## 令和7年度 8月分 水質検査結果一覧表(原水)

	十尺 0万	T	貝伊旦加		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. 8. 6	R7. 8. 6	R7. 8. 6	R7. 8. 6
採取時間		/	11:08	10:45	9:45	11:54
前日天気		/	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
当 日 天 気			晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気 温		$^{\circ}$ C	35. 0	35. 0	33. 5	35. 0
水温		$^{\circ}$	18. 0	17.8	16. 2	18. 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	41項目	41項目	41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	12	13	13
マンガン及びその化合物	_	mg/L	0.007	< 0.005	0.028	< 0.005
塩化物イオン	_	mg/L	4. 2	4. 5	7. 2	3. 5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	_	mg/L	41	45	59	36
蒸発残留物	_	mg/L	120	120	140	120
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	< 0.3	< 0.3
p H値	_	-	6.3(at 22.4℃)	6.4(at 22.5°C)	6. 2 (at 23. 0°C)	6. 1 (at 22. 9℃
味	_	-				
臭気	_	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
			7,110.50	7,111.00	7,114.55	
	_	度	< 0.5	< 0.5	1. 2.	< 0 h
色度		度度	< 0.5	< 0.5	0.5	< 0.5
	- - -	度 度	< 0.5 < 0.1 不検出	< 0.5 < 0.1 不検出	1.2 0.5 不検出	〈 0.5