

## 管理型最終処分場 施設管理チェックシート(毎日、毎週用)

点検実施日:平成27年2月6日(金)天候(曇)

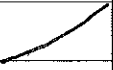
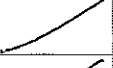
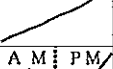
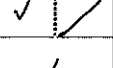
対象施設	管理項目	評価	状況	対応	確認
土 堰 堤	土堰堤法面	崩壊	✓		
		湧水、流水による浸食	✓		
		堰堤の不等沈下	✓		
	補強材	法枠の破損、変形、老朽化	/		
	堤 植栽	植生の活力(葉色、密度、病害虫)	/		
雑草・雑木の繁茂		/			
雨 水 排 水 施 設	外周水路	小段水路の損傷、雑草の繁茂	✓		
		U字溝の目地ずれ、不等沈下	✓		
		土砂の堆積	✓		
		グレーチング蓋の目詰り、コンクリート蓋損傷	✓		
	調整池	流入管の損傷	✓		
		土砂の堆積	✓		
		調整池側面の浸食	✓		
遮 水 工	シート・保護 マット表面	異常な伸び	✓		
		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	✓		
工	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)	✓	66.1ms/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	✓			
		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	✓			
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(毎日、毎週用)

点検実施日:平成27年2月13日(金) 天候(晴)

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
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	✓			
	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)	✓	66.3 $\mu\text{S}/\text{m}$		

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				
	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)				
	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	✓			
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(毎日、毎週用)

点検実施日:平成27年2月20日(金) 天候(晴)

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
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				
	堤 植栽	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	✓			
	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		✓				
漏水 検知 システム	電気式漏水 検知システム	動作確認				
		地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	66.5 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	✓			
		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	<del>✓</del>			
		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	<del>✓</del>			
		水槽の水位、給水、送電の状況	<del>✓</del>			
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	✓			
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(毎日、毎週用)

点検実施日:平成27年2月27日(金) 天候(晴)

対象施設		管理項目	評価	状況	対応	確認
土 堰	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	<del>✓</del>			
堤	植栽	植生の活力(葉色、密度、病害虫)	<del>✓</del>			
		雑草・雑木の繁茂	<del>✓</del>			
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	✓			
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	<del>✓</del>			
	地下水管理	地下水水質(電気伝導率測定)	✓	66.1mg/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	<del>✓</del>			
		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	<del>✓</del>			
		水槽の水位、給水、送電の状況	<del>✓</del>			
道 路	搬入道路、 土取場道路、	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)	✓			
	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	✓			
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	✓			