

令和5年度 水質検査結果 (天拝山駅駐輪場)

水質基準に関する省令			単位	検査結果												
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
水温			°C	15.0	19.0	20.0	22.0	25.0	26.5	25.0	19.0	15.0	12.0	10.0	11.0	
健康に関する項目	病原生物の代替指標	1 残留塩素	mg/L	0.30	0.16	0.20	0.16	0.22	0.18	0.20	0.22	0.22	0.24	0.30	0.22	
		2 一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	無機物重金属	3 大腸菌	検出されないこと		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		4 3-メチルヒンノキ	0.003mg/L以下	mg/L		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
		5 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	
		6 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
		7 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
		8 ビスフェノールA	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
		9 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	mg/L		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
		10 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
		11 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
		12 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	0.15	0.51	0.58	0.53	0.80	0.67	0.32	1.18	0.47	0.19	0.21	0.30
	一般有機物	13 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L		0.05			0.05		0.07			0.06		
		14 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L		0.02			0.03		0.02未満			0.02未満		
		15 四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L		0.0002未満			0.0002未満		0.0002未満			0.0002未満		
		16 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L		0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満		
		17 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	mg/L		0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満		
		18 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
		19 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
		20 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
		21 ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
		消毒副生物	22 塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L		0.06			0.07		0.08			0.06未満	
	23 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	mg/L		0.002未満			0.002未満		0.002未満			0.002未満		
	24 クロロホルム		0.06mg/L以下	mg/L		0.017			0.017		0.01			0.007		
	25 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	mg/L		0.002			0.002未満		0.002			0.002		
	26 ジブロモクロロメタン		0.1mg/L以下	mg/L		0.002			0.005		0.001			0.001未満		
	27 臭素酸		0.01mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	28 総トリハロメタン		0.1mg/L以下	mg/L		0.027			0.033		0.016			0.01		
	29 トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	mg/L		0.012			0.009		0.005			0.005		
	30 ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下	mg/L		0.008			0.011		0.005			0.003		
	31 ブロモホルム		0.09mg/L以下	mg/L		0.001未満			0.001未満		0.001未満			0.001未満		
	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L		0.004未満			0.004未満				0.004未満		
33 亜鉛及びその化合物			1.0mg/L以下	mg/L		0.005未満			0.005未満		0.005未満			0.005未満		
味		34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L		0.04			0.05		0.01未満			0.01未満		
		35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満	0.01未満	0.02	0.03	0.01	
着色		36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L		0.005未満			0.005未満		0.005未満			0.005未満		
		37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L		9.5			9.5		7.8			7.3		
味		38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		39 塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	6.0	10.8	10.5	9.7	10.4	11.1	7.2	5.6	10.1	5.9	6.0	5.6
発砲		40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	21.2	43.7	42.7	37.1	42.0	45.6	26.2	22.5	47.0	21.7	20.7	18.6
		41 蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L		87			93		73			67		
カビ臭	42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L		0.02未満			0.02未満		0.02未満			0.02未満			
	43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
発砲	44 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000003	0.000004	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
	45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L		0.002未満			0.002		0.002未満			0.002未満			
臭気	46 フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L		0.0005未満			0.0005未満		0.0005未満			0.0005未満			
	47 有機物	3mg/L以下	mg/L	0.5	0.8	0.9	0.3	0.7	0.8	0.6	0.5	0.8	0.4	0.6	0.6	
基礎的性状	48 PH値	5.8~8.6		7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	7.6	7.3	7.7	7.6	7.6	7.7	7.5	
	49 味	異常でないこと		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	50 臭気	異常でないこと		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	51 色度	5度以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
	濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	目31 PFOS/PFOA	0.00005mg/L以下	mg/L					0.000014								