令和6年度 2月分 水質検査結果一覧表(原水)

It is a	十尺 2万	1	貝伊旦加		1	1
	基 準 値	単 位	+	北稲浄水場②	柘榴浄水場①-1	旭第1浄水場
採取日		/	R7. 2. 5	R7. 2. 5	R7. 2. 5	R7. 2. 5
採 取 時 間	/	/	10:10	9:57	10:59	9:31
前日天気		/	曇	曇	曇	曇
当 日 天 気		/	曇	曇	曇	曇
気 温		$^{\circ}$	3. 0	2.5	4.0	2. 5
水温		$^{\circ}$ C	14. 0	9.8	14. 2	12. 0
採 取 者		/	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱
検査項目	/	/	40項目	40項目	40項目	40項目
一般細菌	_	個/m1	0	0	0	0
大腸菌	_	-	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	_	mg/L	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
水銀及びその化合物	_	mg/L	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
セレン及びその化合物	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
鉛及びその化合物	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ヒ素及びその化合物	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
六価クロム化合物	_	mg/L	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
亜硝酸態窒素	_	mg/L	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	_	mg/L	0.2	< 0.1	0.6	0.3
フッ素及びその化合物	_	mg/L	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08
ホウ素及びその化合物	_	mg/L	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
四塩化炭素	_	mg/L	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1, 4-ジオキサン	_	mg/L	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
c&t-1, 2-ジクロロエチレン	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ジクロロメタン	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
テトラクロロエチレン	_	mg/L	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
トリクロロエチレン	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
ベンゼン	_	mg/L	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
塩素酸	_	mg/L	(0.001	(0.001	(0.001	(0.001
クロロ酢酸		mg/L				
クロロホルム						
ジクロロ酢酸		mg/L				
		mg/L				
ジブロモクロロメタン	-	mg/L				
臭素酸	-	mg/L				
総トリハロメタン		mg/L				
トリクロロ酢酸	_	mg/L				
ブロモジクロロメタン		mg/L				
ブロモホルム	_	mg/L				
ホルムアルデヒド	_	mg/L				
亜鉛及びその化合物	_	mg/L	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
アルミニウム及びその化合物		mg/L	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
鉄及びその化合物		mg/L	0.04	< 0.01	0. 15	< 0.01
銅及びその化合物		mg/L	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05
ナトリウム及びその化合物		mg/L	11	11	13	12
マンガン及びその化合物	_	mg/L	0.008	< 0.005	0.030	< 0.005
塩化物イオン	_	mg/L	4. 3	4. 4	7. 1	3. 6
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)		mg/L	44	44	60	36
蒸発残留物	_	mg/L	110	120	140	110
陰イオン界面活性剤	_	mg/L	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
ジェオスミン	_	mg/L	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
2-メチルイソボルネオール	_	mg/L	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
非イオン界面活性剤	_	mg/L	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
フェノール類	_	mg/L	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	_	mg/L	0.3	0.3	0.4	1.1
p H値		-	6.6(at 20.3℃)	6.6(at 20.0℃)	6.4(at 20.4℃)	6.3(at 20.7℃)
味	_	_				
臭気		-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	_	度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
濁度	_	度	< 0.1	< 0.1	0. 1	< 0.1
クリプトスポリジウム	_	_				
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフ ルトロオクタン酸(PFOA)	_	mg/L	0.000032	0. 000036	0. 000025	0. 000019
		i .			i .	