

Informationsblatt

Regenwasserbehandlung 2022

Stand: 01/2023



LANDKREIS
GÖPPINGEN

Regenwasserbehandlung im Landkreis Göppingen / Ausbaugrad / Jahr 2022

Stadt/Gemeinde	Erforderliches Volumen	Vorhandenes Volumen	Ausbaugrad	Anzahl erforderlicher RÜB/RKB	Anzahl vorhandener RÜB/RKB
	[m ³]	[m ³]	[%]		
Adelberg	674	674	100	3	3
Aichelberg	527	527	100	2	2
Albershausen	1.429	1.429	100	7	7
Bad Boll	2.537	2.537	100	9	9
Bad Ditzenbach	2.545	2.545	100	7	6
Bad Überkingen	2.425	2.305	95	9	8
Birenbach	715	715	100	5	5
Böhmenkirch	2.993	2.993	100	7	7
Börtlingen	702	702	100	5	5

Stadt/Gemeinde	Erforderliches Volumen	Vorhandenes Volumen	Ausbaugrad	Anzahl erforderlicher RÜB/RKB	Anzahl vorhandener RÜB/RKB
Deggingen	2.925	2.725	93	7	6
Donzdorf	4.141	3.378	82	14	13
Drackenstein	186	186	100	2	2
Dürnau	1.156	1.156	100	2	2
Ebersbach	7.737	7.737	100	14	14
Eislingen	13.636	13.636	100	18	18
Eschenbach	670	670	100	2	2
Gammelshausen	522	522	100	1	1
Geislingen	12.383	12.383	100	21	21
Gingen	2.246	2.246	100	7	7
Göppingen	26.310	26.310	100	38	38
Gruibingen	1.106	1.106	100	3	3
Hattenhofen	1.259	1.259	100	5	5
Heiningen	1.935	1.935	100	5	5
Hohenstadt	974	974	100	3	3

Stadt/Gemeinde	Erforderliches Volumen	Vorhandenes Volumen	Ausbaugrad	Anzahl erforderlicher RÜB/RKB	Anzahl vorhandener RÜB/RKB
Kuchen	1.926	1.926	100	7	7
Lauterstein	1.815	1.815	100	6	6
Mühlhausen	998	998	100	1	1
Ottenbach	1.138	1.138	100	4	4
Rechberghausen	1.534	1.534	100	7	7
Salach	2.688	2.688	100	6	6
Schlat	698	698	100	1	1
Schlierbach	2.091	2.091	100	4	4
Süßen	4.798	4.798	100	9	9
Uhingen	5.149	5.149	100	18	18
Wäschenbeuren	978	978	100	2	2
Wangen	1.610	1.610	100	3	3
Wiesensteig	1.010	1.010	100	3	3
Zell u. A.	1.681	1.681	100	4	4
SUMME	119.729	118.646	99	271	267