

中央配水区(豊田公民館)			令和4年度の水質管理目標設定項目の検査結果											
			令和4年									令和5年		
検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1 アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002			<0.002					
2 ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下					<0.0002			<0.0002					
3 ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002			<0.002					
4 1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下					<0.0004			<0.0004					
5 トルエン	0.4mg/L以下					<0.04			<0.04					
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下					<0.008			<0.008					
7 亜塩素酸	0.6mg/L以下					-			-					
8 二酸化塩素	0.6mg/L以下					-			-					
9 ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下					<0.001			<0.001					
10 抱水クロラール	0.02mg/L以下					<0.002			<0.002					
11 残留塩素	1mg/L以下					-			-					
12 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L					52			53					
13 マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001			<0.001					
14 遊離炭酸	20mg/L以下					6			4					
15 1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					<0.03			<0.03					
16 メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下					<0.002			<0.002					
17 有機物等(過マンガン酸カリウム消費)	3mg/L以下					<0.3			0.6					
18 臭気強度(TON)	3以下					<1			<1					
19 蒸発残留物	30~200mg/L					140			140					
20 濁度	1度以下					<0.1			<0.1					
21 pH値	7.5程度					7.2			7.2					
22 腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける					-1.4			-1.5					
23 従属栄養細菌	2000個/mL以下					8			1					
24 1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下					<0.01			<0.01					
25 アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下					<0.01			<0.01					
26 PFOS及びPFOA	0.1mg/L以下					<0.000005			<0.000005					

亜塩素酸、二酸化塩素は、本市では二酸化塩素を使用していないため検査を行いません。  
 残留塩素は、毎日検査として検査を行うので省略します。