

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Alle Betriebsteile

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	175	169*	167	165	166	142*	148*	161*	158	156	161	-11.6%	127	-3.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	85	87	84	85	86	75*	76	83*	86	85	83	-3.2%	55	1.6%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	805	838	835	876	825	795	866	861	912	841	845	6.1%	641	12.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	80	95	95	80	88	114	93	88	111	89	93	14.1%	97	-1.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	33	29	21	35	10	18	18	23	31	31	25	-7.1%	31	-34.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	3.7	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	3.3	4.8	1.6	2.4	25.5%	3.2	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	5.5	12.6	10.5	5.2	3.4	13.4	14.9	6.5	14.5	7.8	9.4	36.9%	10.6	-21.1%
Absenzenrisiko	3.05	3.29	3.08	3.13	3.18	3.02	3.12	3.23	3.28	3.25	3.16	3.9%	2.45	6.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	29.6	29.9	30.2	30.7	30.7	31.5	31.4	31.3	31.3	31.6	30.8	6.8%	38.4	4.9%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	3'667	3'736	3'800	3'826	3'850	3'879	3'966	4'037	4'078	4'206
Vollbeschäftigte [2]	54'752	55'640	57'128	57'670	58'190	59'735	60'302	61'223	61'932	64'061
Lohnsumme in Mio. CHF	3'359.0	3'461.3	3'546.1	3'657.4	3'777.2	3'972.2	4'054.8	4'146.5	4'280.7	4'495.7
Nettoprämie in 1'000 CHF	56'264	60'929	62'465	64'218	68'672	72'396	72'933	74'468	76'968	81'290
Nettoprämienatz	1.68%	1.76%	1.76%	1.76%	1.82%	1.82%	1.80%	1.80%	1.80%	1.81%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	9'599	9'409	9'535	9'493	9'637	8'464	8'911	9'860	9'764	9'965
Fälle mit Taggeld [3]	4'646	4'819	4'823	4'911	4'984	4'505	4'585	5'092	5'335	5'414
Schwere Unfälle [3]	441	466	477	505	480	475	522	527	565	539
Schwerste Unfälle [3]	44	53	54	46	51	68	56	54	69	57
Invalidenrenten	18	16	12	20	6	11	11	14	19	20
Invalidenrenten ≥80%	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1
Todesfälle	3	7	6	3	2	8	9	4	9	5
Entschädigte Tage	167'154	183'286	176'050	180'250	184'857	180'310	188'222	197'599	203'213	208'154

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

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	162	161	157	157	159	135*	142*	161*	159	154	155	-4.9%	127	-1.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	82	85	84	84	86	76*	74	87*	88	86	83	2.0%	53	2.4%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	703	711	742	747	828	689	722	730	821	765	746	8.0%	533	17.1%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	45	79	51	59	67	122	97	76	80	99	78	76.7%	75	8.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	22	31	4	30	8	28	23	27	38	18	23	35.9%	23	-33.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	3.9	0.0	3.8	11.4	0.0	2.3		2.9	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	0.0	13.2	12.9	8.5	0.0	7.9	11.7	7.6	0.0	7.3	6.9	-24.3%	9.3	-19.5%
Absenzenrisiko	2.65	2.78	2.75	2.72	2.93	2.83	2.79	3.00	3.00	3.05	2.85	13.0%	2.09	10.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	29.9	30.4	30.3	30.8	30.9	32.1	31.7	31.5	31.7	31.8	31.1	6.6%	39.3	3.6%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	116	115	112	112	114	118	116	115	110	111
Vollbeschäftigte [2]	22'472	22'791	23'324	23'550	24'026	25'395	25'746	26'167	26'299	27'331
Lohnsumme in Mio. CHF	1'386.3	1'430.2	1'464.4	1'508.9	1'579.6	1'737.5	1'778.0	1'823.0	1'873.3	1'956.7
Nettoprämie in 1'000 CHF	21'405	23'369	23'982	24'587	26'377	29'036	29'010	29'537	30'274	32'130
Nettoprämienatz	1.54%	1.63%	1.64%	1.63%	1.67%	1.67%	1.63%	1.62%	1.62%	1.64%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	3'638	3'679	3'657	3'707	3'817	3'431	3'656	4'208	4'178	4'200
Fälle mit Taggeld [3]	1'843	1'941	1'958	1'989	2'069	1'925	1'908	2'273	2'327	2'342
Schwere Unfälle [3]	158	162	173	176	199	175	186	191	216	209
Schwerste Unfälle [3]	10	18	12	14	16	31	25	20	21	27
Invalidenrenten	5	7	1	7	2	7	6	7	10	5
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0
Todesfälle	0	3	3	2	0	2	3	2	0	2
Entschädigte Tage	59'655	63'458	64'256	64'153	70'484	71'847	71'703	78'541	78'872	83'366

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

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	184	174*	174	169	170	147*	152	161*	157	157	165	-15.5%	128	-6.1%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	87	87	85	86	85	75*	77	80	84	84	83	-6.7%	57	1.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	874	916	896	955	814	865	972	953	968	896	911	5.8%	783	13.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	102	97	118	91	97	108	90	97	132	79*	101	-3.6%	122	-2.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	34	24	30	35	12	12	12	20	22	38	24	-19.8%	38	-31.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	6.2	3.0	3.0	2.9	0.0	0.0	2.9	2.9	0.0	2.7	2.4	-76.2%	3.6	-37.7%
Todesfälle / 100'000 VB	9.3	12.2	8.9	2.9	5.9	17.5	17.4	5.7	25.3	8.2	11.3	81.9%	12.0	-22.2%
Absenzenrisiko	3.27	3.60	3.28	3.35	3.29	3.13	3.33	3.32	3.43	3.35	3.33	-0.8%	2.88	6.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	29.4	29.5	30.1	30.6	30.5	31.0	31.1	31.2	31.1	31.5	30.6	6.8%	37.2	6.1%

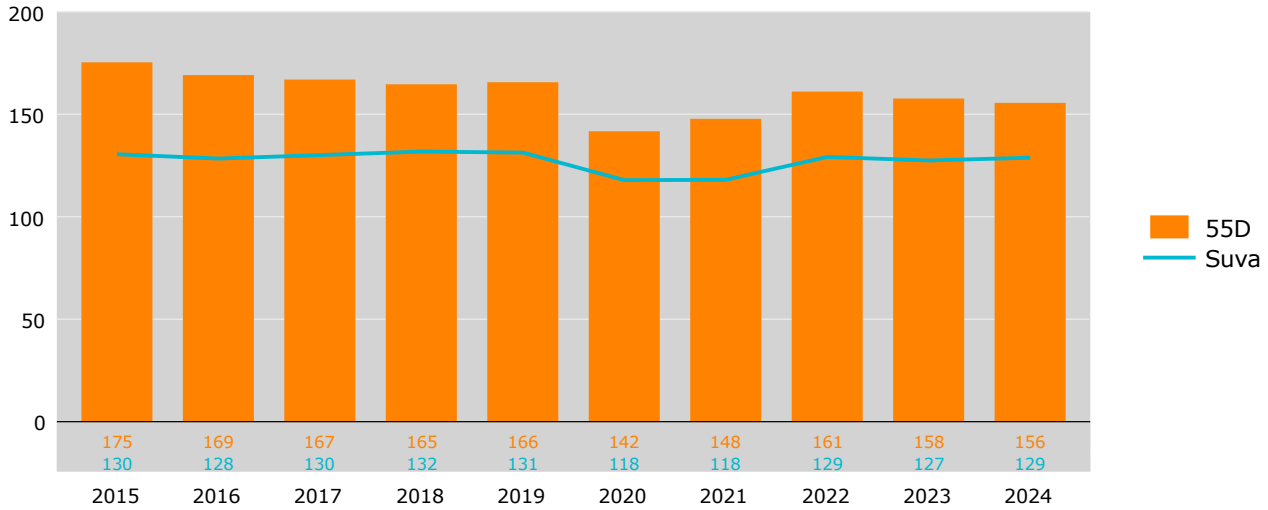
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	3'551	3'621	3'688	3'714	3'736	3'761	3'850	3'922	3'968	4'095
Vollbeschäftigte [2]	32'281	32'849	33'803	34'120	34'164	34'340	34'556	35'056	35'634	36'729
Lohnsumme in Mio. CHF	1'972.7	2'031.1	2'081.6	2'148.5	2'197.6	2'234.8	2'276.8	2'323.5	2'407.5	2'539.1
Nettoprämie in 1'000 CHF	34'860	37'560	38'483	39'630	42'295	43'360	43'922	44'931	46'694	49'161
Nettoprämienatz	1.77%	1.85%	1.85%	1.84%	1.92%	1.94%	1.93%	1.93%	1.94%	1.94%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	5'953	5'720	5'868	5'779	5'815	5'032	5'253	5'650	5'583	5'764
Fälle mit Taggeld [3]	2'800	2'873	2'864	2'918	2'910	2'580	2'676	2'818	3'008	3'072
Schwere Unfälle [3]	282	301	303	326	278	297	336	334	345	329
Schwerste Unfälle [3]	33	32	40	31	33	37	31	34	47	29
Invalidenrenten	11	8	10	12	4	4	4	7	8	14
Invalidenrenten ≥80%	2	1	1	1	0	0	1	1	0	1
Todesfälle	3	4	3	1	2	6	6	2	9	3
Entschädigte Tage	105'604	118'243	110'769	114'428	112'250	107'336	115'178	116'463	122'128	123'090

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**
55D Elektroinstallationen, Netzbau, Alle Betriebsteile

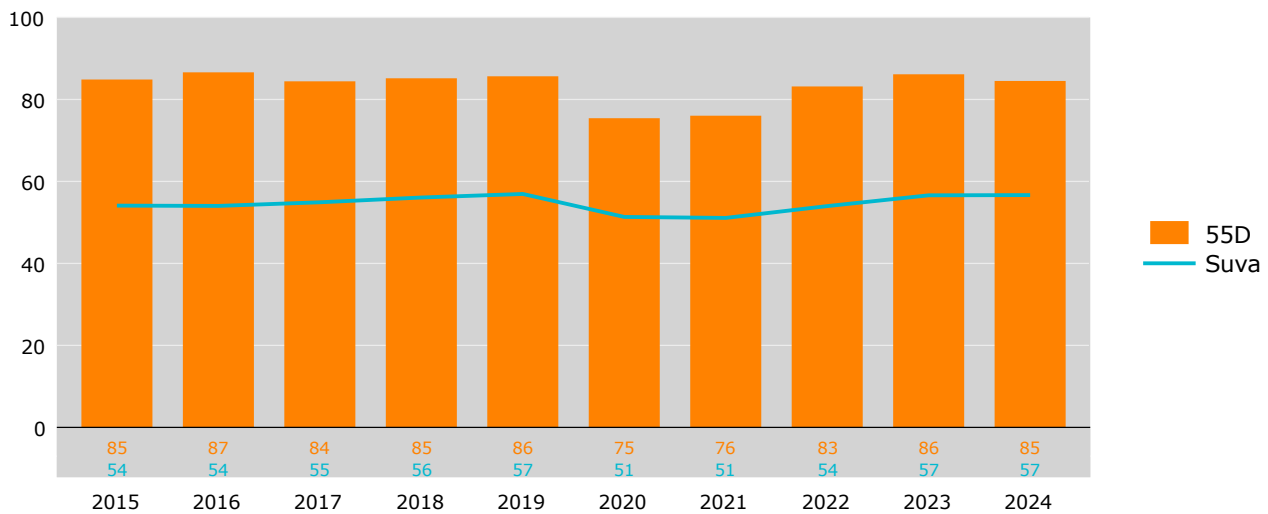
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



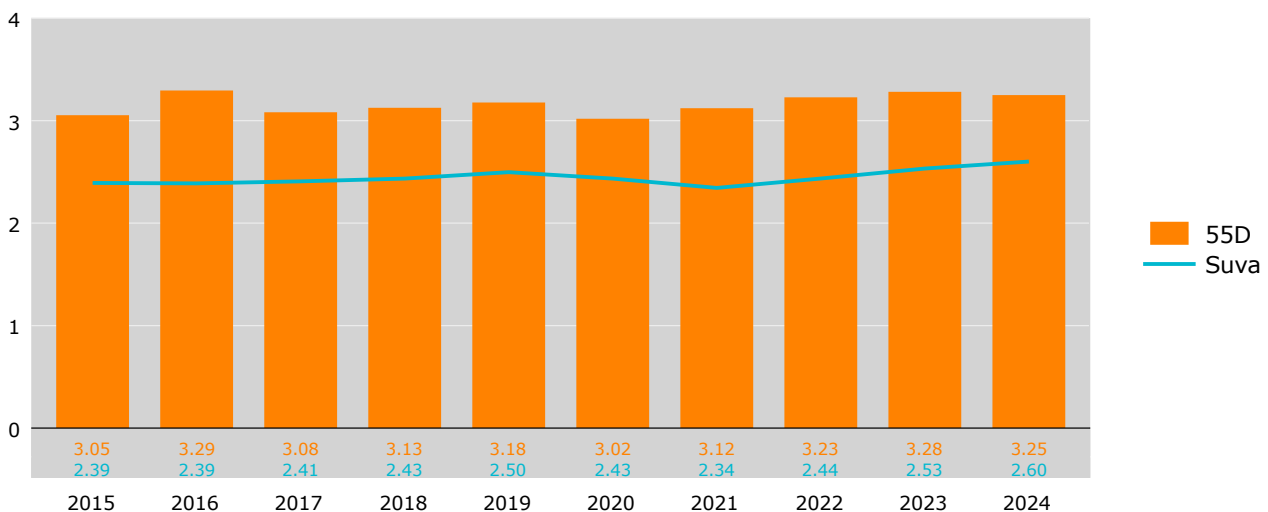
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

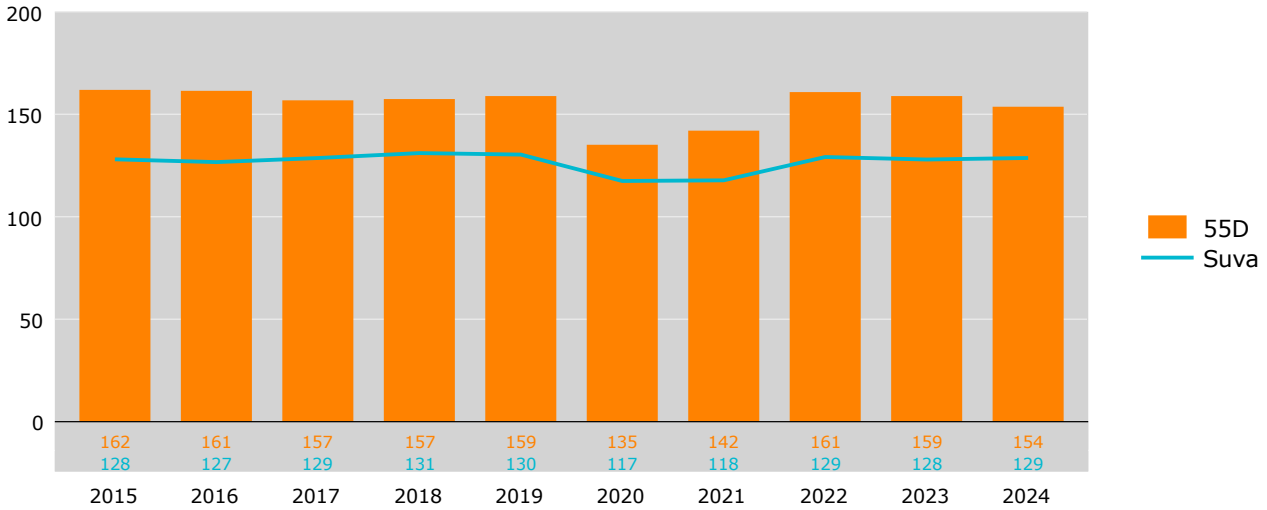
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

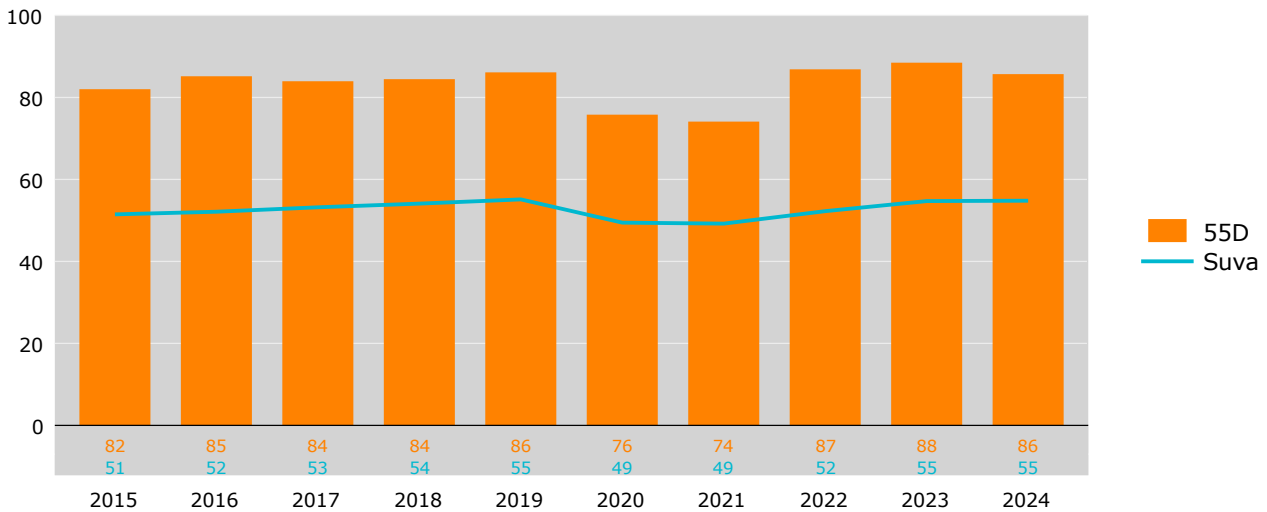
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



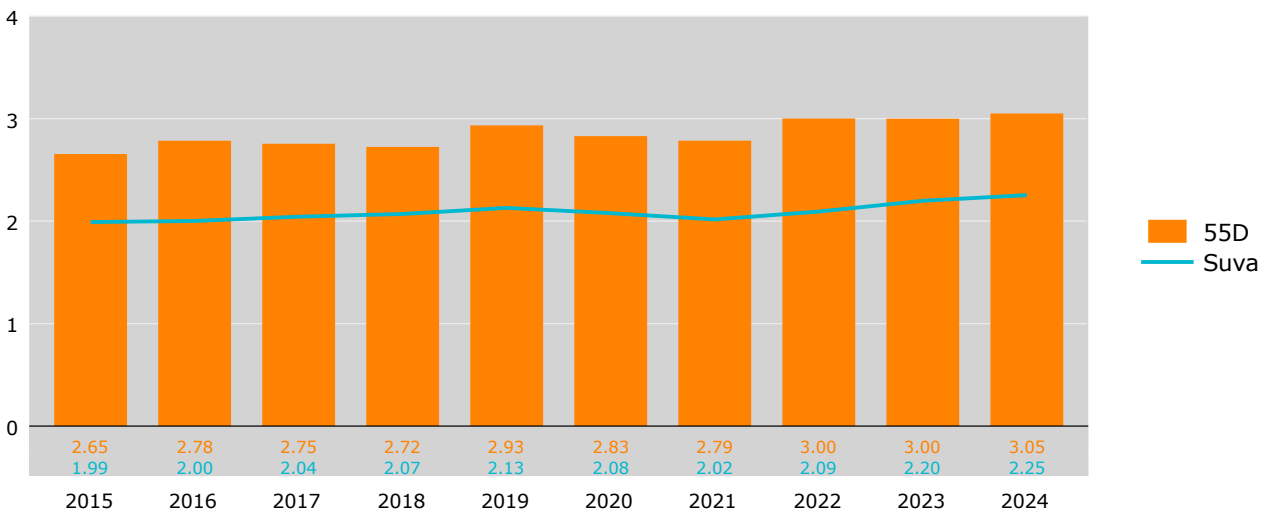
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

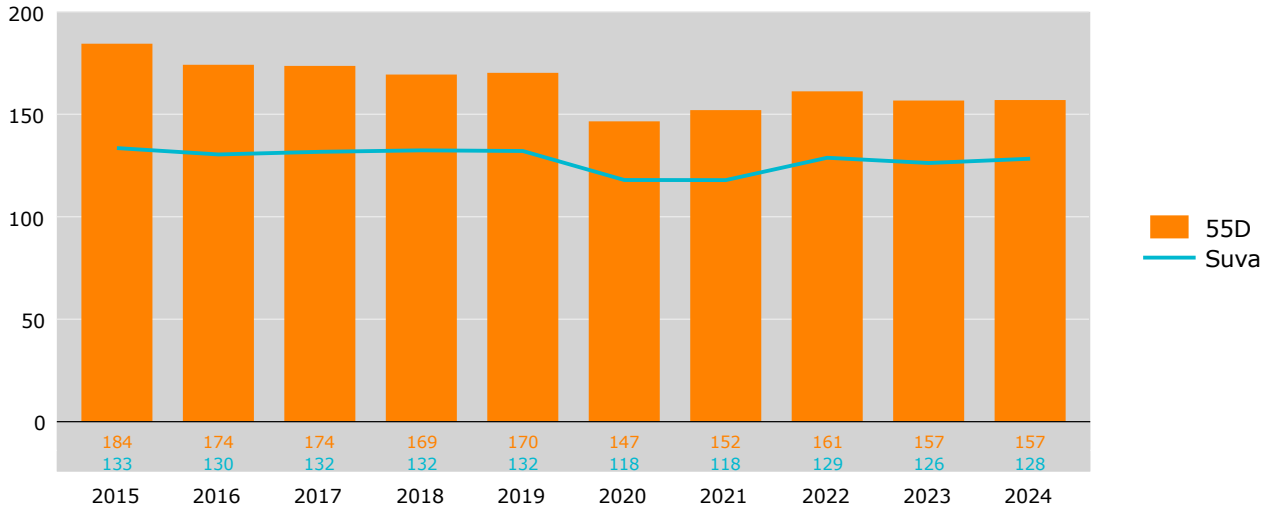
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

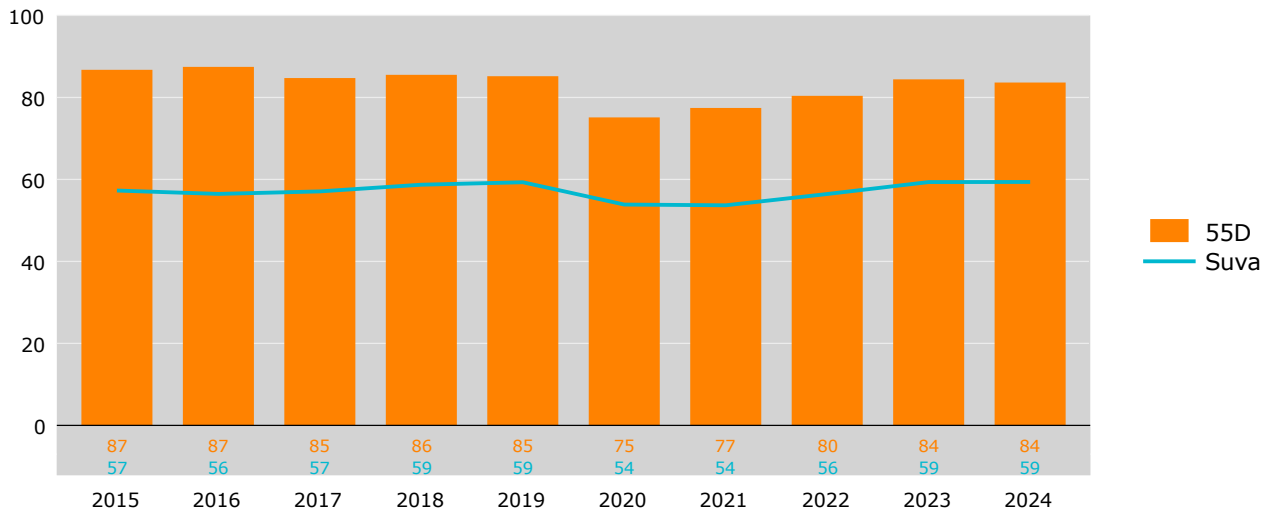
Fallrisiko

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

