

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | |
|-----------------|------------------|---------------------------|
| Gewässer | Roth (115490000) | |
| Messstellenname | Br. oh. Mdg. | |
| Messstellen-Nr | 103296 | Bearbeiter Biegel/Ebinger |
| Rechtswert | 4363289,55 | Hochwert 5368605,2 |

| | | | | |
|-------------|--|----------------------------------|---|-----------------------|
| Gewässertyp | 1.1 - Bach der Alpen | <input type="radio"/> | 6K - Mittelgebirgsbach, Keuper | <input type="radio"/> |
| | 1.2 - Fluss der Alpen | <input type="radio"/> | 7 - karb. Mittelgebirgsbach grob | <input type="radio"/> |
| | 2.1 - Bach Alpenvorland | <input checked="" type="radio"/> | 9 - silikat. Mittelgebirgsfluss fein bis grob | <input type="radio"/> |
| | 2.2 - Fluss Alpenvorland | <input type="radio"/> | 9.1 - karb. Mittelgebirgsfluss fein bis grob | <input type="radio"/> |
| | 3.1 - Bach Jungmoräne Alpenvorland | <input type="radio"/> | 9.1K - Mittelgebirgsfluss, Keuper | <input type="radio"/> |
| | 3.2 - Fluss Jungmoräne Alpenvorland | <input type="radio"/> | 9.2 - Grosser Mittelgebirgsfluss | <input type="radio"/> |
| | 4 - Grosser Fluss Alpenvorland | <input type="radio"/> | 10 - Strom, kiesgeprägt | <input type="radio"/> |
| | 5 - silikat. Mittelgebirgsbach grob | <input type="radio"/> | 11 - Bach, organisch geprägt | <input type="radio"/> |
| | 5.1 - silikat. Mittelgebirgsbach fein | <input type="radio"/> | 6 - karb. Mittelgebirgsbach fein | <input type="radio"/> |
| | 21_S - Fließgewässer, Seeausflussgepr. (Süd) | <input type="radio"/> | 19: kleines Niederungsgewässer | <input type="radio"/> |
| | keine Typzuordnung | <input type="radio"/> | | |

| | | | | | |
|----------------|-----------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Ökoregion | Alpen <input type="radio"/> | Alpenvorland <input checked="" type="radio"/> | Mittelgebirge <input type="radio"/> | | |
| Makrophytentyp | MRS <input type="radio"/> | MRK <input checked="" type="radio"/> | MPG <input type="radio"/> | MP <input type="radio"/> | Mg <input type="radio"/> |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Gewässernutzung | Wasserkraftnutzung mit Ausleitung | <input type="checkbox"/> | Wasserkraftnutzung ohne Ausleitung | <input type="checkbox"/> | Schifffahrt | <input type="checkbox"/> | | |
| | Niedrigwasseraufhöhung | <input type="checkbox"/> | Trinkwasser | <input type="checkbox"/> | Bewässerung | <input type="checkbox"/> | | |
| | Viehtränke | <input type="checkbox"/> | Regenwasserrückhaltebecken | <input type="checkbox"/> | Kiesentnahme | <input type="checkbox"/> | | |
| | Kühlwasser | <input type="checkbox"/> | keine | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | Bodenbedeckung des Uferstreifens | Laubwald | <input type="checkbox"/> | Auwald | <input type="checkbox"/> | Mischwald | <input type="checkbox"/> | Nadelwald |
| | Ufergehölze | <input checked="" type="checkbox"/> | Grünland | <input type="checkbox"/> | Ackerland | <input type="checkbox"/> | Ruderalfläche | <input type="checkbox"/> |
| | Bebaute Fläche | <input type="checkbox"/> | Verkehrsfläche | <input type="checkbox"/> | Moor | <input type="checkbox"/> | Krautbewuchs | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Einleitungen (oberhalb) | nicht bekannt | <input checked="" type="checkbox"/> | kommunale Kläranlage | <input type="checkbox"/> | gewerblich | <input type="checkbox"/> | | |
| | landwirtschaftlich (Lagerung) | <input type="checkbox"/> | landwirtschaftlich (diffus) | <input type="checkbox"/> | Dränwasser | <input type="checkbox"/> | | |
| | aus Fischteichen | <input type="checkbox"/> | Kleinkläranlage | <input type="checkbox"/> | häusliche Direkteinleitung | <input type="checkbox"/> | | |
| | Sonstige | <input type="checkbox"/> | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|----------------------------------|-----------|-----------------------|--------------------|----------------------------------|------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|-----|-----------------------|
| Laufkrümmung* | mäandrierend | <input type="radio"/> | gewunden | <input type="radio"/> | schwach gewunden | <input type="radio"/> | | | | | | |
| | gestreckt | <input type="radio"/> | keine | <input type="radio"/> | Sonderfall: Engtal | <input type="radio"/> | | | | | | |
| Breitenklasse [m] | < 0,2 | <input type="radio"/> | 0,2 - 0,5 | <input type="radio"/> | 0,5 - 1 | <input type="radio"/> | 1 - 2 | <input type="radio"/> | 2 - 5 | <input type="radio"/> | | |
| | 5 - 10 | <input checked="" type="radio"/> | 10 - 25 | <input type="radio"/> | 25 - 50 | <input type="radio"/> | 50 - 125 | <input type="radio"/> | > 125 | <input type="radio"/> | | |
| Breitenvariabilität* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | mäßig | <input type="radio"/> | keine | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | |
| Tiefenklasse [m] | < 0,1 | <input type="radio"/> | 0,1 - 0,3 | <input type="radio"/> | 0,3 - 0,5 | <input type="radio"/> | 0,5 - 1 | <input checked="" type="radio"/> | 1 - 2 | <input type="radio"/> | > 2 | <input type="radio"/> |
| Tiefenvariabilität* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | mäßig | <input type="radio"/> | keine | <input checked="" type="radio"/> | nicht bestimmbar | <input type="radio"/> | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|--------|----------------------------------|------------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Querprofil* | Trapez | <input checked="" type="radio"/> | Doppeltrapez | <input type="radio"/> | Kasten-Profil mit Verbau | <input type="radio"/> |
| | | | Kastenprofil unverbaut | <input type="radio"/> | unregelmäßig | <input type="radio"/> |
| Profiltiefe* | flach | <input type="radio"/> | vertieft | <input checked="" type="radio"/> | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Uferhöhe links [m] | 1,5 | Uferhöhe rechts [m] | 1,5 | | | | | | | |
| Uferneigung, links | flach | <input type="radio"/> | mäßig steil | <input type="radio"/> | steil | <input checked="" type="radio"/> | senkrecht | <input type="radio"/> | wechselnd flach bis steil | <input type="radio"/> |
| | | | wechselnd flach bis mäßig steil | <input type="radio"/> | wechselnd mäßig steil bis steil | <input type="radio"/> | | | | |
| Uferneigung, rechts | flach | <input type="radio"/> | mäßig steil | <input type="radio"/> | steil | <input type="radio"/> | senkrecht | <input checked="" type="radio"/> | wechselnd flach bis steil | <input type="radio"/> |
| | | | wechselnd flach bis mäßig steil | <input type="radio"/> | wechselnd mäßig steil bis steil | <input type="radio"/> | | | | |

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | | |
|-----------------|--|----------------|-------------------------------------|
| Gewässer | <input type="text" value="Roth (1154900000)"/> | Datum/Uhrzeit | <input type="text"/> |
| Messstellenname | <input type="text" value="Br. oh. Mdg."/> | Messstellen-Nr | <input type="text" value="103296"/> |

| | | | | |
|------------------------------------|--|--|---|--|
| Uferverbau* (schlechtere Seite) | kein Verbau <input type="radio"/> | vereinzelt <input checked="" type="radio"/> | mäßig <input type="radio"/> | überwiegend <input type="radio"/> |
| mit | Lebendverbau <input type="checkbox"/> | Uferverbau aus Holz <input type="checkbox"/> | Blockschüttung <input type="checkbox"/> | |
| | Steinschüttung/Berollung <input checked="" type="checkbox"/> | Rasengittersteine <input type="checkbox"/> | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) <input type="checkbox"/> | |
| | Beton/Asphalt (geschlossen) <input type="checkbox"/> | Buhnen/Spore <input type="checkbox"/> | sonstiger Uferverbau <input type="checkbox"/> | |
| Ufererosion* | ausgeprägt <input type="radio"/> | überwiegend <input type="radio"/> | schwach <input type="radio"/> | fehlend <input checked="" type="radio"/> |
| Anlandungen* | ausgeprägt <input type="radio"/> | angedeutet <input type="radio"/> | keine <input checked="" type="radio"/> | |

| | | | | |
|------------------------|--|---|-----------------------|----------------------------------|
| Sohlverbau | | < 10% | 10% - 50% | > 50% |
| kein Sohlverbau | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Sohlverbau offen | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Sohlverbau geschlossen | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| mit | Blockschüttung (offen) <input type="checkbox"/> | Steinschüttung/Berollung (offen) <input type="checkbox"/> | | |
| | Sonstiger Sohlverbau (offen) <input type="checkbox"/> | Holz (geschlossen) <input type="checkbox"/> | | |
| | Rasengittersteine (geschlossen) <input type="checkbox"/> | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) <input type="checkbox"/> | | |
| | Beton/Asphalt (geschlossen) <input type="checkbox"/> | Sonstiger Sohlverbau (geschlossen) <input type="checkbox"/> | | |

| | | | |
|----------------|--|--|---|
| Querverbauung* | nicht vorhanden <input checked="" type="radio"/> | durchgängig <input type="radio"/> | nicht durchgängig <input type="radio"/> |
| mit | Sohlschwelle <input type="checkbox"/> | Grundschwelle <input type="checkbox"/> | Stützwehr/-schwelle <input type="checkbox"/> |
| | Sohlrampe <input type="checkbox"/> | Absturz <input type="checkbox"/> | Triebwerk <input type="checkbox"/> |
| Durchlass* | nicht vorhanden <input type="radio"/> | Länge < 10% <input checked="" type="radio"/> | Länge 10 - 50% <input type="radio"/> |
| | | | Sonderfall: Länge > 50% <input type="radio"/> |
| Verrohrung* | nicht vorhanden <input checked="" type="radio"/> | Länge < 10% <input type="radio"/> | Länge 10 - 50% <input type="radio"/> |
| | | | Sonderfall: Länge > 50% <input type="radio"/> |

| | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|
| Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb der Strömung | ja <input type="radio"/> | nein <input checked="" type="radio"/> |
|---|--------------------------|---------------------------------------|

| | | | | |
|-----------------------|---|--|--|---------------------------------|
| Grad d. Natürlichkeit | natürlich <input type="radio"/> | naturnah <input type="radio"/> | beeinträchtigt <input checked="" type="radio"/> | naturfern <input type="radio"/> |
| Grundwassereinfluss | ja <input type="radio"/> | nein <input type="radio"/> | nicht bekannt <input checked="" type="radio"/> | |
| troph. Zugehörigkeit | planktondominiert <input type="radio"/> | makrophytendominiert <input type="radio"/> | phytobenthosdominiert <input checked="" type="radio"/> | |
| Gesamthärte [mmol/l] | <input type="text"/> | | | |

| | |
|--------------|---|
| Bemerkungen | <input type="text" value="Stand 09.07.2015"/> |
| Unterschrift | <input type="text"/> |

* entsprechend Kartier- und Bewertungsverfahren Gewässerstruktur - Erläuterungsbericht, Kartier- und Bewertungsanleitung Bayerisches Landesamt für Wasserwirtschaft, April 2002