

報告書番号			W1404081-001	W1405090-001	W1406095-001	W1407034-001	W1408032-001	W1409031-001	W1410032-001	W1411033-001	W1412031-001	W1501031-001	W1502031-001	W1503031-001		
採水日			2014/04/08	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			1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館	1 年川 年川 公民館		
検査項目	単位	基準値														
気温	度		22.0	19.1	29.2	30.5	31.3	34.4	23.4	17.8	11.3	7.0	3.5	9.1		
水温	度		16.2	16.4	17.2	19.3	19.8	17.1	18.3	16.9	16.4	12.6	13.7	13.7		
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						0.6								
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							
ビス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下						0.004	未満							
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rom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			0.007			0.007			0.001	未満		0.002		
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rom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	
ブrom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						0.01	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							
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	4.9	4.7	5.0	4.7	4.7	4.6	4.9	4.7	4.6	4.5	4.6	4.6		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下						33.6								
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			64			62			91			81		
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
pH値		5.8~8.6	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8	7.8	7.8		
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
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
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		0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.30	0.25	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30		