

施設名		日の出町谷戸沢廃棄物広域処分場											最終処分場	
施設住所		東京都西多摩郡日の出町大字平井字谷戸											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)	不燃ごみ	0	0	0									
	合計	0	0	0										
擁壁の点検	点検を行った年月日	2.9.16.23.30	7.14.21.28	4.11.18.25										
	点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし										
	遮水効果低下するおそれが認められた場合の措置	措置を講じた年月日	—	—	—									
	措置の内容	—	—	—										
遮水工の点検	点検を行った年月日	土日祝日を除く毎日	土日祝日を除く毎日	土日祝日を除く毎日										
	点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし										
	遮水効果低下するおそれが認められた場合の措置	措置を講じた年月日	—	—	—									
	措置の内容	—	—	—										
周縁地下水の 水質検査結果	採取した場所													
	採取した年月日	2・3ページ 参照	2・3ページ 参照	2・3ページ 参照										
	結果の得られた年月日													
	水質検査結果													
周縁地下水の ダイオキシン類検査結果	採取した場所													
	採取した年月日	2・3ページ 参照	2・3ページ 参照	2・3ページ 参照										
	結果の得られた年月日													
	水質検査結果													
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	—	—	—										
放流水の 水質検査結果	採取した場所													
	採取した年月日	4ページ 参照	4ページ 参照	4ページ 参照										
	結果の得られた年月日													
	水質検査結果													
放流水の ダイオキシン類検査結果	採取した場所													
	採取した年月日	4ページ 参照	4ページ 参照	4ページ 参照										
	結果の得られた年月日													
	水質検査結果													
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	—	—	—										
調整池の点検	点検を行った年月日	4月30日	5月29日	6月29日										
	点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし										
	点検を行った結果、調整池が損壊するおそれが認められた場合の措置	措置を講じた年月日	—	—	—									
	措置の内容	—	—	—										
浸出水処理設備の点検	点検を行った年月日	毎日	毎日	毎日										
	点検の結果	異常なし	異常なし	異常なし										
	点検を行った結果、浸出水処理設備の機能に異常が認められた場合の措置	措置を講じた年月日	—	—	—									
	措置の内容	—	—	—										
導水管等の防凍のための措置の点検	点検を行った年月日	—	—	—										
	点検の結果	—	—	—										
	点検を行った結果、防凍のための措置の状況に異常が認められた場合の措置	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 (m³)	埋立完了	埋立完了	埋立完了										

施設名		日の出町谷戸沢廃棄物広域処分場						周縁地下水の水質検査結果					
施設住所		東京都西多摩郡日の出町大字平井字谷戸						上流井戸					
令和 2 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
周縁地下水 試料採取した場所		処分場上流井戸 井戸 A											
試料採取した年月日		4月8日	5月7日	6月3日									
水質検査結果が得られた年月日		5月7日	6月5日	7月9日									
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値										
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	0.0000093	-								
	2 塩化物イオン	mg/L	-	2.9	2.9	3.0							
	電気伝導度	mS/m	-	21.5	23.1	21.2							
有害物質	1 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-							
	2 シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	3 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	4 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-							
	5 ひ素	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	6 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-							
	7 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	9 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-							
	10 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-							
	11 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-							
	12 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-							
	13 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-							
	14 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-							
	15 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-							
	16 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	17 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-	-							
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-							
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-							
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-							
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-							
	25 塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	-	-	-							
生活環境(参考)	1 pH	-	-	7.6	7.7	7.9							
	2 水温	°C	-	15.3	15.3	15.9							

令和 2 年度
維持管理状況に関する情報

施設名		日の出町谷戸沢廃棄物広域処分場						周縁地下水の水質検査結果					
施設住所		東京都西多摩郡日の出町大字平井字谷戸						下流井戸					
令和 2 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
周縁地下水 試料採取した場所		処分場下流井戸 井戸 E											
試料採取した年月日		4月8日	5月7日	6月3日									
水質検査結果が得られた年月日		5月7日	6月5日	7月9日									
周縁地下水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値										
その他	1 ダイオキシン類	pg-TEQ/L	-	0.0000060	-								
	2 塩化物イオン	mg/L	-	2.1	2.0	2.3							
	電気伝導度	mS/m	-	27.2	30.0	29.9							
有害物質	1 カドミウム	mg/L	0.003以下	-	-	-							
	2 シアン	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	3 鉛	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	4 六価クロム	mg/L	0.05以下	-	-	-							
	5 ひ素	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	6 総水銀	mg/L	0.0005以下	-	-	-							
	7 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	8 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	-	-	-							
	9 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	-	-							
	10 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	-	-							
	11 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	-	-	-							
	12 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	-	-							
	13 1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	-	-							
	14 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	-	-	-							
	15 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	-	-							
	16 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	17 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	-	-	-							
	19 チウラム	mg/L	0.006以下	-	-	-							
	20 シマジン	mg/L	0.003以下	-	-	-							
	21 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	-	-	-							
	22 ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	23 セレン	mg/L	0.01以下	-	-	-							
	24 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	-	-							
	25 塩化ビニルモノマー	mg/L	0.002以下	-	-	-							
生活環境(参考)	1 pH	-	-	7.4	7.3	7.5							
	2 水温	°C	-	14.8	15.4	15.8							

令和 2 年度
維持管理状況に関する情報

施設名		日の出町谷戸沢廃棄物広域処分場										放流水の水質検査結果		
施設住所		東京都西多摩郡日の出町大字平井字谷戸										下水道放流水		
令和 2 年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
放流水 試料採取した場所		下水道放流水 放流槽												
試料採取した年月日		4月8日	5月11日	6月3日										
水質検査結果が得られた年月日		4月27日	5月28日	6月26日										
下水道放流水 水質検査結果		単位	維持管理上の基準値 (下水道放流水基準を適用)											
その他	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	-	0.000017	-								
	1 カドミウム	mg/L	0.03以下	ND	ND	ND								
	2 シアン	mg/L	1以下	ND	ND	ND								
	3 有機燐	mg/L	1以下	ND	ND	ND								
	4 鉛	mg/L	0.1以下	ND	ND	ND								
	5 六価クロム	mg/L	0.5以下	ND	ND	ND								
	6 ひ素	mg/L	0.1以下	ND	ND	0.001								
	7 総水銀	mg/L	0.005以下	ND	ND	ND								
	8 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	ND	ND	ND								
	9 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	ND	ND	ND								
	10 ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	-	ND	-								
	11 四塩化炭素	mg/L	0.02以下	-	ND	-								
	12 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	-	ND	-								
	13 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下	-	ND	-								
	14 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	-	ND	-								
	15 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	q	-	ND	-								
	16 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	-	ND	-								
	17 トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	ND	-								
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	-	ND	-								
	19 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	-	ND	-								
	20 チウラム	mg/L	0.06以下	-	ND	-								
	21 シマジン	mg/L	0.03以下	-	ND	-								
	22 チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	-	ND	-								
	23 ベンゼン	mg/L	0.1以下	-	ND	-								
	24 セレン	mg/L	0.1以下	-	ND	-								
	25 ふっ素	mg/L	8以下	-	0.11	-								
	26 ほう素	mg/L	10以下	-	1.7	-								
27 1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	-	ND	-									
環境項目	1 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	mg/L	-	-	-	-								
	2 pH	-	5.8以上8.6以下	7.5	7.1	7.4								
	3 生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	300未満	ND	6.9	ND								
	4 化学的酸素要求量(COD)	mg/L	-	13	9.1	12								
	5 浮遊物質(SS)	mg/L	300未満	3	3	2								
	6 大腸菌群数	個/cm ³	-	-	-	-								
	7 窒素	mg/L	120未満	3.98	28.7	3.90								
	8 燐	mg/L	16未満	ND	ND	ND								
	9 亜鉛	mg/L	2以下	0.03	0.09	0.03								
	10 銅	mg/L	3以下	ND	ND	ND								
	11 鉄(溶解性)	mg/L	10以下	ND	ND	ND								
	12 マンガン(溶解性)	mg/L	10以下	ND	0.1	ND								
	13 フェノール類	mg/L	5以下	ND	ND	ND								
	14 クロム	mg/L	2以下	ND	ND	ND								
	15 n-ヘキサン抽出物質(鉱油)	mg/L	5以下	ND	ND	ND								
	16 n-ヘキサン抽出物質(動植物油)	mg/L	30以下	ND	ND	ND								
	17 よう素消費量	mg/L	220以下	ND	ND	4								
その他の項目	1 水温	°C	40°C未満	22.1	25.9	27.3								
	2 外観	-	-	中黄色	淡黄色	中黄色								
	3 臭気	-	-	微土臭	無臭	無臭								