



Grundwasserkörper gemäß Wasserrahmenrichtlinie (WRRL 2000/60/EG)

Beobachtungs- und voraussichtliche Maßnahmenggebiete

- Beobachtungsgebiet
- voraussichtliches Maßnahmenggebiet
- Grundwasserkörpergrenze
- 150 Kennziffer (Kurzform der Kennziffer GK100*)
- Desethyl-Desisopropylatrazin Parameter

Trend

Auswertzeitraum 2009-2014

- Signifikanter und anhaltender steigender Trend für Pestizide *
- Trendumkehr **

*) keine Grundwasserkörper mit signifikantem und anhaltend steigendem Trend
 **) Trendumkehr für Atrazin und Desethylatrazin im Grundwasserkörper GK100136 Streental

Überwachung gemäß Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV)

Grundwassermessstellen

Auswertzeitraum 2012-2014

- gefährdet
- nicht gefährdet
- nicht auswertbar

Gewässernetz

- Fließgewässer
- Seen (> 0,5 km²)

Wasserwirtschaftliche Einheit

- Flussgebietseinheit
- Planungsraum

Verwaltung

- Landeshauptstadt
- Landesgrenze
- Staatsgrenze

Datenquelle: BMLFUW, Ämter der Landesregierungen, BEV
 Auswertung/Kartographie: Umweltbundesamt GmbH

Herausgeber: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW), Sektion IV

