基準項目試験成績書 No. 1

令和5年(2023年)6月13日

天候: 曇

気温: 26.9 ℃

井野 畑市民会館若 竹 医療保健センター 千 成刀根山公園柿 木 千里西町公園 東 豊 水 地 点基 準 値原 水净 水柴原配水場 場水質モニター水質モニター水質モニター 水質モニター水質モニター 水質モニター 配 水質モニター 水質モニター 配 場 9:45 9:30 10:35 水 時 9:30 9:30 10:04 9:40 10:10 10:45 9:15 10:48 10:20 11:26 22.5 22. 3 22. 2 19.6 21.5 22.6 22.6 22.0 21.7 19.8 20.6 22.5 21.1 般 細 粛 0 100 個/mL 以下 10 0 陰性 腸 菌 検出されないこと 陰性 カドミウム及び 0.003 mg/L 以T 0.0003未満 0.0003未満 0 0003未滞 0 0003未滞 0 0003未満 0 0003未満 0 0003未満 0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満 0.0003未満 0 0003未満 水銀及びその化合物 0.0005 mg/L以 0.00005未満 レ ン 及 の 化 合 0.01 mg/L 以~ 0.001未満 鉛及びその化合物 0.01 mg/L 以T 0.001未満 ヒ素及びその化合物 0.01 mg/L 以下 0.0028 0.00260.00260.00260.001未満 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.002未満 六価クロム化合物 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.02 mg/L 以下 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 亜 硝 酸 態 窒 素 0.04 mg/L 以下 0.004未満 シアン化物イオン 0.01 mg/L 以下 0.001未満 及び塩化シアン 硝酸態窒素及び 10 mg/L 以下 0.92 0.92 0.93 0.93 0.52 0.50 0.5未満 0.54 0.5未満 0.5未満 0.5未満 0.5未満 0.5未満 亜 硝 酸 態 窒 素 ッ素 及 0.242 0.238 0.237 0.236 0.088 0.087 0.087 0.089 0.085 0.088 0.088 0.095 0.086 0.8 mg/L 以下 の化合 ウ素 及 1.0 mg/L 以下 0.1未満 の化 四 塩 化 炭 素 0.002 mg/L 以下 0.0002未満 1.4- ジオキサン 0.05 mg/L 以下 0.005未満 シス-1,2-ジクロロエチレン及び 0.04 mg/L 以下 0.004未満 ·ランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン 0.02 mg/L 以下 0.002未満 テトラクロロエチレン 0.01 mg/L 以T 0.001未満 トリクロロエチレン 0.01 mg/L 以下 0.001未満 ンゼ 0.001未満 0.01 mg/L 以7 塩 素 0.6 mg/L 以-0.06未満 0.06未満 0.06未満 0.075 0.07 0.073 0.068 0.074 0.073 0.072 0.073 0.07 0.02 mg/L 以-0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 口口酢 0.002未満 0.002未満 クロロホルム 0.0029 0.0072 0.0091 0.0048 0.0063 0.0062 0.0063 0.0072 0.0092 0.0132 0.0132 0.0142 0.06 mg/L 以7 0.003未満 ジクロロ酢酸 0.003未満 0.0033 0.003未満 0.003未満 0.003未満 0.003未満 0.003未満 0.0030 0.003未満 0.003未満 0.03 mg/L 以7 0.003未満 ジブロモクロロメタン 0.1 mg/L 以7 0.001未満 0.0018 0.0022 0.0032 0.00360.0036 0.0033 0.0034 0.0035 0.0034 0.0036 0.0035 素 0.01 mg/L 以7 0.001未満 総トリハロメタン 0.1 mg/L 以⁻ 0.0060 0.0138 0.0171 0.0128 0.0155 0.0155 0.0147 0.0163 0.0191 0.0242 0.0245 0.0256 基準項目試験成績書 No. 2

令和5年(2023年)6月13日

天候: 曇

気温: 26.9 ℃

採水地点	基 準 値	原 水	浄 水	柴原配水場	走 井 水質モニター	野 畑 配 水 場	市 民 会 館 水質モニター	若 竹 水質モニター	医療保健センター 水 質 モニ ター	千 成 水質モニター	刀根山公園 水質モニター	柿 ノ 木 配 水 場	千里西町公園 水質モニター	東 豊 中 水質モニター
トリクロロ酢 酸	0.03 mg/L 以下		0.003未満	0.0037	0.0043	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0. 0035
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下		0.0021	0. 0049	0. 0058	0. 0046	0.0054	0. 0055	0.0051	0.0056	0. 0063	0. 0076	0. 0078	0. 0079
ブロモホルム	0.09 mg/L 以下		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下		0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
アルミニウム及びそ の 化 合 物	0.2 mg/L 以下	0. 019	0.015	0.015	0.017	0.010	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
ナトリウム 及 び そ の 化 合 物	200 mg/L 以下	9. 4	11.7	11.7	11. 4	10.0	10. 1	9. 9	10.6	10. 2	10.6	12. 5	12. 4	12. 0
マ ン ガ ン 及 び そ の 化 合 物	0.05 mg/L 以下	0.0033	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L 以下	8. 2	8.6	8.6	8. 7	13.0	13. 0	13. 0	13. 1	13. 0	13.0	12. 9	12. 9	13. 1
カルシウム、マグネシウム等 (硬 度)	300 mg/L 以下	48. 4	48. 7	48.3	47. 4	36. 9	36. 6	36. 7	37. 2	37.0	35. 5	34. 4	34. 2	33. 8
蒸 発 残 留 物	500 mg/L 以下	97	111	96	90	84	86	85	81	82	84	92	91	88
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満		0.02未満				$\Big/$		0.02未満		
ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	_	_		-					l				_
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	_	_		_					-				_
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満				$\Big/$		0.005未満		
フェノール 類	0.005 mg/L 以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		0.0005未満				/		0.0005未満		
有 機 物 (全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	1.01	0.77	0.75	0.77	0.65	0.66	0.64	0.67	0.65	0.65	0.70	0.69	0.68
pH 値	5.8以上8.6以下	7. 2	7. 4	7. 4	7. 4	7. 3	7. 2	7. 2	7. 2	7.2	7. 2	7. 3	7. 2	7. 3
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	藻臭	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	5度以下	2. 03	0. 53	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁 度	2度以下	0.41	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

判 定:上記水質項目については、全地点とも水質基準に適合。

(なお、原水については水質基準値の適用を行わない。)

検査機関: 豊中市上下水道局技術部浄水課水質係

説: の表記か所は、検査対象外です。

端 考: 検査の内容についての詳細は令和5年度水質検査計画(PDF書類)をご覧下さい。



水質管理目標設定項目試験成績書

令和5年(2023年)6月13日 天候: 曇

気温: 26.9 ℃

					-ts 11.	miz Lee	A A	++ //.		N	코셔스	14 . 1.		
	目 標 値	原水	浄 水	柴原配水場	走 水質モニター	野 配 水 場	市 民 会 館 水質モニター	者 竹 水質モニター	医療保健センター 水 質 モ ニ タ ー	千 成 水質モニター	刀 根 山 公 園 水質モニター	市 ノ 木配 水 場	千里西町公園 水質モニター	
アンチモン及び その 化 合 物	0.02 mg/L 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ウ ラ ン 及 び そ の 化 合 物	0.002 mg/L 以下(暫定)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 以下	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L 以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L 以下	-	_	=	=	=	=	=	=	=	=	=	-	-
亜 塩 素 酸	0.6 mg/L 以下		0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L 以下(暫定)		_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_
抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(暫定)		-	=	=	=	=	=	=	=	=	=	-	-
農薬類	1以下	_	_	_		-						-		
残 留 塩 素	1 mg/L 以下		0.75	0.60	0. 53	0.55	0. 54	0. 47	0. 56	0.48	0.48	0.60	0. 55	0.49
カルシウム、マグネシウム等 (硬 度)	10∼100 mg/L	48. 4	48. 7	48. 3	47. 4	36. 9	36. 6	36. 7	37. 2	37. 0	35. 5	34. 4	34. 2	33. 8
マ ン ガ ン 及 び そ の 化 合 物	0.01 mg/L 以下	0.0033	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
遊離炭酸	20 mg/L 以下	5. 9	4. 0	3. 3	3. 2	3. 1	3. 0	3.6	3. 5	3. 4	3. 4	3. 0	3.5	3. 1
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L 以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル (MTBE)	0.02 mg/L 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
臭 気 強 度 (TON)	3以下		_	I		l	_		-		I	-	_	_
蒸 発 残 留 物	30∼200 mg/L	97	111	96	90	84	86	85	81	82	84	92	91	88
濁 度	1度以下	0. 41	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
p H 値	7.5程度	7.2	7. 4	7. 4	7. 4	7. 3	7. 2	7. 2	7. 2	7. 2	7. 2	7. 3	7. 2	7. 3
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-1. 51	-1. 25	-1.18	-1.16	-1.60	-1.73	-1.74	-1.72	-1.73	-1.75	-1.64	-1.74	-1.70
従 属 栄 養 細 菌	2000個/mL 以下(暫定)													
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L 以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びそ の 化 合 物	0.1 mg/L 以下	0.019	0.015	0. 015	0. 017	0. 010	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
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ン酸	0.00005mg/L以下(暫定)													

の表記か所は、今月の検査対象でないことを表しています。 の表記か所は、検査対象外です。 解説:

農薬類の数値は、分析を行った項目の総和です。

備考: 検査の内容についての詳細は令和5年度水質検査計画(PDF書類)をご覧下さい。

独自に行う水質項目

令和5年(2023年)6月13日

= /	근		星
大1	矢	•	雪

気温:	26.9	$^{\circ}$ C

採水地点	目 標 値	原水	浄 水	柴原配水場	走 井水質モニター	野 畑 配 水 場	市 民 会 館 水質モニター	若 竹 水質モニター	医療保健センター 水 質 モニター	千 成 水質モニター	刀 根 山 公 園 水質モニター	柿 ノ 木 配 水 場	千里西町公園 水質モニター	東 豊 中 水質モニター
アンモニア態窒素	mg/L	0.02未満												
侵食性遊離炭酸	mg/L	5. 2	3. 3	2. 7	2. 6	2. 7	2. 7	3. 3	3. 3	3. 1	3. 1	2.7	3. 1	2. 9
リン酸イオン	mg/L	0. 16	0. 13	0. 13	0. 12	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
トリハロメタン生成能	mg/L	-										$\Big/$		
アルカリ度	mg/L	43.3	47. 9	46. 7	45. 5	31. 6	26. 8	28. 6	28. 7	27. 8	27. 7	30. 3	29. 9	29. 5
硫酸イオン	mg/L	13.0	13. 0	13. 0	12. 9	12. 9	12. 9	12. 7	13. 3	12. 9	13. 1	14. 0	13.9	13.8
臭化物イオン	mg/L	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
カリウムイオン	mg/L	2.2	2. 2	2. 3	2. 2	1.8	1.8	1.8	1.9	1.8	1.8	2.0	2.0	1.9
マグネシウムイオン	mg/L	2.3	2.3	2. 3	2. 3	2. 1	2. 1	2. 1	2. 1	2. 0	2. 0	1.9	1.9	1.9
カルシウムイオン	mg/L	15. 6	15. 6	15. 5	15. 2	11. 3	11. 2	11. 3	11.5	11. 5	10.9	10.7	10.6	10.5
電 気 伝 導 度	μ S/cm	146	153	152	150	128	127	127	131	127	128	133	133	132
モリブデン	0.07 mg/L以下	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満	0.007未満
ダイオキシン類	1 pg-TEQ/L 以下(暫定)	-	-											
キシレン	0.4 mg/L以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
クリプトスポリジウム	原水:個/10L 浄水:個/40L		_											
ジアルジア	原水:個/10L 浄水:個/40L	=	_											
嫌気性芽胞菌	個/100mL	0												

解説: の表記か所は、今月の検査対象でないことを表しています。 の表記か所は、検査対象外です。

端考: 検査の内容についての詳細は令和5年度水質検査計画(PDF書類)をご覧下さい。