

令和7年度

多礼浄水場 原水

採水月日			4/16				平均
採水時刻			10:33				
前日天候			曇				
当日天候			晴				
水温		℃	14.9				14.9
水質基準	一般細菌	個/ml	170				170
	大腸菌	MPN/100ml	5				5
	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003				<0.0003
	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005				<0.00005
	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	六価クロム化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.035				0.035
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	<0.001				<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.63				1.63
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.10				0.10
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.020				0.020
	四塩化炭素	mg/L	<0.0002				<0.0002
	1,4-ジオキサン	mg/L	<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	<0.001				<0.001
	ジクロロメタン	mg/L	<0.001				<0.001
	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	ベンゼン	mg/L	<0.001				<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rom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romジクロロメタン	mg/L					
	ブrom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				<0.004
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.11				0.11
	鉄及びその化合物	mg/L	0.11				0.11
	銅及びその化合物	mg/L	0.012				0.012
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	27				27
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.020				0.020
	塩化物イオン	mg/L	35				35
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	92				92
	蒸発残留物	mg/L	194				194
	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02				<0.02

採水月日			4/16				平均
水質基準	ジェオスミン	mg/L	0.000001				0.000001
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000002				0.000002
	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002				<0.002
	フェノール類	mg/L	<0.0005				<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3.8				3.8
	pH値	—	7.9				7.9
	味	—					
	臭気	—	藻				
	色度	度	7.3				7.3
	濁度	度	2.6				2.6
管理目標	アンチモン及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002				0.0002
	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0004				<0.0004
	トルエン	mg/L	<0.01				<0.01
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	<0.005				<0.005
	ジクロロアセトニトリル	mg/L					
	抱水クロラール	mg/L					
	農薬類	—	<0.01				<0.01
	残留塩素	mg/L					
その他	遊離炭酸	mg/L	1				1
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.01				<0.01
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	<0.001				<0.001
	臭気強度(TON)	—	4				4
	腐食性(ランゲリア指数)	—					
	従属栄養細菌	個/ml					
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	アルカリ度	mg/L	70				70
	電気伝導率	μ S/cm	247				247
	カルシウムイオン	mg/L	27				27
その他	マグネシウムイオン	mg/L	6				6
	紫外線吸光度(E260)	—	0.059				0.059
	アンモニア態窒素	mg/L	0.06				0.06
	硝酸態窒素	mg/L	1.59				1.59

令和7年度

多礼浄水場 浄水

採水月日			4/16				平均
採水時刻			10:07				
前日天候			曇				
当日天候			晴				
水温		℃	16.3				16.3
水質基準	一般細菌	個/ml	0				0
	大腸菌	MPN/100ml	不検出				不検出
	カドミウム及びその化合物	mg/L	<0.0003				<0.0003
	水銀及びその化合物	mg/L	<0.00005				<0.00005
	セレン及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	鉛及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	ヒ素及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	六価クロム化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	亜硝酸態窒素	mg/L	<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
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.75				1.75
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.07				0.07
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.020				0.020
	四塩化炭素	mg/L	<0.0002				<0.0002
	1,4-ジオキサン	mg/L	<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	<0.001				<0.001
	ジクロロメタン	mg/L	<0.001				<0.001
	テトラクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	トリクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	ベンゼン	mg/L	<0.001				<0.001
	塩素酸	mg/L	<0.05				<0.05
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002				<0.002
	クロロホルム	mg/L	0.002				0.002
	ジクロロ酢酸	mg/L	<0.002				<0.002
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003				0.003
	臭素酸	mg/L	<0.001				<0.001
	総トリハロメタン	mg/L	0.009				0.009
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002				<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003				0.003
	ブロモホルム	mg/L	<0.001				<0.001
	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.005				<0.005
	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.004				<0.004
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.025				0.025
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01				<0.01
	銅及びその化合物	mg/L	0.005				0.005
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	30				30
	マンガン及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	塩化物イオン	mg/L	42				42
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	90				90
	蒸発残留物	mg/L	203				203
	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02				<0.02

採水月日			4/16				平均
水質基準	ジェオスミン	mg/L	<0.000001				<0.000001
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001				<0.000001
	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002				<0.002
	フェノール類	mg/L	<0.0005				<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3				1.3
	pH値	—	7.2				7.2
	味	—	異常なし				
	臭気	—	異常なし				
	色度	度	<0.5				<0.5
	濁度	度	<0.1				<0.1
管理目標	アンチモン及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	ウラン及びその化合物	mg/L	<0.0002				<0.0002
	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.001				<0.001
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	<0.0004				<0.0004
	トルエン	mg/L	<0.01				<0.01
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	<0.005				<0.005
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	<0.001				<0.001
	抱水クロラール	mg/L	<0.001				<0.001
	農薬類	—	<0.01				<0.01
	残留塩素	mg/L	1.1				1.1
その他	遊離炭酸	mg/L	5				5
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	<0.01				<0.01
	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	<0.001				<0.001
	臭気強度(TON)	—	<1				<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1.2				-1.2
	従属栄養細菌	個/ml	0				0
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	<0.001				<0.001
	アルカリ度	mg/L	55				55
	電気伝導率	μ S/cm	269				269
	カルシウムイオン	mg/L	26				26
その他	マグネシウムイオン	mg/L	6				6
	紫外線吸光度(E260)	—	0.017				0.017
	アンモニア態窒素	mg/L	<0.01				<0.01
	硝酸態窒素	mg/L	1.75				1.75