

2018		Hauptseegraben		Einlauf TRI			MST-Nr 411162		
OWK-Nr SAL20OW07-00				FG-Typ 19 - kl.Niederungsgewässer			R-Wert 665202		H-Wert 5742558
Datum	Uhrzeit	Q	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH	
		m3/s	-	-	-	°C	°C	-	
15.01.2018	09:30	0,044	ohne	klar	stark gelb	-1,0	0,8	7,4	
20.03.2018	12:35	-	ohne	klar	schw. gelb-grün	-1,0	0,3	7,4	
27.06.2018	10:40	-	ohne	klar	schw. gelb	21,5	19,2	8,2	
28.08.2018	10:45	-	ohne	klar	schw. gelb-br.	18,0	15,1	8,0	
13.11.2018	10:00	-	ohne	klar	schw. gelb-br.	12,0	10,9	7,8	
11.12.2018	10:40	-	ohne	klar	schw. gelb	5,5	4,7	7,9	
Anzahl		1	-	-	-	6	6	6	
Min		-	-	-	-	-1,0	0,3	7,4	
Max		-	-	-	-	21,5	19,2	8,2	
Mittel		-	-	-	-	9,2	8,5	7,8	
10Quantil		-	-	-	-	-1,0	0,6	7,4	
50Quantil		-	-	-	-	8,8	7,8	7,8	
90Quantil		-	-	-	-	19,8	17,2	8,1	
JD-UQN									
ZHK-UQN									
Zust.sehr gut									
Zust/Pot gut								eingeh.	

Datum	Uhrzeit	LEITF	O2	O2-SS	O2-SAETT	ABF-ST	TOC	ZS7
		µS/cm	mg/l	mg/l	%	mg/l	mg/l	mg/l
15.01.2018	09:30	4260	9,2	14,3	64	14,0	58,0	4,6
20.03.2018	12:35	4420	12,2	14,5	84	7,2	69,0	3,6
27.06.2018	10:40	3220	9,0	9,2	98	12,0	26,0	1,1
28.08.2018	10:45	3940	6,6	10,0	66	12,0	46,0	3,5
13.11.2018	10:00	3680	4,9	11,0	44	< 2,0	30,0	2,0
11.12.2018	10:40	3250	11,1	12,9	86	< 2,0	21,0	1,5
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6
Min		3220	4,9	9,2	44	<2,0	21,0	1,1
Max		4420	12,2	14,5	98	14,0	69,0	4,6
Mittel		3795	8,8	12,0	74	7,9	41,7	2,7
10Quantil		3235	5,8	9,6	54	1,0	23,5	1,3
50Quantil		3810	9,1	12,0	75	9,6	38,0	2,8
90Quantil		4340	11,6	14,4	92	13,0	63,5	4,1
JD-UQN								
ZHK-UQN								
Zust.sehr gut			n.eingeh.				n.eingeh.	eingeh.
Zust/Pot gut			n.eingeh.				n.eingeh.	eingeh.

2018		Hauptseegraben		Einlauf TRL			MST-Nr 411162			
OWK-Nr SAL20OW07-00		FG-Typ 19 - kl.Niederungsgewässer							R-Wert 665202	H-Wert 5742558
Datum	Uhrzeit	NH4	NH4-N	NH3-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N		
		mg/l	mg/l	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		
15.01.2018	09:30	1,40	1,10	2,3	0,10	0,03	43,0	9,80		
20.03.2018	12:35	1,30	1,00	2,0	0,16	0,05	62,0	14,00		
27.06.2018	10:40	0,08	0,06	3,1	0,03	0,01	3,9	0,87		
28.08.2018	10:45	0,17	0,13	3,3	0,13	0,04	12,0	2,60		
13.11.2018	10:00	0,03	0,02	0,2	0,03	0,01	5,8	1,30		
11.12.2018	10:40	0,30	0,23	2,1	0,07	0,02	4,9	1,10		
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6		
Min		0,03	0,02	0,2	0,03	0,01	3,9	0,87		
Max		1,40	1,10	3,3	0,16	0,05	62,0	14,00		
Mittel		0,55	0,42	2,2	0,09	0,03	21,9	4,95		
10Quantil		0,06	0,04	1,1	0,03	0,01	4,4	0,99		
50Quantil		0,24	0,18	2,2	0,08	0,02	8,9	1,95		
90Quantil		1,35	1,05	3,2	0,15	0,04	52,5	11,90		
JD-UQN			-			-	<=1/2UQNch	<=1/2UQNch		
ZHK-UQN			-			-	-	-		
Zust.sehr gut		n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.				
Zust/Pot gut		n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	eingeh.	eingeh.				

Datum	Uhrzeit	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL	SO4	NA
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
15.01.2018	09:30	10,90	< 0,03	< 0,01	0,07	390,0	1600	230
20.03.2018	12:35	15,10	0,06	0,02	0,08	350,0	1600	240
27.06.2018	10:40	0,94	< 0,03	< 0,01	0,04	330,0	1200	190
28.08.2018	10:45	2,77	< 0,03	< 0,01	0,05	550,0	1000	350
13.11.2018	10:00	1,33	0,03	0,01	0,04	350,0	1300	210
11.12.2018	10:40	1,35	< 0,03	< 0,01	0,02	300,0	1100	180
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6
Min		0,94	<0,03	<0,01	0,02	300,0	1000	180
Max		15,10	0,06	0,02	0,08	550,0	1600	350
Mittel		5,40	0,03	0,01	0,05	378,3	1300	233
10Quantil		1,14	0,02	0,00	0,03	315,0	1050	185
50Quantil		2,06	0,02	0,00	0,04	350,0	1250	220
90Quantil		13,00	0,05	0,02	0,08	470,0	1600	295
JD-UQN					-			
ZHK-UQN					-			
Zust.sehr gut			eingeh.	eingeh.	eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	
Zust/Pot gut			eingeh.	eingeh.	eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	

2018		Hauptseegraben		Einlauf TRL			MST-Nr 411162					
OWK-Nr SAL20OW07-00		FG-Typ 19 - kl.Niedergewässer							R-Wert 665202		H-Wert 5742558	
Datum	Uhrzeit	K	CA	MG	GES HAERT	CACO3	SUM CA+MG	CO3 HAERT				
		mg/l	mg/l	mg/l	°dH	mg/l	mmol/l	°dH				
15.01.2018	09:30	12,0	630	130,0	118,0	2100	21,1	27,2				
20.03.2018	12:35	13,0	670	140,0	126,0	2243	22,5	26,6				
27.06.2018	10:40	9,8	440	100,0	84,6	1506	15,1	16,5				
28.08.2018	10:45	9,6	430	88,0	80,5	1433	14,3	19,0				
13.11.2018	10:00	9,4	550	98,0	99,6	1773	17,8	24,6				
11.12.2018	10:40	9,1	420	94,0	80,4	1431	14,3	18,5				
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6				
Min		9,1	420	88,0	80,4	1431	14,3	16,5				
Max		13,0	670	140,0	126,0	2243	22,5	27,2				
Mittel		10,5	523	108,3	98,2	1748	17,5	22,1				
10Quantil		9,2	425	91,0	80,4	1432	14,3	17,5				
50Quantil		9,7	495	99,0	92,1	1639	16,4	21,8				
90Quantil		12,5	650	135,0	122,0	2172	21,8	26,9				
JD-UQN												
ZHK-UQN												
Zust.sehr gut												
Zust/Pot gut												

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3
		mmol/l	mg/l
15.01.2018	09:30	9,7	592
20.03.2018	12:35	9,5	580
27.06.2018	10:40	5,9	360
28.08.2018	10:45	6,8	415
13.11.2018	10:00	8,8	537
11.12.2018	10:40	6,6	403
Anzahl		6	6
Min		5,9	360
Max		9,7	592
Mittel		7,9	481
10Quantil		6,2	382
50Quantil		7,8	476
90Quantil		9,6	586
JD-UQN			
ZHK-UQN			
Zust.sehr gut			
Zust/Pot gut			

2018		Selke		unterhalb Hedersleben			MST-Nr 411171			
OWK-Nr SAL20OW01-00		FG-Typ 6 - feinmat.karbon.Mittelgebirgsbach						R-Wert 654632		H-Wert 5748033
Datum	Uhrzeit	Q	GERUCH	TRUEB	FAERBE	LUFT-TEMP	W-T	PH		
		m <sup>3</sup> /s	-	-	-	°C	°C	-		
15.01.2018	08:45	3,260	ohne	klar	farblos	-1,5	2,1	8,0		
20.02.2018	13:30	1,450	ohne	schw. trüb	farblos	2,0	4,6	8,1		
20.03.2018	09:45	1,730	ohne	klar	farblos	0,0	0,2	7,8		
14.05.2018	07:50	0,669	ohne	klar	farblos	18,0	15,5	7,9		
27.06.2018	10:10	-	ohne	klar	farblos	19,5	17,3	8,3		
24.07.2018	09:20	0,211	ohne	klar	farblos	26,0	19,4	7,9		
28.08.2018	09:50	-	ohne	klar	farblos	17,0	15,4	8,0		
13.11.2018	09:10	0,310	ohne	klar	farblos	11,0	11,5	7,8		
11.12.2018	09:50	-	ohne	klar	farblos	5,0	5,3	7,9		
Anzahl		6	-	-	-	9	9	9		
Min		0,211	-	-	-	-1,5	0,2	7,8		
Max		3,260	-	-	-	26,0	19,4	8,3		
Mittel		1,272	-	-	-	10,8	10,1	8,0		
10Quantil		0,260	-	-	-	-0,3	1,7	7,8		
50Quantil		1,060	-	-	-	11,0	11,5	7,9		
90Quantil		2,495	-	-	-	20,8	17,7	8,1		
JD-UQN										
ZHK-UQN										
Zust.sehr gut										
Zust/Pot gut								eingeh.		

Datum	Uhrzeit	LEITF	O2	O2-SS	O2-SAETT	ABF-ST	TOC	ZS7
		µS/cm	mg/l	mg/l	%	mg/l	mg/l	mg/l
15.01.2018	08:45	584	14,2	13,8	103	14,0	4,2	2,2
20.02.2018	13:30	2120	12,4	12,9	96	5,2	4,0	1,8
20.03.2018	09:45	902	15,7	14,6	108	3,5	3,6	1,2
14.05.2018	07:50	1470	9,2	9,9	93	5,2	5,5	1,8
27.06.2018	10:10	1830	9,2	9,6	96	5,8	5,5	< 0,5
24.07.2018	09:20	1820	7,6	9,1	83	5,9	6,3	1,2
28.08.2018	09:50	2250	8,4	10,0	84	5,1	6,6	2,9
13.11.2018	09:10	1700	8,3	10,9	76	2,4	6,0	2,2
11.12.2018	09:50	965	12,1	12,7	95	7,6	5,4	2,2
Anzahl		9	9	9	9	9	9	9
Min		584	7,6	9,1	76	2,4	3,6	<0,5
Max		2250	15,7	14,6	108	14,0	6,6	2,9
Mittel		1516	10,8	11,5	93	6,1	5,2	1,8
10Quantil		838	8,2	9,5	82	3,3	3,9	1,0
50Quantil		1700	9,2	10,9	95	5,2	5,5	1,8
90Quantil		2146	14,5	14,0	104	8,9	6,4	2,3
JD-UQN								
ZHK-UQN								
Zust.sehr gut			n.eingeh.				eingeh.	eingeh.
Zust/Pot gut			eingeh.				eingeh.	eingeh.

2018		Selke		unterhalb Hedersleben			MST-Nr 411171			
OWK-Nr SAL20OW01-00		FG-Typ 6 - feinmat.karbon.Mittelgebirgsbach							R-Wert 654632	H-Wert 5748033
Datum	Uhrzeit	NH4	NH4-N	NH3-N	NO2	NO2-N	NO3	NO3-N		
		mg/l	mg/l	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l		
15.01.2018	08:45	0,04	0,03	0,3	< 0,03	< 0,01	15,0	3,40		
20.02.2018	13:30	0,05	0,04	0,6	< 0,03	< 0,01	12,0	2,60		
20.03.2018	09:45	0,05	0,04	0,2	< 0,03	< 0,01	10,0	2,30		
14.05.2018	07:50	0,06	0,05	1,1	0,07	0,02	8,4	1,90		
27.06.2018	10:10	0,04	0,03	1,7	< 0,03	< 0,01	7,5	1,70		
24.07.2018	09:20	0,08	0,06	1,6	0,07	0,02	5,8	1,30		
28.08.2018	09:50	0,03	0,02	0,5	< 0,03	< 0,01	6,2	1,40		
13.11.2018	09:10	0,05	0,04	0,5	0,07	0,02	6,2	1,40		
11.12.2018	09:50	< 0,03	< 0,02	0,1	< 0,03	< 0,01	8,4	1,90		
Anzahl		9	9	9	9	9	9	9		
Min		<0,03	<0,02	0,1	<0,03	<0,01	5,8	1,30		
Max		0,08	0,06	1,7	0,07	0,02	15,0	3,40		
Mittel		0,05	0,04	0,7	0,03	0,01	8,8	1,99		
10Quantil		0,03	0,02	0,2	0,02	0,00	6,1	1,38		
50Quantil		0,05	0,04	0,5	0,02	0,00	8,4	1,90		
90Quantil		0,06	0,05	1,6	0,07	0,02	12,6	2,76		
JD-UQN			-			-	<=1/2UQNch	<=1/2UQNch		
ZHK-UQN			-			-				
Zust.sehr gut		eingeh.	eingeh.	eingeh.	eingeh.	eingeh.				
Zust/Pot gut		eingeh.	eingeh.	eingeh.	eingeh.	eingeh.				

Datum	Uhrzeit	N-MINERAL	PO4	O-PO4-P	P	CL	SO4	NA
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
15.01.2018	08:45	3,43	0,06	0,02	0,05	40,0	140	25
20.02.2018	13:30	2,64	0,06	0,02	0,05	60,0	210	38
20.03.2018	09:45	2,34	0,06	0,02	0,03	72,0	230	44
14.05.2018	07:50	1,97	0,15	0,05	0,07	120,0	470	72
27.06.2018	10:10	1,73	0,12	0,04	0,07	150,0	620	92
24.07.2018	09:20	1,38	0,37	0,12	0,16	150,0	630	97
28.08.2018	09:50	1,42	0,22	0,07	0,10	190,0	810	120
13.11.2018	09:10	1,46	0,28	0,09	0,12	130,0	550	85
11.12.2018	09:50	1,90	0,09	0,03	0,08	66,0	250	44
Anzahl		9	9	9	9	9	9	9
Min		1,38	0,06	0,02	0,03	40,0	140	25
Max		3,43	0,37	0,12	0,16	190,0	810	120
Mittel		2,03	0,16	0,05	0,08	108,7	434	69
10Quantil		1,41	0,06	0,02	0,05	56,0	196	35
50Quantil		1,90	0,12	0,04	0,07	120,0	470	72
90Quantil		2,80	0,29	0,10	0,13	158,0	666	102
JD-UQN					-			
ZHK-UQN					-			
Zust.sehr gut			n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	n.eingeh.	
Zust/Pot gut			eingeh.	eingeh.	eingeh.	eingeh.	n.eingeh.	

2018		Selke		unterhalb Hedersleben				MST-Nr 411171	
OWK-Nr SAL20OW01-00		FG-Typ 6 - feinmat.karbon.Mittelgebirgsbach						R-Wert 654632	H-Wert 5748033
Datum	Uhrzeit	K	CA	MG	GES HAERT	CACO3	SUM CA+MG	CO3 HAERT	
		mg/l	mg/l	mg/l	°dH	mg/l	mmol/l	°dH	
15.01.2018	08:45	3,2	61	13,0	11,5	205	2,1	3,9	
20.02.2018	13:30	4,3	88	17,0	16,2	288	2,9	5,6	
20.03.2018	09:45	4,7	100	22,0	19,1	340	3,4	5,6	
14.05.2018	07:50	7,1	180	39,0	34,2	609	6,1	8,1	
27.06.2018	10:10	8,9	220	44,0	40,9	728	7,3	9,0	
24.07.2018	09:20	11,0	230	47,0	43,0	765	7,7	9,2	
28.08.2018	09:50	12,0	290	61,0	54,6	972	9,7	9,0	
13.11.2018	09:10	10,0	210	44,0	39,5	703	7,1	9,5	
11.12.2018	09:50	5,5	110	23,0	20,7	368	3,7	5,6	
Anzahl		9	9	9	9	9	9	9	
Min		3,2	61	13,0	11,5	205	2,1	3,9	
Max		12,0	290	61,0	54,6	972	9,7	9,5	
Mittel		7,4	165	34,4	31,1	553	5,5	7,3	
10Quantil		4,1	83	16,2	15,3	272	2,7	5,3	
50Quantil		7,1	180	39,0	34,2	609	6,1	8,1	
90Quantil		11,2	242	49,8	45,3	807	8,1	9,3	
JD-UQN									
ZHK-UQN									
Zust.sehr gut									
Zust/Pot gut									

Datum	Uhrzeit	KS 4,3	HCO3	FLUORANTH	BZ(A)PY	BZ(GHI)PE	INDENOPYR	SUM(BZB+BZK)
		mmol/l	mg/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l
15.01.2018	08:45	1,4	85	-	-	-	-	-
20.02.2018	13:30	2,0	122	4,0	0,82	< 1,0	< 1,0	0,0
20.03.2018	09:45	2,0	122	-	-	-	-	-
14.05.2018	07:50	2,9	177	< 2,0	0,56	< 1,0	< 1,0	0,0
27.06.2018	10:10	3,2	195	4,0	0,43	< 1,0	< 1,0	0,0
24.07.2018	09:20	3,3	201	-	-	-	-	-
28.08.2018	09:50	3,2	195	3,0	0,63	< 1,0	< 1,0	0,0
13.11.2018	09:10	3,4	207	3,0	0,16	< 1,0	< 1,0	0,0
11.12.2018	09:50	2,0	122	3,0	0,81	< 1,0	< 1,0	0,0
Anzahl		9	9	6	6	6	6	6
Min		1,4	85	<2,0	0,16	<1,0	<1,0	0,0
Max		3,4	207	4,0	0,82	<1,0	<1,0	0,0
Mittel		2,6	158	3,0	0,57	<1,0	<1,0	0,0
10Quantil		1,9	115	2,0	0,30	0,5	0,5	0,0
50Quantil		2,9	177	3,0	0,60	0,5	0,5	0,0
90Quantil		3,3	202	4,0	0,82	0,5	0,5	0,0
JD-UQN				<=1/2UQNch	>2UQNch	-	-	-
ZHK-UQN				<=ZHK	<=ZHK	-	-	-
Zust.sehr gut								
Zust/Pot gut								

2018		Selke		unterhalb Hedersleben			MST-Nr 411171			
OWK-Nr SAL20OW01-00		FG-Typ 6 - feinmat.karbon.Mittelgebirgsbach							R-Wert 654632	H-Wert 5748033
Datum	Uhrzeit	BZ(B)FL	BZ(K)FL	SUM(GHI+ID)	SUM_5_PAK	ANTHRACEN	ACENAPHT	BZ(A)AN		
		ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l		
15.01.2018	08:45	-	-	-	-	-	-	-		
20.02.2018	13:30	< 1,0	< 1,0	0,0	0,8	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
20.03.2018	09:45	-	-	-	-	-	-	-		
14.05.2018	07:50	< 1,0	< 1,0	0,0	0,6	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
27.06.2018	10:10	< 1,0	< 1,0	0,0	0,4	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
24.07.2018	09:20	-	-	-	-	-	-	-		
28.08.2018	09:50	< 1,0	< 1,0	0,0	0,6	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
13.11.2018	09:10	< 1,0	< 1,0	0,0	0,2	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
11.12.2018	09:50	< 1,0	< 1,0	0,0	0,8	< 1,0	< 10,0	< 1,0		
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6		
Min		<1,0	<1,0	0,0	0,2	<1,0	<10,0	<1,0		
Max		<1,0	<1,0	0,0	0,8	<1,0	<10,0	<1,0		
Mittel		<1,0	<1,0	0,0	0,6	<1,0	<10,0	<1,0		
10Quantil		0,5	0,5	0,0	0,3	0,5	5,0	0,5		
50Quantil		0,5	0,5	0,0	0,6	0,5	5,0	0,5		
90Quantil		0,5	0,5	0,0	0,8	0,5	5,0	0,5		
JD-UQN		-	-	-	-	<=1/2UQNch	-	-		
ZHK-UQN		-	-	-	-	-	-	-		
Zust.sehr gut										
Zust/Pot gut										

Datum	Uhrzeit	PHENANT	CHRYSEN	DB(AH)AN	FLUOREN	NAPHTHALI	PYREN	BUTYLSN
		ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	ng/l	µg/l
15.01.2018	08:45	-	-	-	-	-	-	-
20.02.2018	13:30	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
20.03.2018	09:45	-	-	-	-	-	-	-
14.05.2018	07:50	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
27.06.2018	10:10	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
24.07.2018	09:20	-	-	-	-	-	-	-
28.08.2018	09:50	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
13.11.2018	09:10	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
11.12.2018	09:50	< 20,0	< 1,0	< 1,0	< 5,0	< 20	< 3,0	< 0,00100
Anzahl		6	6	6	6	6	6	6
Min		<20,0	<1,0	<1,0	<5,0	<20	<3,0	<0,00100
Max		<20,0	<1,0	<1,0	<5,0	<20	<3,0	<0,00100
Mittel		<20,0	<1,0	<1,0	<5,0	<20	<3,0	<0,00100
10Quantil		10,0	0,5	0,5	2,5	10	1,5	0,00050
50Quantil		10,0	0,5	0,5	2,5	10	1,5	0,00050
90Quantil		10,0	0,5	0,5	2,5	10	1,5	0,00050
JD-UQN		<=1/2UQNök				<=1/2UQNch		
ZHK-UQN		-				-		
Zust.sehr gut								
Zust/Pot gut								

2018		unterhalb Hedersleben				MST-Nr 411171	
Selke		FG-Typ 6 - feinmat.karbon.Mittelgebirgsbach				R-Wert 654632 H-Wert 5748033	
Datum	Uhrzeit	DIBUSN	TRBUSN	TRPHSN	TEBUSN	PFOA	PFOS
		µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	ng/l	ng/l
15.01.2018	08:45	-	-	-	-	-	-
20.02.2018	13:30	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	0,3	0,3
20.03.2018	09:45	-	-	-	-	-	-
14.05.2018	07:50	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	0,6	0,3
27.06.2018	10:10	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	0,7	< 0,2
24.07.2018	09:20	-	-	-	-	-	-
28.08.2018	09:50	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	1,4	0,3
13.11.2018	09:10	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	0,8	0,4
11.12.2018	09:50	< 0,00100	< 0,00010	< 0,00010	< 0,00030	0,7	0,4
Anzahl		6	6	6	6	6	6
Min		<0,00100	<0,00010	<0,00010	<0,00030	0,3	<0,2
Max		<0,00100	<0,00010	<0,00010	<0,00030	1,4	0,4
Mittel		<0,00100	<0,00010	<0,00010	<0,00030	0,8	0,3
10Quantil		0,00050	0,00005	0,00005	0,00015	0,4	0,2
50Quantil		0,00050	0,00005	0,00005	0,00015	0,7	0,3
90Quantil		0,00050	0,00005	0,00005	0,00015	1,1	0,4
JD-UQN		-	<=1/2UQNch	<=1/2UQNök	-	-	-
ZHK-UQN		-	-	-	-	-	-
Zust.sehr gut							
Zust/Pot gut							