

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							10:05										
	気温							27.0										
水温							23.5						23.5	23.5	23.5			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								1.0						1.0	1.0	1.0	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								41						41	41	41	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001						0.001	0.001	0.001	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								26						26	26	26	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.4						1.4	1.4	1.4	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								82						82	82	82	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								6.63						6.63	6.63	6.63	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.01						-2.01	-2.01	-2.01	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							10:32										
	気温							30.0										
水温							23.5						23.5	23.5	23.5			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.5						0.5	0.5	0.5	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								31						31	31	31	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								7						7	7	7	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.2						1.2	1.2	1.2	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								70						70	70	70	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.14						7.14	7.14	7.14	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.75						-1.75	-1.75	-1.75	-1程度以上	
従属栄養細菌								33						33	33	33	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日								4									
	時間								9:10									
	気温								25.6									
水温								25.2						25.2	25.2	25.2		
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.3						0.3	0.3	0.3	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								30						30	30	30	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								3						3	3	3	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルtertブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.1						1.1	1.1	1.1	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								69						69	69	69	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.38						7.38	7.38	7.38	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.53						-1.53	-1.53	-1.53	-1程度以上	
従属栄養細菌								2						2	2	2	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							12:20										
	気温							27.0										
水温							18.5						18.5	18.5	18.5			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.7						0.7	0.7	0.7	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								11						11	11	11	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								1						1	1	1	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.5						1.5	1.5	1.5	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								62						62	62	62	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.46						7.46	7.46	7.46	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.23						-2.23	-2.23	-2.23	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							12:30										
	気温							29.0										
水温							23.5						23.5	23.5	23.5			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.6						0.6	0.6	0.6	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								43						43	43	43	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								23						23	23	23	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.4						1.4	1.4	1.4	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								85						85	85	85	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								6.78						6.78	6.78	6.78	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.89						-1.89	-1.89	-1.89	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01未満						0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							11:35										
	気温							28.0										
水温							22.4						22.4	22.4	22.4			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.5						0.5	0.5	0.5	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								11						11	11	11	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								1未満						1未満	1未満	1未満	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルセブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								1.8						1.8	1.8	1.8	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								50						50	50	50	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.46						7.46	7.46	7.46	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.45						-2.45	-2.45	-2.45	-1程度以上	
従属栄養細菌								2						2	2	2	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01						0.01	0.01	0.01	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	目標値	N D 値
	日							4										
	時間							14:02										
	気温							25.5										
水温							23.5						23.5	23.5	23.5			
アンチモン及びその化合物								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
ウラン及びその化合物								0.0002未満						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下(暫定)	0.0002mg/l未満
ニッケル及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.02mg/l以下	0.001mg/l未満
1,2-ジクロロエタン								0.0004未満						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.004mg/l以下	0.0004mg/l未満
トルエン								0.02未満						0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.4mg/l以下	0.02mg/l未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)								0.008未満						0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.08mg/l以下	0.008mg/l未満
亜塩素酸																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
二酸化塩素																	0.6mg/l以下	0.06mg/l未満
ジクロロアセトニトリル								0.001						0.001	0.001	0.001	0.01mg/l以下(暫定)	0.001mg/l未満
抱水クロラール								0.003						0.003	0.003	0.003	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素								0.4						0.4	0.4	0.4	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)								11						11	11	11	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下	0.001mg/l未満
遊離炭酸								2						2	2	2	20mg/l以下	1mg/l未満
1,1,1-トリクロロエタン								0.03未満						0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.3mg/l以下	0.03mg/l未満
メチルtertブチルエーテル								0.002未満						0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下	0.002mg/l未満
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)								2.5						2.5	2.5	2.5	3mg/l以下	0.3mg/l未満
臭気強度(TON)								1						1	1	1	3以下	1未満
蒸発残留物								41						41	41	41	200mg/l以下	20mg/l未満
濁度								0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	1度以下	0.1度未満
pH値								7.43						7.43	7.43	7.43	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.18						-2.18	-2.18	-2.18	-1程度以上	
従属栄養細菌								0						0	0	0	2000/ml以下(暫定)	0/ml
1,1-ジクロロエチレン								0.001未満						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.1mg/l以下	0.001mg/l未満
アルミニウム及びその化合物								0.01						0.01	0.01	0.01	0.1mg/l以下	0.01mg/l未満
備考	亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。																	

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店