

Wasserversorgungsverband »Hoher Fläming«

14822 Brück, Gregor-von-Brück-Ring 20

Tel.: 033844 5560; Fax.: 033844 55699;

mail@wav-hoherflaeming.de

Stand: Januar 2018



Wasserwerk	versorgte Orte	Versorgungsdruck [bar] max.	Gesamthärte mmol/l	°dH	Härtebereich	pH-Wert	
Benken	Benken	3,6	2,50	14	mittel	7,86	
	Werbig	5,0	2,50	14	mittel	7,67	
	Verlorenwasser	5,4	2,50	14	mittel	7,66	
Groß Marzehns	Groß Marzehns	6,0	1,14	6,4	weich	8,44	
	Klein Marzehns	4,0	1,17	6,6	weich	8,62	
Jeserigerhütten	Jeserigerhütten	4,1	2,14	12	mittel	7,56	
	Jeserig	4,3	1,96	11	mittel	7,57	
	Spring	5,2	1,96	11	mittel	7,90	
	Medewitz	3,8	1,96	11	mittel	7,65	
	Medewitzerhütten	4,6	1,96	11	mittel	7,86	
Klein Briesen	Klein Briesen	6,0	1,39	7,6	weich	7,95	
	Groß Briesen	6,7	1,40	7,9	weich	8,00	
Lehnsdorf	Lehnsdorf	4,6	1,96	11	mittel	7,75	
	Klepzig	7,0	1,96	11	mittel	7,84	
	Mützdorf	4,6	1,76	10	mittel	7,95	
	Grubo	4,0	1,76	10	mittel	7,67	
Linthe	Alt Bork	5,5	2,32	13	mittel	7,39	
	Baitz	4,8	2,32	13	mittel	7,70	
	Brück	5,6	2,32	13	mittel	7,56	
	Gömnigk	5,0	1,96	11	mittel	7,60	
	Trebitz	5,6	1,96	11	mittel	7,53	
	Borkheide	4,7	2,32	13	mittel	7,53	
	Borkwalde	4,7	2,14	12	mittel	7,46	
	Cammer	6,8	1,96	11	mittel	7,65	
	Damelang	6,4	2,14	12	mittel	7,50	
	Freienthal	6,0	1,96	11	mittel	7,59	
	Deutsch Bork	6,8	1,96	11	mittel	7,44	
	Dippmannsdorf	4,9	2,50	14	mittel	7,89	
	Fredersdorf	4,6	2,32	13	mittel	7,79	
	Jeserig	5,0	2,67	15	mittel	7,48	
	Linthe	6,0	2,32	13	mittel	7,60	
	Locktow	4,5	2,14	12	mittel	7,66	
	Lütte	4,2	2,14	12	mittel	7,75	
	Mörz	4,5	2,14	12	mittel	7,65	
	Neschholz	4,3	2,14	12	mittel	7,71	
	Niederwerbig	4,6	2,67	15	hart	7,47	
	Neuendorf b.	6,3	2,32	13	mittel	7,47	
	Brück	5,5	1,96	11	mittel	7,61	
	Ragösen	6,6	2,32	13	mittel	7,96	
	Schlalach	4,5	2,32	13	mittel	7,40	
	Schwanebeck	5,0	2,14	12	mittel	7,82	
	Ziezow	4,4	2,50	14	mittel	7,63	
	Brachwitz						

Wasserversorgungsverband »Hoher Fläming«

14822 Brück, Gregor-von-Brück-Ring 20

Tel.: 033844 5560; Fax.: 033844 55699;

mail@wav-hoherflaeming.de

Stand: Januar 2018



Wasserwerk	versorgte Orte	Versorgungsdruck [bar] max.	Gesamthärte mmol/l	°dH	Härtebereich	pH-Wert
Niemegek	Niemegek	6,5	1,92	9,1	mittel	7,1
	Dahnsdorf	7,0	1,92	9,1	mittel	7,71
	Zixdorf	5,5	2,14	12	mittel	7,62
	Garrey	4,5	1,92	9,1	mittel	7,56
	Hohenwerbig	4,4	1,78	10	mittel	7,44
Raben	Raben	5,4	0,73	4,1	weich	7,56
	Rädigke	6,0	0,90	5,1	weich	8,09
	Neuendorf b. Ngk.	6,1	0,87	4,9	weich	7,81
	Buchholz	6,1	0,98	5,5	weich	7,79
	Lühnsdorf	7,1	0,81	4,6	weich	7,45
	Werdermühle	7,3	0,93	5,2	weich	8,03
Reppinichen	Reppinichen	4,0	2,32	13	mittel	7,83
	<i>Hohenlobbese Wutzow</i>		2,32	13	mittel	7,97
Wiesenburg	Wiesenburg	6,0	1,71	9,6	mittel	7,86
	Reetzerhütten	6,0	1,76	9,9	mittel	7,50
	Reetz	3,0	1,69	9,5	mittel	7,60
	Neuehütten	5,5	1,78	10	mittel	7,69
	Schlamau	6,7	1,76	9,9	mittel	8,12
	Schmerwitz	2,1	1,67	9,4	mittel	7,68
	Hagelberg	4,6	1,69	9,5	mittel	7,93
	Glien	6,2	1,72	9,7	mittel	7,83
	Borne	5,5	1,76	10	mittel	7,93
	Lübnitz	5,0	1,78	9,8	mittel	8,06
Belzig	Bergholz	3,2	2,14	12	mittel	7,99
	Kranepuhl	5,0	2,32	13	mittel	7,84
	Preußnitz	6,5	2,32	13	mittel	7,58
	Kuhlowitz	7,5	2,32	13	mittel	7,65
	Lüsse	3,8	2,14	12	mittel	7,61
Härtebereich	MillimolCalcium-carbonat je Liter	° dH				
weich	weniger als 1,5	weniger als 8,4 °dH				
mittel	1,5 bis 2,5	8,4 bis 14 °dH				
hart	mehr als 2,5	mehr als 14 °dH				