

## Anlagenbestand Schöpfwerke

2025

Lfd. Nr.	Ordn.-Nr.	Name des Schöpfwerkes	hebt das Wasser in den/ die	Einzugsgebiet in ha *	Bemerkungen
1	501	Anklam-Ost	Aradokanal	22,4366	
2	502	Anklam-Peendamm	Peene	23,3539	
3	503	Anklam-Ochsengraben	Polder Anklam-West	69,6733	
4	504	Bargischow	Rosenhäger Beck	860,7309	
5	505	Bugewitz I	Anklamer Mühlgraben	664,2330	
6	506	Eichenfelde I	Ziegeleikanal	553,9459	
7	507	Eichenfelde II	Flottbeck	970,5682	
8	508	Gnevezin	Peene	429,8224	
9	509	Kagenow	Großen Abzugsgraben	551,6296	
10	510	Kamp	Strom	17,0311	
11	513	Mittelwasser	Strom	5.343,3793	neben dem Einzugsgebiet der Pötterbeck wird auch das aus den Einzugsgebieten der Schöpfwerke Bargischow, Eichenfelde 1 und 2 gehobene Wasser in den Strom geschöpft
12	514	Rosenhagen	in gefluteten Polder	405,4628	ehemals Rosenhagen/Zartenstrom
		Rosenhagen		1.614,1315	(bei Hochwasser Überlauf L-80 in Polder Rosenhagen möglich zu schöpfen)
13	515	Schanzenberg	Peene	623,0866	
14	516	Ziethen I	Grenzgraben	97,7938	
15	517	Johannishof	in gefluteten Polder	156,1743	ehemals Klotzow-Pinnow
<b>Summe:</b>				<b>12.403,4532</b>	

\* Als Grundlage für die Erstellung der Einzugsgebiete wurde eine vom Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie beauftragte Studie herangezogen.