

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		H27. 04. 06	H27. 04. 09	H27. 04. 16	H27. 04. 23	H27. 04. 30
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	9:00
天候	前日	雨後曇	雨	雨後曇	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	(°C)	19.1	8.0	18.2	24.2	24.3
水温	(°C)	11.2	8.0	12.3	15.5	15.0
外観		淡白色透	淡灰黄色透	淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色透
臭気(冷時)		無臭	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	49.0	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	1 未満	1 未満
ジェオスミン	(ng/l)	1	1	2	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 1-2 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		H27. 05. 07	H27. 05. 14	H27. 05. 21	H27. 05. 28	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	雨後晴	晴	
	当日	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	(°C)	17.0	25.0	20.5	25.5	
水温	(°C)	14.5	16.0	16.0	18.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	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	10.0	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	
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		H27. 06. 04	H27. 06. 11	H27. 06. 18	H27. 06. 25	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	雨後晴	晴	曇後雨	晴	
	当日	晴	晴	雨後曇	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	(°C)	22.0	26.0	21.5	31.0	
水温	(°C)	16.5	21.5	20.5	22.5	
外観		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	
透視度	(度)	35.5	50.0 以上	28.0	12.5	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	1 未満	1 未満	2	1	
ジェオスミン	(ng/l)	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				
採水年月日		H27. 07. 02	H27. 07. 09	H27. 07. 16	H27. 07. 23	H27. 07. 30
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	9:00
天候	前日	雨後曇	曇後雨	晴	晴	晴
	当日	曇	雨	雨	雨後曇	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	(°C)	23.5	21.0	23.5	28.5	31.5
水温	(°C)	19.0	20.5	23.5	26.0	27.5
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	淡灰黄色透	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	弱藻臭
透視度	(度)	40.0	46.5	49.0	39.5	50.0 以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	1	1	1 未満	1 未満	2
ジェオスミン	(ng/l)	2	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				
採水年月日		H27. 08. 06	H27. 08. 13	H27. 08. 20	H27. 08. 27	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	曇	雨	
	当日	晴	曇	曇時々雨	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	(°C)	31.0	26.0	26.5	24.5	
水温	(°C)	27.5	24.5	24.5	21.0	
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)	47.5	50.0 以上	47.0	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	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 1-6 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				
採水年月日		H27. 09. 03	H27. 09. 15	H27. 09. 17	H27. 09. 24	
採水時刻		09:00	09:05	09:00	09:00	
天候	前日	雨後晴	曇	曇	晴	
	当日	曇	曇	雨	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	(°C)	26.0	26.0	18.5	21.5	
水温	(°C)	23.0	21.5	19.0	20.5	
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)	1	1 未満	1 未満	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		H27. 10. 01	H27. 10. 08	H27. 10. 15	H27. 10. 22	H27. 10. 29
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	09:00
天候	前日	晴	晴	晴	曇	晴
	当日	晴	晴	晴	晴	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)	20.0	19.5	17.5	19.5	16.0
水温	(°C)	18.5	17.5	17.0	17.5	16.5
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)	50.0 以上	42.5	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	1 未満
ジェオスミン	(ng/l)	2	1 未満	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 1-8 利根大堰取水口地点 結果一覧表(11月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H27. 11. 05	H27. 11. 12	H27. 11. 19	H27. 11. 26	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	雨	曇後雨	
	当日	晴	曇	曇	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	(°C)	14.3	14.0	14.5	6.0	
水温	(°C)	14.0	14.5	15.0	10.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	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	47.0	48.0	
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)	2	1	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 1-9 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		H27. 12. 03	H27. 12. 10	H27. 12. 17	H27. 12. 24	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	曇	晴	曇	雨	
	当日	曇	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	(°C)	11.0	8.0	9.5	8.5	
水温	(°C)	10.5	8.5	10.5	8.0	
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	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				
採水年月日		H28.01.04	H28.01.07	H28.01.14	H28.01.21	H28.01.28
採水時刻		09:00	09:05	09:00	09:00	09:00
天候	前日	晴	曇	晴	曇	晴
	当日	晴	晴	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	(°C)	6.5	7.8	3.5	4.5	3.8
水温	(°C)	7.0	8.0	5.5	4.0	5.5
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色透	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	1	1	2
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 1-1-1 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		H28. 02. 04	H28. 02. 11	H28. 02. 18	H28. 02. 25	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	曇後雪	
	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	(℃)	4.0	2.5	5.0	3.5	
水温	(℃)	5.0	4.5	5.5	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)	2	1 未満	1	1	
ジェオスミン	(ng/l)	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 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H28. 03. 03	H28. 03. 10	H28. 03. 17	H28. 03. 24	H28. 03. 28
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	09:00
天候	前日	晴	雨	曇	晴後雨	曇
	当日	晴	曇	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	(℃)	4.0	7.5	10.0	5.0	15.0
水温	(℃)	6.5	9.5	9.5	10.0	11.5
外観		淡灰黄色透	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)	50.0 以上				
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2	2	1	2	1
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						