

対象施設		管 理 項 目	評 価	状 況	対 応	確 認		
		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3年7月2日 (金) 天候(雨) 点検実施者:						
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	✓							
工	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	／					
システム	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定 単位:mS/m)	✓	82.1				

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	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、 土取場道路、 場内道路	清掃状況(路面の土砂等の除去)	A M P M √ √		
		路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	√		
		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	√		

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	✓				
水 遮 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 単位:mS/m)	✓	81.0				

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	√ ^{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)	√ ^{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3年7月16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 単位:mS/m)	✓	81.5			

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3年7月30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 単位:mS/m)	√	81.1			

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、土取場道路、場内道路	清掃状況(路面の土砂等の除去)	AM ✓ PM ✓			
		路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓			
	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	✓			