

水 質 検 査 結 果 書

採水年月日		令和8年1月9日 <small>(*は令和8年1月13日、 令和8年1月20日)</small>	令和8年1月9日	令和8年1月9日	令和8年1月9日 <small>(*は令和8年1月13日、 令和8年1月20日)</small>	令和8年1月15日 <small>(*は令和8年1月13日)</small>	
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		6.5℃ (*7.0℃)	8.4℃	7.2℃	8.2℃ (*8.6℃)	8.2℃ (*8.8℃)	
水 温		12.6℃ (*12.1℃)	9.7℃	11.2℃	12.5℃ (*10.7℃)	16.5℃ (*16.5℃)	
遊離残留塩素	0.1mg/L以上	0.4mg/L	0.6mg/L	0.5mg/L	0.6mg/L	---	
水 質 基 準 項 目	一般細菌	100/1mL中以下	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	
	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					
	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	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.2mg/L	1.3mg/L	1.2mg/L	0.6mg/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	0.09mg/L	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
	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
	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	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.15mg/L	0.06mg/L未満
	クロロ酢酸	* 0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満	
	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L	---
	ジクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満	
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003mg/L	0.002mg/L	0.003mg/L	0.002mg/L	---
	臭素酸	* 0.01mg/L以下	0.001mg/L			0.002mg/L	
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006mg/L	0.003mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	---
	トリクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満	
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002mg/L	0.001mg/L	0.002mg/L	0.002mg/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	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満	
	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	9.9mg/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	14.1mg/L	14.8mg/L	13.8mg/L	22.7mg/L	14.3mg/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	1.4mg/L
	塩化物イオン	200mg/L以下	18.1mg/L	19.6mg/L	18.4mg/L	23.1mg/L	14.9mg/L
	カルシウム硬度、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	46mg/L	48mg/L	46mg/L	65mg/L	92mg/L
	蒸発残留物	500mg/L以下	103mg/L	100mg/L	100mg/L	169mg/L	228mg/L
陰イオン界面活性剤	* 0.2mg/L以下						
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	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満		
フェノール類	* 0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満		
有機物（全有機炭素）	* 3mg/L以下	0.7mg/L			0.6mg/L	0.5mg/L	
pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.2	7.2	6.6	
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	13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	2.9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 検 査 結 果 書

採水年月日		令和8年1月9日 (*は令和8年1月13日、 令和8年1月20日)	令和8年1月9日	令和8年1月9日	令和8年1月9日 (*は令和8年1月13日、 令和8年1月20日)	令和8年1月15日 (*は令和8年1月13日)
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		6.5℃ (*7.0℃)	8.4℃	7.2℃	8.2℃ (*8.6℃)	8.2℃ (*8.8℃)
水 温		12.6℃ (*12.1℃)	9.7℃	11.2℃	12.5℃ (*10.7℃)	16.5℃ (*16.5℃)
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 (暫定値)	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				
	ジクロロアセトニトリル *	0.01mg/L以下 (暫定値)				
	抱水クロラール *	0.02mg/L以下 (暫定値)				
	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-tert-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
	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
	農薬類 *					
ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA) *	0.00005mg/L以下 (暫定値)					
要 検 討 項 目	モリブデン及びその化合物	0.07mg/L				
	スチレン *	0.02mg/L				
	ノニルフェノール *	0.3mg/L (暫定値)				
	ビスフェノールA *	0.1mg/L (暫定値)				
	フタル酸ジ (n-ブチル) *	0.01mg/L				
	フタル酸ブチルベンジル *	0.5mg/L				
	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				
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				