

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		H23. 04. 07	H23. 04. 14	H23. 04. 21	H23. 04. 28	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	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)	14. 8	13. 2	11. 8	18. 0	
水温	(°C)	12. 0	12. 4	10. 8	15. 2	
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
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未満	5	5	4	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	3	5	4	
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. 003未満	—	0. 003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 項目 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H23. 05. 05	H23. 05. 12	H23. 05. 19	H23. 05. 26	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	晴	雨	晴	晴	
	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	(°C)	16. 0	16. 2	19. 0	17. 8	
水温	(°C)	13. 5	13. 0	15. 0	15. 5	
外観		無色透明	淡黄白色濁	無色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
透視度	(度)	50. 0以上	22. 0	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未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	4	2	2未満	2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. 003未満	—	0. 003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		H23. 06. 02	H23. 06. 09	H23. 06. 16	H23. 06. 23	H23. 06. 30
採水年月日		H23. 06. 02	H23. 06. 09	H23. 06. 16	H23. 06. 23	H23. 06. 30
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	9:05
天候	前日	曇	曇	曇	晴	晴
	当日	雨	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)	15.9	20.9	21.3	27.8	29.5
水温	(°C)	13.2	18.5	18.0	23.0	24.8
外観		無色透明	無色透明	淡緑色透明	無色透明	無色透明
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透視度	(度)	50.0以上	50.0以上	44.0	50.0以上	50.0以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	2
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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)	0.003未満	—	0.003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		H23. 07. 07	H23. 07. 14	H23. 07. 21	H23. 07. 28	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	晴	晴	雨	曇	
	当日	曇	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	(°C)	28. 8	28. 5	22. 8	26. 5	
水温	(°C)	23. 0	25. 8	21. 5	24. 0	
外観		無色透明	淡茶褐色濁	淡茶褐色濁	淡茶褐色透	
臭気(冷時)		無臭	土臭	無臭	無臭	
透視度	(度)	50. 0以上	16. 5	24. 0	39. 0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2	2	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2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. 003未満	—	0. 003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 項目 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H23. 08. 04	H23. 08. 11	H23. 08. 18	H23. 08. 25	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	曇	晴	晴	晴	
	当日	晴	晴	晴	小雨	
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)	24. 2	27. 8	29. 7	25. 5	
水温	(°C)	22. 8	26. 8	28. 5	24. 5	
外観		淡白黄色濁	淡褐色濁	淡褐色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
透視度	(度)	11. 8	19. 8	37. 8	46. 0	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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. 003未満	—	0. 003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		H23. 09. 01	H23. 09. 08	H23. 09. 15	H23. 09. 22	H23. 09. 29
採水年月日		H23. 09. 01	H23. 09. 08	H23. 09. 15	H23. 09. 22	H23. 09. 29
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	9:05
天候	前日	曇	晴	晴	雨	晴
	当日	曇	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)	26.0	20.8	25.0	21.0	16.5
水温	(°C)	25.8	20.5	24.8	21.0	18.2
外観		淡灰茶色濁	淡白黄色濁	淡白黄色濁	淡灰茶色濁	淡灰緑色濁
臭気(冷時)		微泥臭	無臭	無臭	微泥臭	無臭
透視度	(度)	3.4	15.5	28.4	1.8	22.8
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	5	2未満	2未満	3	3
ジェオスミン	(ng/l)	6	2未満	2未満	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)	0.003未満	—	0.003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		H23. 10. 06	H23. 10. 13	H23. 10. 20	H23. 10. 27	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	雨	晴	晴	晴	
	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)	18. 7	15. 0	14. 4	15. 1	
水温	(°C)	17. 5	18. 8	14. 5	12. 2	
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
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未満	2未満	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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. 003未満	—	0. 003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		H23. 11. 03	H23. 11. 10	H23. 11. 17	H23. 11. 24	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	曇	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)	14. 0	11. 2	12. 2	11. 2	
水温	(°C)	13. 6	14. 2	10. 5	11. 0	
外観		無色透明	無色透明	淡黄褐色濁	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
透視度	(度)	50. 0以上	50. 0以上	26. 2	50. 0以上	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2	2未満	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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. 003未満	—	0. 003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				強風による波浪のため右岸側に濁り		

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		H23. 12. 01	H23. 12. 08	H23. 12. 15	H23. 12. 22	H23. 12. 29
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	9:05
天候	前日	晴	晴	晴	晴	晴
	当日	小雨	曇	晴	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)	8.0	7.4	9.8	1.9	2.0
水温	(°C)	11.1	8.7	9.0	5.0	5.0
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
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)	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	2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)	0.003未満	—	0.003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 結果一覽表(1月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H24. 01. 05	H24. 01. 12	H24. 01. 19	H24. 01. 26	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
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	(°C)	3.5	1.8	4.9	2.0	
水温	(°C)	4.8	4.3	4.0	4.9	
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
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未満	2未満	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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)	0.003未満	—	0.003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 結果一覽表(2月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
採水年月日		H24.02.02	H24.02.09	H24.02.16	H24.02.23	
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	
天候	前日	晴	晴	曇	曇	
	当日	晴	晴	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)	0.9	2.8	2.5	4.7	
水温	(°C)	3.5	5.4	5.5	7.9	
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	
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未満	2未満	2未満	2未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2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)	0.003未満	—	0.003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 結果一覽表(3月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H24. 03. 01	H24. 03. 08	H24. 03. 15	H24. 03. 22	H24. 03. 29
採水年月日		H24. 03. 01	H24. 03. 08	H24. 03. 15	H24. 03. 22	H24. 03. 29
採水時刻		9:05	9:05	9:05	9:05	9:05
天候	前日	雪	曇	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	(°C)	4.5	9.3	5.1	7.5	12.0
水温	(°C)	5.9	9.2	8.5	8.0	8.2
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
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)	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
ジェオスミン	(ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	2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)	0.003未満	—	0.003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						