

Statistik: **Statistik über die öffentliche Abwasserbeseitigung (32212)**
 Berichtszeitraum: **1998**
 Merkmalsträger: **Kanalnetzbetreiber (KNB; Sitz)**
Bundesversion

Eingabefeld	Satzstellen		Anzahl	Feldformat ¹⁾	Inhalt / Bemerkungen
	von	bis			
EF1	1	9	9	ALN	Identnummer des Kanalisationsbetreibers
EF2	10	10	1	ALN	Stufe der regionalen Ebene, auf der die Daten erhoben wurden 1 = Kreisebene 2 = Gemeindeebene 3 = Gemeindeteilenebene
EF3	11	21	11	ALN	Standort des Kanalisationsbetreibers (KNB; Gemeindekennzahl)
EF3U1	11	12	2	ALN	Land (Standort KNB)
EF3U2	11	13	3	ALN	Bezirk (Standort KNB)
EF3U3	11	15	5	ALN	Kreis (Standort KNB)
EF3U4	11	16	8	ALN	Gemeinde (Standort KNB)
EF4	22	28	7	ALN	Wassereinzugsgebiet (WEG) zu Standort des Kanalisationsbetreibers aus WEG-Leitband
EF4U1	22	22	1	ALN	WEG 1-Steller (Standort KNB)
EF4U2	22	23	2	ALN	WEG 2-Steller (Standort KNB)
EF4U3	22	24	3	ALN	WEG 3-Steller (Standort KNB)
					Kanalnetz
EF5	29	39	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr bis 1950 in km
EF6	40	50	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr bis 1950 in km
EF7	51	61	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr bis 1950 in km
EF8	62	72	11	NOVK01	Regenwasserkanäle bis 1950 in km
EF9	73	83	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1951 bis 1960 in km
EF10	84	94	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in km
EF11	95	105	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in km
EF12	106	116	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in km
EF13	117	127	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1961 bis 1970 in km
EF14	128	138	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in km
EF15	139	149	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in km
EF16	150	160	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in km
EF17	161	171	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1971 bis 1980 in km
EF18	172	182	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in km
EF19	183	193	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in km
EF20	194	204	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in km
EF21	205	215	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1981 bis 1990 in km
EF22	216	226	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in km
EF23	227	237	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in km
EF24	238	248	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in km
EF25	249	259	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr nach 1990 in km
EF26	260	270	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in km
EF27	271	281	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in km
EF28	282	292	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in km
EF29	293	303	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz insgesamt in km
EF30	304	314	11	NOVK01	Mischwasserkanäle insgesamt in km
EF31	315	325	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle insgesamt in km
EF32	326	336	11	NOVK01	Regenwasserkanäle insgesamt in km

Eingabefeld	Satzstellen		Feldformat ¹⁾	Inhalt / Bemerkungen
	von — bis	Anzahl		
				darunter
EF33	337 – 347	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr bis 1950 in anderen Bundesländern in km
EF34	348 – 358	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr bis 1950 in anderen Bundesländern in km
EF35	359 – 369	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr bis 1950 in anderen Bundesländern in km
EF36	370 – 380	11	NOVK01	Regenwasserkanäle bis 1950 in anderen Bundesländern in km
EF37	381 – 391	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1951 bis 1960 in anderen Bundesländern in km
EF38	392 – 402	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in anderen Bundesländern in km
EF39	403 – 413	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in anderen Bundesländern in km
EF40	414 – 424	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1951 bis 1960 in anderen Bundesländern in km
EF41	425 – 435	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1961 bis 1970 in anderen Bundesländern in km
EF42	436 – 446	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in anderen Bundesländern in km
EF43	447 – 457	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in anderen Bundesländern in km
EF44	458 – 468	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1961 bis 1970 in anderen Bundesländern in km
EF45	469 – 479	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1971 bis 1980 in anderen Bundesländern in km
EF46	480 – 490	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in anderen Bundesländern in km
EF47	491 – 501	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in anderen Bundesländern in km
EF48	502 – 512	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1971 bis 1980 in anderen Bundesländern in km
EF49	513 – 523	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr 1981 bis 1990 in anderen Bundesländern in km
EF50	524 – 534	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in anderen Bundesländern in km
EF51	535 – 545	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in anderen Bundesländern in km
EF52	546 – 556	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr 1981 bis 1990 in anderen Bundesländern in km
EF53	557 – 567	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz mit Baujahr nach 1990 in anderen Bundesländern in km
EF54	568 – 578	11	NOVK01	Mischwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in anderen Bundesländern in km
EF55	579 – 589	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in anderen Bundesländern in km
EF56	590 – 600	11	NOVK01	Regenwasserkanäle mit Baujahr nach 1990 in anderen Bundesländern in km
EF57	601 – 611	11	NOVK01	Gesamtes Kanalnetz insgesamt in anderen Bundesländern in km
EF58	612 – 622	11	NOVK01	Mischwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km
EF59	623 – 633	11	NOVK01	Schmutzwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km
EF60	634 – 644	11	NOVK01	Regenwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km
				Regenentlastungsanlagen
EF61	645 – 655	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken Anzahl
EF62	656 – 666	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken Speichervolumen in m ³
EF63	667 – 677	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Anzahl
EF64	678 – 688	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Speichervolumen in m ³
EF65	689 – 699	11	NOVK00	Regenklärbecken Anzahl
EF66	700 – 710	11	NOVK00	Regenklärbecken Speichervolumen in m ³
EF67	711 – 721	11	NOVK00	Regenüberläufe ohne Becken Anzahl
				darunter
EF68	722 – 732	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken in anderen Bundesländern Anzahl
EF69	733 – 743	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken Speichervolumen in anderen Bundesländern in m ³
EF70	744 – 754	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken in anderen Bundesländern Anzahl
EF71	755 – 765	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Speichervolumen in anderen Bundesländern in m ³
EF72	766 – 776	11	NOVK00	Regenklärbecken in anderen Bundesländern Anzahl
EF73	777 – 787	11	NOVK00	Regenklärbecken Speichervolumen in anderen Bundesländern in m ³
EF74	788 – 798	11	NOVK00	Regenüberläufe ohne Becken in anderen Bundesländern Anzahl

Eingabefeld	Satzstellen		Feldformat ¹⁾	Inhalt / Bemerkungen
	von — bis	Anzahl		
EF75	799 — 799	1	ALN	Verbleib des gesammelten Schmutzwassers Vollständige Zuführung des Schmutzwassers in eine öffentliche Abwasserbehandlungsanlage 1 = ja 2 = nein
EF76	800 — 800	1	ALN	Zuführung von Schmutzwasser in eine industrielle Abwasserbehandlungsanlage 1 = ja 2 = nein falls ja:
EF77	801 — 811	11	NOVK00	Jahresschmutzwassermenge in industrielle Abwasserbehandlungsanlage in 1 000 m ³
EF78	812 — 822	11	NOVK00	Angeschlossene Einwohner an industrielle Abwasserbehandlungsanlage
EF79	823 — 823	1	ALN	Direkteinleitung von Schmutzwasser 1 = ja 2 = nein
EF80	824 — 834	11	ALN	Einleitungsstelle (Gemeindekennzahl)
EF80U1	824 — 561	2	ALN	Land (Einleitungsstelle)
EF80U2	824 — 562	3	ALN	Bezirk (Einleitungsstelle)
EF80U3	824 — 564	5	ALN	Kreis (Einleitungsstelle)
EF80U4	824 — 567	8	ALN	Gemeinde (Einleitungsstelle)
EF81	835 — 841	7	ALN	Wassereinzugsgebiet (WEG) der Einleitungsstelle aus WEG-Leitband
EF81U1	835 — 835	1	ALN	WEG 1-Steller (Einleitungsstelle)
EF81U2	835 — 836	2	ALN	WEG 2-Steller (Einleitungsstelle)
EF81U3	835 — 837	3	ALN	WEG 3-Steller (Einleitungsstelle)
EF82	842 — 842	1	ALN	Direkteinleitung von Schmutzwasser in Grundwasser 1 = ja oder leer
EF83	843 — 843	1	ALN	Direkteinleitung von Schmutzwasser in Oberflächenwasser 1 = ja oder leer
EF84	844 — 854	11	NOVK00	Angeschlossene Einwohner mit Direkteinleitung
EF85	855 — 865	11	NOVK00	Jahresschmutzwassermenge Direkteinleitung in 1 000 m ³
EF86	866 — 876	11	NOVK00	Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) in mg/l
EF87	877 — 887	11	NOVK00	Tätige Personen
EF88	888 — 898	11	NOVK00	Investitionen im Berichtsjahr in DM
EF89	899 — 909	11	NOVK00	Wert der im Berichtsjahr neu gemieteten und gepachteten neuen Sachanlagen in DM
EF90	910 — 959	50	ALN	Name Gemeinde (Standort KNB)
EF91	960 — 1.009	50	ALN	Name Gemeinde (Einleitungsstelle)

1) NOV = numerisch ohne Vorzeichen
 ALN = alle möglichen Zeichen