

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										令和 2 年度		
項目	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	4.41	9.35	6.56	3.85	0	7.92	2.95	3.09	3.08	0	8.18	1.45
		ビン・ガラス類	18.19	15.53	14.26	13.21	0	12.34	13.57	7.39	14.18	14.35	0	10.34
		合計	22.6	24.88	20.82	17.06	0	20.26	16.52	10.48	17.26	14.35	8.18	11.79
電気伝導率(mS/m)	上流部	19.8	18.7	11.5	15.5	19.7	12.4	14.9	14.5	18.2	15.5	12.0	16.7	
	下流部	34.0	26.6	19.9	14.0	24.8	26.0	23.4	26.9	21.5	19.8	19.7	25.9	
地下水等の 水質検査結果	採取した場所	<input type="checkbox"/>				別紙								
	採取した年月日	<input type="checkbox"/>				別紙								
	結果の得られた年月日	<input type="checkbox"/>				別紙								
	水質検査結果	<input type="checkbox"/>				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	<input type="checkbox"/>											
措置の内容		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
残余の埋立容量の測定	測定を行った年月日	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	残余容量(m <sup>3</sup> )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

令和 2 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593他			
平成 2 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E			7月27日	7月27日	
水質検査結果が得られた年月			8月4日	8月4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	mS/m	-	-	-
	または塩化物イオン	mg/L	-	11	1.1
	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 ひ素	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)