

報告書番号			W1404089-007	W1405100-007	W1406097-007	W1407043-007	W1408040-007	W1409033-007	W1410036-007	W1411035-007	W1412033-007	W1501033-007	W1502033-007	W1503033-007
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			7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー	7 伐場新田 専用水道 バ スロータリー
検査項目	単位	基準値												
気温	度		21.4	28.3	29.5	30.0	31.8	30.2	19.3	13.6	11.9	6.4	5.9	9.2
水温	度		12.9	17.6	17.0	19.0	21.2	18.5	17.3	14.7	14.1	3.6	4.1	6.6
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.7									
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
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
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
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
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
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001	未満		0.001	未満		0.001	未満		0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.001	未満		0.005	未満		0.001	未満		0.001
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
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.001	未満		0.002	未満		0.001	未満		0.001
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
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
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			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	3.6	3.7	3.9		3.7	3.6	3.4	3.5	3.8	3.6	3.6	3.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			17.5									
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			124			123			117			119
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
pH値		5.8~8.6	7.0	7.1	7.3		7.4	7.3	7.3	7.1	7.2	7.1	7.3	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
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
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
遊離残留窒素	mg/L		0.10	0.20	0.20		0.15	0.30	0.30	0.10	0.20	0.30	0.30	0.30