





# 定期点検結果

## 【最終処分場】

最終処分場

令和7年度

設備区分	排水ピット施設	設置場所	屋外処分場	機器名称	排水ポンプ制御盤	仕様	製造会社		(株)日新電機製作所									
							製造年月											
対象部位	点検項目	許容範囲	周期				結果											
			1ヶ 月	3ヶ 月	6ヶ 月	1カ 年	4月 4/11	5月 5/20	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
開閉器、配線器具等	損傷、過熱、変色、異音、異臭、脱落、汚損、腐食		○				レ	レ										
	緩み、摩耗				○		レ											
指示計器	指示状態、損傷、汚損		○				レ	レ										
積算計	1号ポンプ運転時間積算値の記録	h	○				624.4	624.5										
	2号ポンプ運転時間積算値の記録	h	○				979	996.7										
接地線	損傷、外れ、断線		○				レ	レ										
	緩み				○		レ											
操作盤等	操作、点検用スペース		○				レ	レ										
配線	電線の被覆損傷、接続方法		○				レ	レ										
表示灯	不点、損傷、汚損、警報表示の有無		○				レ	レ										
	水位異常低, 異常高, 1・2号ポンプ故障表示の試験動作確認				○		レ											
備考																		
記事基準	レ	正常	-	停止中	Y	点検中	x	異常	S	異音	H	過熱	I	損傷	L	漏洩		
	B	別紙	A	調整	F	亀裂	C	清掃	D	変色	E	交換	M	腐食	N	異臭		
	O	給油	P	ゆるみ	R	発錆	T	変形	J	分解	V	振動	W	磨耗	Z	範囲外		





# 定期点検結果

## 【最終処分場】

最終処分場

令和7年度

設備区分	排水ピット施設	設置場所	屋外処分場	機器名称	最終処分場監視装置盤(汚泥最終処分地監視装置盤)	仕様	盤寸法(WHD):700×785×300mm	製造会社		信州電機産業(株)								
								製造年月	1997年12月									
対象部位	点検項目	許容範囲	周期				結果											
			1ヶ 月	3ヶ 月	6ヶ 月	1カ 年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
その他の機器	通信状況(豊田処理場へ警報発報確認及び復旧)		○				レ	レ										
ヒーター,換気扇	ヒーター,換気扇動作確認		○				レ	レ										
開閉器、配線器具等	損傷、過熱、変色、異音、異臭、脱落、汚損、腐食		○				レ	レ										
記録計	緩み、摩耗				○		レ											
	導電率値の記録(R5/6/1~)	mS/m	○				37.4	32.5										
	導電率値の記録(R5/5/31まで)(記録値×10)	mS/m	○				—	—										
接地線	温度の記録	℃	○				9	11										
	損傷、外れ、断線		○				レ	レ										
配線	緩み				○		レ											
	電線の被覆損傷、接続方法		○				レ	レ										
表示灯	不点、損傷、汚損		○				レ	レ										
分電盤等	点検用スペース		○				レ	レ										
備考																		
記事基準	レ	正常	—	停止中	Y	点検中	×	異常	S	異音	H	過熱	I	損傷	L	漏洩		
	B	別紙	A	調整	F	亀裂	C	清掃	D	変色	E	交換	M	腐食	N	異臭		
	O	給油	P	ゆるみ	R	発錆	T	変形	J	分解	V	振動	W	磨耗	Z	範囲外		







# 定期点検結果

## 【最終処分場】

最終処分場

令和7年度

設備区分	排水ピット施設	設置場所	屋外処分場	機器名称	排水ポンプ槽(浸出水貯留槽)	仕様													製造会社	
							結果												製造年月	
対象部位	点検項目	許容範囲	周期				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
			1ヶ月	3ヶ月	6ヶ月	1カ年	4/11													
環境測定	酸素濃度	18.1～ %		○		20.9														
	硫化水素濃度	～9.9 ppm		○		0														
	可燃性ガス	～30 LEL%		○		0														
水位計	LL(水位異常低)動作確認			○		レ														
	HH(水位異常高)動作確認			○		レ														
内部	排水ポンプピット状況			○		レ														
備考		<hr/> <hr/>																		
記事基準	レ 正常 B 別紙 O 給油	- 停止中 A 調整 P ゆるみ	Y 点検中 F 亀裂 R 発錆	X 異常 C 清掃 T 変形	S 異音 D 変色 J 分解	H 過熱 E 交換 V 振動	I 損傷 M 腐食 W 磨耗	L 漏洩 N 異臭 Z 範囲外												



