報告書書号		W1004002_003	W1005097_009	W1006012_002	W1007012_002	W1000012_002	W1000014_003	W1010011_00	24/10/10/2-00	2W1912013-002	W2001012_002	W2002012_003	2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2										1
探水日		2019/05/20		2019/07/08	2019/08/19				2019/12/09	2020/01/20			1							i		1	
試料名		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水		- 444	-	- 444 447	基準値		最低值		最大值	平均值
採取場所														測定數	1 銀形	2割超	つ制理	7割超 基準値 超過	最小值	検出日	最高值	検出日	平均量
検査項目	単位 基準値	当 端切 堀切 消防詰所前	6 堀切 堀切 消防詰所前	消防詰所前	消防詰所前	6 堀切 堀切 消防詰所前	b 堀切 堀切 消防詰所前	消防詰所前		6 堀切 堀切 消防詰所前	6 堀切 堀切 消防詰所前	当時話所前											
気温	度	21.4	19.1	18.7	25.0	30.9	31.4	17.1	20.8	11.8	12.4	11.6	21.5	12		_	_			2020/02/10		2019/09/09	20.1
水温	度	15.0	18.0	19.4	20.0	23.3	24.5	21.0	17.3	15.3	13.3	13.5	13.5	12		_	_			2020/01/20		2019/09/09	17.8
一般細菌	個/mL 100個/ mL以下	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	12	2 -	_	_		0	2019/05/20	5	2019/04/16	1
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		_	_	_		_				_
カドミウム及びその化合物	mg/L 0.003mg/L以下						0.0003 未満							1	1 –	_	-			2019/09/09	0.0003 未満		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	1 -	_	_			2019/09/09	0.00005 未満		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	1 –	_	-			2019/09/09	0.001 未満		0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L 0.01mg/L以下						0.001 未満							1	1 -	_				2019/09/09	0.001 未満		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	1 -	_				2019/09/09		2019/09/09	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L 0.05mg/L以下						0.005 未満							1	1 -	_				2019/09/09		2019/09/09	0.005 未満
亜硝酸態窒素	mg/L 0.04mg/L以下						0.004 未満							1	1 -	_	_			2019/09/09		2019/09/09	0.004 未満
シアン化物及び塩化シアン	mg/L 0.01mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	4 –	_	_			2019/06/10		2019/06/10	0.001 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L 10mg/L以下						0.8							1	1 -	_	_			2019/09/09		2019/09/09	8.0
フッ素及びその化合物	mg/L 0.8mg/L以下	_					0.08 未満								-					2019/09/09		2019/09/09	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	1	_	_	-			2019/09/09		2019/09/09	0.1 未満
四塩化炭素	mg/L 0.002mg/L以下	_					0.0002 未満								-					2019/09/09		2019/09/09	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L 0.05mg/L以下						0.005 未満		1				-		_	_				2019/09/09		2019/09/09	0.005 未満
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						0.004 未満							1	1 -	-	_			2019/09/09	0.004 未満		0.004 未満
ジクロロメタン	mg/L 0.02mg/L以下						0.002 未満							1	1 -	-	_			2019/09/09	0.002 未満		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	1 -	-	_			2019/09/09	0.0005 未満		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	1 -	-	_			2019/09/09		2019/09/09	0.001 未満
ベンゼン	mg/L 0.01mg/L以下						0.001 未満							1	1 -	-	_			2019/09/09		2019/09/09	0.001 未満
塩素酸	mg/L 0.6mg/L以下			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満	4	1 -	-	_			2019/06/10		2019/06/10	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			0.002 未満	4	4 -					2019/06/10		2019/06/10	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			0.001 未満	4	1 -	_	_			2019/06/10	0.001 未満		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			0.003 未満	4	1 -	_	_			2019/06/10	0.003 未満		0.003 未満
ジブロモクロロメタン	mg/L 0.1mg/L以下			0.002			0.001			0.001 未満			0.002	4	1 -	_	_		0.001 未満		0.002		0.002
臭素酸	mg/L 0.01mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	1 -	_	_			2019/06/10	0.001 未満		0.001 未満
総トリハロメタン トリクロロ酢酸	mg/L 0.1mg/L以下			0.004			0.002			0.001			0.005	4	7					2019/12/09 2019/06/10		2020/03/09 2019/06/10	0.003
プロモジクロロメタン	mg/L 0.03mg/L以下			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 末海							2019/06/10		2019/06/10	0.003 未満
プロモホルム	mg/L 0.03mg/L以下			0.001			0.001 木油			0.001 木満			0.002	-	4 -					2019/09/09	0.002		0.001
ホルムアルデヒド	mg/L 0.09mg/L以下 mg/L 0.08mg/L以下			0.008 未満			0.001			0.001			0.001		4 -					2019/06/10		2019/06/10	0.008 未滞
亜鉛及びその化合物	mg/L 1.0mg/L以下			0.000 木凋			0.000 未満			0.008 木凋			0.000 未満		-					2019/06/10	0.008 未満		0.008 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													2019/09/09		2019/09/09	0.01 未満
鉄及びその化合物	mg/L 0.3mg/L以下						0.01						1		1 -					2019/09/09		2019/09/09	0.01
銅及びその化合物	mg/L 1.0mg/L以下						0.01 未満								1 –					2019/09/09		2019/09/09	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L 200mg/L以下						6								1 -	_	_			2019/09/09	0.01 /0//	2019/09/09	0.01 /5/4
マンガン及びその化合物	mg/L 0.05mg/L以下						0.005 未満								1 -	_	_			2019/09/09	0.005 李湛	2019/09/09	0.005 未滞
塩化物イオン	mg/L 200mg/L以下	5.2	5.0	5.1	5.1	4.5	4.5	4.4	4.4	4.5	4.8	4.9	4.9	12	2 _					2019/10/15		2019/04/16	4.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L 300mg/L以下	0.2	0.0	0.1	0.1	7.0	27.3	7.7	7.7	7.0	7.0	7.0	7.0	12	1 -	_				2019/09/09		2019/09/09	27.3
蒸発残留物	mg/L 500mg/L以下						77	<u> </u>		1			<del>                                     </del>	1	1 1	_	_			2019/09/09		2019/09/09	77
除イオン界面活性剤	mg/L 0.2mg/L以下						0.02 未満	<u> </u>		1			<del>                                     </del>	1	1 -	_	_			2019/09/09		2019/09/09	0.02 未滞
ジェオスミン	mg/L 0.00001mg/L以下					0.000001未満		<u> </u>		1			<del>                                     </del>		1 -	-	-				0.000001未満		0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L 0.00001mg/L以下					0.000001未満									1 -	-	-		0.000001未満		0.000001未満		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 -	-	-			2019/09/09	0.005 未満		0.005 未満
フェノール類	mg/L 0.005mg/L以下						0.0005 未満								1 -	-	-			2019/09/09		2019/09/09	0.0005 未満
有機物(TOC量)	mg/L 3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	12	2 –	-	-			2019/04/16		2019/04/16	0.3 未満
pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	7.1	7.2	6.8	6.8	6.7	7.0	7.1	7.1	7.3	7.3	12		-	-	12 —		2019/10/15		2019/04/16	7.1
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, 12, 10			_
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		_	-	-		_		_		_
色度	度 5度以下	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	12	2 –	-	-		1 未満	2019/04/16	1 未選	2019/04/16	1 未満
温度	度 2度以下	0.2	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.2	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.3	0.1 未満	12		-	-			2019/05/20		2020/02/10	0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.40	0.30	0.25	0.20	0.05	0.10	0.05	0.10	0.10	0.15	0.15	0.20	12	2 –	-	-			2019/08/19		2019/04/16	0.17
	1																		, 5.00		2.10		0.17