

<中央調整池> 水質検査結果一覧表(令和4年度)

検査項目	04月12日	05月17日	06月14日	07月12日	08月17日	09月13日
1 アンチモン及びその化合物		0.002未満			0.002未満	
2 ウラン及びその化合物		0.0002未満			0.0002未満	
3 ニッケル及びその化合物		0.001未満			0.001未満	
4 1,2-ジクロロエタン		0.0004未満			0.0004未満	
5 トルエン		0.001未満			0.001未満	
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)		0.008未満			0.008未満	
7 亜塩素酸						
8 二酸化塩素						
9 ジクロロアセトニトリル		0.001未満			0.001	
10 抱水クロラール		0.002			0.005	
11 農薬類						
12 残留塩素	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4
13 カルシウム,マグネシウム等(硬度)		16			20	
14 マンガン及びその化合物		0.001未満			0.001未満	
15 遊離炭酸						
16 1,1,1-トリクロロエタン		0.001未満			0.001未満	
17 メチル-tert-ブチルエーテル		0.001未満			0.001未満	
18 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)						
19 臭気強度(TON)						
20 蒸発残留物		46			62	
21 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
22 pH値	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5
23 腐食性(ランゲリア指数)						
24 従属栄養細菌(CFU/mL)		0			0	
25 1,1-ジクロロエチレン		0.001未満			0.001未満	
26 アルミニウム及びその化合物		0.01			0.03	
27 ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオキタン酸		0.000002			0.000002	

<中央調整池> 水質検査結果一覧表(令和4年度)

検査項目		10月18日	11月8日	12月13日	01月17日	02月14日	03月14日
水 質 管 理 目 標 設 定 項 目	1 アンチモン及びその化合物		0.002未満			0.002未満	
	2 ウラン及びその化合物		0.0002未満			0.0002未満	
	3 ニッケル及びその化合物		0.001未満			0.001未満	
	4 1,2-ジクロロエタン		0.0004未満			0.0004未満	
	5 トルエン		0.001未満			0.001未満	
	6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)		0.008未満			0.008未満	
	7 亜塩素酸						
	8 二酸化塩素						
	9 ジクロロアセトニトリル		0.001未満			0.001未満	
	10 抱水クロラール		0.001			0.001未満	
	11 農薬類						
	12 残留塩素	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
	13 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		24			20	
	14 マンガン及びその化合物		0.001未満			0.001未満	
	15 遊離炭酸						
	16 1,1,1-トリクロロエタン		0.001未満			0.001未満	
	17 メチル-tert-ブチルエーテル		0.001未満			0.001未満	
	18 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)						
	19 臭気強度(TON)						
	20 蒸発残留物		64			58	
	21 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	22 pH値	7.6	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5
	23 腐食性(ランゲリア指数)						
	24 従属栄養細菌(CFU/mL)		0			0	
	25 1,1-ジクロロエチレン		0.001未満			0.001未満	
	26 アルミニウム及びその化合物		0.01			0.01未満	
	27 ベルフルオロオクタンスルホン酸及びベルフルオロオクタン酸		0.000005			0.000002	

