	13 / 14 (1 10	月~〒和8年3月 ————————————————————————————————————	八只火工	1.7P			₩ 1. II II II	~ ko 1.n++n		
	分 類	泪	」 定 項	目	浄水の水質基準値	10月15日	_	採水月日 及 —	び採水時刻	_	_
), ,A			Н	(参考)	8時50分	_	_	_	_	_
			気 温	(%)		14.7	_	_	_	_	_
_			水温	(℃)		11.4	_	_	_	_	_
	/tts	基 1	一 般 細 菌	(個/mL)	100個/mL以下	24	_	_	_	_	_
	細菌	基 2	大 腸 菌	(MPN/100mL)	検出されないこと	49	_	_	_	_	_
	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		0.0005 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
		基 5	セレン及びその化合物		0.01 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
		基 6	鉛及びその化合物		0.01 mg/L以下		_	_	_	_	_
			ヒ素及びその化合物		0.01 mg/L以下			_	_	_	
					0.02 mg/L以下		_	_	_	_	_
		基 8	六価クロム化合物			_	_				
	無機物	基 9	亜 硝 酸 態 窒 素		0.04 mg/L以下	_				_	
			シアン化物イオン及び塩化シアン		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	_	_	_	_	_	_
健康	有機物	基 14	四 塩 化 炭 素	(mg/L)	0.002 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
に		基 15	1 , 4- ジオキサン		0.05 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
関す		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		_			_	_
る項		基 17	ジクロロメタン	(mg/L)	0.02 mg/L以下		_	_	_	_	_
目		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						
1		基 23	クロロホルム	(mg/L)	0.06 mg/L以下						
		基 24		(mg/L)	0.03 mg/L以下						
			ジブロモクロロメタン		0.1 mg/L以下						
		基 26		(mg/L)	0.01 mg/L以下						
			総トリハロメタン		0.1 mg/L以下						
			トリクロロ酢酸		0.03 mg/L以下						
			ブロモジクロロメタン		0.03 mg/L以下						
			ブロモホルム		0.09 mg/L以下						
		基 31	ホ ル ム ア ル デ ヒド	(mg/L)	0.08 mg/L以下						
	色味	基 32	亜鉛及びその化合物	(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	_	_	_	_	_	_
		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	_	_	_	_	_	_
水	味泡	基 38	塩化物イオン	(mg/L)	200 mg/L以下	5.1	_	_	_	_	_
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		_	_	_	_	_
上の		基 40	蒸 発 残 留 物	(mg/L)	500 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
障		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	_	_	_	_	_	_
関する項		基 43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.00001 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
			非イオン界面活性剤		0.02 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
月目			フェノール類		0.005 mg/L以下	_	_	_	_	_	_
			有機物(全有機炭素(TOC)の量)		3 mg/L以下	0.9	_	_	_	_	_
		基 47			5.8以上8.6以下	7.44	_	_	_	_	_
		基 48	味		異常でないこと	1.11					
					異常でないこと	枯燥肿白	_				
		基 49				植物性臭					
		基 50		(度)	5 度以下	3	_	_	_	_	_
	h h h	基 51		(度)	2 度以下	1.3	_	_	_	_	_
独	自検査項目	<u>/</u>		(CFU/100mL)	-	1			一		_
		検		機	関		石狩東部	邓広域水道企業団	日事務局水質検査	ロセンター	
	that that		+ 34 + 1 - 1 - 4 1 - 1 - 1 - 4 1 - 55 - 3		and the death of the state of t						

[※] 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。