

報告書番号			W1404089-004	W1405100-004	W1406097-004	W1407043-004	W1408040-004	W1409033-004	W1410036-004	W1411035-004	W1412033-004	W1501033-004	W1502033-004	W1503033-004
採水日			2014/04/09	2014/05/14	2014/06/03	2014/07/01	2014/08/04	2014/09/02	2014/10/09	2014/11/04	2014/12/02	2015/01/07	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			4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小	4 中伊豆上水道(白岩)白岩ポンプ小
検査項目	単位	基準値												
気温	度		19.4	27.1	31.0	26.0	30.6	31.0	24.4	22.1	10.3	7.6	9.5	9.5
水温	度		17.6	16.9	19.6	19.0	22.4	18.2	19.1	17.3	16.7	13.9	13.7	13.8
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									
ジス及びトランス-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			0.001 未満			0.006		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	
ブromo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			4									
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	3.9	3.8	4.1	3.9	3.9	3.7	4.3	4.0	3.8	3.8	3.8	3.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			26.4									
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			90									
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	7.9	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.8	7.9	7.9	7.9	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	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		0.20	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.20	0.20