

報告書番号			採取日												測定数	1割超	2割超	5割超	7割超	基準値超過	最小値	最低値検出日	最高値	最大値検出日	平均値
採取場所			2023/4/28	2023/5/12	2023/6/5	2023/7/3	2023/8/7	2023/9/4	2023/10/2	2023/11/6	2023/12/4	2024/1/15	2024/2/19	2024/3/4											
検査項目	単位	基準値	大02 栗光寺水系 守木公民館																						
			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水											
気温	度		19.3	21.1	26.3	29.8	31.0	27.3	25.8	23.3	12.2	13.5	14.3	10.8	12	--	--	--	--	10.8	2024/3/4	31.0	2023/8/7	21.2	
水温	度		16.0	16.5	24.8	28.9	25.2	25.3	28.8	23.1	14.5	12.1	14.5	12.8	12	--	--	--	--	12.1	2024/3/4	28.9	2023/7/3	20.2	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	--	--	--	--	0	2023/5/12	0	2023/5/12	0.0	
大腸菌	/100mL	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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	--	--	--	--	不検出	2023/5/12	不検出	2023/5/12	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.0003	2023/5/12	<0.0003	2023/5/12	<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.00005	2023/5/12	<0.00005	2023/5/12	<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.004	2023/5/12	<0.004	2023/5/12	<0.004	
シアン化合物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.08	2023/5/12	<0.08	2023/5/12	<0.08	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.1	2023/5/12	<0.1	2023/5/12	<0.1	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.0002	2023/5/12	<0.0002	2023/5/12	<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.005	2023/5/12	<0.005	2023/5/12	<0.005	
ジ及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
塩素酸	mg/L	0.8mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.06	2023/5/12	<0.06	2023/5/12	<0.06	
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	0.001	2023/5/12	0.001	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
縮トリアロメタン	mg/L	0.1mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	0.002	2023/5/12	0.002	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
ブロモホルム	mg/L	0.08mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	0.001	2023/11/6	0.001	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.008	2023/5/12	<0.008	2023/5/12	<0.008	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													4	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.01	2023/5/12	<0.01	2023/5/12	<0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.03	2023/5/12	<0.03	2023/5/12	<0.03	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.01	2023/5/12	<0.01	2023/5/12	<0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下													1	--	--	--	--	5.5	2023/5/12	5.5	2023/5/12	5.5	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.8	6.4	6.0	6.3	6.5	6.6	6.6	6.8	6.9	7.0	7.0	6.7	12	--	--	--	--	6.0	2023/6/5	7.0	2024/2/19	6.6	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下													1	1	--	--	--	57	2023/5/12	57	2023/5/12	57	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下													4	--	4	--	--	118	2023/11/6	138	2023/8/7	130	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.02	2023/5/12	<0.02	2023/5/12	<0.02	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下													1	--	--	--	--	<0.0005	2023/5/12	<0.0005	2023/5/12	<0.0005	
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下													12	--	--	--	--	<0.3	2023/5/12	0.4	2023/6/5	0.4	
pH値		5.8~8.6													12	--	--	--	--	7.8	2023/10/2	7.9	2023/12/4	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	--	--	--	--	異常なし	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	--	--	--	--	異常なし	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	異常なし	
色度	度	5度以下													12	--	2	--	--	<0.5	2023/5/12	1.9	2023/6/5	1.6	
濁度	度	2度以下													12	--	2	--	--	<0.1	2023/5/12	0.5	2023/10/2	0.5	
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下													1	--	--	--	--	<2	2023/5/12	<2	2023/5/12	<2	
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下													1	--	--	--	--	1.3	2023/5/12	1.3	2023/5/12	1.3	
遊離残留塩素	mg/L		0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	12	--	--	--	--	0.1	2023/10/2	0.3	2023/7/3	0.2	