

浄水水質検査結果書（全項目）

採水年月日	平成28年5月12日		
採水地点	諸持受水配水場 配水池出口		
採水者	星野雅俊 (所属) ㈱水機テクノス		
水温	19.9 °C	プロモジクロロメタン	0.011 mg/L
一般細菌	* 0 個/mL	プロモホルム	0.010 mg/L
大腸菌	* 陰性	ホルムアルデヒド*	* 0.002 mg/L 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満
水銀及びその化合物	* 0.00005 mg/L 未満	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	ナトリウム及びその化合物	43.4 mg/L
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	塩化物イオン	69.8 mg/L
シアン化物イオン及び塩化シアン	* 0.001 mg/L 未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	83.4 mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.04 mg/L	蒸発残留物	* 296 mg/L
フッ素及びその化合物	0.14 mg/L	陰イオン界面活性剤	* 0.02 mg/L 未満
ホウ素及びその化合物	0.07 mg/L	ジオスミン	0.000001 mg/L 未満
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	非イオン界面活性剤	* 0.002 mg/L 未満
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	0.004 mg/L 未満	フェノール類	* 0.0005 mg/L 未満
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.3 mg/L
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	pH値	7.3
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	味	異常なし
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	臭気	異常なし
塩素酸	0.07 mg/L	色度	1 度 未満
クロロ酢酸	* 0.002 mg/L 未満	濁度	0.1 度 未満
クロホルム	0.004 mg/L 未満	残留塩素	0.7 mg/L
ジクロロ酢酸	* 0.002 mg/L 未満		
ジプロモクロロメタン	0.021 mg/L 未満		
臭素酸	* 0.001 mg/L	判 定	上記水質項目については、水道法に基づく水質基準に適合
総トリハロメタン	0.046 mg/L		
トリクロロ酢酸	* 0.002 mg/L 未満		
検査期日	平成27年5月11日 ～ 平成28年5月23日		
検査機関	銚子市水道課本城浄水場 水質検査室		
検査責任者	本城浄水場長 森口秀夫		

* 印は千葉県薬剤師会検査センターに委託検査、採水日は平成28年5月9日