

工務課管理

番号	採取年月	6月3日	6月3日	6月3日	水質基準値
	地点名称1	倭文配水池	上田高区配水池	南淡浄水場	
	試料名称1	給水栓水	給水栓水	給水栓水	
基1	一般細菌	0	0	0	100個/ml
基2	大腸菌	検出されない	検出されない	検出されない	不検出
基3	ｶﾞﾐﾝｳﾑ及びその化合物				0.003mg/L
基4	水銀及びその化合物				0.0005mg/L
基5	セレン及びその化合物				0.01mg/L
基6	鉛及びその化合物				0.01mg/L
基7	ヒ素及びその化合物				0.01mg/L
基8	六価ｸﾛﾓ化合物				0.05mg/L
基9	亜硝酸態窒素				0.04mg/L
基10	ｼｱﾝ化物ｲｵﾝ及び塩化ｼｱﾝ				0.01mg/L
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				10mg/L
基12	ﾌｯ素及びその化合物				0.8mg/L
基13	ﾎｳ素及びその化合物				1mg/L
基14	四塩化炭素				0.002mg/L
基15	1,4-ｼﾞｵｷｻﾝ				0.05mg/L
基16	ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｲﾚﾝ 及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｲﾚﾝ				0.04mg/L
基17	ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ				0.02mg/L
基18	ﾄﾞﾗｸﾛﾛｲﾚﾝ				0.01mg/L
基19	ﾄﾞﾘｸﾛﾛｲﾚﾝ				0.01mg/L
基20	ﾍﾞﾝゼﾝ				0.01mg/L
基21	塩素酸				0.6mg/L
基22	ｸﾛﾛ酢酸				0.02mg/L
基23	ｸﾛﾛホルム				0.06mg/L
基24	ｼﾞｸﾛﾛ酢酸				0.04mg/L
基25	ｼﾞﾌﾞﾛﾓｸﾛﾛﾒﾀﾝ				0.1mg/L
基26	臭素酸				0.01mg/L
基27	総ﾄﾘﾎﾛﾓﾝ				0.1mg/L
基28	ﾄﾞﾘｸﾛﾛ酢酸				0.2mg/L
基29	ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ				0.03mg/L
基30	ﾌﾞﾛﾓホルム				0.09mg/L
基31	ホルムアルﾃﾞヒﾄﾞ				0.08mg/L
基32	亜鉛及びその化合物				1mg/L
基33	アルミニウム及びその化合物				0.2mg/L
基34	鉄及びその化合物				0.3mg/L
基35	銅及びその化合物				1mg/L
基36	ナトリウム及びその化合物				200mg/L
基37	マンガン及びその化合物				0.05mg/L
基38	塩化物イオン	15	12	16	200mg/L
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)				300mg/L
基40	蒸発残留物				500mg/L
基41	陰イオン界面活性剤				0.2mg/L
基42	ジェオスミン		0.000004	0.000002	0.00001mg/L
基43	2-メチルイソボルネオール		<0.000001	<0.000001	0.00001mg/L
基44	非イオン界面活性剤				0.02mg/L
基45	フェノール類				0.005mg/L
基46	有機物(全有機炭素の量)	0.8	0.7	1.1	3mg/L
基47	pH値	7.7	7.4	7.4	5.8~8.6
基48	味	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常でない
基49	臭気	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常でない
基50	色度	<0.5	<0.5	<0.5	5度
基51	濁度	<0.1	<0.1	<0.1	2度
	残留塩素	0.70	0.80	0.80	