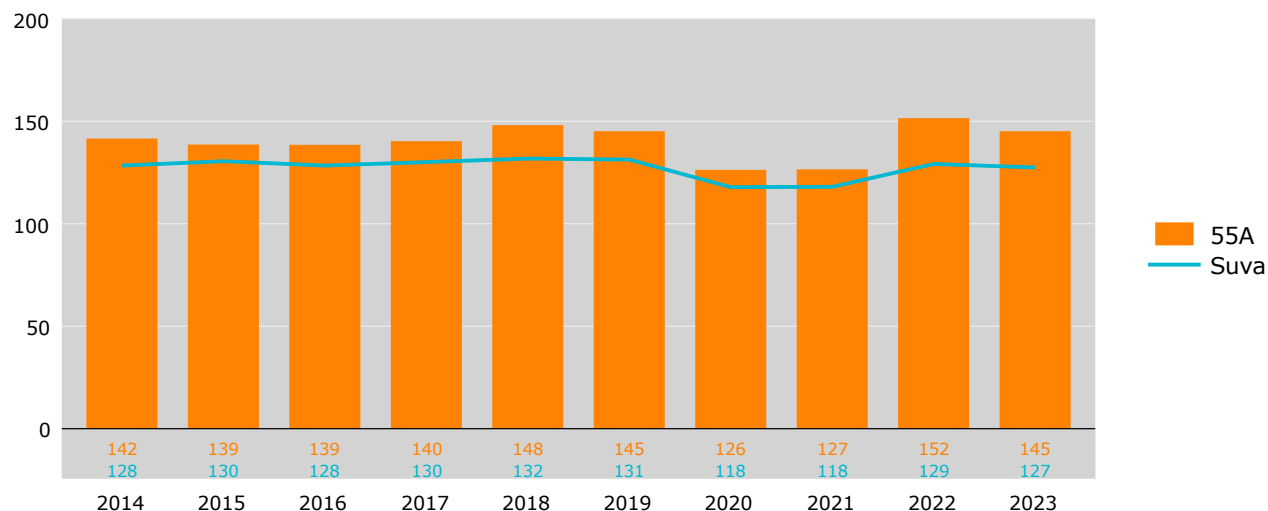
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	532	534	530	527	525	523	523	528	530	536
Travailleurs à plein temps [2]	31'853	32'353	32'026	32'364	31'301	31'602	33'096	33'790	34'278	35'616
Somme des salaires en millions	2'718.9	2'733.6	2'836.1	2'833.5	2'850.0	2'885.0	2'980.7	3'068.3	3'160.1	3'343.4
Primes nettes en milliers	29'464	29'739	30'651	30'687	30'921	31'610	31'457	32'967	34'793	39'100
Taux de prime net	1.08%	1.09%	1.08%	1.08%	1.08%	1.10%	1.06%	1.07%	1.10%	1.17%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	4'509	4'485	4'436	4'540	4'636	4'587	4'179	4'275	5'193	5'170
Cas avec indemnité journalière [3]	1'605	1'545	1'552	1'567	1'670	1'619	1'418	1'465	1'675	1'760
Accidents graves [3]	145	129	145	150	157	123	155	142	143	166
Accidents les plus graves [3]	15	13	12	18	18	13	4	12	16	10
Rentes d'invalidité	2	9	4	8	6	12	0	6	3	7
Rentes d'invalidité ≥80%	0	3	1	0	0	3	0	2	0	2
Cas de décès	2	1	2	5	5	2	1	6	2	1
Jours indemnisés	59'134	53'678	53'669	54'988	58'940	52'771	51'869	53'362	56'963	59'691

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 2023 sur la base 2014
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**
55A Production et distribution d'énergie, toutes les parties d'entreprise

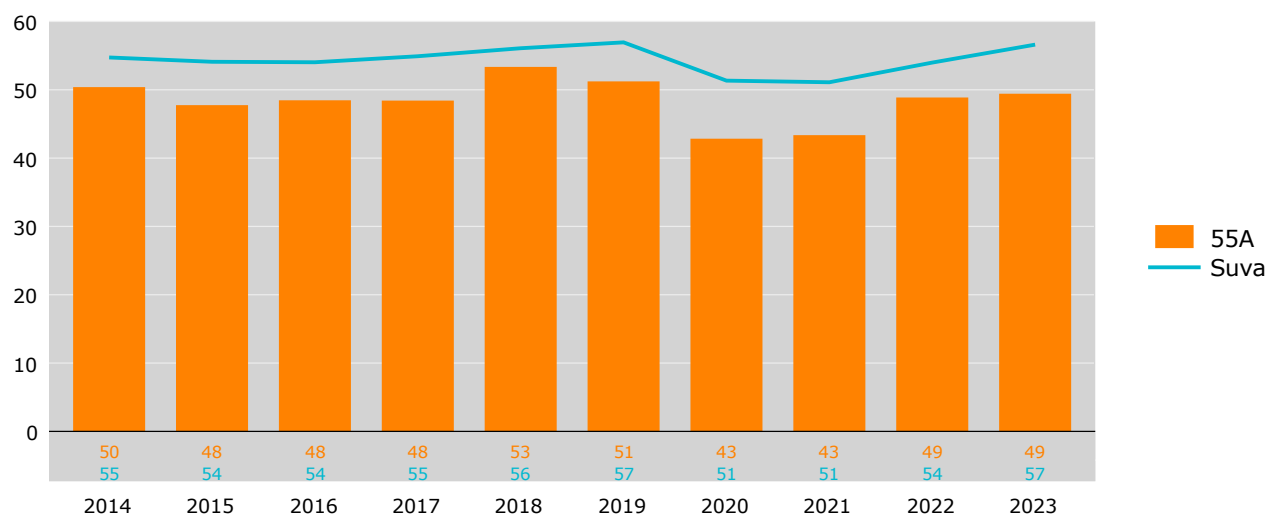
Risque de cas

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



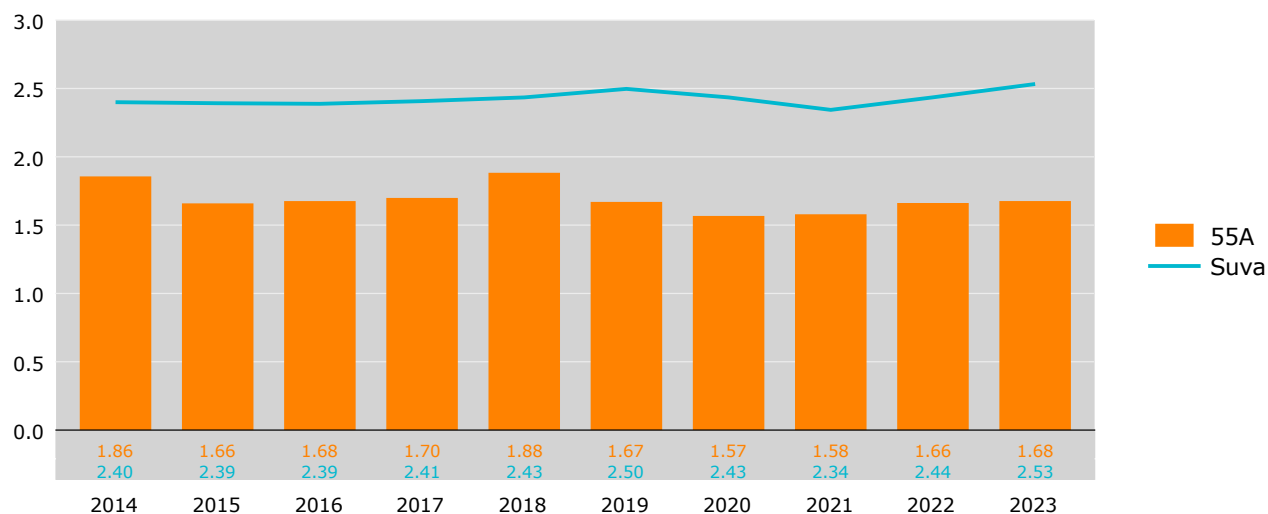
Risque de cas avec indemnité journalière

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

55A	Production et distribution d'énergie										55A		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	138	135	136	135	146*	143	123*	123	149*	143	137	1.7%	125	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	50	47	48	46	53*	51	41*	41	47*	47	47	-8.5%	52	1.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	434	381	445	396	457	389	445	349	369	436	410	-6.0%	521	16.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	44	39	32	59	53	40	11	26	43	24	37	-39.3%	74	1.0%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	8	31	12	27	16	44	0	11	7	14	17	-43.8%	24	-33.1%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	7.3	0.0	6.9	3.8	51.4%	2.8	-17.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	8.0	3.9	4.0	11.8	12.1	4.0	3.8	11.0	7.2	3.5	6.9	-10.6%	9.4	-19.2%
Risque d'absences	1.80	1.58	1.59	1.55	1.81	1.63	1.51	1.44	1.55	1.56	1.60	-11.0%	2.05	8.1%
Age moyen des accidentés	39.9	40.0	40.4	40.8	41.5	41.1	41.9	41.8	41.6	41.5	41.0	4.8%	39.1	4.3%

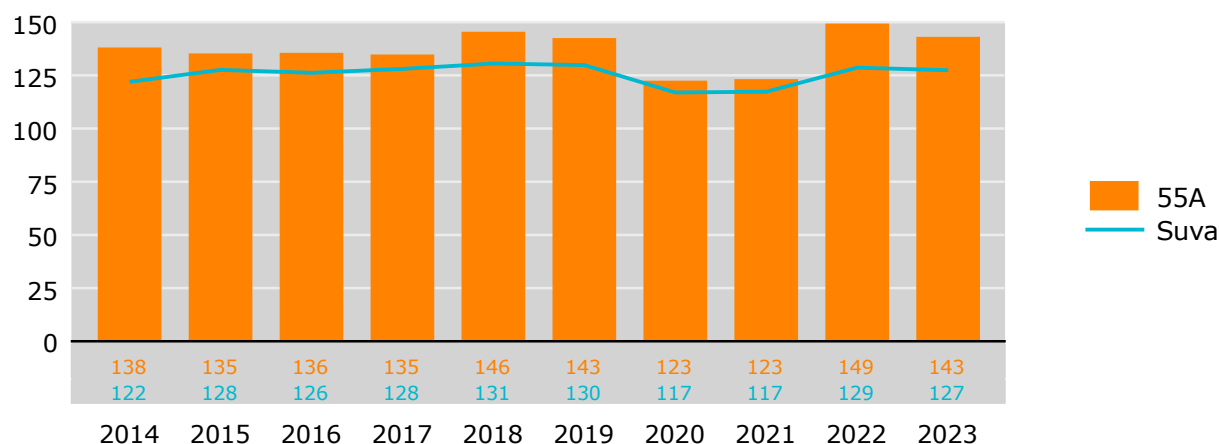
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	81	81	82	82	83	84	83	83	83	84
Travailleurs à plein temps [2]	25'134	25'468	25'156	25'520	24'709	25'195	26'537	27'230	27'624	28'895
Somme des salaires en millions	2'168.2	2'176.4	2'256.1	2'261.6	2'282.3	2'329.2	2'421.6	2'500.7	2'577.4	2'733.1
Primes nettes en milliers	23'506	23'690	24'427	24'527	24'825	25'388	25'236	26'660	28'107	31'517
Taux de prime net	1.08%	1.09%	1.08%	1.08%	1.09%	1.09%	1.04%	1.07%	1.09%	1.15%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	3'471	3'446	3'411	3'440	3'595	3'591	3'251	3'355	4'125	4'135
Cas avec indemnité journalière [3]	1'256	1'204	1'199	1'182	1'300	1'278	1'091	1'115	1'303	1'365
Accidents graves [3]	109	97	112	101	113	98	118	95	102	126
Accidents les plus graves [3]	11	10	8	15	13	10	3	7	12	7
Rentes d'invalidité	2	8	3	7	4	11	0	3	2	4
Rentes d'invalidité ≥80%	0	3	0	0	0	3	0	2	0	2
Cas de décès	2	1	1	3	3	1	1	3	2	1
Jours indemnisés	45'261	40'302	39'938	39'461	44'683	40'988	39'996	39'204	42'899	45'035

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 2023 sur la base 2014
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**
55A Production et distribution d'énergie, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

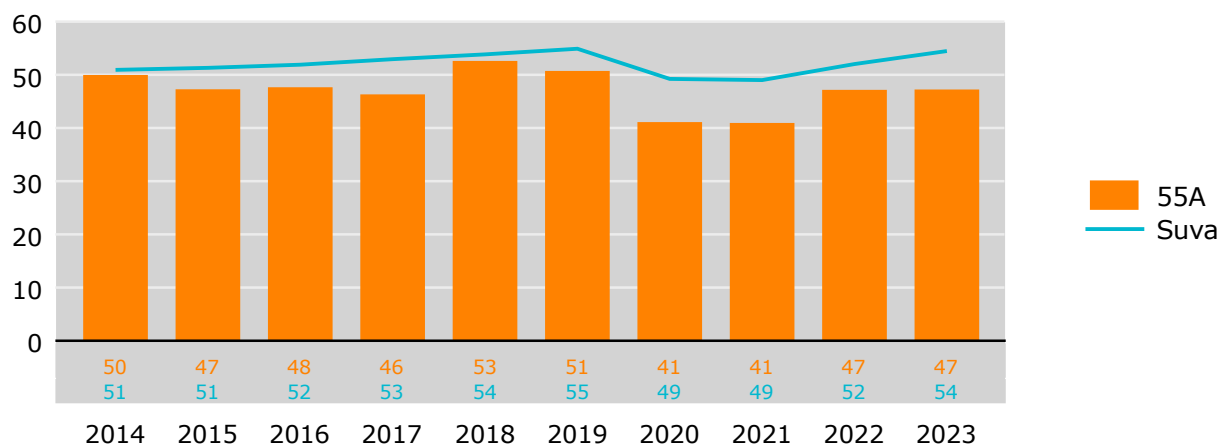
Risque de cas

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



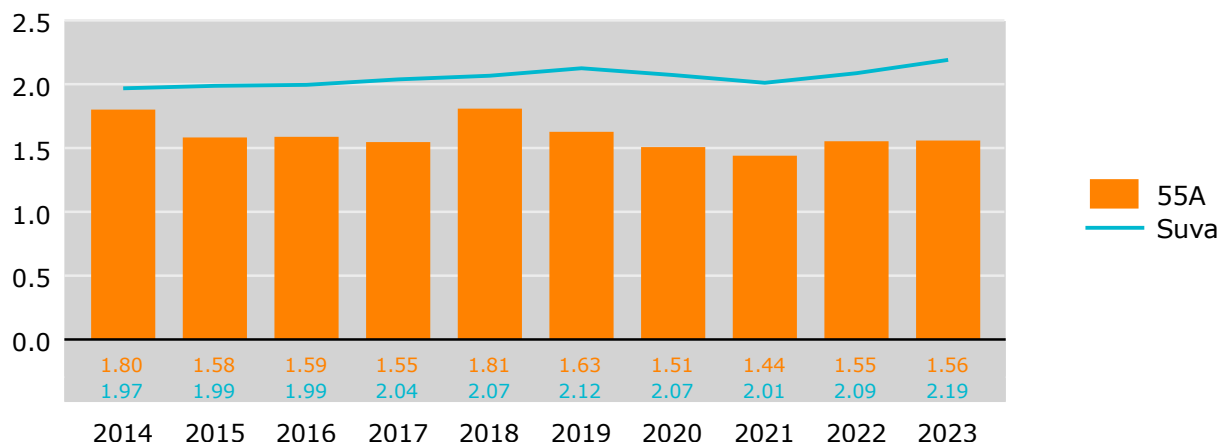
Risque de cas avec indemnité journalière

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

55A	Production et distribution d'énergie										55A		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	154	151	149	161	158	155	141*	140	161*	154	152	-1.5%	129	-7.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	52	50	51	56	56	53	50	53	56	59	54	10.2%	57	-1.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	521	436	466	687	652	359*	534	671	601	595	552	23.1%	773	11.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	30	29	44	44	76	31	15	61	45	45	42	30.3%	122	-2.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	15	15	30	16	0	30	15	30	15	501.1%	39	-37.5%
Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	-115.4%	3.6	-46.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	0.0	14.6	29.2	30.3	15.6	0.0	45.7	0.0	0.0	13.5	24.1%	12.2	-13.0%
Risque d'absences	1.96	1.79	1.91	2.21	2.10	1.78	1.76	2.11	2.04	2.11	1.98	6.9%	2.87	3.3%
Age moyen des accidentés	38.5	38.8	38.2	39.6	39.1	39.7	40.7	40.5	40.6	40.6	39.6	6.7%	36.9	6.8%

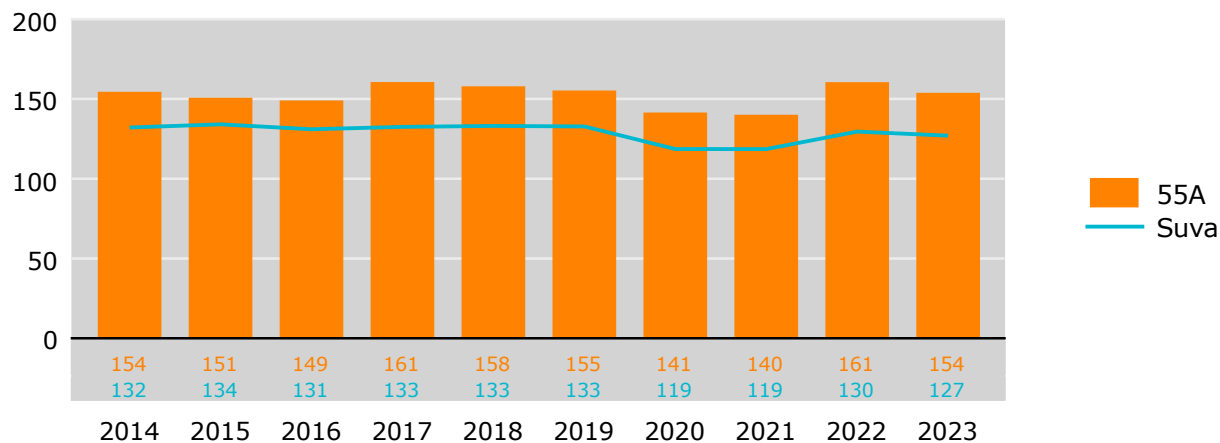
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	451	453	448	445	442	439	440	445	447	452
Travailleurs à plein temps [2]	6'719	6'885	6'870	6'844	6'592	6'407	6'559	6'560	6'654	6'721
Somme des salaires en millions	550.7	557.2	580.0	571.9	567.7	555.7	559.1	567.6	582.7	610.3
Primes nettes en milliers	5'958	6'049	6'224	6'160	6'095	6'221	6'221	6'307	6'686	7'583
Taux de prime net	1.08%	1.09%	1.07%	1.08%	1.07%	1.12%	1.11%	1.11%	1.15%	1.24%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	1'038	1'038	1'024	1'099	1'041	995	928	919	1'068	1'034
Cas avec indemnité journalière [3]	348	341	353	383	370	341	325	350	372	395
Accidents graves [3]	35	30	32	47	43	23	35	44	40	40
Accidents les plus graves [3]	2	2	3	3	5	2	1	4	3	3
Rentes d'invalidité	0	0	1	1	2	1	0	2	1	2
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	0	1	2	2	1	0	3	0	0
Jours indemnisés	13'177	12'337	13'124	15'118	13'829	11'376	11'545	13'864	13'553	14'182

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 2023 sur la base 2014
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**
55A Production et distribution d'énergie, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

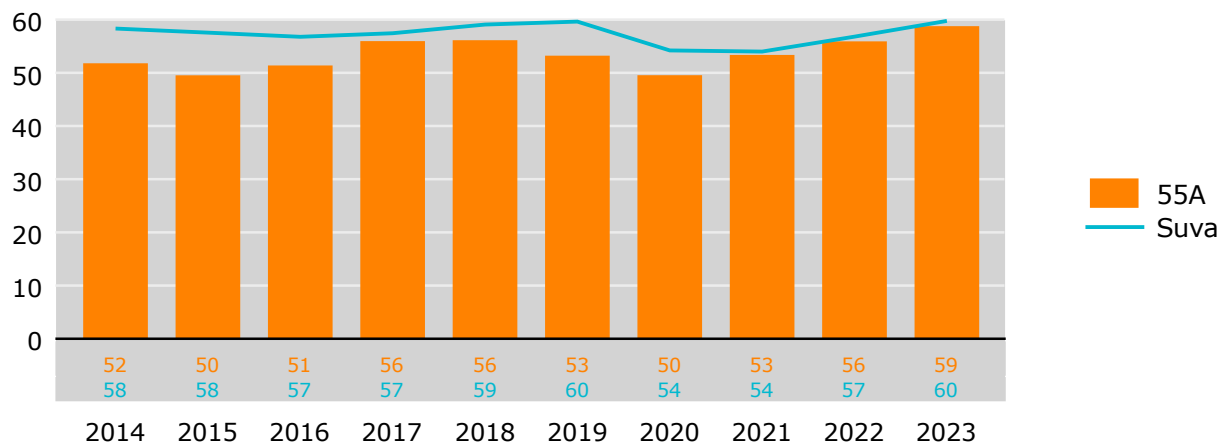
Risque de cas

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

