

管理型最終処分場 施設管理チェックシート

点検実施日:平成29年2月3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	崩壊	✓			
	土堰堤法面 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)	✓		
	雜草・雑木の繁茂	✓			
雨水排水施設	外周水路	小段水路の損傷、雜草の繁茂	✓		
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓		
		土砂の堆積	✓		
		グレーティング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓		
	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	✓		
		滯水、湧水	✓		
		押し出し(浮き上がり)	✓		
		ガス噴出	✓		
		穴あき、引っ搔き傷、引き裂き傷	✓		
		雜草の生育	✓		
	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	✓		
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)	✓	75.7ms/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	亀裂、陥没	✓				
	堅管、ガス抜き管					
	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	打継ぎ目からの漏水	✓				
	水処理施設	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	✓				
洗車場設備	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 Y ✓				
	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 Y ✓			
		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)	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	✓	倒木あり ソラガキまっている。	外周フェンス部 清掃・整備実施	
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	✓			

管理型最終処分場 施設管理チェックシート

点検実施日:平成29年2月10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	崩壊	✓			
	土壌堤法面 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・雜木の繁茂	✓			
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	✓			
		✓			
		✓			
		✓			
	流入管の損傷	✓			
	調整池 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 滯水、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 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)	✓	74.8 ms/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	豎管、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	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 ✓				
	高压洗浄機	高压洗浄機の作動状況					
道路	搬入道路、土取場道路、場内道路	水槽の水位、給水、送電の状況					
		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)	✓				
門扉設備		ガードレール、カーブミラーの損傷	✓				
処分場周辺の防護フェンス		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	✓				

管理型最終処分場 施設管理チェックシート

点検実施日:平成29年2月17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	崩壊	✓			
	土壌堤法面 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・雜木の繁茂	✓			
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	✓			
遮水工	グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷 流入管の損傷	✓			
		✓			
		✓			
		✓			
	土砂の堆積	✓			
	調整池側面の浸食	✓			
漏水検知システム	遮水シート・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、引っ搔き傷、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	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)	✓	74.6 ms/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	亀裂、陥没	✓				
	豎管、ガス抜き管					
	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	A M ✓ P M			
	高压洗浄機	高压洗浄機の作動状況				
道路	搬入道路、土取場道路、場内道路	水槽の水位、給水、送電の状況				
		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)	✓			
門扉設備		ガードレール、カーブミラーの損傷	✓			
処分場周辺の防護フェンス		動作確認、破損、汚れ等	✓			
ライフライン	給水設備	清掃状況(路面の土砂等の除去)	A M ✓ P M			
	浄化槽設備	路面の変状(沈下、陥没、亀裂、落石)	✓			
	電気・通信設備	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	✓			
中継ポンプ制御装置の作動状況		✓				
浄化槽ポンプの作動状況		✓				
埋設部の陥没等の状況		✓				
架空線部の状況		✓				

管理型最終処分場 施設管理チェックシート

点検実施日:平成27年2月4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	崩壊	✓			
	土堰堤法面 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・雜木の繁茂	✓		
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	✓		
		グレーティング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓		
	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	✓		
		滯水、湧水	✓		
		押し出し(浮き上がり)	✓		
		ガス噴出	✓		
		穴あき、引っ搔き傷、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	✓		
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)	✓	74.1 ms/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	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	✓				
洗車場設備	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	/			
高压洗浄機		高压洗浄機の作動状況	/				
		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	✓				

管理型最終処分場 施設管理チェックシート

(震度4以上の地震発生のため緊急点検)

時刻 16:55 ~ 17:25

点検実施日: 平成29年2月28日(火) 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)	○	異常なし		
	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	崩壊	○	△		
	土堰堤法面 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	○	△	
		グレーティング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	○	△	
	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	○	△	
		滯水、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	○	△	
漏水検知システム	電気式漏水検知システム	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	○	△	
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)			

対象施設	管理項目	評価	状況	対応	確認
浸出水集排水施設	亀裂、陥没	○	異常なし		
	堅管、ガス抜き管				
	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	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	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	A.M. P.M.			
	清掃状況(路面の土砂等の除去)				
	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			