



Legende

Gewässerstruktur Fließgewässer
Bewertung des Veränderungsgrades

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

Gewässerrand von Fließgewässern und Gräben
Bewertung des Schutzes vor Nährstoffeintrag

- Extensivgrünland oder ungenutzte Saumstreifen oder Wald im 5 m-Randbereich ab Böschungsoberkante
- Intensivgrünland mit Gülle-/Mineraldüngung im Randstreifen von 5 m Breite ab Böschungsoberkante
- Ackerbaubauliche Anlagen innerhalb eines Randstreifens von 5 m Breite ab Böschungsoberkante (bei Gewässern 1. Ordnung innerhalb von 10 m Breite)

Sonstige Themen

- Wasserschutzgebiet Zone I und II bzw. I
- Gewässernamen
- Gebietsgrenze
- Untersuchungsgebiet

14 Abschnittennummer

Ökologische Ressourcenanalyse

Zusammenlegungsverfahren "3136 Loßburg-Schöberg"

Gemeinde Loßburg
Landkreis Freudenstadt

B Gewässer

160 0 160 320 480 640 Meter

bhm
BUND
Landschaftsplanung · Stadtplanung · Freizeitsplanung · BWP

Datengrundlage:
ALKOS (Stand: 2021), Orthofoto (Stand: 2018/2019), Landesamt für Geoformation und Landesentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl.bw.de), AZ: 2851 9-119
Schutzgebiete (Stand: 2021), Landesamt für Umwelt, Messungen und Naturschutz BW
Erhebungszeitraum: März 2021 - Oktober 2021
Letzte Aktualisierung: 21.01.2022