

報告書番号			W1404089-008	W1405100-008	W1406097-008	W1407043-008	W1408040-008	W1409033-008	W1410036-008	W1411035-008	W1412033-008	W1501033-008	W1502033-008	W1503033-008
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			8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館	8 中伊豆上水道(沢口) 沢口公民館
検査項目	単位	基準値												
気温	度		18.2	24.2	25.0	28.3	31.5	30.7	20.6	17.4	10.0	4.9	6.3	7.6
水温	度		11.5	15.9	17.6	18.0	21.5	19.5	17.3	15.6	14.3	10.2	10.1	10.8
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			2.2			2.2			2.2			2.2
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			0.006			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
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			0.01									
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									
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	8.2	7.9	8.4	8.1	8.1	7.6	5.8	8.1	7.8	7.8	7.8	7.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			54.4									
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			139			118			125			115
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	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4
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	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	0.7	0.1	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
遊離残留窒素	mg/L		0.15	0.20	0.20	0.20	0.30	0.10	0.10	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20