



Planzeichen

- Grenze Verbands-/Entsorgungsgebiet
- Gemeindegrenze
- Ortsteilgrenze
- Grenze Trinkwasserschutzgebiet
- Bäche / Flüsse
- verrohrte Bäche / Gräben
- Bereiche, die bereits an eine kommunale Kläranlage angeschlossen sind oder dem Stand der Technik anderweitig entsprechen (z.B. vollbiologische Kleinkläranlagen)
- Bereiche, in denen ein Anschluss an eine kommunale Kläranlage in den nächsten 5 Jahren erfolgen soll.
- Bereiche, in denen der Anschluss an eine kommunale Kläranlage innerhalb von 15 Jahren erfolgen soll.
- Bereiche, die derzeit über Teilortskonditionen entwässern und innerhalb von 15 Jahren nicht an eine kommunale KA angeschlossen werden sollen.
- Bereiche, die derzeit über Teilortskonditionen entwässern und die auch nach 15 Jahren nicht an eine kommunale KA angeschlossen werden sollen.
- Bereiche, die derzeit über Kleinkläranlagen direkt in ein Gewässer einleiten und erst nach 15 Jahren an eine kommunale Kläranlage angeschlossen werden sollen.
- Bereiche, die derzeit über Kleinkläranlagen direkt in ein Gewässer einleiten und die auch noch nach 15 Jahren nicht an eine kommunale Kläranlage angeschlossen werden. Kleingärten, Wochenend- und Ferienhausanschlüsse sind schraffiert.

Anlagen der Abwasserentsorgung

- | | | | | | |
|--|-----------|--|---------|--|------------|
| | vorhanden | | geplant | | wegfallend |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |