

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							5										
	時間							10:10										
	気温							25.0										
水温							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								0.7						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)								38						38	38	38	100mg/l以下	5mg/l未満
マンガン及びその化合物								0.002						0.002	0.002	0.002	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)								0.9						0.9	0.9	0.9	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								96						96	96	96	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								6.58						6.58	6.58	6.58	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.11						-2.11	-2.11	-2.11	-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							5										
	時間							11:25										
	気温							29.4										
水温							23.0						23.0	23.0	23.0			
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)								28						28	28	28	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)								0.9						0.9	0.9	0.9	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								7.10						7.10	7.10	7.10	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.87						-1.87	-1.87	-1.87	-1程度以上	
従属栄養細菌								35						35	35	35	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							5										
	時間							9:10										
	気温							22.0										
水温							26.0						26.0	26.0	26.0			
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)								28						28	28	28	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								78						78	78	78	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								7.33						7.33	7.33	7.33	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.61						-1.61	-1.61	-1.61	-1程度以上	
従属栄養細菌								4						4	4	4	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							5										
	時間							13:30										
	気温							22.0										
水温							18.1						18.1	18.1	18.1			
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						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)							1.2						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							66						66	66	66	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)							-2.26						-2.26	-2.26	-2.26	-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								5										
	時間								12:30										
	気温								28.0										28.0
水温								22.5						22.5	22.5	22.5			
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)								41						41	41	41	100mg/l以下	5mg/l未満	
マンガン及びその化合物								0.002						0.002	0.002	0.002	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)								1.0						1.0	1.0	1.0	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								98						98	98	98	200mg/l以下	20mg/l未満	
濁度								0.2						0.2	0.2	0.2	1度以下	0.1度未満	
pH値								6.65						6.65	6.65	6.65	7.5程度		
腐食性(ランゲリア指数)								-2.09						-2.09	-2.09	-2.09	-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

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							5										
	時間							11:35										
	気温							26.0										
水温							22.7											
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								0.4						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								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)								1.9						1.9	1.9	1.9	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								58						58	58	58	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								7.40						7.40	7.40	7.40	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.49						-2.49	-2.49	-2.49	-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							5										
	時間							14:35										
	気温							26.2										
水温							22.8						22.8	22.8	22.8			
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								0.003						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)								9						9	9	9	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)								2.0						2.0	2.0	2.0	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								47						47	47	47	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								7.44						7.44	7.44	7.44	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.31						-2.31	-2.31	-2.31	-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								0.02						0.02	0.02	0.02	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