

報告書番号	W2204021-001	W2205023-001	W2206103-001	W2207003-001	W2208094-001	W2209003-001	W2210094-001	W2211004-001	W2212095-001	W2301003-001	W2302004-001	W2303003-001	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			
採水場所																										
検査項目	単位	基準値																								
気温	度	16.5	17.2	15.5	26.8	32.5	26.4	22.1	16.3	11.3	10.0	6.9	9.5	12	—	—	—	—	—	6.9	2023/02/14	32.5	2022/08/02	17.		
水温	度	13.5	15.5	17.5	20.5	21.5	19.9	16.4	14.4	12.6	10.7	10.9	12.7	12	—	—	—	—	—	10.7	2023/01/18	21.5	2022/08/02	15.		
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	1	12	—	—	—	—	—	0	2022/04/19	5	2022/11/08	—		
大腸菌	個/mL	検出されないこと	不検出	不検出	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					0.0003 未満							1	—	—	—	—	—	0.0003 未満	2022/08/02	0.0003 未満	2022/08/02	0.0003 未満		
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					0.0005 未満							1	—	—	—	—	—	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満		
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							1	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							1	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							1	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.001 未満				0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
亜硝酸塩窒素	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満							1	—	—	—	—	—	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満		
シアノ化物及び塩化アン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001 未満				0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
硝酸態窒素及び硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下					0.6							1	—	—	—	—	—	0.6	2022/08/02	0.6	2022/08/02	0.6		
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	2022/08/02	0.08 未満	2022/08/02	0.08 未満		
ホルム酸及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.1 未満							1	—	—	—	—	—	0.1 未満	2022/08/02	0.1 未満	2022/08/02	0.1 未満		
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					0.0002 未満							1	—	—	—	—	—	0.0002 未満	2022/08/02	0.0002 未満	2022/08/02	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	2022/08/02	0.005 未満	2022/08/02	0.005 未満		
ジスルフエース-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下					0.004 未満							1	—	—	—	—	—	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満	2022/08/02	0.004 未満		
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					0.002 未満							1	—	—	—	—	—	0.002 未満	2022/08/02	0.002 未満	2022/08/02	0.002 未満		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					0.0005 未満							1	—	—	—	—	—	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満	2022/08/02	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	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							1	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下					0.06 未満							4	—	—	—	—	—	0.06 未満	2022/05/17	0.06 未満	2022/05/17	0.06 未満		
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下					0.002 未満							4	—	—	—	—	—	0.002 未満	2022/05/17	0.002 未満	2022/05/17	0.002 未満		
クロロフルム	mg/L	0.06mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					0.003 未満							4	—	—	—	—	—	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満		
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
絶対リハラドタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満	2022/08/02	0.001 未満		
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					0.003 未満							4	—	—	—	—	—	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満	2022/05/17	0.003 未満		
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
プロモルム	mg/L	0.05mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
トルムアルデヒド	mg/L	0.05mg/L以下					0.008 未満							4	—	—	—	—	—	0.008 未満	2022/05/17	0.008 未満	2022/05/17	0.008 未満		
アセトヨクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
アセトヨルム	mg/L	0.05mg/L以下					0.001 未満							4	—	—	—	—	—	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満	2022/05/17	0.001 未満		
ヘキサルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下					0.008 未満							4	—	—	—	—	—	0.008 未満	2022/05/17	0.008 未満	2022/05/17	0.008 未満		
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.03							1	—	—	—	—	—	0.03	2022/08/02	0.03	2022/08/02	0.03		
アミニニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					0.01 未満							1	—	—	—	—	—	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満		
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					0.01 未満							1	—	—	—	—	—	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満		
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.01 未満							1	—	—	—	—	—	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満	2022/08/02	0.01 未満		
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下					4							1	—	—	—	—	—	4	2022/08/02	4	2022/08/02	4		
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					0.003 未満							1	—	—	—	—	—	0.003 未満	2022/08/02	0.003 未満	2022/08/02	0.003 未満		
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.8	3.9	3.5	3.6	3.8	3.5	3.7	3.4	3.5	3.4	3.5	3.6	12	—	—	—	—	—	3.4	2022/11/08	3.9	2022/05/17	3.6	
カルバム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					23.0							1	—	—	—	—	—	23.0	2022/08/02	23.0	2022/08/02	23.0		
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					83							1	—	—	—	—	—	83	2022/08/02	83	2022/08/02	83		
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.02 未満							1	—	—	—	—	—	0.02 未満	2022/08/02	0.02 未満	2022/08/02	0.02 未満		
ジオキソミン	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001 未満							1	—	—	—	—	—	0.000001 未満	2022/08/02	0.000001 未満	2022/08/02	0.000001 未満		
2-メチルイソブチルエーテル	mg/L	0.00001mg/L以下					0.000001 未満							1	—	—	—	—	—	0.000001 未満	2022/08/02	0.000001 未満	2022/08/02	0.000001 未満		
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.005 未満							1	—	—	—	—	—	0.005 未満	2022/08/02	0.005 未満	2022/08/02	0.005 未満		
フタルノ類	mg/L	0.005mg/L以下					0.0005 未満							1	—	—	—	—	—	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満	2022/08/02	0.0005 未満		
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下	0.3	0.3 未満	0.3 未満	12	1	—	—	—	—	0.3 未満	2022/04/19	0.4	2023/03/14	0.3										
pH値		5.8~8.6	7.5	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	12	—	—	—	—	—	7.2	2022/05/17	7.5	2022/04/19	7.5		
味		異常にないこと	異常になし	異常になし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
臭気		異常にないこと	異常になし	異常になし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
色度	度	5度以下	1	未満	1	未満	12	—	—	—	—	—	1	未満	2022/04/19	1	未満									
濁度	度	2度以下	0.1	未満	0.2	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	12	—	—	—	—	—	0.1	未満	2022/04/19	0.2	2