

Standort Stuttgart

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

Eingabefeld	Satzstellen		Anzahl	Feldformat <sup>1)</sup>	Inhalt / Bemerkungen
	von	bis			
EF1	1	9	9	ALN	<b>Identnummer des Kanalisationsbetreibers</b>
EF2	10	10	1	ALN	Stufe der regionalen Ebene, auf der die Daten erhoben wurden 1 = Kreisebene 2 = Gemeindeebene 3 = Gemeindeteilsebene
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)
					<b>Kanalnetz</b>
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	<b>Gesamtes Kanalnetz insgesamt in km</b>
EF30	304	314	11	NOVK01	<b>Mischwasserkanäle insgesamt in km</b>
EF31	315	325	11	NOVK01	<b>Schmutzwasserkanäle insgesamt in km</b>
EF32	326	336	11	NOVK01	<b>Regenwasserkanäle insgesamt in km</b>

Eingabefeld	Satzstellen		Anzahl	Feldformat <sup>1)</sup>	Inhalt / Bemerkungen
	von	bis			
					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	<b>Gesamtes Kanalnetz insgesamt in anderen Bundesländern in km</b>
EF58	612	622	11	NOVK01	<b>Mischwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km</b>
EF59	623	633	11	NOVK01	<b>Schmutzwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km</b>
EF60	634	644	11	NOVK01	<b>Regenwasserkanäle insgesamt in anderen Bundesländern in km</b>
					<b>Regenentlastungsanlagen</b>
EF61	645	655	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken Anzahl
EF62	656	666	11	NOVK00	Regenüberlaufbecken Speichervolumen in m <sup>3</sup>
EF63	667	677	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Anzahl
EF64	678	688	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Speichervolumen in m <sup>3</sup>
EF65	689	699	11	NOVK00	Regenklärbecken Anzahl
EF66	700	710	11	NOVK00	Regenklärbecken Speichervolumen in m <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>
EF70	744	754	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken in anderen Bundesländern Anzahl
EF71	755	765	11	NOVK00	Regenrückhaltebecken Speichervolumen in anderen Bundesländern in m <sup>3</sup>
EF72	766	776	11	NOVK00	Regenklärbecken in anderen Bundesländern Anzahl
EF73	777	787	11	NOVK00	Regenklärbecken Speichervolumen in anderen Bundesländern in m <sup>3</sup>
EF74	788	798	11	NOVK00	Regenüberläufe ohne Becken in anderen Bundesländern Anzahl

Eingabefeld	Satzstellen		Feldformat <sup>1)</sup>	Inhalt / Bemerkungen
	von — bis	Anzahl		
EF75	799 – 799	1	ALN	<b>Verbleib des gesammelten Schmutzwassers</b> 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 <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>
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