

Abwasserbeseitigung der Industrie 1971*)

m³

Genutztes Kreislaufwasser	Wasserableitung								Lfd. Nr.
	insgesamt	ungenutzt abgeleitetes Wasser	nach Nutzung im eigenen Betrieb²)						
			in öffentliche Sammelkanalisation			unmittelbar in Gewässer oder in den Untergrund			
			unverschmutzt⁴)	verschmutzt³)		unverschmutzt⁴)	verschmutzt³)		
nach eigener Vorbehandlung	ohne eigene Vorbehandlung	nach eigener Vorbehandlung		ohne eigene Vorbehandlung					
5 615	2 834	1 218	11	8	17	1 454	85	42	1
5 536	2 672	1 190	10	7	16	1 372	54	22	2
17	22	16	—	—	0	1	5	0	3
18 314	9 233	99	451	206	481	6 358	1 008	632	4
13 311	7 747	83	230	104	113	5 746	897	574	5
497	374	55	6	4	11	139	45	114	6
4 521	1 594	6	76	21	19	1 282	165	26	7
145	46	0	6	1	8	27	4	1	8
84	41	0	9	4	7	16	3	2	9
267	197	1	19	4	7	143	12	11	10
26	5	0	2	0	1	2	0	0	11
2 735	585	4	16	2	4	519	39	3	12
3 670	3 908	11	78	23	31	3 166	313	287	13
12	10	—	1	2	0	6	0	0	14
115	23	2	2	1	2	15	1	1	15
944	890	5	2	35	15	392	313	129	16
295	72	0	15	8	7	40	1	0	17
2 808	604	5	96	50	125	277	40	12	18
3	13	0	5	0	5	1	0	1	19
199	112	1	22	6	35	43	2	3	20
1 962	236	0	17	16	26	155	21	1	21
1	20	3	0	0	2	10	1	3	22
6	4	0	1	0	1	1	1	0	23
427	106	0	29	13	30	30	4	1	24
3	11	0	3	2	5	2	0	0	25
115	42	0	8	3	7	21	3	1	26
75	56	0	10	8	14	13	8	3	27
18	5	0	2	1	1	0	0	0	28
1 105	427	4	50	34	122	141	44	32	29
6	15	0	1	1	2	1	2	8	30
132	35	0	10	2	5	12	4	1	31
21	12	0	1	0	4	5	0	1	32
5	3	0	1	0	1	1	0	0	33
78	50	0	6	8	6	14	15	2	34
14	19	1	6	1	10	2	0	0	35
233	50	0	13	1	6	30	0	1	36
2	10	0	0	2	4	1	2	2	37
1	3	0	0	0	1	1	0	0	38
614	221	2	11	17	79	74	20	18	39
0	8	0	0	1	5	0	1	0	40
1 090	455	7	75	18	121	194	27	14	41
1 063	450	7	73	18	119	192	27	14	42
279	45	1	0	0	2	33	7	2	43
39	26	0	3	2	6	12	2	1	44
41	17	0	5	0	5	7	0	0	45
193	73	0	17	3	18	29	5	2	46
16	67	1	6	3	4	46	7	0	47
69	95	0	18	3	51	16	1	5	48
26	5	0	1	0	1	2	0	0	49
23 929	12 068	1 316	461	214	497	7 811	1 093	674	50

³) Wassermenge mit unterschiedlichem Verschmutzungsgrad.
 ⁴) Überwiegend Kühlwasser.