

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	ND値
	日				1		7											
	時間				10:15			10:15										
	気温				33.0			26.7						33.0	26.7	29.9		
	水温				25.0			23.0						25.0	23.0	24.0		
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								0.7						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)								39						39	39	39	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								27						27	27	27	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-t-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								87						87	87	87	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)								-2.10						-2.10	-2.10	-2.10	-1程度以上	
従属栄養細菌								1						1	1	1	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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000010									0.000010	0.000010	0.000010	0.00005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間							10:05										
	気温					34.8			27.0					34.8	27.0	30.9		
	水温					25.5			24.5					25.5	24.5	25.0		
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							0.4							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)							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							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-t-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)							1.3							1.3	1.3	1.3	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							73							73	73	73	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							7.12							7.12	7.12	7.12	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)							-1.77							-1.77	-1.77	-1.77	-1程度以上	
従属栄養細菌							27							27	27	27	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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000006									0.000006	0.000006	0.000006	0.00005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間																	
	気温					30.9			25.0					30.9	25.0	28.0		
	水温						26.5			25.2				26.5	25.2	25.9		
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)								29						29	29	29	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-t-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								71						71	71	71	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)								-1.43						-1.43	-1.43	-1.43	-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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000006									0.000006	0.000006	0.000006	0.00005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間				11:00			13:40										
	気温				27.2			24.0						27.2	24.0	25.6		
	水温				20.3			19.1						20.3	19.1	19.7		
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								0.6						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)								12						12	12	12	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-t-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								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								7.52						7.52	7.52	7.52	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.06						-2.06	-2.06	-2.06	-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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000007									0.000007	0.000007	0.000007	0.000005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間							12:09										
	気温					35.8			31.0					35.8	31.0	33.4		
	水温						25.6			24.8				25.6	24.8	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								0.5						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)								35						35	35	35	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								16						16	16	16	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-t-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)								1.3						1.3	1.3	1.3	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								6.89						6.89	6.89	6.89	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-1.88						-1.88	-1.88	-1.88	-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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000011									0.000011	0.000011	0.000011	0.00005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間				11:33			11:56										
	気温				34.0			28.2						34.0	28.2	31.1		
	水温				24.9			23.0						24.9	23.0	24.0		
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							0.003							0.003	0.003	0.003	0.02mg/l以下(暫定)	0.002mg/l未満
残留塩素							0.2							0.2	0.2	0.2	1mg/l以下	0.1mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)							15							15	15	15	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-t-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)							5.4							5.4	5.4	5.4	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							56							56	56	56	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							7.47							7.47	7.47	7.47	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)							-2.15							-2.15	-2.15	-2.15	-1程度以上	
従属栄養細菌							1							1	1	1	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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000005未満									0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	0.000005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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	ND値
	日				1		7											
	時間							11:30										
	気温					31.2			26.0					31.2	26.0	28.6		
	水温					24.2			22.0					24.2	22.0	23.1		
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						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								0.1						0.1	0.1	0.1	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-t-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)								3.8						3.8	3.8	3.8	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								43						43	43	43	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								7.56						7.56	7.56	7.56	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)								-2.06						-2.06	-2.06	-2.06	-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
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					0.000005									0.000005	0.000005	0.000005	0.000005mg/l以下(暫定)	0.000005mg/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:日本メンテナスエンジニアリング株式会社 滋賀支店