

特定廃棄物埋立処分施設 施設管理チェックシート

点検実施日: 令和 2年 7月 3日 (金) 天候(曇)

点検実施者:

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
コンクリート堰堤		堤体のひび割れ、亀裂(天端での点検)	✓			
		堤体の沈下・浮上	✓			
		堤体の変位・変形	✓			
浸出水調整槽		打継目からの漏水	✓			
		本体のひび割れ、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下・浮上	✓			
		本体の変位・変形	✓			
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓			
		湧水、流水による浸食	✓			
		堰堤の不等沈下	✓			
	補強材 植栽	法枠の破損、変形、老朽化	✓			
		植生の活力(葉色、密度、病虫害)	✓			
		雑草・雑木の繁茂	✓			
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓			
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓			
		土砂の堆積	✓			
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓			
		キャッピングシート	✓			
	調整池	流入管の損傷	✓			
		土砂の堆積	✓			
		調整池側面の浸食	✓			
遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓			
		膨らみ、へこみ、つっぱり、剥がれ	✓			
		接合部の剥がれ、口あき	✓			
		滞水、湧水	✓			
		押し出し(浮き上がり)	✓			
		ガス噴出	✓			
		穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷	✓			
		雑草の生育	✓			
	シート固定工	亀裂・クラック	✓			
		持ち上がり、陥没、傾斜、移動	✓			
		遮水シートや周辺地盤との間に隙間	✓			
		シート固定工から遮水シートの抜け	✓			
		シート固定工の損傷	✓			
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	漏水管理				
		動作確認				
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	83.4 $\mu\text{S}/\text{cm}$		

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認								
浸 出 水 集 排 水 施 設	縦管、ガス抜き管	亀裂、陥没	✓											
		滯水、湧水	✓											
		降雨時の排水状況	✓											
	ポンプ井	打継ぎ目からの漏水	✓											
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓											
		本体の沈下、浮き上がり	✓											
本体の変位・変形		✓												
		送水ポンプの作動状態	✓											
水 処 理 施 設	水処理施設	打継ぎ目からの漏水	✓											
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓											
		本体の沈下、浮き上がり	✓											
		本体の変位・変形	✓											
		送水ポンプ類の作動状態	✓											
トラックスケール・受付事務所		計量機器の作動状態	✓											
		床面の清掃	✓											
洗 車 設 備	洗車場	構造物の状況	✓											
		水槽の水位、排水、沈殿槽の状況	✓											
		給水設備の状況	✓											
		洗車場設備周囲の清掃	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">A</td> <td style="border: none;">M</td> <td style="border: none;">P</td> <td style="border: none;">M</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">✓</td> <td style="border: none;"> </td> <td style="border: none;">✓</td> <td style="border: none;">✓</td> </tr> </table>	A	M	P	M	✓		✓	✓			
	A	M	P	M										
	✓		✓	✓										
高圧洗浄機	高圧洗浄機の作動状況	✓												
	水槽の水位、給水、送電の状況	✓												
道 路	搬入道路、	清掃状況(路面の土砂等の除去)	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td style="border: none;">A</td> <td style="border: none;">M</td> <td style="border: none;">P</td> <td style="border: none;">M</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">✓</td> <td style="border: none;"> </td> <td style="border: none;">✓</td> <td style="border: none;">✓</td> </tr> </table>	A	M	P	M	✓		✓	✓			
	A	M	P	M										
	✓		✓	✓										
	土取場道路、	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓											
場内道路	排水施設の状況(損傷、土砂の堆積)	✓												
	ガードレール、カーブミラーの損傷	✓												
門扉設備		動作確認、破損、汚れ等	✓											
処分場周辺の防護フェンス		状況	✓											
ライフ ライン	給水設備	中継ポンプ制御装置の作動状況	✓											
	浄化槽設備	浄化槽ポンプの作動状況	✓											
	電気・通信設備	埋設部の陥没等の状況	✓											
		架空線部の状況	✓											

特定廃棄物埋立処分施設 施設管理チェックシート

点検実施日: 令和 2年 7月10日 (金) 天候(曇)

点検実施者:

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認	
コンクリート堰堤		堤体のひび割れ、亀裂(天端での点検)	✓				
		堤体の沈下・浮上	✓				
		堤体の変位・変形	✓				
浸出水調整槽		打継目からの漏水	✓				
		本体のひび割れ、亀裂、漏水	✓				
		本体の沈下・浮上	✓				
		本体の変位・変形	✓				
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓				
		湧水、流水による浸食	✓				
		堰堤の不等沈下	✓				
	補強材	法枠の破損、変形、老朽化	✓				
	植栽	植生の活力(葉色、密度、病害虫)	✓				
		雑草・雑木の繁茂	✓				
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓				
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓				
		土砂の堆積	✓				
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓				
		キャッピングシート	✓				
	調整池	流入管の損傷	✓				
		土砂の堆積	✓				
		調整池側面の浸食	✓				
	遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓			
			膨らみ、へこみ、つっぱり、剥がれ	✓			
接合部の剥がれ、口あき			✓				
滞水、湧水			✓				
押し出し(浮き上がり)			✓				
ガス噴出			✓				
穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷			✓				
雑草の生育			✓				
シート固定工		亀裂・クラック	✓				
		持ち上がり、陥没、傾斜、移動	✓				
		遮水シートや周辺地盤との間に隙間	✓				
		シート固定工から遮水シートの抜け	✓				
		シート固定工の損傷	✓				
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	漏水管理					
		動作確認					
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	84.3 $\mu\text{S}/\text{cm}$			

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
浸 出 水 集 排 水 施 設	縦管、ガス抜き管	亀裂、陥没	✓			
		滯水、湧水	✓			
		降雨時の排水状況	✓			
	ポンプ井	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
本体の変位・変形		✓				
		送水ポンプの作動状態	✓			
水 処 理 施 設	水処理施設	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
		本体の変位・変形	✓			
		送水ポンプ類の作動状態	✓			
トラックスケール・受 付事務所		計量機器の作動状態	✓			
		床面の清掃	✓			
洗 車 設 備	洗車場	構造物の状況	✓			
		水槽の水位、排水、沈殿槽の状況	✓			
		給水設備の状況	✓			
		洗車場設備周囲の清掃	AM PM ✓ ✓			
	高圧洗浄機	高圧洗浄機の作動状況	✓			
		水槽の水位、給水、送電の状況	✓			
道 路	搬入道路、	清掃状況(路面の土砂等の除去)	AM PM ✓ ✓			
	土取場道路、	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓			
	場内道路	排水施設の状況(損傷、土砂の堆積)	✓			
		ガードレール、カーブミラーの損傷	✓			
門扉設備		動作確認、破損、汚れ等	✓			
処分場周辺の防護 フェンス		状況	✓			
ライフ ライン	給水設備	中継ポンプ制御装置の作動状況	✓			
	浄化槽設備	浄化槽ポンプの作動状況	✓			
	電気・通信 設備	埋設部の陥没等の状況	✓			
		架空線部の状況	✓			

特定廃棄物埋立処分施設 施設管理チェックシート

点検実施日: 令和 2年 7月 17日 (金) 天候(中)

点検実施者:

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認	
コンクリート堰堤		堤体のひび割れ、亀裂(天端での点検)	✓				
		堤体の沈下・浮上	✓				
		堤体の変位・変形	✓				
浸出水調整槽		打継目からの漏水	✓				
		本体のひび割れ、亀裂、漏水	✓				
		本体の沈下・浮上	✓				
		本体の変位・変形	✓				
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓				
		湧水、流水による浸食	✓				
		堰堤の不等沈下	✓				
	補強材	法枠の破損、変形、老朽化	✓				
	植栽	植生の活力(葉色、密度、病害虫)	✓				
		雑草・雑木の繁茂	✓				
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓				
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓				
		土砂の堆積	✓				
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓				
		キャッピングシート	✓				
	調整池	流入管の損傷	✓				
		土砂の堆積	✓				
		調整池側面の浸食	✓				
遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓				
		膨らみ、へこみ、つっぱり、剥がれ	✓				
		接合部の剥がれ、口あき	✓				
		滞水、湧水	✓				
		押し出し(浮き上がり)	✓				
		ガス噴出	✓				
		穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷	✓				
	シート固定工	雑草の生育	✓				
		亀裂・クラック	✓				
		持ち上がり、陥没、傾斜、移動	✓				
		遮水シートや周辺地盤との間に隙間	✓				
		シート固定工から遮水シートの抜け	✓				
		シート固定工の損傷	✓				
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	漏水管理	✓				
		動作確認	✓				
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	82.4 $\mu\text{S}/\text{m}$			

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
浸 出 水 集 排 水 施 設	縦管、ガス抜き管	亀裂、陥没	✓			
		滞水、湧水	✓			
		降雨時の排水状況	✓			
	ポンプ井	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
本体の変位・変形		✓				
		送水ポンプの作動状態	✓			
水 処 理 施 設	水処理施設	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
		本体の変位・変形	✓			
		送水ポンプ類の作動状態	✓			
トラックスケール・受 付事務所		計量機器の作動状態	✓			
		床面の清掃	✓			
洗 車 設 備	洗車場	構造物の状況	✓			
		水槽の水位、排水、沈殿槽の状況	✓			
		給水設備の状況	✓			
		洗車場設備周囲の清掃	AM ✓ PM ✓			
	高圧洗浄機	高圧洗浄機の作動状況	✓			
		水槽の水位、給水、送電の状況	✓			
道 路	搬入道路、	清掃状況(路面の土砂等の除去)	AM ✓ PM ✓			
	土取場道路、	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓			
	場内道路	排水施設の状況(損傷、土砂の堆積)	✓			
		ガードレール、カーブミラーの損傷	✓			
門扉設備		動作確認、破損、汚れ等	✓			
処分場周辺の防護 フェンス		状況	✓			
ライフ ライン	給水設備	中継ポンプ制御装置の作動状況	✓			
	浄化槽設備	浄化槽ポンプの作動状況	✓			
	電気・通信 設備	埋設部の陥没等の状況	✓			
		架空線部の状況	✓			

特定廃棄物埋立処分施設 施設管理チェックシート

点検実施日: 令和 2年 7月24日 (金) 天候(晴)

点検実施者:

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
コンクリート堰堤		堤体のひび割れ、亀裂(天端での点検)	✓			
		堤体の沈下・浮上	✓			
		堤体の変位・変形	✓			
浸出水調整槽		打継目からの漏水	✓			
		本体のひび割れ、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下・浮上	✓			
		本体の変位・変形	✓			
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓			
		湧水、流水による浸食	✓			
		堰堤の不等沈下	✓			
	補強材	法枠の破損、変形、老朽化	✓			
	植栽	植生の活力(葉色、密度、病害虫)	✓			
		雑草・雑木の繁茂	✓			
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓			
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓			
		土砂の堆積	✓			
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓			
		キャッピングシート	✓			
	調整池	流入管の損傷	✓			
		土砂の堆積	✓			
		調整池側面の浸食	✓			
遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓			
		膨らみ、へこみ、つっぱり、剥がれ	✓			
		接合部の剥がれ、口あき	✓			
		滞水、湧水	✓			
		押し出し(浮き上がり)	✓			
		ガス噴出	✓			
		穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷	✓			
	雑草の生育	✓				
	シート固定工	亀裂・クラック	✓			
		持ち上がり、陥没、傾斜、移動	✓			
遮水シートや周辺地盤との間に隙間		✓				
シート固定工から遮水シートの抜け		✓				
		シート固定工の損傷	✓			
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	漏水管理	✓			
		動作確認	✓			
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	83.6 $\mu S/cm$		

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
浸 出 水 集 排 水 施 設	堅管、ガス抜き管	亀裂、陥没	✓			
		滯水、湧水	✓			
		降雨時の排水状況	✓			
	ポンプ井	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
		本体の変位・変形	✓			
送水ポンプの作動状態	✓					
水 処 理 施 設	水処理施設	打継ぎ目からの漏水	✓			
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下、浮き上がり	✓			
		本体の変位・変形	✓			
		送水ポンプ類の作動状態	✓			
トラックスケール・受付事務所		計量機器の作動状態	✓			
		床面の清掃	✓			
洗 車 設 備	洗車場	構造物の状況	✓			
		水槽の水位、排水、沈殿槽の状況	✓			
		給水設備の状況	✓			
		洗車場設備周囲の清掃	AM PM ✓ ✓			
	高圧洗浄機	高圧洗浄機の作動状況	✓			
		水槽の水位、給水、送電の状況	✓			
道 路	搬入道路、	清掃状況(路面の土砂等の除去)	AM PM ✓ ✓			
	土取場道路、	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓			
	場内道路	排水施設の状況(損傷、土砂の堆積)	✓			
		ガードレール、カーブミラーの損傷	✓			
門扉設備		動作確認、破損、汚れ等	✓			
処分場周辺の防護フェンス		状況	✓			
ライフ ライン	給水設備	中継ポンプ制御装置の作動状況	✓			
	浄化槽設備	浄化槽ポンプの作動状況	✓			
	電気・通信設備	埋設部の陥没等の状況	✓			
		架空線部の状況	✓			

特定廃棄物埋立処分施設 施設管理チェックシート

点検実施日: 令和 2年 7月31日 (金) 天候(曇/雨)

点検実施者:

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
コンクリート堰堤		堤体のひび割れ、亀裂(天端での点検)	✓			
		堤体の沈下・浮上	✓			
		堤体の変位・変形	✓			
浸出水調整槽		打継目からの漏水	✓			
		本体のひび割れ、亀裂、漏水	✓			
		本体の沈下・浮上	✓			
		本体の変位・変形	✓			
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓			
		湧水、流水による浸食	✓			
		堰堤の不等沈下	✓			
	補強材	法枠の破損、変形、老朽化	✓			
	植栽	植生の活力(葉色、、密度、病害虫)	✓			
		雑草・雑木の繁茂	✓			
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓			
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓			
		土砂の堆積	✓			
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓			
		キャッピングシート	✓			
	調整池	流入管の損傷	✓			
土砂の堆積		✓				
調整池側面の浸食		✓				
遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓			
		膨らみ、へこみ、つっぱり、剥がれ	✓			
		接合部の剥がれ、口あき	✓			
		滞水、湧水	✓			
		押し出し(浮き上がり)	✓			
		ガス噴出	✓			
		穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷	✓			
	シート固定工	雑草の生育	✓			
		亀裂・クラック	✓			
		持ち上がり、陥没、傾斜、移動	✓			
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	漏水管理	✓			
		動作確認	✓			
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	83.7 $\mu S/cm$		

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認								
浸 出 水 集 排 水 施 設	堅管、ガス抜き管	亀裂、陥没	✓											
		滞水、湧水	✓											
		降雨時の排水状況	✓											
	ポンプ井	打継ぎ目からの漏水	✓											
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓											
		本体の沈下、浮き上がり	✓											
本体の変位・変形		✓												
		送水ポンプの作動状態	✓											
水 処 理 施 設	水処理施設	打継ぎ目からの漏水	✓											
		本体のクラック、亀裂、漏水	✓											
		本体の沈下、浮き上がり	✓											
		本体の変位・変形	✓											
		送水ポンプ類の作動状態	✓											
トラックスケール・受付事務所		計量機器の作動状態	✓											
		床面の清掃	✓											
洗 車 設 備	洗車場	構造物の状況	✓											
		水槽の水位、排水、沈殿槽の状況	✓											
		給水設備の状況	✓											
		洗車場設備周囲の清掃	<table border="0" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">P</td> <td style="text-align: center;">M</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> </table>	A	M	P	M	✓			✓			
	A	M	P	M										
✓			✓											
高圧洗浄機	高圧洗浄機の作動状況	✓												
	水槽の水位、給水、送電の状況	✓												
道 路	搬入道路、	清掃状況(路面の土砂等の除去)	<table border="0" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">M</td> <td style="text-align: center;">P</td> <td style="text-align: center;">M</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> </table>	A	M	P	M	✓			✓			
	A	M	P	M										
	✓			✓										
	土取場道路、	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓											
場内道路	排水施設の状況(損傷、土砂の堆積)	✓												
	ガードレール、カーブミラーの損傷	✓												
門扉設備		動作確認、破損、汚れ等	✓											
処分場周辺の防護フェンス		状況	✓											
ライフ ライン	給水設備	中継ポンプ制御装置の作動状況	✓											
	浄化槽設備	浄化槽ポンプの作動状況	✓											
	電気・通信設備	埋設部の陥没等の状況	✓											
		架空線部の状況	✓											