平成25年4月分(4月23日採水)の水質検査結果(省略不可項目・項目検査)は以下のとおりでした。

	定期検査項目	基準値	採水場所					
番号			新庄浄水場系			平岡受配水池系 兵家浄水場系 竹内		竹内浄水場系
		(mg/L)	浄水場内	疋 田	笛 堂	忍 海	加守	勝根
基1	一般細菌	100個/ml	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	不検出	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
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基15	シスー1,2-ジクロロエチレン及び トランスー1,2-ジクロロエチレン	0.04	-	_	_	-	-	_
基20	塩素酸	0.6	< 0.06	0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06
基21	クロロ酢酸	0.02	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
基22	クロロホルム	0.06	0.010	0.015	0.015	0.002	0.010	0.009
基23	ジクロロ酢酸	0.04	0.006	0.010	0.009	< 0.004	< 0.004	0.005
基24	ジブロモクロロメタン	0.1	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	0.001	< 0.001
基25	臭素酸	0.01	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基26	総トリハロメタン	0.1	0.014	0.020	0.020	0.005	0.015	0.012
基27	トリクロロ酢酸	0.2	0.009	0.016	0.016	< 0.004	0.006	0.007
基28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.004	0.005	0.005	0.002	0.004	0.003
基29	ブロモホルム	0.09	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基30	ホルムアルデヒド	0.08	0.001	0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2	0.03	0.03	0.03	-	0.02	0.02
基37	塩化物イオン	200	11.5	11.0	10.9	8.5	8.4	10.3
基38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	58	52	53	_	40	43
基39	蒸発残留物	500	122	113	114	-	91	100
基45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0	0.9	0.9	0.9	< 0.3	0.5	0.6
基46	PH値	5.8~8.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3
基47	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
基48	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
基49	色度	5度	<1	<1	<1	<1	<1	<1
基50	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.6	0.6	0.6	0.8	0.3	0.5

[☆] すべての項目において水質基準を満たしており、安全な水をお届けしています。