千歳分水点1(漁川浄水場系) 令和7年10月~令和8年3月 水質検査結果

	İ	月~日和0 年 3月 小貝恢	,			採水月日 及	び 採水時刻		
分 類	进	定 項 目	水質基準値	10月15日	_	_	_	_	_
		気 温(℃)		6時58分 11.8			_		_
		水 温 (℃)		12.4	_	_	_	_	_
$\overline{1}$	基 1	一 般 細 菌 (個/mL)	100個/mL以下	0	_	_	_		_
細菌	基 2	大 腸 菌	検出されないこと	不検出	_	_	_		_
	基 3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003 mg/L以下		_	_	_		_
	基 4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005 mg/L以下	_	_	_			
		セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 mg/L以下	_	_	_			_
重金属		鉛 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.01 mg/L以下				_		
		ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 mg/L以下		_	_			_
	基 8		0.02 mg/L以下		_	_			_
	基 9	亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.04 mg/L以下	_	_	_	_		_
		シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 mg/L以下	_	_	_	_		_
無機物		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 mg/L以下	_	_	_	_		_
	基 12		0.8 mg/L以下	_		_	_		
		ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	_					_
健	基 14		0.002 mg/L以下		_	_			_
康	基 15		0.002 mg/L以下 0.05 mg/L以下						_
に関	基 16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び (mg/L)	0.03 mg/L以下 0.04 mg/L以下						_
する 有機物		トランス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/L) ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.04 mg/L以下 0.02 mg/L以下						
項目		テトラクロロエチレン (mg/L)	0.02 mg/L以下 0.01 mg/L以下						
	基 19		0.01 mg/L以下	_					_
	基 20	ベ ン ゼ ン (mg/L)	0.01 mg/L以下						_
	基 21	塩 素 酸 (mg/L)	0.6 mg/L以下	_	_	_	_		_
	基 22	クロロ酢酸(mg/L)	0.02 mg/L以下	_	_	_	_		_
	基 23	クロロホルム (mg/L)	0.06 mg/L以下	_		_	_		_
	基 24	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.03 mg/L以下	_	_	_	_		_
		ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 mg/L以下	_	_	_	_		_
消毒	基 26		0.01 mg/L以下	_	_	_	_		_
副生成物	基 27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1 mg/L以下	_	_	_	_		_
	基 28	ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.03 mg/L以下	_	_	_	_		_
	基 29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 30	ブ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	0.09 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 31	ホ ル ム ア ル デ ヒド (mg/L)	0.08 mg/L以下		_	_	_	_	_
	基 32	亜 鉛 及 び そ の 化 合 物(mg/L)	1.0 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
色		アルミニウム及びその化合物(mg/L)	0.2 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 34	鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.3 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 35	銅 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
味		ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 mg/L以下	_	_	_	_		_
色	基 37	·	0.05 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
水利用上の	基 38	塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	200 mg/L以下	9.1	_	_	_	_	_
	基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 40	蒸 発 残 留 物 (mg/L)	500 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
障泡	基 41	陰 イオン 界 面 活 性 剤 (mg/L)	0.2 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
害に 臭気	基 42	ジ ェ オ ス ミ ン (mg/L)	0.00001 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
る泡	基 44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
臭気	基 45	フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	0.005 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
	基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3 mg/L以下	0.4	_	_	_	_	_
	基 47	p H 値	5.8以上8.6以下	7.13	_		_	_	
基礎的	基 48	味	異常でないこと	異常なし			_	_	_
性状	基 49	臭 気	異常でないこと	異常なし	_	_		_	
	基 50	色度(度)	5 度以下	< 1	_	_	_	_	_
	基 51	濁 度 (度)	2 度以下	< 0.1	_	_	_	_	_
衛生上の措置	\mathbb{Z}	残 留 塩 素 (mg/L)		0.56	_	_		_	_
水 道	水	質 基 準 の 適 合 判 定	(基1~基51)	適合	_	_			_
	検	査機		石狩東部	邓広域水道企業団	事務局水質検査	センター		
※ 残留塩素は、	※ 残留塩素は、水道法施行規則で衛生上必要な措置として、給水栓で0.1mg/L以上となっていま								