

報告書番号			W1404082-003	W1405091-003	W1406096-003	W1407036-003	W1408033-003	W1409032-003	W1410034-003	W1411034-003	W1412032-003	W1501032-003	W1502032-003	W1503032-003
採水日			2014/08/08	2014/05/13	2014/06/03	2014/07/02	2014/08/04	2014/09/02	2014/10/10	2014/11/04	2014/12/02	2015/01/06	2015/02/03	2015/03/03
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
採取場所			13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館	13 山田 山 田公民館
検査項目	単位	基準値												
気温	度		20.0	18.4	32.5	30.0	32.4	32.1	26.5	19.2	11.9	9.2	5.1	12.8
水温	度		14.4	17.9	20.0	20.5	22.2	23.5	20.0	17.3	15.0	11.4	10.8	13.2
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						0.0003 未満						
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						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						
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.001 未満						
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.001 未満						
六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.005 未満						
シアン化合物及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下						0.5						
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下						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						
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002 未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.005 未満						
γ-ヒンディン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下						0.004 未満						
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						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						
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001 未満						
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						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	
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	
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	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04mg/L以下			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.004 未満	
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	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.003			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.2mg/L以下			0.02 未満			0.02 未満		0.02 未満			0.02 未満	
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	
プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満			0.001 未満	
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	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.04						
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						0.01 未満						
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						0.01 未満						
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.01 未満						
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						6						
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.005 未満						
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.0	3.9	4.1	3.9	3.9	3.9	4.1	3.9	3.8	3.6	3.8	3.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						28.5						
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			72			95			84			80
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02 未満						
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下						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						
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.005 未満						
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						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	0.3 未満
pH値		5.8~8.6	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.4	7.0
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
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
濁度	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下			0.004 未満			0.004 未満		0.004 未満			0.004 未満	
遊離残留塩素	mg/L		0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.40	0.30	0.30	0.30	0.20	