

施設名		大島町安定型最終処分場												
施設住所		東京都大島町差木地字奥山1593他												
項目		平成 31 年度												
内容		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
埋め立てた 廃棄物	一般 廃棄物 (ton)	廃プラスチック	2.47	4.06	3.02	3.4	4.61	0	18.81	64.59	0.78	4.51	28.71	4.8
		ビン・ガラス類	15.22	8.94	12.13	10.58	15.67	12.65	19.08	167.96	43.03	21.5	55.33	13.35
	合計	17.69	13	15.15	13.98	20.28	12.65	37.89	232.55	43.81	26.01	84.04	18.15	
電気伝導率(mS/m)	上流部	15.4	15.8	19.8	19.8	19.8	17.8	14.8	19.8	22.7	18.0	11.9	14.5	
	下流部	25.7	16.5	25.6	21.5	25.8	26.7	21.7	32.7	34.9	22.5	25.8	21.5	
地下水等の 水質検査結果	採取した場所				別紙									
	採取した年月日				別紙									
	結果の得られた年月日				別紙									
	水質検査結果				別紙									
水質検査の結果、水質の 悪化が認められた場合に 講じた措置	措置を講じた年月日													
	措置の内容													
残余の埋立容量の測定	測定を行った年月日													
	残余容量(m ³)													

平成 31 年度
維持管理状況に関する情報

別紙

施設名		大島町安定型最終処分場				
施設住所		東京都大島町差木地字奥山1593他				
平成 31 年度						
周縁地下水 試料採取した場所			モニタリング井戸(上流)	モニタリング井戸(下流)		
試料採取した年月			6月25日	6月25日		
水質検査結果が得られた年月			7月3日	7月3日		
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値			
有害物質	1	電気伝導率 または塩化物イオン	mS/m mg/L	- -	- 13	- 3.4
	1	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
	2	総水銀	mg/L	0.0005以下	<0.0005	<0.0005
	3	カドミウム	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001
	4	鉛	mg/L	0.01以下	0.005	<0.005
	5	六価クロム	mg/L	0.05以下	<0.02	<0.02
	6	ヒ素	mg/L	0.01以下	0.001	0.001
	7	シアン	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
	8	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	不検出	不検出
	9	トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	<0.0005	<0.0005
	10	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	<0.0005	<0.0005
	11	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002
	12	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002
	13	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	<0.0004	<0.0004
	14	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002
	15	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004
	16	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	<0.0005	<0.0005
	17	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	<0.0006	<0.0006
	18	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002
	19	チウラム	mg/L	0.006以下	<0.0006	<0.0006
	20	シマジン	mg/L	0.003以下	<0.0003	<0.0003
	21	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002
	22	ベンゼン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001
	23	セレン	mg/L	0.01以下	<0.001	<0.001
	24	塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	<0.0002	<0.0002
	25	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	<0.005	<0.005

水質検査結果(井水)

平成 31 年度
維持管理状況に関する情報