

Schmutzfrachtsimulation Burghausen

Vergleich der berechneten und gemessenen Entlastungsmengen an den Bauwerken

Anlage 17

Nr	Bez.	Lage	Art	Gewässer	Messung: Summe Klär- u. Beckenüberlauf				Simulation
					2023	2022	2021	2020	2023
1	B01	Brucker Straße	SKU	Alz	12.380 m³/a	2.602 m³/a	13.077 m³/a	11.210 m³/a	59.552 m³/a
2	B02	Bgk Burgh. Strasse	FGB	Alz	13.661 m³/a	13.535 m³/a	11.928 m³/a	12.009 m³/a	74.258 m³/a
3	B03	Holzen	SKU	Alz	44.893 m³/a	38.843 m³/a	32.439 m³/a	28.061 m³/a	31.799 m³/a
4	B04	Hirten, Beiln	SKU	Walder Mühlbach/Alz	7.973 m³/a	9.626 m³/a	8.929 m³/a	7.080 m³/a	24.772 m³/a
5	B05	Oberschroffen	SKO	keines					
6	B06	Halsbach	RRB	keines					
7	B07	Kläranlage	DLB	Alz	22.226 m³/a	27.405 m³/a	21.699 m³/a	26.516 m³/a	54.290 m³/a
8	B08	RRB Gendorf	RRB	keines					

