

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Alle Betriebsteile

02A	Zementwaren und Betonelemente										02A		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	106	117	109	112	117	108	97	116*	108	116	111	0.8%	127	-3.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	46	57*	49	53	56	50	55	56	51	57	53	9.9%	55	1.6%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	486	673	554	447	808*	583	659	668	621	763	626	31.3%	641	12.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	170	150	151	174	126	185	132	107	108	198	150	-11.4%	97	-1.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	49	75	151	50	76	27	53	27	54	0	56	-75.5%	31	-34.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	75.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	-115.4%	3.2	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	0.0	0.0	50.3	49.7	25.3	26.5	0.0	26.7	0.0	0.0	17.9	-57.8%	10.6	-21.1%
Absenzenrisiko	2.69	2.85	2.71	2.06	3.01	2.83	2.57	2.82	2.43	3.30	2.73	9.3%	2.45	6.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.1	40.6	41.4	40.4	40.9	42.5	41.4	40.7	43.0	42.3	41.3	5.1%	38.4	4.9%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	116	115	113	114	109	107	105	105	102	100
Vollbeschäftigte [2]	4'111	4'009	3'973	4'023	3'960	3'774	3'795	3'744	3'701	3'539
Lohnsumme in Mio. CHF	291.6	291.4	288.8	296.0	294.0	283.3	285.4	285.1	286.0	273.9
Nettoprämie in 1'000 CHF	3'855	3'862	4'037	4'206	4'200	4'477	4'874	5'247	5'062	4'790
Nettoprämienatz	1.32%	1.33%	1.40%	1.42%	1.43%	1.58%	1.71%	1.84%	1.77%	1.75%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	434	469	432	450	464	407	370	434	398	412
Fälle mit Taggeld [3]	190	228	196	213	220	187	207	208	190	203
Schwere Unfälle [3]	20	27	22	18	32	22	25	25	23	27
Schwerste Unfälle [3]	7	6	6	7	5	7	5	4	4	7
Invalidenrenten	2	3	6	2	3	1	2	1	2	0
Invalidenrenten ≥80%	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle	0	0	2	2	1	1	0	1	0	0
Entschädigte Tage	11'052	11'436	10'760	8'297	11'936	10'682	9'737	10'567	9'007	11'672

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2024 zur Basis 2015
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt		
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1]	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

02A	Zementwaren und Betonelemente										02A		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	113	120	111	113	117	109	99	121*	108	121	113	-1.1%	127	-1.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	48	57	50	55	55	50	59	58	56	63	55	19.5%	53	2.4%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	451	639	603	420	698	559	670	628	641	765	607	38.3%	533	17.1%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	164	128	215	252	164	172	167	179	183	144	177	-6.6%	75	8.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	82	43	172	84	123	0	42	45	92	0	68	-67.8%	23	-33.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	86.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	-115.4%	2.9	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	0.0	0.0	86.2	84.0	41.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4	-84.4%	9.3	-19.5%
Absenzenrisiko	2.26	2.83	2.92	2.24	2.97	2.55	2.72	2.98	2.73	3.14	2.73	18.5%	2.09	10.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.9	40.2	41.2	40.7	39.7	41.4	41.5	40.4	42.6	41.6	40.9	4.4%	39.3	3.6%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	14	14	14	14	14	15	15	13	13	13
Vollbeschäftigte [2]	2'439	2'349	2'321	2'380	2'437	2'326	2'389	2'231	2'183	2'090
Lohnsumme in Mio. CHF	172.9	170.9	168.3	174.8	180.5	174.3	179.5	169.1	167.8	160.5
Nettoprämie in 1'000 CHF	2'124	2'106	2'202	2'308	2'512	2'707	3'003	3'055	2'949	2'800
Nettoprämienatz	1.23%	1.23%	1.31%	1.32%	1.39%	1.55%	1.67%	1.81%	1.76%	1.74%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	276	283	258	268	285	253	236	270	235	252
Fälle mit Taggeld [3]	116	134	115	131	134	116	140	129	122	132
Schwere Unfälle [3]	11	15	14	10	17	13	16	14	14	16
Schwerste Unfälle [3]	4	3	5	6	4	4	4	4	4	3
Invalidenrenten	2	1	4	2	3	0	1	1	2	0
Invalidenrenten ≥80%	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0
Entschädigte Tage	5'524	6'659	6'767	5'322	7'242	5'923	6'502	6'646	5'964	6'563

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2024 zur Basis 2015
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt		
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1]	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

02A	Zementwaren und Betonelemente										02A		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	94	112	105	111	118	106	95	108	107	110	107	3.2%	128	-6.1%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	44	57	49	50	56	48	48	52	45	49	50	-4.2%	57	1.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	538	723	484	487	985	621	640	727	593	760	656	22.1%	783	13.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	120	120	61	61	66	207	71	0	0	276	98	27.5%	122	-2.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	0	60	121	0	0	69	71	0	0	0	32	-77.4%	38	-31.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	-115.4%	3.6	-37.7%
Todesfälle / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.1	0.0	0.0	6.6		12.0	-22.2%
Absenzenrisiko	2.87	2.84	2.42	1.81	3.04	3.07	2.29	2.51	1.90	3.53	2.63	2.6%	2.88	6.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.6	41.2	41.7	39.9	42.9	44.5	41.4	41.2	43.7	43.4	42.0	6.2%	37.2	6.1%

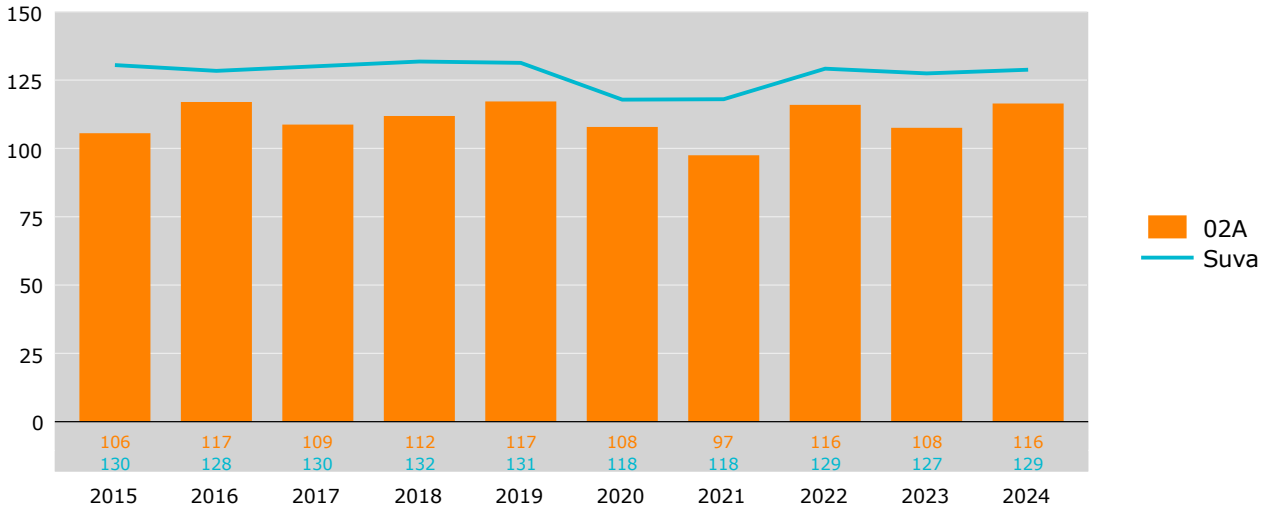
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	102	101	99	100	95	92	90	92	89	87
Vollbeschäftigte [2]	1'672	1'660	1'653	1'643	1'523	1'448	1'406	1'513	1'518	1'448
Lohnsumme in Mio. CHF	118.7	120.5	120.5	121.1	113.6	109.0	106.0	116.1	118.2	113.4
Nettoprämie in 1'000 CHF	1'730	1'756	1'835	1'897	1'687	1'770	1'871	2'192	2'113	1'991
Nettoprämienatz	1.46%	1.46%	1.52%	1.57%	1.49%	1.62%	1.77%	1.89%	1.79%	1.76%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	158	186	174	182	179	153	133	164	162	160
Fälle mit Taggeld [3]	74	94	81	82	86	69	67	79	68	71
Schwere Unfälle [3]	9	12	8	8	15	9	9	11	9	11
Schwerste Unfälle [3]	2	2	1	1	1	3	1	0	0	4
Invalidenrenten	0	1	2	0	0	1	1	0	0	0
Invalidenrenten ≥80%	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Entschädigte Tage	4'807	4'715	3'993	2'975	4'636	4'448	3'227	3'790	2'892	5'110

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2024 zur Basis 2015
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt		
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1]	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
02A Zementwaren und Betonelemente, Alle Betriebsteile

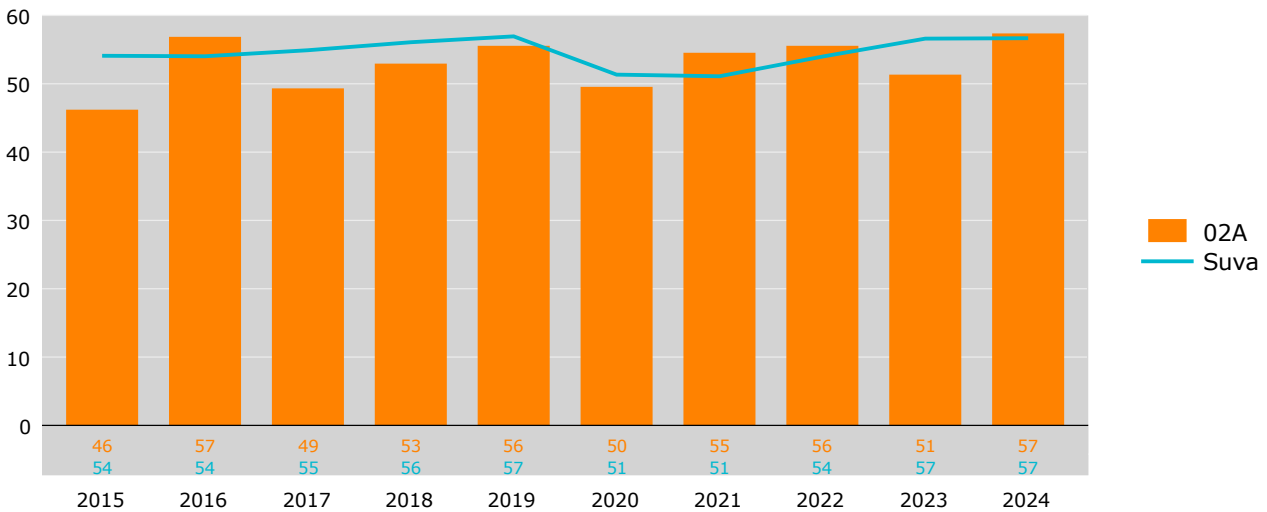
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



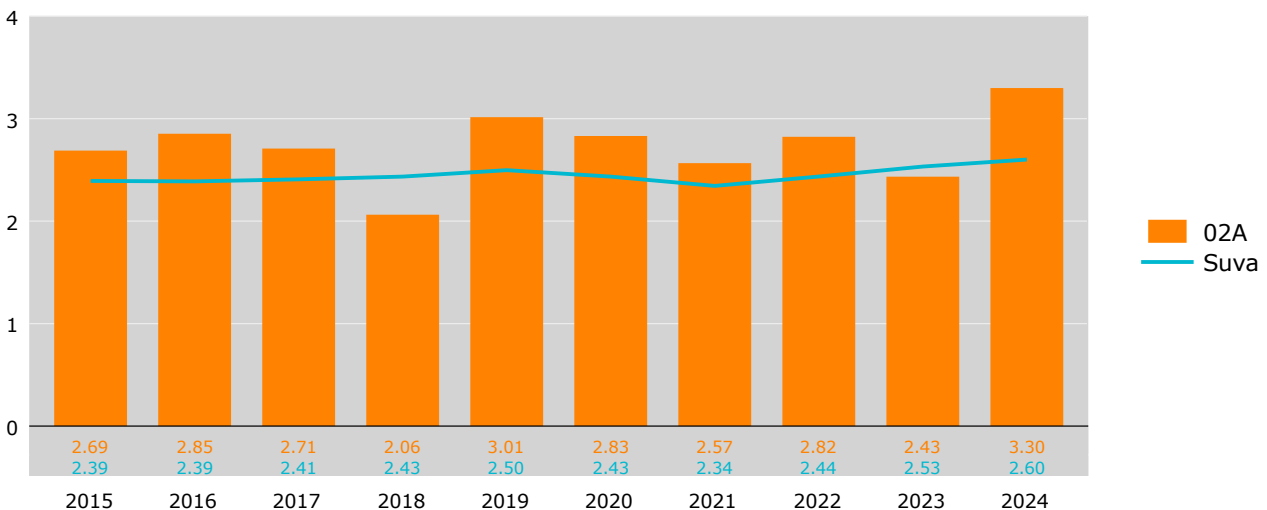
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

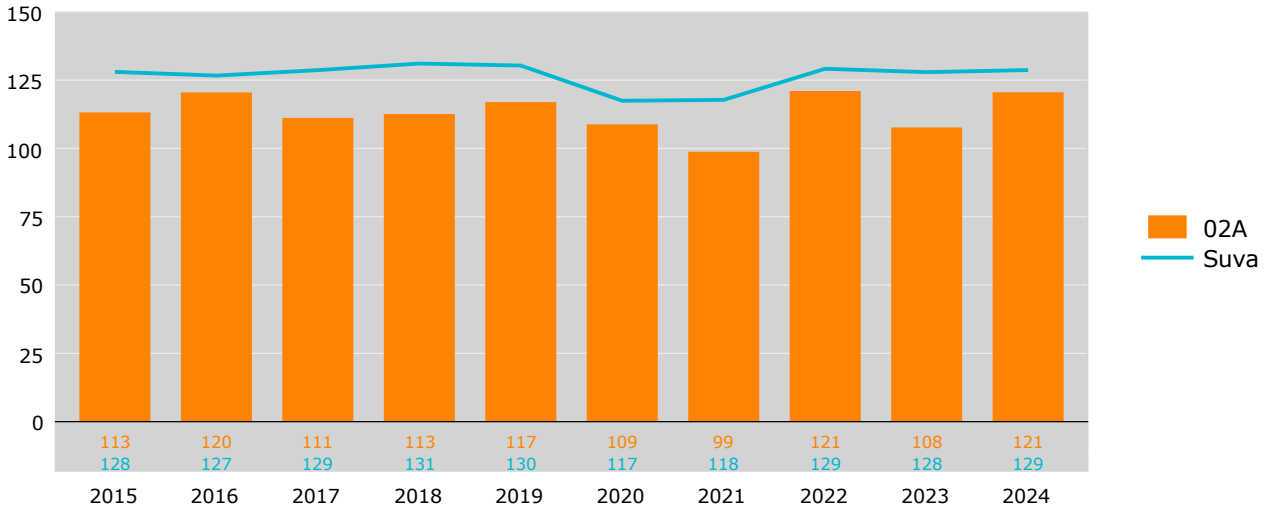
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
02A Zementwaren und Betonelemente, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

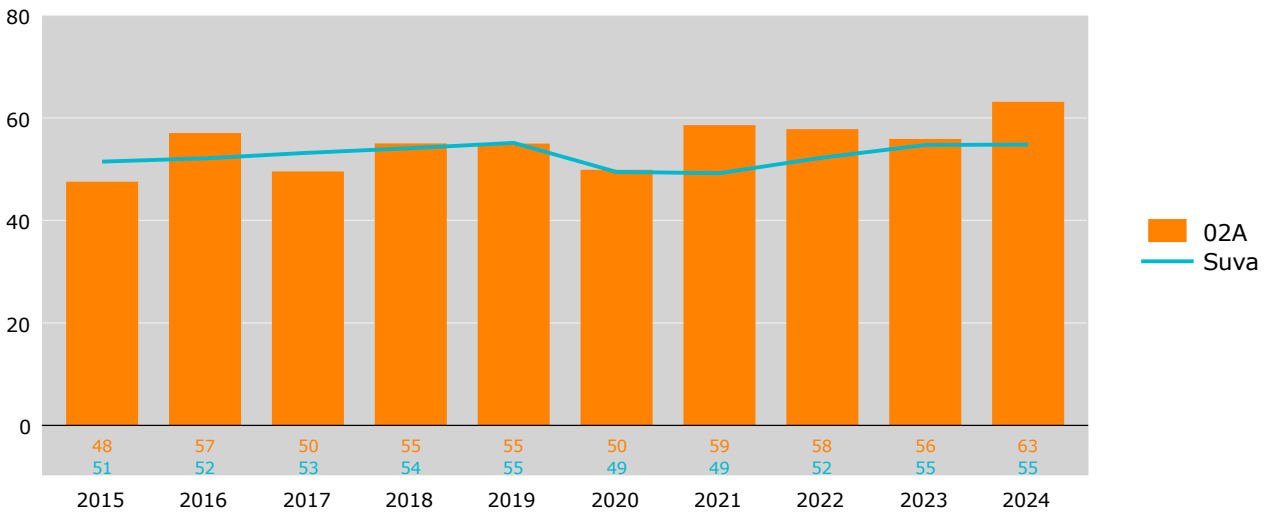
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



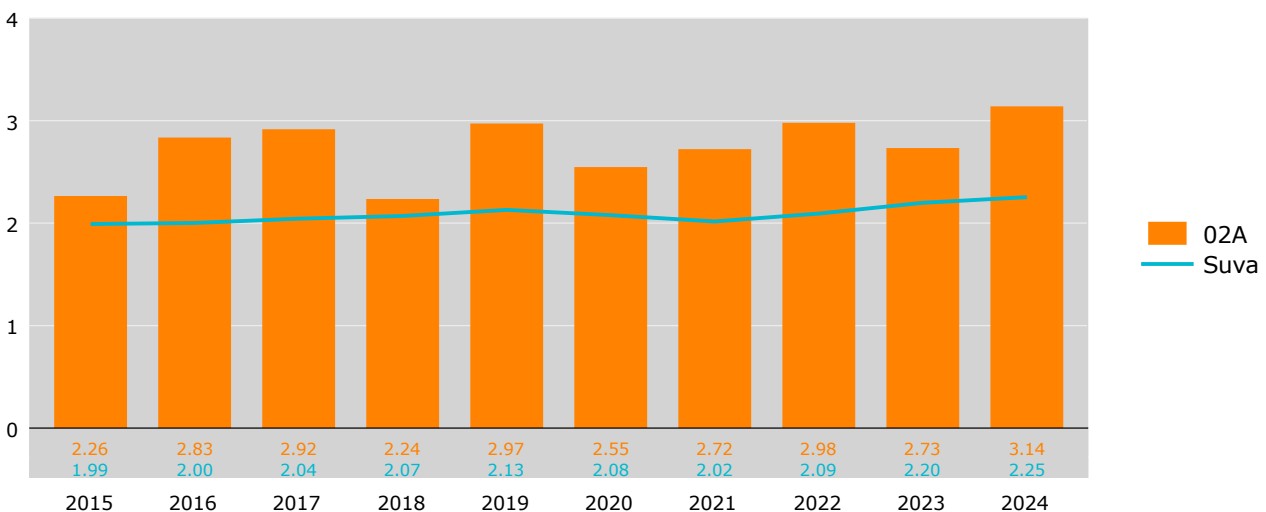
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

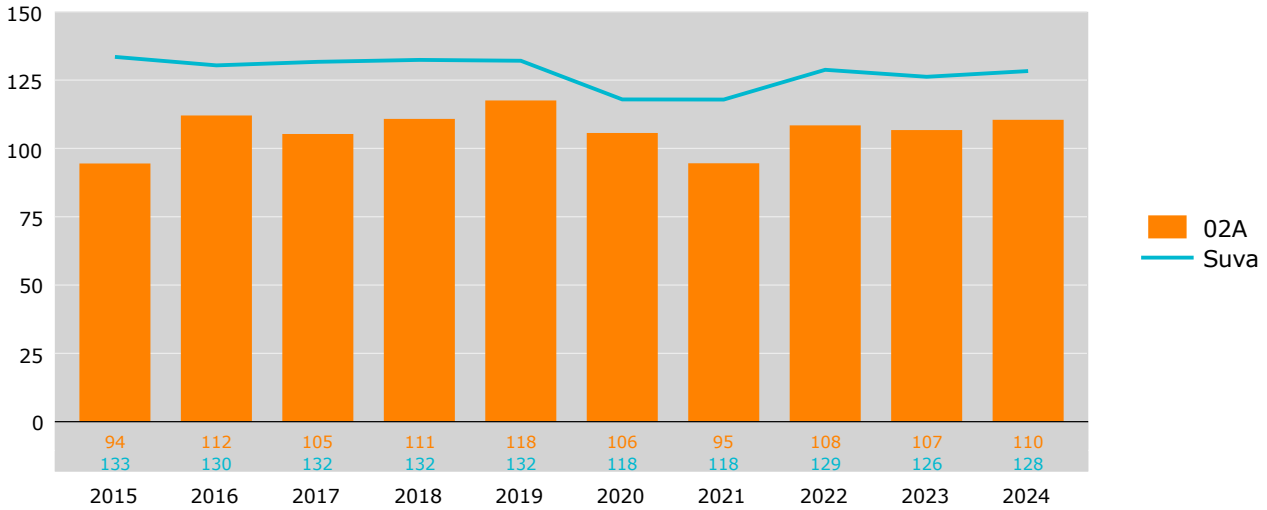
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
02A Zementwaren und Betonelemente, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

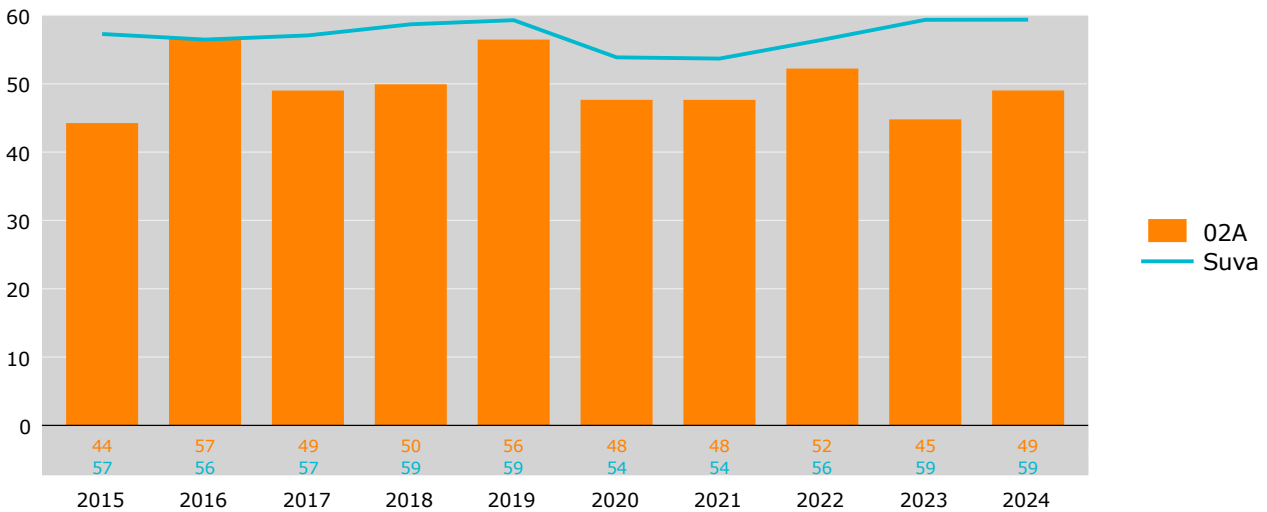
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte

