

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	R8.3.4
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	R8.3.13
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	170
塩化物イオン	mg/l	-	930	720	910	730	790	680	600	580	510	480	430	440
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				

