

番号	採取年月	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日		
		地点名称1	志筑浄水場	佐野浄水場	大町配水池	大谷第1配水池	松帆浄水場	鶴崎浄水場	御手洗浄水場	開京浄水場	室津浄水場	薬師園浄水場	撫第1浄水場	北山配水区	桃川配水区	尾崎浄水場	園出浄水場	遠田浄水場	柳沢配水区	下河合浄水場	向谷配水区	山王山配水区	楠本浄水場	久留麻浄水場	河内浄水場	月の山浄水場	群家川浄水場
		試料名称1	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水
基1	一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
基2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出		
基3	カドミウム及びその化合物																										
基4	水銀及びその化合物																										
基5	セレン及びその化合物																										
基6	鉛及びその化合物																										
基7	ヒ素及びその化合物																										
基8	六価クロム化合物																										
基9	シアン化物イオン及び塩化シアン																										
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																										
基11	フッ素及びその化合物																										
基12	ホウ素及びその化合物																										
基13	四塩化炭素																										
基14	1,4-ジオキサン																										
基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																										
基16	ジクロロメタン																										
基17	テトラクロロエチレン																										
基18	トリクロロエチレン																										
基19	ベンゼン																										
基20	塩素酸																										
基21	クロロ酢酸																										
基22	クロロホルム																										
基23	ジクロロ酢酸																										
基24	ジブromクロロメタン																										
基25	臭素酸																										
基26	総トリハロメタン																										
基27	トリクロロ酢酸																										
基28	ブromジクロロメタン																										
基29	ブromホルム																										
基30	ホルムアルデヒド																										
基31	亜鉛及びその化合物																										
基32	アルミニウム及びその化合物																										
基33	鉄及びその化合物																										
基34	銅及びその化合物																										
基35	ナトリウム及びその化合物																										
基36	マンガン及びその化合物																										
基37	塩化物イオン	25	13	13	13	14	42	17	14	22	23	22	32	13	20	21	28	31	35	13	13	22	17	22	18	55	
基38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)																										
基39	蒸発残留物																										
基40	陰イオン界面活性剤																										
基41	ジェオスミン																										
基42	2-メチルイソホルネオール																										
基43	非イオン界面活性剤																										
基44	フェノール類																										
基45	有機物(全有機炭素の量)	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.2	0.3	0.6	0.6	0.5	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	2.0	0.8	0.3	
基46	pH値	7.2	7.4	7.5	7.6	7.6	7.9	8.1	7.8	7.2	7.3	7.2	6.9	7.3	6.5	6.7	6.7	6.8	6.6	7.1	7.3	7.5	7.4	7.3	7.5	7.3	
基47	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	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
基48	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	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
基49	色度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1		
基50	濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
	遊離残留塩素濃度	0.61	0.42	0.38	0.26	0.2	0.1	0.5	0.6	0.3	0.1	0.6	0.6	0.1	0.4	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.5	0.3	0.6	0.6	0.4	0.3	

10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日	10月12日
中持排水区	生田配水区	野島常盤配水区	野島江崎配水区	常陸寺配水区	仁井配水区	大町会館	興隆寺会館	10月12日
給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	
2	0	1	0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
								0.003
								0.0005
								0.01
								0.01
								0.01
								0.05
								0.01
								10
								0.8
								1.0
								0.002
								0.05
								0.04
								0.02
								0.01
								0.03
								0.01
								0.40
								0.02
								0.06
								0.04
								0.1
								0.01
								0.1
								0.2
								0.03
								0.09
								0.08
								1.0
								0.2
								0.3
								1.0
								200
								0.05
17	20	18	16	14	14	13	13	55
								300
								500
								0.2
								0.00001
								0.00001
								0.02
								0.005
0.5	0.2	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
7.6	6.8	7.2	7.2	7.4	7.5	7.4	7.5	7.3
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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.5	0.4	0.9	0.5	1.1	1.0	0.65	0.60	0.3