

報告書番号			W1404091-002	W1405096-002	W1406101-002	W1407047-002	W1408044-002	W1409042-002	W1410045-002	W1411045-002	W1412037-002	W1501037-002	W1502037-002	W1503037-002
採水日			2014/04/09	2014/05/14	2014/06/04	2014/07/02	2014/08/06	2014/09/03	2014/10/14	2014/11/05	2014/12/03	2015/01/07	2015/02/04	2015/03/05
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			IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内	IT05 小下田 第1 菅沼地 内
検査項目	単位	基準値												
気温	度		18.3	22.6	23.5	27.8	28.5	25.8	27.2	17.1	6.6	7.9	9.4	9.8
水温	度		11.3	15.9	18.0	19.5	22.0	22.3	19.1	16.8	11.8	8.7	8.2	10.5
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				1.1								
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			0.17			0.31			0.08		
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	0.002			0.006			0.019			0.004		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.04mg/L以下	0.004 未満			0.006			0.008			0.004 未満		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.004			0.002		
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		
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.006			0.013			0.034			0.010		
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	0.002			0.004			0.011			0.004		
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 未満								
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下				0.02								
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				10								
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	14.4	12.7	14.9	13.9	15.3	9.3	18.1	17.2	15.8	17.0	16.0	9.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下				46.7								
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	74			100			103			79		
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	0.6	0.3 未満	0.4	0.4	0.3	0.8	0.3	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満
pH値		5.8~8.6	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	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 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	0.5	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	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30