

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	◎	◎	◎	◎	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	門扉・フェンス	破損	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	トラックスケール	異常値	◎	◎	◎	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
埋立地	搬入道路	冠水・陥没	◎	◎	◎	△・▲	△・▲	△・▲	▲	◎	◎	◎	◎	◎
	洗車設備	コンクリートの亀裂	◎	◎	◎	◎	▲	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎
	ダンピングヤード	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	飛散防止フェンス	破損等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	△	▲	◎	△	△
	遮水工 護岸	保有水位の異常変動 変状や損傷等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
余水処理施設	希釈槽	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	中和槽	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	中和槽攪拌機	異音等	◎	◎	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	中和槽PH計	異常値	◎	◎	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	アルカリ貯留槽	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎
	酸貯留槽	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	各種ポンプ	異音等	▲	◎	◎	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	各種送出配管 操作盤	亀裂等 スイッチ異常等	△	▲	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×
下水送出装置	取水ポンプ	異音等	◎	◎	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	海水ポンプ	異音等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	A槽 中継ポンプ槽	異音等	◎	◎	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	B槽 中継ポンプ槽	異音等	◎	◎	○	○	▲	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎
	C槽 中継ポンプ槽	異音等	◎	◎	○	○	▲	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	D槽 中継ポンプ槽	異音等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	下水送出配管	亀裂等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	操作盤	スイッチ異常等	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
異常発生時の処置	点検の項目、場所 講じた処置の内容	余水処理施設酸注入ポンプNo.1不具合にて交換済み パタフライ弁B不具合にて要観察中	余水処理施設、パタフライ弁B・制御盤内スイッチ類の交換。	余水処理施設の攪拌機ベルト、PH計公正等の修繕及び施設配管を改修整備完了。取水・中継ポンプ定期点検中。	大雨による埋立地冠水。トラスケ法定点検、搬入路舗装補修。酸注入ポンプNo.2補修完了。取水・中継ポンプ点検。	気象観測装置更新。埋立地冠水継続中。トラスケ代行検査完了。洗車場付近舗装補修。B,C中継槽内配管補修。	埋立地冠水にて排水継続中。台風による飛散防止フェンス東側倒壊。	10/14～、水中埋立を再開。台風による飛散防止フェンス東側倒壊部の解体・分別作業完了。	11/11 毒物劇物危害防止対策総点検の実施。11/28 洗車場内汚泥吸引・清掃作業	B槽中継ポンプ No.2異音にてNo.1を稼働中。アルカリ貯留槽液面低下の通知有り。現状は液面低下無し。	1/7 突風により飛散防止フェンス南西側約40m程度倒壊。要観察。制御盤内部の不具合が発生し、調査中。	1/7 突風により飛散防止フェンス南西側約40m程度倒壊。要観察。制御盤内部の不具合の調査後、仮復旧完了。		

◎ 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)