

Landschaftsplan

K2.2 - Wasser

Grabenkataster

- Graben
- Durchlass
- Rohrleitung

Struktur Güte der Fließgewässer

- unverändert
- gering verändert
- mäßig verändert
- deutlich verändert
- stark verändert
- sehr stark verändert
- vollständig verändert

Biologische Gewässergüte der Fließgewässer, Teilaspekt Saprobie

- Güteklasse I-II: gering belastet, oligosaprob mit betamesosaprobem Einschlag
- Güteklasse II: mäßig belastet, ausgeglichenes betamesosaprob
- Güteklasse II-III: kritisch belastet, alpha-betamesosaprobe Grenzzone
- Güteklasse III: stark verschmutzt, ausgeprägt alphamesosaprob

Zielerreichung der WRRL anhand des Trophieindex

- Zielerreichung wahrscheinlich
- Zielerreichung unklar
- Zielerreichung unwahrscheinlich

Wasserschutzgebiete (WSG)

- Fassungszone (Zone I)
- Engere Schutzzone (Zone II)
- Weitere Schutzzone (Zone III)
- Grundwasserisohypsen (m ü. NN)

Ressourcenschutz

- Festgesetzte / zu sichernde Überschwemmungsgebiete (§ 76 WHG)
- Polderflächen
- potentiell überschwemmungsgefährdete Gebiete (eigene Berechnung auf Grundlage des DGM25)
- Deiche / Verwallungen

Gebäude, Anlagen

- Kläranlage
- Schöpfwerk
- Wasserwerk
- Rieselfelder
- Stadtgrenze Potsdam

Quellen:
Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe:
Hydrologische Karte von Brandenburg 1:50.000 (HYK50)

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz,
Abteilung West, Referat RW 6, 2010

Luftbild und Planung GmbH Potsdam, 2004

eigene Berechnungen auf Grundlage des DGM25

