

Verbandsgemeindewerke Bad Münster am Stein-Ebernburg
-Betriebszweig Wasser-

Bekanntgabe der letzten chemischen Wasseruntersuchung 2010

Die Wasseruntersuchung deckt die Wasserversorgung folgender Ortsgemeinden ab:

**Feilbingert
Duchroth
Oberhausen
Hallgarten**

Hochbehälter Feilbingert			
	Einheit	Grenzwert	Meßwert
ARSEN	mg/l	0,01	<0,00065
BLEI	mg/l	0,04	0,00085
CADMIUM	mg/l	0,005	<0,00008
CHROM	mg/l	0,05	<0,001
CYANID	mg/l	0,05	<0,005
FLUORID	mg/l	1,5	0,20
NICKEL	mg/l	0,05	0,002
NITRAT	mg/l	50,0	10,0
NITRIT	mg/l	0,1	<0,003
QUECKSILBER	mg/l	0,001	<0,00011
pH-WERT	-	>6,5; <9,5	7,22
ALUMINIUM	mg/l	0,2	0,021
AMMONIUM	mg/l	0,5	<0,045
CALCIUM	mg/l	400,0	64,1
EISEN	mg/l	0,2	0,0032
KALIUM	mg/l	12,0	3,7
MAGNESIUM	mg/l	50,0	16,8
MANGAN	mg/l	0,05	0,0015
NATRIUM	mg/l	200	17,4
SULFAT	mg/l	240,0	59
GESAMTHÄRTE	mmol/l	-	2,57
GESAMTHÄRTE	°dH	-	14,40
HÄRTEBEREICH	-	-	hart
Uran	mg/l	Leitwert 0,010	0,0045
TOC-Wert	mg/l	-	0,92

Die Werkleitung