

Schubbeize - Neutra - AWM212																	
Probennahme		Abfiltrierbare Stoffe mg/L	Blei (Pb) mg/L	Cadmium (Cd) mg/L	Chrom (Cr) mg/L	Chrom-VI (Cr VI) mg/L	Eisen (Fe) gelöst mg/L	Eisen (Fe) gesamt mg/L	Nickel (Ni) mg/L	Quecksilber (Hg) mg/L	Zink (Zn) gesamt mg/L	Fluorid (F) mg/L	PO4tot (P) mg/L	TOC mg/L	KW Index mg/L	Chlorid (Cl) mg/L	SO4 mg/L
	Grenzwert VO / Bescheid auf:	50 auf: 30	0,5 auf: 0,02	k.GW. Auf: 0,005	0,5 auf: 0,1	0,1 auf: 0,05	2,0	k. GW auf: 5,0	0,5 auf: 0,2	k.GW. Auf: 0,0005	2,0 auf: 1,0	20 auf: 15	2,0 auf: 1,0	30	5,0 auf 4,0	8000	3000
	Maßgeblichkeit mit kleiner 1/10 des Grenzwertes:	3	0,002	0,0005	0,01	0,005	0,2	0,5	0,02	0,00005	0,1	1,5	0,1	3	0,4	800	300
11.04.2019			<0,001	0,0001		<0,01	<0,015	0,294	0,006	<0,0005	0,0060			17	-		
12.04.2019			<0,001	0,0002		<0,01	<0,015	1,100	0,012	<0,0005	0,0100			54	0,14		
07.04.2019			<0,001	<0,0001		<0,01	<0,015	0,266	0,015	<0,0005	0,0070			10	0,14		
10.04.2019			<0,001	<0,0001		<0,01	<0,015	2,180	0,021	<0,0005	<0,005			12	0,17		
13.04.2019			<0,001	0,0001		<0,01	<0,015	0,033	0,003	<0,0005	0,0110			2,4	0,23		
15.04.2019			<0,001	0,0003		<0,01	<0,015	0,324	0,005	<0,0005	0,0140			17	0,23		
08.04.2019			<0,001	<0,0001		<0,01	<0,015	0,233	0,015	<0,0005	<0,005			2,9	0,14		
14.04.2019			<0,001	0,0002		<0,01	<0,015	0,016	0,005	<0,0005	0,0070			19	0,17		
05.04.2019			<0,001	0,0002		<0,01	<0,015	0,179	0,008	<0,0005	0,0050			3,1	0,14		
06.04.2019			<0,001	0,0001		<0,01	<0,015	0,386	0,011	<0,0005	<0,005			12	0,19		
17.08.2023		6	<0,001	0,0001	0,008	<0,01	<0,015	4,11	0,047	<0,0005	0,0090	<0,10	0,10	11	0,14	1730	1930
24.08.2023		5	<0,001	0,0002	0,011	<0,01	<0,015	4,06	0,143	<0,0005	0,0110	0,15	0,05	14	0,10	93,9	2510
31.08.2023		3	<0,001	0,0008	0,033	<0,01	0,015	1,31	0,004	<0,0005	<0,005	0,17	0,04	12	0,19	168	1950
07.09.2023		2	<0,001	<0,00001	0,004	<0,01	<0,015	0,456	0,008	<0,0005	0,0080	<0,10	0,06	1,3	0,10	1200	1380
14.09.2023		9	<0,001	0,0002	0,035	<0,01	<0,015	3,41	0,020	<0,0005	<0,005	0,15	0,06	9,2	0,05	430	2100
28.09.2023		<1	<0,001	0,0003	0,005	<0,01	<0,015	0,64	0,002	<0,0005	<0,005	<0,01	0,10	1,9	<0,05	220	2200
12.10.2023		2	<0,001	0,0003	0,002	<0,01	<0,015	0,197	0,003	-	<0,005	<0,01	<0,04	-	<0,05	-	-
19.10.2023		7	<0,001	<0,0001	0,004	<0,01	<0,015	2,23	0,008	<0,0005	0,0050	<0,5	0,06	4,3	0,08	775	1580
26.10.2023		<1	<0,001	0,0005	0,032	<0,01	<0,015	8,06	0,010	<0,0005	0,0060	0,18	<0,04	0,66	<0,05	137	2390
02.11.2023		2	0,001	0,0002	0,003	<0,01	<0,015	0,054	0,011	<0,0005	0,0080	<0,10	<0,02	1,49	0,25	1620	2120
09.11.2023		<1	<0,001	0,0006	0,001	<0,01	<0,015	0,177	0,002	<0,0005	0,0060	0,19	0,08	9,6	<0,05	456	2340
16.11.2023		1	<0,001	0,0003	0,002	<0,01	<0,015	0,23	0,004	<0,0005	<0,005	<0,10	0,04	3,8	0,06	2380	1470
23.11.2023		2	<0,001	0,0003	0,002	<0,01	<0,015	0,226	0,003	<0,0005	0,0100	<0,10	6,70	0,64	<0,05	1610	1890
07.12.2023		16	<0,001	0,0002	0,016	<0,01	<0,015	3,98	0,010	<0,0005	<0,005	<0,10	0,03	0,71	<0,05	1040	1770
14.12.2023		<1	0,001	0,0004	0,001	<0,01	<0,015	0,353	0,004	<0,0005	0,0050	0,12	0,03	10	<0,05	1740	1560
11.01.2024		10	<0,001	0,0003	0,061	<0,01	<0,015	2,49	0,014	<0,0005	<0,005	0,18	0,13	1,9	<0,05	40,9	1740
19.01.2024		3	<0,001	0,0006	0,014	<0,01	<0,015	1,28	0,005	<0,0005	0,0120	<0,10	0,07	1,5	0,05	3200	1020
25.01.2024		<1	<0,001	0,0001	0,002	<0,01	<0,015	0,261	0,005	<0,0005	<0,005	0,25	0,12	13	<0,05	91	2089
01.02.2024		15			0,035		<0,015									1270	1200
07.02.2024		9			0,005		<0,015									78,1	2400
15.02.2024		6			0,012		<0,015									75,2	2550
29.02.2024		8			0,024		<0,015									3350	1730
07.03.2024		2			0,004		<0,015									45,9	2340
	Auswertung:																
	Maßgeblich: ja/nein:	ja	nein	ja	ja	nein	nein	ja	ja	nein	nein	nein	ja	ja	nein	ja	ja
	Verbale Ausführungen dazu: siehe Technischer Bericht / Konsensantrag:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Frachtberechnung/weitere Berücksichtigung:	siehe TB		siehe TB	siehe TB			siehe TB	siehe TB	siehe TB			siehe TB	siehe TB		siehe TB	siehe TB