

	Parameter	Bewertung 2004 Bestandsaufnahme	Bewertung BWP	Bemerkungen	Defizite bezogen auf den guten Zustand	Kommentar	Zustandsbewertung
ökologischer Zustand							5
Biologische Komponenten		keine Bewertung					4
Gewässerflora	STI Makrophyten	keine Daten					
Makrozoobenthos			4-5 nach nach einmaliger Untersuchung Parameter Degradation (nur Frühjahrsbeprobung)	Klasse 4 für Degradation nach MHS (Multi-Habitat-Sampling), Klasse 5 nach 30 min Aufsammlung Makrozoobenthos	2-3 Klassen	Meßstelle gewechselt in naturnahen Bereich	
	STI	keine Daten	n.b. für Frühjahrsbeprobung				
	SI	keine Daten					
	Strukturgüte (hilfsweise)		8,3 % GK 1, 10,2 % GK 3, 35,6 % GK 4, 16,7 % keine Daten, 17,8 % verrohrt --> zwischen Straßenbrücke Gersdorf - Biendorf und Rohrleitung in Körchow GK 2		ca. zur Hälfte 1 Klasse		
Fischfauna							
Hydromorpholog. Komponenten		überwiegend nicht gut	GK 5	DGK	3 Klassen		5
Wasserhaushalt ?			streckenweise eingetieft (unterhalb Rohrleitung Körchow, Ortslage Jörnstorf)		1 Klasse		
Abfluß u. Abflußdynamik							
Verb. GW-Körper							
Durchgängigkeit			Rohrleitung: 3 Rohrleitungen, 1 davon (390m) unterhalb der naturnahen Bereiche Bauwerke: 1 zeitweise durchgängig, 4 nur für Fische durchgängig, 2 nicht durchgängig	Rohrleitung in Körchow könnte raus (WBV hätte kein Problem damit.)	3 Klassen		5
Morphologie	Strukturgüte		8,3 % GK 1, 10,2 % GK 3, 35,6 % GK 4, 16,7 % keine Daten, 17,8 % verrohrt	zwischen Straßenbrücke Gersdorf-Biendorf und der Rohrleitung in Körchow Gewässer besser als FGSK kartiert, eher GK II-III, unterhalb der RL begradigt, tlw. ausgebaut.	8% keine Defizite 10% 1 Klasse, > 35% 2 Klassen (nach FGSK)		4
Chem.-physikal. Komponenten		keine Bewertung					5
Sauerstoffhaushalt	Sauerstoff	keine Daten	7,0 mg/l Klasse 2	keine			2
	TOC	keine Daten	13,9 mg/l				
	DOC	keine Daten	11,7 mg/l				
Salzgehalt	Leitfähigkeit	keine Daten	832 µS/cm	keine			
	Sulfat	keine Daten					
	Chlorid	keine Daten	43 mg/l Klasse 2				
Nährstoffverhältnisse	G-P Orthophosphat	keine Daten	0,28 mg/l Klasse 3	ganzjährig überschritten nur eine Wert unter ZV	1 Klasse keine 3 Klassen 3 Klassen 1 Klasse	Abwasser? Salzhaff Salzhaff Abwasser?	3
	G-N	keine Daten	0,09 mg/l Klasse 2				
	Nitrat-N	keine Daten	16,88 mg/l Klasse 5				
	Ammonium-N	keine Daten	12,03 mg/l Klasse 5				
		keine Daten	0,52 mg/l Klasse 3				
andere Belastungen ?	andere Belastungen ?		spez. chem. QK: oberhalb Jörnisdorf wenige Tage vor der Begehung Grünlandfläche totgespritzt, Mittel dabei bis auf die Böschung des Gewässers sowie zufließender Wiesengräben aufgebracht				