

報告書番号		W1504089-003	W1505089-003	W1506045-003	W1507034-003	W1508037-003	W1509037-003	W1510037-003	W1511037-003	W1512037-003	W1601037-003	W1602039-003	W1603039-003
採水日		2015/04/07	2015/05/12	2015/06/02	2015/07/07	2015/08/04	2015/09/08	2015/10/06	2015/11/10	2015/12/11	2016/01/18	2016/02/15	2016/03/14
採水地		浄水											
採取場所		3 中伊豆上水道(上和田) 上和田											
検査項目		単位											
基準値		基準値											
気温	度	12.0	19.5	23.7	22.2	30.2	22.6	19.0	18.6	17.8	6.6	13.0	7.4
水温	度	14.0	17.8	19.9	18.5	25.9	21.2	20.0	15.6	12.4	9.8	11.5	11.5
一般細菌	個/mL	100個/mL以下	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
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003 未満	0.0003 未満								0.0003 未満	0.0003 未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005 未満	0.00005 未満								0.00005 未満	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	0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満								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	0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満
六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005 未満	0.005 未満								0.005 未満	0.005 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		0.004 未満	0.004 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		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	1.0	1.0								1.0	1.0
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08 未満	0.08 未満								0.08 未満	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	0.1 未満								0.1 未満	0.1 未満
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002 未満	0.0002 未満								0.0002 未満	0.0002 未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.005 未満	0.005 未満								0.005 未満	0.005 未満
ビス(2-エチルヘキシル)セバチン酸	mg/L	0.04mg/L以下	0.004 未満	0.004 未満								0.004 未満	0.004 未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.002 未満	0.002 未満								0.002 未満	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	0.0005 未満								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	0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満								0.001 未満	0.001 未満
増量酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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	0.03mg/L以下	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 未満	0.003 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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	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	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	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	0.04								0.04	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	0.01 未満								0.01 未満	0.01 未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満								0.01 未満	0.01 未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.01 未満	0.01 未満								0.01 未満	0.01 未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	5	5								5	5
マンガニン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.005 未満	0.005 未満								0.005 未満	0.005 未満
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.4	5.4	5.3	5.5	5.2	5.6	5.5	5.5	5.4	5.1	5.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	32.9	32.9								32.9	32.9
蒸気残留物	mg/L	50mg/L以下	104	104								104	104
陽イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02 未満	0.02 未満								0.02 未満	0.02 未満
ジエチルアミン	mg/L	0.00001mg/L以下				0.000001未満						0.000001未満	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						0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下		0.005 未満								0.005 未満	0.005 未満
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下		0.0005 未満								0.0005 未満	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
pH値		5.8-8.6	6.8	6.8	6.9	6.8	6.7	6.9	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8
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
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
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
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
遊離残留塩素	mg/L		0.15	0.10	0.20	0.10	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.30	0.20