

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|---|--|--|---------------------------|
| Gewässer | Triftbach (1825900100) | | | | | |
| Messstellenname | Br. Unterheufeldmühle | | | | | |
| Messstellen-Nr | 121203 | Bearbeiter | | | | |
| Rechtswert | 4499114,0 | Hochwert | 5302680,0 | | | |
| Gewässertyp | 1.1 - Bach der Alpen <input type="radio"/> 1.2 - Fluss der Alpen <input type="radio"/> 2.1 - Bach Alpenvorland <input type="radio"/> 2.2 - Fluss Alpenvorland <input type="radio"/> 3.1 - Bach Jungmoräne Alpenvorland <input type="radio"/> 3.2 - Fluss Jungmoräne Alpenvorland <input type="radio"/> 4 - Grosser Fluss Alpenvorland <input type="radio"/> 5 - silikat. Mittelgebirgsbach grob <input type="radio"/> 5.1 - silikat. Mittelgebirgsbach fein <input type="radio"/> 21_S - Fließgewässer, Seeausflussgepr. (Süd) <input type="radio"/> keine Typzuordnung <input checked="" type="radio"/> | | | | | |
| Ökoregion | Alpen <input checked="" type="radio"/> | Alpenvorland <input type="radio"/> | Mittelgebirge <input type="radio"/> | | | |
| Makrophytentyp | MRS <input type="radio"/> | MRK <input type="radio"/> | MPG <input type="radio"/> | MP <input checked="" type="radio"/> | Mg <input type="radio"/> | |
| Gewässernutzung | Wasserkraftnutzung mit Ausleitung <input checked="" type="checkbox"/> Niedrigwasseraufhöhung <input type="checkbox"/> Viehtränke <input type="checkbox"/> Kühlwasser <input type="checkbox"/> | | | Wasserkraftnutzung ohne Ausleitung <input type="checkbox"/> Trinkwasser <input type="checkbox"/> Regenwasserrückhaltebecken <input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> | Schiffahrt <input type="checkbox"/> Bewässerung <input type="checkbox"/> Kiesentnahme <input type="checkbox"/> | |
| Bodenbedeckung des Uferstreifens | Laubwald <input type="checkbox"/> | Auwald <input type="checkbox"/> | Mischwald <input checked="" type="checkbox"/> | Nadelwald <input type="checkbox"/> | | |
| | Ufergehölze <input type="checkbox"/> | Grünland <input type="checkbox"/> | Ackerland <input type="checkbox"/> | Ruderalfläche <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| | Bebaute Fläche <input type="checkbox"/> | Verkehrsfläche <input checked="" type="checkbox"/> | Moor <input type="checkbox"/> | Krautbewuchs <input 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 checked="" 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 type="radio"/> | 10 - 25 <input checked="" 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 type="radio"/> | 1 - 2 <input checked="" type="radio"/> | > 2 <input type="radio"/> |
| Tiefenvariabilität* | ausgeprägt <input type="radio"/> | mäßig <input type="radio"/> | keine <input type="radio"/> | | nicht bestimmbar <input checked="" type="radio"/> | |
| Querprofil* | Trapez <input 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 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 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"/> | |

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--|--------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------|--|--|--|--|
| Gewässer | Triftbach (1825900100) | Datum/Uhrzeit | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Messstellenname | Br. Unterheufeldmühle | Messstellen-Nr | 121203 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Uferverbau* (schlechtere Seite)</td> <td>kein Verbau</td> <td><input type="radio"/></td> <td>vereinzelt</td> <td><input type="radio"/></td> <td>mäßig</td> <td><input type="radio"/></td> <td>überwiegend</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>mit</td> <td>Lebendverbau</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Uferverbau aus Holz</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Blockschüttung</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Steinschüttung/Berollung</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Rasengittersteine</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Steinsatz/Pflaster (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Beton/Asphalt (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Buhnen/Sporne</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>sonstiger Uferverbau</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ufererosion*</td> <td>ausgeprägt</td> <td><input type="radio"/></td> <td>überwiegend</td> <td><input type="radio"/></td> <td>schwach</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td>fehlend</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Anlandungen*</td> <td>ausgeprägt</td> <td><input type="radio"/></td> <td>angedeutet</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td>keine</td> <td><input type="radio"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | | Uferverbau* (schlechtere Seite) | kein Verbau | <input type="radio"/> | vereinzelt | <input type="radio"/> | mäßig | <input type="radio"/> | überwiegend | <input type="radio"/> | mit | Lebendverbau | <input type="checkbox"/> | Uferverbau aus Holz | <input type="checkbox"/> | Blockschüttung | <input checked="" type="checkbox"/> | | Steinschüttung/Berollung | <input type="checkbox"/> | Rasengittersteine | <input type="checkbox"/> | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | Beton/Asphalt (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | Buhnen/Sporne | <input type="checkbox"/> | sonstiger Uferverbau | <input type="checkbox"/> | Ufererosion* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | überwiegend | <input type="radio"/> | schwach | <input checked="" type="radio"/> | fehlend | <input type="radio"/> | Anlandungen* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | angedeutet | <input checked="" type="radio"/> | keine | <input type="radio"/> | | | | |
| Uferverbau* (schlechtere Seite) | kein Verbau | <input type="radio"/> | vereinzelt | | <input type="radio"/> | mäßig | <input type="radio"/> | überwiegend | <input type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mit | Lebendverbau | <input type="checkbox"/> | Uferverbau aus Holz | <input type="checkbox"/> | Blockschüttung | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Steinschüttung/Berollung | <input type="checkbox"/> | Rasengittersteine | <input type="checkbox"/> | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Beton/Asphalt (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | Buhnen/Sporne | <input type="checkbox"/> | sonstiger Uferverbau | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ufererosion* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | überwiegend | <input type="radio"/> | schwach | <input checked="" type="radio"/> | fehlend | <input type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anlandungen* | ausgeprägt | <input type="radio"/> | angedeutet | <input checked="" type="radio"/> | keine | <input type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Sohlverbau</td> <td>kein Sohlverbau</td> <td>< 10%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>10% - 50%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>> 50%</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Sohlverbau offen</td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Sohlverbau geschlossen</td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> <td></td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>mit</td> <td>Blockschüttung (offen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Steinschüttung/Berollung (offen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Holz (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sonstiger Sohlverbau (offen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td>Steinsatz/Pflaster (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Rasengittersteine (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td>Sonstiger Sohlverbau (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Beton/Asphalt (geschlossen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | | | Sohlverbau | kein Sohlverbau | < 10% | <input type="radio"/> | 10% - 50% | <input type="radio"/> | > 50% | <input 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"/> | Holz (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | Sonstiger Sohlverbau (offen) | <input type="checkbox"/> | | | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | Rasengittersteine (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | Sonstiger Sohlverbau (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | Beton/Asphalt (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | |
| Sohlverbau | kein Sohlverbau | < 10% | <input type="radio"/> | | 10% - 50% | <input type="radio"/> | > 50% | <input 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"/> | Holz (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sonstiger Sohlverbau (offen) | <input type="checkbox"/> | | | Steinsatz/Pflaster (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Rasengittersteine (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | Sonstiger Sohlverbau (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Beton/Asphalt (geschlossen) | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Querverbauung*</td> <td>nicht vorhanden</td> <td><input type="radio"/></td> <td>durchgängig</td> <td><input type="radio"/></td> <td>nicht durchgängig</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>mit</td> <td>Sohlschwelle</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Grundschwelle</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Stützwehr/-schwelle</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Sohlgleite</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sohlrampe</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Absturz</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Triebwerk</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Durchlass*</td> <td>nicht vorhanden</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td>Länge < 10%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>Länge 10 - 50%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>Sonderfall: Länge > 50%</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Verrohrung*</td> <td>nicht vorhanden</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td>Länge < 10%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>Länge 10 - 50%</td> <td><input type="radio"/></td> <td>Sonderfall: Länge > 50%</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table> | | | | Querverbauung* | nicht vorhanden | <input type="radio"/> | durchgängig | <input type="radio"/> | nicht durchgängig | <input checked="" type="radio"/> | mit | Sohlschwelle | <input type="checkbox"/> | Grundschwelle | <input type="checkbox"/> | Stützwehr/-schwelle | <input type="checkbox"/> | Sohlgleite | <input type="checkbox"/> | | Sohlrampe | <input type="checkbox"/> | Absturz | <input type="checkbox"/> | Triebwerk | <input type="checkbox"/> | | | Durchlass* | nicht vorhanden | <input checked="" type="radio"/> | Länge < 10% | <input 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"/> | | | | | | | |
| Querverbauung* | nicht vorhanden | <input type="radio"/> | durchgängig | | <input type="radio"/> | nicht durchgängig | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | mit | Sohlschwelle | <input type="checkbox"/> | Grundschwelle | <input type="checkbox"/> | Stützwehr/-schwelle | <input type="checkbox"/> | Sohlgleite | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sohlrampe | <input type="checkbox"/> | Absturz | <input type="checkbox"/> | Triebwerk | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Durchlass* | nicht vorhanden | <input checked="" type="radio"/> | Länge < 10% | <input 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"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb der Strömung</td> <td>ja</td> <td><input type="radio"/></td> <td>nein</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> </tr> </table> | | | | Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb der Strömung | ja | <input type="radio"/> | nein | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb der Strömung | ja | <input type="radio"/> | nein | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Grad d. Natürlichkeit</td> <td>natürlich</td> <td><input type="radio"/></td> <td>naturnah</td> <td><input type="radio"/></td> <td>beeinträchtigt</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td>naturfern</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Grundwassereinfluss</td> <td>ja</td> <td><input type="radio"/></td> <td>nein</td> <td><input type="radio"/></td> <td>nicht bekannt</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>troph. Zugehörigkeit</td> <td>planktondominiert</td> <td><input type="radio"/></td> <td>makrophytendominiert</td> <td><input type="radio"/></td> <td>phytobenthosdominiert</td> <td><input checked="" type="radio"/></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gesamthärte [mmol/l]</td> <td colspan="7"></td> </tr> </table> | | | | 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] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Bemerkungen</td> <td colspan="7"></td> </tr> <tr> <td>Unterschrift</td> <td colspan="7"></td> </tr> </table> | | | | Bemerkungen | | | | | | | | Unterschrift | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unterschrift | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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