

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AANP, toutes les parties d'entreprise

16C	Technique de traitement de surfaces										16C		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	100	112*	94*	112*	104	110	102	98	104	111	105	2.2%	127	-4.5%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	43	53*	41*	53*	51	55	49	51	48	58*	50	17.2%	54	-0.9%
Accidents graves / 100'000 TPT	333	819*	553	714	693	749	489	564	621	769	630	18.8%	631	11.5%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	101	170	174	106	113	141	133	130	138	196	140	22.2%	97	-4.6%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	72	46	15	76	113	71	74	14	28	14	52	-53.7%	32	-37.9%
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		3.2	-34.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	14.5	30.9	29.1	0.0	14.1	0.0	0.0	0.0	13.8	28.0	13.0	-49.6%	10.8	-19.4%
Risque d'absences	1.86	2.83	2.53	2.80	2.74	3.06	2.48	2.42	2.54	3.35	2.66	23.5%	2.43	3.2%
Age moyen des accidentés	37.5	39.6	40.1	39.1	40.3	39.9	40.7	40.0	40.4	40.5	39.8	5.0%	38.2	5.5%

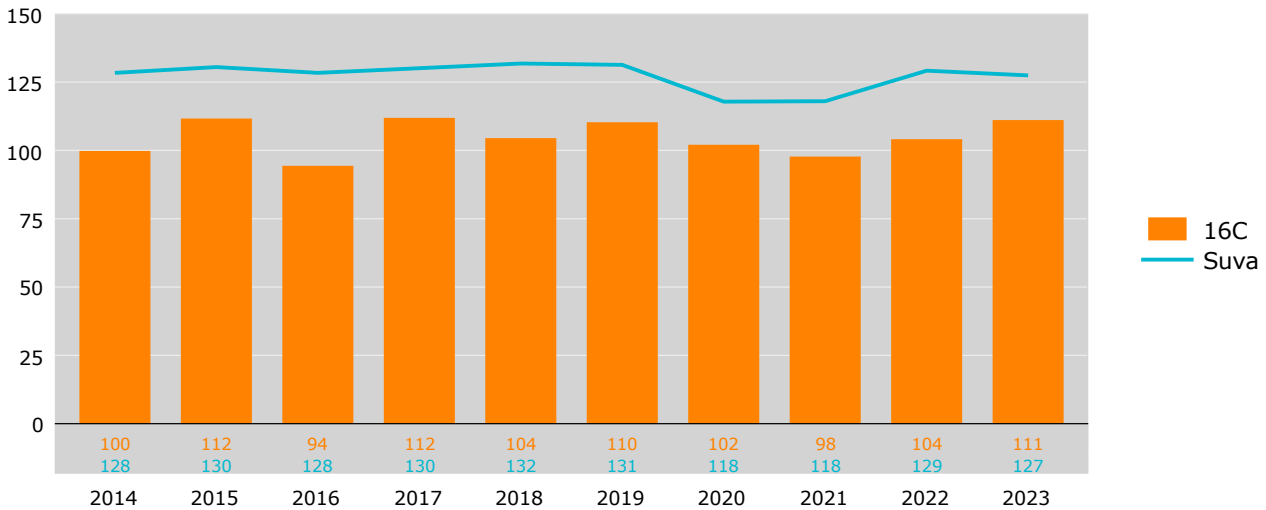
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	400	395	382	375	370	373	368	369	356	355
Travailleurs à plein temps [2]	6'914	6'475	6'878	6'586	7'072	7'072	6'751	6'916	7'243	7'156
Somme des salaires en millions	460.8	449.7	463.1	462.7	481.2	491.0	479.3	487.7	512.3	519.7
Primes nettes en milliers	6'608	6'410	6'293	6'225	6'448	6'861	6'863	7'119	8'102	8'320
Taux de prime net	1.43%	1.43%	1.36%	1.35%	1.34%	1.40%	1.43%	1.46%	1.58%	1.60%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	690	723	649	737	739	780	689	676	754	795
Cas avec indemnité journalière [3]	294	346	282	347	360	392	329	355	345	417
Accidents graves [3]	23	53	38	47	49	53	33	39	45	55
Accidents les plus graves [3]	7	11	12	7	8	10	9	9	10	14
Rentes d'invalidité	5	3	1	5	8	5	5	1	2	1
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	1	2	2	0	1	0	0	0	1	2
Jours indemnisés	12'853	18'294	17'376	18'434	19'369	21'670	16'757	16'716	18'391	23'975

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**
16C Technique de traitement de surfaces, toutes les parties d'entreprise

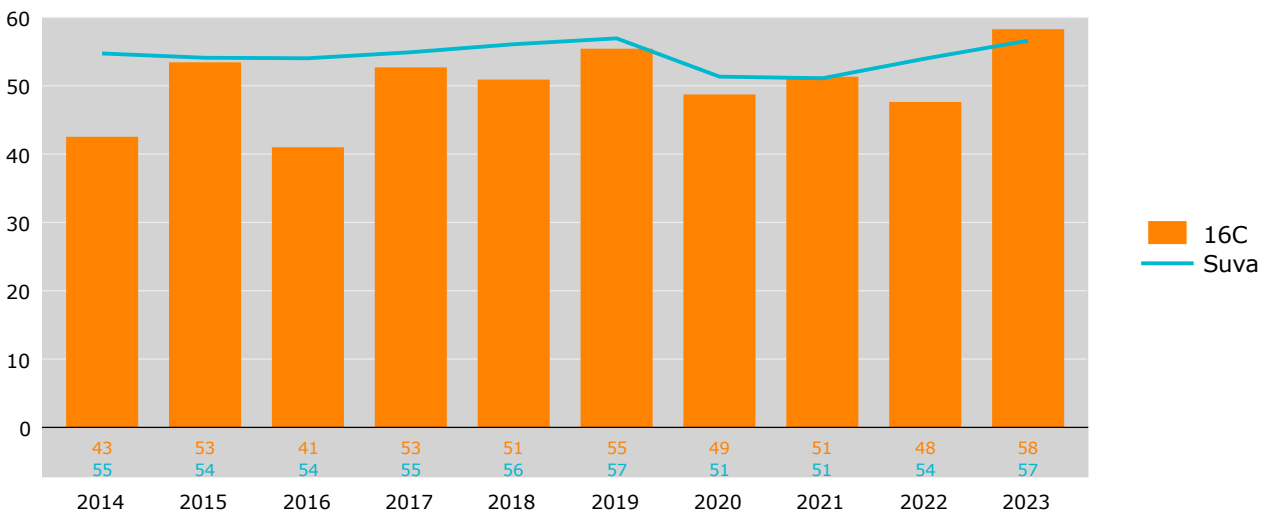
Risque de cas

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



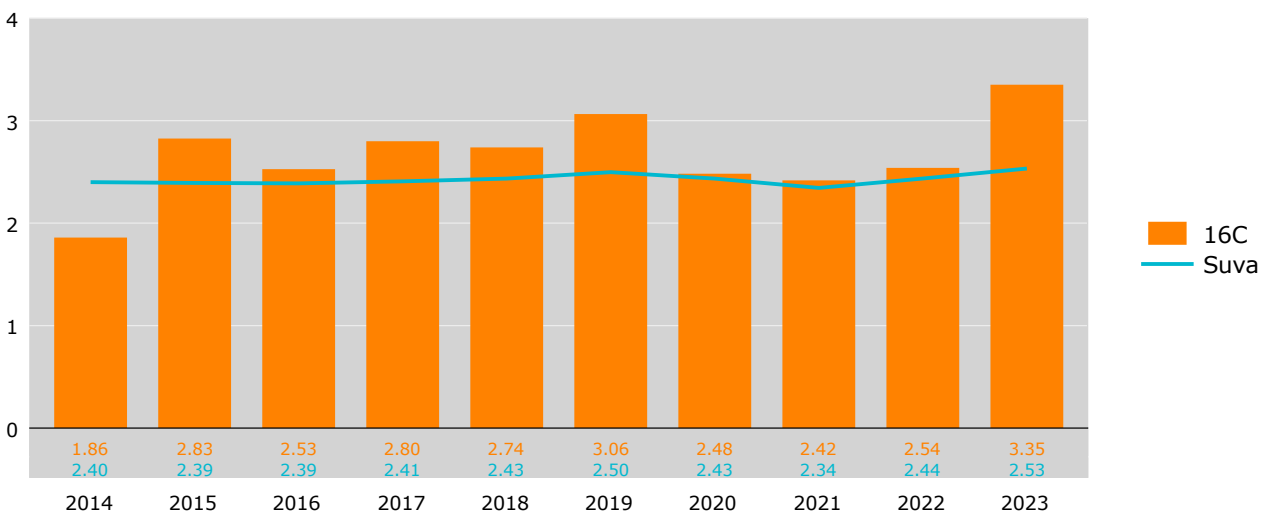
Risque de cas avec indemnité journalière

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

16C	Technique de traitement de surfaces										16C		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	109	122	87*	109*	99	110	100	97	103	108	104	-5.5%	125	-1.0%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	42	64*	35*	53*	43	50	47	47	47	56	48	5.9%	52	1.3%
Accidents graves / 100'000 TPT	396	729	811	509	676	638	309	452	491	717	573	-10.9%	521	16.4%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	50	52	180	92	127	128	132	0	76	151	99	17.8%	74	1.0%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	0	0	0	0	84	43	132	0	38	0	30	263.7%	24	-33.1%
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		2.8	-17.8%
Cas de décès / 100'000 TPT	0.0	52.1	45.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.7	13.5	-67.2%	9.4	-19.2%
Risque d'absences	1.68	2.67	2.63	2.40	2.37	2.86	2.10	1.78	1.97	2.56	2.30	-3.7%	2.05	8.1%
Age moyen des accidentés	37.6	39.2	40.4	39.1	39.6	41.0	40.6	39.0	38.3	39.1	39.4	0.9%	39.1	4.3%

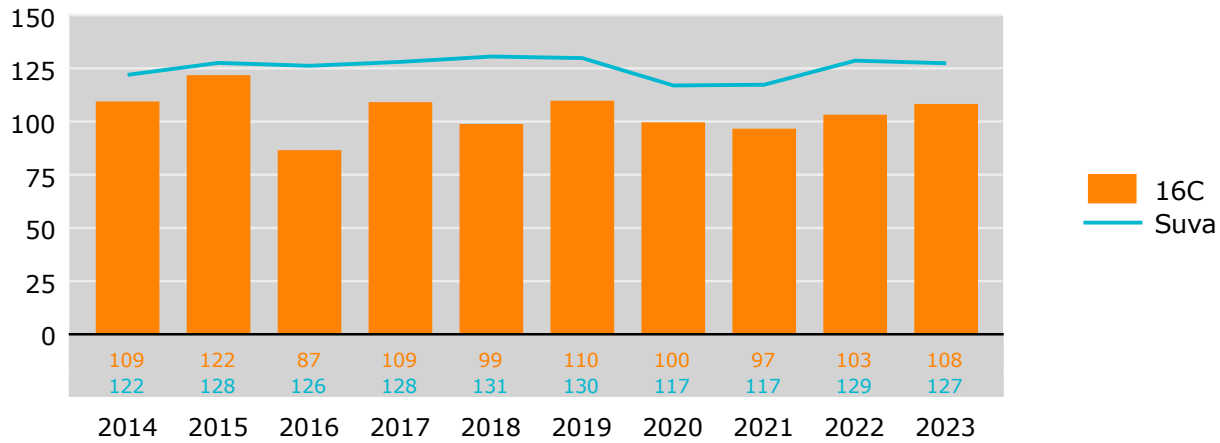
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
Travailleurs à plein temps [2]	2'019	1'921	2'218	2'163	2'367	2'350	2'269	2'432	2'645	2'651
Somme des salaires en millions	136.7	135.1	151.7	153.7	163.4	165.1	162.9	173.5	189.1	194.9
Primes nettes en milliers	1'924	1'862	1'988	1'967	2'068	2'181	2'291	2'562	2'963	3'163
Taux de prime net	1.41%	1.38%	1.31%	1.28%	1.27%	1.32%	1.41%	1.48%	1.57%	1.62%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	221	234	192	236	234	258	226	235	273	287
Cas avec indemnité journalière [3]	85	123	78	114	101	118	107	114	123	148
Accidents graves [3]	8	14	18	11	16	15	7	11	13	19
Accidents les plus graves [3]	1	1	4	2	3	3	3	0	2	4
Rentes d'invalidité	0	0	0	0	2	1	3	0	1	0
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
Jours indemnisés	3'396	5'136	5'831	5'189	5'613	6'733	4'773	4'334	5'224	6'787

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**
16C Technique de traitement de surfaces, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

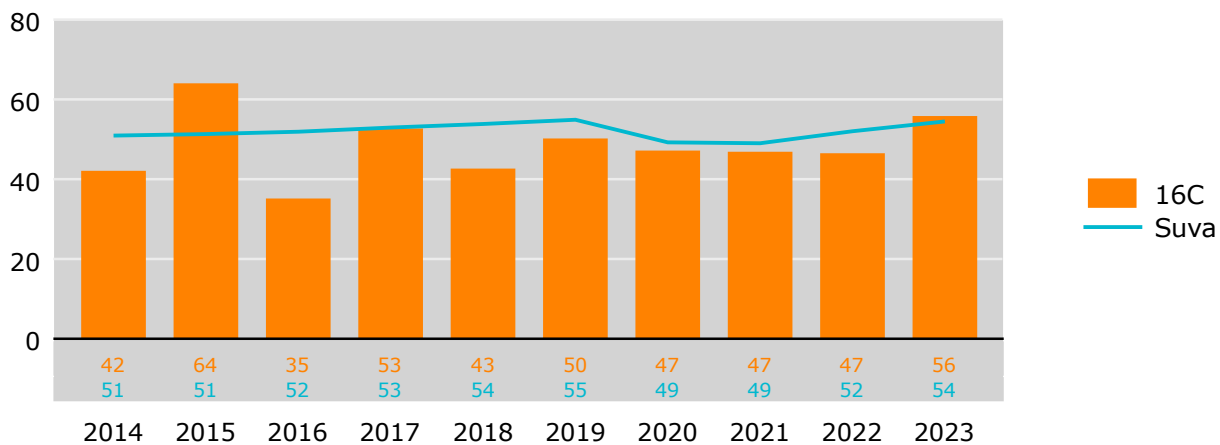
Risque de cas

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



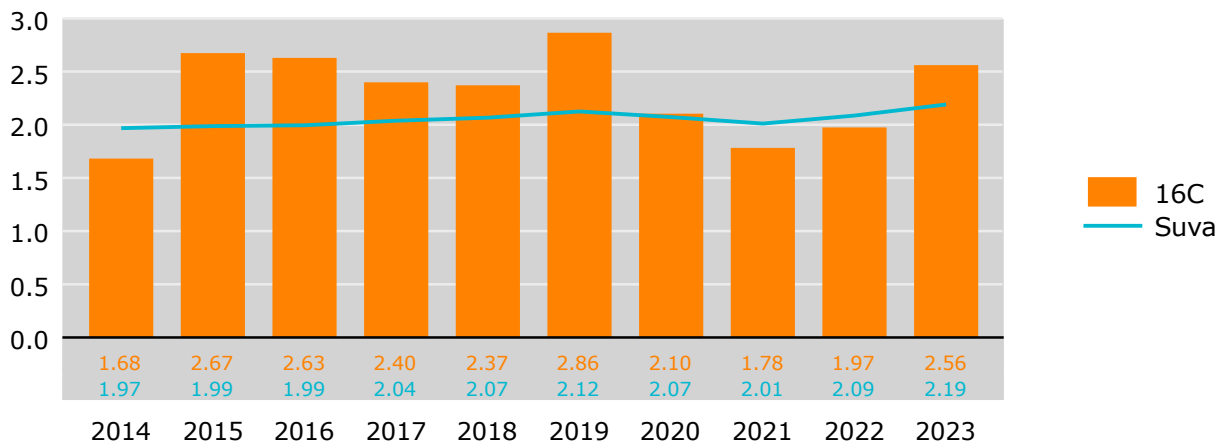
Risque de cas avec indemnité journalière

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

16C	Technique de traitement de surfaces										16C		Suva	
Chiffres indices de réussite [1]	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Moyenne	Tendance	Moyenne	Tendance
Risque de cas	96	107	98	113*	107	110	103	98	105	113	105	5.7%	129	-7.4%
Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT	43	49	44	52	55	58	50	54	48	60*	51	22.8%	57	-1.4%
Accidents graves / 100'000 TPT	306	812*	429*	814*	701	784	580	624	696	799	655	39.7%	773	11.8%
Accidents les plus graves / 100'000 TPT	123	220	172	113	106	148	112	201	174	222	159	29.9%	122	-2.2%
Rentes d'invalidité / 100'000 TPT	82	66	21	113	128	85	45	22	22	22	61	-65.8%	39	-37.5%
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		3.6	-46.4%
Cas de décès / 100'000 TPT	20.4	22.0	21.5	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	21.7	22.2	12.9	-38.9%	12.2	-13.0%
Risque d'absences	1.91	2.86	2.48	2.97	2.92	3.08	2.63	2.76	2.86	3.75	2.82	39.8%	2.87	3.3%
Age moyen des accidentés	37.5	39.9	40.0	39.1	40.7	39.4	40.7	40.5	41.6	41.3	40.1	7.4%	36.9	6.8%

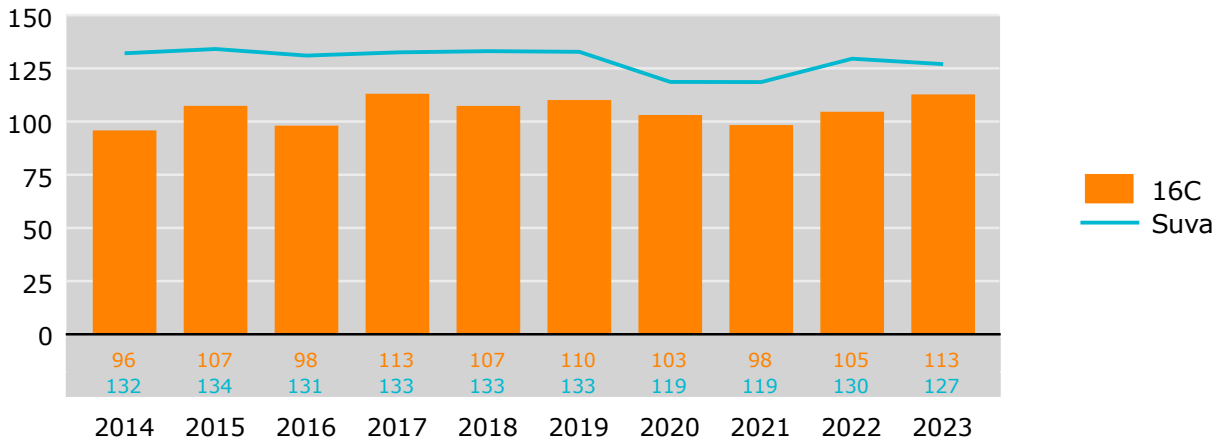
Chiffres de base	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Parties d'entreprise	384	379	366	359	354	357	352	352	339	338
Travailleurs à plein temps [2]	4'894	4'554	4'659	4'423	4'705	4'722	4'483	4'484	4'598	4'505
Somme des salaires en millions	324.1	314.6	311.4	309.0	317.8	325.9	316.4	314.2	323.1	324.8
Primes nettes en milliers	4'684	4'548	4'305	4'258	4'380	4'681	4'572	4'557	5'138	5'157
Taux de prime net	1.45%	1.45%	1.38%	1.38%	1.38%	1.44%	1.44%	1.45%	1.59%	1.59%
Nouveaux cas enregistrés et acceptés total	469	489	457	500	505	520	462	441	481	508
Cas avec indemnité journalière [3]	209	223	204	232	259	273	222	241	222	269
Accidents graves [3]	15	37	20	36	33	37	26	28	32	36
Accidents les plus graves [3]	6	10	8	5	5	7	5	9	8	10
Rentes d'invalidité	4	3	1	5	6	4	2	1	1	1
Rentes d'invalidité ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas de décès	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1
Jours indemnisés	9'358	13'013	11'546	13'129	13'730	14'545	11'771	12'391	13'167	16'900

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**
16C Technique de traitement de surfaces, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

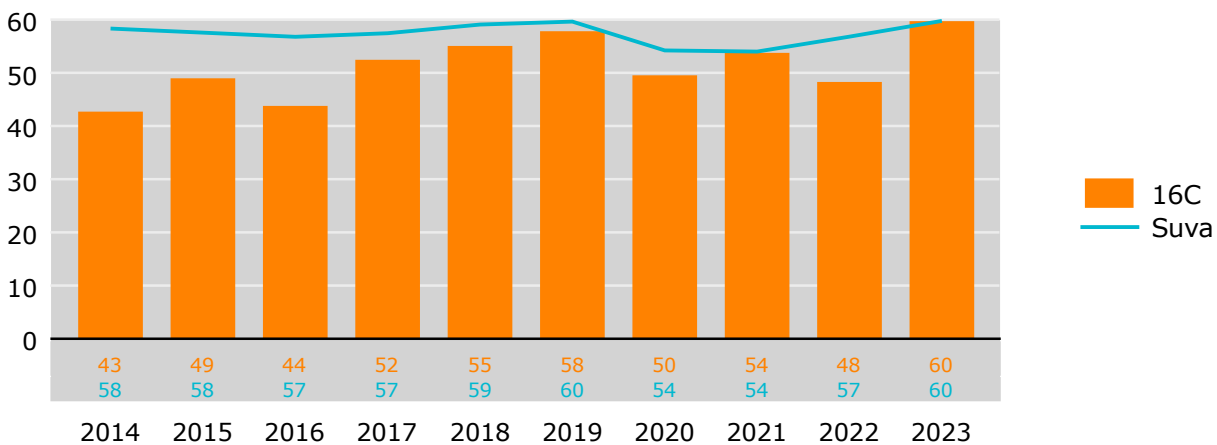
Risque de cas

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

