

令和元年度 その他独自の項目(原水)

項 目		市場水源地			
実施日		6月4日	8月6日	10月1日	
気 温		29.0	32.0	30.0	
水 温		15.4	18.9	21.2	
1	アンモニア態窒素	0.05未満	—	0.05未満	—
2	侵食性遊離炭酸	14.0	—	22.5	—
3	大腸菌	—	1.8未満	—	—
4	嫌気性芽胞菌	—	0	—	—
5	クリプトスポリジウム	—	検出されず	—	—
6	ジアルジア	—	検出されず	—	—

項 目		坂越水源地			
実施日		6月4日	8月6日	10月1日	
気 温		26.0	34.0	29.5	
水 温		20.0	27.0	23.5	
1	アンモニア態窒素	0.05未満	—	0.05未満	—
2	侵食性遊離炭酸	5.3	—	4.7	—
3	大腸菌	—	1.8未満	—	—
4	嫌気性芽胞菌	—	0	—	—
5	クリプトスポリジウム	—	検出されず	—	—
6	ジアルジア	—	検出されず	—	—

項 目		野田水源地			
実施日		6月4日	8月6日	10月1日	
気 温		28.0	30.0	31.0	
水 温		16.0	20.0	22.0	
1	アンモニア態窒素	0.05未満	—	0.05未満	—
2	侵食性遊離炭酸	10.0	—	19.5	—
3	大腸菌	—	2.0	—	—
4	嫌気性芽胞菌	—	0	—	—
5	クリプトスポリジウム	—	検出されず	—	—
6	ジアルジア	—	検出されず	—	—

項 目		野田南水源地			
実施日		6月4日	8月6日	10月1日	
気 温		28.0	31.0	30.0	
水 温		15.4	18.6	21.5	
1	アンモニア態窒素	0.05未満	—	0.05未満	—
2	侵食性遊離炭酸	12.6	—	16.1	—
3	大腸菌	—	1.8未満	—	—
4	嫌気性芽胞菌	—	0	—	—
5	クリプトスポリジウム	—	検出されず	—	—
6	ジアルジア	—	検出されず	—	—

項 目		真広水源地										
実施日		4月9日	5月7日	6月12日	7月2日	8月6日	—	—	—	—	—	—
気 温		13.0	19.0	26.0	26.0	32.0	—	—	—	—	—	—
水 温		13.0	14.0	12.0	18.0	20.0	—	—	—	—	—	—
1	アンモニア態窒素	—	—	0.05未満	—	—	—	—	—	—	—	—
2	侵食性遊離炭酸	—	—	15.4	—	—	—	—	—	—	—	—
3	大腸菌	1.8未満	1.8未満	1.8未満	1.8未満	1.8未満	—	—	—	—	—	—
4	嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	—	—	—	—	—	—
5	クリプトスポリジウム	—	検出されず	—	—	検出されず	—	—	—	—	—	—
6	ジアルジア	—	検出されず	—	—	検出されず	—	—	—	—	—	—