## Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer	Prien (	1846200000)							
Messstellenname	Bach,	200m uh. Brücke							
Messstellen-Nr 12234		9			Bearbeiter	Katja Weisbecker			
Rechtswert	45235	54,0	]		Hochwert	5291179,0			
Gewäs	sertvn	1.1 - Bach der <i>i</i>	Man	<ul><li>O</li></ul>		GV.	Mittalgabir	gabaah Kaupar	0
Cowas	oortyp	1.2 - Fluss der A	•	0			_	gsbach, Keuper ebirgsbach grob	
		2.1 - Bach Alpenyo		0			_	ss fein bis grob	
		2.2 - Fluss Alpenyo		0				iss fein bis grob	
		3.1 - Bach Jungmoräne Alpenvo		0				gsfluss, Keuper	
		3.2 - Fluss Jungmoräne Alpenvo	rland	0			_	ittelgebirgsfluss	
		4 - Grosser Fluss Alpenvo	rland	0			10 - Str	om, kiesgeprägt	
		5 - silikat. Mittelgebirgsbach	grob	0		11	- Bach, or	ganisch geprägt	0
		5.1 - silikat. Mittelgebirgsbac	n fein	0		6 - 1	arb. Mittelg	ebirgsbach fein	0
		21_S - Fließgewässer, Seeausflussgepr.	(Süd)	0		19: kl	eines Niede	rungsgewässer	0
		keine Typzuoro	nung	0					
Öko	region	Alpen		Alp	envorland O		M	littelgebirge O	
Makrophy	tentyp	MRS O MRK			MPG 🔘	MP (	)	Mg 🔘	
Gewässernu	utzung	Wasserkraftnutzung mit Ausleitung			Wasserkraftnutz	zung ohne Ausleitun	g 🗌	Schifffahr	rt 🔲
		Niedrigwasseraufhöhung				Trinkwasse	_	Bewässerung	` <u> </u>
		Viehtränke	Ц		Regenwa	sserrückhaltebecke	_	Kiesentnahme	∍ ∐
		Kühlwasser	<u>Ц</u>			kein	e <b>I</b>		
Bodenbede des Uferstr	ckung eifens	Laubwald 🔳	Auv	wald		Mischwald		Nadelwald	
		Ufergehölze	Grünl	land		Ackerland		Ruderalfläche	
		Bebaute Fläche Verl	ehrsflä	äche		Moor		Krautbewuchs	
Einleitungen (obe	erhalb)	nicht bekannt		k	ommunale Klärani	age		gewerblich	
		landwirtschaftlich (Lagerung)		lan	dwirtschaftlich (dit	fus)		Dränwasser	
		aus Fischteichen			Kleinkläranl	age	häusliche	e Direkteinleitung	
		Sonstige							
									_
Laufkrümr	mung*	mäandrierend (	gewun		0				
		gestreckt	k	eine	0		So	nderfall: Engtal	
Breitenklas	se [m]	< 0,2	0		0,5 - 1	1 - 2	0	2-5 (	
		5 - 10 10 - 25	•		25 - 50	50 - 125	0	> 125 (	)
Breitenvaria	bilität*	ausgeprägt 🔘		mäß	Sig 🔘		keine	•	
Tiefenklas	se [m]	< 0,1			0,3 - 0,5	) 0,5 - 1	) 1	-2 >2	
Tiefenvaria	bilität*	ausgeprägt	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		keine (		nie	cht bestimmbar	
Quer	rprofil*	Trapez   Dop	peltrap	pez (	0	Kaste	en-Profil mit	Verbau 🔘	
		Kastenprofil	unverb	aut (	0		unreg	elmäßig 🔘	
Prof	iltiefe*	flach (			vertieft				
Uferhöhe lin	ks [m]	2,5			Uferhöhe rechts	[m] 2,5			
Uferneigung	j, links	flach mäßig steil	steil	ı	senkrecht	0	wech	selnd flach bis ste	eil 🔘
		wechselnd flach bis mäß	ig steil	0			wechselnd i	mäßig steil bis ste	eil 🔘
Uferneigung,	rechts	flach mäßig steil	steil	I	senkrecht	0	wech	selnd flach bis ste	eil O
		wechselnd flach bis mäß	ig steil	_		•	wechselnd i	mäßig steil bis ste	

## Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer	Prien (1846200000)		Datum/Uhrzeit	30.04.2008 00:00:00		
Messstellenname	Bach, 200m uh. Brücke		Messstellen-Nr	122349		
•						
Uferverbau* (schlechtere Seite)		vereinzelt (		mäßig 🔘	überwiegend	
mi	Lebendverbau	Uferverbau	aus Holz		Blockschüttung	
	Steinschüttung/Berollung	Raseng	ittersteine	Steinsa	z/Pflaster (geschlossen)	
	Beton/Asphalt (geschlossen)	Buhn	en/Sporne		sonstiger Uferverbau	
Ufererosion*	ausgeprägt 🔘	überwiegend (		schwach 🔘	fehlend	
Anlandungen	ausgeprägt 🔘	angedeutet	•	keir	ne 🔾	
Sohlverbau		< 10%		10% - 50%	> 50%	
Comvendad	kein Sohlverbau	0		0	©	
	Sohlverbau offen	0		0	0	
	Sohlverbau geschlossen	0		0	0	
mi	Blockschüttung	(offen)		Steinschüttur	ng/Berollung (offen)	
	Sonstiger Sohlverbau	(offen)			Holz (geschlossen)	
	Rasengittersteine (geschle	ossen)		Steinsatz/Pfla	aster (geschlossen)	
	Beton/Asphalt (geschle	ossen)		Sonstiger Sohlve	rbau (geschlossen)	
Querverbauung <sup>*</sup>	nicht vorhanden	durchg	gängig 🔘		nicht durchgängig	
mi	Sohlschwelle	Grundschwelle	Stütz	wehr/-schwelle	Sohlgleite	
	Sohlrampe	Absturz		Triebwerk	]	
Durchlass*	nicht vorhanden	Länge < 10%	Länge 10 - 9	50%	Sonderfall: Länge > 50%	
Verrohrung*	nicht vorhanden	Länge < 10%	Länge 10 -	50%	Sonderfall: Länge > 50%	
	Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb de	er Strömung	ја 📵	ne	in ()	
Grad d. Natürlichkei	natürlich )	naturnah 📵	beeintra	ächtigt (	naturfern 🔘	
Grundwassereinfluss	ја 🌘		nein 🔘		nicht bekannt	
troph. Zugehörigkei	planktondominiert	makrophyte	endominiert O		phytobenthosdominiert	
Gesamthärte [mmol/l						
Bemerkunger	Bild Nr. in der Mediendatenbank Pixelbox	xx: 508813				
Unterschrif	t					