Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer	Nassa	Nassach (2432000000)								
Messstellenname	Haßfu	Haßfurt, Mitte								
Messstellen-Nr 10547					Bearbeiter	Vierheilig/Büttcher				
Rechtswert	43934	485,0			Hochwert	5545312,0				
Gewässertyp		1.1 - Bach der A		lpen (6K - Mittelgebirgsbach, Keuper 7 - karb. Mittelgebirgsbach grob				
		2.1 - Bach Alpenvor		_		9 - silikat. Mittelgebirgsfluss fein bis 9.1 - karb. Mittelgebirgsfluss fein bis				
		2.2 - Fluss Alpenvor 3.1 - Bach Jungmoräne Alpenvor		_						
		3.2 - Fluss Jungmoräne Alpenvor		_			Mittelgebirgsfluss, Keuper C Grosser Mittelgebirgsfluss C			
		4 - Grosser Fluss Alpenvor		_		5.2 - 0	10 - Strom, kiesgeprägt			
		5 - silikat. Mittelgebirgsbach		_		11 -	- Bach, organisch geprägt			
		5.1 - silikat. Mittelgebirgsbach		_			arb. Mittelgebirgsbach fein	_		
		21_S - Fließgewässer, Seeausflussgepr. (_			nes Niederungsgewässer	_		
			keine Typzuordr	_			3.3.			
Öko	region	Alpen 🔘		,	Alpenvorland O		Mittelgebirge			
Makrophy	tentyp	MRS 🔘	MRK (MPG 🔘	MP (Mg 🔾			
Gewässernu	utzung	Wasserkraftnu	ıtzung mit Ausleitung		Wasserkraftnu	tzung ohne Ausleitung	Schifffahrt			
		Nied	Irigwasseraufhöhung			Trinkwasser	Bewässerung			
			Viehtränke		Regenw	rasserrückhaltebecken	Kiesentnahme			
			Kühlwasser			keine				
Bodenbede		Laubwald		Auwal	d 🗌	Mischwald	Nadelwald [
des Uferstr	eitens	Ufergehölze		Grünlan	_ d	Ackerland	Ruderalfläche [_		
		Bebaute Fläche	Verke	ehrsfläch	e 🗌	Moor	Krautbewuchs [
Einleitungen (obe	erhalb)		nicht bekannt		kommunale Klärai	nlage	gewerblich			
Ů,	ŕ	landwirtschaftl			landwirtschaftlich (d	_	Dränwasser	٦ I		
			s Fischteichen		Kleinklära	_	häusliche Direkteinleitung			
			Sonstige			_				
Laufkrümr	mung*	mäandrierend () !	gewunde	n ()		schwach gewunden			
		gestreckt (kein	e ()		Sonderfall: Engtal			
Breitenklas	se [m]	< 0,2	0,2 - 0,5 (0,5 - 1	1 - 2	O 2-5			
Brokeriklas	oc [mj	5-10))	25 - 50		> 125			
Breitenvaria	hilität*	_	10 - 25			30 - 123				
Tiefenklas		ausgeprägt < 0,1	0,1 - 0,3 🔘	n	näßig () 0,3 - 0,5 (0,5 - 1	keine ● 1 - 2			
Tiefenvaria	hilität*	ausgeprägt ()	mäßig (<u> </u>	keine ()		nicht bestimmbar	=		
Helenvalia	Dilitat	ausgeprägt (mäßig (<u> </u>	keine (nicht bestimmbar			
Oute		T 6				15.	D (1) 11/1 O			
Querprofil*		Trapez 🔘	•	peltrapez	-	Kaster	n-Profil mit Verbau			
		Kastenprofil unver					unregelmäßig ()			
Prof	iltiefe*	flach			vertieft ()				
				_						
Uferhöhe lin		5,0			Uferhöhe recht			_		
Uferneigung	j, links	flach mäßig	•		senkrech	· ·	wechselnd flach bis steil			
		we	chselnd flach bis mäßi	ig steil	0	w	echselnd mäßig steil bis steil			
Uferneigung,	rechts	flach mäßig	steil	steil	senkrech	nt (wechselnd flach bis steil	0		
		we	chselnd flach bis mäßi	ig steil	0	w	echselnd mäßig steil bis steil			

Bogen für erweiterte Stammdaten

Gewässer	Nassach (2432000000)		Datum/Uhrzeit	24.09.2007 00:00:0	0						
Messstellenname	Haßfurt, Mitte		Messstellen-Nr	105478							
	riaisiari, witte			103470							
Uferverbau (schlechtere Seite		vereinzelt O		mäßig 🔘	überwiegend	•					
mi	t Lebendverbau	Uferverb	au aus Holz		Blockschüttung						
	Steinschüttung/Berollung	Raser	ngittersteine	Steinsatz	/Pflaster (geschlossen)						
	Beton/Asphalt (geschlossen)	_	nen/Sporne		sonstiger Uferverbau	П					
					-						
Ufererosion		überwiegend		schwach O		<u> </u>					
Anlandungen	* ausgeprägt ()	angedeutet	0	keine	• •						
Sohlverbau	kein Sohlverbau	< 10%		10% - 50%	> 50%						
	Sohlverbau offen	0		O	•						
	Soniverbau olien	0		0	0						
	Sohlverbau geschlossen	0		0	0						
mi	t Blockschüttung ((offen)		Steinschüttung	g/Berollung (offen)						
	Sonstiger Sohlverbau ((offen)		н	lolz (geschlossen)						
	Rasengittersteine (geschlo	ossen)		Steinsatz/Pflas	ster (geschlossen)						
	Beton/Asphalt (geschlo	ossen)		Sonstiger Sohlverb	pau (geschlossen)						
		· •		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Querverbauung	* nicht vorhanden	durcl	ngängig 🔘		nicht durchgängig						
mi	t Sohlschwelle	Grundschwelle	Stütz	zwehr/-schwelle	Sohlgleite [
	Sohlrampe	Absturz		Triebwerk		_					
Durchlass	* nicht vorhanden	Länge < 10%	Länge 10 -	50%	Sonderfall: Länge > 50%	% ()					
Verrohrung	* nicht vorhanden	Länge < 10%	Länge 10 -	50%	Sonderfall: Länge > 50%	% ()					
	Ufernahe Flachwasserbereiche außerhalb der Strömung ja nein nein										
Grad d. Natürlichkei	t natürlich)	naturnah 🔘	beeint	rächtigt 🔘	naturfern	0					
Grundwassereinfluss	ja 🔘		nein 🔘		nicht bekannt	0					
troph. Zugehörigkei	t planktondominiert)	makrophy	tendominiert O	p	hytobenthosdominiert (•					
Gesamthärte [mmol/l]										
Remerkunger	zu Bodenhedeckung standorttvnische Ge	hölze									
Bemerkunger	Bemerkungen zu Bodenbedeckung:standorttypische Gehölze Neophyten										
	nitrophytische Krautflur Rohsicht zu Einleitungen: sonstige RÜ										
Unterschrif	t										
* entsprechend Kartier- un Kartier- und Bewertungs	d Bewertungsverfahren Gewässerstruktur - E sanleitung Bayerisches Landesamt für Wasse	rläuterungsbericht, rwirtschaft, April 2002									