

令和7年度

地島浄水場 原水

採水月日	9/2		
採水時刻	10:40		
前日天候	雨/晴		
当日天候	曇		
水温	°C	20.4	
一般細菌	個/ml	1	
大腸菌	MPN/100ml	<1	
カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001	
六価クロム化合物	mg/L	<0.001	
亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.75	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.020	
四塩化炭素	mg/L	<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005	
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	<0.001	
ジクロロメタン	mg/L	<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	<0.001	
ベンゼン	mg/L	<0.001	
塩素酸	mg/L		
クロロ酢酸	mg/L		
クロロホルム	mg/L		
ジクロロ酢酸	mg/L		
ジブロモクロロメタン	mg/L		
臭素酸	mg/L		
総トリハロメタン	mg/L		
トリクロロ酢酸	mg/L		
ブロモジクロロメタン	mg/L		
ブロモホルム	mg/L		
ホルムアルデヒド	mg/L		
亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.004	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.004	
鉄及びその化合物	mg/L	<0.01	
銅及びその化合物	mg/L	0.009	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	40	
マンガン及びその化合物	mg/L	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	63	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	125	
蒸発残留物	mg/L	278	
陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02	

水質基準

採水月日	9/2		
ジェオスミン	mg/L		
2-メチルイソボルネオール	mg/L		
非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002	
フェノール類	mg/L	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	
pH値	—	6.8	
味	—		
臭気	—	塩素	
色度	度	<0.5	
濁度	度	<0.1	
管理目標	臭気強度(TON)	—	2
その他	電気伝導率	μ S/cm	394
	カルシウムイオン	mg/L	32
	マグネシウムイオン	mg/L	11
	紫外線吸光度(E260)	—	0.008
	硝酸態窒素	mg/L	0.75

令和7年度

地島浄水場 浄水

採水月日		9/2		
採水時刻		10:50		
前日天気		雨/晴		
当日天気		曇		
水温	°C	21.6		
水質基準	一般細菌	個/ml	0	
	大腸菌	MPN/100ml	不検出	
	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003	
	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005	
	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001	
	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001	
	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001	
	六価クロム化合物	mg/L	<0.001	
	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.71	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.020	
	四塩化炭素	mg/L	<0.0002	
	1,4-ジオキサン	mg/L	<0.005	
	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	<0.001	
	ジクロロメタン	mg/L	<0.001	
	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001	
	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001	
	ベンゼン	mg/L	<0.001	
	塩素酸	mg/L	0.08	
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002	
	クロロホルム	mg/L	<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	
	臭素酸	mg/L	<0.001	
	総トリハロメタン	mg/L	0.003	
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002	
	ブロモジクロロメタン	mg/L	<0.001	
	ブロモホルム	mg/L	0.002	
	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.005	
	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.004	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.004		
鉄及びその化合物	mg/L	<0.01		
銅及びその化合物	mg/L	0.006		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	41		
マンガン及びその化合物	mg/L	<0.001		
塩化物イオン	mg/L	63		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	128		
蒸発残留物	mg/L	281		
陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02		

採水月日		9/2		
水質基準	ジェオスミン	mg/L		
	2-メチルイソボルネオール	mg/L		
	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002	
	フェノール類	mg/L	<0.0005	
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	
	pH値	—	7.2	
	味	—	異常なし	
	臭気	—	異常なし	
	色度	度	<0.5	
	濁度	度	<0.1	
管理目標	残留塩素	mg/L	0.7	
	臭気強度(TON)	—	<1	
	従属栄養細菌	個/ml	1	
その他	電気伝導率	μS/cm	397	
	カルシウムイオン	mg/L	33	
	マグネシウムイオン	mg/L	11	
	紫外線吸光度(E260)	—	0.005	
	硝酸態窒素	mg/L	0.71	

令和7年度

(16) 親水公園(地島配水池)

採水月日		6/10	9/2		平均
採水時刻		10:30	10:35		
水温		°C	22.1	30.8	26.5
水質基準	一般細菌	個/ml	0	0	0
	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出
	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003	<0.0003	<0.0003
	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005	<0.00005	<0.00005
	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	六価クロム化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	亜硝酸態窒素	mg/L	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.31	0.71	1.01
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.08	0.08
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.020	0.021	0.021
	四塩化炭素	mg/L	<0.0002	<0.0002	<0.0002
	1,4-ジオキサン	mg/L	<0.001	<0.005	<0.005
	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	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	ベンゼン	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	塩素酸	mg/L	<0.05	0.10	0.05
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
	クロロホルム	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.003	0.003
	臭素酸	mg/L	0.001	0.001	0.001
	総トリハロメタン	mg/L	0.005	0.008	0.007
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L	<0.001	0.001	<0.001
	ブロモホルム	mg/L	0.003	0.004	0.004
	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.005	<0.005	<0.005
	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.009	0.009	0.009
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.004	0.008	0.004
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01	<0.01	<0.01
	銅及びその化合物	mg/L	0.028	0.025	0.027
ナトリウム及びその化合物	mg/L	42	42	42	
マンガン及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	60	63	62	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	125	125	125	
蒸発残留物	mg/L	298	274	286	
陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02	<0.02	<0.02	

採水月日		6/10	9/2		平均
水質基準	ジェオスミン	mg/L	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001	<0.000001	<0.000001
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002	<0.002	<0.002
	フェノール類	mg/L	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	<0.3	<0.3
	pH値	—	7.2	7.3	7.3
	味	—	異常なし	異常なし	
	臭気	—	異常なし	異常なし	
	色度	度	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1
管理目標	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	抱水クロラール	mg/L	<0.001	<0.001	<0.001
	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6
	臭気強度(TON)	—	<1	<1	<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1.1	-0.6	-0.9
従属栄養細菌	個/ml	0	1	1	
その他	アルカリ度	mg/L	52	90	71
	電気伝導率	μS/cm	404	399	402
	カルシウムイオン	mg/L	32	32	32
	紫外線吸光度(E260)	—	0.008	0.006	0.007
	硝酸態窒素	mg/L	1.31	0.71	1.01