

令和7年2月 水道水質検査結果一覧表

採水地点		上水道管理センター	高根児童遊園	三ツ渕原団地南児童遊園	エンゼル中央児童遊園	大山中継ポンプ場	沢渡児童遊園	春日寺東児童遊園	基準値
採水日 時刻 天候 気温 水温 遊離残留塩素	採水日	2025/02/04	2025/02/04	2025/02/04	2025/02/04	2025/02/04	2025/02/04	2025/02/04	0.10mg/l以上 1.0mg/l以下 1ml中の集落数100以下
	時刻	13:40	12:20	10:10	10:40	13:20	11:30	11:15	
	天候	—	晴	曇	曇	晴	晴	晴	
	気温	6.4	5.8	4.8	7.2	7	7.9	7.2	
	水温	8.5	9.2	11.3	11.5	11.8	11.2	12.5	
	遊離残留塩素	mg/L	0.49	0.53	0.44	0.45	0.60	0.49	
	基01	一般細菌 個/ml	0	0	0	0	0	0	
	基02	大腸菌 —	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されないこと
基03	カドミウム及びその化合物	mg/L	--	0.0003未満	0.0003未満	--	--	--	0.003 mg/L以下
基04	水銀及びその化合物	mg/L	--	0.00005未満	0.00005未満	--	--	--	0.0005 mg/L以下
基05	セレン及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基06	鉛及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基07	ヒ素及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基08	六価クロム化合物	mg/L	--	0.002未満	0.002未満	--	--	--	0.05 mg/L以下
基09	亜硝酸態窒素	mg/L	--	0.004未満	0.004未満	--	--	--	0.04 mg/L以下
基10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	--	0.25	0.6	--	--	--	10 mg/L以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	--	* 0.10	* 0.09	--	--	--	0.8 mg/L以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	--	0.02	0.03	--	--	--	1.0 mg/L以下
基14	四塩化炭素	mg/L	--	0.0002未満	0.0002未満	--	--	--	0.002 mg/L以下
基15	1・4ジオキサン	mg/L	--	0.005未満	0.005未満	--	--	--	0.05 mg/L以下
基16	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	mg/L	--	0.002未満	0.002未満	--	--	--	0.04 mg/L以下
基17	ジクロロメタン	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.02 mg/L以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基19	トリクロロエチレン	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基20	ベンゼン	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基21	塩素酸	mg/L	--	0.06未満	0.06未満	--	--	--	0.6 mg/L以下
基22	クロロ酢酸	mg/L	--	0.002未満	0.002未満	--	--	--	0.02 mg/L以下
基23	クロロホルム	mg/L	--	* 0.008	0.005	--	--	--	0.06 mg/L以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	--	* 0.006	0.003未満	--	--	--	0.03 mg/L以下
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	--	0.001	0.002	--	--	--	0.1 mg/L以下
基26	臭素酸	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.01 mg/L以下
基27	総トリハロメタン	mg/L	--	* 0.013	0.01	--	--	--	0.1 mg/L以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	--	☆ 0.007	* 0.004	--	--	--	0.03 mg/L以下
基29	プロモジクロロメタン	mg/L	--	* 0.004	0.003	--	--	--	0.03 mg/L以下
基30	プロモホルム	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.09 mg/L以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	--	0.008未満	0.008未満	--	--	--	0.08 mg/L以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	1.0 mg/L以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	--	0.01	0.01未満	--	--	--	0.2 mg/L以下
基34	鉄及びその化合物	mg/L	--	0.01未満	0.01未満	--	--	--	0.3 mg/L以下
基35	銅及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	1.0 mg/L以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	--	10	11	--	--	--	200 mg/L以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	--	0.001未満	0.001未満	--	--	--	0.05 mg/L以下
基38	塩化物イオン	mg/L	7.8	7.9	8.8	9.5	12	8.8	11.0
基39	カルシウム、マグネシウム等	mg/L	--	25	* 34	--	--	--	300 mg/L以下
基40	蒸発残留物	mg/L	--	* 75	* 98	--	--	--	500 mg/L以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	--	0.02未満	0.02未満	--	--	--	0.2 mg/L以下
基42	ジエオスミン	mg/L	--	☆ 0.000003	* 0.000002	--	--	--	0.00001 mg/L以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	--	0.000001未満	0.000001未満	--	--	--	0.00001 mg/L以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	--	0.002未満	0.002未満	--	--	--	0.02 mg/L以下
基45	フェノール類	mg/L	--	0.0005未満	0.0005未満	--	--	--	0.005 mg/L以下
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	☆ 0.7	☆ 0.7	* 0.5	* 0.4	0.3未満	* 0.6	0.3
基47	pH値	--	7.3(19°C)	7.3(19°C)	7.3(19°C)	7.4(19°C)	7.6(19°C)	7.3(20°C)	7.5(20°C)
基48	味	--	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気	--	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	* 0.7	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満

*:基準値の10%を超えた値 ☆:基準値の20%を超えた値 ◎:基準値の50%を超えた値 ●:基準値を超えた値

項目毎の平均値を算出する場合、定量下限値未満の数値は「0」として取り扱った。