

令和8年度 原水水質試験（検査）結果

採水地点 岩出山集合井		採水年月日	R8.4.6											最高	最低	平均
検査項目		前日	晴													
天候		当日	晴													
気温	(°C)	19.2												19.2	19.2	19.2
水温	(°C)	20.1												20.1	20.1	20.1
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜塩素酸	(mg/L)															
二酸化塩素	(mg/L)															
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)															
抱水クロラール	(mg/L)															
農薬類																
残留塩素	(mg/L)															
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	25.7												25.7	25.7	25.7
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.13												0.13	0.13	0.13
遊離炭酸	(mg/L)	3.1												3.1	3.1	3.1
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)															
臭気強度(TON)		1												1	1	1
蒸発残留物	(mg/L)	160												160	160	160
濁度	(度)	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.4												7.4	7.4	7.4
腐食性(ランゲリア指数)		-1.6												-1.6	-1.6	-1.6
従属栄養細菌	(1mL中)	32												32	32	32
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 池月1号取水井

採水年月日		R8.4.6													最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日	晴															
	当日	晴															
気温	(°C)	19.1													19.1	19.1	19.1
水温	(°C)	15.2													15.2	15.2	15.2
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
亜硫酸	(mg/L)																
硝酸塩	(mg/L)																
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)																
抱水クロラール	(mg/L)																
農薬類																	
残留塩素	(mg/L)																
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	55.1													55.1	55.1	55.1
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.002													0.002	0.002	0.002
遊離炭酸	(mg/L)	34.8													34.8	34.8	34.8
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)																
臭気強度(TON)		<1													<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	141													141	141	140
濁度	(度)	<0.1													<0.1	<0.1	<0.1
pH値		6.4													6.4	6.4	6.4
腐食性(ランゲリア指数)		-2.1													-2.1	-2.1	-2.1
従属栄養細菌	(1mL中)	80													80	80	80
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 池月2号取水井

採水年月日		R8.4.6													最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日	晴															
	当日	晴															
気温	(°C)	19.1													19.1	19.1	19.1
水温	(°C)	14.5													14.5	14.5	14.5
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
亜硫酸	(mg/L)																
硝酸塩	(mg/L)																
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)																
抱水クロラール	(mg/L)																
農薬類																	
残留塩素	(mg/L)																
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	57.0													57.0	57.0	57.0
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.001													0.001	0.001	0.001
遊離炭酸	(mg/L)	39.6													39.6	39.6	39.6
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物類(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)																
臭気強度(TON)		<1													<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	141													141	141	140
濁度	(度)	<0.1													<0.1	<0.1	<0.1
pH値		6.5													6.5	6.5	6.5
腐食性(ランゲリア指数)		-2.3													-2.3	-2.3	-2.3
従属栄養細菌	(1mL中)	8													8	8	8
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 池月3号取水井

採水年月日		R8.4.6													最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日	晴															
	当日	晴															
気温	(°C)	19.1													19.1	19.1	19.1
水温	(°C)	13.8													13.8	13.8	13.8
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
亜硫酸	(mg/L)																
硝酸塩	(mg/L)																
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)																
抱水クロラール	(mg/L)																
農薬類																	
残留塩素	(mg/L)																
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	32.9													32.9	32.9	32.9
マンガン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
遊離炭酸	(mg/L)	37.0													37.0	37.0	37.0
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物類(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)																
臭気強度(TON)		<1													<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	102													102	102	100
濁度	(度)	<0.1													<0.1	<0.1	<0.1
pH値		6.0													6.0	6.0	6.0
腐食性(ランゲリア指数)		-2.6													-2.6	-2.6	-2.6
従属栄養細菌	(1mL中)	10													10	10	10
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 真山1号取水井

採水年月日		R8.4.6													最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日	晴															
	当日	晴															
気温	(°C)	15.9													15.9	15.9	15.9
水温	(°C)	16.7													16.7	16.7	16.7
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
亜硫酸	(mg/L)																
硝酸塩	(mg/L)																
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)																
抱水クロラール	(mg/L)																
農薬類																	
残留塩素	(mg/L)																
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	30.3													30.3	30.3	30.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.30													0.30	0.30	0.30
遊離炭酸	(mg/L)	5.7													5.7	5.7	5.7
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)																
臭気強度(TON)		50													50	50	50
蒸発残留物	(mg/L)	139													139	139	140
濁度	(度)	0.1													0.1	0.1	0.1
pH値		7.2													7.2	7.2	7.2
腐食性(ランゲリア指数)		-1.5													-1.5	-1.5	-1.5
従属栄養細菌	(1mL中)	540													540	540	540
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 中里水源 (取水井)

採水年月日		R8.4.6													最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日	晴															
	当日	晴															
気温	(°C)	22.3													22.3	22.3	22.3
水温	(°C)	15.9													15.9	15.9	15.9
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	<0.001													<0.001	<0.001	<0.001
亜硫酸	(mg/L)																
硝酸塩	(mg/L)																
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)																
抱水クロラール	(mg/L)																
農薬類																	
残留塩素	(mg/L)																
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	26.3													26.3	26.3	26.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.14													0.14	0.14	0.14
遊離炭酸	(mg/L)	4.8													4.8	4.8	4.8
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)																
臭気強度(TON)		4													4	4	4
蒸発残留物	(mg/L)	136													136	136	140
濁度	(度)	<0.1													<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.1													7.1	7.1	7.1
腐食性(ランゲリア指数)		-1.9													-1.9	-1.9	-1.9
従属栄養細菌	(1mL中)	23													23	23	23
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001													<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	<0.01													<0.01	<0.01	<0.01

令和8年度 浄水水質試験（検査）結果

採水地点		南山地区給水栓										最高	最低	平均	
採水年月日		目標値	R8.4.6												
検査項目	前日														
	当日														
天候															
気温	(°C)														
水温	(°C)		11.4										11.4	11.4	11.4
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
亜塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05										<0.05	<0.05	<0.05
二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下													
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)	<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)	<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
農薬類		1以下													
残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.6										0.6	0.6	0.6
カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	25.0										25.0	25.0	25.0
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.014										0.014	0.014	0.014
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	2.2										2.2	2.2	2.2
1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物類(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下													
臭気強度(TON)		3以下	<1										<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	157										157	157	160
濁度	(度)	1度以下	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度	7.5										7.5	7.5	7.5
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0	-1.4										-1.4	-1.4	-1.4
従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下(暫定)	4										4	4	4
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001										<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.01										<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 池月地区給水栓

採水年月日		目標値	R8.4.6												最高	最低	平均
天候	検査項目	前日															
		当日															
	気温	(°C)															
	水温	(°C)	9.9												9.9	9.9	9.9
	アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	亜塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05											<0.05	<0.05	<0.05
	二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下														
	ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	抱水クロール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	農薬類		1以下														
	残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.5											0.5	0.5	0.5
	カルシウム、マグネシウム等(総硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	44.3											44.3	44.3	44.3
	マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001											<0.001	<0.001	<0.001
	遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	12.8											12.8	12.8	12.8
	1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下														
	臭気強度(TON)		3以下	<1											<1	<1	<1
	蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	130											130	130	130
	濁度	(度)	1度以下	<0.1											<0.1	<0.1	<0.1
	pH		7.5程度	6.9											6.9	6.9	6.9
	腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0	-1.7											-1.7	-1.7	-1.7
	従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下(暫定)	0											0	0	0
	1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001											<0.0001	<0.0001	<0.0001
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.01											<0.01	<0.01	<0.01

採水地点 黄金田地区給水栓

採水年月日		目標値	R8.4.6												最高	最低	平均
検査項目	前日																
	当日																
天気	(°C)																
水温	(°C)		10.5												10.5	10.5	10.5
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	0.0001												0.0001	0.0001	0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05												<0.05	<0.05	<0.05
二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下															
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
農薬類		1以下															
残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.5												0.5	0.5	0.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	30.3												30.3	30.3	30.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	4.8												4.8	4.8	4.8
1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下															
臭気強度(TON)		3mg/L以下	<1												<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	143												143	143	140
濁度	(度)	1度以下	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
pH	値	7.5程度	7.1												7.1	7.1	7.1
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0	-1.8												-1.8	-1.8	-1.8
従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下(暫定)	0												0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.03												0.03	0.03	0.03

採水地点 中里地区給水栓

採水年月日		目標値	R8.4.6												最高	最低	平均
検査項目																	
天候	前日																
	当日																
気温	(°C)																
水温	(°C)		12.3												12.3	12.3	12.3
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
亜塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05												<0.05	<0.05	<0.05
二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下															
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
農薬類		1以下															
残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.5												0.5	0.5	0.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	25.1												25.1	25.1	25.1
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	1.8												1.8	1.8	1.8
1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下															
臭気強度(TON)		3以下	<1												<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	138												138	138	140
濁度	(度)	1度以下	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
pH	値	7.5程度	7.5												7.5	7.5	7.5
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0	-1.5												-1.5	-1.5	-1.5
従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下(暫定)	0												0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001												<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	0.07												0.07	0.07	0.07