

表 1-1 利根大堰取水口地点 結果一覽表(4月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 04. 04	H25. 04. 11	H25. 04. 18	H25. 04. 25	
採水年月日		H25. 04. 04	H25. 04. 11	H25. 04. 18	H25. 04. 25	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	雨後曇	曇後晴	晴	雨	
	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	(℃)	16. 4	10. 5	18. 5	17. 9	
水温	(℃)	11. 4	11. 8	15. 6	13. 2	
外観		淡白色濁	淡白黄色濁	淡白色濁	淡白色濁	
臭気(冷時)		無臭	弱藻臭	弱藻臭	無臭	
透視度	(度)	34. 7	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	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 1-2 利根大堰取水口地点 結果一覽表(5月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 05. 02	H25. 05. 09	H25. 05. 16	H25. 05. 23	H25. 05. 30
採水年月日						
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	9:00
天候	前日	晴	晴	晴	晴	曇後雨
	当日	晴	晴	晴	晴	小雨
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	(℃)	14.6	19.9	24.1	22.5	19.1
水温	(℃)	13.2	12.9	16.9	17.4	16.0
外観		淡灰黄色濁	淡白色濁	淡白色濁	淡白色透	淡白色濁
臭気(冷時)		無臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭
透視度	(度)	33.8	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				
ジェオスミン	(ng/l)	2 未満	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 1-3 利根大堰取水口地点 結果一覽表(6月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 06. 06	H25. 06. 13	H25. 06. 20	H25. 06. 27	
採水年月日		H25. 06. 06	H25. 06. 13	H25. 06. 20	H25. 06. 27	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	曇後雨	曇後雨	雨	
	当日	曇	雨	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	(℃)	22.3	21.8	22.2	21.2	
水温	(℃)	18.5	16.7	19.7	20.5	
外観		無色透明	淡白色濁	淡白色透	淡灰黄色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱土臭	
透視度	(度)	50.0 以上	50.0 以上	50.0 以上	31.2	
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2 未満	2 未満	2 未満	3	
ジェオスミン	(ng/l)	2 未満	2 未満	2 未満	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 1-4 利根大堰取水口地点 結果一覽表(7月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 07. 04	H25. 07. 11	H25. 07. 18	H25. 07. 25	
採水年月日		H25. 07. 04	H25. 07. 11	H25. 07. 18	H25. 07. 25	
採水時刻		9:00	9:00	9:00	9:00	
天候	前日	曇	晴	曇・雨	曇後雨	
	当日	曇	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	(℃)	25. 3	31. 1	27. 2	22. 8	
水温	(℃)	21. 4	26. 5	23. 6	21. 6	
外観		淡灰色濁	淡灰白色濁	淡灰色濁	淡灰色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	弱藻臭	
透視度	(度)	47. 1	26. 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	4	
ジェオスミン	(ng/l)	2 未満	2 未満	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. 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 結果一覽表(8月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 08. 01	H25. 08. 08	H25. 08. 15	H25. 08. 22	H25. 08. 29
採水年月日		H25. 08. 01	H25. 08. 08	H25. 08. 15	H25. 08. 22	H25. 08. 29
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	09:00
天候	前日	曇	晴	晴	曇・雨	晴
	当日	曇	晴	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	(℃)	27.2	31.5	31.5	28.0	27.6
水温	(℃)	26.0	27.4	27.3	24.5	25.5
外観		淡白色透	淡白色濁	無色透明	中灰黄色濁	淡白色濁
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	13.0	50.0 以上
2-メチルイソボルネオール	(ng/l)	2 未満	3	2 未満	3	2 未満
ジェオスミン	(ng/l)	2 未満	2	2	4	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 結果一覽表(9月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 09. 05	H25. 09. 12	H25. 09. 19	H25. 09. 26	
採水年月日		H25. 09. 05	H25. 09. 12	H25. 09. 19	H25. 09. 26	
採水時刻		9:00	9:00	9:00	9:00	
天候	前日	雨・晴	曇	晴	曇・雨	
	当日	雨	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	(℃)	24. 2	27. 3	20. 5	23. 8	
水温	(℃)	24. 8	22. 3	19. 5	21. 4	
外観		淡白色濁	淡白色透	中灰黄色濁	淡白色透	
臭気(冷時)		弱藻臭	無臭	弱藻臭	無臭	
透視度	(度)	50. 0以上	50. 0以上	17. 6	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 1-7 利根大堰取水口地点 結果一覽表(10月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 10. 03	H25. 10. 10	H25. 10. 17	H25. 10. 24	H25. 10. 31
採水年月日		H25. 10. 03	H25. 10. 10	H25. 10. 17	H25. 10. 24	H25. 10. 31
採水時刻		9:00	9:00	9:00	9:00	9:00
天候	前日	雨・晴	晴	雨・晴	曇	晴・雨
	当日	晴	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	(℃)	23. 7	26. 5	16. 0	16. 2	15. 9
水温	(℃)	21. 8	23. 2	15. 7	16. 8	15. 5
外観		淡白色濁	淡白色透	中灰黄色濁	淡白色透	淡白色透
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	11. 9	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				
ジェオスミン	(ng/l)	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 結果一覽表(11月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 11. 07	H25. 11. 14	H25. 11. 21	H25. 11. 28	
採水年月日		H25. 11. 07	H25. 11. 14	H25. 11. 21	H25. 11. 28	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	雨	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	(℃)	13.8	6.6	9.9	8.9	
水温	(℃)	14.3	10.3	10.0	9.5	
外観		淡白色濁	無色透明	淡白色濁	淡白色濁	
臭気(冷時)		弱藻臭	無臭	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 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	
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 1-9 利根大堰取水口地点 結果一覽表(12月)

採水地点 (単位)		利根大堰 取水口地点				
項目		H25. 12. 05	H25. 12. 12	H25. 12. 19	H25. 12. 26	
採水年月日		H25. 12. 05	H25. 12. 12	H25. 12. 19	H25. 12. 26	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	晴	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	(℃)	8.8	9.2	6.1	2.5	
水温	(℃)	9.5	7.2	6.0	5.5	
外観		淡白色濁	淡白色濁	淡白色濁	淡白色濁	
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)	2 未満	2 未満	2 未満	2 未満	
ジェオスミン	(ng/l)	2 未満	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 1-10 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		H26.01.06	H26.01.09	H26.01.16	H26.01.23	H26.01.30
採水年月日		H26.01.06	H26.01.09	H26.01.16	H26.01.23	H26.01.30
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	09:00
天候	前日	晴	晴のち雨	曇	晴	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)		5.0	7.5	3.6	4.7	3.9
水温 (°C)		4.8	6.8	4.2	4.9	5.9
外観		淡白色濁	無色透明	淡白色透	淡灰色濁	淡白色濁
臭気(冷時)		無臭	弱藻臭	弱藻臭	無臭	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)		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	2	4	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 1-11 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				
項目		H26.02.06	H26.02.13	H26.02.20	H26.02.27	
採水年月日		H26.02.06	H26.02.13	H26.02.20	H26.02.27	
採水時刻		09:00	09:00	09:00	09:00	
天候	前日	晴	晴	晴	晴	
	当日	晴	晴	晴	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	(℃)	1.0	1.2	3.5	5.8	
水温	(℃)	3.6	6.6	4.8	8.2	
外観		無色透明	無色透明	淡白色濁	淡灰色透	
臭気(冷時)		無臭	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 未満	2 未満	2 未満	2 未満	
ジェオスミン	(ng/l)	4	4	4	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)	0.003 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						