報告書書号		W1904080-006	W1905085006	W1906010-006	W1907010-006	w1908010=008	W1909010-00	6W1910009-00	W1911010-006	W1012010-006	W2001010-006	W2002010-006	w2003010-006										1
採水日		2019/05/20	2019/06/10		2019/08/19			2019/11/18		2020/01/20			4			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	測定數	1割超	o design	= 444.440	7割超 基準値 超過	最小值	最低值	最高值	最大值	平均值
採取場所		16 持田 田	16 持田 田	16 持田 田	16 持田 田	16 特田 田	16 持田 田			16 持田 田	16 持田 田	16 持田 田	16 持田 田	病足取	1177/42	4前度		/可阻 超過	取小田	検出日	双向温	検出日	十份值
検査項目	単位 基準値	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館	代公民館										
気温	度	21.9	20.1	18.2	22.6	30.2	33.2	17.5	20.4	11.2	11.9	10.1	17.8	12		_	_			2020/02/10		2019/09/09	19.
水温	度	15.0	16.3 0	17.0	17.3	18.6	19.4 0	17.5	15.5 0	14.5	13.7	13.5	14.0	12						2020/02/10		2019/09/09	1
一般細菌大腸菌	個/mL 100個/ mL以下 /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	_					2019/04/16		2019/07/08	
カドミウム及びその化合物		个快山	个快山	个快山	个快山	个快山	0.0003 未満		个快山	个快山	个快山	个快山	个快山		_				0.0000 #28	2019/09/09	0.0003 未湯	2019/09/09	0.0003 未済
水銀及びその化合物	mg/L 0.003mg/L以下 mg/L 0.0005mg/L以下						0.00005 未満								_					2019/09/09	0.00005 未満		
セレン及びその化合物	mg/L 0.0005mg/L以下						0.00005 未満								_					2019/09/09	0.00005 未満		0.00005 未済
鉛及びその化合物	mg/L 0.01mg/L以下						0.001 未満													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													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													2019/09/09		2019/09/09	0.001 未満
<b>亜硝酸態窒素</b>	mg/L 0.04mg/L以下						0.003 末満													2019/09/09		2019/09/09	
シアン化物及び塩化シアン	mg/L 0.01mg/L以下			0.001 未満			0.004 未満			0.001 未満			0.001 未満		_	_	_			2019/06/10		2019/06/10	0.004 未加
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L 10mg/L以下			0.001 N(MM)			0.4			0.001 )[4]			0.001 /(///	1	_	_	_			2019/09/09		2019/09/09	0.001 767
可酸忍至素及び至明酸忍至素 フッ素及びその化合物	mg/L 0.8mg/L以下	+		<b> </b>	<b> </b>		0.08 未満	+	1				<u> </u>							2019/09/09		2019/09/09	0.08 未湯
ホウ素及びその化合物	mg/L 1.0mg/L以下						0.00 未満								_	_	_			2019/09/09		2019/09/09	
四塩化炭素	mg/L 0.002mg/L以下						0.0002 未満	1							_	-	-			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								_	_	-			2019/09/09		2019/09/09	0.005 未済
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								_	_	-			2019/09/09	0.004 未溢		0.004 未満
ジクロロメタン	mg/L 0.02mg/L以下						0.002 未満								_	_	-			2019/09/09	0.002 未溢		0.002 未済
テトラクロロエチレン	mg/L 0.01mg/L以下						0.0005 未満							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	-	-	-			2019/09/09		2019/09/09	0.001 未済
ベンゼン	mg/L 0.01mg/L以下						0.001 未満							1	-	-	-			2019/09/09		2019/09/09	0.001 未清
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	-	-	-		0.06 未満	2019/06/10	0.06 未満	2019/06/10	0.06 未清
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	_	_	-		0.002 未満	2019/06/10	0.002 未満	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	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001 未満	2019/06/10	0.001 未湯
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	-	-	-		0.003 未満	2019/06/10	0.003 未満	2019/06/10	0.003 未済
ジブロモクロロメタン	mg/L 0.1mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001 未満	2019/06/10	0.001 未済
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	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001 未満	2019/06/10	0.001 未消
総トリハロメタン	mg/L 0.1mg/L以下			0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満	4	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001	2019/09/09	0.00
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			0.003 未満	4	-	-	-		0.003 未満	2019/06/10	0.003 未満	2019/06/10	0.003 未済
ブロモジクロロメタン	mg/L 0.03mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	4	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001 未満	2019/06/10	0.001 未湯
ブロモホルム	mg/L 0.09mg/L以下			0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満	4	-	-	-		0.001 未満	2019/06/10	0.001	2019/09/09	0.00
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			0.008 未満	4	-	-	_		0.008 未満	2019/06/10	0.008 未満	2019/06/10	0.008 未済
亜鉛及びその化合物	mg/L 1.0mg/L以下						0.01 未満							1	_	_	_		0.01 未満	2019/09/09	0.01 未満	2019/09/09	0.01 未湯
アルミニウム及びその化合物	mg/L 0.2mg/L以下						0.01 未満							1	-	-	-		0.01 未満	2019/09/09	0.01 未満	2019/09/09	0.01 未湯
鉄及びその化合物	mg/L 0.3mg/L以下						0.01 未満							1	_	-	_			2019/09/09		2019/09/09	0.01 未済
銅及びその化合物	mg/L 1.0mg/L以下						0.01 未満							- 1	_	_	-			2019/09/09	0.01 未満	2019/09/09	0.01 未済
ナトリウム及びその化合物	mg/L 200mg/L以下						4							- 1	_	_	-			2019/09/09	4	2019/09/09	
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		2019/09/09	
塩化物イオン	mg/L 200mg/L以下	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.9	3.8	4.0	12	_	_	_			2019/10/15		2020/03/09	3.
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L 300mg/L以下						28.6							1	_	_	_			2019/09/09		2019/09/09	28.
蒸発残留物	mg/L 500mg/L以下			100			98			77			101	4	3	1	_			2019/12/09		2020/03/09	9
陰イオン界面活性剤	mg/L 0.2mg/L以下						0.02 未満							1	_	_	_			2019/09/09	0.02 未満		0.02 未済
ジェオスミン	mg/L 0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	-	_	-				0.000001未満		0.000001未済
2-メチルイソボルネオール	mg/L 0.00001mg/L以下					0.000001未満								1	-	_	-			2019/08/19	0.000001未満		0.000001未済
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 未済
フェノール類	mg/L 0.005mg/L以下						0.0005 未満							1	-	-	-			2019/09/09		2019/09/09	
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		12		_	-			2019/04/16		2019/04/16	0.3 未清
pH値	5.8~8.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.7	7.6	7.6	12	-	_	-	12 —	7.5	2019/10/15	7.8	2019/04/16	7.
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		-	-	-		_				-
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		_	_	-		<u> </u>				-
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		_	-			2019/04/16		2019/04/16	1 未活
遊離残留塩素	度 2度以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.3	0.1 未満	0.1	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	12		-	-			2019/04/16		2019/10/15	0.
	mg/L	0.20	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.10	0.15	0.10	0.10	0.10	0.20	12						2019/10/15		2019/04/16	0.1