## 〇基準項目水質検査結果表

○基準項目水質検査結果表		1					
地区区区	分	八尾	八尾	八尾	八尾	八尾	ΛĒ
上水/簡水/飲水/小水・原水/浄水/工程水		上水 給水栓					栓   上水   給水栓
採 水 地 点	名	体内向区配小区和小   栓	保内高区配水区給水 栓	体内向区配小区和小   栓	株内向区配小区和小   栓	休内向区配小区和小   栓	↑ 味料画に配かられか
採 水 地 点 番	号	4-3-12	4-3-12	4-3-12	4-3-12	4-3-12	4-3-12
		保内水系(地下水)	保内水系(地下水)	保内水系(地下水)	保内水系(地下水)	保内水系(地下水)	保内水系(地下水)
水	名	中核工業団地水源	中核工業団地水源	中核工業団地水源	中核工業団地水源	中核工業団地水源	中核工業団地水源
7.	н	水谷配水池	水谷配水池	水谷配水池	水谷配水池	水谷配水池	水谷配水池
		保内高区配水池	保内高区配水池	保内高区配水池	保内高区配水池	保内高区配水池	保内高区配水池
<u>採水年月</u>	<u> </u>	令和7年4月3日	令和7年5月1日	令和7年6月5日	令和7年7月3日	令和7年8月5日	令和7年9月4日
検 査 機 関	名	流杉浄水場	流杉浄水場	流杉浄水場/北陸保健衛生研究所	流杉浄水場	流杉浄水場	高杉浄水場へ生保健衛生研究所
気温(℃)・水温(	℃ )	10.7 9.5	15.8 14.5				
天候		曇後一時睛 № ペ第一 ※		晴時々曇晴	間接蓋・時間、雷を伴う  ■時々様、音を伴う	晴時々曇 曇時々雨	
項 目 名	基準値 100 個/mL以下	結果 0	結果	6	結 果 0	結 果 0	一     結果     結果     結果     結果     結果       0
2 大腸菌	検出されないこと		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1 11 11 11 11		0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	0.0005 mg/L以下		0.0003 AM	0.0003 未満	0.0003 AM	0.0003 AM	0.0003 木満
		0.001 未満	0.001 未満	0.00003 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.00003 //wiii
		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
		0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 木満 0.002 未満
	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 小崎 0.004 未満
	0.01 mg/L以下	-	-	0.00寸 未満	-	-	0.001 未満
	10 mg/L以下	-	-	0.5	-	-	0.4
	0.8 mg/L以下	-	-	0.08 未満	-	-	0.08 未満
13 ほう素	1 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
	0.002 mg/L以下		-	0.0002 未満	-	-	0.0002 未満
	0.05 mg/L以下		-	0.005 未満	-	-	0.005 未満
	0.04 mg/以下	-	-	0.004 未満	-	-	0.004 未満
	0.02 mg/L以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満
	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満
20 ベンゼン	0.01 mg/以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満
21 塩素酸	0.6 mg/以下	-	-	0.06 未満	-	-	0.07 *
	0.02 mg/以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満
質 23 クロロホルム (	0.06 mg/以下	-	-	0.006 未満	-	-	0.006 未満
24 ジクロロ酢酸 (	0.03 mg/以下	-	-	0.003 未満	-	-	0.003 未満
基 25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/以下	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満
26 臭素酸	0.01 mg/L以下	-	-	0.001 未満	-	-	0.001 未満
準 27 総トリハロメタン	0.1 mg/以下	-	-	0.01 未満	-	-	0.01 未満
	0.03 mg/以下	-	-	0.003 未満	-	-	0.003 未満
項 29 ブロモジクロロメタン (	0.03 mg/以下	-	-	0.003 未満	-	-	0.003 未満
30 ブロモホルム (	0.09 mg/以下	-	-	0.009 未満	-	-	0.009 未満
	0.08 mg/以下	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満
32 亜鉛	1 mg/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
33 アルミニウム	0.2 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
34 鉄	0.3 mg/L以下			0.03 未満	0.03 未満		0.03 未満
35 銅	1 mg/L以下			0.1 未満	0.1 未満		0.1 未満
	200 mg/L以下		5.4	5.9	5.7	5.8	5.9
		0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満		0.005 未満
	200 mg/以下		4.4	4.4	4.3	4.3	4.6
	300 mg/以下		50.2 *			55.0 *	* 55.9 *
	500 mg/L以下		-	, ,	-	-	94 *
	0.2 mg/以下 0.00001 mg/以下		-	0.02 未満	1-	ļ	0.02     未満       0.000001 未満
	0.00001 mg/以下		+-	-	1-	1-	0.000001 未満
	0.00001 mg/以下		+-	0.005 未満	1-	<del>                                     </del>	0.005 未満
	0.02 mg/以下 0.005 mg/以下		-	0.005 未満	-	<del> </del> _	0.0005 未満
	3 mg/以下		0.3 未満	0.0005 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.0005 木海       0.3 未満
	5.8以上 8.6以下		7.2	7.2	7.0	7.1	7.1
47 DTIE 48 味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	7.1   異常なし
49 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
50 色度		1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51 濁度		0.1 未満		0.1 未満	0.1 未満	-	0.1 未満
52 Mアルカリ度	mg/L		51.9	52.9	52.7	51.0	54.5
53 電気伝導度	μS/cm		134	132	130	132	141
	0.1 mg/L以上		0.35	0.40	0.35	0.30	0.40
の 55 大腸菌数	検出されないこと		-	-	-	-	-
他 56 嫌気性芽胞菌	検出されないこと		-	-	-	-	-
57 クリプトスポリジウム	検出されないこと		-	-	-	-	-
58 ジアルジア	検出されないこと		-	-	-	-	
判定	IVIII CANACA	適合する	適合する	適合する	適合する	適合する	<u></u>
注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。		心口 りつ	一 地口りつ	一 地口りつ	旭口りつ	一 他口りつ	ACID 7 O

注)検査成績の濃度単位は基準値の単位と同じ。

<sup>\*:</sup>基準の10%超、\*\*:基準の20%超、\*\*\*:基準の50%超を示す。