

2010		4_2104		Waddekath				MST-Nr 445111		
GWK: 4_2104		MKZ: 32300003		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4418865 H-Wert 5844648		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
01.11.2010	09:25	keine LCMS	schw.faulig	klar	farblos	8,0	9,8	6,7	900	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	09:25	0,1	4,64	15,73	-	60	< 10,0	1,1	0,08

Datum	Uhrzeit	NH4-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	09:25	0,06	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,17	0,03	0,01

Datum	Uhrzeit	PO4 GES	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	09:25	0,37	0,12	98	195	36	1,9	130	14,0

Datum	Uhrzeit	GES HAERT	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S
		°dH	mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	09:25	21,4	3,8	6,4	2,3	140,3	0,2	< 0,1	< 0,1

Datum	Uhrzeit	NI	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	2940	320

Datum	Uhrzeit	HG	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	< 0,05	< 10,00	< 1,00	1,00	80,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00

Datum	Uhrzeit	SE	AG	TL	U	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

2010		4_2104		Waddekath				MST-Nr 445111	
GWK: 4_2104		MKZ: 32300003		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4418865 H-Wert 5844648	
Datum	Uhrzeit	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	09:25	-	-	-

2010		4_2105		Klinze				MST-Nr 445166		
GWK: 4_2105		MKZ: 36320001		BZE: karbonatische Wechselfolgen				R-Wert 4439781 H-Wert 5801255		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
24.06.2010	10:50	neu 2010	ohne	schw.trüb	schw.braun	22,0	10,7	7,1	842	

Datum	Uhrzeit	O2	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	KW-INDEX
		mg/l	%	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l
24.06.2010	10:50	5,4	49	2,72	17,28	-	380	< 10,0	< 0,10

Datum	Uhrzeit	PHEN IN-G	DOC	NH4	NH4-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
24.06.2010	10:50	< 0,01	0,8	< 0,03	< 0,02	< 0,07	< 0,02	70,4	15,90

Datum	Uhrzeit	N-MINERAL	N-GES	PO4	O-PO4-P	P	CL	SO4	NA
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
24.06.2010	10:50	< 15,90	16,0	< 0,03	< 0,01	0,03	72	154	56

Datum	Uhrzeit	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2
		mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l
24.06.2010	10:50	4,3	140	30,0	26,5	16,5	5,9	360,0	0,6

Datum	Uhrzeit	F	S	FE	MN	FE II GEL
		mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l
24.06.2010	10:50	< 0,1	< 0,1	140	30	< 50,00

2010 4_2105		Eimersleben (Erxleben)					MST-Nr 445145			
GWK: 4_2105		MKZ: 38330012		BZE: silikatische Wechselfolgen			R-Wert 4444646		H-Wert 5785063	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
02.11.2010	12:40	ohne	klar	farblos	9,0	10,5	7,4	1180	6,0	

Datum	Uhrzeit	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	12:40	18,12	28,88	-	350	< 10,0	0,5	< 0,03	< 0,02

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	PO4 GES
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	12:40	< 0,03	< 0,01	127,0	28,80	< 28,80	< 0,03	< 0,01	< 0,03

Datum	Uhrzeit	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH
02.11.2010	12:40	< 0,01	48	193	14	6,5	99	85,0	33,5

Datum	Uhrzeit	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S	NI
		mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	6,0	16,0	5,7	347,8	0,5	0,2	< 0,1	< 2,0

Datum	Uhrzeit	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN	HG
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	80	< 10	< 0,05

Datum	Uhrzeit	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO	SE
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 10,00	< 1,00	< 0,50	31,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80

Datum	Uhrzeit	AG	TL	U	V	Cofo_CT	E.COLI	KOL-Z 37	Kolz-A22
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	MPN/100ml	MPN/100ml	KBE*1000/ml	KBE*1000/ml
02.11.2010	12:40	< 0,10	< 0,20	2,40	< 0,80	31	< 1	0	0

Datum	Uhrzeit	CH2CL2	CHCL3	TETRA	1,2-DCLAE	TRI	PER	HXCLBD	UM_TRI_PEF
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,100	< 0,010	< 0,010	< 0,100	< 0,010	< 0,010	< 0,010	0,000

Datum	Uhrzeit	BENZOL	TOLUOL	O-XYLOL	ETBZ	IPRBZ	MU.P-XYLO	ATRAZIN	SIMAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,010	< 0,010

2010 4_2105		Eimersleben (Erxleben)						MST-Nr 445145	
GWK: 4_2105		MKZ: 38330012		BZE: silikatische Wechselfolgen		R-Wert 4444646		H-Wert 5785063	
Datum	Uhrzeit	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL	BENTAZON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	12:40	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0

2010		4_2105		Hakenstedt				MST-Nr 445116		
GWK: 4_2105		MKZ: 38330010		BZE: Muschelkalk				R-Wert 4449461 H-Wert 5782479		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
02.11.2010	10:55	keine LCMS	ohne	klar	farblos	9,0	10,7	7,1	790	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	10:55	0,1	12,12	43,09	-	370	< 10,0	0,6	0,05

Datum	Uhrzeit	NH4-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	10:55	0,04	< 0,03	< 0,01	0,4	0,10	< 0,15	< 0,03	< 0,01

Datum	Uhrzeit	PO4 GES	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	10:55	< 0,03	< 0,01	16	87	20	3,7	110	23,0

Datum	Uhrzeit	GES HAERT	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S
		°dH	mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	10:55	20,7	3,7	17,9	6,4	390,5	0,8	0,5	< 0,1

Datum	Uhrzeit	NI	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	< 50	50

Datum	Uhrzeit	HG	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	< 0,05	13,00	< 1,00	< 0,50	75,00	90,00	< 1,00	1,30

Datum	Uhrzeit	SE	AG	TL	U	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	< 0,80	< 0,10	< 0,20	4,90	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

2010 4_2105		Hakenstedt						MST-Nr 445116	
GWK: 4_2105		MKZ: 38330010		BZE: Muschelkalk		R-Wert 4449461		H-Wert 5782479	
Datum	Uhrzeit	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZAACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	10:55	-	-	-

2010 4_2105		Siegersleben - Güte					MST-Nr 440042			
GWK: 4_2105		MKZ: 38330009		BZE: silikatische Wechselfolgen			R-Wert 4449274 H-Wert 5777203			
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
02.11.2010	08:55	ohne	klar	farblos	8,0	10,6	7,2	1340	1,7	

Datum	Uhrzeit	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		m u. MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	08:55	14,90	88,00	-	400	11,0	1,5	< 0,03	< 0,02

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	PO4 GES
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	08:55	< 0,03	< 0,01	93,0	21,00	< 21,00	< 0,03	< 0,01	< 0,03

Datum	Uhrzeit	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH
02.11.2010	08:55	< 0,01	60	323	52	2,0	180	37,0	33,7

Datum	Uhrzeit	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S	NI
		mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l	µg/l
02.11.2010	08:55	6,0	14,3	5,1	311,2	0,6	0,3	< 0,1	< 2,0

Datum	Uhrzeit	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN	HG
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	08:55	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	< 50	< 10	< 0,05

Datum	Uhrzeit	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO	SE
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	08:55	< 10,00	< 1,00	1,50	49,00	600,00	< 1,00	1,00	1,40

Datum	Uhrzeit	AG	TL	U	V
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	08:55	< 0,10	< 0,20	7,20	1,30

2010 4_2106		Ummendorf						MST-Nr 445124	
GWK: 4_2106		MKZ: 38330011		BZE: silikatische Wechselfolgen		R-Wert 4443846		H-Wert 5780927	
Datum	Uhrzeit	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
10.05.2010	08:10	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010
14.12.2010	08:35	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	FLUSLAZOL	METALAXYL	DLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
10.05.2010	08:10	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020
14.12.2010	08:35	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
10.05.2010	08:10	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	3,000	< 0,020	< 0,020
14.12.2010	08:35	-	-	-	-	-	3,600	-	-

Datum	Uhrzeit	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l
10.05.2010	08:10	< 0,02	< 0,0
14.12.2010	08:35	-	-

2010		4_2106		Schwanefeld - Güte				MST-Nr 440041		
GWK: 4_2106		MKZ: 37320008		BZE: glazifluviale Sande und Kiese				R-Wert 4437848 H-Wert 5791347		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
01.11.2010	11:55	keine LCMS	ohne	klar	farblos	9,0	10,2	7,1	1270	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	11:55	0,1	4,73	31,57	-	160	< 10,0	1,1	< 0,03

Datum	Uhrzeit	NH4-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	11:55	< 0,02	0,10	0,03	26,2	5,92	< 5,97	0,12	0,04

Datum	Uhrzeit	PO4 GES	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	11:55	0,18	0,06	93	287	61	2,2	190	9,3

Datum	Uhrzeit	GES HAERT	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S
		°dH	mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l
01.11.2010	11:55	28,7	5,1	13,7	4,9	299,0	0,7	0,1	< 0,1

Datum	Uhrzeit	NI	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	< 2,0	110	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	960	380

Datum	Uhrzeit	HG	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	< 0,05	< 10,00	< 1,00	0,50	48,00	< 50,00	2,80	< 1,00

Datum	Uhrzeit	SE	AG	TL	U	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	< 0,80	< 0,10	< 0,20	2,90	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

2010 4_2106		Schwanefeld - Güte						MST-Nr 440041	
GWK: 4_2106		MKZ: 37320008		BZE: glazifluviatile Sande und Kiese				R-Wert 4437848 H-Wert 5791347	
Datum	Uhrzeit	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZAACL	METOLAACL	BENTAZON	BROMACIL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
01.11.2010	11:55	-	-	-

2010		4_2107		Lüttgenrode				MST-Nr 445167		
GWK: 4_2107		MKZ: 40300027		BZE: silikatische Wechselfolgen				R-Wert 4409012 H-Wert 5759141		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
29.06.2010	17:30	neu 2010	ohne	klar	farblos	30,0	11,8	7,1	907	

Datum	Uhrzeit	O2	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	KW-INDEX
		mg/l	%	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l
29.06.2010	17:30	4,3	40	17,06	30,00	-	420	< 10,0	< 0,10

Datum	Uhrzeit	PHEN IN-G	DOC	NH4	NH4-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
29.06.2010	17:30	< 0,01	1,0	< 0,03	< 0,02	< 0,07	< 0,02	53,1	12,00

Datum	Uhrzeit	N-MINERAL	N-GES	PO4	O-PO4-P	P	CL	SO4	NA
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
29.06.2010	17:30	< 12,00	13,0	< 0,03	< 0,01	0,03	57	172	7

Datum	Uhrzeit	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2
		mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l
29.06.2010	17:30	5,2	160	22,0	27,5	13,2	4,7	286,8	0,5

Datum	Uhrzeit	F	S	FE	MN	FE II GEL
		mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l
29.06.2010	17:30	0,2	< 0,1	< 50	< 10	< 50,00

2010 4_2107		Ilseburg Hy Wsb 1/71					MST-Nr 445007			
GWK: 4_2107		MKZ: 41300015		BZE: silikatische Wechselfolgen			R-Wert 4409907		H-Wert 5750433	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
04.05.2010	11:00	ohne	klar	farblos	9,5	10,3	7,0	720	3,1	

Datum	Uhrzeit	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		m u. MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
04.05.2010	11:00	6,39	68,07	-	290	< 10,0	1,3	< 0,03	< 0,02

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	PO4 GES
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
04.05.2010	11:00	< 0,03	< 0,01	39,0	8,82	< 8,85	0,03	0,01	0,03

Datum	Uhrzeit	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH
04.05.2010	11:00	0,01	19	83	7	1,7	120	20,0	21,4

Datum	Uhrzeit	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S	NI
		mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l	µg/l
04.05.2010	11:00	3,8	14,0	5,0	305,1	0,6	0,1	< 0,1	< 2,0

Datum	Uhrzeit	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN	HG
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	11:00	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	< 50	< 10	< 0,05

Datum	Uhrzeit	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO	SE
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	11:00	< 10,00	< 1,00	0,70	< 10,00	60,00	< 1,00	1,70	1,50

Datum	Uhrzeit	AG	TL	U	V
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	11:00	< 0,10	< 0,20	1,60	< 0,80

2010 4_2108		Ilsenburg (Harz)					MST-Nr 445146		
GWK: 4_2108		MKZ: 41300024		BZE: Grundgebirge silikatisch			R-Wert 4408476		H-Wert 5747636
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
04.05.2010	12:30	ohne	klar	farblos	8,0	10,3	7,8	490	4,0

Datum	Uhrzeit	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
04.05.2010	12:30	2,63	22,07	-	340	< 10,0	< 0,5	< 0,03	< 0,02

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	PO4 GES
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
04.05.2010	12:30	< 0,03	< 0,01	3,0	0,67	< 0,70	< 0,03	< 0,01	0,12

Datum	Uhrzeit	P	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH
04.05.2010	12:30	0,04	94	15	33	3,1	43	5,9	7,4

Datum	Uhrzeit	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	S	NI
		mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	mg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	1,3	3,6	1,3	79,3	0,1	0,5	< 0,1	< 2,0

Datum	Uhrzeit	ZN	CU	CR	PB	CD	FE	MN	HG
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	43	< 2,0	< 2,0	3,0	< 0,20	60	< 10	< 0,05

Datum	Uhrzeit	AL GEL	SB	AS	BA	B	CO	MO	SE
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 10,00	< 1,00	< 0,50	< 10,00	< 50,00	< 1,00	2,40	< 0,80

Datum	Uhrzeit	AG	TL	U	V	Cofo_CT	E.COLI	KOL-Z 37	Kolz-A22
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	MPN/100ml	MPN/100ml	KBE*1000/ml	KBE*1000/ml
04.05.2010	12:30	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	1	< 1	0	0

Datum	Uhrzeit	CH2CL2	CHCL3	TETRA	1,2-DCLAE	TRI	PER	HXCLBD	SUM_TRI_PER
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,100	0,310	< 0,010	< 0,100	< 0,010	< 0,010	< 0,010	0,000

Datum	Uhrzeit	BENZOL	TOLUOL	O-XYLOL	ETBZ	IPRBZ	MU.P-XYLO	ATRAZIN	SIMAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,010	< 0,010

2010 4_2108		Ilseburg (Harz)						MST-Nr 445146	
GWK: 4_2108		MKZ: 41300024		BZE: Grundgebirge silikatisch		R-Wert 4408476		H-Wert 5747636	
Datum	Uhrzeit	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL	BENTAZON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	12:30	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0