

Gemeinde Buchegg

| Wasserversorgungen | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|--------|---|-----------|----------------------------|----------------------------|---|
| Aetigkofen ZV Schöniberg | Aetingen, Brittern | Bibern | Brügglen Küttigkofen Kyburg- Buchegg | Gossliwil | Hessigkofen Grundwasser | Hessigkofen Quellwasser | Mühledorf St. Margarethen- quelle |

| Chlorothalonil Metabolit R417888 | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|----|------------|------------|------------|
| Datum: | | 07.11.2019 | 07.04.2020 | 07.04.2020 | 20.01.2020 | | 07.04.2020 | 07.04.2020 | 07.04.2020 |
| Messwerte | | 0.02 µg/l | <0.02 µg/l | <0.02 µg/l | 0.02 µg/l | km | <0.02 µg/l | <0.02 µg/l | 0.14 µg/l |
| Datum: | | 27.10.2020 | 17.11.2020 | 17.11.2020 | | | | 17.11.2020 | 17.11.2020 |
| Messwerte | | <0.02 µg/l | <0.02 µg/l | <0.02 µg/l | km | km | km | <0.02 µg/l | 0.10 µg/l |

Der vorgeschriebenen Höchstwert von 0.1 µg/l wird nicht mehr überschritten.

| Chlorothalonil Metabolit R471811 | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|----|------------|------------|------------|
| Datum: | | 07.11.2019 | 07.04.2020 | 07.04.2020 | 20.01.2020 | | 07.04.2020 | 07.04.2020 | 07.04.2020 |
| Messwerte | | 0.27 µg/l | 0.05 µg/l | 0.16 µg/l | 0.07 µg/l | km | <0.05 µg/l | <0.22 µg/l | 0.53 µg/l |
| Datum: | | 27.10.2020 | 17.11.2020 | 17.11.2020 | | | | 17.11.2020 | 17.11.2020 |
| Messwerte | | 0.12 µg/l | 0.03 µg/l | 0.17 µg/l | km | km | km | 0.16 µg/l | 0.39 µg/l |

Der vorgeschriebenen Höchstwert von 0.1 µg/l wird teilweise überschritten. Die Wasserversorgung Buchegg arbeitet an Massnahmen, mit denen der Wert des Metaboliten R471811 kontinuierlich gesenkt werden kann.

Bemerkungen: km ≡ Keine Messung