

② 周縁地下水の水質検査（上流・下流観測孔）別紙

NO. 1

採取した場所		上流観測孔												基準値
採取した年月日		4/27	5/22	6/18	7/23	8/20	9/26	10/15	11/1	12/11	1/10	2/1	3/4	—
結果の得られた年月日		5/10	6/11	7/10	9/26	9/26	10/16	10/26	11/20	12/28	1/29	2/26	3/13	—
項目	電気伝導率 (ms/m)	53	56	57	55	54	56	54	58	55	55	58	60.0	—
採取した年月日					8/20									—
結果の得られた年月日					9/26									—
地下水 検 査 項 目	カドミウム (mg/L)				0.0003未満									0.003
	全シアン (mg/L)				ND(<0.1)									検出されないこと
	鉛 (mg/L)				0.001未満									0.01
	六価クロム (mg/L)				0.005未満									0.05
	ひ素 (mg/L)				0.002未満									0.01
	総水銀 (mg/L)				0.0005未満									0.0005
	セレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	アルキル水銀 (mg/L)				ND(<0.0005)									検出されないこと
	ポリ塩化ジフェニール (mg/L)				ND(<0.0005)									検出されないこと
	トリクロロエチレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	テトラクロロエチレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	ジクロロメタン (mg/L)				0.002未満									0.02
	四塩化炭素 (mg/L)				0.0002未満									0.002
	1, 2-ジクロロエタン (mg/L)				0.0004未満									0.004
	1, 1-ジクロロエチレン (mg/L)				0.01未満									0.1
	1, 2-ジクロロエチレン (mg/L)				0.004未満									0.04
	1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/L)				0.001未満									1
	1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/L)				0.0006未満									0.006
	1, 3-ジクロロプロパン (mg/L)				0.0002未満									0.002
	チウラム (mg/L)				0.0006未満									0.006
	シマジン (mg/L)				0.0003未満									0.003
	チオベンカルブ (mg/L)				0.002未満									0.02
	ベンゼン (mg/L)				0.001未満									0.01
	1, 4ジオキサン (mg/L)				0.005未満									0.05
	クロロエチレン (mg/L)				0.0002未満									0.002
採取した年月日					8/20									—
結果の得られた年月日					10/16									—
項目	ダ才キシン類 pg-TEQ/L				0.93									1

注) 基準値は、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」及び「ダイオキシン類対策特別措置法施行規則」による

② 周縁地下水の水質検査（上流・下流観測孔）別紙

N.O. 2

採取した場所		下流観測孔												基準値
採取した年月日		4/27	5/22	6/18	7/23	8/20	9/26	10/15	11/1	12/11	1/10	2/1	3/4	—
結果の得られた年月日		5/10	6/11	7/10	9/26	9/26	10/16	10/26	11/20	12/28	1/29	2/26	3/13	—
項目	電気伝導率 (ms/m)	230	250	240	280	260	280	290	290	260	270	300	320	—
採取した年月日					8/20									—
結果の得られた年月日					9/26									—
地下 水 検 査 項 目	カドミウム (mg/L)				0.0003未満									0.003
	全シアン (mg/L)				ND(<0.1)									検出されないこと
	鉛 (mg/L)				0.001未満									0.01
	六価クロム (mg/L)				0.005未満									0.05
	ひ素 (mg/L)				0.003									0.01
	総水銀 (mg/L)				0.0005未満									0.0005
	セレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	アルキル水銀 (mg/L)				ND(<0.0005)									検出されないこと
	ポリ塩化ジフェニール (mg/L)				ND(<0.0005)									検出されないこと
	トリクロロエチレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	テトラクロロエチレン (mg/L)				0.001未満									0.01
	ジクロロメタン (mg/L)				0.002未満									0.02
	四塩化炭素 (mg/L)				0.0002未満									0.002
	1, 2-ジクロロエタン (mg/L)				0.0004未満									0.004
	1, 1-ジクロロエチレン (mg/L)				0.01未満									0.1
	1, 2-ジクロロエチレン (mg/L)				0.004未満									0.04
	1, 1, 1-トリクロロエタン (mg/L)				0.001未満									1
	1, 1, 2-トリクロロエタン (mg/L)				0.0006未満									0.006
	1, 3-ジクロロプロパン (mg/L)				0.0002未満									0.002
	チウラム (mg/L)				0.0006未満									0.006
	シマジン (mg/L)				0.0003未満									0.003
	チオベンカルブ (mg/L)				0.002未満									0.02
	ベンゼン (mg/L)				0.001未満									0.01
	1, 4ジオキサン (mg/L)				0.005未満									0.05
	クロロエチレン (mg/L)				0.0002未満									0.002
採取した年月日					8/20									—
結果の得られた年月日					10/16									—
項目	ダ才キシン類 pg-TEQ/L				0.071									1

注) 基準値は、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」及び「ダイオキシン類対策特別措置法施行規則」による