

検査項目		単位	水質基準	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	12.2	20.9	27.0	23.1	29.6	23.1
	水温	℃	-	18.2	21.0	22.7	22.3	24.9	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
	カド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	3.77	4.93	4.85	5.02	6.04	5.57
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.14	0.12	0.12	0.12	0.12	0.11
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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			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	9.7	9.9	10.0	10.0	10.4	10.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		91			92		
蒸発残留物	mg/L	500以下		214			204		
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	7.1	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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			0.0003	
	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	0.2	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		91			92	
	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	2.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		214			204	
	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	7.1	7.1	7.2	7.1
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		46			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	30.6	24.1	23.6	23.8	24.1	26.1
	電気伝導率	mS/m	-	25.6	25.8	25.2	25.8	27.0	26.8
	カリウム	mg/L	-		5.2			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		21.4			21.8	
	マグネシウム	mg/L	-		9.0			9.2	
	総酸度	mg/L	-	2.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		60				
	総アルカリ度	mg/L	-					67	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	11.3	19.6	27.9	22.8	30.3	23.8
	水温	℃	-	18.9	20.4	21.0	20.7	23.0	23.1
	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
	カド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	2.27	2.27	2.23	2.25	2.26	2.24
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.17
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.06			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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		13.1			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	8.9	8.7	8.7	8.7	8.9	8.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		83			82		
蒸発残留物	mg/L	500以下		197			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	7.2	7.3	7.3	7.3	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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
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			<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	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		83			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	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-tert-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		197			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	7.2	7.3	7.3	7.3	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		0			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	37.2	36.3	36.2	36.1	36.5	36.2
	電気伝導率	mS/m	-	24.5	24.4	24.3	24.6	24.8	24.6
	カリウム	mg/L	-		5.0			5.0	
	カルシウム	mg/L	-		17.5			17.4	
	マグネシウム	mg/L	-		9.5			9.4	
	総酸度	mg/L	-	1.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					57	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	17.0	20.2	27.2	21.6	31.3	26.2
	水温	℃	-	18.0	21.3	22.8	23.8	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
	カド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	3.88	3.87	3.84	3.78	3.86	4.05
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.22	0.22	0.21	0.21	0.22	0.20
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		20.4			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	15.0	15.0	15.0	14.6	14.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		75			74		
蒸発残留物	mg/L	500以下		203			199		
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	7.4	7.3	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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		
	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	0.2	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		75			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	3.3					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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			199	
	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	7.4	7.3	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		12			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	8.3	8.2	8.4	8.6	9.9	9.7
	電気伝導率	mS/m	-	25.1	25.6	25.3	26.1	25.9	25.1
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.6	
	カルシウム	mg/L	-		19.2			19.0	
	マグネシウム	mg/L	-		6.5			6.5	
	総酸度	mg/L	-	3.8					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		61				
	総アルカリ度	mg/L	-					78	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	17.0	20.2	27.9	21.5	32.9	26.2
	水温	℃	-	18.4	20.3	22.7	22.5	24.4	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
	カド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	3.52	3.41	3.60	3.29	3.44	3.45
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.25	0.24	0.22	0.28	0.29	0.31
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.18			0.18	
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		22.2			24.3	
	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	17.9	17.0	17.0	20.6	20.1	20.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		69			68		
蒸発残留物	mg/L	500以下		201			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	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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		
	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	0.3	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		69			68	
	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	1.0					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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			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	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	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		4			6		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	8.0	7.6	8.4	8.4	8.3	8.2
	電気伝導率	mS/m	-	25.6	25.3	25.4	26.1	26.9	27.1
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.6	
	カルシウム	mg/L	-		17.6			17.5	
	マグネシウム	mg/L	-		6.1			5.9	
	総酸度	mg/L	-	1.1					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		63				
	総アルカリ度	mg/L	-					77	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	18.2	21.0	29.0	21.9	32.7	27.5
	水温	℃	-	19.8	21.5	22.9	22.3	24.8	24.5
	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
	カド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	1.75	1.78	1.74	1.70	1.65	1.70
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	0.19
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03 以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		24.6			23.4	
	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	12.4	12.2	12.1	12.1	12.2	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		208			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	7.5	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
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			<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		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	1.0					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3 以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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			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	7.5	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		16			32		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	32.6	32.1	32.1	32.5	33.1	32.6
	電気伝導率	mS/m	-	26.1	26.1	26.0	26.5	26.4	26.4
	カリウム	mg/L	-		7.1			7.0	
	カルシウム	mg/L	-		11.9			12.1	
	マグネシウム	mg/L	-		8.8			8.8	
	総酸度	mg/L	-	1.1					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		61				
	総アルカリ度	mg/L	-					68	
	紫外線吸光度	-	-		0.008				
	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	12.8	19.8	26.2	24.1	29.7	24.3
	水温	℃	-	18.3	21.3	23.6	22.8	27.5	26.5
	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
	カド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		0.003			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	2.41	2.46	2.49	2.37	2.66	2.64
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.21	0.20	0.20	0.22	0.20	0.19
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.10			0.09	
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		0.02			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		22.0			21.5	
	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	14.0	13.4	14.3	14.2	14.1	14.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		77			75		
蒸発残留物	mg/L	500以下		215			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	7.4	7.4	7.4	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		77			75	
	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-tert-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		215			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	7.4	7.4	7.4	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		4			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	31.6	30.7	29.7	30.5	28.0	28.1
	電気伝導率	mS/m	-	27.2	27.1	26.9	27.6	27.1	27.0
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.5	
	カルシウム	mg/L	-		17.2			16.7	
	マグネシウム	mg/L	-		8.3			8.2	
	総酸度	mg/L	-	0.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		61				
	総アルカリ度	mg/L	-					69	
	紫外線吸光度	-	-		0.020				
	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水質基準項目	気温	℃	-	17.4	20.3	28.0	21.7	32.6	26.2
	水温	℃	-	18.2	20.2	21.6	21.9	24.0	24.5
	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
	カド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	2.38	2.41	2.03	2.38	2.16	2.23
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.13	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		11.5			10.6	
	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	8.0	7.8	7.2	7.9	7.1	7.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		74			68		
蒸発残留物	mg/L	500以下		180			168		
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	0.0001以下					<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001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	7.4	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
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			<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		74			68	
	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	1.0					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		180			168	
	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	7.4	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		1			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独自項目	硫酸イオン	mg/L	-	23.7	22.9	19.2	22.9	17.9	18.8
	電気伝導率	mS/m	-	21.5	21.3	19.9	21.8	20.1	20.4
	カリウム	mg/L	-		4.3			4.0	
	カルシウム	mg/L	-		16.4			15.1	
	マグネシウム	mg/L	-		8.1			7.3	
	総酸度	mg/L	-	1.1					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					58	
	紫外線吸光度	-	-		0.009				
	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	18.7	20.0	28.9	28.1	33.4	27.5
	水温	℃	-	18.9	21.4	23.0	22.7	21.9	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
	カド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	3.45	3.43	3.49	3.46	3.58	3.60
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.16	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		12.7			12.5	
	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	9.8	9.5	9.6	9.7	9.6	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		196			192		
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	7.1	7.0	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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			<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		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	3.1					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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			192	
	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	7.0	7.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0					-1.4		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		89			18		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	29.3	28.5	27.7	27.7	26.5	25.8
	電気伝導率	mS/m	-	24.1	24.1	24.0	22.1	23.0	24.1
	カリウム	mg/L	-		4.9			4.8	
	カルシウム	mg/L	-		18.3			17.8	
	マグネシウム	mg/L	-		9.3			9.1	
	総酸度	mg/L	-	3.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					63	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	17.8	20.6	23.1	25.8	31.6	23.8
	水温	℃	-	17.2	21.1	22.9	22.5	27.6	25.8
	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
	カド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	3.12	3.11	3.11	3.06	3.29	3.26
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.19	0.17	0.16	0.17	0.16	0.16
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		13.2			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	9.7	9.6	9.6	9.7	9.7	9.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		86			84		
蒸発残留物	mg/L	500以下		202			195		
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	0.0001以下					<0.000001		
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001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	7.2	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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			<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		86			84	
	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	2.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		202			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	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1
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		5			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	34.0	32.8	32.3	32.5	30.5	30.3
	電気伝導率	mS/m	-	24.9	24.9	24.9	23.7	24.6	24.9
	カリウム	mg/L	-		5.0			4.9	
	カルシウム	mg/L	-		18.8			18.3	
	マグネシウム	mg/L	-		9.6			9.4	
	総酸度	mg/L	-	2.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	13.6	20.7	28.5	23.3	31.4	24.0
	水温	℃	-	19.2	20.8	21.6	21.2	23.2	23.1
	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
	カド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	4.65	4.68	4.75	4.98	5.32	5.41
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06	0.06	0.05	0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.09			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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		14.5			13.1	
	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	9.2	8.9	8.9	8.6	9.0	8.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		76			80		
蒸発残留物	mg/L	500以下		193			197		
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	7.4	7.5	7.4	7.5	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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		
	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	0.2	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		76			80	
	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-tert-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		193			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	7.4	7.5	7.4	7.5	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		26			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	8.9	8.2	8.0	8.0	9.3	9.0
	電気伝導率	mS/m	-	23.0	23.0	23.0	23.1	23.9	24.1
	カリウム	mg/L	-		5.4			5.3	
	カルシウム	mg/L	-		18.8			19.8	
	マグネシウム	mg/L	-		6.9			7.3	
	総酸度	mg/L	-	0.9					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		62				
	総アルカリ度	mg/L	-					71	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	14.2	22.1	29.2	24.8	31.7	23.3
	水温	℃	-	18.2	19.2	19.5	19.3	20.6	20.1
	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
	カド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	4.65	4.62	4.61	4.65	4.49	4.48
	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	0.09	0.11	0.17	0.17
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		14.5			14.4	
	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	11.5	11.1	11.3	11.5	11.6	11.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		65			65		
蒸発残留物	mg/L	500以下		203			204		
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	7.1	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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
	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		65			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	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-tert-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			204	
	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	7.1	7.1
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0						-1.4	
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	12.5	12.1	12.4	12.3	12.5	12.3
	電気伝導率	mS/m	-	22.1	22.1	22.2	22.5	22.5	22.5
	カリウム	mg/L	-		7.1			7.0	
	カルシウム	mg/L	-		16.2			16.0	
	マグネシウム	mg/L	-		6.0			6.0	
	総酸度	mg/L	-	1.4					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		76				
	総アルカリ度	mg/L	-					60	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	13.5	20.8	29.5	25.6	32.0	24.5
	水温	℃	-	19.0	20.5	22.0	21.3	23.6	24.3
	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
	カド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	4.51	4.50	4.53	4.36	4.37	4.87
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		14.7			14.7	
	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	11.3	10.7	10.9	10.9	11.3	10.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		66			68		
蒸発残留物	mg/L	500以下		217			219		
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	6.9	7.0	6.9	6.9	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	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		66			68	
	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	2.6					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		217			219	
	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	6.9	7.0	6.9	6.9	7.0
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		4			20		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	19.4	18.6	18.2	19.7	20.4	15.7
	電気伝導率	mS/m	-	22.6	22.6	22.7	23.3	23.6	24.1
	カリウム	mg/L	-		7.7			7.8	
	カルシウム	mg/L	-		16.7			17.2	
	マグネシウム	mg/L	-		5.9			6.1	
	総酸度	mg/L	-	3.0					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		80				
	総アルカリ度	mg/L	-					58	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	15.0	19.7	27.8	21.6	29.1	24.6
	水温	℃	-	18.3	22.5	25.0	23.9	31.6	23.0
	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
	カド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	4.86	4.78	4.88	4.90	5.14	4.76
	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		0.03			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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		11.7			11.5	
	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	8.8	8.2	8.5	8.3	8.6	8.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		64			67		
蒸発残留物	mg/L	500以下		186			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	7.5	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
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		0.002				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		
	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	0.2	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		64			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	0.8					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		186			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	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0						-0.9	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		16			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	9.2	8.6	8.9	8.6	9.5	8.7
	電気伝導率	mS/m	-	20.2	19.6	20.2	20.2	20.8	19.9
	カリウム	mg/L	-		5.0			5.1	
	カルシウム	mg/L	-		15.8			16.7	
	マグネシウム	mg/L	-		5.9			6.2	
	総酸度	mg/L	-	0.9					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		69				
	総アルカリ度	mg/L	-					57	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	14.8	21.7	30.8	26.1	35.0	24.2
	水温	℃	-	20.0	21.8	23.4	21.9	25.7	25.2
	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
	カド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	4.45	4.41	4.48	4.97	5.31	5.43
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.14	0.14	0.14	0.05	<0.05	<0.05
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.16			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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		23.7			13.1	
	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	21.6	20.8	19.6	8.6	9.1	8.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		81			79		
蒸発残留物	mg/L	500以下		227			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	7.4	7.4	7.4	7.5	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 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		0.0009			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		
	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	0.2	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		81			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	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-tert-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		227			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	7.4	7.4	7.4	7.5	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		0			6		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	10.3	9.8	9.6	8.0	9.4	9.1
	電気伝導率	mS/m	-	28.5	28.8	27.9	23.0	23.9	24.1
	カリウム	mg/L	-		6.5			5.3	
	カルシウム	mg/L	-		20.5			19.8	
	マグネシウム	mg/L	-		7.4			7.3	
	総酸度	mg/L	-	0.6					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		68				
	総アルカリ度	mg/L	-					74	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	13.2	19.1	27.4	23.1	29.8	23.5
	水温	℃	-	18.0	21.9	25.0	24.3	27.4	28.6
	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
	カド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	2.92	2.93	2.88	2.79	2.90	2.91
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		7.1			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	5.3	5.0	5.1	6.6	5.1	5.2	
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		140			127		
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	0.0001以下				<0.000001			
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001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	7.7	
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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		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-tert-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		140			127	
	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	7.7
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		10			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	5.7	5.3	5.5	9.5	5.5	5.7
	電気伝導率	mS/m	-	15.2	15.2	15.2	17.1	15.3	15.5
	カリウム	mg/L	-		2.9			2.9	
	カルシウム	mg/L	-		11.3			11.3	
	マグネシウム	mg/L	-		6.5			6.5	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		52				
	総アルカリ度	mg/L	-					50	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 目	気温	℃	-	15.2	21.4	28.3	23.6	33.0	24.0
	水温	℃	-	17.4	19.5	21.2	21.2	24.3	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
	カド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	2.14	2.08	1.99	2.15	2.63	2.72
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		7.1			7.4	
	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	5.5	5.1	5.0	5.5	5.8	5.5
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		122			122		
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	8.0	8.0	7.9	7.9	
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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	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		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-tert-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		122			122	
	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	8.0	8.0	7.9	7.9
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		4			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	5.8	4.8	4.3	6.0	6.3	5.9
	電気伝導率	mS/m	-	13.5	12.8	12.3	13.8	13.9	14.0
	カリウム	mg/L	-		2.3			2.4	
	カルシウム	mg/L	-		10.6			11.2	
	マグネシウム	mg/L	-		4.2			4.5	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		48				
	総アルカリ度	mg/L	-					41	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	10.6	17.3	25.8	19.7	29.6	21.9
	水温	℃	-	14.3	20.5	22.3	21.4	26.7	24.5
	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
	カド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	2.68	2.74	2.64	2.69	2.71	2.77
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.13	0.12	0.13	0.12	0.14	0.10
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.001				0.001
	ブrom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		15.1			16.5	
	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	10.0	9.9	10.3	9.6	11.1	9.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		67			68		
蒸発残留物	mg/L	500以下		181			171		
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	7.7	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	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
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		0.002				0.003
	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	0.2	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		67			68	
	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-tert-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		181			171	
	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	7.7	7.8
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		12			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/22	2020/5/20	2020/6/24	2020/7/15	2020/8/19	2020/9/16
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	19.8	18.2	20.0	18.5	20.7	16.1
	電気伝導率	mS/m	-	22.0	21.5	22.1	21.7	22.6	21.4
	カリウム	mg/L	-		4.3			4.6	
	カルシウム	mg/L	-		14.3			14.4	
	マグネシウム	mg/L	-		7.5			7.6	
	総酸度	mg/L	-	0.9					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		56				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	16.1	21.7	27.1	21.6	32.0	27.4
	水温	℃	-	18.0	20.5	22.7	22.7	25.9	25.5
	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
	カド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	3.10	3.13	3.11	3.09	3.32	3.28
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.19	0.17	0.16	0.16	0.17	0.16
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		13.2			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	9.1	9.4	9.4	9.4	10.0	9.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		86			84		
蒸発残留物	mg/L	500以下		212			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	7.2	7.2	7.2	7.2	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		86			84	
	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	1.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3以下		<0.001				<0.001
	メチル-tert-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		212			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	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1
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		28			28		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	32.5	32.1	31.9	32.0	30.9	29.6
	電気伝導率	mS/m	-	25.0	25.0	24.9	25.2	24.9	24.9
	カリウム	mg/L	-		5.0			4.9	
	カルシウム	mg/L	-		18.9			18.5	
	マグネシウム	mg/L	-		9.6			9.3	
	総酸度	mg/L	-	1.7					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	19.2	20.4	26.2	26.6	32.4	26.6
	水温	℃	-	17.5	21.5	23.8	24.2	28.8	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
	カド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	2.58	2.32	2.25	2.34	2.64	2.53
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.17	0.16	0.16	0.15	0.16	0.16
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		0.03			0.04	
	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			13.6	
	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	13.2	14.4	15.3	15.0	14.3	13.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		92			89		
蒸発残留物	mg/L	500以下		210			207		
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	7.2	7.3	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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		92			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	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-tert-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		210			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	7.2	7.3	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		32			68		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	34.6	35.0	35.5	34.9	34.4	33.0
	電気伝導率	mS/m	-	26.3	26.3	27.0	25.7	26.4	26.7
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.4	
	カルシウム	mg/L	-		19.2			18.7	
	マグネシウム	mg/L	-		10.7			10.2	
	総酸度	mg/L	-	2.0					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		59				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸光度	-	-		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。

令和2年度(2020年度)給水栓水毎月検査結果(4月~9月)

⑳雁回公園(配水系統:新)

検査項目		単位	水質基準	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	23.0	19.8	27.0	27.6	33.8	26.5
	水温	℃	-	14.8	19.2	21.2	22.4	26.4	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
	カド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			0.002	
	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	0.34	0.34	0.34	0.35	0.35
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.10	0.11	0.10	0.09	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		0.05			0.04	
	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		32.7			32.3	
	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	39.8	39.0	39.0	39.2	41.6	39.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		68			67		
蒸発残留物	mg/L	500以下		181			180		
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	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	0.6	<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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		68			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-tert-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		181			180	
	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					-0.2		
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		7			73		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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	-	28.9	29.0	29.0	27.8	29.4	29.3
	カリウム	mg/L	-		1.6			1.5	
	カルシウム	mg/L	-		18.6			18.4	
	マグネシウム	mg/L	-		5.3			5.2	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		30				
	総アルカリ度	mg/L	-					80	
	紫外線吸光度	-	-		0.018				
	ろ過検鏡	-	-		サビ多量			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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	20.2	20.4	26.5	28.0	31.5	25.7
	水温	℃	-	18.5	23.0	24.5	24.6	29.5	28.3
	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
	カド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	2.29	2.34	2.38	2.39	2.42
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.18	0.16	0.16	0.15	0.17	0.16
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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			0.02	
	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			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	14.7	14.7	14.6	14.4	15.8	14.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		92			91		
蒸発残留物	mg/L	500以下		207			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	7.2	7.3	7.2	7.3	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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		92			91	
	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-tert-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		207			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	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3
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		24			720		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 目	硫酸イオン	mg/L	-	36.0	35.4	35.1	35.1	35.8	33.7
	電気伝導率	mS/m	-	26.8	26.8	26.8	25.6	27.2	27.0
	カリウム	mg/L	-		5.6			5.5	
	カルシウム	mg/L	-		19.3			19.0	
	マグネシウム	mg/L	-		10.7			10.5	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		58				
	総アルカリ度	mg/L	-					62	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	17.6	20.6	26.9	27.7	31.6	23.4
	水温	℃	-	17.0	23.5	24.3	25.0	32.2	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
	カド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			0.004	
	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	2.33	2.33	2.32	2.34	2.34	2.35
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.22	0.20	0.20	0.20	0.21	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	0.08
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		31.8			31.4	
	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	9.8	9.6	9.7	9.6	9.9	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		199			204		
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	7.7	7.7	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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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
	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	0.2	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		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-tert-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			204	
	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	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7
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		2			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	30.2	29.8	29.8	29.9	31.6	29.9
	電気伝導率	mS/m	-	25.0	24.9	25.1	24.0	25.4	25.5
	カリウム	mg/L	-		5.3			5.2	
	カルシウム	mg/L	-		5.6			5.5	
	マグネシウム	mg/L	-		8.4			8.3	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		56				
	総アルカリ度	mg/L	-					68	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	21.7	20.9	28.8	28.3	34.7	25.4
	水温	℃	-	19.4	22.6	24.7	24.0	29.2	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
	カド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	0.41	0.42	0.43	0.42	0.42	0.42
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.19	0.18	0.18	0.18	0.19	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		44.0			44.0		
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	17.7	17.3	17.4	17.4	18.7	17.5	
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		187			191		
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	7.9	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		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-tert-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		187			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	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	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		1			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	15.2	15.0	15.0	15.1	16.1	15.1
	電気伝導率	mS/m	-	24.4	24.3	24.4	23.4	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	-		42				
	総アルカリ度	mg/L	-					77	
	紫外線吸光度	-	-		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。

検査項目		単位	水質基準	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	19.7	19.7	29.2	25.5	31.6	24.8
	水温	℃	-	18.3	22.3	24.7	23.8	29.1	28.5
	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
	カド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	2.18	2.20	2.08	1.98	2.14	2.13
	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			0.03	
	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rom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	
	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.004				0.005
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002			<0.002	
	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブromホルム	mg/L	0.09以下		0.002				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			18.2			18.3
	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	11.7	10.6	10.4	10.5	11.1	10.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		104			114		
蒸発残留物	mg/L	500以下		199			214		
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	7.9	7.8	7.8	7.9	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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			<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		104			114	
	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-tert-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			214	
	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	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8
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		38			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	20.1	20.6	19.4	22.1	24.9	23.3
	電気伝導率	mS/m	-	29.2	28.7	29.1	28.5	31.3	31.0
	カリウム	mg/L	-		2.7			2.7	
	カルシウム	mg/L	-		24.2			26.2	
	マグネシウム	mg/L	-		10.7			11.8	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		38				
	総アルカリ度	mg/L	-					109	
	紫外線吸光度	-	-		0.012				
	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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	17.5	21.2	25.1	27.4	30.1	23.6
	水温	℃	-	20.0	22.6	22.8	23.1	25.3	24.3
	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
	カド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	0.16	0.19	0.17	0.20	0.18	0.19
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.30	0.27	0.27	0.28	0.28	0.27
	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	0.07	0.07
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		33.1			33.3		
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	27.8	26.2	26.7	26.3	28.9	27.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		52			53		
蒸発残留物	mg/L	500以下		170			178		
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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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
	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	0.2	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		52			53	
	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-tert-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		170			178	
	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		45			50		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
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	-	26.0	25.6	25.9	24.6	26.3	26.5
	カリウム	mg/L	-		3.3			3.4	
	カルシウム	mg/L	-		16.3			16.5	
	マグネシウム	mg/L	-		2.8			2.8	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		35				
	総アルカリ度	mg/L	-					85	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 基 準 目	気温	℃	-	18.0	20.4	27.6	26.7	32.5	24.8
	水温	℃	-	18.7	24.0	26.0	25.4	33.5	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
	カド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			0.004	
	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	0.61	0.61	0.64	0.72	0.68	0.63
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.27
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		36.8			36.5	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.002			0.002	
	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.3	4.3	4.4	4.5	4.7	4.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		45			46		
蒸発残留物	mg/L	500以下		155			160		
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	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
水 質 管 理 目 標 設 定 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
	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	0.2	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		45			46	
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.002			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-tert-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		155			160	
	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						0.2	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		23			7		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/20	2020/5/18	2020/6/22	2020/7/13	2020/8/17	2020/9/14
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	6.4	6.3	6.7	7.3	7.4	6.6
	電気伝導率	mS/m	-	23.6	23.4	23.8	23.0	24.2	24.0
	カリウム	mg/L	-		0.8			0.8	
	カルシウム	mg/L	-		14.5			14.5	
	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	-					109	
	紫外線吸光度	-	-		0.009				
	ろ過検鏡	-	-	サビ・Mn微量				サビ少量、Mn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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	16.4	20.5	28.6	21.6	30.2	26.4
	水温	℃	-	17.2	20.5	21.7	21.7	25.7	23.7
	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
	カド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	5.74	5.99	6.04	6.09	6.16	6.19
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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			12.7	
	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	9.6	9.5	9.8	9.8	10.3	9.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		58			59		
蒸発残留物	mg/L	500以下		197			208		
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	7.1	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<0.01
	残留塩素	mg/L	1以下	0.3	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		58			59	
	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		197			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	7.1	7.1	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		6			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	6.9	6.8	6.9	6.9	7.6	7.1
	電気伝導率	mS/m	-	19.7	19.9	20.1	20.4	20.5	20.6
	カリウム	mg/L	-		6.1			6.1	
	カルシウム	mg/L	-		14.8			15.0	
	マグネシウム	mg/L	-		5.2			5.3	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		75				
	総アルカリ度	mg/L	-					51	
	紫外線吸光度	-	-		0.012				
	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	16.6	23.9	31.3	21.9	33.8	28.4
	水温	℃	-	18.7	24.1	27.0	26.0	32.5	30.0
	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
	カド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		0.003			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	4.56	4.50	4.47	4.41	4.41	4.42
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06	0.06	<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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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			0.02	
	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			13.4
	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	7.4	7.2	7.2	7.1	7.6	7.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		81			79		
蒸発残留物	mg/L	500以下		215			216		
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	0.6	<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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		81			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	<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-tert-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		215			216	
	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		7			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	12.6	12.4	12.5	12.6	13.4	12.5
	電気伝導率	mS/m	-	23.9	23.9	23.8	24.0	24.2	24.3
	カリウム	mg/L	-		6.2			6.1	
	カルシウム	mg/L	-		21.1			20.4	
	マグネシウム	mg/L	-		6.9			6.7	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		78				
	総アルカリ度	mg/L	-					77	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	16.8	24.4	32.6	22.2	35.5	25.6
	水温	℃	-	18.0	19.6	20.4	24.2	21.9	21.1
	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
	カド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		0.003			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	3.13	3.12	3.14	3.17	3.24	3.24
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	0.06	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		11.7			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	4.8	5.0	5.0	5.3	4.9
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		169			169		
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	7.3	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	

検査項目		単位	目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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			<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		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	<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-tert-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		169			169	
	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	7.3
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		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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	10.7	10.3	10.6	10.5	11.3	10.5
	電気伝導率	mS/m	-	15.9	15.9	16.0	16.3	16.4	16.4
	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	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		75				
	総アルカリ度	mg/L	-					45	
	紫外線吸光度	-	-		0.017				
	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 目	気温	℃	-	17.2	21.5	32.0	22.2	33.8	28.8
	水温	℃	-	17.5	22.1	25.1	25.3	29.2	27.8
	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
	カド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	0.27	0.25	0.25	0.26	0.28	0.26
	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	0.07	0.09	0.10	0.11	0.14	0.10
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		18.7			18.5	
	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	4.3	4.2	4.3	4.3	4.7	4.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		54			53		
蒸発残留物	mg/L	500以下		140			128		
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	8.2	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 管 理 目 標 設 定 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
	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	0.2	0.2	0.2	0.2
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100		54			53	
	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-tert-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		140			128	
	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	8.2	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		20			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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	7.9	7.8	7.8	7.8	8.4	7.8
	電気伝導率	mS/m	-	18.5	18.5	18.5	18.8	18.9	18.8
	カリウム	mg/L	-		2.1			2.1	
	カルシウム	mg/L	-		17.8			17.5	
	マグネシウム	mg/L	-		2.3			2.2	
	総酸度	mg/L	-	<0.5					
	溶性ケイ酸	mg/L	-		32				
	総アルカリ度	mg/L	-					79	
	紫外線吸光度	-	-		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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
水 質 基 準 項 目	気温	℃	-	16.0	21.4	28.1	22.0	31.6	26.5
	水温	℃	-	16.8	20.5	23.8	24.6	29.4	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
	カド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	0.72	0.72	0.72	0.74	0.74	0.74
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06	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	0.07	0.07
	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rom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	
	総トリハロメタン	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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001				<0.001
	ブrom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		6.6			6.6	
	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	3.6	3.6	3.6	3.6	3.9	3.9
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		119			104		
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	8.2	8.1	8.1	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	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
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
	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	0.2	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		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-tert-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		119			104	
	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	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2
腐食性(ランゲリア指数)	-	-1程度~0						-0.5	
従属栄養細菌	個/mL	2000以下		120			160		
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		

検査項目		単位	水質基準・目標値	2020/4/21	2020/5/19	2020/6/23	2020/7/14	2020/8/18	2020/9/15
独 自 項 目	硫酸イオン	mg/L	-	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	2.4
	電気伝導率	mS/m	-	12.2	12.1	12.2	12.7	12.4	12.3
	カリウム	mg/L	-		2.6			2.6	
	カルシウム	mg/L	-		10.1			10.1	
	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	-		48				
	総アルカリ度	mg/L	-					49	
	紫外線吸光度	-	-		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。