## 水質検査結果(8月)

₩.	レロ . 会手n7左0日Cロ		中宮浄水場	磯島南町11-1	山之上西町6	長尾家具町2丁目39	穂谷2丁目2
採水日:令和7年8月6日			送水	磯島取水場	さつき丘北公園	笹谷公園	穂谷公園
採水時間			9:33	10:35	9:35	9:40	10:30
気温(℃)			34.7	35.6	34.3	34.0	33.4
水温(℃)			31.1	33.0	31.1	32.0	31.0
	項目	基準値	中宮浄水場	磯島南町11-1	山之上西町6	長尾家具町2丁目39	穂谷2丁目2
	, , , ,	<b>宏</b> 中世	送水	磯島取水場	さつき丘北公園	笹谷公園	穂谷公園
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	< 0.001	<0.001	<0.001	< 0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.79	0.79	0.77	0.80	0.81
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14 15	四塩化炭素 1.4-ジオキサン	0.002mg/L以下 0.05mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002 <0.005	<0.0002	<0.0002 <0.005
	1,4-ン オキザン シス-1,2-ジクロロエチレン及び	111110, 11911	<0.005	<0.005		<0.005	
16	トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	< 0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	< 0.001	<0.001	< 0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	< 0.001	<0.001	< 0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	< 0.001	< 0.001	<0.001	< 0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.17	0.17	0.11	0.17	0.17
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002	< 0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.015	0.017	0.009	0.022	0.022
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<0.003	<0.003	0.003	0.004	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.005	0.007	0.007	0.009	0.009
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.003	0.003	0.005	0.003	0.002
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.029	0.036	0.025	0.047	0.047
28 29	トリクロロ酢酸 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下 0.03mg/L以下	<0.003 0.009	<0.003 0.011	<0.003 0.008	<0.003 0.015	<0.003 0.015
30	ブロモホルム	0.03 mg/L以下 0.09 mg/L以下	<0.009	0.001	0.008	0.015	0.015
31	ホルムアルデヒド	0.09mg/L以下 0.08mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.03	<0.1	<0.1	<0.1	<0.03
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	17.3	17.0	16.2	16.9	17.0
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.5	18.4	17.4	17.9	18.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37.6	38.4	39.7	39.7	39.2
40	蒸発残留物	500mg/L以下	95	95	97	93	98
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	< 0.02	<0.02	<0.02	<0.02	< 0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	< 0.000001	<0.000001	<0.000001	< 0.000001
43		0.00001mg/L以下	<0.000001	< 0.000001	<0.000001	<0.000001	< 0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	< 0.005	<0.005	<0.005	<0.005	< 0.005
45	フェノール類	0.005mg/L以下	< 0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.87	0.82	0.71	0.81	0.79
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.63	7.64	7.37	7.61	7.71
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	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	異常なし
50	色度	5度以下であること	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
51	濁度	2度以下であること	0.04	0.03	0.03	0.02	0.01
	遊離残留塩素	0.1mg/L以上	0.9	0.7	0.7	0.4	0.4

- ・定量下限未満の値については不等号(<)で表示しています。
- ・令和7年度水質検査計画に基づき、水質基準全51項目及び遊離残留塩素を検査しています。 ・検査の結果、水質基準項目及び遊離残留塩素は全て基準値を満足しています。

## 問い合わせ先

枚方市上下水道局 上下水道部 浄水課 所在地: 枚方市中宮北町20-3 電話:072-848-5515(浄水)、072-848-5516(水質) FAX:072-848-2280

電子メール: suijyo@city.hirakata.osaka.jp メールでの問い合わせは専用フォームを利用してください。