

豊見城市水道水質検査結果(平成31年2月)

採取日	平成31年2月5日	天候	曇り
浄水場	西原浄水場 系統		

採取箇所	根差部公民館	南部農林高校	グリーンハイツ 自治会	翁長南公園	瀬長公民館	豊崎海浜公園	海軍壕公園	饒波溝原 集会所	豊見城団地緑地	水質基準値
配水系統	ニュータウン配水池	県企業局 (上間調整池)	良長配水池	翁長調整池	渡橋名配水池	渡橋名配水池	平良配水池	県企業局 (上間調整池)	平良配水池	
気温(°C)	19.2	19.4	19.1	20.8	19.7	20.8	21.5	20.0	19.4	
水温(°C)	19.9	19.4	19.7	20.1	22.4	21.2	20.2	22.0	19.4	
基1 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/ml以下
基2 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	検出されないこと
基3 カドミウム及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003 mg/l以下
基4 水銀及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005 mg/l以下
基5 セレン及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基6 鉛及びその化合物	-	<0.001	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基7 ヒ素及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基8 六価クロム化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.05 mg/l以下
基9 亜硝酸態窒素	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04 mg/l以下
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01 mg/l以下
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 mg/l以下
基12 フッ素及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8 mg/l以下
基13 ほう素及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0 mg/l以下
基14 四塩化炭素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002 mg/l以下
基15 1,4-ジオキサン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.05 mg/l以下
基16 スス-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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.04 mg/l以下
基17 ジクロロメタン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02 mg/l以下
基18 トラクロロエチレン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基19 トリクロロエチレン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基20 ベンゼン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 mg/l以下
基21 塩素酸	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	0.6 mg/l以下
基22 クロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02 mg/l以下
基23 クロロホルム	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.06 mg/l以下
基24 ジクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.04 mg/l以上
基25 ジブromクロロメタン	0.017	0.013	0.018	0.02	0.018	0.019	0.019	0.015	0.017	0.1 mg/l以下
基26 臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01 mg/l以下
基27 総トリハロメタン	0.034	0.026	0.037	0.042	0.037	0.04	0.041	0.032	0.038	0.1 mg/l以下
基28 トリクロロ酢酸	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.03 mg/l以下
基29 ブロモジクロロメタン	0.007	0.005	0.008	0.009	0.008	0.009	0.009	0.007	0.009	0.03 mg/l以下
基30 ブロモホルム	0.008	0.007	0.009	0.01	0.009	0.009	0.01	0.008	0.009	0.09 mg/l以下
基31 ホルムアルデヒド	0.006	0.008	0.006	0.006	0.008	<0.005	0.006	0.009	0.009	0.08 mg/l以下

豊見城市水道水質検査結果(平成31年2月)

採取日	平成31年2月5日	天候	曇り
浄水場	西原浄水場 系統		

採取箇所	根差部公民館	南部農林高校	グリーンハイツ 自治会	翁長南公園	瀬長公民館	豊崎海浜公園	海軍壕公園	饒波溝原 集会所	豊見城団地緑地	水質基準値
配水系統	ニュータウン配水池	県企業局 (上間調整池)	良長配水池	翁長調整池	渡橋名配水池	渡橋名配水池	平良配水池	県企業局 (上間調整池)	平良配水池	
基32	亜鉛及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0 mg/l以下
基33	アルミニウム及びその化合物	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.2 mg/l以下
基34	鉄及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3 mg/l以下
基35	銅及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0 mg/l以下
基36	ナトリウム及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	200 mg/l以下
基37	マンガン及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	0.05 mg/l以下
基38	塩化物イオン	34.9	34.5	34.6	35.2	34.9	34.6	34.8	35.1	200 mg/l以下
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	-	-	-	-	-	-	-	-	300 mg/l以下
基40	蒸発残留物	97	99	104	101	103	100	104	112	500 mg/l以下
基41	陰イオン界面活性剤	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2 mg/l以下
基42	ジエタニ	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00001 mg/l以下
基43	2-メチルイソボルネオール	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00001 mg/l以下
基44	非イオン界面活性剤	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02 mg/l以下
基45	フェノール類	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005 mg/l以下
基46	有機物(全有機炭素)	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	3 mg/l以下
基47	PH値	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.4	5.8~8.6
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	異常なし	異常でないこと
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	異常なし	異常でないこと
基50	色度	<0.5	<0.5	1	<0.5	<0.5	<0.5	1.0	<0.5	5 度以下
基51	濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	2 度以下
目1	アンチモン及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.015 mg/l以下)
目2	ウラン及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.002 mg/l以下)
目3	ニッケル及びその化合物	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.01 mg/l以下)
目4	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.1 mg/l以下)
目5	ジクロロアトニトリル	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.01 mg/l以下)
目6	抱水コロラール	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.02 mg/l以下)
目7	遊離炭酸	-	-	-	-	-	-	-	-	(20 mg/l以下)
目8	1,1-トリクロロエタン	-	-	-	-	-	-	-	-	(0.3 mg/l以下)
目9	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	-	-	-	-	-	-	-	-	(3 mg/l以下)
目10	臭気強度(TON)	-	-	-	-	-	-	-	-	(3以下)
目11	ランゲリア指数	-	-	-	-	-	-	-	-	(1程度以上と検出回数にかつける)
目12	従属栄養細菌	0	0	0	0	0	10	0	0	(2000 以下)
	残留塩素	0.8	0.8	0.5	0.5	0.8	0.6	0.9	0.5	(1 mg/l以下)