

令和3年度

(13) 本木公民館(祥雲寺配水池)

採水日	単位	4/27	5/25	6/8	7/6	8/10	8/31							回数	最高	最低	平均
採水時刻	—	10:15	10:25	10:20	10:10	10:30	10:20										
水温	°C	16.4	17.1	17.5	19.1	20.5	21.1							6	21.1	16.4	18.6
水質基準	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0						6	0	0	0
	大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						6	不検出	不検出	不検出
	鉛及びその化合物	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	六価クロム化合物	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	塩素酸	mg/L		<0.05			0.07							2	0.07	<0.05	<0.05
	クロロ酢酸	mg/L		<0.002			<0.002							2	<0.002	<0.002	<0.002
	クロロホルム	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロ酢酸	mg/L		<0.002			<0.002							2	<0.002	<0.002	<0.002
	ジブロモクロロメタン	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	臭素酸	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	総トリハロメタン	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	トリクロロ酢酸	mg/L		<0.002			<0.002							2	<0.002	<0.002	<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	ブロモホルム	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	ホルムアルデヒド	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001
	亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.004			<0.004							2	<0.004	<0.004	<0.004
	アルミニウム及びその化合物	mg/L		<0.004			<0.004							2	<0.004	<0.004	<0.004
	鉄及びその化合物	mg/L		<0.01			<0.01							2	<0.01	<0.01	<0.01
	銅及びその化合物	mg/L		0.002			0.001							2	0.002	0.001	0.002
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.001			<0.001							2	<0.001	<0.001	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	13	13	12	12	13	13						6	13	12	13	
蒸発残留物	mg/L		122			132							2	132	122	127	
ジェオスミン	mg/L																
2-メチルイソボルネオール	mg/L																
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3						6	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	—	8.5	8.4	8.4	8.3	8.3	8.2						6	8.5	8.2	8.4	
味	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						6				
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						6				
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5						6	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1						6	<0.1	<0.1	<0.1	
管理目標	ジクロロアセトニトリル	mg/L															
	抱水クロラール	mg/L															
	残留塩素	mg/L	0.8	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7						6	0.8	0.6	0.7
	遊離炭酸	mg/L					0							1	0	0	0
	臭気強度(TON)	—	<1	<1	<1	<1	<1	<1						6	<1	<1	<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—		-0.1			-0.1							2	-0.1	-0.1	-0.1
従属栄養細菌	個/ml		6			0							2	6	0	3	
その他	アルカリ度	mg/L		49			49							2	49	49	49
	電気伝導率	μS/cm	171	170	171	171	171	179						6	179	170	172
	カルシウムイオン	mg/L		22			23							2	23	22	22
	紫外線吸光度(E260)	—	0.005	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004						6	0.005	0.003	0.004