

平成25年度浄水全項目水質検査結果

	項 目 名	採水年月日	H25.8.19	H25.8.19	H25.8.19	
		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/m >	0	1	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/ >	0.0003 >	0.0003 >	0.0003 >	
	4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/ >	0.00005 >	0.00005 >	0.00005 >	
	5 セレン及びその化合物	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	6 鉛及びその化合物	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	8 六価クロム化合物	0.05 mg/ >	0.005 >	0.005 >	0.005 >	
	9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/ >	2.2	2.2	2.2	
水	11 フッ素及びその化合物	0.8 mg/ >	0.15	0.13	0.15	
	12 ほう素及びその化合物	1 mg/ >	0.05	0.05	0.05	
	13 四塩化炭素	0.002 mg/ >	0.0002 >	0.0002 >	0.0002 >	
	14 1,4-ジオキサン	0.05 mg/ >	0.005 >	0.005 >	0.005 >	
	15 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/ >	0.004 >	0.004 >	0.004 >	
	16 ジクロロメタン	0.02 mg/ >	0.002 >	0.002 >	0.002 >	
	17 テトラクロロエチレン	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	18 トリクロロエチレン	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	基	19 ベンゼン	0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >
		20 塩素酸	0.6 mg/ >	0.07	0.07	0.09
21 クロロ酢酸		0.02 mg/ >	0.002 >	0.002 >	0.002 >	
22 クロロホルム		0.06 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
23 ジクロロ酢酸		0.04 mg/ >	0.004 >	0.004 >	0.004 >	
24 ジプロモクロロメタン		0.1 mg/ >	0.008	0.006	0.006	
25 臭素酸		0.01 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
26 総トリハロメタン		0.1 mg/ >	0.020	0.015	0.014	
27 トリクロロ酢酸		0.2 mg/ >	0.02 >	0.02 >	0.02 >	
28 プロモジクロロメタン		0.03 mg/ >	0.003	0.002	0.002	
準	29 プロモホルム	0.09 mg/ >	0.009	0.007	0.006	
	30 ホルムアルデヒド	0.08 mg/ >	0.008 >	0.008 >	0.008 >	
	31 亜鉛及びその化合物	1 mg/ >	0.01 >	0.01 >	0.01 >	
	32 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/ >	0.01	0.01	0.01 >	
	33 鉄及びその化合物	0.3 mg/ >	0.03 >	0.03 >	0.03 >	
	34 銅及びその化合物	1 mg/ >	0.01 >	0.01 >	0.01	
	35 ナトリウム及びその化合物	200 mg/ >	13	13	14	
	36 マンガン及びその化合物	0.05 mg/ >	0.001 >	0.001 >	0.001 >	
	37 塩化物イオン	200 mg/ >	27	28	27	
	38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/ >	87	91	93	
項	39 蒸発残留物	500 mg/ >	160	170	170	
	40 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/ >	0.02 >	0.02 >	0.02 >	
	41 ジェオスミン	0.00001 mg/ >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	
	42 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/ >	0.000001 >	0.000001 >	0.000001 >	
	43 非イオン界面活性剤	0.02 mg/ >	0.005 >	0.005 >	0.005 >	
	44 フェノール類	0.005 mg/ >	0.0005 >	0.0005 >	0.0005 >	
	45 有機物等(TOC)	3 mg/ >	0.2	0.2	0.1	
	46 PH	5.8 ~ 8.6 PH	7.7	7.9	7.3	
	47 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
	48 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
目	49 色度	5 度 >	0.5 >	0.5 >	0.5 >	
	50 濁度	2 度 >	0.1 >	0.1 >	0.1 >	
残留塩素		0.1 mg/ <	0.16	0.18	0.16	