報告書書号 強水日 試料名							2024/8/2	2024/9/3	2024/10/1	2024/11/1 浄水	2024/12/3 浄水	2025/1/10		2025/3/7 浄水	測定數						最小值		最高值		平均值
			2024/4/25 浄水	2024/5/16 浄水	2024/6/7 浄水	2024/7/2 浄水							2025/2/4 浄水					1 5割超	1 7割超	基準値超過		最低值			
																1割超	2割超							最大値 検出日	
探取場所			大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水	大09 板橋水						起題		便田口		使田口	
検査項目	単位	基準値	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅	系 杉山宅											
気温	度		17.8	16	19.8	27.6	28.6	25.4	20.6	17.7	9.4	2	5.3	5.6	12	_	-	-	-	_	2.0	2025/1/10	28.6	2024/8/2	16.3
水温	度		16.2	19.6	21.7	23.8	29.6	25.8	22.1	18	12.8	8.8	8.1	10.6	12	2 -	_	_	_	_	8.1	2025/2/4	29.6	2024/8/2	18.1
一般細菌	個/mL	100個/ mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2 -	_	_	_	_	0	2024/5/16	0	2024/5/16	C
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	2 -	_	_	_	_	_		_		_
カドミウム及びその化合物	mg/L (0.003mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
水銀及びその化合物	mg/L (0.0005mg/L以下													0) –	_	_	_	_					
セレン及びその化合物	mg/L (0.01mg/L以下													C) <u> </u>	_	_	_	_					
鉛及びその化合物	mg/L (0.01mg/L以下													C) <u> </u>	_	_	_	_					
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
六価クロム化合物	mg/L (0.02mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
シアン化物及び塩化シアン	mg/L (0.01mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	1 -	_	_	_	_	<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下													C	_	_	_	_						
四塩化炭素		0.002mg/L以下													C	_	_	_	_						
1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
ジクロロメタン		0.02mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下													0	_	_	_	_	_					
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下												ļ	0) –	_		_	_					
ベンゼン		0.01mg/L以下												ļ) –	_		_	_					
塩素酸		0.6mg/L以下		<0.06			<0.06			<0.06			0.08	ļ	4	1 -	_		_	_	<0.06	2024/5/16	0.08	2024/5/16	<0.06
クロロ酢酸		0.02mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	1 -	_	_	_	_	<0.002	2024/5/16	<0.002	2024/5/16	<0.002
クロロホルム	mg/L (0.06mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	1 -	_	_	_	_	<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001 <0.003
ジクロロ酢酸ジブロモクロロメタン	mg/L (0.03mg/L以下 0.1mg/L以下		<0.003 <0.001			<0.003 <0.001			<0.003 <0.001			<0.003		4	+ -	_		_	-	<0.003 <0.001	2024/5/16	<0.003 <0.001	2024/5/16 2024/5/16	<0.003
臭素酸		0.1mg/L以下 0.01mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	-	4		-	-	-	_	<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
総トリハロメタン	mg/L (0.01mg/L以下 0.1mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	+	4	-	_	_	_	_	<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下		<0.001			<0.003			<0.001			<0.001		4	1 -	_	_	_		<0.003	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	1 -	_	_	_		<0.003	2024/5/16	<0.003	2024/5/16	<0.003
ブロモホルム		0.03mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	1 _					<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下		<0.001			<0.001			<0.008			<0.001		4	1 –		_			<0.001	2024/5/16	<0.001	2024/5/16	<0.001
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下		(0.000			(0.000			(0.000			₹0.000	1	-) –	_	_	_	_	(0.000	2024/ 0/ 10	(0.000	2024/ 0/ 10	(0.000
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下												1) –	_	_	_	_					
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下													0	<u> </u>	_	_	_	_					
銅及びその化合物		1.0mg/L以下													0) –	-	-	_	_					
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下				İ			İ					İ	0) –	-	_	_	_					
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下													0	–	_	-	_	_					
塩化物イオン		200mg/L以下	5.2	5	5.1	5.1	5	5	5	4.9	5	5	4.9	5.1	12	2 –	_	-	_	_	4.9	2025/2/4	5.2	2024/4/25	5.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	_	300mg/L以下		42											1	1	-	-	_	-	42	2024/5/16		2024/5/16	42
蒸発残留物		500mg/L以下		93			106			87			88		4	1 3	- 1	-	_	_	87	2024/11/1	106		94
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下													C	_	_	-	_	_					
ジェオスミン	mg/L (0.00001mg/L以下													C	_	_	-	_	_					
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下													C) –	_	_	_	_					
非イオン界面活性剤	mg/L (0.02mg/L以下													0	_		_		_					
フェノール類	mg/L (0.005mg/L以下													0	_		_	_	_					
有機物(TOC量)	mg/L :	3mg/L以下	<0.3	< 0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	12	2 -	_	_	_	_	<0.3	2024/5/16	<0.3	2024/5/16	<0.3
pH値		5.8~8.6	7.9	8	8	8	8	7.9	7.9	7.9	8	8	8.1	8	12		_	_	12	_	7.9	2024/11/1	8.1	2025/2/4	8.0
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	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	_	_	_	_	_			_		_
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	_	_	_	_	_			_		_
色度		5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12		_	_	_	_	<0.5			2024/5/16	<0.5
濁度		2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12		_	_	_	_	<0.1	2024/5/16		2024/5/16	<0.1
遊離残留塩素	mg/L		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	12	2 –		-	_	-	0.1	2025/1/10	0.2	2025/3/7	0.2