

Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer	Lehstenbach (5616116200)		
Messstellenname	Str.br.bei Schlegelsmühle		
Messstellen-Nr	24116	Bearbeiter	kirschenlohr
Rechtswert	4479327,0	Hochwert	5569264,0

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 checked="" type="radio"/> 5.1 - silikat. Mittelgebirgsbach fein <input type="radio"/> 21_S - Fließgewässer, Seeausflussgepr. (Süd) <input type="radio"/> keine Typzuordnung <input type="radio"/>	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 Niedrigungsgewässer <input type="radio"/>
-------------	--	--

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

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

Laufkrümmung*	mäandrierend <input type="radio"/>	gewunden <input checked="" 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"/>
	5 - 10 <input type="radio"/>	10 - 25 <input type="radio"/>	25 - 50 <input type="radio"/>
Breitenvariabilität*	ausgeprägt <input type="radio"/>	mäßig <input checked="" type="radio"/>	keine <input type="radio"/>
Tiefenklasse [m]	< 0,1 <input type="radio"/>	0,1 - 0,3 <input type="radio"/>	0,3 - 0,5 <input checked="" type="radio"/>
			0,5 - 1 <input type="radio"/>
Tiefenvariabilität*	ausgeprägt <input type="radio"/>	mäßig <input checked="" type="radio"/>	keine <input 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 type="radio"/>	

Uferhöhe links [m]	0,5	Uferhöhe rechts [m]	0,5
Uferneigung, links	flach <input type="radio"/>	mäßig steil <input type="radio"/>	steil <input type="radio"/>
	wechselnd flach bis mäßig steil <input type="radio"/>	senkrecht <input type="radio"/>	wechselnd mäßig steil bis steil <input checked="" type="radio"/>
Uferneigung, rechts	flach <input type="radio"/>	mäßig steil <input type="radio"/>	steil <input type="radio"/>
	wechselnd flach bis mäßig steil <input type="radio"/>	senkrecht <input type="radio"/>	wechselnd mäßig steil bis steil <input checked="" type="radio"/>

Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer <input style="width: 90%;" type="text" value="Lehstenbach (5616116200)"/>	Datum/Uhrzeit <input style="width: 90%;" type="text" value="23.04.2008 09:30:00"/>
Messstellenname <input style="width: 90%;" type="text" value="Str.br.bei Schlegelsmühle"/>	Messstellen-Nr <input style="width: 90%;" type="text" value="24116"/>

Uferverbau* (schlechtere Seite)	kein Verbau <input checked="" type="radio"/>	vereinzelt <input type="radio"/>	mäßig <input type="radio"/>	überwiegend <input type="radio"/>
mit	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Lebendverbau <input type="checkbox"/> Steinschüttung/Berollung <input type="checkbox"/> Beton/Asphalt (geschlossen) <input type="checkbox"/> </div> <div> Uferverbau aus Holz <input type="checkbox"/> Rasengittersteine <input type="checkbox"/> Buhnen/Sporne <input type="checkbox"/> </div> <div> Blockschüttung <input type="checkbox"/> Steinsatz/Pflaster (geschlossen) <input type="checkbox"/> sonstiger Uferverbau <input type="checkbox"/> </div> </div>			
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 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	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Blockschüttung (offen) <input type="checkbox"/> Sonstiger Sohlverbau (offen) <input type="checkbox"/> Rasengittersteine (geschlossen) <input type="checkbox"/> Beton/Asphalt (geschlossen) <input type="checkbox"/> </div> <div> Steinschüttung/Berollung (offen) <input type="checkbox"/> Holz (geschlossen) <input type="checkbox"/> Steinsatz/Pflaster (geschlossen) <input type="checkbox"/> Sonstiger Sohlverbau (geschlossen) <input type="checkbox"/> </div> </div>			

Querverbauung*	nicht vorhanden <input checked="" type="radio"/>	durchgängig <input type="radio"/>	nicht durchgängig <input type="radio"/>
mit	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Sohlschwelle <input type="checkbox"/> Sohlrampe <input type="checkbox"/> </div> <div> Grundschwelle <input type="checkbox"/> Absturz <input type="checkbox"/> </div> <div> Stützwehr/-schwelle <input type="checkbox"/> Triebwerk <input type="checkbox"/> </div> <div> Sohlgleite <input type="checkbox"/> </div> </div>		
Durchlass*	nicht vorhanden <input checked="" type="radio"/>	Länge < 10% <input type="radio"/>	Länge 10 - 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 checked="" type="radio"/>	beeinträchtigt <input type="radio"/>	naturfern <input type="radio"/>
Grundwassereinfluss	ja <input type="radio"/> nein <input checked="" type="radio"/> nicht bekannt <input 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	
Unterschrift	<input style="width: 90%;" type="text"/>

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