令和7年8月度 水質検査結果表(毎月検査)

		水質基準(浄水にのみ適用)	定量下限値	千代川系								三宅・千代川系
	項目			[G]	[H]	[1]	[7]	[K]	[L]	[M]	[N]	[0]
				千代川浄水場	薭田野町	曽我部町	東本梅町	河原林町	旭 町	畑 野 町	畑 野 町	安町
		(伊小にの)のた四川/		水質計器室	佐伯大門	犬 飼	東大谷	勝 林 島	井戸ノ下	千ケ畑砂田	土ヶ畑谷口	釜ケ前
					(佐伯加圧ポンプ場)	前 川	生子田	稲荷		(千ケ畑第1配水池)	(土ケ畑第1配水池)	(上下水道部庁舎)
	採 水 日			5	19	19	19	5	5	7	7	19
	時間			9:30	14:46	14:11	15:09	12:25	12:03	12:44	13:13	9:24
	天 候				晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
	気 温			30.1	34.9	32.9	32.4	32.5	33.8	26.0	27.2	32.8
	水温			18.0	21.8	27.6	27.1	31.1	31.3	28.1	30.3	26.9
	区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
1	一般細菌	100個/ml以下	0個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	_	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	$0.001\mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	$0.001\mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	$0.02 \mathrm{mg/l}$	0.93	0.90	0.95	0.89	0.92	0.89			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08mg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
21	塩素酸	0.6mg/l以下	$0.06 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	$0.002 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001mg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	$0.003 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	$0.001\mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.001	0.001	0.003	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	$0.001\mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	$0.01 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003mg/l	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	$0.001\mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.002	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	$0.005 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	$0.008 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
38	塩化物イオン	200mg/l以下	$0.2 \mathrm{mg/l}$	8.0	7.9	8.2	7.8	8.0	7.9	7.9		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	5mg∕ℓ	37.0	39.4	40.7	39.2	37.9	36.8	36.5	35.7	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	20mg/l	82	70	72	72	81	82	78		
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	$0.3 \mathrm{mg/l}$	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
47	рН	5.8以上8.6以下	_	6.71	6.67	6.69	6.64	6.78	6.65	6.92		
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5以下	1度	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
51	濁 度	2以下	0.1度	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
	残留塩素	遊離0.1mg/l以上	- mg/l	0.30	0.30	0.20	0.25	0.20	0.15			
	遊離炭酸	20mg/l以下(目標值)	0.5mg/ℓ	17	23	25	25	20	19	8.8		
	ランゲリア指数	1程度極力0(目標値	_	-2.3	-2.3	-2.1	-2.2	-2.1	-2.2	-2.0	-1.3	-1.9

※定量下限値未満である場合「N.D.」と表記する。(N.D.: Not Detected (不検出)の略)