第1水源(第1.第2海水場系統 南十条地内)

オルル	源 (第 Ⅰ,第 2 津水场系統 南十条地内) 	<u>′ </u>												
番号	検査項目	i	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			令和7年4月14日		令和7年6月9日									
	嫌気性芽胞菌	_(個/100mL)	0		0	0								
	クリプトスポリジウム	(個/10L)	0			0								
	ジアルジア	(個/10L)	0			0								
	大腸菌(定量)	(個/100mL)	0	0	0	0								
1	一般細菌	(個)												
2	大腸菌	1												
	カドミウム及びその化合物	(mg/L)												
	水銀及びその化合物	(mg/L)												
	セレン及びその化合物	(mg/L)												
	鉛及びその化合物	(mg/L)												
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)												
8	六価クロム化合物	(mg/L)												
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)												
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)												
	フッ素及びその化合物	(mg/L)												
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)												
	四塩化炭素	(mg/L)												
	1,4-ジオキサン	(mg/L)												
16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン*	(mg/L)												
	ジクロロメタン	(mg/L)												
	テトラクロロエチレン	(mg/L)												
	トリクロロエチレン	(mg/L)												
	ベンゼン	(mg/L)												
	亜鉛及びその化合物	(mg/L)												
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)												
	鉄及びその化合物	(mg/L)												
	銅及びその化合物	(mg/L)												
	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)												
	マンガン及びその化合物	(mg/L)												
	塩化物イオン	(mg/L)												
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)												
	蒸発残留物	(mg/L)												
	陰イオン界面活性剤	(mg/L)												
	ジェオスミン	(mg/L)												
	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)												
	非イオン界面活性剤	(mg/L)												
	フェノール類	(mg/L)												
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)												
	pH値	(IIIg/L)												
	味	_												
	臭気	_												
	色度	(度)												
	濁度	(度)												
	10 2 5 hoose 11 2 TO 2 5 ho													

^{*}シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

第2水源(第1浄水場系統 広木地内)

	源 (第 净水场糸統 仏木地内) │		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
番号	検査項目		4 月 令和7年4月14日		0 月 令和7年6月9日		0月	9月	10月	口月	12月	一月	2月	3月
	嫌気性芽胞菌	(個/100mL)	0		0									
	クリプトスポリジウム	(個/10L)	0		O	0								
	ジアルジア	(個/10L)	0			0								
	大腸菌(定量)	(個/100mL)	0		0									
1	一般細菌	(個)	Ü	Ů	J	J								
2	大腸菌	(旧) -												
3	がミウム及びその化合物	(mg/L)												
4	水銀及びその化合物	(mg/L)												
5	セレン及びその化合物	(mg/L)												
6	鉛及びその化合物	(mg/L)												
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)												
8	六価クロム化合物	(mg/L)												
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)												
	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)												
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)												
	フッ素及びその化合物	(mg/L)												
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)												
14	四塩化炭素	(mg/L)												
15	1,4-ジオキサン	(mg/L)												
16	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン*	(mg/L)												
17	ジクロロメタン	(mg/L)												
	テトラクロロエチレン	(mg/L)												
19	トリクロロエチレン	(mg/L)												
20	ベンゼン	(mg/L)												
32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)												
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)												
	鉄及びその化合物	(mg/L)												
	銅及びその化合物	(mg/L)												
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)												
37	マンガン及びその化合物	(mg/L)												
	塩化物イオン	(mg/L)												
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)												
	蒸発残留物	(mg/L)												
	陰イオン界面活性剤	(mg/L)												
	ジェオスミン	(mg/L)												
	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)												
	非イオン界面活性剤	(mg/L)												
	フェノール類	(mg/L)												
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)												
47	pH値	-												
48	味	-												
49	臭気	-												
50	色度	(度)												
51	濁度	(度)												

^{*}シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

第3水源 (第2浄水場系統 下児玉地内 (第二浄水場内))

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
番号	検査項目		イ ノ」 令和7年4月14日		令和7年6月9日		0)]	0)]	10)]	11/]	12)]	173	2)]	0)]
	嫌気性芽胞菌	(個/100mL)	0	0	0									
	クリプトスポリジウム	(個/10L)	0		,	0								
	ジアルジア	(個/10L)	0			0								
	大腸菌(定量)	(個/100mL)	0	0	0	1								
1	一般細菌	(個)												
2	大腸菌	-												
3	カドミウム及びその化合物	(mg/L)												
4	水銀及びその化合物	(mg/L)												
	セレン及びその化合物	(mg/L)												
6	鉛及びその化合物	(mg/L)												
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)												
8	六価クロム化合物	(mg/L)												
9	亜硝酸態窒素	(mg/L)												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)												
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)												
	フッ素及びその化合物	(mg/L)												
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)												
	四塩化炭素	(mg/L)												
	1,4-ジオキサン	(mg/L)												
	シスー及びトランスー1,2ージクロロエチレン *	(mg/L)												
	ジクロロメタン	(mg/L)												
	テトラクロロエチレン	(mg/L)												
	トリクロロエチレン	(mg/L)												
	ベンゼン	(mg/L)												
	亜鉛及びその化合物	(mg/L)												
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)												
	鉄及びその化合物	(mg/L)												
	銅及びその化合物	(mg/L)												
	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)												
	マンガン及びその化合物	(mg/L)												
	塩化物イオン	(mg/L)												
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)												
	蒸発残留物 陰イオン界面活性剤	(mg/L)												
	<u> </u>	(mg/L)												
	ンエイスミン 2-メチルイソボルネオール	(mg/L)												
	2-メナルイソホルイオール 非イオン界面活性剤	(mg/L)												
	<u>非14フ条面活性剤</u> フェノール類	(mg/L)												
	<u>フェノール類</u> 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)												
	pH値	(mg/L)												
	<u>P口但</u> 味													
	<u>吹</u> 臭気													
	<u>美</u> 戏 色度	(度)												
	<u> </u>	<u>(及)</u> (度)												

^{*}シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

第4水源(第1海水場系統 沼上地内)

	源 (第 净水场糸統 沿上地内) │		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
番号	検査項目		4 万 令和7年4月14日		0 月 令和7年6月9日		0月	9月	10月	II月	12月	一月	2月	3月
	嫌気性芽胞菌	(個/100mL)	0		0									
	クリプトスポリジウム	(個/10L)	0		O	0								
	ジアルジア	(個/10L)	0			0								
	大腸菌(定量)	(個/100mL)	0		0									
1	一般細菌	(個)	Ŭ	J	J	J								
	大腸菌	- (1回)												
3	がミウム及びその化合物	(mg/L)												
	水銀及びその化合物	(mg/L)												
	セレン及びその化合物	(mg/L)												
	鉛及びその化合物	(mg/L)												
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L)												
	六価クロム化合物	(mg/L)												
	亜硝酸態窒素	(mg/L)												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)												
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)												
	フッ素及びその化合物	(mg/L)												
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)												
	四塩化炭素	(mg/L)												
	1,4-ジオキサン	(mg/L)												
	シス-及びトランス-1,2-ジクロロエチレン*	(mg/L)												
	ジクロロメタン	(mg/L)												
	テトラクロロエチレン	(mg/L)												
	トリクロロエチレン	(mg/L)												
20	ベンゼン	(mg/L)												
32	亜鉛及びその化合物	(mg/L)												
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)												
	鉄及びその化合物	(mg/L)												
	銅及びその化合物	(mg/L)												
	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)												
	マンガン及びその化合物	(mg/L)												
	塩化物イオン	(mg/L)												
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	(mg/L)												
	蒸発残留物	(mg/L)												
	陰イオン界面活性剤	(mg/L)												
	ジェオスミン	(mg/L)												
	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)												
	非イオン界面活性剤	(mg/L)												
	フェノール類	(mg/L)												
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)												
47	pH値	-												
	味	-												
	臭気	-												
50	色度	(度)												
51	濁度	(度)												

^{*}シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン