

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		H29. 04. 07	H29. 04. 13	H29. 04. 20	H29. 04. 27	
採水時刻		08:50	09:05	09:00	09:05	
天候	前日	曇後雨	晴	晴	曇	
	当日	雨後曇	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	(℃)	14.5	14.5	17.0	8.5	
水温	(℃)	14.0	11.0	11.0	12.5	
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	33.0	34.5	
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	
ジオオスミン	(ng/L)	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 1-2 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				
採水年月日		H29.05.04	H29.05.11	H29.05.18	H29.05.25	
採水時刻		08:32	09:05	09:05	09:10	
天候	前日	曇	曇	曇	曇	
	当日	曇	晴	雨	雨	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	15.5	22.5	16.5	17.5	
水温	(℃)	14.0	14.0	13.5	15.0	
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	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	
ジオオスミン	(ng/L)	1	1	1 未満	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 1-3 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		H29.06.01	H29.06.08	H29.06.15	H29.06.22	H29.06.29
採水年月日		H29.06.01	H29.06.08	H29.06.15	H29.06.22	H29.06.29
採水時刻		09:10	09:00	09:15	08:50	08:50
天候	前日	曇	曇	曇後晴	雨	雨後曇
	当日	曇	曇	晴	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	(℃)	24.0	20.5	26.5	24.0	25.5
水温	(℃)	18.5	16.0	19.5	18.5	21.5
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰茶色濁	淡灰黄色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱土臭	弱藻臭
透視度	(度)	50.0 以上	44.5	49.0	15.0	45.5
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	1 未満	1 未満	1	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	1	1 未満	1	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 1-4 利根大堰取水口地点 結果一覧表(7月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H29. 07. 06	H29. 07. 13	H29. 07. 20	H29. 07. 27	
採水年月日		H29. 07. 06	H29. 07. 13	H29. 07. 20	H29. 07. 27	
採水時刻		09:12	08:50	09:10	09:00	
天候	前日	雨後曇	雨後曇	晴	曇	
	当日	曇	曇	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	(℃)	25.0	30.0	34.0	26.0	
水温	(℃)	22.5	26.0	26.5	23.5	
外観		灰黄色濁	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)	18.0	23.5	50.0 以上	20.0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1 未満	2	2	2	
ジェオスミン	(ng/L)	2	3	2	3	
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 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H29. 08. 03	H29. 08. 10	H29. 08. 17	H29. 08. 24	H29. 08. 31
採水年月日		H29. 08. 03	H29. 08. 10	H29. 08. 17	H29. 08. 24	H29. 08. 31
採水時刻		09:15	09:15	08:50	09:05	09:10
天候	前日	曇	晴	雨	晴	曇
	当日	曇	雨	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	(℃)	28.8	24.7	22.5	29.3	26.0
水温	(℃)	23.0	23.0	21.5	23.5	23.0
外観		淡灰黄色濁	灰黄褐色濁	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	15.0	40.5	50.0 以上	50.0 以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	4	1	1	1 未満	2
ジェオスミン	(ng/L)	1	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 1-6 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		H29. 09. 07	H29. 09. 14	H29. 09. 21	H29. 09. 28	
採水年月日		H29. 09. 07	H29. 09. 14	H29. 09. 21	H29. 09. 28	
採水時刻		08:50	09:05	08:55	09:05	
天候	前日	曇	晴	曇	曇	
	当日	曇	晴	晴	雨後曇	
採水位置		右岸	右岸	右岸	右岸	
流向		順流	順流	順流	順流	
気温	(℃)	23.5	26.0	23.0	21.5	
水温	(℃)	22.0	24.0	20.0	20.5	
外観		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	
透視度	(度)	50.0 以上	43.0	28.0	50.0 以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	2	2	1	3	
ジオオスミン	(ng/L)	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 1-7 利根大堰取水口地点 結果一覧表(10月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H29. 10. 05	H29. 10. 12	H29. 10. 19	H29. 10. 26	
採水時刻		08:50	08:55	08:50	08:50	
天候	前日	晴	晴	晴	雨	
	当日	曇	晴	雨	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	(℃)	16.0	24.0	9.5	15.0	
水温	(℃)	17.5	21.0	14.5	13.5	
外観		淡灰黄色濁	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	50.0 以上	50.0 以上	25.0	
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	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 1-8 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		H29. 11. 02	H29. 11. 09	H29. 11. 16	H29. 11. 23	H29. 11. 30
採水時刻		08:50	08:55	09:00	08:50	08:50
天候	前日	晴	曇	曇	曇	晴
	当日	晴	晴	晴	雨	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	(℃)	12.5	15.3	13.2	7.0	11.5
水温	(℃)	12.5	13.0	17.0	8.5	11.0
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色透
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	39.0	30.0	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				
ジェオスミン	(ng/L)	1 未満	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 1-9 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				
採水年月日		H29. 12. 07	H29. 12. 14	H29. 12. 21	H29. 12. 28	
採水時刻		08:50	08:50	09:10	09:00	
天候	前日	晴	曇	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	(℃)	5.0	3.5	5.5	4.3	
水温	(℃)	7.0	5.0	5.5	5.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色透	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)	1 未満	1 未満	1 未満	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 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H30.01.04	H30.01.11	H30.01.18	H30.01.25	
採水年月日		H30.01.04	H30.01.11	H30.01.18	H30.01.25	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	曇	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	(℃)	4.2	6.5	5.5	0.1	
水温	(℃)	4.5	6.0	6.5	3.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色透	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)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	
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 1-11 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				
採水年月日		H30.02.01	H30.02.08	H30.02.15	H30.02.22	
採水時刻		09:02	09:03	09:05	09:00	
天候	前日	晴	晴	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	(℃)	4.5	2.9	8.5	3.5	
水温	(℃)	6.0	4.0	7.0	6.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色透	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)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	
ジェオスミン	(ng/L)	2	2	3	3	
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		H30.03.01	H30.03.08	H30.03.15	H30.03.22	H30.03.26
採水時刻		09:05	09:07	09:05	09:10	08:50
天候	前日	曇	晴	晴	雨	晴
	当日	雨	雨	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	(℃)	7.2	5.0	17.0	8.0	12.5
水温	(℃)	8.0	7.5	12.0	7.5	12.0
外観		淡灰黄色濁	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	弱藻臭
透視度	(度)	32.5	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	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						