## 令和 4 年度 浄水水質検査 基準全項目検査結果

検査区分			基準全項目(浄水)	基準全項目(浄水)	基準全項目(浄水)	基準全項目 (浄水)
净水場系		第1浄水場系	第1浄水場系	第1浄水場系	第1浄水場系	
施設名		第3配水池水系	第3配水池水系	第3配水池水系	第3配水池水系	
探水地点		斉藤	斉藤	斉藤	斉藤	
	採取年月日		令和4年5月18日	令和4年8月17日	令和4年11月15日	令和4年2月14日
	検査項目	水質基準	試験(検査)結果	試験(検査)結果	試験(検査)結果	試験(検査)結果
1		100個/mL以下	0 個/ml	0 個/m1	0 個/ml	0 個 /m1
2	大腸菌	検出されないこと		検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下		0.0002 mg/L 未満		0.0002 mg/L 未満
4		0.0005 mg/L 以下	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
6		0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.9  mg/L	0.6 mg/L	0.1 mg/L 未満	1.0 mg/L
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.05 mg/L	0.06 mg/L	0.10 mg/L	0.05 mg/L
13		1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L	0.01 mg/L 未満	0.02 mg/L	0.01 mg/L 未満
14		0.002 mg/L 以下		0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満
15	1, 4ージオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.08  mg/L	0.15 mg/L	0.09 mg/L	0.10 mg/L
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	$0.007~\mathrm{mg/L}$	$0.041~\mathrm{mg/L}$	$0.013~\mathrm{mg/L}$	0.012 mg/L
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	$0.006~\mathrm{mg/L}$	$0.004~\mathrm{mg/L}$	0.003 mg/L 未満	0.006 mg/L
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	$0.004~\mathrm{mg/L}$	0.004 mg/L	0.006 mg/L	0.005 mg/L
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	$0.002~\mathrm{mg/L}$	0.002 mg/L	0.001 mg/L 未満	0.002 mg/L
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.02  mg/L	0.06 mg/L	0.03 mg/L	0.03 mg/L
28		0.03 mg/L 以下	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満	0.006 mg/L
29		0.03 mg/L 以下	0.005 mg/L	0.012 mg/L	0.010 mg/L	0.008 mg/L
30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.003 mg/L	0.002 mg/L	0.004 mg/L	0.003 mg/L
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満		0.005 mg/L 未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
_	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.03 mg/L	0.06 mg/L	0.12 mg/L	0.04 mg/L
	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下		0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
35		1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下		13 mg/L 0.001 mg/L 未満	26 mg/L	14 mg/L 0.001 mg/L 未満
38		0.05 mg/L 以下 200 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満 18 mg/L	0.001 mg/L 未満 18 mg/L	0.001 mg/L 未満 22 mg/L	0.001 mg/L 未満 19 mg/L
39	硬度(カルシウム、マグネシ	200 mg/L 以下 300 mg/L 以下	18 mg/L 82 mg/L	18 mg/L 66 mg/L	22 mg/L 120 mg/L	19 mg/L 64 mg/L
	ウム等)					
40		500 mg/L 以下	170 mg/L	160 mg/L	280 mg/L	140 mg/L
41		0.2 mg/L 以下		0.02 mg/L 未満		
42		0.00001 mg/L 以下				
43		0.00001 mg/L 以下				
44		0.02 mg/L 以下 0.005 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満 0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満 0.0005 mg/L 未満
45		0.005 mg/L 以下 3 mg/L 以下	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満 0.9 mg/L	0.0005 mg/L 木満 0.8 mg/L	0.0005 mg/L 未満 1.0 mg/L
46 47		5.8以上8.6以下	0.5 mg/L 7.3	7. 4	7. 7	7.4
48	-	異常でないこと	 異常なし	<u>1.4</u> 異常なし	異常なし	<u>1.4</u> 異常なし
49		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50		5 度以下	0.5 度 未満		0.5 度 未満	
51		2 度以下	0.1 度 未満		0.5 度 未満	
ΩI	(四) 及	4 及以下	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ 及 本価	1 以 及 木個	□ □ □ □ 及 木個