

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | | | |
|-----------------|-------------------------|------------|-----------|
| Gewässer | Sietenbach (1667110000) | | |
| Messstellenname | oh Ampermoching | | |
| Messstellen-Nr | 96722 | Bearbeiter | Heim |
| Rechtswert | 4461424,0 | Hochwert | 5352177,0 |

| | | |
|-------------|--|---|
| 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 Niedrigungsgewässer <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"/> |
| | Ufergehölze <input checked="" type="checkbox"/> | Grünland <input type="checkbox"/> | Ackerland <input type="checkbox"/> |
| | Bebaute Fläche <input type="checkbox"/> | Verkehrsfläche <input type="checkbox"/> | Moor <input type="checkbox"/> |
| | Nadelwald <input type="checkbox"/> Ruderalfläche <input type="checkbox"/> Krautbewuchs <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Einleitungen (oberhalb) | nicht bekannt <input type="checkbox"/> | kommunale Kläranlage <input type="checkbox"/> | gewerblich <input type="checkbox"/> |
| | landwirtschaftlich (Lagerung) <input type="checkbox"/> | landwirtschaftlich (diffus) <input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="radio"/> | 2 - 5 <input type="radio"/> | 5 - 10 <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 checked="" type="radio"/> | 0,3 - 0,5 <input type="radio"/> |
| | 0,5 - 1 <input 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 type="radio"/> |
| | senkrecht <input checked="" type="radio"/> | | wechselnd flach 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"/> |

Bogen für erweiterte Stammdaten

| | |
|---|--|
| Gewässer <input style="width: 90%;" type="text" value="Sietenbach (1667110000)"/> | Datum/Uhrzeit <input style="width: 90%;" type="text" value="21.04.2006 00:00:00"/> |
| Messstellenname <input style="width: 90%;" type="text" value="oh Ampermoching"/> | Messstellen-Nr <input style="width: 90%;" type="text" value="96722"/> |

| | | | | |
|------------------------------------|--|---|---|-----------------------------------|
| Uferverbau* (schlechtere Seite) | kein Verbau <input type="radio"/> | vereinzelt <input type="radio"/> | mäßig <input checked="" 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 checked="" 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 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% | 10% - 50% | > 50% |
| | <input type="radio"/> | <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 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 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 style="width: 90%;" type="text"/> | | | |

| | |
|--------------|--|
| Bemerkungen | <input style="width: 90%;" type="text" value="ab 2010 o.h. Mdg. Amper"/> |
| Unterschrift | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

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