

OHA - Drinking Water Program - Turbidity Monitoring Report form County
Clackamas

TURBIDITY MONITORING REPORT FORM (bag cartridge)

SYSTEM NAME RHODODENDRON WATER ID# 4100702

Apr-22

DAY	Cartridge Turbidity null values = system off WPT						HIGHEST READING
	A2						
	12-4	4-8	8-12	12-16	16-20	20-24	NTU
1				0.143			0.143
2			0.158	0.158	0.158		0.158
3	0.158	0.158	0.158	0.158	0.158		0.158
4		0.172	0.172	0.172	0.172	0.172	0.172
5	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165
6	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165	0.165
7		0.165			0.165		0.165
8				0.165			0.165
9	0.165	0.165	0.165				0.165
10				0.165	0.165	0.165	0.165
11	0.165	0.165	0.165	0.165			0.165
12					0.165	0.165	0.165
13	0.172	0.172	0.172				0.172
14					0.165	0.165	0.165
15		0.165	0.165				0.165
16					0.143		0.143
17			0.136	0.136	0.136	0.136	0.136
18							0.000
19		0.136	0.136	0.136	0.136		0.136
20						0.136	0.136
21				0.128	0.128	0.128	0.128
22		0.136		0.128			0.136
23			0.136	0.136	0.136	0.136	0.136
24			0.136		0.136	0.136	0.136
25				0.136	0.136	0.136	0.136
26	0.136	0.136			0.136	0.136	0.136
27				0.114	0.114	0.114	0.114
28	0.114	0.114	0.114		0.114		0.114
29					0.128	0.128	0.128
30	0.128	0.128	0.128	0.128	0.128		0.128



OHA - Drinking Water Program - Turbidity Monitoring Report form County Clackamas
 RHODODENDRON WATER ASSOCIATION PWS ID# 4100702
 SURFACE WATER QUALITY DATA

Apr-22

DATE	TIME	CHLORINE	CONTACT TIME	ACTUAL CT	WATER TEMP	WATER PH	CT REQUIRE	PEAK HOURLY FLOW	CT MET
		PPM	minutes	C x T	C°	-log(h)	reg equ	GPM	YES/NO
4/1/2022	12:00	0.75	535	399	5.3	7.5	61	56	YES
4/2/2022	16:00	0.66	413	272	5.4	7.5	61	73	YES
4/3/2022	10:00	0.62	483	299	5.2	7.5	62	62	YES
4/4/2022	20:00	0.56	410	228	4.9	7.5	62	73	YES
4/5/2022	0:00	0.46	515	236	4.3	7.5	63	58	YES
4/6/2022	18:00	0.45	428	194	4.5	7.5	63	70	YES
4/7/2022	13:00	0.50	502	252	4.9	7.5	62	60	YES
4/8/2022	20:00	0.56	415	231	5.3	7.6	61	72	YES
4/9/2022	7:00	0.57	489	279	4.6	7.4	61	61	YES
4/10/2022	18:00	0.59	412	241	4.0	7.6	67	73	YES
4/11/2022	10:00	0.60	446	266	3.2	7.5	69	67	YES
4/12/2022	23:00	0.61	458	280	3.4	7.5	68	66	YES
4/13/2022	7:00	0.62	437	270	3.2	7.5	70	69	YES
4/14/2022	11:00	0.62	471	292	3.4	7.5	69	64	YES
4/15/2022	15:00	0.63	422	265	3.2	7.6	73	71	YES
4/16/2022	12:00	0.63	489	306	3.5	7.6	70	61	YES
4/17/2022	10:00	0.61	419	253	3.4	7.7	73	72	YES
4/18/2022	19:00	0.58	555	323	3.5	7.5	67	54	YES
4/19/2022	9:00	0.55	447	247	3.6	7.7	72	67	YES
4/20/2022	10:00	0.49	531	262	3.6	7.6	68	57	YES
4/21/2022	20:00	0.49	421	208	3.7	7.7	71	71	YES
4/22/2022	0:00	0.46	501	230	3.9	7.7	70	60	YES
4/23/2022	16:00	0.53	417	220	4.2	7.7	69	72	YES
4/24/2022	10:00	0.56	510	287	4.3	7.7	69	59	YES
4/25/2022	14:00	0.57	422	240	4.7	7.9	73	71	YES
4/26/2022	4:00	0.63	520	329	4.8	7.6	66	58	YES
4/27/2022	18:00	0.59	436	256	4.9	7.7	65	69	YES
4/28/2022	11:00	0.55	451	247	4.9	7.6	64	67	YES
4/29/2022	22:00	0.53	464	247	4.9	7.7	65	65	YES
4/30/2022	12:00	0.49	420	204	5.1	7.7	64	72	YES
95% of Daily Turbidity Readings < 1 ntu					yes	CL ₂ RESID AT Entry Point ALWAYS >0.2 MG/L			yes
All Daily Turbidity Readings < 5 NTU					yes	CT's Met Everyday?			yes

phone 503-310-9262

SIGNATURE: David Jacob

PRINT NAME David Jacob

DATE

4-May-22

CERT # 3675