

平成28年10月分(10月4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。

番号	定期検査項目	基準値 (mg/L)	採水場所					
			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
			浄水場内	北花内	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	亜硝酸態窒素	0.04	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
基10	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16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	—	—	—	—	—	—
基21	塩素酸	0.6	0.10	0.07	0.09	<0.06	0.12	0.12
基22	クロロ酢酸	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
基23	クロロホルム	0.06	0.032	0.028	0.037	0.016	0.021	0.021
基24	ジクロロ酢酸	0.03	0.020	0.004	0.023	0.009	0.013	0.013
基25	ジプロモクロロメタン	0.1	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基26	臭素酸	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基27	総トリハロメタン	0.1	0.039	0.035	0.045	0.021	0.025	0.025
基28	トリクロロ酢酸	0.03	0.023	0.028	0.031	0.011	0.021	0.021
基29	プロモジクロロメタン	0.03	0.007	0.007	0.008	0.005	0.004	0.004
基30	プロモホルム	0.09	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
基31	ホルムアルデヒド	0.08	0.004	0.004	0.005	0.003	0.002	0.003
基38	塩化物イオン	200	12.0	11.3	11.3	6.0	8.8	8.8
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0	1.2	1.0	1.1	0.4	0.7	0.7
基47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.3	7.5	7.3	7.3
基48	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49	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50	色度	5度	<1	<1	<1	<1	<1	<1
基51	濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		1.0	0.2	0.7	0.5	0.7	0.7