

北広島分水点2(漁川浄水場系)
平成29年度10月～3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							
			10月16日 7時10分	11月21日 8時26分	12月18日 7時27分	1月22日 7時55分	2月14日 8時27分	3月12日 7時18分		
	気温(℃)		7.7	-1.7	-7.4	-7.4	-6.6	-1.2		
	水温(℃)		10.5	4.4	1.8	1.7	1.4	2.3		
健康に関する項目	細菌	基1 一般細菌(個/mL)	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	
		基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	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	—	—	< 0.0003	—	—	< 0.0003	
		基4 水銀及びその化合物(mg/L)	0.0005 mg/L以下	—	—	< 0.00005	—	—	—	
		基5 セレン及びその化合物(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基6 鉛及びその化合物(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基7 ヒ素及びその化合物(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基8 六価クロム化合物(mg/L)	0.05 mg/L以下	—	—	< 0.005	—	—	< 0.005	
	無機物	基9 亜硝酸態窒素(mg/L)	0.04 mg/L以下	—	—	< 0.004	—	—	< 0.004	
		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	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)	10 mg/L以下	—	—	0.14	—	—	0.24	
		基12 フッ素及びその化合物(mg/L)	0.8 mg/L以下	—	—	< 0.08	—	—	< 0.08	
		基13 ホウ素及びその化合物(mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	< 0.02	—	—	< 0.02	
	有機化学物質	基14 四塩化炭素(mg/L)	0.002 mg/L以下	—	—	< 0.0002	—	—	< 0.0002	
		基15 1,4-ジオキサン(mg/L)	0.05 mg/L以下	—	—	< 0.005	—	—	< 0.005	
		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	—	—	< 0.004	—	—	< 0.004	
		基17 ジクロロメタン(mg/L)	0.02 mg/L以下	—	—	< 0.002	—	—	< 0.002	
		基18 テトラクロロエチレン(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基19 トリクロロエチレン(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基20 ベンゼン(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
	消毒副生成物	基21 塩素酸(mg/L)	0.6 mg/L以下	—	—	< 0.04	—	—	< 0.04	
		基22 クロロ酢酸(mg/L)	0.02 mg/L以下	—	—	< 0.002	—	—	< 0.002	
		基23 クロロホルム(mg/L)	0.06 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	0.001	
		基24 ジクロロ酢酸(mg/L)	0.03 mg/L以下	—	—	< 0.003	—	—	< 0.003	
		基25 ジブromクロロメタン(mg/L)	0.1 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基26 臭素酸(mg/L)	0.01 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基27 総トリハロメタン(mg/L)	0.1 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	0.001	
		基28 トリクロロ酢酸(mg/L)	0.03 mg/L以下	—	—	< 0.003	—	—	< 0.003	
		基29 プロモジクロロメタン(mg/L)	0.03 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基30 プロモホルム(mg/L)	0.09 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		基31 ホルムアルデヒド(mg/L)	0.08 mg/L以下	—	—	< 0.008	—	—	< 0.008	
色	基32 亜鉛及びその化合物(mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	< 0.01	—	—	< 0.01		
	基33 アルミニウム及びその化合物(mg/L)	0.2 mg/L以下	—	—	< 0.02	—	—	< 0.02		
	基34 鉄及びその化合物(mg/L)	0.3 mg/L以下	—	—	< 0.01	—	—	< 0.01		
	基35 銅及びその化合物(mg/L)	1.0 mg/L以下	—	—	< 0.01	—	—	< 0.01		
	味	基36 ナトリウム及びその化合物(mg/L)	200 mg/L以下	—	—	8.1	—	—	6.8	
水利用上の障害に関する項目	色	基37 マンガン及びその化合物(mg/L)	0.05 mg/L以下	—	—	< 0.001	—	—	< 0.001	
		味	基38 塩化物イオン(mg/L)	200 mg/L以下	8.9	8.2	10.4	9.3	9.2	10.9
			基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)(mg/L)	300 mg/L以下	—	—	25.8	—	—	20.5
	基40 蒸発残留物(mg/L)		500 mg/L以下	—	—	90	—	—	76	
	泡	基41 陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.2 mg/L以下	—	—	< 0.02	—	—	—	
		臭気	基42 ジェオスミン(mg/L)	0.00001 mg/L以下	—	—	< 0.000001	—	—	—
	基43 2-メチルイソボルネオール(mg/L)		0.00001 mg/L以下	—	—	< 0.000001	—	—	—	
	泡	基44 非イオン界面活性剤(mg/L)	0.02 mg/L以下	—	—	< 0.002	—	—	< 0.002	
		臭気	基45 フェノール類(mg/L)	0.005 mg/L以下	—	—	< 0.0005	—	—	—
			基礎的性状	基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)(mg/L)	3 mg/L以下	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4
	基47 pH値			5.8以上8.6以下	6.92	7.03	6.86	6.88	6.87	6.90
	基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	
	基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	
	基50 色度(度)	5度以下		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	
	衛生上の措置	独自検査項目	基51 濁度(度)	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
残留塩素(mg/L)				0.50	0.50	0.44	0.44	0.42	0.40	
アンモニア態窒素(mg/L)				< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	
		アルカリ度(mg/L)		13.1	13.6	16.0	14.9	14.9	10.5	
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。