

豊見城市水道水質検査結果(平成28年8月)

採取日	平成28年8月23日	天候	晴
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	饒波湾原集会所	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(上間調整値)	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(上間調整値)	平良配水池	
基32 亜鉛及びその化合物	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	0.004	0.006	0.005	0.002	1.0 mg/l以下
基33 アルミニウム及びその化合物	0.032	0.032	0.032	0.033	0.034	0.032	0.034	0.033	0.032	0.2 mg/l以下
基34 鉄及びその化合物	0.022	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.3 mg/l以下
基35 銅及びその化合物	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	1.0 mg/l以下
基36 ナトリウム及びその化合物	14.6	15.1	14.6	14.7	16.6	13.9	15.3	14.5	14.7	200 mg/l以下
基37 マンガン及びその化合物	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0018	<0.0005	0.05 mg/l以下
基38 塩化物イオン	24.3	24.3	24.5	24.6	24.1	24.4	23.9	24.4	24.6	200 mg/l以下
基39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	27.2	27.2	27.7	28	28.2	26.8	27.6	27.9	27	300 mg/l以下
基40 蒸発残留物	96	98	98	97	100	100	99	95	100	500 mg/l以下
基41 陰イオン界面活性剤	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.2 mg/l以下
基42 シオソミン	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/l以下
基43 2-メチルイソボルネオール	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001 mg/l以下
基44 非イオン界面活性剤	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.02 mg/l以下
基45 フェノール類	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.005 mg/l以下
基46 有機物(全有機炭素)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	3 mg/l以下
基47 pH値	7.6	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.5	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	異常なし	異常でないこと
基50 色度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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	<0.1	2 度以下
目1 アンチモン及びその化合物	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	(0.015 mg/l以下)
目2 クロム及びその化合物	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	(0.002 mg/l以下)
目3 ニッケル及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	(0.01 mg/l以下)
目4 フェル酸ジ(2-エチルヘキシル)	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	(0.1 mg/l以下)
目5 ジクロロアセトニトリル	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	(0.01 mg/l以下)
目6 抱水クワール	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	(0.02 mg/l以下)
目7 遊離炭酸	1.9	2.4	1.8	2	1.9	2.1	2.1	1.4	1.5	(20 mg/l以下)
目8 1,1,1-トリクロロエタン	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	(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)	2	2.2	2.2	2.4	1.8	2.2	2.1	2.2	2.3	(3 mg/l以下)
目10 臭気強度(TON)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	(3以下)
目11 ランゲリン指数	-1.7	-1.6	-1.5	-1.5	-1.5	-1.5	-1.6	-1.5	-1.7	(-1程度以上と強効力にちかづく)
目12 従属栄養細菌	0	0	0	0	0	0	2	0	0	(2000 以下)
残留塩素	0.54	0.62	0.5	0.44	0.44	0.46	0.4	0.52	0.52	(1 mg/l以下)