

令和6年度 その他独自の項目(原水)

項 目		市場水源地			
実施日		6月5日	8月6日		
気 温		24.0	32.0		
水 温		16.0	19.0		
1	アンモニア態窒素	0.05未満	——		——
2	侵食性遊離炭酸	12.2	——		——
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5日	8月6日		
気 温		22.5	29.0		
水 温		20.0	29.5		
1	アンモニア態窒素	0.05未満	——	——	——
2	侵食性遊離炭酸	6	——		——
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5日	8月6日		
気 温		22.5	30.0		
水 温		19.0	21.0		
1	アンモニア態窒素	0.05未満	——		——
2	侵食性遊離炭酸	14.6	——		——
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		野田南水源地			
実施日		6月5日	8月6日		
気 温		24.5	31.0		
水 温		16.0	20.0		
1	アンモニア態窒素	0.05未満	——		——
2	侵食性遊離炭酸	16.8	——		——
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		6月5日	8月6日		
気 温		23.0	33.0		
水 温		18.0	19.0		
1	アンモニア態窒素	0.05未満	——		——
2	侵食性遊離炭酸	23.3	——		——
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	——	——