

平成23年度 水質検査結果(浄水)一覧

能登川地区

番号	項目	採水場所 採水日 基準値	能登川地区 2011/8/1		
	天候		晴		
	気温		30.1		
	水温		26.7		
	残留塩素濃度		0.2		
基1	一般細菌	100個以下	0		
基2	大腸菌	不検出	不検出		
基3	カドミウム及びその化合物	0.01以下	0.0003未満		
基4	水銀及びその化合物	0.0005以下	0.00005未満		
基5	セレン及びその化合物	0.01以下	0.001未満		
基6	鉛及びその化合物	0.01以下	0.001未満		
基7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	0.001未満		
基8	六価クロム化合物	0.05以下	0.005未満		
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	0.001未満		
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	0.2		
基11	フッ素及びその化合物	0.8以下	0.08		
基12	ホウ素及びその化合物	1以下	0.1未満		
基13	四塩化炭素	0.002以下	0.0002未満		
基14	1,4-ジオキサン	0.05以下	0.005未満		
基15	2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロ	0.04以下	0.004未満		
基16	ジクロロメタン	0.02以下	0.001未満		
基17	テトラクロロエチレン	0.01以下	0.001未満		
基18	トリクロロエチレン	0.03以下	0.001未満		
基19	ベンゼン	0.01以下	0.001未満		
基20	塩素酸	0.6以下	0.09		
基21	クロロ酢酸	0.02以下	0.002未満		
基22	クロロホルム	0.06以下	0.021		
基23	ジクロロ酢酸	0.04以下	0.004未満		
基24	ジブロモクロロメタン	0.1以下	0.006		
基25	臭素酸	0.01以下	0.001未満		
基26	総トリハロメタン	0.1以下	0.041		
基27	トリクロロ酢酸	0.2以下	0.005		
基28	ブロモジクロロメタン	0.03以下	0.01		
基29	ブロモホルム	0.09以下	0.005		
基30	ホルムアルデヒド	0.08以下	0.008未満		
基31	亜鉛及びその化合物	1以下	0.01未満		
基32	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	0.07		
基33	鉄及びその化合物	0.3以下	0.01未満		
基34	銅及びその化合物	1	0.01未満		
基35	ナトリウム及びその化合物	200以下	9.9		
基36	マンガン及びその化合物	0.05以下	0.001未満		
基37	塩化物イオン	200以下	13.2		
基38	硬度(Ca, Mg等)	300以下	41.5		
基39	蒸発残留物	500以下	77.0		
基40	陰イオン界面活性剤	0.2以下	0.02未満		
基41	ジェオスミン	0.00001以下	0.000001未満		
基42	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	0.000001未満		
基43	非イオン界面活性剤	0.02以下	0.005未満		
基44	フェノール類	0.005以下	0.0005未満		
基45	有機物(TOC)	5以下	0.9		
基46	PH	5.8~8.6	7.0		
基47	味	異常でない	異常でない		
基48	臭気	異常でない	異常でない		
基49	色度	5度以下	0.5度未満		
基50	濁度	2度以下	0.1度未満		