原水(千歳川浄水場系) 平成30年度9月 水質検査結果

							採水月日 及	び 採水時刻		
	分 類	浿	定 項 目	浄水の水質基準値 (参 考)	4月24日 7時05分	5月22日 6時35分	6月13日 7時20分	7月23日 7時10分	8月6日 7時10分	9月12日 7時10分
			気 温 (℃)		7.7	13.6	9.9	19.0	18.3	16.3
_			水 温 (℃)		7.7	9.3	11.6	18.1	19.6	16.5
	細菌	基 1	- 般 細 菌 (個/mL)	100個/mL以下	22	52	290	96	72	140
		基 2	大 腸 菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	< 1.8	< 1.8	17	6.8	13	17
		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			< 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		
	重金属	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	0.003			0.003		
 		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 有機 化学物質	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		
			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10 mg/L以下	0.11			0.11		
		基 12	フッ素 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.8 mg/L以下	0.13			0.14		
			ホウ素 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	1.0 mg/L以下	0.28			0.28		
健康		基 14	四 塩 化 炭 素 (mg/L)	0.002 mg/L以下	< 0.0002			< 0.0002	_	
に関		基 15	1 , 4- ジ オ キ サ ン (mg/L) シス-1, 2-ジクロロエチレン及び (/T)	0.05 mg/L以下	< 0.005		_	< 0.005		
対する		基 16	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		
項		基 17	ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.02 mg/L以下	< 0.002			< 0.002		
目		基 18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 mg/L以下	< 0.001			< 0.001		
			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						
		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	ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.03 mg/L以下						
		基 25	ジプロモクロロメタン (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						
	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			0.03		
		基 34	鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.3 mg/L以下	0.02			0.05		
		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	14.1			13.8		
	色	基 37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05 mg/L以下	0.003		_	0.007	_	_
水	味	基 38	塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	200 mg/L以下	13.1	13.4	13.3	13.4	13.6	12.6
利用		基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300 mg/L以下	48.9	_	_	48.5	_	_
上の		基 40	蒸 発 残 留 物 (mg/L)	500 mg/L以下	123			122		_
障	泡	基 41	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 (mg/L)	0.2 mg/L以下	< 0.02		_	< 0.02	_	
害に問	臭気	基 42	ジ ェ オ ス ミ ン (mg/L)	0.00001 mg/L以下	< 0.000001			< 0.000001		< 0.000001
関す		基 43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001 mg/L以下	< 0.000001		—	< 0.000001	_	< 0.000001
る項	泡	基 44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02 mg/L以下	< 0.002			< 0.002		
目	臭気	基 45	フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	0.005 mg/L以下	< 0.0005		_	< 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	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6
		基 47	p H 値	5.8以上8.6以下	7.51	7.72	7.62	7.68	7.74	7.62
		基 48	味	異常でないこと						
		基 49	臭	異常でないこと	植物性臭	植物性臭	植物性臭	植物性臭	植物性臭	植物性臭
		基 50	色 度(度)	5 度以下	< 1	< 1	1	1	1	2
		基 51	濁 度 (度)	2 度以下	0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	1.1
独	自検査項目		嫌 気 性 芽 胞 菌 (MPN/100mL)		1	2	0	0	0	1

[※] 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。