

報告書番号			2023/6/5	2023/9/4	2023/12/4	2024/3/4	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			原水	原水	原水	原水												
試料名			葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一												
採取場所			葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一	葦03-1 小 松ヶ原水系 小松ヶ原第一												
検査項目	単位	基準値																
気温	度		25.1	23.2	10.4	8.3	4	—	—	—	—	—	8.3	2024/3/4	25.1	2023/6/5	17.7	
水温	度		16.5	18.6	15	15	4	—	—	—	—	—	15.0	2024/3/4	18.6	2023/9/4	16.5	
一般細菌	個/mL	100個/mL以下		0			1	—	—	—	—	—	0	2023/9/4	0	2023/9/4	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	4	—	—	—	—	—	不検出	2023/9/4	不検出	2023/9/4	不検出	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下		<0.0003			1	—	—	—	—	—	<0.0003	2023/9/4	<0.0003	2023/9/4	<0.0003	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		<0.00005			1	—	—	—	—	—	<0.00005	2023/9/4	<0.00005	2023/9/4	<0.00005	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下		<0.002			1	—	—	—	—	—	<0.002	2023/9/4	<0.002	2023/9/4	<0.002	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下		<0.004			1	—	—	—	—	—	<0.004	2023/9/4	<0.004	2023/9/4	<0.004	
シアン化物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下		0.45			1	—	—	—	—	—	0.45	2023/9/4	0.45	2023/9/4	0.45	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下		<0.08			1	—	—	—	—	—	<0.08	2023/9/4	<0.08	2023/9/4	<0.08	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.1			1	—	—	—	—	—	<0.1	2023/9/4	<0.1	2023/9/4	<0.1	
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		<0.0002			1	—	—	—	—	—	<0.0002	2023/9/4	<0.0002	2023/9/4	<0.0002	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下		<0.005			1	—	—	—	—	—	<0.005	2023/9/4	<0.005	2023/9/4	<0.005	
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		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下		<0.01			1	—	—	—	—	—	<0.01	2023/9/4	<0.01	2023/9/4	<0.01	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		<0.03			1	—	—	—	—	—	<0.03	2023/9/4	<0.03	2023/9/4	<0.03	
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		<0.01			1	—	—	—	—	—	<0.01	2023/9/4	<0.01	2023/9/4	<0.01	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		4.1			1	—	—	—	—	—	4.1	2023/9/4	4.1	2023/9/4	4.1	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		<0.001			1	—	—	—	—	—	<0.001	2023/9/4	<0.001	2023/9/4	<0.001	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下		3.1			1	—	—	—	—	—	3.1	2023/9/4	3.1	2023/9/4	3.1	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		36			1	1	—	—	—	—	36	2023/9/4	36	2023/9/4	36	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		97			1	1	—	—	—	—	97	2023/9/4	97	2023/9/4	97	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下		<0.02			1	—	—	—	—	—	<0.02	2023/9/4	<0.02	2023/9/4	<0.02	
ジェオスミン	mg/L	0.0001mg/L以下		<0.000001			1	—	—	—	—	—	<0.000001	2023/9/4	<0.000001	2023/9/4	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001mg/L以下		<0.000001			1	—	—	—	—	—	<0.000001	2023/9/4	<0.000001	2023/9/4	<0.000001	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下		<0.002			1	—	—	—	—	—	<0.002	2023/9/4	<0.002	2023/9/4	<0.002	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		<0.0005			1	—	—	—	—	—	<0.0005	2023/9/4	<0.0005	2023/9/4	<0.0005	
有機物(TOC量)	mg/L	3mg/L以下		<0.3			1	—	—	—	—	—	<0.3	2023/9/4	<0.3	2023/9/4	<0.3	
pH値		5.8~8.6		8			1	—	—	—	—	—	8	2023/9/4	8	2023/9/4	8	
味		異常でないこと		異常なし			1	—	—	—	—	—	異常なし	2023/9/4	異常なし	2023/9/4	異常なし	
臭気		異常でないこと		<0.5			1	—	—	—	—	—	<0.5	2023/9/4	<0.5	2023/9/4	<0.5	
色度	度	5度以下		<0.1			1	—	—	—	—	—	<0.1	2023/9/4	<0.1	2023/9/4	<0.1	
濁度	度	2度以下		<0.1			1	—	—	—	—	—	<0.1	2023/9/4	<0.1	2023/9/4	<0.1	
嫌気性芽胞菌	/100mL		不検出	不検出	不検出	不検出	4	—	—	—	—	—	不検出	2023/9/4	不検出	2023/9/4	不検出	