

表 1-1 利根大堰取水口地点 結果一覧表(4月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H31.4.4	H31.4.11	H31.4.18	H31.4.25	
採水時刻		08:55	08:55	08:55	09:00	
天候	前日	晴	雨	曇	曇後雨	
	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	(℃)	8.0	10.0	18.5	18.5	
水温	(℃)	9.5	8.5	15.0	15.5	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色濁	淡灰黄色透	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	41.5	50.0以上	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	2	2	1	1	
ジェオスミン	(ng/L)	1	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 1-2 利根大堰取水口地点 結果一覧表(5月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		R1.5.2	R1.5.9	R1.5.16	R1.5.23	R1.5.30
採水年月日						
採水時刻		09:00	09:00	08:50	08:20	09:00
天候	前日	曇	晴	曇	晴	曇
	当日	曇	晴	曇	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	(℃)	18.5	19.5	20.0	21.5	22.5
水温	(℃)	14.5	16.0	16.5	15.5	17.5
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色透	淡灰黄色濁	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)	40.0	50.0以上	50.0以上	18.0	38.0
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	2	1	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 1-3 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				
採水年月日		R1. 6. 6	R1. 6. 13	R1. 6. 20	R1. 6. 27	
採水時刻		09:00	08:50	09:00	08:55	
天候	前日	曇	曇後雨	曇	晴	
	当日	晴	晴	曇	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	(℃)	26.5	27.0	28.5	29.5	
水温	(℃)	20.0	19.0	21.0	23.0	
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)	50.0以上	50.0以上	50.0以上	38.5	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1	1	1 未満	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	1 未満	1 未満	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 1-4 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		R1. 7. 4	R1. 7. 11	R1. 7. 18	R1. 7. 25	
採水時刻		09:00	08:55	08:55	08:50	
天候	前日	曇後雨	曇	曇	曇	
	当日	雨	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	(℃)	22. 5	20. 5	25. 5	29. 0	
水温	(℃)	20. 5	19. 5	23. 5	25. 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)	35. 5	48. 0	50. 0以上	29. 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	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 1-5 利根大堰取水口地点 結果一覧表(8月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R1. 8. 1	R1. 8. 8	R1. 8. 15	R1. 8. 22	R1. 8. 29
採水時刻		08:55	09:15	08:00	09:00	08:50
天候	前日	晴	晴	曇後雨	曇後雨	曇
	当日	晴	晴	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	(℃)	34.5	34.6	29.5	27.0	29.0
水温	(℃)	27.0	28.0	26.5	25.5	23.5
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)	35.0	45.0	29.5	13.0	42.0
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1	3	2	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	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 1-6 利根大堰取水口地点 結果一覧表(9月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R1.9.5	R1.9.12	R1.9.19	R1.9.26	
採水時刻		09:00	09:00	08:55	08:55	
天候	前日	曇	雨後曇	雨後曇	晴	
	当日	曇	曇	曇	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	(℃)	26.5	28.0	24.5	25.5	
水温	(℃)	24.0	25.0	22.0	22.5	
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	20.5	49.0	50.0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	1 未満	1	1 未満	1	
ジェオスミン	(ng/l)	1	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 1-7 利根大堰取水口地点 結果一覧表(10月)

採水地点 項目 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		R1. 10. 3	R1. 10. 10	R1. 10. 17	R1. 10. 24	R1. 10. 31
採水時刻		08:55	08:50	09:00	08:50	08:55
天候	前日	晴	晴	曇	晴	晴
	当日	曇	晴	曇	曇	曇
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 (°C)		25.0	24.0	15.5	19.0	17.5
水温 (°C)		23.0	19.5	16.5	17.5	16.5
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰茶色濁	淡灰茶色濁	淡灰茶色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱土臭	弱土臭	弱藻臭
透視度 (度)		50.0以上	50.0以上	7.0	8.5	15.0
2-メチルイソボルネオール (ng/L)		1	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
ジェオスミン (ng/L)		2	1	1	1	1 未満
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 1-8 利根大堰取水口地点 結果一覧表(11月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R1. 11. 7	R1. 11. 14	R1. 11. 21	R1. 11. 28	
採水時刻		09:00	09:00	08:20	08:55	
天候	前日	晴	曇	晴	曇	
	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	(℃)	12. 5	14. 0	9. 0	11. 0	
水温	(℃)	14. 0	13. 5	10. 5	11. 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)	40. 0	50. 0以上	50. 0以上	47. 5	
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)	1 未満	1	1 未満	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 1-9 利根大堰取水口地点 結果一覧表(12月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R1. 12. 5	R1. 12. 12	R1. 12. 19	R1. 12. 26	
採水時刻		09:00	08:55	08:55	09:00	
天候	前日	晴	曇	曇	晴	
	当日	晴	晴	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	(℃)	7. 5	12. 5	8. 5	5. 5	
水温	(℃)	8. 5	11. 5	9. 0	7. 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)	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)	1	2	1	1	
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 1-10 利根大堰取水口地点 結果一覧表(1月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R2. 1. 6	R2. 1. 9	R2. 1. 16	R2. 1. 23	R2. 1. 30
採水時刻		09:00	08:40	08:45	08:50	08:55
天候	前日	晴	雨後曇	曇	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	(℃)	7.0	8.0	6.5	4.0	10.0
水温	(℃)	6.0	7.5	7.0	6.0	9.0
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	24.0	50.0以上	50.0以上	21.0
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	1	2	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 1-11 利根大堰取水口地点 結果一覧表(2月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R2. 2. 6	R2. 2. 13	R2. 2. 20	R2. 2. 27	
採水時刻		09:00	08:55	08:55	08:50	
天候	前日	晴	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	(℃)	3.0	9.0	7.2	8.5	
水温	(℃)	5.5	8.0	8.0	8.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色	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)	43.0	50.0以上	50.0以上	33.0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	1	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 1-12 利根大堰取水口地点 結果一覧表(3月)

採水地点		利根大堰 取水口地点				
項目	(単位)					
採水年月日		R2. 3. 5	R2. 3. 12	R2. 3. 19	R2. 3. 23	
採水時刻		08:20	09:00	08:55	08:55	
天候	前日	曇	雨	曇	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	(℃)	10.5	10.5	12.5	11.5	
水温	(℃)	10.0	9.5	12.0	12.0	
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)	48.5	22.0	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)	1	1	1	1 未満	
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						