

令和8年5月分(5月19日採水)の水質検査結果(毎月検査項目)は以下のとおりでした。

### 【原水】

項目	単位	水質基準	採水場所						
			新庄浄水場系					兵家浄水場系	竹内浄水場系
			南接合井	内池	滝ノ本池	中戸新池	ダブ池	別所池	上池
一般細菌	個/mL	100	>300	>300	130	>300	>300	>300	>300
大腸菌		検出しない	検出する	検出する	検出する	検出する	検出する	検出しない	検出する
塩化物イオン	mg/L	200	8.8	5.2	3.6	6.8	3.7	4.4	9.3
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3	2.0	2.5	1.0	3.5	1.9	1.6	2.3
pH値		5.8~8.6	7.6	8.6	8.0	8.3	7.9	7.7	8.5
味		異常なし	—	—	—	—	—	—	—
臭気		異常なし	沼沢臭	沼沢臭	生ぐさ臭	沼沢臭	沼沢臭	沼沢臭	沼沢臭
色度	度	5	7.2	5.6	2.3	7.6	6.6	4.4	4.7
濁度	度	2	1.0	1.6	1.3	3.5	4.2	5.0	5.6
アンモニア態窒素	mg/L	—	0.03	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.03	<0.02

### 【浄水】

項目	単位	水質基準	採水場所							
			新庄浄水場系	兵家浄水場系	竹内浄水場系	新庄浄水場系		平岡受配水池系	兵家浄水場系	竹内浄水場系
			新庄浄水場場内	兵家浄水場場内	竹内浄水場場内	北花内	笛堂	忍海	加守	勝根
一般細菌	個/mL	100	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
塩化物イオン	mg/L	200	12	9.5	18	11	10	9.3	11	14
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3	1.0	0.6	1.4	0.8	0.7	0.3	0.7	1.0
pH値		5.8~8.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.3	7.4
味		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L	—	0.9	0.7	0.8	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5

☆ 浄水はすべての項目において水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。