

報告書番号			W1404079-001	W1405087-001	W1406092-001	W1407040-001	W1408036-001	W1409037-001	W1410040-001	W1411039-001	W1412035-001	W1501035-001	W1502035-001	W1503035-001
採水日			2014/04/08	2014/05/13	2014/06/04	2014/07/01	2014/08/07	2014/09/02	2014/10/14	2014/11/05	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			23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場	23 長野 長野集会場
検査項目	単位	基準値												
気温	度		28.8	21.3	27.7	27.6	25.5	29.1	21.9	12.8	6.9	8.5	6.1	10.8
水温	度		13.9	15.1	16.3	21.2	17.9	16.4	16.0	13.0	13.8	11.1	8.8	11.0
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					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							
シス及びトランス-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		0.001 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	
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					0.02							
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	3.5	3.5	3.3	3.5	3.3	3.3	3.5	3.4	3.3	3.2	3.4	3.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下					18.2							
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					70							
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	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
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	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20