



0 200 400m

Druckdatum: Juni 2024

Fachdaten: © Bayerisches Landesamt für Umwelt

Hintergrundkarte: © Bayerische Vermessungsverwaltung; © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie; © Bayerisches Landesamt für Umwelt;  
© GeoBasis-DE / BKG 2015 (Daten verändert); © EuroGeographics (EuroGlobalMap); © CORINE Land Cover (CLC2012); © Planet Observer

# Legende Fachdaten

## Potentielle Fließwege bei Starkregen

Potentielle Fließwege bei Starkregen

 mäßiger Abfluss

 erhöhter Abfluss

 starker Abfluss

## Geländesenken und potentielle Aufstaubereiche

Geländesenken und potentielle Aufstaubereiche

 Geländesenken und Aufstaubereiche

 Gewässerflächen

## Wassersensible Bereiche

 Wassersensibler Bereich

 Abgrenzung des Wassersensiblen Bereichs nicht möglich