

2010 HAV_DJ_1		Kümmernitz/Waldfrieden (Havelb						MST-Nr 445156	
GWK: HAV_DJ_1		MKZ: 31391526		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4515613		H-Wert 5855759	
Datum	Uhrzeit	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
29.09.2010	12:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
29.09.2010	12:55	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010

Datum	Uhrzeit	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
29.09.2010	12:55	< 0,010	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
29.09.2010	12:55	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_4		Demsin						MST-Nr 2494807	
GWK: HAV_UH_4		MKZ: 35390209		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4520133		H-Wert 5811785	
Datum	Uhrzeit	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
25.10.2010	11:45	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020

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
25.10.2010	11:45	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020

Datum	Uhrzeit	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l
25.10.2010	11:45	< 0,02	< 0,0

2010 HAV_UH_4		Schlagenthin						MST-Nr 2494806	
GWK: HAV_UH_4		MKZ: 35390109		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4520633		H-Wert 5813725	
Datum	Uhrzeit	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
25.10.2010	10:05	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020

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
25.10.2010	10:05	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020

Datum	Uhrzeit	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l
25.10.2010	10:05	< 0,02	< 0,0

2010 HAV_UH_4		Scharteucke (Redekin)					MST-Nr 445008			
GWK: HAV_UH_4		MKZ: 35386830		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m			R-Wert 4506400 H-Wert 5814506			
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
18.11.2010	11:00	keine LCMS	ohne	klar	farblos	4,0	10,2	7,9	511	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		mg/l	m u.MP	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
18.11.2010	11:00	< 0,1	3,67	-	150	< 10,0	1,6	0,09	0,07

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
18.11.2010	11:00	< 0,07	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,19	0,28	0,09	0,11

Datum	Uhrzeit	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH
18.11.2010	11:00	29	116	16	2,1	83	6,9	13,2	6,2

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	NI	ZN	CU	CR
		mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	2,2	134,0	0,1	< 0,1	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0

Datum	Uhrzeit	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL	SB	AS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	< 1,0	< 0,20	590	290	< 0,05	< 10,00	< 1,00	3,00

Datum	Uhrzeit	BA	B	CO	MO	SE	AG	TL	U
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	58,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50

Datum	Uhrzeit	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.11.2010	11:00	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

2010		HAV_UH_5		Kamern (2010)				MST-Nr 445169		
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 32382812		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4508140 H-Wert 5845622		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
04.05.2010	11:00	neu 2010	ohne	klar	farblos	8,0	9,8	7,6	575	

Datum	Uhrzeit	O2	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	KW-INDEX
		mg/l	%	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l
04.05.2010	11:00	3,0	27	3,67	17,00	-	366	< 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
04.05.2010	11:00	< 0,01	2,7	0,08	0,06	< 0,07	< 0,02	0,4	0,10

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
04.05.2010	11:00	< 0,18	< 0,5	< 0,03	< 0,01	0,02	34	110	18

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
04.05.2010	11:00	3,5	87	7,9	14,0	7,8	2,8	170,8	0,1

Datum	Uhrzeit	F	S	FE	MN	FE II GEL
		mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.05.2010	11:00	< 0,1	< 0,1	170	190	< 50,00

2010		HAV_UH_5		Hohengöhrener Damm (2010)				MST-Nr 445168	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 33382583		BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4506618 H-Wert 5831442	
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm
15.06.2010	11:30	neu 2010	ohne	klar	farblos	20,0	10,1	7,3	550

Datum	Uhrzeit	O2	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	KW-INDEX
		mg/l	%	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l
15.06.2010	11:30	0,1	1	2,24	9,00	-	110	< 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
15.06.2010	11:30	< 0,01	0,9	< 0,03	< 0,02	0,07	0,02	2,2	0,49

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
15.06.2010	11:30	< 0,53	0,5	0,03	0,01	0,02	32	117	18

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
15.06.2010	11:30	1,0	100	3,7	14,8	8,1	2,9	176,9	0,2

Datum	Uhrzeit	F	S	FE	MN	FE II GEL
		mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l
15.06.2010	11:30	< 0,1	< 0,1	130	20	120,00

2010		HAV_UH_5		Schönhauser Damm				MST-Nr 445143	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 33382566		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4507509 H-Wert 5830189	
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm
23.03.2010	11:05		ohne	klar	farblos	11,0	10,5	7,3	530
28.09.2010	10:40	keine LCMS	ohne	klar	farblos	10,5	10,6	7,5	500

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
23.03.2010	11:05	0,2	4,38	11,90	-	70	< 10,0	1,4	< 0,03
28.09.2010	10:40	0,1	4,23	11,90	-	80	< 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
23.03.2010	11:05	< 0,02	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,13	0,03	0,01
28.09.2010	10:40	0,02	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,13	0,06	0,02

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
23.03.2010	11:05	0,18	0,06	18	94	9	0,7	98	3,2
28.09.2010	10:40	0,22	0,07	14	85	8	1,0	97	3,4

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
23.03.2010	11:05	14,4	2,6	9,2	3,3	201,4	-	-	-
28.09.2010	10:40	14,4	2,6	9,0	3,2	195,3	0,1	< 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
23.03.2010	11:05	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	510	110
28.09.2010	10:40	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	620	100

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
23.03.2010	11:05	< 0,05	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	10:40	< 0,05	< 10,00	< 1,00	0,50	29,00	< 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
23.03.2010	11:05	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	10:40	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

2010 HAV_UH_5		Schönhäuser Damm						MST-Nr 445143	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 33382566 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4507509 H-Wert 5830189			
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
23.03.2010	11:05	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	10:40	< 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
23.03.2010	11:05	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	10:40	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

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
23.03.2010	11:05	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	10:40	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	11:05	-	-	-
28.09.2010	10:40	-	-	-

2010		HAV_UH_5		Kuhlhausen				MST-Nr 445115		
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 32382845		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4511095 H-Wert 5850375		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
24.03.2010	11:00		schw.faulig	klar	farblos	11,4	10,6	6,9	810	
29.09.2010	11:25	keine LCMS	schw.faulig	klar	farblos	11,5	10,8	7,1	830	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
24.03.2010	11:00	0,2	1,70	21,86	-	70	< 10,0	4,2	2,10
29.09.2010	11:25	0,1	1,27	21,92	-	80	< 10,0	5,2	1,80

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
24.03.2010	11:00	1,60	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 1,71	0,31	0,10
29.09.2010	11:25	1,40	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 1,51	0,25	0,08

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
24.03.2010	11:00	2,02	0,66	57	128	49	2,6	110	11,0
29.09.2010	11:25	1,75	0,57	54	153	44	3,0	120	12,0

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
24.03.2010	11:00	17,9	3,2	12,3	4,4	268,5	-	-	-
29.09.2010	11:25	19,6	3,5	10,9	3,9	238,0	0,4	0,2	< 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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	2540	330

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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	< 0,05	20,00	< 1,00	< 0,50	89,00	< 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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

2010 HAV_UH_5		Kuhlhausen						MST-Nr 445115	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 32382845		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4511095 H-Wert 5850375			
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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	< 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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

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
24.03.2010	11:00	-	-	-	-	-	-	-	-
29.09.2010	11:25	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
24.03.2010	11:00	-	-	-
29.09.2010	11:25	-	-	-

2010		HAV_UH_5		Schönhausen				MST-Nr 445114	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34380020		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4501805 H-Wert 5828250	
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm
23.03.2010	00:00		ohne	klar	farblos	12,6	11,0	6,5	960
28.09.2010	11:40	keine LCMS	ohne	klar	farblos	10,5	10,5	6,6	930

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
23.03.2010	00:00	0,1	2,04	12,56	-	110	< 10,0	2,3	1,30
28.09.2010	11:40	0,1	1,41	12,57	-	110	< 10,0	2,6	1,10

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
23.03.2010	00:00	0,99	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 1,10	< 0,03	< 0,01
28.09.2010	11:40	0,86	0,16	0,05	< 0,4	< 0,10	< 1,01	0,25	0,08

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
23.03.2010	00:00	1,41	0,46	90	219	58	2,1	100	17,0
28.09.2010	11:40	1,81	0,59	90	185	62	2,1	95	16,0

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
23.03.2010	00:00	17,9	3,2	8,1	2,9	176,9	-	-	-
28.09.2010	11:40	17,0	3,0	7,8	2,8	170,8	1,2	0,2	< 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
23.03.2010	00:00	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	15700	2440
28.09.2010	11:40	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	15300	2140

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
23.03.2010	00:00	< 0,05	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	11:40	< 0,05	18,00	< 1,00	< 0,50	110,00	90,00	< 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
23.03.2010	00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	11:40	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

2010 HAV_UH_5		Schönhausen						MST-Nr 445114	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34380020 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4501805 H-Wert 5828250			
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
23.03.2010	00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	11:40	< 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
23.03.2010	00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	11:40	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

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
23.03.2010	00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	11:40	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	00:00	-	-	-
28.09.2010	11:40	-	-	-

2010		HAV_UH_5		Wust				MST-Nr 445103		
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34382553		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4509070 H-Wert 5825180		
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
23.03.2010	09:00		schw.faulig	klar	farblos	10,4	10,8	7,0	1100	
28.09.2010	09:35	keine LCMS	schw.faulig	klar	farblos	10,0	10,5	7,2	1140	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
23.03.2010	09:00	0,2	1,74	13,62	-	80	< 10,0	3,2	0,72
28.09.2010	09:35	0,1	1,08	13,62	-	80	< 10,0	3,5	0,71

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
23.03.2010	09:00	0,56	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,67	< 0,03	< 0,01
28.09.2010	09:35	0,55	0,07	0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,67	0,09	0,03

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
23.03.2010	09:00	0,55	0,18	66	266	35	6,7	170	15,0
28.09.2010	09:35	0,58	0,19	71	283	36	7,9	180	17,0

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
23.03.2010	09:00	27,2	4,9	13,4	4,8	292,9	-	-	-
28.09.2010	09:35	29,1	5,2	12,3	4,4	268,5	0,5	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
23.03.2010	09:00	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	4450	220
28.09.2010	09:35	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	4570	210

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
23.03.2010	09:00	< 0,05	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	09:35	< 0,05	< 10,00	< 1,00	2,00	180,00	< 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
23.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	09:35	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010

2010 HAV_UH_5		Wust						MST-Nr 445103	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34382553 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4509070 H-Wert 5825180			
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
23.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	09:35	< 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
23.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	09:35	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

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
23.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
28.09.2010	09:35	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:00	-	-	-
28.09.2010	09:35	-	-	-

2010 HAV_UH_5		Havelberg Nord - Güte					MST-Nr 440045			
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 31380012		BZE: Quartär Nordraum >25 m		R-Wert 4505883 H-Wert 5856756				
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
24.03.2010	09:50	schw.faulig	klar	farblos	9,0	10,4	7,0	750	0,2	

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
24.03.2010	09:50	19,40	53,57	-	70	< 10,0	0,8	0,06	0,05

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
24.03.2010	09:50	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,16	< 0,03	< 0,01	0,18

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
24.03.2010	09:50	0,06	27	118	10	1,2	110	11,0	17,9

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
24.03.2010	09:50	3,2	10,4	3,7	225,8	0,3	0,4	< 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
24.03.2010	09:50	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	1630	240	< 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
24.03.2010	09:50	< 10,00	< 1,00	< 0,50	40,00	< 50,00	< 1,00	1,30	< 0,80

Datum	Uhrzeit	AG	TL	U	V
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
24.03.2010	09:50	< 0,10	< 0,20	< 0,50	< 0,80

2010 HAV_UH_5		Kabelitz - Güte					MST-Nr 440018			
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34380018		BZE: Quartär Nordraum < 10 m			R-Wert 4502861		H-Wert 5825186	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
23.03.2010	09:50	schw.faulig	klar	farblos	11,0	11,0	6,7	760	0,1	

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
23.03.2010	09:50	3,58	10,95	-	60	< 10,0	2,3	0,54	0,42

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
23.03.2010	09:50	< 0,03	< 0,01	< 0,4	< 0,10	< 0,53	< 0,03	< 0,01	0,52

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
23.03.2010	09:50	0,17	60	189	18	1,8	120	7,1	18,4

Datum	Uhrzeit	HAERTE	CO3 HAERT	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	S	NI	ZN
		mmol/l	°dH	mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	3,3	7,6	2,7	164,7	0,7	< 0,1	< 2,0	< 10

Datum	Uhrzeit	CU	CR	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	10100	730	< 0,05	< 10,00

Datum	Uhrzeit	SB	AS	BA	B	CO	MO	SE	AG
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 1,00	0,60	85,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10

Datum	Uhrzeit	TL	U	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 0,20	< 0,50	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	DESETATRA	PROPAZIN	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020	< 0,020

2010 HAV_UH_5		Kabelitz - Güte						MST-Nr 440018	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34380018 BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4502861 H-Wert 5825186			
Datum	Uhrzeit	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	GLYPHOSAT	DIMEFURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 0,020	< 0,020	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0	< 0,020

Datum	Uhrzeit	PRIMICARB	AMPA	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
23.03.2010	09:50	< 0,02	< 0,05	< 0,0

2010 HAV_UH_5		Schönfeld - Güte					MST-Nr 440017			
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 32382943		BZE: Quartär Nordraum >25 m		R-Wert 4504975 H-Wert 5844493				
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
29.09.2010	10:00	keine LCMS	ohne	klar	farblos	9,0	10,3	6,8	590	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	Sohle	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4
		mg/l	m u.MP	m	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l
29.09.2010	10:00	0,1	4,30	27,67	-	70	< 10,0	1,9	0,70

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
29.09.2010	10:00	0,54	0,26	0,08	< 0,4	< 0,10	< 0,72	0,37	0,12

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
29.09.2010	10:00	0,71	0,23	39	55	25	4,1	76	7,7

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
29.09.2010	10:00	12,4	2,2	10,4	3,7	225,8	1,2	< 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
29.09.2010	10:00	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0	< 1,0	< 0,20	19000	1170

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
29.09.2010	10:00	< 0,05	-	< 1,00	< 0,50	79,00	< 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
29.09.2010	10:00	< 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
29.09.2010	10:00	< 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
29.09.2010	10:00	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-

2010 HAV_UH_5		Schönfeld - Güte						MST-Nr 440017	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 32382943 BZE: Quartär Nordraum >25 m				R-Wert 4504975 H-Wert 5844493			
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
29.09.2010	10:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l
29.09.2010	10:00	-	-	-

2010		HAV_UH_5		Schönhausen ICE Ost				MST-Nr 341530	
GWK: HAV_UH_5		MKZ: 34382564		BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4505829 H-Wert 5828560	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
07.04.2010	00:00	ohne	klar	farblos	14,0	10,3	7,2	1110	0,2
07.09.2010	13:05	ohne	klar	farblos	16,0	10,2	6,9	1080	0,2

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	00:00	2	1,61	10,60	-	220	2,96	2,30	< 0,07
07.09.2010	13:05	2	1,44	10,60	-	160	2,45	1,90	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	00:00	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 2,42	< 0,03	< 0,01	0,32	75
07.09.2010	13:05	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 2,02	< 0,03	< 0,01	0,25	73

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	00:00	325	36	1,4	190	17,0	30,5	10,1	3,6
07.09.2010	13:05	307	35	1,5	180	16,0	28,9	9,0	3,2

Datum	Uhrzeit	HCO3	PB	CD
		mg/l	µg/l	µg/l
07.04.2010	00:00	219,7	1,3	< 0,20
07.09.2010	13:05	195,3	< 1,0	< 0,20

2010 HAV_UH_6		Nielebock						MST-Nr 2494802	
GWK: HAV_UH_6		MKZ: 35386745		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4505056 H-Wert 5811260			
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	10:40	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	10:20	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	10:40	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	10:20	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLAACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	10:40	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	10:20	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_6		Genthin						MST-Nr 2494801	
GWK: HAV_UH_6		MKZ: 35386750		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4508368		H-Wert 5811925	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	09:40	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	09:15	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	09:40	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	09:15	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	09:40	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	09:15	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_6		Schlagenthin - Güte					MST-Nr 440016	
GWK: HAV_UH_6		MKZ: 35396735 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m			R-Wert 4518363 H-Wert 5814984			
Datum	Uhrzeit	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID	
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	
25.10.2010	10:55	< 0,010	0,037	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0	

2010		HAV_UH_6		Zabakuck - Annenhof				MST-Nr 341535	
GWK: HAV_UH_6		MKZ: 35396708		BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4514146 H-Wert 5812196	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
07.04.2010	10:50	ohne	klar	farblos	10,0	9,9	7,4	853	0,1
07.09.2010	12:10	ohne	klar	farblos	14,0	9,8	7,3	848	0,1

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	10:50	1	2,01	11,13	-	260	0,05	0,04	0,10
07.09.2010	12:10	1	1,96	11,13	-	180	0,08	0,06	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	10:50	0,03	< 0,4	< 0,10	< 0,17	0,15	0,05	0,09	54
07.09.2010	12:10	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,18	0,18	0,06	0,11	55

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	10:50	256	24	2,0	150	14,0	24,2	6,7	2,4
07.09.2010	12:10	251	24	2,0	140	13,0	22,6	6,7	2,4

Datum	Uhrzeit	HCO3
		mg/l
07.04.2010	10:50	146,4
07.09.2010	12:10	146,4

2010 HAV_UH_7		Raeckendorf OP						MST-Nr 2494805	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37380015		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4501700		H-Wert 5785984	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	09:30	-	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	09:05	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	09:30	-	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	09:05	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLAACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	09:30	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	09:05	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Paplitz OP						MST-Nr 2494804	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37395765 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m				R-Wert 4515033 H-Wert 5792641			
Datum	Uhrzeit	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN	OXADIXYL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.10.2010	09:00	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON	METAZACL
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.10.2010	09:00	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,010

Datum	Uhrzeit	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	09:00	-	-	-	-	-	-
07.10.2010	09:00	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0

2010 HAV_UH_7		Belicke-Kade						MST-Nr 2494803	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36395900		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4516438		H-Wert 5805134	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	12:05	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	11:35	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	12:05	-	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	11:35	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
04.03.2010	12:05	-	-	-	-	-	-	-
30.09.2010	11:35	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Bergzow						MST-Nr 445139	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36385926		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4504497		H-Wert 5804914	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	10:30	-	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	09:20	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	10:30	-	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	09:20	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	10:30	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	09:20	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Zerben						MST-Nr 445138	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36375309		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4497835		H-Wert 5802753	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	11:20	-	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	10:15	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	11:20	-	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	10:15	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
18.03.2010	11:20	-	-	-	-	-	-	-
02.11.2010	10:15	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Gütter						MST-Nr 445128	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37370044		BZE: Quartär Nordraum < 10 m		R-Wert 4493063		H-Wert 5791971	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	10:35	-	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	10:05	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	10:35	-	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	10:05	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
19.05.2010	10:35	-	-	-	-	-	-	-
14.10.2010	10:05	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Hohenzitz						MST-Nr 445011	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 38380061		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4505029		H-Wert 5783629	
Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
20.04.2010	11:35	-	-	-	-	-	-	-	-
05.10.2010	10:45	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
20.04.2010	11:35	-	-	-	-	-	-	-	-
05.10.2010	10:45	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

Datum	Uhrzeit	METAZACL	METOLAACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
20.04.2010	11:35	-	-	-	-	-	-	-
05.10.2010	10:45	-	-	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Tucheim - Güte					MST-Nr 440030		
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37395595		BZE: Quartär Nordraum >25 m		R-Wert 4513335 H-Wert 5794319			
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm
07.10.2010	10:10	keine LCMS	ohne	klar	farblos	12,0	10,5	7,9	215

Datum	Uhrzeit	O2	WS	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		mg/l	m u.MP	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.10.2010	10:10	< 0,1	0,01	-	-	< 10,0	1,4	0,13	0,10

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.10.2010	10:10	< 0,07	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,22	0,34	0,11	0,12

Datum	Uhrzeit	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH
07.10.2010	10:10	6	8	7	0,7	39	2,3	6,0	6,2

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	NI	ZN	CU	CR
		mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	2,2	134,0	0,1	< 0,1	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0

Datum	Uhrzeit	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL	SB	AS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	< 1,0	< 0,20	290	80	< 0,05	< 10,00	< 1,00	< 0,50

Datum	Uhrzeit	BA	B	CO	MO	SE	AG	TL	U
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	20,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50

Datum	Uhrzeit	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	10:10	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Parchen - Güte					MST-Nr 440014			
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36385555		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m			R-Wert 4504798		H-Wert 5801312	
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
07.10.2010	11:25	keine LCMS	ohne	klar	farblos	13,5	10,1	7,2	546	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		mg/l	m u.MP	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.10.2010	11:25	< 0,1	10,38	-	-	< 10,0	1,1	< 0,03	< 0,02

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.10.2010	11:25	< 0,07	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,14	0,09	0,03	0,03

Datum	Uhrzeit	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH
07.10.2010	11:25	22	128	12	1,0	95	9,5	15,5	8,1

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	NI	ZN	CU	CR
		mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	2,9	177,0	0,3	0,1	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0

Datum	Uhrzeit	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL	SB	AS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	< 1,0	< 0,20	1650	100	< 0,05	< 10,00	< 1,00	1,10

Datum	Uhrzeit	BA	B	CO	MO	SE	AG	TL	U
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	23,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10	< 0,20	1,90

Datum	Uhrzeit	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
07.10.2010	11:25	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

2010 HAV_UH_7		Muetzel - Güte					MST-Nr 440013	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36395880		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4513055 H-Wert 5804231		
Datum	Uhrzeit	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID	
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	
18.11.2010	09:45	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0	

2010 HAV_UH_7		Pietzpuhl - Güte					MST-Nr 440012	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37375220 BZE: Quartär Nordraum 10-25 m			R-Wert 4489483 H-Wert 5786145			
Datum	Uhrzeit	METOLACL	BENTAZON	BROMACIL	DIMEFURON	PRIMICARB	ZOXAMID	
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	
19.05.2010	11:45	< 0,010	< 0,010	< 0,020	< 0,020	< 0,02	< 0,0	

2010 HAV_UH_7		Stegelitz - Güte					MST-Nr 440011			
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37375225		BZE: Quartär Nordraum 10-25 m		R-Wert 4493080 H-Wert 5786540				
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
14.10.2010	11:00	keine LCMS	ohne	klar	farblos	8,5	10,1	7,0	1180	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		mg/l	m u.MP	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
14.10.2010	11:00	0,1	9,91	-	160	-	-	0,06	0,05

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
14.10.2010	11:00	< 0,07	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,17	0,06	0,02	0,03

Datum	Uhrzeit	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH
14.10.2010	11:00	90	394	21	1,7	230	21,0	37,0	10,1

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	NI	ZN	CU	CR
		mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	3,6	220,0	0,7	< 0,1	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0

Datum	Uhrzeit	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL	SB	AS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	< 1,0	< 0,20	6310	350	< 0,05	< 10,00	< 1,00	1,80

Datum	Uhrzeit	BA	B	CO	MO	SE	AG	TL	U
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	69,00	< 50,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50

Datum	Uhrzeit	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
14.10.2010	11:00	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

2010		HAV_UH_7		Stegelitz				MST-Nr 341560	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37375212		BZE: Quartär Nordraum >25 m				R-Wert 4493644 H-Wert 5785113	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
08.04.2010	07:40	ohne	klar	farblos	3,0	9,6	6,9	556	1,5
08.09.2010	09:41	ohne	klar	farblos	16,0	10,2	6,5	738	0,7

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
08.04.2010	07:40	13	7,02	9,20	-	350	< 0,03	< 0,02	< 0,07
08.09.2010	09:41	6	6,99	9,20	-	280	< 0,03	< 0,02	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
08.04.2010	07:40	< 0,02	42,3	9,55	< 9,59	0,03	0,01	0,02	59
08.09.2010	09:41	< 0,02	53,6	12,10	< 12,10	0,06	0,02	0,04	84

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
08.04.2010	07:40	76	24	11,0	70	8,2	11,7	3,6	1,3
08.09.2010	09:41	106	35	12,0	89	10,0	14,8	5,0	1,8

Datum	Uhrzeit	HCO3
		mg/l
08.04.2010	07:40	79,3
08.09.2010	09:41	109,8

2010		HAV_UH_7		Burg Brehm				MST-Nr 341555	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37370043		BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4493975 H-Wert 5794540	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
07.04.2010	19:05	ohne	klar	farblos	13,0	9,8	7,4	859	0,1
08.09.2010	11:50	ohne	klar	farblos	17,0	11,3	6,6	1010	0,1

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	19:05	1	1,58	7,45	-	204	0,73	0,57	< 0,07
08.09.2010	11:50	1	1,76	7,45	-	210	0,73	0,57	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	19:05	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,69	0,09	0,03	0,26	76
08.09.2010	11:50	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,69	0,25	0,08	0,27	96

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	19:05	142	48	3,2	120	9,7	19,0	11,2	4,0
08.09.2010	11:50	194	50	3,8	160	12,0	25,2	12,6	4,5

Datum	Uhrzeit	HCO3
		mg/l
07.04.2010	19:05	244,1
08.09.2010	11:50	274,6

2010		HAV_UH_7		Grabow OP				MST-Nr 341550		
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 37370033		BZE: Quartär Nordraum >25 m				R-Wert 4498156 H-Wert 5789491		
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2	
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l	
07.04.2010	19:45	ohne	klar	farblos	12,0	10,1	7,8	536	0,1	
08.09.2010	10:45	ohne	klar	farblos	17,0	10,0	7,4	581	0,2	

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	19:45	1	2,66	19,53	-	140	0,62	0,48	< 0,07
08.09.2010	10:45	2	2,38	19,53	-	90	0,64	0,50	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	19:45	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,60	< 0,03	< 0,01	0,20	34
08.09.2010	10:45	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,62	0,03	0,01	0,22	40

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	19:45	49	12	1,6	92	5,9	14,2	10,4	3,7
08.09.2010	10:45	57	13	1,7	97	6,1	15,0	10,4	3,7

Datum	Uhrzeit	HCO3
		mg/l
07.04.2010	19:45	225,8
08.09.2010	10:45	225,8

2010		HAV_UH_7		Genthin				MST-Nr 341545	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36395982		BZE: Quartär Nordraum < 10 m				R-Wert 4513356 H-Wert 5807150	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
07.04.2010	09:45	ohne	klar	farblos	0,7	10,9	7,3	697	0,1
07.09.2010	10:50	schw.faulig	klar	farblos	12,0	11,0	7,2	735	0,1

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	09:45	1	2,16	13,98	-	183	0,13	0,10	< 0,07
07.09.2010	10:50	1	2,09	13,98	-	130	0,10	0,08	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	09:45	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,22	< 0,03	< 0,01	0,07	42
07.09.2010	10:50	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,20	< 0,03	< 0,01	0,10	48

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	09:45	149	23	3,3	120	7,5	18,5	9,2	3,3
07.09.2010	10:50	152	25	3,4	120	7,4	18,5	9,2	3,3

Datum	Uhrzeit	HCO3	PB	CD
		mg/l	µg/l	µg/l
07.04.2010	09:45	201,4	2,8	< 0,20
07.09.2010	10:50	201,4	1,3	< 0,20

2010		HAV_UH_7		Karow				MST-Nr 341540	
GWK: HAV_UH_7		MKZ: 36395810		BZE: Quartär Nordraum >25 m				R-Wert 4517726 H-Wert 5802746	
Datum	Uhrzeit	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	O2
		-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	mg/l
07.04.2010	09:00	ohne	klar	farblos	5,0	10,5	7,3	567	0,1
07.09.2010	10:05	ohne	schw.trüb	schw.gelb	10,0	10,6	7,2	554	0,1

Datum	Uhrzeit	O2-SAETT	WS	Sohle	BS	REDOX	NH4	NH4-N	NO2
		%	m u.MP	m	-	mV	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	09:00	1	5,98	23,80	-	140	1,20	0,93	< 0,07
07.09.2010	10:05	1	5,79	23,80	-	90	1,09	0,85	< 0,07

Datum	Uhrzeit	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
07.04.2010	09:00	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 1,05	< 0,03	< 0,01	0,13	25
07.09.2010	10:05	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,97	0,03	0,01	0,16	23

Datum	Uhrzeit	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT	KS 4,3
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH	mmol/l
07.04.2010	09:00	63	8	1,0	100	5,1	15,2	12,0	4,3
07.09.2010	10:05	51	6	0,9	99	4,8	15,0	11,8	4,2

Datum	Uhrzeit	HCO3	PB	CD
		mg/l	µg/l	µg/l
07.04.2010	09:00	262,4	< 1,0	< 0,20
07.09.2010	10:05	256,3	< 1,0	< 0,20

2010 HAV_UH_8		Blumenthal					MST-Nr 445127			
GWK: HAV_UH_8		MKZ: 36364808		BZE: Quartär Nordraum < 10 m			R-Wert 4487815 H-Wert 5798047			
Datum	Uhrzeit	Bemerkg	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	LF	
		-	-	-	-	°C	°C	-	µS/cm	
02.11.2010	11:25	keine LCMS	ohne	schw.trüb	schw.gräul.	7,5	10,3	7,0	1020	

Datum	Uhrzeit	O2	WS	BS	REDOX	AOX	DOC	NH4	NH4-N
		mg/l	m u.MP	-	mV	µg Cl/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	11:25	0,1	2,43	-	190	< 10,0	2,0	0,55	0,43

Datum	Uhrzeit	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
02.11.2010	11:25	< 0,07	< 0,02	< 0,4	< 0,10	< 0,55	0,58	0,19	0,43

Datum	Uhrzeit	CL	SO4	NA	K	CA	MG	GES HAERT	CO3 HAERT
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	°dH	°dH
02.11.2010	11:25	101	258	81	10,0	120	15,0	20,2	7,8

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	KB 8,2	F	NI	ZN	CU	CR
		mmol/l	mg/l	mmol/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	2,8	171,0	0,7	0,1	< 2,0	< 10	< 2,0	< 2,0

Datum	Uhrzeit	PB	CD	FE	MN	HG	AL GEL	SB	AS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	1,1	< 0,20	9250	1550	< 0,05	< 10,00	< 1,00	< 0,50

Datum	Uhrzeit	BA	B	CO	MO	SE	AG	TL	U
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	210,00	70,00	< 1,00	< 1,00	< 0,80	< 0,10	< 0,20	< 0,50

Datum	Uhrzeit	V	ATRAZIN	SIMAZIN	TRFLURALI	DESIPATRA	HEXAZINON	DESETATRA	PROPAZIN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	< 0,80	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	TERBUAZIN	AMETRYN	PROMETRYN	LENACIL	TBCONAZOL	FLUSLAZOL	METALAXYL	DFLFNICAN
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010	< 0,010

Datum	Uhrzeit	OXADIXYL	ESFENVAL	DETBUAZIN	MECOPROP	DICLPROP	DIURON	ISOPROTUR	CLTOLURON
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
02.11.2010	11:25	< 0,01	< 0,010	< 0,010	-	-	-	-	-

