

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

TURBIDITY MONITORING REPORT FORM (bag cartridge)

SYSTEM NAME RHODODENDRON WATER ID# 4100702

Jul-22

DAY	Cartridge Turbidity null values = system off A2						WPT	HIGHEST READING NTU
	12-4	4-8	8-12	12-16	16-20	20-24		
1	0.072	0.074	0.074	0.072	0.071	0.071	0.074	
2	0.072	0.073	0.074	0.073	0.074	0.075	0.075	
3	0.073	0.075	0.098	0.071	0.085	0.098	0.098	
4	0.097	0.097	0.082	0.07	0.071	0.07	0.097	
5	0.074	0.073	0.093	0.076	0.097	0.067	0.097	
6	0.099	0.096	0.069	0.067	0.069	0.069	0.099	
7	0.069	0.064	0.065	0.079	0.066	0.088	0.088	
8	0.092	0.09	0.062	0.066	0.064	0.065	0.092	
9	0.064	0.058	0.059	0.059	0.066	0.099	0.099	
10	0.089	0.091	0.067	0.059	0.06	0.061	0.091	
11	0.06	0.057	0.058	0.058	0.067	0.067	0.067	
12	0.09	0.092	0.067	0.065	0.064	0.066	0.092	
13	0.065	0.059	0.057	0.057	0.06	0.06	0.065	
14	0.064	0.095	0.064	0.064	0.06	0.061	0.095	
15	0.06	0.086	0.062	0.061	0.059	0.062	0.086	
16	0.061	0.062	0.06	0.064	0.062	0.061	0.064	
17	0.062	0.06	0.062	0.063	0.06	0.061	0.063	
18	0.062	0.061	0.077	0.061	0.064	0.064	0.077	
19	0.061	0.06	0.064	0.064	0.061	0.06	0.064	
20	0.06	0.06	0.06	0.06	0.059	0.06	0.06	
21	0.059	0.058	0.059	0.057	0.058	0.058	0.059	
22	0.059	0.059	0.058	0.058	0.06	0.057	0.06	
23	0.059	0.059	0.061	0.058	0.064	0.06	0.064	
24	0.058	0.084	0.075	0.059	0.057	0.059	0.084	
25	0.058	0.057	0.056	0.057	0.077	0.085	0.085	
26	0.088	0.086	0.075	0.086	0.086	0.078	0.088	
27	0.085	0.087	0.088	0.079	0.075	0.086	0.088	
28	0.087	0.086	0.081	0.087	0.085	0.079	0.087	
29	0.061	0.06	0.061	0.062	0.061	0.063	0.063	
30	0.062	0.062	0.058	0.07	0.069	0.065	0.07	
31	0.062	0.06	0.067	0.063	0.06	0.06	0.067	

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

Jul-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
7/1/2022	15:00	0.65	503	326	9.6	7.5	46	60	YES
7/2/2022	12:00	0.65	542	351	9.4	7.5	47	55	YES
7/3/2022	13:00	0.65	775	502	9.4	7.5	47	39	YES
7/4/2022	10:00	0.29	511	149	9.3	7.6	45	59	YES
7/5/2022	10:00	0.29	726	208	9.5	7.5	44	41	YES
7/6/2022	10:00	0.27	600	161	9.8	7.5	43	50	YES
7/7/2022	7:00	0.73	633	463	9.7	7.6	46	47	YES
7/8/2022	18:00	0.73	540	392	9.8	7.8	49	56	YES
7/9/2022	9:00	0.83	569	472	10.0	7.6	46	53	YES
7/10/2022	18:00	0.75	478	361	10.0	7.6	46	63	YES
7/11/2022	15:00	0.71	403	285	10.0	7.6	46	74	YES
7/12/2022	10:00	0.69	390	270	10.8	7.6	43	77	YES
7/13/2022	17:00	0.71	472	335	10.6	7.6	44	64	YES
7/14/2022	16:00	0.72	579	416	10.2	7.6	46	52	YES
7/15/2022	18:00	0.71	524	371	10.2	7.6	46	57	YES
7/16/2022	9:00	0.71	579	410	10.2	7.6	46	52	YES
7/17/2022	18:00	0.72	496	356	9.9	7.7	48	61	YES
7/18/2022	9:00	0.71	833	591	9.4	7.7	50	36	YES
7/19/2022	19:00	0.68	435	294	9.6	7.6	48	69	YES
7/20/2022	18:00	0.70	485	341	10.7	7.7	45	62	YES
7/21/2022	20:00	0.71	460	325	10.9	7.6	44	65	YES
7/22/2022	18:00	0.71	409	289	10.7	7.7	45	73	YES
7/23/2022	10:00	0.73	466	340	10.3	7.7	47	64	YES
7/24/2022	16:00	0.72	581	419	10.3	7.7	46	52	YES
7/25/2022	16:00	0.72	343	247	10.9	7.7	44	87	YES
7/26/2022	19:00	0.72	401	290	11.5	7.8	45	75	YES
7/27/2022	20:00	0.85	435	370	11.9	7.6	42	69	YES
7/28/2022	18:00	0.80	391	311	11.7	7.6	42	77	YES
7/29/2022	19:00	0.80	404	323	12.1	7.7	41	74	YES
7/30/2022	10:00	0.80	450	360	12.0	7.7	42	67	YES
7/31/2022	19:00	0.73	470	342	11.8	7.6	42	64	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: 6-Aug-22 CERT # 3675