

## 令和 2 年度 豊田最終処分場 施設維持管理記録

			令和2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	
①	未埋立箇所 埋立廃棄物の種類・数量	点検日	4月30日	5月30日	6月30日	7月31日	8月31日	9月30日	10月31日	11月30日	12月29日	1月30日	2月27日	3月31日	
		種 類	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ	がれき類・ガラ陶・廃プラ
		数 量	3598m <sup>3</sup>	3542m <sup>3</sup>	4247m <sup>3</sup>	3325m <sup>3</sup>	2951m <sup>3</sup>	3074m <sup>3</sup>	2838m <sup>3</sup>	3465m <sup>3</sup>	4072m <sup>3</sup>	3525m <sup>3</sup>	3926m <sup>3</sup>	4538m <sup>3</sup>	
②	擁壁などの点検	点検日	4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	9月1日	10月1日	11月2日	12月1日	1月6日	2月1日	3月1日	
		必要な措置を講じた年月日とその内容	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
③	残余の埋立容量	測定年月日	4月30日	5月30日	6月30日	7月31日	8月31日	9月30日	10月27日	11月30日	12月29日	1月30日	2月27日	3月31日	
		測定結果	72435m <sup>3</sup>	68893m <sup>3</sup>	64646m <sup>3</sup>	61621m <sup>3</sup>	58370m <sup>3</sup>	55296m <sup>3</sup>	52458m <sup>3</sup>	48993m <sup>3</sup>	44921m <sup>3</sup>	41396m <sup>3</sup>	37470m <sup>3</sup>	32932m <sup>3</sup>	
④	展開検査	各月ごとの回数	25回	26回	25回	24回	20回	25回	25回	21回	22回	19回	20回	25回	
		付着/混入が認められた年月日	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
⑤	周縁地下水・採水設備の浸透水	採取場所													
		採取年月日	4月10日	5月15日	6月12日	7月17日	8月21日	9月11日	10月16日	11月13日	12月11日	1月15日	2月12日	3月5日	
		測定結果取得日	4月21日	5月26日	6月24日	7月28日	8月28日	9月23日	10月28日	11月25日	12月21日	1月25日	2月24日	3月18日	
		測定結果	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
⑥	地下水などの水質検査・水質悪化があった場合の措置	措置年月日													
		措置内容													

<b>埋立処分場残余容量</b>	<b>34483m<sup>3</sup></b>
------------------	---------------------------