

寺山配水区(玉田公民館)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果											
			令和5年									令和6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							
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下					<0.0002							
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002							
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下					<0.0004							
5	トルエン	0.4mg/L以下					<0.04							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下					<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							
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下					0.006							
11	残留塩素	1mg/L以下					0.2							
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L					32							
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001							
14	遊離炭酸	20mg/L以下					<2							
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					<0.03							
16	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下					<0.002							
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下					1.1							
18	臭気強度(TON)	3以下					<1							
19	蒸発残留物	30~200mg/L					81							
20	濁度	1度以下					<0.1							
21	pH値	7.5程度					7.5							
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							
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下					4							
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下					<0.01							
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下					0.04							
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下					<0.00005							
			令和5年度の耐塩索性病原生物の検査結果											
1	クリプトスポリジウム	検出されないこと					0							
2	ジアルジア	検出されないこと					0							

中央配水区(豊田公民館)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果											
			令和5年									令和6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							
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下					<0.0002							
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002							
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下					<0.0004							
5	トルエン	0.4mg/L以下					<0.04							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下					<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							
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下					<0.002							
11	残留塩素	1mg/L以下					0.5							
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L					54							
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001							
14	遊離炭酸	20mg/L以下					6							
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					<0.03							
16	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/L以下					<0.002							
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下					0.5							
18	臭気強度(TON)	3以下					<1							
19	蒸発残留物	30~200mg/L					150							
20	濁度	1度以下					<0.1							
21	pH値	7.5程度					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							
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下					24							
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下					<0.01							
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下					<0.01							
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下					<0.00005							

第二農場配水区(第二農場公民館)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果										
			令和5年									令和6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							
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下				<0.0002							
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.002							
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				<0.0004							
5	トルエン	0.4mg/L以下				<0.04							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				<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							
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下				<0.002							
11	残留塩素	1mg/L以下				0.4							
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L				40							
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下				<0.001							
14	遊離炭酸	20mg/L以下				4							
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				<0.03							
16	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				<0.002							
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				0.8							
18	臭気強度(TON)	3以下				<1							
19	蒸発残留物	30~200mg/L				110							
20	濁度	1度以下				<0.1							
21	pH値	7.5程度				7.5							
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				-1.3							
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下				610							
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				<0.01							
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				<0.01							
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下				<0.00005							

泉配水区(上伊佐野公民館)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果											
			令和5年									令和6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							
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下					<0.0002							
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002							
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下					<0.0004							
5	トルエン	0.4mg/L以下					<0.04							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下					<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							
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下					<0.002							
11	残留塩素	1mg/L以下					0.4							
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L					46							
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001							
14	遊離炭酸	20mg/L以下					3							
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					<0.03							
16	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下					<0.002							
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下					1							
18	臭気強度(TON)	3以下					<1							
19	蒸発残留物	30~200mg/L					120							
20	濁度	1度以下					<0.1							
21	pH値	7.5程度					7.5							
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					-1.1							
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下					10							
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下					<0.01							
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下					<0.01							
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下					<0.00005							

西部配水区(川崎城跡公園)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果										
			令和5年									令和6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						
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下					<0.0002						
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下					<0.002						
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下					<0.0004						
5	トルエン	0.4mg/L以下					<0.04						
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下					<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						
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下					<0.002						
11	残留塩素	1mg/L以下					0.1						
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L					42						
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						
14	遊離炭酸	20mg/L以下					2						
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					<0.03						
16	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下					<0.002						
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下					0.6						
18	臭気強度(TON)	3以下					<1						
19	蒸発残留物	30~200mg/L					97						
20	濁度	1度以下					<0.1						
21	pH値	7.5程度					7.5						
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						
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下					370						
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下					<0.01						
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下					<0.01						
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下					<0.00005						

片岡配水区(乙畑公民館)			令和5年度の水質管理目標設定項目の検査結果											
			令和5年									令和6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								
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下				<0.0002								
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				<0.002								
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				<0.0004								
5	トルエン	0.4mg/L以下				<0.04								
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				<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								
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下				<0.002								
11	残留塩素	1mg/L以下				0.3								
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/L				49								
13	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下				<0.001								
14	遊離炭酸	20mg/L以下				3								
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				<0.03								
16	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				<0.002								
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				0.5								
18	臭気強度(TON)	3以下				<1								
19	蒸発残留物	30~200mg/L				150								
20	濁度	1度以下				<0.1								
21	pH値	7.5程度				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								
23	従属栄養細菌	2000個/mL以下				46								
24	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				<0.01								
25	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				<0.01								
26	PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下				<0.000005								