

水 質 検 査 結 果 書

採水年月日		令和8年5月7日 (*は令和8年5月19日 令和8年5月26日)	令和8年5月7日	令和8年5月7日	令和8年5月7日	令和8年5月14日 (*は令和8年5月19日 令和8年5月26日)	令和8年5月14日 (*は令和8年5月19日 令和8年5月26日)	
採水地点	基準値	鳥飼水系(浄水)	中央水系(浄水)	千里丘水系(浄水)	太中水系(浄水)	混合原水(原水)		
気 温		28.2℃	27.8℃ (*28.0℃)	22.1℃	22.0℃ (*26.0℃)	27.0℃ (*28.0℃)		
水 温		20.3℃	18.9℃ (*24.0℃)	20.0℃	19.2℃ (*23.1℃)	16.9℃ (*16.8℃)		
遊離残留塩素	0.1mg/L以上	0.5mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L			
一般細菌	100/1mL中以下	0/1mL	0/1mL	0/1mL	0/1mL	0/1mL		
大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満		
水銀及びその化合物	* 0.0005mg/L以下					0.0005mg/L未満		
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満		
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン	* 0.01mg/L以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.0mg/L	1.0mg/L	1.0mg/L	0.4mg/L	0.1mg/L未満		
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満	0.08mg/L未満		
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満		
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満		
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/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	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満		
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満		
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
PFOS及びPFOA	0.000050mg/L以下		0.000010mg/L		0.000011mg/L	0.000010mg/L		
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満		
塩素酸	0.6mg/L以下	0.07mg/L	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.24mg/L	---		
クロロ酢酸	* 0.02mg/L以下							
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.002mg/L	---		
ジクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下							
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005mg/L	0.003mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	---		
臭素酸	* 0.01mg/L以下							
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.014mg/L	0.011mg/L	0.011mg/L	0.007mg/L	---		
トリクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下							
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005mg/L	0.004mg/L	0.004mg/L	0.003mg/L	---		
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	---		
ホルムアルデヒド	* 0.08mg/L以下							
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満		
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満		
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	9.2mg/L		
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満		
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	11.6mg/L	11.1mg/L	11.5mg/L	24.5mg/L	13.7mg/L		
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	1.6mg/L		
塩化物イオン	200mg/L以下	13.2mg/L	14.1mg/L	14.9mg/L	23.1mg/L	13.6mg/L		
カルシウム硬度、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	38mg/L	37mg/L	38mg/L	66mg/L	84mg/L		
蒸発残留物	500mg/L以下	76mg/L	75mg/L	73mg/L	162mg/L	215mg/L		
陰イオン界面活性剤	* 0.2mg/L以下				0.02mg/L未満			
ジェオスミン	* 0.00001mg/L以下							
2-メチルイソボルネオール	* 0.00001mg/L以下							
非イオン界面活性剤	* 0.02mg/L以下							
フェノール類	* 0.005mg/L以下							
有機物(全有機炭素)	* 3mg/L以下		0.7mg/L		0.5mg/L	0.5mg/L		
pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.1	7.0	7.2	6.5		
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	---		
臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	金気臭		
色 度	5度以下	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	9度		
濁 度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	2.1度		
判 定		水質基準適合	水質基準適合	水質基準適合	水質基準適合	—		
検 査 機 関		摂津市上下水道部、*市町村水道水質共同検査						

水 質 基 準 項 目

水 質 検 査 結 果 書

採水年月日		令和8年5月7日 <small>(*は令和8年5月19日 令和8年5月26日)</small>	令和8年5月7日	令和8年5月7日	令和8年5月7日 <small>(*は令和8年5月19日 令和8年5月26日)</small>	令和8年5月14日 <small>(*は令和8年5月19日 **は令和8年5月26日)</small>
採水地点	目標値等	鳥飼水系 (浄水)	中央水系 (浄水)	千里丘水系 (浄水)	太中水系 (浄水)	混合原水 (原水)
気 温		28.2℃	27.8℃ (*28.0℃)	22.1℃	22.0℃ (*26.0℃)	27.0℃ (*28.0℃)
水 温		20.3℃	18.9℃ (*24.0℃)	20.0℃	19.2℃ (*23.1℃)	16.9℃ (*16.8℃)
水 質 管 理 目 標 設 定 項 目	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 (暫定)	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0004mg/L未満	0.0004mg/L未満	0.0004mg/L未満	0.0004mg/L未満
	トルエン	0.4mg/L以下	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満	0.04mg/L未満
	フタル酸ジ (2-エチルヘキシル) *	0.08mg/L以下				0.008mg/L未満
	ジクロロアセトニトリル *	0.01mg/L以下 (暫定)				0.001mg/L未満
	抱水クロラール *	0.02mg/L以下 (暫定)				0.002mg/L未満
	農薬類 *	検出値と目標値の比の 和として、1以下				
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
	メチルセブチルエーテル	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				
	臭気強度 (TON)	3以下				
	腐食性(ランゲリア指数)	-1 ~ 0				
	従属栄養細菌	2000/mL以下 (暫定)				
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	
要 検 討 項 目	モリブデン及びその化合物	0.07mg/L	0.007mg/L未満	0.007mg/L未満	0.007mg/L未満	0.007mg/L未満
	スチレン *	0.02mg/L				0.002mg/L未満
	ノニルフェノール *	0.3mg/L (暫定)				0.03mg/L未満
	ビスフェノールA *	0.1mg/L (暫定)				0.01mg/L未満
	フタル酸ジ (n-ブチル) *	0.01mg/L				0.001mg/L未満
	フタル酸ブチルベンジル *	0.5mg/L				0.05mg/L未満
	キシレン	0.4mg/L				
指 針	クリプトスポリジウム **					
	ジアルジア **					
	嫌気性芽胞菌 **	CFU/100mL				0CFU/100mL
検 査 機 関		摂津市上下水道部、*市町村水道水質共同検査、**茨木保健所				