

## 平成26年度浄水全項目水質検査結果

	項 目 名	採水年月日	H26.8.6	H26.8.6	H26.8.6
		採水地点	第1配水池系	第2配水池系	第3配水池系
		浄水水質基準	検査結果	検査結果	検査結果
浄	1 一般細菌	100個/ml >	0	0	0
	2 大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
	3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l >	0.0003 >	0.0003 >	0.0003 >
	4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/l >	0.00005 >	0.00005 >	0.00005 >
	5 セレン及びその化合物	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	6 鉛及びその化合物	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	8 六価クロム化合物	0.05 mg/l >	0.005 >	0.005 >	0.005 >
	9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/l >	0.004 >	0.004 >	0.004 >
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
水	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l >	1.6	1.6	1.6
	12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/l >	0.20	0.21	0.20
	13 ほう素及びその化合物	1.0 mg/l >	0.06	0.06	0.06
	14 四塩化炭素	0.002 mg/l >	0.0002 >	0.0002 >	0.0002 >
	15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/l >	0.005 >	0.005 >	0.005 >
	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 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	17 ジクロロメタン	0.02 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/l >	0.0005 >	0.0005 >	0.0005 >
	19 トリクロロエチレン	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	20 ベンゼン	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
基	21 塩素酸	0.6 mg/l >	0.08	0.07	0.08
	22 クロロ酢酸	0.02 mg/l >	0.002 >	0.002 >	0.002 >
	23 クロロホルム	0.06 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	24 ジクロロ酢酸	0.04 mg/l >	0.004 >	0.004 >	0.004 >
	25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l >	0.006	0.005	0.005
	26 臭素酸	0.01 mg/l >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
	27 総トリハロメタン	0.1 mg/l >	0.013	0.012	0.011
	28 トリクロロ酢酸	0.2 mg/l >	0.02 >	0.02 >	0.02 >
	29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l >	0.002	0.002	0.002
	30 ブロモホルム	0.09 mg/l >	0.005	0.005	0.004
準	31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/l >	0.008 >	0.008 >	0.008 >
	32 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/l >	0.01 >	0.01 >	0.01 >
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l >	0.02 >	0.02 >	0.02 >
	34 鉄及びその化合物	0.3 mg/l >	0.01 >	0.01 >	0.01 >
	35 銅及びその化合物	1.0 mg/l >	0.01 >	0.01	0.02
	36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/l >	15	16	16
	37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/l >	0.002	0.001 >	0.001 >
	38 塩化物イオン	200 mg/l >	26	27	27
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l >	81	85	85
	40 蒸発残留物	500 mg/l >	160	170	170
目	41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l >	0.02 >	0.02 >	0.02 >
	42 ジェオスミン	0.00001 mg/l >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/l >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >
	44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/l >	0.005 >	0.005 >	0.005 >
	45 フェノール類	0.005 mg/l >	0.0005 >	0.0005 >	0.0005 >
	46 有機物等(TOC)	3 mg/l >	0.3	0.3 >	0.3 >
	47 PH	5.8~8.6 PH	7.6	7.7	7.2
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	5 度 >	1 >	1 >	1 >
51 濁度	2 度 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	
残留塩素		0.1 mg/l <	0.24	0.24	0.28