

OREGON HEALTH DIVISION DRINKING WATER SECTION

TRIBDITY MONITORING REPORT FORM

SYSTEM NAME: CITY OF MAPLETON

ID# 4100507

Oct-21

DAY	12:00 am	4:00 AM	8:00 am	NOON	4:00 pm	8:00 pm	Highest Reading	Peak Hourly
	NTU	NTU	NTU	NTU	NTU	NTU	NTU	Flow (GPM)
1	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	141
2	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	140
3	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	0.06	0.06	139
4	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	139
5	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	139
6	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	140
7	0.06	0.06	0.06	0.06	OFF	OFF	0.06	135
8	OFF	OFF	OFF	OFF	0.06	0.06	0.06	140
9	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	140
10	0.06	0.08	0.08	0.06	0.08	0.06	0.08	140
11	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	139
12	0.08	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	0.08	140
13	OFF	OFF	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	140
14	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	139
15	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	139
16	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	140
17	0.07	0.06	0.10	0.08	0.06	0.07	0.10	140
18	0.08	0.08	0.08	OFF	OFF	OFF	0.08	139
19	OFF	OFF	OFF	0.08	0.08	0.08	0.08	139
20	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	139
21	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.10	0.10	139
22	OFF	OFF	OFF	OFF	0.08	0.08	0.08	140
23	0.06	0.06	OFF	OFF	0.06	0.08	0.08	140
24	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	140
25	0.12	0.12	0.15	0.07	0.08	0.12	0.12	140
26	0.16	0.08	0.12	OFF	OFF	OFF	0.16	140
27	OFF	OFF	OFF	0.06	0.06	0.06	0.06	140
28	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	140
29	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	140
30	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	140
31	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	139

95% of 4-hour turbidity readings \leq 0.3 NTU? All 4-hour turbidity readings \leq 1 NTU? All turbidity readings < IFE ² triggers	yes Yes Yes	Monthly Summary (Answer Yes or No)	
		CT's met everyday? (see back) <input checked="" type="checkbox"/> Yes	All Cl ₂ residual at entry point \geq 0.2 mg/l? <input checked="" type="checkbox"/> Yes
Notes:		Printed Darrel Lockard	
		SIGNATURE: <i>Darrel Lockard</i>	11/08/21
		Phone# 541- 222-9997	CERT# 2853
¹ Including continuous NTU data, if applicable, for optimization recording purposes. Compliance values in columns 1 AM through 8 PM may not correspond to continuous readings' maximum. ² IFE = Individ. Filter Effl. (333-061-0040(1)(d)(B&C))			
PAGE 1 of 2			

