

報告書番号		W2204015-00	W2205015-00	W2206108-00	W2207007-00	W2208099-00	W2209008-00	W2210098-00	W2211009-00	W2212100-00	W2301007-00	W2302009-00	W2303007-00	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							
採水日	2022/04/18	2022/05/16	2022/06/13	2022/07/11	2022/08/08	2022/09/12	2022/10/17	2022/11/14	2022/12/05	2023/01/17	2023/02/13	2023/03/13																			
採水所	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水																		
採取場所	検査項目	単位	基準値	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前	6 堀切 消防詰前	堀切 消防詰前																
気温	度			16.6	17.2	26.1	30.6	33.2	28.7	22.1	19.2	14.0	9.0	11.9	13.8	12	—	—	—	—	9.0	2023/01/17	33.2	2022/08/08	20.2						
水温	度			15.5	17.0	19.0	22.0	23.5	22.5	19.7	17.3	16.1	12.3	12.0	13.5	12	—	—	—	—	12.0	2023/02/13	23.5	2022/08/08	17.5						
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	2022/04/18	0	2022/04/18	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	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—														
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	2022/09/12	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						1	—	—	—	—	0.00005	未満	2022/09/12	0.00005	未満	2022/09/12	0.00005	未満	2022/09/12	0.00005	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	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	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	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	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	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	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		0.001	未満			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下							0.004	未満						1	—	—	—	—	0.004	未満	2022/09/12	0.004	未満	2022/09/12	0.004	未満	2022/09/12	0.004	未満
シアン化合物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001	未満			0.001	未満		0.001	未満			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	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							0.9	未満						1	—	—	—	—	0.9	未満	2022/09/12	0.9	未満	2022/09/12	0.9	未満	2022/09/12	0.9	未満
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	2022/09/12	0.08	未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	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	2022/09/12	0.1	未満
四塩化砒素	mg/L	0.002mg/L以下							0.0002	未満						1	—	—	—	—	0.0002	未満	2022/09/12	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	2022/09/12	0.005	未満
ジ及びトリノス-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	2022/09/12	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	mg/L	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	2022/09/12	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	2022/09/12	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	2022/09/12	0.001	未満
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下							0.001	未満						1	—	—	—	—	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満
塩化酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06	未満			0.06	未満		0.06	未満			4	—	—	—	—	0.06	未満	2022/06/13	0.06	未満	2022/06/13	0.06	未満	2022/06/13	0.06	未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002	未満			0.002	未満		0.002	未満			4	—	—	—	—	0.002	未満	2022/06/13	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			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/06/13	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			4	—	—	—	—	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.002	未満			0.001	未満		0.002	未満			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/09/12	0.002	未満	2022/06/13	0.002	未満	2022/06/13	0.002	未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001	未満			0.001	未満		0.001	未満			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/06/13	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			0.003	未満			0.003	未満		0.003	未満			4	—	—	—	—	0.003	未満	2022/09/12	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満
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			4	—	—	—	—	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満	2022/06/13	0.003	未満
ブrom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			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	2023/03/13	0.001	未満	2023/03/13	0.001	未満
ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001	未満			0.001	未満		0.001	未満			4	—	—	—	—	0.001	未満	2022/09/12	0.001	未満	2022/06/13	0.001	未満	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			4	—	—	—	—	0.008	未満	2022/06/13	0.008	未満	2022/06/13	0.008	未満	2022/06/13	0.008	未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01	未満			0.01	未満		0.01	未満			1	—	—	—	—	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.01	未満			0.01	未満		0.01	未満			1	—	—	—	—	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.01	未満			0.01	未満		0.01	未満			1	—	—	—	—	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.01	未満			0.01	未満		0.01	未満			1	—	—	—	—	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満	2022/09/12	0.01	未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下							6	未満						1	—	—	—	—	6	未満	2022/09/12	6	未満	2022/09/12	6	未満	2022/09/12	6	未満
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	2022/09/12	0.003	未満	2022/09/12	0.003	未満	2022/09/12	0.003	未満
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下		5.4	5.0	4.6	4.6	4.7	4.5	未満	4.5	4.5	4.5	4.7	4.8	5.1	5.6	12	—	—	4.5	未満	2022/09/12	5.6	未満	2023/03/13	4.8	未満	2023/03/13	4.8	未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下							30.7	未満						1	1	—	—	—	30.7	未満	2022/09/12	30.7	未満	2022/09/12	30.7	未満	2022/09/12	30.7	