

令和8年1月 水質検査結果1

給水栓水			下般若配水場系統		後飛保配水場系統		小鹿第3	神明	両高屋	布袋東部第2	上奈良	草井系統	草井南部	
検 査 項 目		単位等	水質基準	ア 江南緑地公園 デニスコート	イ ニ子山児童遊園	ウ 松竹公民館	エ 島宮公園	オ 生島神社	カ 阿弥陀寺	キ 高屋神社	ク 稲木神社	ケ 上奈良北墓地	コ 草井第2水源	サ 草井南部水源
採 水 年 月 日	年月日	—	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6
採 水 時 間	時:分	—	9:43	10:55	11:45	11:32	12:25	12:05	9:58	10:28	11:21	9:21	9:03	
天 候	当日	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気 温	℃	—	5	6	7	7	8	8	5	6	7	5	5	
水 温	℃	—	10.5	11	14	13	10	11.8	9.3	13.5	13	16.2	8.5	
残 留 塩 素	mg/L	遊離型0.1以上	0.30	0.30	0.30	0.30	0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.30	0.40	
一 般 細 菌	個/mL	1mL中の集落数100以下	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
大 腸 菌	—	検出されないこと	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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
水 銀 及 び 其 の 化 合 物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鉛 及 び 其 の 化 合 物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
六 価 ク ロ ム 化 合 物	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
亜 硝 酸 態 窒 素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	5.5	5.5	—	5.7	0.85	4.9	5.5	3	0.85	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
四 塩 化 炭 素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,4- ジ オ キ サ ン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジ ク ロ ロ メ タ ン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ベ ン ゼ ン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
塩 素 酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.06	<0.06
ク ロ ロ 酢 酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002
ク ロ ロ ホ ル ム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	0.005
ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.003	<0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001
臭 素 酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	0.007
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.003	0.007
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	0.002
ブ ロ モ ホ ル ム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.005	<0.005
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鉄 及 び 其 の 化 合 物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
銅 及 び 其 の 化 合 物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
塩 化 物 イ オ ン	mg/L	200以下	6.1	6.1	9.5	9.5	6.1	9.5	6.1	8.9	9.6	5.8	6	
カルシウム、マグネシウム等	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
蒸 発 残 留 物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	110	70
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジ エ オ ス ミ ン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
フ ェ ノ ー ル 類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
有 機 物 の 量)	mg/L	3以下	0.5	0.5	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.5
p H 値	—	5.8～8.6	7	7.1	7	7	7.2	7.1	7.1	6.8	7	6.8	7.2	
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	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
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	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
色 度	度	5以下	1.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.9
濁 度	度	2以下	0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2
ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
抱 水 ク ロ ラ ー ル	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
腐 食 性	-	-1程度以上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
従 属 栄 養 細 菌	CFU/mL	2000以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ペルフルオロオクタンスルホン酸及び ペルフルオロオクタノ酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005	<0.000005	0.00001	0.000009	<0.000005	0.00001	<0.000005	0.000024	0.00001	0.000006	<0.000005	
判 定	適又は不適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適

令和8年1月 水質検査結果2

原水			11 小鹿第3	12 両高屋	13 布袋東部第2	14 上奈良	15 草井第2	16 草井南部
検 査 項 目	単位等	水質基準						
採 水 年 月 日	年月日	—	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6	2026/1/6
採 水 時 間	時:分	—	12:18	10:10	10:35	11:12	9:28	9:10
天 候	当日	—	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気 温	℃	—	8	6	6	7	5	5
水 温	℃	—	16.3	17.8	19.2	17.5	16.1	13.5
一 般 細 菌	個/mL	1mL中の集落数100以下	—	—	—	—	—	—
大 腸 菌	—	検出されないこと	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—
水 銀 及 び そ の 化 合 物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
鉛 及 び そ の 化 合 物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
六 価 ク ロ ム 化 合 物	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
亜 硝 酸 態 窒 素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	3	4.9	6.3	—	3.1
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—
四 塩 化 炭 素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—
1,4- ジ オ キ サ ン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—
ジ ク ロ ロ メ タ ン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
塩 素	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—
ク ロ ロ 酢 酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
ク ロ ロ ホ ル ム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—
ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—
臭 素 酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—
ブ ロ モ ホ ル ム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—
鉄 及 び そ の 化 合 物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—
銅 及 び そ の 化 合 物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—
塩 化 物 イ オ ン	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—
蒸 発 残 留 物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—
ジエオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
フエノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	—	—	—	—	—	—
pH 値	—	5.8～8.6	—	—	—	—	—	—
味	—	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
臭 気	—	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
色 度	度	5以下	—	—	—	—	—	—
濁 度	度	2以下	—	—	—	—	—	—
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	mg/L	0.004以下	—	—	—	—	—	—
ト ル エ ン	mg/L	0.4以下	—	—	—	—	—	—
フルオロベンゼン(2-エチルヘキシルフルオロベンゼン)	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—
遊 離 炭 酸	mg/L	20以下	—	—	—	—	—	—
1,1,1- ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—
メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3以下	—	—	—	—	—	—
1,1- ジ ク ロ ロ エ チ レ ン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—
ヘルフルオロオクタンスルホン酸及びヘルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	—	—	—	—	—	—
ア ン モ ニ ア 態 窒 素	mg/l	—	—	—	—	—	—	—
侵 食 性 遊 離 炭 酸	mg/l	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	MPN/100ml		0	0	0	0	0	0
クリプトスボリジウム等 感染症対策指標菌	個/10ml	検出されないこと	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