令和7年度 9月分 水質検査結果一覧表(浄水)

	7447年度 3万万 小貝便且柏木 見及(伊小)						
	基 準 値	単 位	旭第1浄水場	東畑集会所	春の丘公園	乾谷集会所	桜が丘一丁目公園
	塞 毕 旭	中 位	(旭浄水場系)	(北稲浄水場系)	(光台配水池系)	(柘榴浄水場系)	(桜が丘配水池系
採 取 日	/	/	R7. 9. 3	R7. 9. 3	R7. 9. 3	R7. 9. 3	R7. 9. 3
採 取 時 間	/	/	9:30	8:31	8:45	8:55	9:05
前 日 天 気	/	/	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
当 日 天 気	/	/	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気 温	/	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	32. 0	30.8	30.8	31.0	31.0
水温	/	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	23. 5	29. 8	30. 2	27. 5	29.8
採 取 者	/	/	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱	夏原工業㈱
検査項目	/	/	10項目	10項目	10項目	10項目	10項目
一般細菌	100 以下	個/m1	0	0	0	0	0
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
カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L					
水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L					
セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L					
沿及びその化合物	0.01 以下	mg/L					
≤素及びその化合物	0.01 以下	mg/L					
六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L					
正硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L					
消酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 以下	mg/L	0.3	0.1	0.5	0.6	0.5
月	0.8以下		0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
		mg/L					
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L					
四塩化炭素	0.002 以下	mg/L					
1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L					
&t-1, 2-ジクロロエチレン	0.04 以下	mg/L					
ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L					
テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L					
トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L					
ベンゼン	0.01 以下	mg/L					
<u> </u>	0.6以下	mg/L					
クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L					
クロロホルム	0.06 以下	mg/L					
ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L					
ジブロモクロロメタン	0.1 以下	mg/L					
臭素酸	0.01 以下	mg/L					
総トリハロメタン	0.1以下	mg/L					
トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L					
ブロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L					
ブロモホルム	0.09 以下	mg/L					
ホルムアルデヒド	0.08 以下	mg/L					
亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L					
アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L					
鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L					
洞及びその化合物	1.0 以下	mg/L					
ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L					
マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L					
塩化物イオン	200 以下	mg/L	3. 7	4.6	18	7. 5	19
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L					
蒸発残留物	500 以下	mg/L					
舎イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L					
ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L					
?-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L					
非イオン界面活性剤	0.02 以下	mg/L					
フェノール類	0.005 以下	mg/L					
有機物(全有機炭素 (TOC)の量)	3 以下	mg/L	0.3	< 0.3	1. 2	0.4	1. 2
p H値	5.8~8.6	-	6.4(at 22.0℃)	6.8(at 22.2℃)	7.7(at 22.6℃)	6.4(at 22.6°C)	7.9(at 22.7℃
k	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
臭気	7.11 1.91 00		⟨ 0.5	⟨ 0.5	⟨ 0.5	⟨ 0.5	⟨ 0.5
臭気 ^{色度}	5 以下	净					
当 度	5 以下 2 以下	度度			< 0.1	< 0.1	0.1
色度 蜀度 ベルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS)及び	2以下	度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	0.1
色 度 蜀度					< 0.1	< 0.1	0.1
色度 蜀度 ベルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS)及び	2以下	度			0.40	0.40	0. 1

× ··・ 基準値を超えた結果