







## 別紙4 桐生市清掃センター最終処分場周縁地下水No.2の水質分析結果

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取場所			桐生市清掃センター最終処分場 地下排水ポンプ出口(No.2)												
採取年月日			R7.4.9	R7.5.7	R7.6.4	R7.7.2	R7.8.6	R7.9.3	R7.10.1	R7.11.5	R7.12.3	R8.1.14	R8.2.5		
結果が得られた年月日			R7.4.25	R7.5.22	R7.6.11	R7.7.15	R7.8.21	R7.9.9	R7.10.9	R7.11.13	R7.12.11	R8.1.22	R8.2.13		
項目	単位	基準	分析結果												
電気伝導率	mS/m	-	320	260	310	270	280	240	210	200	200	180	170		
塩化物イオン	mg/l	-	930	720	910	730	790	680	600	580	510	480	430		
アルキル水銀	mg/l	不検出		不検出						不検出					
総水銀	mg/l	0.0005以下		<0.0005						<0.0005					
カドミウム	mg/l	0.003以下		<0.0003						<0.0003					
鉛	mg/l	0.01以下		<0.001						<0.001					
六価クロム	mg/l	0.05以下		<0.01						<0.01					
砒素及びその化合物	mg/l	0.01以下		<0.001						0.001					
シアン化合物	mg/l	不検出		不検出						不検出					
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	不検出		不検出						不検出					
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		<0.001						<0.001					
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		<0.001						<0.001					
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		<0.002						<0.002					
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		<0.0002						<0.0002					
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下		<0.0004						<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下		<0.01						<0.01					
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		<0.004						<0.004					
塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002以下		<0.0002						<0.0002					
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下		<0.005						<0.005					
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下		<0.1						<0.1					
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下		<0.0006						<0.0006					
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下		<0.0002						<0.0002					
チウラム	mg/l	0.006以下		<0.0006						<0.0006					
シマジン	mg/l	0.003以下		<0.0003						<0.0003					
チオベンカルブ	mg/l	0.02以下		<0.002						<0.002					
ベンゼン	mg/l	0.01以下		<0.001						<0.001					
セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下		<0.001						<0.001					
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	-		0.016						0.016					

