

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | | |
|-----------------|-------------------------------|------------|-----------|
| Gewässer | Attel (1834000000) | | |
| Messstellenname | oh. Brücke Henneleiten, Mst.4 | | |
| Messstellen-Nr | 105688 | Bearbeiter | |
| Rechtswert | 4498593,0 | Hochwert | 5319874,0 |

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gewässertyp | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> 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 checked="" 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 type="radio"/> </div> <div style="width: 50%;"> 6K - Mittelgebirgsbach, Keuper <input type="radio"/> 7 - karb. Mittelgebirgsbach grob <input type="radio"/> 9 - silikat. Mittelgebirgsfluss fein bis grob <input type="radio"/> 9.1 - karb. Mittelgebirgsfluss fein bis grob <input type="radio"/> 9.1K - Mittelgebirgsfluss, Keuper <input type="radio"/> 9.2 - Grosser Mittelgebirgsfluss <input type="radio"/> 10 - Strom, kiesgeprägt <input type="radio"/> 11 - Bach, organisch geprägt <input type="radio"/> 6 - karb. Mittelgebirgsbach fein <input type="radio"/> 19: kleines Niedrigwassergewässer <input type="radio"/> </div> </div> |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;">Wasserkraftnutzung mit Ausleitung <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Wasserkraftnutzung ohne Ausleitung <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Schifffahrt <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Niedrigwasseraufhöhung <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Trinkwasser <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Bewässerung <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Viehtränke <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Regenwasserrückhaltebecken <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Kiesentnahme <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Kühlwasser <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">keine <input checked="" type="checkbox"/></div> </div> |
| Bodenbedeckung des Uferstreifens | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 25%;">Laubwald <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Auwald <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Mischwald <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Nadelwald <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Ufergehölze <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Grünland <input checked="" type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Ackerland <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Ruderalfläche <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Bebaute Fläche <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Verkehrsfläche <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Moor <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 25%;">Krautbewuchs <input checked="" type="checkbox"/></div> </div> |
| Einleitungen (oberhalb) | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 33%;">nicht bekannt <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">kommunale Kläranlage <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">gewerblich <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">landwirtschaftlich (Lagerung) <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">landwirtschaftlich (diffus) <input checked="" type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Dränwasser <input checked="" type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">aus Fischteichen <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Kleinkläranlage <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">häusliche Direkteinleitung <input type="checkbox"/></div> <div style="width: 33%;">Sonstige <input type="checkbox"/></div> </div> |

| | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Laufkrümmung* | mäandrierend <input type="radio"/> gestreckt <input type="radio"/> gewunden <input type="radio"/> keine <input checked="" type="radio"/> Schwacherfall: Engtal <input type="radio"/> |
| Breitenklasse [m] | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 20%;">< 0,2 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">0,2 - 0,5 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">0,5 - 1 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">1 - 2 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">2 - 5 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">5 - 10 <input checked="" type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">10 - 25 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">25 - 50 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">50 - 125 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">> 125 <input type="radio"/></div> </div> |
| Breitenvariabilität* | ausgeprägt <input type="radio"/> mäßig <input type="radio"/> keine <input checked="" type="radio"/> |
| Tiefenklasse [m] | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 20%;">< 0,1 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">0,1 - 0,3 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">0,3 - 0,5 <input checked="" type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">0,5 - 1 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">1 - 2 <input type="radio"/></div> <div style="width: 20%;">> 2 <input type="radio"/></div> </div> |
| Tiefenvariabilität* | ausgeprägt <input type="radio"/> mäßig <input type="radio"/> keine <input checked="" type="radio"/> nicht bestimmbar <input type="radio"/> |

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

| | | | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----|
| Uferhöhe links [m] | 2,5 | Uferhöhe rechts [m] | 2,0 |
| Uferneigung, links | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 25%;">flach <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">mäßig steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">steil <input checked="" type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">senkrecht <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd flach bis steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd flach bis mäßig steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd mäßig steil bis steil <input type="radio"/></div> </div> | | |
| Uferneigung, rechts | <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 25%;">flach <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">mäßig steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">senkrecht <input checked="" type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd flach bis steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd flach bis mäßig steil <input type="radio"/></div> <div style="width: 25%;">wechselnd mäßig steil bis steil <input type="radio"/></div> </div> | | |

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Gewässer <input style="width: 90%;" type="text" value="Attel (1834000000)"/> | Datum/Uhrzeit <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Messstellenname <input style="width: 90%;" type="text" value="oh. Brücke Henneleiten, Mst.4"/> | Messstellen-Nr <input style="width: 90%;" type="text" value="105688"/> |

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Uferverbau* (schlechtere Seite) | kein Verbau <input checked="" 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 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"/> | |

| | | | | |
|------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------|
| Sohlverbau | kein Sohlverbau | < 10% <input type="radio"/> | 10% - 50% <input type="radio"/> | > 50% <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 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"/> | | |

| | |
|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 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 checked="" type="radio"/> | nein <input type="radio"/> | nicht bekannt <input type="radio"/> | |
| troph. Zugehörigkeit | planktondominiert <input type="radio"/> | makrophytendominiert <input checked="" type="radio"/> | phytobenthosdominiert <input type="radio"/> | |
| Gesamthärte [mmol/l] | <input style="width: 90%;" type="text"/> | | | |

| | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Bemerkungen | Stammdaten vor Massnahme! Bild Nr.512426 in Mediendatenbank Pixelboxx |
| Unterschrift | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

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