

## Trinkwasseranalyse Hammelburg 2022

**weich** ≡ bis 8,4°dH  
**mittel** ≡ über 8,4 °dH bis 14°dH  
**hart** ≡ ab 14°dH

**Mischwasser Hammelburg,  
 Diebach, Morlesau,  
 Untereschenbach,  
 Westheim, Feuerthal,  
 Seeshof, Obereschenbach  
 Pfaffenhausen, Ochsenthal**

**Unter-/Ober-  
 erthal**

**Gauschach**

Parameter	Einheit	Grenzwert	Befund	Befund	Befund
Härtegrad	°dH	-	11,6	11,4	24,6
Härtebereich	-	-	mittel	mittel	hart
pH-Wert	pH-Einheiten	>6,5 - <9,5	7,62	7,95	7,28
elektr. Leitfähigkeit	µS/cm	2500	421	409	828
Nitrat	mg/l	50	11,3	9,4	24,8
Chlorid	mg/l	250	15,2	7,9	22,4
Sulfat	mg/l	240	21,6	7,0	78,6
Natrium	mg/l	150	5,20	3,2	6,5
Magnesium	mg/l	50	18,5	20,7	21,6
Kalium	mg/l	12	3,30	3,4	1,6
Calcium	mg/l	400	53,1	48,0	141,0
Aluminium	mg/l	0,20	< 0,01	< 0,01	< 0,01
Ammonium	mg/l	0,50	< 0,01	< 0,01	< 0,01
Eisen	mg/l	0,20	0,001	0,002	0,01
Mangan	mg/l	0,05	< 0,001	< 0,001	< 0,001
Nitrit	mg/l	0,10	< 0,01	< 0,01	-