機合書書号 排水日 試料名 採取場所			1					2023/9/4	2023/10/2	浄水	2023/12/4	2024/1/15		2024/3/4				—		- т			最高值		平均值
			2023/4/28	2023/5/12 浄水 菲02 原木水	2023/6/5	2023/7/3	2023/8/7 浄水 菲02 原木水						2024/2/19 浄水 菲02 原木水		測定數					ı l	最小値				
					浄水											4 44 40	o the star	e <b>4</b> 0 40	stat 450	基準値		最低值 検出日		最大値 検出日	
			菲02 原木水													1割組	2割超	り制理	. 7割群	基準値 超過					
検査項目	単位	基準値	系 児童発達	系 児童発達	系 児童発達	系 児童発達	系 児童発達		系 児童発達	系 児童発達		系 児童発達	系 児童発達	系 児童発達											
		老牛里	支援センター	支援センター	支援センター	支援センター	支援センター	支援センター	支援センター		支援センター	支援センター		支援センター											
気温	度		21.4	22.3	27.2	27.5	29.8	29.2	24.1	21.7	8.2	12.9	13.3	12.4	12	_	_	_		_	8.2	2023/12/4	29.8	2023/8/7	20.8
水温	度		18.1	18.5	21.1	21.3	27	25.8	23.7	20.3	16.2	14.8	17.2	17.1	12		_	_	_	_	14.8	2024/1/15	27.0	2023/8/7	20.1
一般細菌	個/mL	100個/ mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12		_	_		_	0	2023/5/12	0	2023/5/12	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	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	_	_	_		_	不検出	2023/5/12	不検出	2023/5/12	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	2023/5/12 2023/5/12	<0.0003	2023/5/12	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下		<0.00005											1	_	_	_		_	<0.0005		<0.00005 <0.001	2023/5/12	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.001 <0.001											1	_	_	_		_	<0.001	2023/5/12 2023/5/12	<0.001	2023/5/12 2023/5/12	<0.001 <0.001
鉛及びその化合物 いまみがるの化合物	mg/L	0.01mg/L以下		0.002			0.002			0.002			0.002			_	_	_	_	_	0.002	2023/5/12	0.002	2023/5/12	0.001
ヒ素及びその化合物 六価クロム化合物	mg/L	0.01mg/L以下		<0.002			0.002			0.002			0.002		4	_	4	_	_	_	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.02mg/L以下	<b>-</b>	<0.002											1	_	<del>-</del>	_	= =		<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002
・型値数態至素 シアン化物及び塩化シアン	mg/L	0.04mg/L以下 0.01mg/L以下	<b>-</b>	<0.004			<0.001			<0.001			<0.001			_	<del>-</del>	_	= =		<0.004	2023/5/12	<0.004	2023/5/12	<0.004
びアンに初及び塩化ジアン 硝酸熊窒素及び亜硝酸熊窒素	mg/L mg/L	0.01mg/L以下 10mg/L以下	1	0.14			(0.001			(0.001			(0.001		4						0.14	2023/5/12	0.14	2023/5/12	0.001
何級恋至素及び里明飯恋至素 フッ素及びその化合物	mg/L	10mg/L以下 0.8mg/L以下		<0.08											1	_	_	_	_	_	<0.08	2023/5/12	<0.08	2023/5/12	<0.08
ホウ素及びその化合物	mg/L mg/L	0.8mg/L以下 1.0mg/L以下		<0.08											1	_	=	_			<0.08	2023/5/12	<0.08	2023/5/12	<0.08
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下		<0.0002											1	_	_	_	_	_	<0.0002	2023/5/12	<0.0002	2023/5/12	<0.0002
四塩10灰米 1.4-ジオキサン	mg/L	0.002mg/L以下	<del>                                     </del>	<0.0002											1		-				<0.005	2023/5/12	<0.0002	2023/5/12	<0.0002
1,4-ンオ イリン シス及びトランス-1,2-ジウロロエチレン	mg/L	0.05mg/L以下	<b>†</b>	<0.003											1	_	_	_	_	_	<0.003	2023/5/12	<0.003	2023/5/12	<0.003
ジクロロメタン	mg/L	0.04mg/L以下		<0.001											1	_	_	_	_	_	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1	<0.001											1	_	_	_	_	_	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1	<0.001											1	_	_	_	_	_	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	1	<0.001											1	_	_	_	_	_	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	1	<0.06			<0.06			< 0.06			< 0.06		1	_	_	_	_	_	<0.06	2023/5/12	<0.06	2023/5/12	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	_	_	_	_	-	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下		<0.001			< 0.001			<0.001			<0.001		4	_	_	_	_	-	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		4	_	-	_	_	-	< 0.003	2023/5/12	< 0.003	2023/5/12	< 0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	_	-	_	_	-	<0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 0.001
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	_	-	-	-	-	< 0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	_	-	-	-	-	< 0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 0.001
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003		4	_	-	-	-	-	< 0.003	2023/5/12	< 0.003	2023/5/12	< 0.003
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下		< 0.001			< 0.001			<0.001			< 0.001		4	_	-	_	_	-	< 0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 0.001
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下		< 0.001			<0.001			<0.001			< 0.001		4	_	-	-	_	-	< 0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		4	_	-	_	_	-	<0.008	2023/5/12	<0.008	2023/5/12	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.001											1	-	-	_	_	-	< 0.001	2023/5/12	< 0.001	2023/5/12	< 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	2023/5/12	< 0.01	2023/5/12	< 0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下		< 0.03											1	_	_	_	_	_	< 0.03	2023/5/12	< 0.03	2023/5/12	< 0.03
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下		< 0.01											1	_	_	_	_	_	<0.01	2023/5/12	<0.01	2023/5/12	<0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下		9.9											1	_	_	_	_	_	9.9	2023/5/12	9.9	2023/5/12	9.9
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下		<0.001											1	_		_		_	<0.001	2023/5/12	<0.001	2023/5/12	<0.001
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.5	6.3	6.5	6.5	6.4	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	12	_		_		_	6.3	2023/5/12	6.6	2024/2/19	6.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下		30											1	1	_	_	_	_	30	2023/5/12	30	2023/5/12	30
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下		123			113			105			101		4	_	4	_	_	_	101	2024/2/19	123	2023/5/12	111
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下		<0.02											1	_	_	_		_	<0.02	2023/5/12	<0.02	2023/5/12	<0.02
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		<0.000001											1	_	_	_		_	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	2023/5/12	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		<0.000001											1	_	_	_		_	<0.000001	2023/5/12	<0.000001	2023/5/12	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下		<0.002											1	_	_	_		_	<0.002	2023/5/12	<0.002	2023/5/12	<0.002
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		<0.0005											1	_	_	_		_	<0.0005	2023/5/12	<0.0005	2023/5/12	<0.0005
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		_	_		_	<0.3	2023/5/12	0.3	2023/6/5	0.3
pH値		5.8~8.6	8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	8	7.9	8.1	8	8	12		_	_	_	_	7.9	2023/5/12	8.1	2024/1/15	8.0
中午		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	_	_	_	_	_	異常なし	2023/5/12	異常なし	2023/5/12	#DIV/0!
臭気 色度	nte	異常でないこと 5度以下	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	異常なし <0.5	12	_	_	_	_	_	異常なし <0.5	2023/5/12	異常なし <0.5	2023/5/12	#DIV/0! #DIV/0!
温度	度	-100.1011	<0.5	<0.5 <0.1				<0.5 <0.1	<0.5		<0.5 <0.1		<0.5	<0.5 <0.1	12	_	$\vdash$	_	_	_	<0.5		<0.5		#DIV/0! #DIV/0!
游離残留塩素	度 mg/L	2度以下	<0.1 0.2	0.1	<0.1 0.2	<0.1 0.2	<0.1 0.2	<0.1 0.2	0.1	<0.1 0.2	0.1	<0.1 0.2	0.1	<0.1 0.2	12	-	$\vdash$				0.1	2023/5/12 2023/5/12	0.1	2023/5/12 2023/5/12	#DIV/0! 0.2
游離炭酸塩素	mg/L mg/L	20mg/L以下	0.2	2	0.2	0.2	0.2	U.Z	U.Z	U.Z	U.Z	U.Z	0.2	0.2	12	- 1	=	_	=	_	2.0	2023/5/12	2.0	2023/5/12	2.0