

OHA - Drinking Water Services - Surface Water Quality Data Form
 Slow Sand, Membrane, Diatomaceous Earth Filtration, or Unfiltered Systems

County: Marion
 Month/Year: Dec-23

Day	12 AM [NTU]	4 AM [NTU]	8 AM [NTU]	NOON [NTU]	4 PM [NTU]	8 PM [NTU]	Highest Reading of the day ¹ [NTU]
1	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
2	0.10	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10
3	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
4	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
5	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
6	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
7	0.10		0.10	0.10			0.10
8			0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
9		0.10		0.10	0.10		0.10
10	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
11		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
12	0.10	0.10	0.10	0.10			0.10
13	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		0.10
14	0.10	0.10	0.10		0.10	0.10	0.10
15	0.10		0.10				0.10
16	0.10		0.10	0.10		0.10	0.10
17	0.10		0.10	0.10		0.10	0.10
18	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
19		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
20	0.10	0.10		0.10	0.10		0.10
21	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		0.10
22	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		0.10
23	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		0.10
24	0.10		0.10	0.10		0.10	0.10
25	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
26		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
27	0.10	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10
28	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
29		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
30		0.10	0.10		0.10	0.10	0.10
31	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10

Slow Sand/Membrane/DE Filtration/Unfiltered	Monthly Summary (Answer Yes or No)	
95% of daily turbidity readings \leq 1 NTU? ² <input checked="" type="radio"/> Yes / <input type="radio"/> No	CT's met everyday? (see back) <input checked="" type="radio"/> Yes / <input type="radio"/> No	All Cl ₂ residual at entry point \geq 0.2 mg/l? <input checked="" type="radio"/> Yes / <input type="radio"/> No
All daily turbidity readings \leq 5 NTU? <input checked="" type="radio"/> Yes / <input type="radio"/> No		
Notes:	PRINTED NAME: Robert Bruce	
	SIGNATURE: <i>Robert Bruce</i>	DATE: 1-5-24
	PHONE #: (503) 854-3496	CERT #: 7136

¹ Including continuous NTU data, if applicable, for optimization recording purposes. Compliance values in columns 12 AM through 8 PM may not correspond to continuous readings' maximum. ² Filtered systems only.

OHA - Drinking Water Services - Surface Water Quality Data Form

WTP: :

System Name:

ID#: 41

Month/Year: 12-2023

Disinfection Giardia Log

Inactiv: :

1.0

Date / Time	Cl ₂ Residual at 1st User (C) ³	Contact Time (T)	Actual CT	Temp	pH	Required CT	CT Met? ³	Peak Hourly Demand Flow
	[ppm or mg/l]	[minutes]	C X T	[° C]		formula	Yes / No	[GPM]
1	1.0	66	66	5.8	7.6	36	Yes	70
2	.79	66	52	7.1	7.7	35	Yes	70
3	.75	66	49	7.5	7.8	35	Yes	70
4	.72	66	47	8.3	7.9	35	Yes	70
5	1.2	66	79	9.3	7.9	37	Yes	70
6	1.9	66	125	9.6	7.9	40	Yes	100
7	1.7	66	112	9.1	7.6	39	Yes	80
8	1.4	66	92	8.2	7.6	38	Yes	70
9	.97	66	64	7.2	7.7	36	Yes	70
10	.75	66	49	7.4	7.8	36	Yes	60
11	.82	66	54	8.0	7.8	35	Yes	60
12	1.3	66	85	7.7	7.9	37	Yes	150
13	1.2	66	79	7.3	7.9	37	Yes	70
14	.97	66	64	7.3	7.8	36	Yes	70
15	1.1	66	72	7.2	7.9	37	Yes	70
16	1.2	66	79	8.7	7.8	37	Yes	70
17	1.0	66	66	9.2	7.8	36	Yes	70
18	1.0	66	66	9.8	7.9	36	Yes	70
19	1.1	66	72	9.3	7.9	36	Yes	70
20	1.6	66	105	9.1	7.9	39	Yes	60
21	1.2	66	79	9.1	8.0	37	Yes	70
22	1.2	66	79	8.3	7.9	37	Yes	70
23	1.2	66	79	7.5	7.9	37	Yes	70
24	1.0	66	66	6.6	8.0	36	Yes	80
25	0.8	66	65	6.9	8.0	36	Yes	80
26	1.2	66	79	7.5	8.0	37	Yes	75
27	1.2	66	79	7.8	8.0	37	Yes	125
28	1.0	66	66	7.9	8.0	36	Yes	110
29	1.1	66	72	8.0	8.1	36	Yes	175
30	1.1	66	72	8.0	8.1	36	Yes	165
31	1.0	66	66	8.1	8.0	36	Yes	150

³ If Cl₂ at entry point < 0.2 mg/l or CT not met, notify DWS within 24 hours.

Revised November 2022

Return by 10th of following month by email, fax, or mail to:

dwp.dmce@oha.oregon.gov; 971-673-0694; or Drinking Water Services, PO Box 14350, Portland, OR 97293-0350