令和2年度 処分場施設の維持管理記録(月次)

【各施設毎に異常の有無、機能性を毎日点検し月次集約】

		点 検 実 施 月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
区分	細 別	月次集約日	5月1日	6月1日	7月1日	8月3日	9月1日	10月1日	11月2日	12月1日	1月4日	2月1日	3月1日	4月1日	
管理棟	気象観測装置	異常警報	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	
	門扉・フェンス	破損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	トラックスケール	異常値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
埋立地	搬入道路	冠水·陥没	0	0	0	$\triangle \cdot \blacktriangle$	$\triangle \cdot \blacktriangle$	$\triangle \cdot \blacktriangle$	A	0	0	0	0	0	
	洗 車 設 備	コンクリートの亀裂	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	
	ダンピングヤード	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	飛散防止フェンス	破損等	0	0	0	0	0	×	Δ	A	0	Δ	Δ	Δ	
	遮 水 工	保有水位の異常変動	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	護岸	変状や損傷等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
余水処理施設	希 釈 槽	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中 和 槽	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中和槽撹拌機	異音等	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中和槽PH計	異常値	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	アルカリ貯留槽	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	Δ	0	0	0	
	酸貯留槽	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	各種ポンプ	異音等	A	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	
	各種送出配管	亀裂等	Δ	A	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	操作盤	スイッチ異常等	0	A	0	0	0	0	0	0	0	0	×	Δ	
下水送出装置	取水ポンプ	異音等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	海水ポンプ	異音等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	A槽 中継ポンプ槽	異音等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B槽 中継ポンプ槽	異音等	0	0	0	0	A	0	0	0	Δ	0	0	0	
	C槽 中継ポンプ槽	異音等	0	0	0	0	A	0	0	0	0	0	0	0	
	D槽 中継ポンプ槽	異音等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	下水送出配管	亀裂等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	操作盤	スイッチ異常等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
異常発生時の処置	点検の項目、場所 講じた処置の内容			設、バタフ ライ弁B・制 御盤内ス イッチ類の	ベルト、PH 計公正等の 修繕及び施		気象更近続スを重装中継続から 、大学のでは 、大学ので 、大学ので 、大学ので 、大学ので 、大学の 、大学の 、大学の 、大学の 、大学の 、大学の 、大学の 、大学の	にて排水継 続中。 台風による 飛散防止	10/14~、水中開。 台飛散ンス部分の開発を表している。 はいり	11/11 毒物 劇物危策 動物 大 の 11/28 洗 場内 大 清 掃 件 業 業 、 業 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	稼働中。ア	1/7 突風に より飛散防 止フェンス 南西側約40m 程度倒壊。	1/7 突散ンス 中国に 2 実 制の 2 に 変数 2 の 2 に 変数 2 の 3 に 数 3 の 3 に 発 4 で 4 で 4 で 4 で 4 で 4 で 5 で 6 で 6 で 6 で 6 で 7 で 7 で 7 で 7 で 7 で 7	1/7 2年 1/7 9 7 9 7 9 7 7 9 7 7 9 7 7 7 9 7 7 7 9 7 7 7 9 7 7 9 7 7 9 7 9 7 9 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	

◎ 異常なし× 異常あり

△ 要注意

○ 定期点検

▲ 不具合があったが修繕

※ 休転中(オーバーホール)