

R4. 3月 埋立地内施設点検表(チェックシート)

施設		点検項目	点検結果		点検日	特記事項
貯留構造物	重 力 式 コ ン ク リ ー ト	盛土との接合部のクラック、剥離、劣化	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		天端管理用道路の陥没	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		下流側コンクリート面のクラック、漏水	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		重力式コンクリート天端の高さ	別紙記載		積雪の為測定不可	
		堰堤の位置	別紙記載		積雪の為測定不可	
遮水シート	保 護 マ ツ ト で 覆 わ れ て い る 状 態	異常なへこみ	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		膨らみ、へこみ、突っ張り(トランポリン状態)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		保護マットの剥がれ	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		降水後の湛水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		湧水・ガス噴出	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		接合部の剥がれ、口あき	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		穴あき、引っ掻き傷、引き裂き傷	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	草の生育	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可		
	保 護 土 で 覆 わ れ て い る 状 態	表面の亀裂、陥没	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		湧水・ガス噴出	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		押し出し(浮き上がり)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		滑落、崩壊	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		ガス噴出	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		降水後の湛水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
雨水集排水施設		雨 水 集 排 水 路 ・ 谷 止 工	施設の損傷および不等沈下の有無	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可
	U字溝、減勢工、集水柵、接続柵、呑口工などの土砂の堆積状況		<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	溢流箇所や滞水箇所の有無およびその状況		<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	周辺部からの水および土砂の流入状況		<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	周辺部の雑草の生育状況		<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	雨水の流下状況		<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
	雨 水 調 整 池	上流呑口工と吐口工の状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		下流呑口工と吐口工の状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		上流呑口工と吐口工の接続管(φ1200)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		下流呑口工と吐口工の接続管(φ1200)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		貯留している水位	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		池底の土砂などの堆積状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
		斜面の土砂などの堆積状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可	
斜面の雑草の生育状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			
堰堤の破損、陥没	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			
法面の崩壊	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			
放流工および放水管への土砂の堆積状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			
放流工および放水管の損傷の有無	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			
下流放流工のスクリーン	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	積雪の為測定不可			

(備考)

.....

.....

.....

埋立地内施設点検表(チェックシート)

施設		点検項目	点検結果		点検日	特記事項
浸出水集排水施設	集排水管	埋立地表面の亀裂、陥没	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
	導水管	道路面の亀裂、陥没	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
処理施設	埋立ガス 露出箇所	埋立作業周辺のガス抜き設備	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月10日	
		埋立作業箇所から離れた設備	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月10日	
道路設備		舗装面の破損の有無	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		倒木・土砂流入による交通阻害	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		積雪による交通阻害	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月22日	
		廃棄物搬入車両からの落下物	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月25日	
飛散防止設備	飛散防止柵	飛散防止柵の傾き	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月25日	
		防球ネットの破れ、ほつれ	<input checked="" type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり	3月25日	
		支柱基礎部分の洗掘	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		支柱の安定性	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		防球ネットのゆるみ	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		ワイヤーロープのゆるみ	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
防火設備	上流側防火水槽	水槽の水位(漏水の有無)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		地下水からの取水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		給水管、オーバーフロー管の目詰まり	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		通気管の目詰まり	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		給水栓への送水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		送水ポンプの作動	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
	下流側防火水槽	水槽の水位(漏水の有無)	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		地下水からの取水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		給水管、オーバーフロー管の目詰まり	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		通気管の目詰まり	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		給水栓への送水状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		送水ポンプの作動	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
	消火栓	防火水槽からの配管の目詰まり	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可
		水の吐出状況	<input type="checkbox"/> 問題なし	<input type="checkbox"/> 問題あり		積雪の為測定不可

(備考)

点検者 山崎 敦 樹

重力式コンクリート測定結果表

	②ブロック		④ブロック		⑥ブロック		⑧ブロック		⑩ブロック		⑫ブロック		⑭ブロック				距離	
設計値(堰堤天端背面)	186.000	—	186.000	—	186.000	—	186.000	—	186.000	—	186.000	—	186.000	—	設計値 (堰堤天端背面～吸水人孔)	49.000		
令和 2年 11月 16日測定	185.997	-3	186.001	1	185.998	-2	186.001	1	185.997	-3	185.999	-1	185.998	-2	令和 2年 11月 16日測定	48.992	-8	
令和3年04月23日測定	185.998	-2	186.001	1	185.998	-2	186.000	0	185.997	-3	185.999	-1	185.998	-2	令和3年04月23日測定	48.990	-10	
令和3年05月19日測定	185.999	-1	186.001	1	185.997	-3	186.002	2	185.998	-2	185.998	-2	185.999	-1	令和3年05月19日測定	48.991	-9	
令和3年06月21日測定	185.999	-1	186.001	1	185.997	-3	186.002	2	185.998	-2	185.998	-2	185.999	-1	令和3年06月21日測定	48.991	-9	
令和3年07月24日測定	185.998	-2	186.000	0	185.997	-3	186.001	1	185.999	-1	185.999	-1	185.999	-1	令和3年07月24日測定	48.993	-7	
令和3年08月20日測定	185.998	-2	185.999	-1	185.998	-2	186.000	0	185.999	-1	185.999	-1	186.000	0	令和3年08月20日測定	48.994	-6	
令和3年09月21日測定	185.999	-1	185.999	-1	185.998	-2	186.000	0	185.999	-1	185.999	-1	185.999	-1	令和3年09月21日測定	48.994	-6	
令和3年10月25日測定	185.998	-2	186.000	0	185.997	-3	186.000	0	185.998	-2	185.998	-2	186.000	0	令和3年10月25日測定	48.993	-7	
令和3年11月20日測定	185.998	-2	186.000	0	185.998	-2	186.000	0	185.999	-1	185.998	-2	185.999	-1	令和3年11月20日測定	48.993	-7	
令和 3年 12月 積雪のため測定不可	/														令和 3年 12月 積雪のため測定不可	/		
令和 4年 1月 積雪のため測定不可	/														令和 4年 2月 積雪のため測定不可	/		
令和 4年 2月 積雪のため測定不可	/														令和 4年 2月 積雪のため測定不可	/		
令和 4年 3月 積雪のため測定不可	/														令和 4年 3月 積雪のため測定不可	/		

重力式コンクリート 天端高さ測定箇所図

