

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		H28. 04. 07	H28. 04. 14	H28. 04. 21	H28. 04. 28	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	曇	曇後雨	晴	曇	
	当日	雨	雨	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)	13.0	16.0	20.0	14.0	
水温	(°C)	12.0	13.5	14.0	14.0	
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	
ジオオスミン	(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 1-2 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		H28. 05. 05	H28. 05. 12	H28. 05. 19	H28. 05. 26	
採水時刻		08:50	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	雨後晴	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	(℃)	23.0	25.0	29.5	24.5	
水温	(℃)	16.5	17.0	19.5	19.0	
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色濁	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	46.0	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	1 未満	
ジオオスミン	(ng/L)	2	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 1-3 利根大堰取水口地点 結果一覧表(6月)

採水地点 項目 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H28.06.02	H28.06.09	H28.06.16	H28.06.23	H28.06.30
採水時刻		09:00	09:00	07:00	09:00	09:10
天候	前日	晴	曇	曇	雨	曇
	当日	晴	雨	曇	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 (°C)		22.0	21.5	20.5	22.0	23.5
水温 (°C)		18.5	19.5	20.0	21.5	21.5
外観		淡灰茶色濁	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)		22.5	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	2	2	2
ジオオスミン (ng/L)		1	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 1-4 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		H28.07.07	H28.07.14	H28.07.21	H28.07.28	
採水時刻		09:05	09:05	08:50	09:05	
天候	前日	曇	雨後曇	晴	晴	
	当日	晴	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)	32.0	30.5	23.0	29.0	
水温	(°C)	25.5	25.5	26.0	24.0	
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	50.0 以上	50.0 以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	3	2	2	1	
ジオスミン	(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 1-5 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		H28. 08. 04	H28. 08. 11	H28. 08. 18	H28. 08. 25	
採水時刻		09:05	08:05	09:10	08:50	
天候	前日	晴	晴	晴後雨	晴	
	当日	晴	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	(°C)	31.5	26.5	29.5	30.5	
水温	(°C)	25.5	26.5	26.5	25.5	
外観		淡灰茶色濁	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)	17.5	50.0 以上	50.0 以上	24.5	
2-メチルイソボルネオール	(ng/L)	1	1 未満	2	1 未満	
ジオオスミン	(ng/L)	1	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 1-6 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		H28. 09. 01	H28. 09. 08	H28. 09. 15	H28. 09. 22	H28. 09. 29
採水時刻		09:05	09:00	08:50	08:50	09:05
天候	前日	晴	曇後雨	曇	曇	曇後雨
	当日	晴	雨後曇	雨後曇	雨	雨後曇
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)		25.5	29.0	24.5	19.0	24.5
水温 (°C)		22.5	25.5	22.0	18.5	21.5
外観		淡灰茶色濁	淡灰茶色濁	淡灰黄色濁	淡灰茶色濁	淡灰黄色濁
臭気(冷時)		弱藻臭	弱土臭	弱藻臭	弱土臭	弱藻臭
透視度 (度)		14.0	6.0	40.0	14.5	50.0 以上
2-メチルイソボルネオール (ng/L)		1	3	1	1	1
ジオスミン (ng/L)		2	4	2	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		H28. 10. 06	H28. 10. 13	H28. 10. 20	H28. 10. 27	
採水時刻		08:50	09:03	09:05	08:50	
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	(°C)	26.0	18.5	24.5	19.5	
水温	(°C)	20.5	18.0	21.0	16.5	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色透	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)	33.0	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)	2	1	1 未満	1 未満	
ジオオスミン	(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		H28. 11. 03	H28. 11. 10	H28. 11. 17	H28. 11. 24	
採水時刻		08:50	08:50	08:50	08:50	
天候	前日	曇	曇	晴	曇	
	当日	晴	曇	晴	雪	
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)	12.0	8.0	9.0	1.0	
水温	(°C)	12.0	9.0	10.5	9.0	
外観		淡灰黄色濁	淡灰黄色濁	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	
ジオオスミン	(ng/L)	3	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 1-9 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		H28. 12. 01	H28. 12. 08	H28. 12. 15	H28. 12. 22	H28. 12. 28
採水時刻		08:50	08:50	08:50	09:00	08:45
天候	前日	曇	曇	雨後晴	晴	曇
	当日	雨	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	(℃)	6.5	6.5	7.0	10.0	5.8
水温	(℃)	8.5	7.0	7.0	9.5	6.5
外観		淡灰黄色透	淡灰黄色透	淡灰黄色濁	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	50.0 以上	40.5	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	2	1 未満	1	1 未満
ジェオスミン	(ng/L)	2	1 未満	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 1-10 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		H29.01.05	H29.01.12	H29.01.19	H29.01.26	
採水時刻		09:05	08:50	09:05	09:05	
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	(℃)	6.0	6.5	6.5	5.0	
水温	(℃)	5.5	6.0	5.5	4.0	
外観		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	
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	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		H29.02.02	H29.02.09	H29.02.16	H29.02.23	
採水時刻		09:05	09:05	08:50	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	晴	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	(℃)	3.8	6.0	5.5	6.5	
水温	(℃)	4.5	5.0	5.5	6.5	
外観		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	
透視度	(度)	45.0	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	1 未満	1 未満	1 未満	
ジオオスミン	(ng/L)	1	2	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 1-12 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				
項目		H29.03.02	H29.03.09	H29.03.16	H29.03.23	H29.03.27
採水年月日		H29.03.02	H29.03.09	H29.03.16	H29.03.23	H29.03.27
採水時刻		08:50	09:10	09:00	08:55	08:50
天候	前日	曇後雨	晴	曇	晴	雨
	当日	曇	晴	晴	晴	雨
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	(℃)	7.5	10.0	9.5	7.5	3.0
水温	(℃)	8.0	8.0	8.0	8.5	7.0
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	50.0 以上	45.0	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 未満	1 未満
ジオオスミン	(ng/L)	3	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						