

番号	採取年月	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月20日	令和7年10月20日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月6日	令和7年10月20日	令和7年10月20日	令和7年10月20日	
	地点名称	志筑第2配水池	志筑第3配水池	大谷第1・第2配水池 北部高区配水池	大町配水池	御手洗配水池	南岡配水池 鶴崎配水池	西岡配水池	撫配水池	五斗長配水池	西部配水池	常盤配水池	仁井配水池	尾崎配水池	遠田配水池	柳沢配水池	桃川第2配水池	月の山配水池	河内配水池	久留麻配水池	桶本配水池	
試料名称1	天神の郷加圧ポンプ場	志筑公民館	小井浄水場	興隆寺会館	海平の郷配水池	温泉会館跡地	鶴崎浄水場	松帆浄水場	小倉配水池	青波分野防護施設(由大井)	宝津里配水池	中持浄水場	仁井配水池	尾崎浄水場	下河合浄水場	柳沢加圧ポンプ場	江井コミセン	釜口老人福祉センター	吹き戻しの里付近	仮屋漁港公園	東浦バスター・ミナル	
気温	26.5	26.8	27.0	27.0	26.5	20.0	20.0	20.0	25.0	24.0	24.0	25.5	25.0	24.6	24.6	24.6	24.8	20.6	20.2	20.6	21.0	
水温	21.5	26.0	26.8	28.0	28.5	25.0	26.0	28.0	26.5	25.4	23.6	28.0	25.1	19.0	24.2	26.0	25.4	26.8	22.0	26.2	25.8	
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基2 大腸菌	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
基3 かドジム及びその化合物																						
基4 水銀及びその化合物																						
基5 セン及びその化合物																						
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 垂硝酸態窒素																						
基10 シアン化合物イオン及び塩化ジアン																						
基11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素																						
基12 フッ素及びその化合物																						
基13 オウ素及びその化合物																						
基14 四塩化炭素																						
基15 1,4-ジオキサン																						
基16 ジ-1,2-ジクロロエチレン及びトラン-1,2-ジクロロエチレン																						
基17 ジクロロメタン																						
基18 デトロロエチレン																						
基19 トリクロロエチレン																						
基20 ヘンゼン																						
基21 塩素酸																						
基22 クロロ酢酸																						
基23 クロロカルム																						
基24 ジクロロ酢酸																						
基25 ジプロモクロロメタン																						
基26 臭素酸																						
基27 総リコロメタン																						
基28 リクロロ酢酸																						
基29 プロモジクロロメタン																						
基30 プロモカルム																						
基31 ホルムアルデヒド																						
基32 垂鉛及びその化合物																						
基33 アルミニウム及びその化合物																						
基34 鉄及びその化合物																						
基35 銅及びその化合物																						
基36 ナトリウム及びその化合物																						
基37 マンガン及びその化合物																						
基38 塩化物イオン	31	24	17	17	17	16	17	16	17	16	16	17	17	22	26	33	17	14	18	13	23	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)																						
基40 蒸発残留物																						
基41 陰イオン界面活性剤																						
基42 ジュオスミン																		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
基43 2-メチルイソポルノール																		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
基44 非イオン界面活性剤																						
基45 フェノール類																						
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	0.5	0.3未満	0.3未満	0.7	0.7	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.8	0.3未満	0.6	0.9	1.2	
基47 pH値	7.7	7.9	8.0	7.9	7.9	8.2	7.9	6.9	6.8	7.4	7.9	8.0	6.6	6.9	7.0	8.0	8.1	7.4	7.7	7.3		
基48 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	
基49 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	
基50 色度	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満																		