

表 3.2-1 利根大堰取水口地点 結果一覽表(4月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		R5. 4. 6	R5. 4. 13	R5. 4. 20	R5. 4. 27	
採水時刻		09:00	08:45	08:55	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	雨	
	当日	曇	晴	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	16.3	16.1	21.0	17.0	
水温	(℃)	15.1	15.0	17.2	12.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	43.0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1	
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	1	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-2 利根大堰取水口地点 結果一覽表(5月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		R5. 5. 2	R5. 5. 11	R5. 5. 18	R5. 5. 25	
採水時刻		08:02	08:50	08:55	08:55	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	晴	晴	晴	曇	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	18.5	24.0	27.5	17.0	
水温	(℃)	15.5	17.5	19.5	17.0	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	40.5	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1	
ジェオスミン	(ng/L)	1	1	1	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエチレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエチレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-3 利根大堰取水口地点 結果一覧表(6月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R5. 6. 1	R5. 6. 8	R5. 6. 15	R5. 6. 22	R5. 6. 29
採水年月日						
採水時刻		08:30	08:50	08:50	08:30	08:25
天候	前日	晴	晴	雨	晴	雨
	当日	晴	晴	曇	雨	晴
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	右岸
流向		順流	順流	順流	順流	順流
気温	(℃)	26.0	25.5	22.5	19.5	27.5
水温	(℃)	19.0	23.5	21.0	20.0	25.0
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰茶色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	23.0	50.0以上	20.0
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	2	1	1 未満	2
ジェオスミン	(ng/L)	1	1 未満	3	1	4
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	—
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	—
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	—
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
備考						

表 3.2-4 利根大堰取水口地点 結果一覧表(7月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R5. 7. 6	R5. 7. 13	R5. 7. 20	R5. 7. 27	
採水時刻		08:30	09:10	08:45	08:00	
天候	前日	曇	晴	曇	晴	
	当日	晴	曇	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	24.5	26.5	31.5	30.5	
水温	(℃)	23.5	26.5	28.5	27.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	45.5	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1	1	1	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	1	2	2	1	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-5 利根大堰取水口地点 結果一覽表(8月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R5. 8. 3	R5. 8. 10	R5. 8. 17	R5. 8. 24	R5. 8. 31
採水時刻		08:50	08:30	08:50	07:50	08:25
天候	前日	晴	晴	曇	曇	晴
	当日	晴	曇	曇	曇	晴
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	右岸
流向		順流	順流	順流	順流	順流
気温	(℃)	29.5	30.5	30.5	29.5	32.0
水温	(℃)	29.0	26.5	27.5	28.0	29.0
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	21.0	33.0	50.0以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	2	2	1 未満	1	2
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	2	3	2
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	—
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	—
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	—
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
備考						

表 3.2-6 利根大堰取水口地点 結果一覧表(9月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R5.9.7	R5.9.14	R5.9.21	R5.9.28	
採水年月日		R5.9.7	R5.9.14	R5.9.21	R5.9.28	
採水時刻		08:30	08:45	08:30	08:30	
天候	前日	曇	晴	晴	曇	
	当日	曇	曇	曇	曇	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	26.5	28.8	26.0	25.8	
水温	(℃)	26.0	28.5	25.5	24.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	32.0	50.0以上	46.0	43.0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	5	2	3	1	
ジェオスミン	(ng/l)	4	2	3	2	
四塩化炭素	(mg/l)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/l)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエチレン	(mg/l)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/l)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/l)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-7 利根大堰取水口地点 結果一覽表(10月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R5. 10. 5	R5. 10. 12	R5. 10. 19	R5. 10. 26	
採水年月日		R5. 10. 5	R5. 10. 12	R5. 10. 19	R5. 10. 26	
採水時刻		09:45	08:30	08:10	08:30	
天候	前日	曇	晴	晴	晴	
	当日	曇	晴	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	19.0	22.0	20.0	17.0	
水温	(℃)	19.3	19.0	19.5	17.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	37.0	50.0以上	50.0以上	38.5	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	2	1 未満	1	1	
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	2	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-8 利根大堰取水口地点 結果一覽表(11月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R5. 11. 2	R5. 11. 9	R5. 11. 16	R5. 11. 23	R5. 11. 30
採水時刻		08:35	08:30	08:35	07:40	08:30
天候	前日	晴	晴	晴	晴	晴
	当日	晴	曇	晴	晴	晴
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	右岸
流向		順流	順流	順流	順流	順流
気温	(℃)	16.5	17.5	10.5	9.0	10.5
水温	(℃)	16.0	16.5	11.5	11.0	11.0
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1	2	1 未満	1 未満	1 未満
ジオオスミン	(ng/L)	2	3	1	1	1
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	—
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	—
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	—
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
備考						

表 3.2-9 利根大堰取水口地点 結果一覧表(12月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R5. 12. 7	R5. 12. 14	R5. 12. 21	R5. 12. 28	
採水年月日		R5. 12. 7	R5. 12. 14	R5. 12. 21	R5. 12. 28	
採水時刻		08:45	08:30	08:30	08:40	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	晴	晴	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	9.7	8.2	10.5	3.2	
水温	(℃)	10.5	9.0	8.5	5.9	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色透	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	2	1	1	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	2	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-10 利根大堰取水口地点 結果一覧表(1月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		R6. 1. 4	R6. 1. 11	R6. 1. 18	R6. 1. 25	
採水時刻		08:30	08:25	08:30	08:20	
天候	前日	曇	晴	晴	晴	
	当日	晴	曇	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	10.1	2.5	4.8	5.5	
水温	(℃)	8.3	5.8	5.4	4.5	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	2	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	
備考						

表 3.2-11 利根大堰取水口地点 結果一覧表(2月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R6. 2. 1	R6. 2. 8	R6. 2. 15	R6. 2. 22	R6. 2. 29
採水年月日						
採水時刻		08:55	08:35	08:30	08:30	08:30
天候	前日	晴	晴	晴	曇	晴
	当日	晴	晴	晴	雨	晴
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	右岸
流向		順流	順流	順流	順流	順流
気温	(℃)	11.5	3.5	7.5	5.0	7.0
水温	(℃)	8.5	6.0	7.3	8.7	6.0
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1	1 未満	1	1 未満	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	2	2	2
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—	—
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	0.002 未満	—	—
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	0.001 未満	—	—
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—	—
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	0.004 未満	—	—
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	0.0006 未満	—	—
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	0.01 未満	—	—
備考						

表 3.2-12 利根大堰取水口地点 結果一覧表(3月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		R6. 3. 7	R6. 3. 14	R6. 3. 18	R6. 3. 21	
採水時刻		08:30	08:30	08:25	08:30	
天候	前日	雨	晴	晴	曇	
	当日	晴	晴	晴	晴	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	6.0	6.5	8.0	6.0	
水温	(℃)	8.0	8.0	10.0	6.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	3	2	3	2	
四塩化炭素	(mg/L)	0.0002 未満	—	—	0.0002 未満	
1,1-ジクロロエレン	(mg/L)	0.002 未満	—	—	0.002 未満	
シス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	—	0.004 未満	
ジクロロメタン	(mg/L)	0.002 未満	—	—	0.002 未満	
テトラクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	—	0.001 未満	
トリクロロエレン	(mg/L)	0.001 未満	—	—	0.001 未満	
ベンゼン	(mg/L)	0.001 未満	—	—	0.001 未満	
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.0004 未満	—	—	0.0004 未満	
トランス-1,2-ジクロロエレン	(mg/L)	0.004 未満	—	—	0.004 未満	
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/L)	0.0006 未満	—	—	0.0006 未満	
トルエン	(mg/L)	0.01 未満	—	—	0.01 未満	
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.01 未満	—	—	0.01 未満	
備考						