

施設	点検箇所	点検項目	点検頻度	日付																															特記事項
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
視環境監視	モニタリング施設	地下水観測井戸の水位	1回/月	○																															
		地下水の水質		○																															
		地下水観測井戸の状況		○																															
排水施設	浸出水集排水設備	集水井内浸出水温度測定	1回/月																																
		集水井のコンクリート面のクラック、剥離、劣化																																	
		浸出水の流入状況	随時																																○
		浸出水の出水口の水量																																	○
浸出水処理施設	流入・調整設備	上流調整池	1回/日	遮水シートの状況	○																														
				落ち葉などの除去	○																														
				浸出水貯留状況(腐敗の有無)	○																														
				ゲートの作動状況	○																														
				流出配管の目詰まり状況	○																														
	下流調整池	1回/日	遮水シートの状況	○																															
			落ち葉などの除去	○																															
			浸出水貯留状況(腐敗の有無)	○																															
			ポンプの稼働状況	○																															
			流入配管の目詰まり状況	○																															
	清水槽手前流入口及び清水槽	1回/日	浸出水流入状況の確認	○																															
			落ち葉などの除去	○																															
			浸出水貯留状況	○																															
			pH、透視度の確認	○																															
			汚泥の堆積状況	○																															
	原水槽	1回/日	浸出水導入管の状況	○																															
			浸出水流入状況の確認	○																															
			ポンプの稼働状況	○																															
			原水揚水管の目詰まり状況	○																															
			浸出水貯留状況	○																															
	ばっ気槽	1回/日	pH、透視度の確認	○																															
			薬品注入量(スケールコントロール剤)	○																															
			浸出水流入状況の確認	○																															
			ポンプの稼働状況	○																															
			配管の目詰まり状況	○																															
	分配槽	1回/日	浸出水貯留状況	○																															
			pH、透視度の確認	○																															
			ゲートの作動状況	○																															
			浸出水、返流水流入状況の確認	○																															
			配管の目詰まり状況	○																															
	凝集沈殿設備	反応槽、フロック形成槽	稼働時	透視度の確認	○																														
				薬品注入量(塩化第二鉄、消泡剤)	○																														
				流量調整バルブ及び逆止弁の確認	○																														
				水量調整バルブ及び逆止弁の確認	○																														
		凝集沈殿槽	稼働時	水位の確認	○																														
	フロックの形成状況			○																															
	薬品注入量(高分子凝集剤)			○																															
	攪拌機の稼働状況			○																															
	水位の確認			○																															
	処理移送設備	1次処理水ピット	1回/日	上澄水pH、透視度確認	○																														
				浮遊物混入	○																														
				かき寄せ機の稼働状況	○																														
				スクラム発生状況	○																														
				ポンプの稼働状況	○																														
				流量調整バルブ及び逆止弁の確認	○																														

点検の結果の表示: ○:異常なし ×:異常あり △:修理補修

