

原水(漁川浄水場系)
令和7年10月～令和8年3月 水質検査結果

分類	測定項目	浄水の水質基準値(参考)	採水月日 及び 採水時刻					
			10月15日 8時50分	11月26日 9時10分	—	—	—	—
			14.7	6.2	—	—	—	—
			11.4	5.2	—	—	—	—
細菌	基 1 一般細菌(個/mL)	100個/mL以下	24	8	—	—	—	—
	基 2 大腸菌(MPN/100mL)	検出されないこと	49	17	—	—	—	—
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 垂硝酸態窒素(mg/L)	0.04 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 10 シアン化合物イオン及び塩化シアン(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素(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	—	—	—	—	—	—
健康に関する項目	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	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—
消毒副生成物	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	—	—	—	—	—	—
	基 32 垂鉛及びその化合物(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	—	—	—	—	—	—
水利用上の障害に関する項目	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	—	—	—	—	—	—
	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	5.1	5.2	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—
	基 41 陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.2 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	基 42 ジエオスミン(mg/L)	0.00001 mg/L以下	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—
基礎的性状	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	0.9	0.8	—	—	—	—
	基 47 pH値	5.8以上8.6以下	7.44	7.34	—	—	—	—
	基 48 味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—
	基 49 臭気	異常でないこと	植物性臭	植物性臭	—	—	—	—
	基 50 色度(度)	5度以下	3	5	—	—	—	—
	基 51 濁度(度)	2度以下	1.3	3	—	—	—	—
独自検査項目	嫌気性芽胞菌(CFU/100mL)	—	1	1	—	—	—	—
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					

※ 基21～基31は、塩素消毒によって生成する物質のため、「原水」では検査を省略しています。