

## Die E V B GmbH informiert:

### Gesamthärte des Trinkwassers im Versorgungsgebiet der Stadt Butzbach

Die nachstehenden Werte stammen aus den am 11.05.2017 erhobenen Wasserproben.

	dH Gesamthärte *	Härtegrad *	pH - Wert *	Nitrat mg/l * ( Grenzwert 50 mg/l )
<b>Kernstadt</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,59	0,5 - 17,4
<b>Degerfeld NORD **</b>	13,9 - 18,3	hart	6,95 - 7,14	3,8 - 5,5
<b>Bodenrod **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,93	0,5 - 17,4
<b>Ebergöns</b>	13,8 - 16,1	hart	7,21 - 7,23	1,1 - 1,6
<b>Fauerbach **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 8,01	0,5 - 17,4
<b>Griedel</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,67	0,5 - 17,4
<b>Hausen / Oes **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,77	0,5 - 17,4
<b>Hoch-Weisel **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,83	0,5 - 17,4
<b>Kirch-/ Pohl-Göns **</b>	13,9 - 18,3	hart	6,95 - 7,14	3,8 - 5,5
<b>Maibach</b>	11,7 - 15,6	hart	7,54 - 7,95	0,5 - 17,4
<b>Münster / Wiesental **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,86	0,5 - 17,4
<b>Nieder-Weisel</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,70	0,5 - 17,4
<b>Ostheim **</b>	11,7 - 12,4	mittel	7,54 - 7,87	0,5 - 17,4

\* Je nach Betriebsbedingungen verändern die Mischungsverhältnisse aus den verschiedenen Förderbrunnen. Daher ergeben sich die Schwankungen bei den Wasseranalysen.

\*\* Für den Transport bis in das Ortsnetz wird das Wasser vorsorglich mittels Chlor desinfiziert.