

平成21年9月分(9月17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	
			兵家浄水場系	竹内浄水場系
			別所池	上池
一般細菌	個/mL	—	≧300	287
大腸菌		—	検出する	検出する
塩化物イオン	mg/L	—	5.3	7.7
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	—	2.4	2.5
PH値		—	8.7	8.5
味		—	—	—
臭気		—	異常なし	異常なし
色度	度	—	11.1	11.6
濁度	度	—	7.8	3.7
アンモニア性窒素	mg/L	—	<0.05	<0.05

【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	疋田	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	9.8	8.6	14.1	9.9	10.0	8.4	8.4	10.4
有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	3	0.9	0.7	1.1	1.0	1.0	0.4	0.7	0.7
PH値		5.8~8.6	7.4	7.6	7.3	7.4	7.4	7.2	7.6	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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
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		0.7	0.8	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.4
ジェオスミン	mg/L	0.00001	0.000001	—	—	0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	0.000001	—	—	0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001

☆ 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。