

千歳分水点1(漁川浄水場系)
令和7年4月～令和7年9月 水質検査結果

分類	測定項目	水質基準値	採水月日 及び 採水時刻					
			4月14日 8時10分	—	—	—	—	—
健康に関する項目	気温 (℃)	6.7	—	—	—	—	—	—
	水温 (℃)		8.2	—	—	—	—	—
細菌	基 1 一般細菌 (個/mL)	100個/mL以下	0	—	—	—	—	—
	基 2 大腸菌	検出されないこと	不検出	—	—	—	—	—
重金属	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	—	—	—	—	—	—
	基 5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.02 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
無機物	基 9 垣硝酸態窒素 (mg/L)	0.04 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
有機物	基 14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 15 1, 4-ジオキサン (mg/L)	0.05 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 16 シス-1, 2-ジクロロエチレン及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 20 ベンゼン (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
消毒副生成物	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 クロロボルム (mg/L)	0.06 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 26 臭素酸 (mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—
水利用上の障害に関する項目	色	基 32 垣鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	—	—	—
		基 33 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	—	—	—	—	—
	味	基 35 銅及びその化合物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	—	—	—
		基 36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200 mg/L以下	—	—	—	—	—
	色	基 37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 mg/L以下	—	—	—	—	—
		基 38 塩化物イオン (mg/L)	200 mg/L以下	9.1	—	—	—	—
	味	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	—	—	—	—	—
	泡	基 41 隕イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2 mg/L以下	—	—	—	—	—
		基 42 ジエオスミン (mg/L)	0.00001 mg/L以下	—	—	—	—	—
	臭気	基 43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 mg/L以下	—	—	—	—	—
		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	0.5	—	—	—	—
基礎的性状	基 47 pH 値		5.8以上8.6以下	7.09	—	—	—	—
	基 48 味		異常でないこと	異常なし	—	—	—	—
	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	残留塩素 (mg/L)		0.54	—	—	—	—
水道水質基準の適合判定 (基1～基51)				適合	—	—	—	—
検査機関				石狩東部広域水道企業団事務局水質検査センター				

※ 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以上となっています。