基準項目試験成績書 No. 1

令和7年(2025年)9月2日

天候: 晴

気温: 33.9 ℃

井 寺 内市民会館若 竹 医療保健センター 千 成刀根山公園柿 千里西町公園 東 豊 木 水 地 点基 準 値原 水净 水柴原配水場 水質モニター水質モニター 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 配 水質モニター 水質モニター 配 場 般 細 菌 100 個/mL 以下 11 陰性 陰性 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 以下 0.0003未満 の化合物 水銀及びその化合物 0.0005 mg/L 以下 0.00005未満 レ ン 及 0.01 mg/L 以7 0.001未満 0.001未満 0.001未滞 0.001未滞 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 の化 鉛及びその化合物 0.01 mg/L以下 0.001未満 ヒ素及びその化合物 0.01 mg/L 以下 0.0028 0.00260.00260.0024 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 六価クロム化合物 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 0.002未満 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 亜 硝 酸 態 窒 素 0.04 mg/L 以下 0.004未満 シアン化物イオン 0.001未満 0.01 mg/L 以下 0.001未満 0.001未満 及び塩化シアン 硝酸態窒素及び 10 mg/L 以下 0.81 0.80 0.80 0.85 0.97 0.98 0.98 0.93 0.97 0.95 0.97 0.97 0.97 亜 硝 酸 態 窒 素 ッ素及 0.8 mg/L 以下 0.289 0. 288 0. 289 0.264 0.119 0.113 0.112 0.119 0.113 0.112 0.117 0.115 0.118 の化合 ウ素 及 0.1未満 0.1未満 0.1未満 1.0 mg/L 以下 0.10 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 の化合 四 塩 化 炭 素 0.002 mg/L 以下 0.0002未満 0.05 mg/L 以下 1,4- ジオキサン 0.005未満 シス-1.2-ジクロロエチレン及び 0.004未満 0.04 mg/L 以下 0.004未満 トランス-1.2-ジクロロエチレン 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 以下 0.001未満 トリクロロエチレン 0.01 mg/L 以下 0.001未満 0.01 mg/L 以下 0.001未満 塩 素 酸 0.6 mg/L 以-0.074 0.084 0.068 0.085 0.079 0.083 0.071 0.082 0.073 0.077 0.075 0.072クロロ酢 0.002未満 0.02 mg/L 以~ クロロホルム 0.06 mg/L 以-0.0021 0.00560.0072 0.0084 0.0094 0.0099 0.0086 0.0105 0.0114 0.0078 0.0081 0.0087 ジクロロ酢酸 0.03 mg/L 以7 0.003未満 0.0033 0.003未満 ジブロモクロロメタン 0.0034 0.0056 0.0064 0.0080 0.0085 0.0082 0.0079 0.0085 0.0094 0.0073 0.0074 0.0077 0.1 mg/L 以7 0.001未満 0.001未満 0.001未溢 0.0035 0.0036 0.0035 0.0035 0.0038 0.0034 0.0034 素 0.01 mg/L 以⁻ 0.0042 0.0034 総トリハロメタン 0.0199 0.0238 0.0279 0. 0302 0.0304 0.0279 0.0320 0.0348 0.0252 0.0266 0.0282 0.1 mg/L 以 0.0101

基準項目試験成績書 No. 2

異常でないこ

5度以

2度以下

度

度

令和7年(2025年)9月2日

気温: 33.9 ℃ 天候: 晴 成刀根山公園柿 木 千里西町公園 東 豊 中場 水質モニター 水質モニター 井 寺 竹 医療保健センター 千 水柴原配水場 水浄 水 地 点基 進 値原 水質モニター 配 水質モニター 水質モニター 配 0.003未満 0.003未満 0.003未満 0.003未満 トリクロロ酢酸 0.03 mg/L以下 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 ブロモジクロロメタン 0.03 mg/L 以下 0.0074 0.0086 0.0097 0.0097 0.0088 0.0093 0.0037 0.0104 0.0105 0.0111 0.0119 0.0098 ブ ロ モ ホ ル ム 0.09 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 0.0021 0.002未満 0.002未満 0.002未満 ホルムアルデヒド 0.08 mg/L以7 0.008未満 亜鉛及びその化合物 1.0 mg/L 以7 0.1未満 0.1未満 0.1未滞 0.1未満 アルミニウム及びそ の 化 合 物 0.2 mg/L 以7 0.01未満 0.022 0.023 0.025 0.019 0.020 0.019 0.019 0.019 0.017 0.019 鉄及びその化合物 0.03未満 0.03未満 0.03未満 0.03未満 0.03未満 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 銅及びその化合物 0.1未満 1.0 mg/L 以下 ナトリウム及ひ 200 mg/L 以下 14. 1 14.9 14. 9 15.0 17. 2 17. 2 16. 9 17.4 17.3 17.2 16.7 17.0 17. 3 マ ン ガ ン 及 び 0.001未満 0.001未満 0.001未満 0.05 mg/L 以下 0.0011 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 その化合物 塩化物イオン 200 mg/L 以下 14.3 14.7 14. 5 15. 2 19.0 19. 19.0 19.1 19.0 18.8 19.4 19.4 19. カルシウム、マグネシウム等 300 mg/L 以7 69. 6 68.3 67. 63. 2 40.3 40.4 39. 9 41.0 41.1 40.3 39.0 39. 7 40. 蒸発残留物 129 138 109 125 119 115 126 123 130 500 mg/L 以干 142 134 126 123 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未溢 0.02未満 0.02未満 ジェオスミン 0.00001 mg/L以7 2-メチルイソボルネオール 0.00001 mg/L 以下 0.005未満 0.005未満 0.005未満 0.005未満 0.005未満 非イオン界面活性剤 0.02 mg/L以下 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 3 mg/L 以T 0.77 0.74 0.75 0.86 0.79 0.80 0.79 0.82 0.79 0.78 0.82 0.80 0.80 (全有機炭素(TOC)の量 7. 1 7.2 7. 2 рΗ 5.8以上8.6以下 7.2 7. 2 7.3 7. 2 7.2 7.3 7.2 7.2 7.3 7. 2 異常でないこ 異常なし 異常なし

定:上記水質項目については、全地点とも水質基準に適合。

異常なし

0.5未満

0.1未満

(なお、原水については水質基準値の適用を行わない。)

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

檢查機関: 豊中市上下水道局技術部浄水課水質係 檢查責任者: 豊中市上下水道局技術部浄水課長

藻臭

1.72

0.1未満

説: の表記か所は、検査対象外です。

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

考: 検査の内容についての詳細は令和7年度水質検査計画(PDF書類)をご覧下さい。

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満

異常なし

0.5未満

0.1未満



異常なし

0.5未満

0.1未満

JWWA-GLP038

水質管理目標設定項目試験成績書

令和7年(2025年)9月2日

天候: 晴

気温: 33.9 ℃

採 水 地 点	目 標 値	原 水	浄 水	柴原配水場	走 井 水質モニター	寺内配水場	市 民 会 館 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		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	\setminus	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)	\setminus	_			_		_		_	_	_		_
抱水クロラール	0.02 mg/L 以下(暫定)	\setminus		1	l	_	1	_	l	_	_	_	l	_
農薬類	1以下	_	_	_		_						_		
残 留 塩 素	1 mg/L 以下		0. 79	0.61	0.48	0. 56	0. 45	0.38	0.42	0.34	0.30	0. 59	0.62	0. 55
カルシウム、マグネシウム等 (硬 度)	10∼100 mg/L	69. 6	68. 3	67. 5	63. 2	40. 3	40. 4	39. 9	41.0	41. 1	40. 3	39. 0	39. 7	40. 1
マ ン ガ ン 及 び そ の 化 合 物	0.01 mg/L 以下	0.0011	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	9. 2	8. 0	8. 1	7. 4	4. 0	3. 9	4. 2	4. 2	4. 0	4. 1	4.0	3.8	4. 2
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	=	_	=	_	_	_	_	=	_		=	=	_
蒸発残留物	30∼200 mg/L	129	142	134	138	109	125	119	115	126	123	126	123	130
濁 度	1度以下	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
p H 値	7.5程度	7. 1	7. 2	7. 2	7. 2	7. 2	7. 3	7. 2	7.2	7. 3	7. 2	7. 2	7.3	7. 2
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-1.06	-0.99	-1.02	-1.04	-1.43	-1. 43	-1.47	-1. 40	-1.42	-1.43	-1. 46	-1.43	-1. 49
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	0.01未満	0. 022	0. 023	0. 025	0.019	0. 020	0. 019	0. 019	0. 019	0. 017	0. 020	0. 020	0.019
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)	0. 000015	0.000016		0.000015									

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。

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7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7年(2025年)9月2日

天候:	晴
ノ 、	нH

気温:	33.9 °C	
千里西町公園 水質モニター	東 豊 中 水質モニター	
9:35	11:10	

採	水	地	点	目 標 値	原水	(净 水	柴原配水場	走 水質モニター	寺 内 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
採	水	時	刻		9:40	9:40	9:40	10:30	10:35	9:40		9:30		11:10	10:00	9:35	11:10
水			温	°C	27.7	28.1	29.2	31.3	31.7	31.0	31.3	32.7	31.5	32.2	31.4	31.0	30.8
アン	ィモニ	ア態	窒 素	mg/L	0.02未満	li											
侵组	食性道	産離 6	炭 酸	mg/L	7.6	6.6	6. 7	6. 2	3. 5	3. 4	3. 7	3. 7	3. 5	3. 6	3. 5	3. 3	3. 7
IJ	ン酸	イオ	トン	mg/L	0. 13	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
トリ	ハロメ	タン生	成能	mg/L	_				/								
ア	ル	カーリ	度	mg/L	66. (67. 6	64.8	60. 7	36. 4	36. 3	35. 8	37.0	36. 5	36. 6	36. 2	36. 1	35. 8
硫	酸	イオ	ン	mg/L	15. 6	3 15. 5	15. 2	15. 3	16. 6	16. 3	16. 2	17. 1	16. 6	17. 1	16. 4	16. 4	16. 4
臭	化 物	イオ	トン	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	リウ 4	ィイス	ナン	mg/L	3. (3.0	3. 1	3. 0	2. 7	2. 7	2. 7	2. 7	2. 7	2. 7	2. 6	2. 7	2. 7
マグ	゚ネシ	ウムイ	オン	mg/L	3. 3	3. 2	3. 2	3. 0	2. 5	2. 5	2. 4	2. 4	2. 5	2. 4	2. 4	2. 5	2. 5
力ル	シウ	ムイ	オン	mg/L	22. 5	5 22.1	21.8	20. 3	12. 1	12. 1	11.9	12. 5	12. 4	12. 1	11. 6	11. 9	12.0
電	気(云導	度	μ S/cr	n 194	196	192	188	162	160	160	162	160	160	159	159	159
モ	リ フ	゛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
ダー	イオコ	トシン	/ 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	アノ	レジ	ア	原水:個/10L 浄水:個/40L	_	_											
		芽脂		個/100ml	(
		ロヘキ		mg/L	0. 0000025	0.0000024		0.0000022									

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。

備考: 検査の内容についての詳細は令和7年度水質検査計画(PDF書類)をご覧下さい。