

Fuhse/Wietze

Tabelle10: Chemische Untersuchungsergebnisse nach Anhang VIII 10 - 12

Fuhse/Heerte Wasserkörpergruppe 1

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		II	II	II	I-II	III	III	III	III	
1998		II	II	I-II	II	III	III	III	III	
1999		II	II-III	II	II	II-III	III	III	III	
2000		II	III	II-III	I-II	III	III	III	II-III	
2001		I-II	I-II	II	II	III	II-III	III	III	
2002	III	I-II	II	II	II	III-IV	III	III	III	

Fuhse/Broistedt Wasserkörpergruppe 2

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		IV	III-IV	IV	IV	III-IV	III-IV	III	III	
1998		III-IV	III-IV	IV	IV	III	III-IV	III	III	III
1999		IV	III-IV	IV	IV	III	III-IV	III	III	
2000		IV	IV	IV	IV	III-IV	III-IV	III	III	
2001		II-III	II-III	II-III	II-III	III	III	III	III	
2002	II-III	II	II-III	II	II	III	III	II-III	III-IV	

Fuhse/Peine Wasserkörpergruppe 2

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		III-IV	III-IV	IV	III-IV	III	III-IV	II-III	III	II-III
1998		III-IV	IV	IV	III-IV	III	III-IV	III	III	II
1999		IV	IV	II-III	III	III	III	II-III	III	II
2000		III	III-IV	III-IV	III	III	III	II-III	III	II-III
2001		III-IV	III-IV	III-IV	III	II-III	III	II-III	III	II
2002	II-III	III	III	III	II-III	III	III	II-III	III	

Fuhse/Wathlingen Wasserkörpergruppe 5

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997	II-III	II-III	II-III	II-III	II	III	II-III	II-III	III	II-III
1998	II-III	II	II-III	II-III	II	III	II-III	II-III	III	
1999	II-III	II	II-III	II-III	II	III	III	II-III	III	
2000	II-III	II	II-III	II	II	III	II-III	II-III	III	
2001	II-III	II	II-III	II-III	II	III	III	II-III	II-III	
2002	II-III	II	II-III	II-III	II	III	III	II-III	II-III	

Fuhse/Celle Wasserkörpergruppe 5

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997										
1998	II-III	II	II	II	I-II	II-III	III	II-III	III	
1999	II-III	II	II	II-III	I-II	II-III	III	II-III		
2000	II-III	II	II-III	II	I-II	II-III	II-III	II-III	III	
2001	II-III	II	III	II-III	I-II	II-III	II-III	II-III	II-III	
2002	III	II	II-III	II-III	I-II	III	III	II-III	II	

Fuhse/Wietze

Tabelle10: Chemische Untersuchungsergebnisse nach Anhang VIII 10 - 12

Aue-Erse/Üfingen Wasserkörpergruppe 3

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		II	II-III	IV	IV	II-III	IV	III	III-IV	
1998		II	II-III	IV	IV	III	IV	III	III-IV	III-IV
1999		II-III	III	IV	IV	III	IV	III	III-IV	III-IV
2000		III-IV	III	III	III	III	III	III-IV	III-IV	II-III
2001		III	III	III-IV	II-III	III	III	III-IV	III-IV	
2002	II-III	II-III	II-III	II-III	II	III	III	III	III-IV	

Aue-Erse/Wendeburg Wasserkörpergruppe 4

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		III	III	IV	IV	III-IV	III-IV	III	III-IV	
1998		II	III	IV	IV	III	III-V	III	III	III
1999		III	III	IV	IV	III	III-IV	III	III-IV	III-IV
2000		III	III-IV	III	II-III	III	III	III	III-IV	II-III
2001		III	III	III-IV	II-III	III	III	III	III-IV	
2002	III	II-III	III	III	II	III	III	III	III-IV	

Aue-Erse/Ohof Wasserkörpergruppe 4

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997		II-III	III	IV	IV	III-IV	III-IV	III	III	
1998		II-III	III	IV	IV	III	III-IV	III	III	III
1999		III	III	IV	IV	III	III-IV	III	III-IV	III-IV
2000		III-IV	III-IV	III	II-III	III	III	III	III	
2001		III	III	III	II-III	III	III	III	III	II-III
2002	III	II-III	III	II-III	II	III	III	III	III	

Neue Aue/Ehlershausen Wasserkörpergruppe 7

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997	II-III	I	II	II-III	II-III	II-III	II-III	IV	III-IV	III
1998	III	I-II	II-III	III	II	III-IV	III-IV	IV	III-IV	
1999	III	I	II-III	III	II-III	III	III	II-III	II-III	
2000	II-III	I	II-III	II-III	II	III	III	II-III		
2001	II-III	I	II-III	III-IV	II	III	III	III	III	
2002	III	I	I	III	II	III	III	II-III	III	

Fuhsekanal/Hambühren Wasserkörpergruppe 7

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997										
1998	II-III	I	II-III	II-III	I-II	II-III	II-III	III-IV	III	
1999	II-III	I	II-III	III	I	II-III	III	II-III	II-III	
2000	III	I	II-III	II-III	II	II-III	III	II-III	II-III	
2001	III	I	II-III	II-III	I-II	III-IV	III-IV	II-III	II-III	
2002	III	I-II	II-III	II-III	II	III	III	II-III	II-III	

Fuhse/Wietze

Tabelle10: Chemische Untersuchungsergebnisse nach Anhang VIII 10 - 12

Wietze/Hainhaus Wasserkörpergruppe 9

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997	III	I-II	II-III	II-III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	
1998	III	I-II	II-III	III	II	III	III	II-III	II-III	
1999	II-III	I-II	II	II-III	II	II	II-III	II	II-III	
2000	III	I	II	III	II-III	II-III	II-III	II-III		
2001	III	I	II-III	III	II-III	II-III	II-III	II-III	II-III	
2002	III	I	II-III	III	II-III	II-III	II-III	II-III	II-III	

Wietze/Wiekenberg Wasserkörpergruppe 9

	TOC	Orthop.	P-ges.	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	N-ges	Chlorid	Sulfat	AOX
1997	III	I-II	II-III	II-III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	II-III
1998	III	I-II	II-III	II	I-II	II-III	II-III	II	II-III	
1999	III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	II-III	II	II-III	
2000	III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	II-III	II	II-III	
2001	III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	II-III	II	II-III	
2002	III	I-II	II-III	II-III	II	II-III	II-III	II	II-III	