報告書番号			W2204013-004	W2205013-004	W2206105-004	W2207005-004	w2208097-004	W2209005-004	W2210096-004	W2211007-00	W2212097-004	W2301005-004	W2302007-004	W2303005-004	4	1	T	1	T					1	
採水日			2022/04/18			2022/07/11	2022/08/08		2022/10/17	2022/11/14	2022/12/05	2023/01/17	2023/02/13									l '	ı	1	
試料名			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	測定數	1 10 100	2割部	5割超	7割箱	基準値	最小值	最低值	最高値	最大值	平均值						
採取場所			4 熊坂 狩野	4 能坂 狩野	4 熊坂 狩野	4 熊坂 狩野	4 熊坂 狩野	4 熊坂 狩野						超過		検出日		検出日							
検査項目	単位	基準値	川公園	川公園	川公園	川公園	川公園	川公園																	
気温	度		16.4	15.5	26.3	32.5	32.7	28.5	22.4	17.8	13.4	9.1	11.6	12.7	12						0.1	2023/01/17	22.7	2022/08/08	19.9
水温	度		14.5	17.0	18.5	20.5	24.5	23.8	20.7	17.6	17.2	13.8	12.4	13.3	12		_					2023/01/17		2022/08/08	17.8
一般細菌	個/mL	100個/ mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12		-	-	_			2022/04/18		2022/04/18	17.0
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	''			-	_			2022/ 04/ 10		2022/04/10	_						
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下	ТХЩ	ТЖЩ	1 10000	1100	Тихи	0.0003 未満	ТКЩ	1 10000	ТХЩ	ТХЩ	1100	1 10000		-	-		_		0.0003 未満	2022/09/12	0.0003 未満	2022/09/12	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						0.00005 未満								-	-	-	_		0.00005 未満			2022/09/12	0.00005 未満
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 未満								-	-	-	_		0.001 未満			2022/09/12	0.001 未満
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下						0.001 未満								-	-	-	_		0.001 未満			2022/09/12	0.001 未満
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下						0.002									ı –	-	_		0.002	2022/09/12		2022/09/12	0.002
六価クロム化合物		0.02mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -	-	-	_		0.001 未満			2022/06/13	0.001 未満
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下						0.004 未満								-	-		_		0.004 未満	2022/09/12	0.004 未溢	2022/09/12	0.004 未満
シアン化物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -	-	-	_		0.001 未満	2022/06/13	0.001 未滞	2022/06/13	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下						0.7							1	-	-	-	_		0.7	2022/09/12	0.7	2022/09/12	0.7
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下						0.08 未満							1	-	-	-	-		0.08 未満	2022/09/12	0.08 未満	2022/09/12	0.08 未満
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下						0.1 未満							1	-	-	-	-		0.1 未満	2022/09/12	0.1 未満	2022/09/12	0.1 未満
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002 未満							1	i –	-	-	_		0.0002 未満	2022/09/12	0.0002 未満	2022/09/12	0.0002 未満
1.4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.005 未満							1	-	-	-	-		0.005 未満	2022/09/12	0.005 未満	2022/09/12	0.005 未満
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下						0.004 未満							1	I -	-	-	_		0.004 未満	2022/09/12	0.004 未満	2022/09/12	0.004 未満
ジクロロメタン		0.02mg/L以下						0.002 未満							1	-	-	-	-		0.002 未満	2022/09/12	0.002 未満	2022/09/12	0.002 未満
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下						0.0005 未満							1	-	-	-	-		0.0005 未満	2022/09/12	0.0005 未満	2022/09/12	0.0005 未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001 未満							1	-		-	_		0.001 未満	2022/09/12	0.001 未満	2022/09/12	0.001 未満
ベンゼン		0.01mg/L以下						0.001 未満							1	-	-	-	-		0.001 未満	2022/09/12	0.001 未満	2022/09/12	0.001 未満
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	4	1 -	-	-	_		0.06 未満	2022/06/13	0.06 未満	2022/06/13	0.06 未満
クロロ酢酸		0.02mg/L以下			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	4	1 -		-	_		0.002 未満	2022/06/13	0.002 未満	2022/06/13	0.002 未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -	-	-	-		0.001 未満	2022/06/13	0.001 未満	2022/06/13	0.001 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	4	1 -	-		_		0.003 未満	2022/06/13	0.003 未満	2022/06/13	0.003 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.002			0.001	4	1 -			_		0.001 未満	2022/06/13	0.002	2022/12/05	0.001
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -			_		0.001 未満	2022/06/13	0.001 未満	2022/06/13	0.001 未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.002			0.001	4	1 -			-		0.001 未満	2022/06/13	0.002	2022/12/05	0.001
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	4	1 -	-		_		0.003 未満	2022/06/13	0.003 未満		0.003 未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -			_			2022/06/13		2022/06/13	0.001 未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -			_			2022/06/13		2022/06/13	0.001 未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満			0.008 未満	4	1 -	-	-	_		0.008 未満			2022/06/13	0.008 未満
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下						0.01 未満							1	-			_			2022/09/12		2022/09/12	0.01 未満
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下						0.01 未満							1	-	-		_			2022/09/12		2022/09/12	0.01 未満
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下						0.01 未満							1	-			_			2022/09/12		2022/09/12	0.01 未満
銅及びその化合物		1.0mg/L以下						0.02							1	-			_		0.02	2022/09/12	0.02	2022/09/12	0.02
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下						9							1	-	-		_		9	2022/09/12	9	2022/09/12	9
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.003 未満							1	-	-	-	_			2022/09/12		2022/09/12	0.003 未満
塩化物イオン		200mg/L以下	5.6	5.5	5.1	5.1	5.0	4.8	5.8	4.8	5.0	5.3	6.9	5.8	12	2 -	-		_			2022/09/12		2023/02/13	5.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						26.6							1	-	-	-	_			2022/09/12		2022/09/12	26.6
蒸発残留物		500mg/L以下			103			114			103			116	4	1 -	- 4	4 -	_			2022/06/13		2023/03/13	110
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下						0.02 未満							1	-	-		_			2022/09/12	0.02 未満		0.02 未満
ジェオスミン		0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	_	-	_	_		0.000001未満	2022/08/08	0.000001未満		0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	-			_		0.000001未満	2022/08/08	0.000001未満		0.000001未満
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下						0.005 未満								-	-	-	_	-	0.005 未満		0.005 未満		0.005 未満
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005 未満								_	-	_	_	_	0.0005 未満	2022/09/12	0.0005 未満		0.0005 未満
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	2 -	-		_	_		2022/04/18		2022/04/18	0.3 未満
pH値		5.8~8.6	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	6.9	7.0	7.0	12	2 -	-	-	12	2 –	6.8	2022/04/18	7.1	2022/10/17	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度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	12	2 -	_	_	_	-		2022/04/18		2022/04/18	1 未満						
濁度	度	2度以下	0.3	0.3	0.3	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12		3 -	_	_	-		2022/07/11		2022/04/18	0.2
遊離残留塩素	mg/L		0.20	0.15	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	12	_	-	-	_	-	0.15	2022/05/16	0.20	2022/04/18	0.20