

## Wasserrechte am reduzierten Gewässernetz/Bearbeitungsgebiet 31 in m³/h

**Tabelle 5c: Daten zu den Wasserentnahmen**

Kennziffer	Wasserbehörde	Nutzungsort	TKNr	GKZ	Rechtswert	Hochwert	Gewässer- bezeichnung	Wert	Einheit	Bemerkung	Rechtsverhältnis
6	Landkreis Stade	A-002	2121	59772	351503	596549	Freiburger Schleusenfleth	350	m³/h	>50l/s reg. Tidegewässer, Einstau, keine signif. Belastung	Frostschutz- beregnung
8	Landkreis Cuxhaven	A-001	2219	599449	3492160	5957700	Emmelke	110	m³/h	<50l/s <10%MNq nachf. Gewässer über Schöpfwerk reg., keine signifikante Belastung, Mindestwasserstandsregelung	
9	Landkreis Cuxhaven	A-001	2219	599291	3497410	5961320	Hadelner Kanal	173	m³/h		
578	Landkreis Stade	A-001	2121	59772	3513920	5965500	Freiburger Schleusenfleth	520	m³/h	Su >50l/s reg. Tidegewässer, Einstau, keine signif. Belastung	
579	Landkreis Stade	A-001	2121	59772	3515830	5965310	Freiburger Schleusenfleth	135	m³/h		
579	Landkreis Stade	A-002	2121	59772	3515990	5965310	Freiburger Schleusenfleth	160	m³/h		
579	Landkreis Stade	A-003	2121	59772	3515930	5965320	Freiburger Schleusenfleth	150	m³/h		
580	Landkreis Stade	A-001	2121	59772	3515570	5965380	Freiburger Schleusenfleth	168	m³/h		
580	Landkreis Stade	A-002	2121	59772	3515580	5965370	Freiburger Schleusenfleth	180	m³/h		
584	Landkreis Cuxhaven	A-001	2219	599449	3494410	5957020	Emmelke	180,76	m³/h	>50l/s >10% MNq,nachf. Gewässer über Schöpfwerk reg., keine signif. Belastung, Mindestwasserstandsregelung	Beregnung oder Berieselung
585	Landkreis Cuxhaven	A-001	2219	59945	3494690	5957290	Medem	309,72	m³/h	Su >50l/s >10% MNq,Gewässer über Schöpfwerk reg., keine signif. Belastung, Mindestwasserstandsregelung	Beregnung mit Frostschutz- beregnung