

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	17.9	19.1	22.8	30.4	22.4	27.1
	水温	℃	-	19.0	20.7	22.6	23.3	23.3	23.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.96	3.75	3.81	3.88	3.97	4.40
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.11	0.15	0.12	0.13	0.14	0.14
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.04	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.0			13.0	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	9.7	9.6	9.7	9.6	9.7	9.9
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		88			90	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		199			212	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0002			0.0003	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		88			90	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	3.1					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001		
臭気強度(TON)	-	3以下							
蒸発残留物	mg/L	30~200		199			212		
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	-	7.5程度	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.0		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		18			30		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000007				<0.000005		
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	23.1	29.7	29.4	29.1	29.9	30.8
	電気伝導率	mS/m	-	26.0	25.5	25.6	26.0	26.2	26.6
	カリウム	mg/L	-		5.1			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		19.8			20.6	
	マグネシウム	mg/L	-		9.3			9.3	
	総酸度	mg/L	-	3.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					66	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	19.6	20.0	23.8	30.6	21.8	30.5
	水温	℃	-	19.3	20.2	21.2	21.7	21.0	21.7
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.37	2.45	2.47	2.33	2.41	2.45
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.17	0.16	0.17	0.17	0.18	0.18
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.06	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.9			12.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.9	8.9	8.9	9.3	8.8	8.8
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		83			83	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		195			196	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.0002		<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下			<0.0002		<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.002		<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下			<0.0002		<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下			<0.001		<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008				<0.008	
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		83			83	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.8					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		195			196	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.1		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		91			4		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	36.1	35.3	35.3	35.8	35.4	34.9
	電気伝導率	mS/m	-	25.0	24.9	25.0	24.9	24.8	24.8
	カリウム	mg/L	-		5.0			5.0	
	カルシウム	mg/L	-		17.6			17.6	
	マグネシウム	mg/L	-		9.4			9.4	
	総酸度	mg/L	-	2.0					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		57				
	総アルカリ度	mg/L	-					59	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	17.8	19.3	26.0	28.9	22.2	21.1
	水温	℃	-	19.0	20.7	22.5	23.5	23.3	24.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.92	3.75	3.85	3.75	3.74	3.71
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.21	0.21	0.19	0.23	0.21	0.23
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.17			0.16	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		20.8			20.0	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	15.1	16.0	14.8	15.2	14.7	14.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		74			74		
蒸発残留物	mg/L	500以下		204			202		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02		
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0005			0.0005	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		74			74	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	3.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		204			202	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.9		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		5			2		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	8.5	8.3	8.4	8.9	8.7	9.4
	電気伝導率	mS/m	-	26.3	28.0	26.2	26.1	26.1	25.9
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.6	
	カルシウム	mg/L	-		19.2			19.2	
	マグネシウム	mg/L	-		6.4			6.4	
	総酸度	mg/L	-	3.9					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		60				
	総アルカリ度	mg/L	-					77	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	18.2	18.9	26.8	29.5	22.4	21.7
	水温	℃	-	18.8	20.7	22.4	22.6	22.0	22.6
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.24	3.01	3.20	3.25	4.01	3.46
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.27	0.29	0.27	0.30	0.18	0.28
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.18			0.12	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		23.6			18.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	19.5	19.7	18.4	19.5	13.5	19.0
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		65			70	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		205			201	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0005			0.0004	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001		
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		65			70	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		205			201	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.8		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			0		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000009			<0.000005			
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	7.6	7.5	7.7	8.0	8.1	8.0
	電気伝導率	mS/m	-	26.4	26.2	26.2	26.3	24.8	26.7
	カリウム	mg/L	-		5.5			5.4	
	カルシウム	mg/L	-		16.9			17.9	
	マグネシウム	mg/L	-		5.6			6.2	
	総酸度	mg/L	-	1.3					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		63				
	総アルカリ度	mg/L	-					76	
	紫外線吸収度	-	-		0.010				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし		

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	17.2	18.2	27.0	30.2	22.2	22.0
	水温	℃	-	20.0	21.1	23.1	23.3	22.9	23.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	1.73	1.73	1.73	1.72	1.75	1.75
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.18	0.18	0.18	0.19	0.20	0.18
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.07			0.07	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		23.8			23.7	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	12.0	12.2	12.0	12.1	12.0	12.0
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		66			66	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		203			202	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002		
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002		
ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002		
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002		
トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001		
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008						
亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001		
抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001		
農薬類	-	1以下		<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	
残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		66			66		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001		
遊離炭酸	mg/L	20以下	1.4						
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001		
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001		
臭気強度(TON)	-	3以下							
蒸発残留物	mg/L	30~200		203			202		
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	-	7.5程度	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.0		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		10			14		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005			
検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14	
硫酸イオン	mg/L	-	32.3	32.3	32.2	32.8	31.9	31.7	
電気伝導率	mS/m	-	26.5	26.6	26.6	26.6	26.6	26.6	
カリウム	mg/L	-		7.0			7.0		
カルシウム	mg/L	-		12.0			12.0		
マグネシウム	mg/L	-		8.7			8.7		
総酸度	mg/L	-	1.6						
溶性ケイ酸	mg/L	-		61					
総アルカリ度	mg/L	-					68		
紫外線吸収度	-	-		0.007					
ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし			

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	20.6	19.2	25.1	28.8	21.3	26.6
	水温	℃	-	19.3	20.7	23.2	24.9	24.3	25.9
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.66	2.65	2.86	2.71	2.58	2.92
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.18	0.16	0.17	0.18	0.20	0.18
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.08			0.08	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.001			0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		0.001			0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.01			0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		20.2			20.4	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	13.5	13.8	13.5	13.7	13.4	13.1
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		78			78	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		206			207	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008				<0.008	
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		78			78	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	2.1					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		206			207	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.0		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			17		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナ酸	mg/L	0.00005以下	0.000005				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	30.5	29.9	28.2	28.8	29.3	26.7
	電気伝導率	mS/m	-	27.5	27.3	27.0	27.2	27.1	26.8
	カリウム	mg/L	-		5.4			5.4	
	カルシウム	mg/L	-		17.4			17.2	
	マグネシウム	mg/L	-		8.5			8.4	
	総酸度	mg/L	-	2.4					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					69	
	紫外線吸収度	-	-		0.014				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	17.0	18.8	27.0	29.8	21.8	21.3
	水温	℃	-	18.4	20.4	22.0	22.4	22.6	21.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガリウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.47	2.52	3.40	2.13	2.44	2.69
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.10	0.11	0.14	0.10	0.13	0.11
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.03			0.04	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		11.2			11.2	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.8	8.0	9.6	7.2	7.8	7.9
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		73			74	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		173			182	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001		
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		73			74	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	0.6					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		173			182	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.2		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			4		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005			
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	21.7	22.2	29.5	17.8	22.5	20.4
	電気伝導率	mS/m	-	22.0	21.8	25.1	20.0	22.0	21.7
	カリウム	mg/L	-		4.2			4.2	
	カルシウム	mg/L	-		16.3			16.3	
	マグネシウム	mg/L	-		8.0			8.0	
	総酸度	mg/L	-	0.7					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					60	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし		

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	18.8	22.1	29.1	28.6	22.4	25.8
	水温	℃	-	19.4	21.3	21.3	23.5	24.2	22.2
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガリウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.49	3.50	3.49	3.49	3.56	3.57
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.15	0.14	0.17	0.16	0.15	0.14
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.04			0.04	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.4			12.4	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	9.5	9.6	9.5	9.6	9.4	9.5
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		84			82	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		190			194	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		84			82	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	3.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		190			194	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.3		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		22			74		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	0.000007				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	28.6	28.3	27.7	27.7	26.3	25.5
	電気伝導率	mS/m	-	24.3	24.3	24.7	24.6	24.4	24.2
	カリウム	mg/L	-		4.8			4.8	
	カルシウム	mg/L	-		18.2			18.0	
	マグネシウム	mg/L	-		9.2			9.1	
	総硬度	mg/L	-	3.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	14.3	23.2	26.7	27.3	21.5	25.4
	水温	℃	-	17.2	20.6	22.1	23.9	25.9	25.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガリウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.28	3.26	3.48	3.40	3.24	3.53
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.15	0.14	0.13	0.17	0.16	0.14
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.8			12.8	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	9.6	9.8	9.6	9.7	9.4	9.5
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		86			85	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		190			197	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02			<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005			<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005			<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008				<0.008	
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		86			85	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	2.3					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		190			197	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0							
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			3		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	0.000006				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	31.4	31.7	28.3	29.4	30.2	26.6
	電気伝導率	mS/m	-	25.0	25.4	25.0	25.0	25.1	25.1
	カリウム	mg/L	-		4.9			4.9	
	カルシウム	mg/L	-		18.7			18.6	
	マグネシウム	mg/L	-		9.5			9.3	
	総酸度	mg/L	-	2.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	21.0	20.1	23.2	30.5	21.8	30.4
	水温	℃	-	19.5	20.4	21.6	21.9	21.6	22.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.80	3.86	4.75	5.01	5.34	5.46
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	0.09	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.07			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.4			12.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.6	8.8	8.8	9.4	8.3	8.6
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		78			76	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		188			191	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0003			0.0004	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		78			76	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	0.9					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		188			191	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.9		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		4			16		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	0.000006				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	7.8	18.8	7.9	7.7	7.3	8.8
	電気伝導率	mS/m	-	23.2	24.0	23.4	23.2	23.2	24.2
	カリウム	mg/L	-		5.2			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		18.3			19.0	
	マグネシウム	mg/L	-		7.9			7.0	
	総酸度	mg/L	-	1.0					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		61				
	総アルカリ度	mg/L	-					71	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	23.0	21.5	24.6	30.9	21.5	29.8
	水温	℃	-	18.5	18.8	20.1	20.3	18.7	19.5
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.64	4.79	4.87	4.78	4.82	4.65
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.08	0.09	0.12	0.12	0.14
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブromoクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromoジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		14.1			14.2	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	10.6	11.0	10.7	10.7	10.7	10.7
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		64			65	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		201			206	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.0002		<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下			<0.0002		<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.002		<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下			<0.0002		<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下			<0.001		<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		64			65	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	2.1					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		201			206	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.3		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		0			8		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	12.0	12.0	12.3	12.1	12.3	12.4
	電気伝導率	mS/m	-	22.4	22.7	22.6	22.6	22.6	22.5
	カリウム	mg/L	-		7.0			7.0	
	カルシウム	mg/L	-		16.1			16.2	
	マグネシウム	mg/L	-		5.9			6.0	
	総硬度	mg/L	-	2.4					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		76				
	総アルカリ度	mg/L	-					60	
	紫外線吸収度	-	-		0.012				
	ろ過検鏡	-	-		サビ微量			サビ微量	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	23.6	18.2	26.1	32.4	21.6	30.5
	水温	℃	-	19.5	21.4	23.3	24.3	23.9	25.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.79	4.79	4.80	4.94	5.30	5.46
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	0.05	<0.05	0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.08			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromoジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		14.0			13.0	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.5	8.6	9.0	8.4	8.3	8.6
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		75			76	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		184			190	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0004			0.0004	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		75			76	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.3					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		184			190	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.7		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		21			26		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000007				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	7.9	7.7	8.1	7.9	7.4	9.0
	電気伝導率	mS/m	-	23.2	23.2	23.4	23.2	23.2	24.2
	カリウム	mg/L	-		5.3			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		18.9			19.1	
	マグネシウム	mg/L	-		6.8			6.9	
	総酸度	mg/L	-	1.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		61				
	総アルカリ度	mg/L	-					71	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	15.2	19.8	26.2	29.4	21.9	21.2
	水温	℃	-	18.4	22.2	25.6	27.1	25.7	27.4
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	5.19	5.24	5.15	5.27	5.25	5.32
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		11.2			10.7	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.3	8.7	8.4	8.5	8.2	8.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		65			63	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		185			195	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		65			63	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		185			195	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.0		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		1			4		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000029			0.000016			

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	9.2	9.4	9.0	9.5	9.3	9.6
	電気伝導率	mS/m	-	19.8	20.6	21.1	20.4	20.0	20.2
	カリウム	mg/L	-		5.0			5.0	
	カルシウム	mg/L	-		16.1			15.7	
	マグネシウム	mg/L	-		5.9			5.7	
	総酸度	mg/L	-	1.4					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		71				
	総アルカリ度	mg/L	-					54	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	25.9	22.9	28.0	32.7	22.6	31.3
	水温	℃	-	19.3	21.2	23.1	24.5	23.7	24.9
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.76	4.78	4.86	4.93	5.58	5.89
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	<0.05	0.05	0.13	0.12	0.11
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.08			0.08	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.9			19.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	8.5	8.7	8.8	17.0	16.4	17.5
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		75			81	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		182			221	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0004			0.0009	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		75			81	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001		
臭気強度(TON)	-	3以下							
蒸発残留物	mg/L	30~200		182			221		
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	-	7.5程度	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.8		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			5		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000006			0.000005			
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	7.8	7.7	8.0	9.4	9.3	9.9
	電気伝導率	mS/m	-	23.2	23.3	23.4	27.9	28.0	29.1
	カリウム	mg/L	-		5.3			6.1	
	カルシウム	mg/L	-		18.7			20.4	
	マグネシウム	mg/L	-		6.8			7.3	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		63				
	総アルカリ度	mg/L	-					79	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	22.5	21.0	24.5	29.5	21.6	27.5
	水温	℃	-	19.9	21.8	25.7	27.4	25.3	28.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.95	2.95	2.95	2.90	2.92	2.90
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		6.9			7.0	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.0	4.9	5.1	5.8	4.9	4.9
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		55			55	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		123			137	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		55			55	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001		
臭気強度(TON)	-	3以下							
蒸発残留物	mg/L	30~200		123			137		
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	-	7.5程度	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.9		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		7			38		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005			
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	5.6	5.2	5.8	7.5	5.4	5.5
	電気伝導率	mS/m	-	15.5	15.6	15.7	16.6	15.6	15.6
	カリウム	mg/L	-		2.8			2.8	
	カルシウム	mg/L	-		11.2			11.3	
	マグネシウム	mg/L	-		6.4			6.4	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		52				
	総アルカリ度	mg/L	-					49	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし		

※「<」は未満であることを示す。
 ※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	25.8	21.4	24.7	30.5	22.0	29.4
	水温	℃	-	18.5	19.7	21.7	24.4	21.5	23.2
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.19	2.22	2.02	2.16	2.13	2.53
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.06	0.08
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		7.4			7.1	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.5	5.6	5.2	5.2	5.5	5.6
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		46			44	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		120			120	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008				<0.008	
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	農薬類	-	1以下		<0.01		<0.01	<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		46			44	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5				<0.001	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		120			120	
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	-	7.5程度	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.9		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		12			24		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	5.9	5.9	4.6	4.9	5.2	6.2
	電気伝導率	mS/m	-	13.8	13.8	12.7	13.2	13.2	14.0
	カリウム	mg/L	-		2.5			2.3	
	カルシウム	mg/L	-		10.9			10.6	
	マグネシウム	mg/L	-		4.6			4.2	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		49				
	総アルカリ度	mg/L	-					42	
	紫外線吸収度	-	-		0.007				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	20.8	19.1	21.8	28.4	20.2	26.3
	水温	℃	-	18.1	17.7	23.2	23.4	20.5	23.6
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.83	2.80	2.85	2.89	2.73	2.85
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.002			0.002	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.005			0.005	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001			0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		0.002			0.002	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		15.4			15.0	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	10.1	10.6	10.0	10.0	10.0	9.7
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		70			67	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		179			174	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.0002		<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下			<0.0002		<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下			<0.002		<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下			<0.0002		<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下			0.001		0.002	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下			<0.001	<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下			<0.001	<0.001	<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		70			67	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		179			174	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.7	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.8		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		6			10		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/21	2021/5/19	2021/6/16	2021/7/14	2021/8/18	2021/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	19.7	21.4	19.1	18.8	19.3	18.2
	電気伝導率	mS/m	-	22.4	22.2	22.2	22.1	22.1	21.9
	カリウム	mg/L	-		4.5			4.3	
	カルシウム	mg/L	-		15.2			14.3	
	マグネシウム	mg/L	-		7.9			7.7	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		57				
	総アルカリ度	mg/L	-					60	
	紫外線吸収度	-	-		0.016				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	18.2	18.4	27.0	30.1	21.6	22.2
	水温	℃	-	17.6	20.5	22.2	23.9	24.0	24.7
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.21	3.19	3.33	3.25	3.17	3.46
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.15	0.16	0.14	0.17	0.17	0.15
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.9			12.8	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	9.6	9.7	9.5	9.8	9.4	9.4
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		86			86	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		196			197	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下					<0.02	
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下					<0.005		
フェノール類	mg/L	0.005以下					<0.0005		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		86			86	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.3					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		196			197	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.1		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		20			8		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	0.000005				<0.000005		
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	32.6	32.9	30.0	31.2	31.2	27.6
	電気伝導率	mS/m	-	25.5	25.4	25.3	25.2	25.2	24.9
	カリウム	mg/L	-		4.9			4.9	
	カルシウム	mg/L	-		18.9			18.9	
	マグネシウム	mg/L	-		9.5			9.3	
	総酸度	mg/L	-	1.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	20.4	20.6	28.8	27.8	21.8	25.5
	水温	℃	-	18.3	21.1	23.9	24.3	24.5	25.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.54	2.51	2.66	2.73	2.41	0.75
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.15	0.15	0.13	0.17	0.16	0.14
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromoクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.02			0.03	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.8			13.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	13.5	13.7	13.5	13.5	13.9	16.7
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		90			90	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		211			211	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.5	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		90			90	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	1.8					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		211			211	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.5
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0							
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		16			12		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	34.7	34.8	32.8	32.6	34.8	41.4
	電気伝導率	mS/m	-	26.9	27.1	26.8	26.6	27.0	28.2
	カリウム	mg/L	-		5.5			5.5	
	カルシウム	mg/L	-		19.0			18.8	
	マグネシウム	mg/L	-		10.4			10.4	
	総酸度	mg/L	-	2.0					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					63	
	紫外線吸収度	-	-		0.010				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	20.2	21.5	26.7	28.5	21.3	23.0
	水温	℃	-	15.3	19.5	21.3	23.2	23.2	24.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.34	0.33	0.33	0.33	0.32	0.33
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.02			0.03	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		31.9			32.2	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			0.002	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	39.1	39.4	39.0	39.9	39.1	39.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		68			68	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		183			183	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		68			68	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			0.002	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		183			183	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.3		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		1			3		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0
	電気伝導率	mS/m	-	28.8	29.2	29.6	29.5	29.6	29.7
	カリウム	mg/L	-		1.6			1.5	
	カルシウム	mg/L	-		18.6			18.6	
	マグネシウム	mg/L	-		5.2			5.2	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		29				
	総アルカリ度	mg/L	-					81	
	紫外線吸収度	-	-		0.011				
	ろ過検鏡	-	-	サビ微量				サビ少量	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目	単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
気温	℃	-	17.2	22.1	26.6	28.3	21.3	24.2
水温	℃	-	19.4	22.6	25.2	26.4	25.8	27.2
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001			0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.34	2.42	2.61	2.66	2.50	0.70
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.14	0.14	0.14	0.17	0.16	0.14
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.05			0.05	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.01			<0.01	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.8			13.7	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	mg/L	200以下	14.7	14.2	13.8	13.7	13.0	16.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		90			89	
蒸発残留物	mg/L	500以下		208			208	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005				
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	-	5.8~8.6	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.6
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001	
農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		90			89	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	mg/L	20以下	0.8					
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
臭気強度(TON)	-	3以下						
蒸発残留物	mg/L	30~200		208			208	
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	-	7.5程度	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.6
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.1	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		480			92	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01	
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005		

検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
硫酸イオン	mg/L	-	35.6	35.3	33.1	33.3	34.3	41.9
電気伝導率	mS/m	-	26.2	27.3	27.0	26.8	26.8	28.3
カリウム	mg/L	-		5.5			5.4	
カルシウム	mg/L	-		19.0			18.7	
マグネシウム	mg/L	-		10.4			10.3	
総硬度	mg/L	-	0.9					
溶性ケイ酸	mg/L	-		60				
総アルカリ度	mg/L	-					63	
紫外線吸収度	-	-		0.008				
ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし		

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	15.5	22.0	27.9	28.5	21.7	26.0
	水温	℃	-	16.4	23.2	25.0	26.1	25.0	27.1
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.005			0.005	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.34	2.35	2.35	2.37	2.36	2.36
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.20	0.19	0.18	0.21	0.20	0.20
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.07			0.07	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		31.0			31.2	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	9.7	9.9	9.6	9.9	9.6	9.7
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		48			48	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		203			206	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.8	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		48			48	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		203			206	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.8	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.2		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		0			10		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	29.9	30.1	29.7	30.5	29.7	29.7
	電気伝導率	mS/m	-	25.4	25.5	25.6	25.6	25.5	25.6
	カリウム	mg/L	-		5.2			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		5.5			5.5	
	マグネシウム	mg/L	-		8.2			8.2	
	総酸度	mg/L	-	0.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					68	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質基準項目	気温	℃	-	18.0	22.1	28.4	30.5	21.2	24.8
	水温	℃	-	20.4	22.1	24.4	25.9	25.0	28.0
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.42	0.43	0.42	0.43	0.43	0.44
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.17	0.17	0.17	0.19	0.18	0.17
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.07			0.07	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		43.2			43.2	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	17.5	17.7	17.4	17.7	17.2	17.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		25			25	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		177			189	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下					<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		25			25	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		177			189	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.9		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		0			1		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	15.0	15.0	14.8	15.1	14.8	15.0
	電気伝導率	mS/m	-	24.6	24.8	24.9	24.9	24.8	24.8
	カリウム	mg/L	-		2.3			2.3	
	カルシウム	mg/L	-		6.3			6.3	
	マグネシウム	mg/L	-		2.2			2.2	
	総酸度	mg/L	-	0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		44				
	総アルカリ度	mg/L	-					78	
	紫外線吸収度	-	-		0.007				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

	検査項目	単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
				気温	℃	-	20.0	22.5	30.5
水温	℃	-	19.3	22.1	24.2	26.6	26.5	27.6	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004		<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	2.10	2.12	2.05	2.08	1.92	1.89
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	0.05	0.06	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.03			0.03	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromoジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		0.001			0.002	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		17.5			17.9	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	10.3	10.7	10.1	10.4	10.0	10.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		101			107	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		190			198	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005				
	フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		101			107	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		190			198	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-0.2		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		68			57		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	0.000006			0.000006			

	検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	18.9	19.8	18.8	19.9	20.3	23.0
	電気伝導率	mS/m	-	28.9	28.6	29.7	29.6	29.7	31.8
	カリウム	mg/L	-		2.7			2.6	
	カルシウム	mg/L	-		23.4			25.6	
	マグネシウム	mg/L	-		10.4			10.6	
	総硬度	mg/L	-	0.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		39				
	総アルカリ度	mg/L	-					107	
	紫外線吸収度	-	-		0.013				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

	検査項目	単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
				気温	℃	-	16.0	23.2	27.6
水温	℃	-	20.5	22.3	22.9	23.1	24.0	24.5	
水質基準項目	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			0.002	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.17	0.16	0.17	0.18	0.20	0.18
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.26	0.26	0.26	0.27	0.26	0.26
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.11			0.11	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	0.08
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		0.001			0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		32.3			32.1	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	26.0	26.6	25.8	27.1	25.5	27.6
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		52			51	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		171			179	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02					
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005					
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		52			51	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		171			179	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0						-0.1	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		24			42		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

	検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0
	電気伝導率	mS/m	-	25.5	26.2	26.2	26.2	26.0	26.2
	カリウム	mg/L	-		3.3			3.3	
	カルシウム	mg/L	-		16.2			16.0	
	マグネシウム	mg/L	-		2.8			2.7	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		36				
	総アルカリ度	mg/L	-					86	
	紫外線吸収度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-		サビ微量			異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目	単位	水質基準	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
気温	℃	-	18.4	23.8	27.1	30.3	22.0	24.9
水温	℃	-	19.4	24.1	26.9	27.7	27.4	28.7
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.005			0.005	
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.59	0.58	0.65	0.62	0.69	0.68
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.27	0.27	0.26	0.27	0.26	0.25
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.12			0.12	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			0.002	
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			0.004	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ブロモクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
ブromoホルム	mg/L	0.09以下		0.001			0.003	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		35.6			36.2	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			0.001	
塩化物イオン	mg/L	200以下	4.2	4.2	4.2	4.3	4.3	4.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		44			46	
蒸発残留物	mg/L	500以下		150			164	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02				
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005				
フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	-	5.8~8.6	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	単位	目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		0.0003			0.0003	
ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	<0.01
残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		44			46	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			0.001	
遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
臭気強度(TON)	-	3以下						
蒸発残留物	mg/L	30~200		150			164	
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	-	7.5程度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					0.1	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			16	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01	
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005		

検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/19	2021/5/17	2021/6/14	2021/7/12	2021/8/16	2021/9/13
硫酸イオン	mg/L	-	6.2	6.2	6.6	6.7	7.1	7.0
電気伝導率	mS/m	-	23.4	23.7	24.0	24.0	24.3	24.2
カリウム	mg/L	-		0.8			0.8	
カルシウム	mg/L	-		14.2			14.6	
マグネシウム	mg/L	-		2.2			2.3	
総酸度	mg/L	-	<0.5					
溶性ケイ酸	mg/L	-		18				
総アルカリ度	mg/L	-					107	
紫外線吸収度	-	-		0.009				
ろ過検査	-	-	サビ・マンガン微量			サビ・Mn微量		

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検査の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目	単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
気温	℃	-	18.8	18.8	25.8	30.7	21.7	21.6
水温	℃	-	18.2	20.5	22.7	27.0	22.6	23.8
一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	<0.0003	<0.0003			<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	<0.00005	<0.00005			<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001			<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001			<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001			0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002			<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001			<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	6.92	7.19	7.03	6.53	6.00	5.97
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.02	<0.02			<0.02	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.001	<0.001			<0.001	
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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
ブロモクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		12.3			12.7	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	mg/L	200以下	9.8	10.1	9.8	9.5	9.7	9.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		58			58	
蒸発残留物	mg/L	500以下		198			209	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下						
フェノール類	mg/L	0.005以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	-	5.8~8.6	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	単位	目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001	
農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	<0.01
残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		58			58	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	mg/L	20以下	1.3					
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
臭気強度(TON)	-	3以下						
蒸発残留物	mg/L	30~200		198			209	
濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	-	7.5程度	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.5	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		3			0	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01	
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005		

検査項目	単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
硫酸イオン	mg/L	-	6.5	6.7	6.6	6.2	7.0	7.1
電気伝導率	mS/m	-	20.4	20.6	20.5	19.8	20.6	20.6
カリウム	mg/L	-		6.2			6.1	
カルシウム	mg/L	-		14.6			14.7	
マグネシウム	mg/L	-		5.3			5.2	
総硬度	mg/L	-	1.5					
溶性ケイ酸	mg/L	-		82				
総アルカリ度	mg/L	-					52	
紫外線吸収度	-	-		0.010				
ろ過検鏡	-	-	異常なし			異常なし		

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	19.7	19.6	29.1	32.1	22.1	22.5
	水温	℃	-	20.1	23.7	27.4	28.0	27.3	29.2
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.004			0.003	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	4.41	4.40	4.36	4.39	4.35	4.22
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	0.05	<0.05	0.05	0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromoジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.01			0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		13.4			13.3	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.1	7.2	7.1	7.1	6.9	6.9
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		80			79	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		205			211	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		80			79	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	2.9					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		205			211	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.2		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		6			4		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタナール	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	12.5	12.4	12.7	12.6	12.7	12.5
	電気伝導率	mS/m	-	24.0	24.2	24.4	24.4	24.0	24.2
	カリウム	mg/L	-		6.1			6.1	
	カルシウム	mg/L	-		20.9			20.6	
	マグネシウム	mg/L	-		6.8			6.7	
	総酸度	mg/L	-	3.3					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		81				
	総アルカリ度	mg/L	-					76	
	紫外線吸収度	-	-		0.013				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	22.5	18.6	28.2	32.9	21.9	22.3
	水温	℃	-	18.5	19.6	21.6	28.6	24.1	21.8
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガリウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.004			0.003	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	3.29	3.30	3.32	3.30	3.36	3.39
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.02			0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		11.5			11.6	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.0	5.0	5.1	5.0	5.0	5.0
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		45			45	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		161			179	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下							
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001			
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

検査項目		単位	目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		45			45	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	2.0					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		161			179	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.6		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		18			11		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下		<0.000005			<0.000005		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	10.6	10.6	10.7	10.6	10.7	10.7
	電気伝導率	mS/m	-	16.4	16.6	16.6	16.6	16.7	16.7
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.6	
	カルシウム	mg/L	-		9.7			9.8	
	マグネシウム	mg/L	-		5.0			5.0	
	総酸度	mg/L	-	2.3					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		79				
	総アルカリ度	mg/L	-					45	
	紫外線吸収度	-	-		0.016				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				サビ微量	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	21.2	19.6	27.6	34.0	22.2	22.4
	水温	℃	-	17.9	21.9	24.9	27.0	25.7	27.7
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.006			0.006	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.26	0.24	0.27	0.27	0.27	0.27
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.04			0.04	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.08	0.10	0.11	0.15	0.16	0.16
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.002			0.002	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.004			0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.002			0.002	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		18.6			18.8	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.2	4.4	4.4	4.4	4.3	4.4
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		52			52	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		127			142	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下				<0.001		
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下				<0.001		
	農薬類	-	1以下			<0.01		<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		52			52	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		127			142	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					0.0		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		2			2		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005				<0.000005		
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8
	電気伝導率	mS/m	-	18.6	18.7	18.9	18.9	18.8	18.8
	カリウム	mg/L	-		2.1			2.1	
	カルシウム	mg/L	-		17.1			17.1	
	マグネシウム	mg/L	-		2.2			2.2	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		34				
	総アルカリ度	mg/L	-					78	
	紫外線吸収度	-	-		0.008				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

検査項目		単位	水質基準	2021/4/20	2021/5/18	2021/6/15	2021/7/13	2021/8/17	2021/9/14
水質基準項目	気温	℃	-	16.9	18.1	26.5	29.6	21.5	21.2
	水温	℃	-	17.2	21.3	24.7	26.4	25.1	26.9
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	-	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	ガミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.75	0.76	0.74	0.74	0.75	0.76
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05	<0.05	0.05	0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.02			<0.02	
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	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	mg/L	0.04以下		<0.002			<0.002	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004			<0.004	
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001	
	ブromoホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		<0.01			<0.01	
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01			<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		6.5			6.5	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	3.6	3.8	3.6	3.6	3.6	3.6
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		43			43	
	蒸発残留物	mg/L	500以下		95			103	
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下				<0.000001		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下							
フェノール類	mg/L	0.005以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	-	5.8~8.6	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	2以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
水質管理目標設定項目	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	mg/L	0.4以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	<0.008					
	亜塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	抱水クロラール	mg/L	0.02以下		<0.001		<0.001	<0.001	
	農薬類	-	1以下		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		43			43	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	mg/L	20以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001			<0.001	
	メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02以下		<0.001			<0.001	
	臭気強度(TON)	-	3以下						
	蒸発残留物	mg/L	30~200		95			103	
	濁度	度	1以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	-	7.5程度	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0							
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		57			94		
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1以下		<0.01			<0.01		
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びペルフルオロオクタン酸	mg/L	0.00005以下	<0.000005			<0.000005			
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
	電気伝導率	mS/m	-	12.3	12.5	12.4	12.4	12.6	12.4
	カリウム	mg/L	-		2.6			2.6	
	カルシウム	mg/L	-		10			10.0	
	マグネシウム	mg/L	-		4.4			4.4	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		51				
	総アルカリ度	mg/L	-					50	
	紫外線吸収度	-	-		0.006				
	ろ過検鏡	-	-	異常なし				異常なし	

※「<」は未満であることを示す。

※ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。