## 9. Wasseraufkommen der Industrie 1971\*)

	Contract Marie									
	Wasser- auf-	Eig	engewinn	THE RESERVE	von Fremdbezug			Betriebe¹) mit Wasseraufkommen		
Land	kommen ins- ge- samt	zu- sammen	Grund- und Quell- wasser	Ober- flächen- wasser	zu- sammen	aus dem öffent- lichen Netz	von anderen Be- trieben	ins- ge- samt	mit Eigen- ge- winnung	mit Fremd- bezug
	Mill. cbm						Anzahl			
									ANGE	A PRINCE
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West)	132 374 624 210 6 601 949 1 544 1 054 1 170 647 68	118 351 527 203 5 716 876 1 513 946 1 011 604 42	73 56 234 10 2 397 100 132 394 462 60 32	45 295 293 193 3 319 776 1 381 552 549 544 10	14 22 97 8 885 73 31 108 159 43 26	13 21 67 7 473 59 30 93 97 13 20	1 2 30 0 412 14 2 15 61 30 6	1 534 1 140 5 024 418 15 721 4 911 3 021 10 383 10 277 643 1 842	496 150 1 746 73 3 788 1 141 786 2 190 2 774 113 131	1 255 1 127 4 154 404 14 437 4 520 2 782 9 801 8 949 622 1 831
Bundesgebiet	13 373	11 907	3 950	7 958	1 466	893	573	54 914	13 388	49 882

## 10. Wasserverwendung der Industrie 1971\*)

	Wasser-	Vasser- ver-								D. A. S. L.	
	wen-	Was	sernutzun	g (ohne K	reislaufwa		1	Ge-	Betriebe		
Land	dung aus dem Auf- kommen	zu- sammen	Kühl- wasser	Kessel- speise- wasser	son- stiges Fabri- kations- wasser	Beleg- schafts- wasser	genutzt abge- leitetes Wasser	Dritte abgege- benes Wasser	nútztes Kreis- lauf- wasser	Kreis- lauf- wasser- bestand	
The same of the sa		Mill. cbm									
The state of the s											
Schleswig-Holstein	132	119	64	5	44	6	11	2	274	124	
Hamburg	374	370	338	6	20	6	2	2	171	85	
Niedersachsen	624	537	296	18	201	22	32	55	5 210	511	
Nordrhein-Westfalen	210	210	180	2	25	3	0	0	41	11	
Hessen	6 601	4 991 918	3 888 733	119	869 146	115	1 156	454	13 216	808	
Rheinland-Pfalz	1 544	1 528	1 235	24	256	13	15	15	888 729	213 302	
Baden-Württemberg	1 054	1 027	520	21	452	34	11	16	1 133	900	
Bayern	1 170	1 099	694	28	340	38	46	25	1 292	446	
Saarland	647	596	512	5	72	6	28	24	2 327	72	
Berlin (West)	68	66	42	1	15	8	1	1	106	98	
Bundesgebiet	13 373	11 462	8 501	252	2 441	267	1 316	595	25 389	3 570	

<sup>\*)</sup> Vorläufiges Ergebnis.

## 11. Abwasserbeseitigung der Industrie 1971\*)

					100000000000000000000000000000000000000			Eller III			With the State of	CONTRACTOR
Land			Davon									
	Abgeleitetes Wasser insgesamt		Kühlwasser				verschmutzt				genutzt,	
			oh	ne	nach		nach eigener		ohne eigene		aber unverschmutzt	
			Rückkühlung				Reinigung bzw. Vorbel			dlung	sowie ungenutzt	
	in Kanali- sation¹)	un- mittel- bar in Ge- wässer²)	in Kanali- sation <sup>1</sup> )	un- mittel- bar in Ge- wässer²)	in Kanali- sation¹)	un- mittel- bar in Ge- wässer <sup>2</sup> )	in Kanali- sation¹)	un- mittel- bar in Ge- wässer <sup>2</sup> )	in Kanali- sation <sup>1</sup> )	un- mittel- bar in Ge- wässer <sup>2</sup> )	in Kanali- sation¹)	un- mittel- bar in Ge- wässer²)
Schleswig-Holstein . Hamburg . Niedersachsen . Bremen . Nordrhein-Westf Hessen . Rheinland-Pfalz . Baden-Württembg . Bayern . Saarland . Berlin (West) . Bundesgebiet .	24 22 86 11 569 61 41 178 183 14 30	92 341 427 190 5 209 813 1 468 801 894 582 34	8 7 22 2 146 19 13 38 49 5 12 321	44 325 211 27 3 266 660 1 202 414 556 447 26 7 177	1 0 2 2 42 3 2 7 4 1 1 65	4 1 12 142 136 7 5 12 42 11 0	3 2 15 0 109 7 9 32 31 2 4	23 8 122 17 411 100 63 141 134 69 4	11 12 42 6 204 27 13 82 83 5 13	4 4 30 3 183 28 139 168 92 23 0 674	1 1 6 0 67 4 5 18 16 1 1	17 3 53 2 1 213 18 60 65 69 33 3

<sup>\*)</sup> Vorläufiges Ergebnis.

1) Da Betriebe mit Eigengewinnung zum Teil auch Fremdbezug und Betriebe mit Fremdbezug zum Teil auch Eigengewinnung haben, sind diese zur Anzahl der Betriebe mit Wasseraufkommen insgesamt nicht additionsfähig.

 <sup>\*)</sup> Vorläufiges Ergebnis.
 i) Öffentliche oder verbandseigene. — 2) Oder in den Untergrund.