

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Alle Betriebsteile

10M	Metallurgie										10M	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	114	108	111	112	116	101*	104	118*	114	112	111	0.8%	127	-3.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	54	54	56	53	62*	52*	50	60*	56	61	56	7.9%	55	1.6%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	544	650	664	507	620	757	523*	623	547	749	618	10.2%	641	12.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	138	141	144	138	85	89	116	94	72	116	113	-38.8%	97	-1.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	52	47	67	74	38	30	29	28	36	27	43	-58.1%	31	-34.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.9		3.2	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	34.5	28.3	19.2	9.2	28.2	9.8	0.0	9.4	17.9	0.0	15.7	-90.9%	10.6	-21.1%
Absenzenrisiko	2.35	2.37	2.54	2.33	2.62	2.62	2.28	2.62	2.27	2.55	2.46	3.0%	2.45	6.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.3	40.2	40.5	40.0	40.3	41.5	40.9	40.9	40.9	41.0	40.5	3.4%	38.4	4.9%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	141	139	133	128	124	121	118	117	117	114
Vollbeschäftigte [2]	11'585	10'608	10'396	10'845	10'649	10'170	10'335	10'592	11'159	11'218
Lohnsumme in Mio. CHF	806.7	759.9	751.3	770.4	770.9	751.2	749.2	802.7	866.3	870.3
Nettoprämie in 1'000 CHF	10'676	9'880	9'472	9'521	9'727	9'627	9'818	10'502	10'513	9'186
Nettoprämienatz	1.32%	1.30%	1.26%	1.24%	1.26%	1.28%	1.31%	1.31%	1.21%	1.06%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	1'321	1'146	1'159	1'218	1'230	1'025	1'071	1'249	1'269	1'261
Fälle mit Taggeld [3]	627	569	578	576	657	529	515	634	620	685
Schwere Unfälle [3]	63	69	69	55	66	77	54	66	61	84
Schwerste Unfälle [3]	16	15	15	15	9	9	12	10	8	13
Invalidenrenten	6	5	7	8	4	3	3	3	4	3
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Todesfälle	4	3	2	1	3	1	0	1	2	0
Entschädigte Tage	27'195	25'170	26'412	25'316	27'926	26'645	23'529	27'733	25'382	28'600

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 <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

10M	Metallurgie										10M	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	117	110	115	112	115	99*	104	118*	113	113	112	-1.6%	127	-1.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	55	55	59	54	62*	52*	51	61*	56	62	57	5.5%	53	2.4%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	430	582	694	504	570	795	479*	538	555	700	585	16.3%	533	17.1%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	105	114	139	153	88	91	134	97	61	100	108	-29.5%	75	8.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	21	23	58	66	33	34	33	32	40	30	37	-2.8%	23	-33.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.0		2.9	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	42.0	22.8	23.1	10.9	32.9	11.4	0.0	10.8	10.1	0.0	16.4	-98.5%	9.3	-19.5%
Absenzenrisiko	2.04	2.20	2.49	2.31	2.41	2.49	2.24	2.51	2.20	2.50	2.34	10.2%	2.09	10.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.9	40.0	40.0	39.7	40.1	41.2	40.8	40.8	40.5	40.7	40.3	3.8%	39.3	3.6%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	34	34	34	34	35	34	34	33	33	33
Vollbeschäftigte [2]	9'527	8'762	8'649	9'135	9'117	8'807	8'980	9'298	9'910	9'995
Lohnsumme in Mio. CHF	669.2	632.1	630.4	653.4	663.3	651.9	651.9	707.5	773.2	779.0
Nettoprämie in 1'000 CHF	8'900	8'259	8'010	8'120	8'447	8'440	8'603	9'304	9'419	8'245
Nettoprämienatz	1.33%	1.31%	1.27%	1.24%	1.27%	1.29%	1.32%	1.32%	1.22%	1.06%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	1'118	961	995	1'021	1'046	875	937	1'100	1'124	1'130
Fälle mit Taggeld [3]	521	485	514	493	561	462	454	565	555	617
Schwere Unfälle [3]	41	51	60	46	52	70	43	50	55	70
Schwerste Unfälle [3]	10	10	12	14	8	8	12	9	6	10
Invalidenrenten	2	2	5	6	3	3	3	3	4	3
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Todesfälle	4	2	2	1	3	1	0	1	1	0
Entschädigte Tage	19'393	19'303	21'515	21'097	21'962	21'918	20'107	23'357	21'808	24'987

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 <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

10M	Metallurgie										10M	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	99	98	93	115*	120	109	97	114	116	107	107	13.3%	128	-6.1%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	52	45	36	49	63	49	45	53	51	56	50	16.5%	57	1.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	1'020	867	401	526	783	514	738	1'082	400	736	707	-14.7%	783	13.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	194	217	114	58	65	73	0	77	80	164	104	-58.6%	122	-2.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	97	108	57	117	65	0	0	0	0	0	45	-117.7%	38	-31.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		3.6	-37.7%
Todesfälle / 100'000 VB	0.0	54.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	-131.3%	12.0	-22.2%
Absenzenrisiko	3.58	3.13	2.71	2.19	3.36	3.16	2.27	2.88	2.56	2.16	2.80	-26.8%	2.88	6.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	41.7	42.0	43.7	41.7	41.6	43.0	41.5	41.5	44.0	43.7	42.5	3.0%	37.2	6.1%

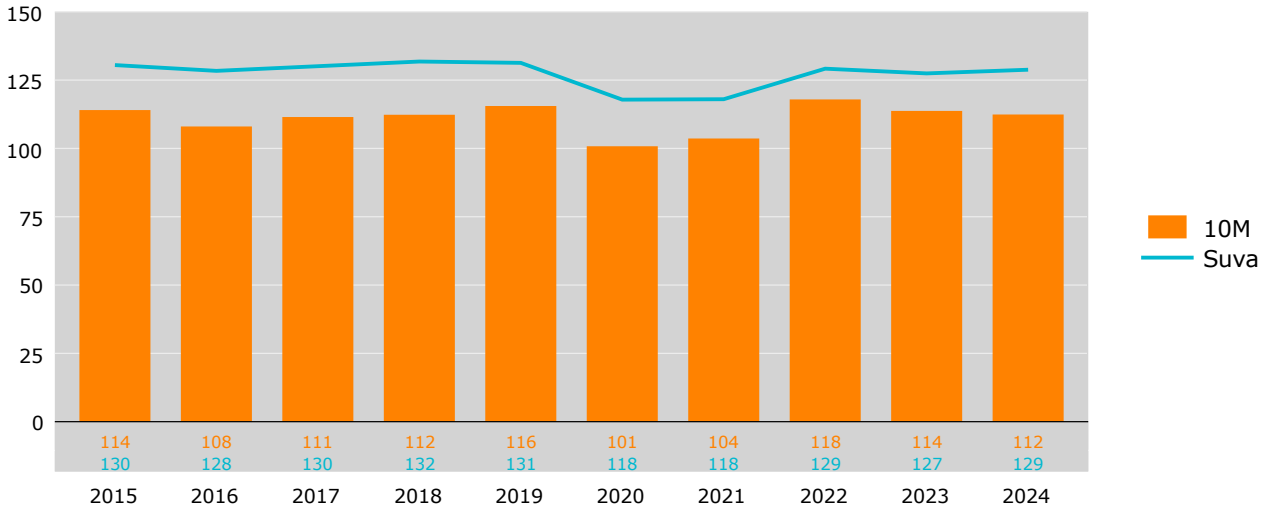
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	107	105	99	94	89	87	84	84	84	81
Vollbeschäftigte [2]	2'058	1'846	1'748	1'710	1'532	1'362	1'355	1'293	1'249	1'223
Lohnsumme in Mio. CHF	137.5	127.8	120.9	117.0	107.6	99.2	97.4	95.2	93.0	91.3
Nettoprämie in 1'000 CHF	1'776	1'621	1'463	1'401	1'281	1'187	1'215	1'197	1'094	941
Nettoprämienatz	1.29%	1.27%	1.21%	1.20%	1.19%	1.20%	1.25%	1.26%	1.18%	1.03%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	203	181	162	196	184	148	132	147	145	131
Fälle mit Taggeld [3]	106	83	63	83	96	67	61	68	64	68
Schwere Unfälle [3]	21	16	7	9	12	7	10	14	5	9
Schwerste Unfälle [3]	4	4	2	1	1	1	0	1	1	2
Invalidenrenten	2	2	1	2	1	0	0	0	0	0
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Entschädigte Tage	7'371	5'781	4'733	3'753	5'140	4'311	3'076	3'721	3'204	2'645

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 <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**  
**10M Metallurgie, Alle Betriebsteile**

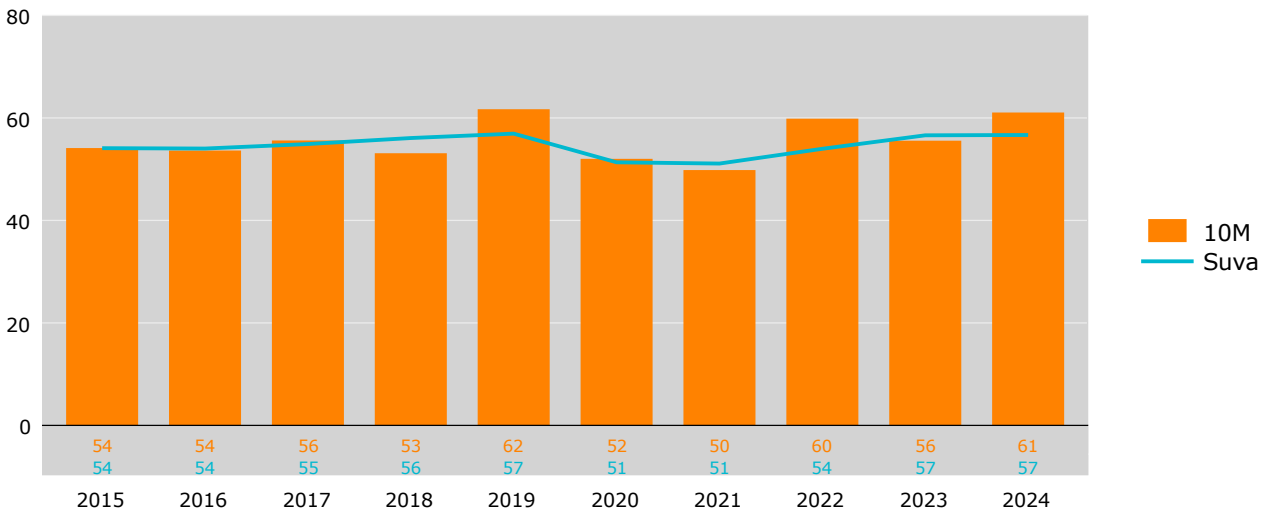
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



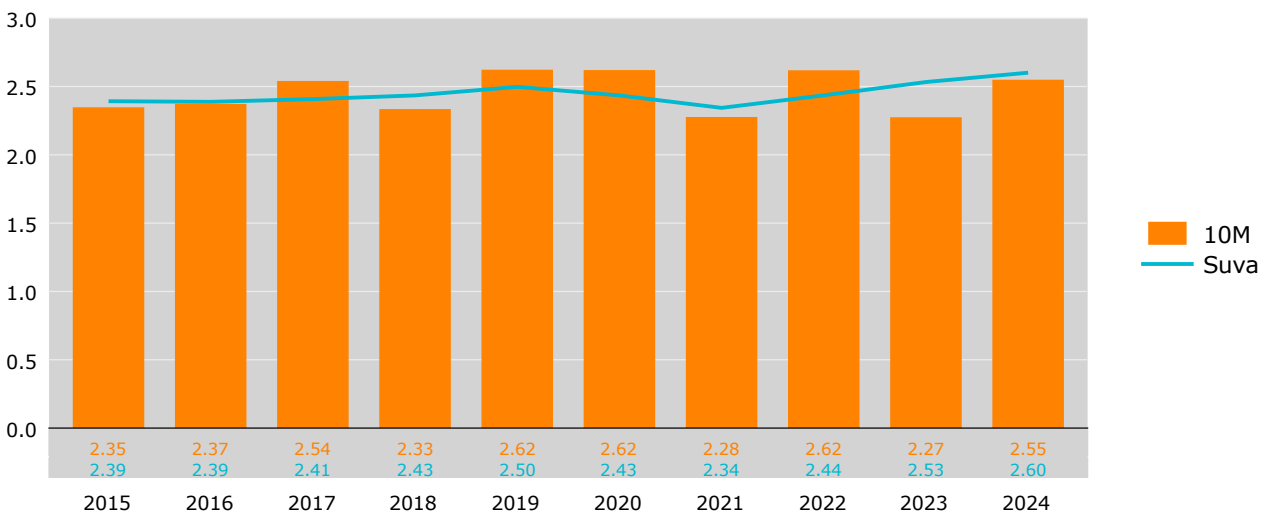
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

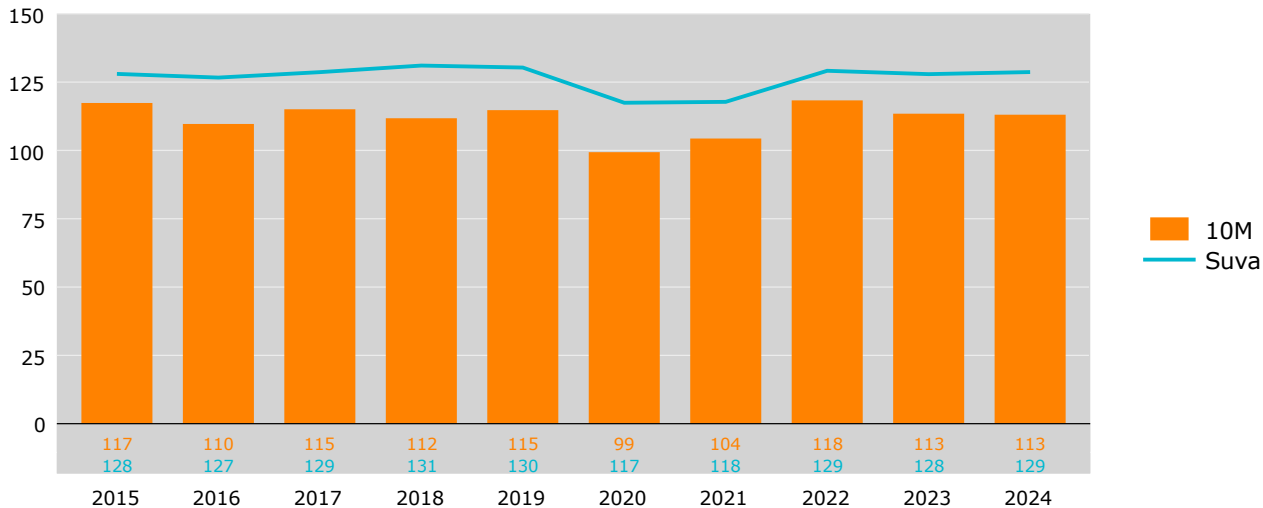
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**  
**10M Metallurgie, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

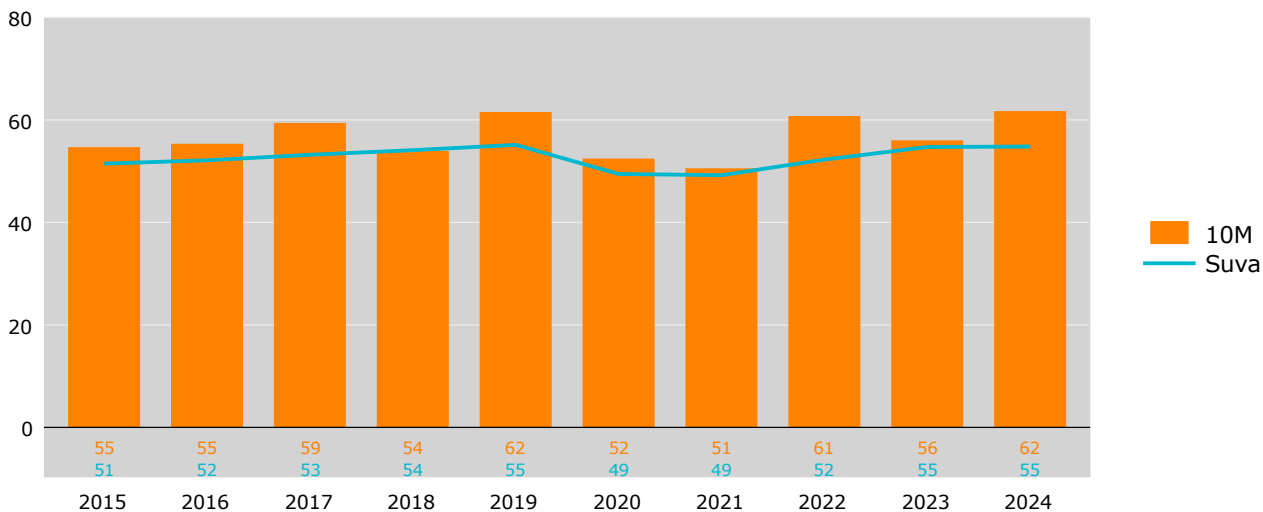
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



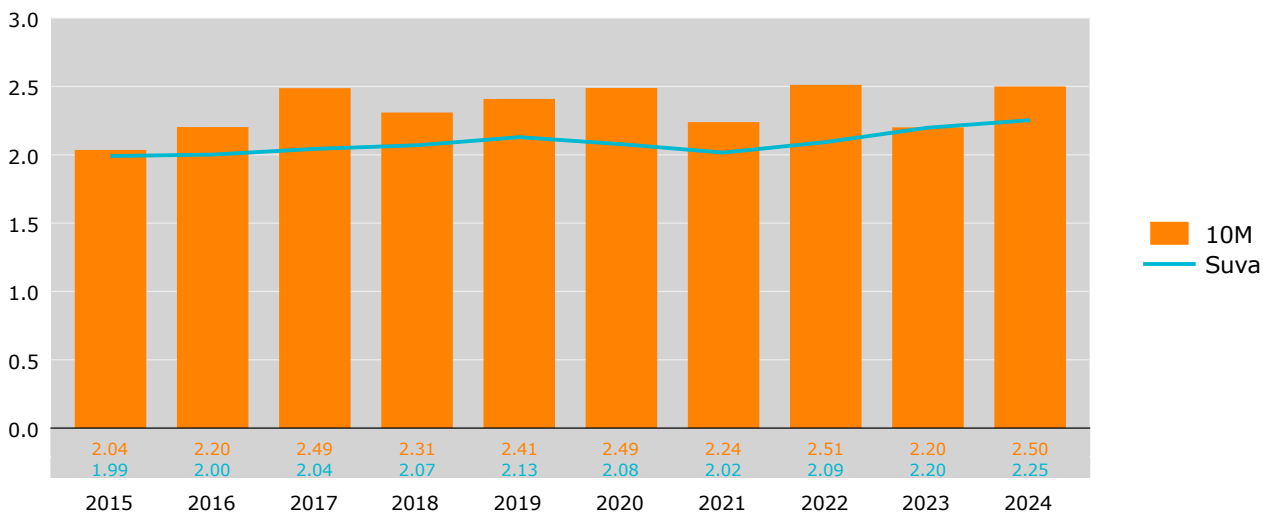
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

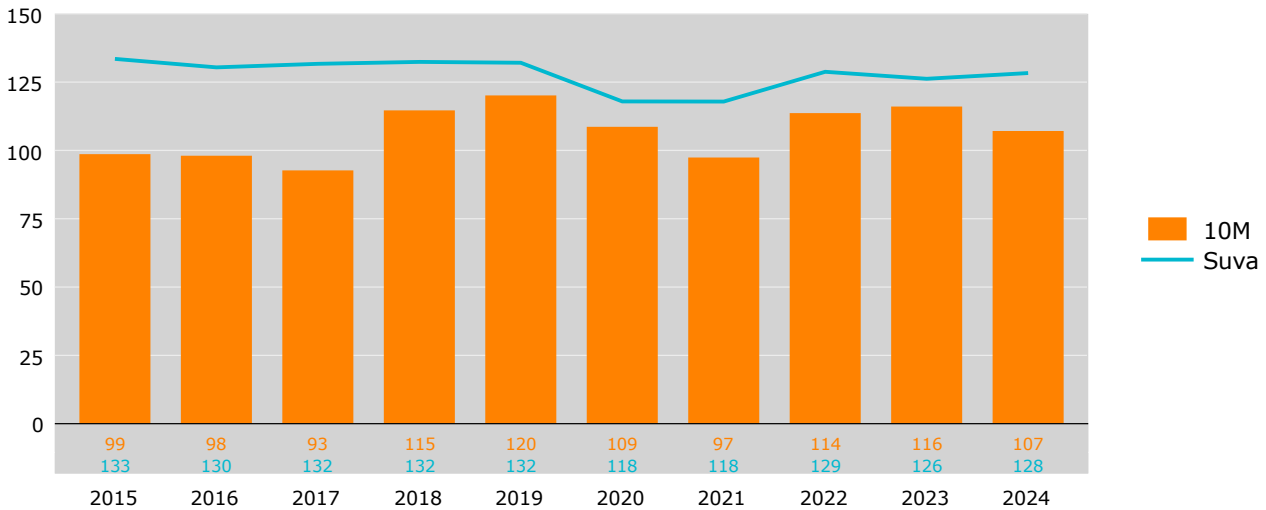
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**  
**10M Metallurgie, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

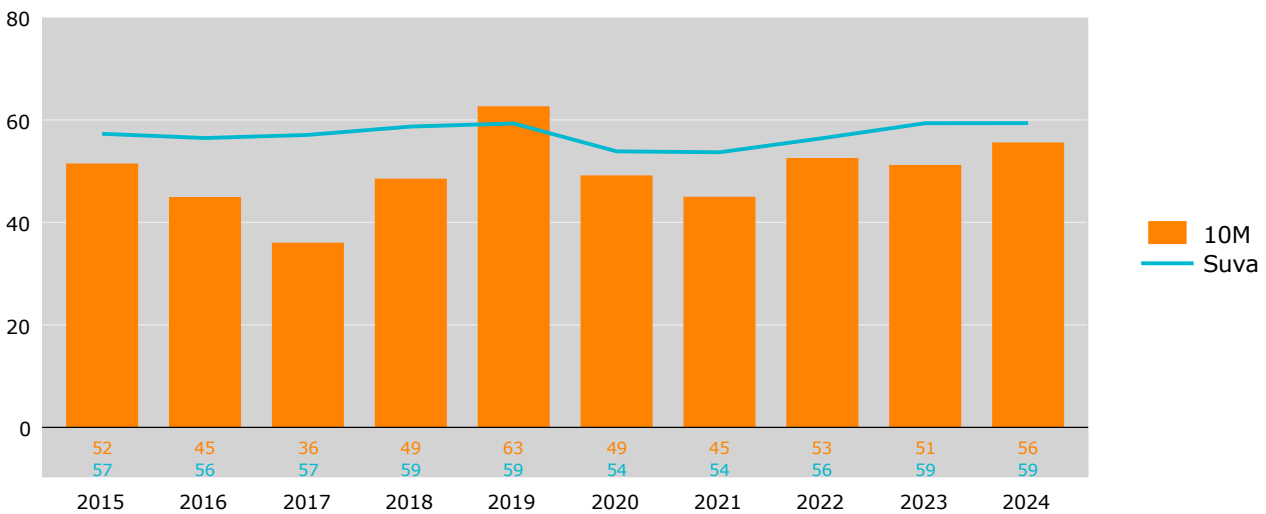
**Fallrisiko**

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

