

Übersicht ausgewählter Trinkwasserparameter - 2017 / 2018

1. Welcher Ort bezieht aus welchem Versorgungsgebiet sein Trinkwasser ?

MAVV			WARL			KMS		
Ort/Ortsteil	Härte	Versorgungsgebiet	Ort/Ortsteil	Härte	Versorgungsgebiet	Ort/Ortsteil	Härte	Versorgungsgebiet
Alt Schadow	2	Neu Schadow	Ahrendorf	3	Ludwigsfelde	Dahlewitz	3	Rangsdorf
Bestensee	3	Königs Wusterhausen	Birkenhain	3	Ludwigsfelde	Ferneuendorf	2	Kummersdorf-Gut
Bindow	3	Kgs. Wusterh./Gussow	Birkholz	3 / 3	Ludwigsf. / Eichwalde	Gadsdorf	2	Lindenbrück
Brusendorf	3	Eichwalde	Christinendorf	3	Trebbin	Glienick	2 / 2	Lindenbr./Gr. Schulzendorf
Dolgenbrodt Dorf	1	Dolgenbrodt	Friederikenhof	3 / 3	Ludwigsf. / Eichwalde	Groß Machnow	2	Lindenbrück
Dolgenbrodt West	3	Gussow	Genshagen	2	Groß Schulzendorf	Horstfelde	2 / 2	Lindenbr./Gr. Schulzendorf
Eichwalde	3	Eichwalde	Gröben	3	Ludwigsfelde	Kallinchen	3 / 2	Kwh / Lindenbrück
Friedersdorf	3	Gussow	Groß Schulzendorf	2	Groß Schulzendorf	Klausdorf	2	Lindenbrück
Gallun	3	Königs Wusterhausen	Großbeeren	3	Ludwigsfelde	Kummersd.-Alex.	2	Kummersdorf-Gut
Gräbendorf	3	Gussow	Großbeuthen	2	Thyrow	Kummersd.-Gut	2	Kummersdorf-Gut
Groß Kienitz	3	Eichwalde	Heinersdorf	3	Ludwigsfelde	Lindenbrück	2	Lindenbrück
Groß Wasserburg	1	Krausnick	Kerzendorf	3	Trebbin	Mellensee	2	Lindenbrück
Großziethen	3	Eichwalde	Kleinbeuthen	2	Thyrow	Motzen	3 / 2	Kwh / Lindenbrück
Gussow	3	Gussow	Löwenbruch	2	Löwenbruch	Nächst-Neuendorf	2 / 2	Lindenbr./Gr. Schulzendorf
Hohenbrück-Neu Schadow	2	Neu Schadow	Ludwigsfelde	3	Ludwigsfelde	Rangsdorf	3 / 2	Rangsdorf/Lindenbrück
Kablow	3	Königs Wusterhausen	Märkisch Wilmersdorf	3	Trebbin	Rehagen	2	Lindenbrück
Kehrigk	2	Neu Schadow	Nunsdorf	3	Trebbin	Saalow	2	Lindenbrück
Kiekebusch	3	Eichwalde	Siethen	3	Ludwigsfelde	Schünow	2 / 2	Lindenbr./Gr. Schulzendorf
Königs Wusterhausen	3	Königs Wusterhausen	Thyrow	2	Thyrow	Sperenberg	2	Kummersdorf-Gut
Krausnick	1	Krausnick	Trebbin	3	Trebbin	Töpchin	3 / 2	Kwh / Lindenbrück
Leibsch	1	Krausnick	OT Trebbin (ab 01.01.2016)			Wünsdorf einschl. Waldstadt	2	Lindenbrück
Limsdorf	2	Neu Schadow	Blankensee	2	Schönhagen	Zesch am See	2	Lindenbrück
Märkisch Buchholz	2	Neu Schadow	Glau	2	Schönhagen	Zossen	2 / 2	Lindenbr. / Gr. Schulzend.
Mittenwalde	3	Königs Wusterhausen	Klein Schulzendorf	3	Trebbin			
Münchehofe	2	Neu Schadow	Kliestow	3	Trebbin			
Neu Lübbenau	1	Krausnick	Lüdersdorf	2	Kummersdorf-Gut			
Neuendorf am See	2	Neu Schadow	Schönhagen	2	Schönhagen			
Niederlehme	3	Königs Wusterhausen	Stangenhagen	2	Schönhagen			
Pätz	3	Königs Wusterhausen	Wiesenhagen	3	Trebbin			
Plattkow	2	Werder	Wietstock	2	Groß Schulzendorf			
Pretsch	2	Neu Schadow						
Ragow	3	Königs Wusterhausen						
Rotberg	3	Eichwalde						
Schenkendorf	3	Königs Wusterhausen	WAZ			Sonstige Mandanten		
Schönefeld	3	Eichwalde	Blankenfelde	2	Groß Schulzendorf			
Schöneiche	3 / 2	Kwh / Lindenbrück	Diedersdorf	2	Groß Schulzendorf	Teurow OT (Halbe)	1	Teurow
Schulzendorf	3	Eichwalde	Jühnsdorf	2	Groß Schulzendorf			
Selchow	3	Eichwalde	Mahlow	2 / 3	Gr. Schulzend. / Eichw.	Rietzneuendorf	3	Sellendorf
Senzig	3	Königs Wusterhausen				Staakow	3	Sellendorf
Telz	3 / 2	Kwh / Lindenbrück				Waldow	3	Sellendorf
Waltersdorf	3	Eichwalde						
Waßmannsdorf	3	Eichwalde						
Werder	2	Werder						
Wernsdorf	3	Eichwalde						
Wildau	3 / 3	KWh / Wildau						
Zeesen	3	Königs Wusterhausen						
Zernsdorf	3	Königs Wusterhausen						
Zeuthen	3 / 3	Eichwalde / Wildau						

Anmerkung : Bei Mehrfachnennungen erfolgt die Versorgung in der Regel aus dem erstgenannten Versorgungsgebiet, eine Versorgung aus dem weiteren genannten Versorgungsgebieten ist zeitweise ebenfalls möglich.

2. Übersicht der durchschnittlichen Analysenergebnisse 2017/2018 von ausgewählten Parametern für die einzelnen Versorgungsgebiete, entsprechende Vollanalysen werden auf Anfrage gern zur Verfügung gestellt.

Versorgungsgebiet (in alphabetischer Reihenfolge)	pH-Wert	Härte-grad	Härte	(° dH)	Nitrat (mg/l)	Fluorid (mg/l)	Eisen (mg/l)	Mangan (mg/l)	Aufbereitungsstoffe gem. §11 TrinkwV 2001
Grenzwert entspr. TVO	-	-	-		50,0	1,50	0,20	0,05	
Dolgenbrodt	7,76	1	weich	6,00	0,3	0,13	0,010	0,03	Grünsand, Kaliumpermanganat
Eichwalde	7,49	3	hart	18,50	4,79	0,18	0,040	< 0,005	Filterkies/-sand
Groß Schulzendorf	7,75	2	mittel	10,90	< 0,50	0,21	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand, techn. Sauerstoff, Natriumhydroxid
Gussow	7,49	3	hart	20,00	1,00	0,14	0,040	0,02	Filterkies/-sand
Königs Wusterhausen	7,24	3	hart	18,50	3,85	0,20	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand, techn. Sauerstoff
Krausnick	8,05	1	weich	5,55	0,40	< 0,1	0,050	< 0,005	Halbgebrannter Dolomit
Kummersdorf-Gut	7,50	2	mittel	12,50	1,28	0,16	0,030	< 0,005	Filterkies/-sand
Lindenbrück	7,60	2	mittel	9,50	0,81	0,14	0,015	< 0,005	Filterkies/-sand, halbgebrannter Dolomit
Löwenbruch	7,65	2	mittel	12,00	1,51	0,17	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand
Ludwigsfelde	7,31	3	hart	23,33	1,40	< 0,10	0,030	< 0,005	Filterkies/-sand, Kohlenstoffdioxid
Neu Schadow	7,75	2	mittel	9,45	1,43	0,17	0,020	< 0,005	Halbgebrannter Dolomit
Rangsdorf	7,41	3	hart	18,00	1,71	0,14	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand
Schönhagen	7,69	2	mittel	11,25	0,40	< 0,10	0,168	< 0,005	Filterkies/-sand
Sellendorf	7,58	3	hart	17,50	0,30	< 0,1	< 0,01	0,01	Filterkies/-sand
Teurow	7,97	1	weich	6,50	0,30	0,20	0,120	0,01	Halbgebrannter Dolomit
Thyrow	7,77	2	mittel	11,25	0,50	0,20	0,022	< 0,005	Filterkies/-sand
Trebbin	7,54	3	hart	16,50	0,30	0,31	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand
Werder	7,43	2	mittel	8,95	0,90	0,14	0,020	< 0,005	Filterkies/-sand
Wildau	7,43	3	hart	25,00	1,01	0,16	< 0,01	< 0,005	Filterkies/-sand

bis 8,4 °dH - Härtebereich weich
> 8,4 bis 14 °dH - Härtebereich mittel
mehr als 14 °dH - Härtebereich hart

Achtung: Die Analysergebnisse des Trink- und Abwasserzweckverbandes Luckau finden Sie in der nächsten Ausgabe der Märkischen Wasser Zeitung.