

作成日： 令和6年9月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 8月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	8.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 6年 3月 31日
測定結果	44,711 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	1回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/リットル 基準値 20 mg/リットル以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 8月 23日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 8月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 月 日				

作成日： 令和6年7月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 6月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	34.35 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	44,711 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 6月 21日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 6月 24日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年6月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 5月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	70.75 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	44,711 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	11回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 5月 24日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 5月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年5月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	32.15 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5 年 3 月 31 日
測定結果	44,711 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6 年 4 月 19 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6 年 4 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当 該措置の内容	令和 6 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年4月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 3月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	243.44 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	40回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 3月 22日 浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 3月 25日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年3月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 2月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(トン/月)
金属くず	(トン/月)
ゴムくず	(トン/月)
ガラス及び陶磁器くず	(トン/月)
がれき類	23.80 (トン/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 2月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 2月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 2月 15日				
	2/15溝掃除				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年2月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 6年 1月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	23.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 6年 1月 26日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 6年 1月 29日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 6年 月 日				
	1/23~1/24 竹伐採 1/27 樹木伐採				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和6年1月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	52.85 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5 年 3 月 31 日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5 年 12 月 22 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5 年 12 月 25 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当 該措置の内容	令和 5 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：令和5年12月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	26.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 11月 24日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 11月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和5年11月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	27.35 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 10月 20日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 10月 23日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和5年10月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 9月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	75.91 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	12回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 9月 22日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 9月 25日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年9月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 8月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 8月 25日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 8月 28日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年8月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 7月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	34.50 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 7月 21日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 7月 24日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年7月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 6月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	16.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	2回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 6月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 6月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年6月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 5月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	15.20 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	2回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 5月 26日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 5月 22日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				
	5/20草刈り				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年5月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 4月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	24.15 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 5年 3月 31日
測定結果	45,083 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 4月 21日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 4月 24日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日： 令和5年4月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 3月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	19.35 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 4年 3月 31日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 3月 17日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 3月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年3月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 2月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	22.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4年 3月 31日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 2月 17日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 2月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年2月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 5年 1月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	33.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4年 3月 31日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 5年 1月 20日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 5年 1月 23日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 5年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和5年1月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	6.35 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	1 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 12 月 16 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 12 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和4年12月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	88.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	14 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 11 月 11 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 11 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和4年11月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	30.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 10 月 21 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 10 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和4年10月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4年 9月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	16.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4年 3月 31日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4年 9月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)
	地下水採取検査実施 令和4年9月16日

施設の点検

点検日	令和 4年 9月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4年 月 日				

作成日： 令和4年9月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	71.20 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	11 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 8 月 19 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 8 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日： 令和4年8月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	59.05 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 7 月 15 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 7 月 25 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当 該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年7月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	14.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	2 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 6 月 17 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 6 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年6月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(トン/月)
金属くず	(トン/月)
ゴムくず	(トン/月)
ガラス及び陶磁器くず	(トン/月)
がれき類	30.00 (トン/月)

残余容量

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 5 月 20 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 5 月 23 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				
	5/30排水溝清掃 5/31小段草刈り				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年5月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	18.35 (ト/月)

残余容量

※下記残余量測定値をもとに受入量誤差+154m<sup>3</sup>として修正

測定年月日	令和 4 年 3 月 31 日
測定結果	45,384 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 4 月 15 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 4 月 25 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年4月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	38.70 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3 年 3 月 31 日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 3 月 18 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 3 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4 年 3 月 29 日				
	溝掃除実施				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年3月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4年 2月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	24.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4年 2月 18日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4年 2月 28日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 4年 月 日				
	2/14~18 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和4年2月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 4 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	14.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3 年 3 月 31 日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	2 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 4 年 1 月 21 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 4 年 1 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当 該措置の内容	令和 4 年 月 日				

作成日： 令和4年1月4日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	37.85 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3 年 3 月 31 日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3 年 12 月 17 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3 年 12 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3 年 月 日				
	12/13~17 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：令和3年12月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 11月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	52.27 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 11月 19日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 11月 22日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和3年11月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	42.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 10月 22日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 10月 25日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 月 日				
	10/4~9 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和3年10月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 9月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	26.70 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 9月 17日 浸透水柵内に水はありましたが、流れ込みはありませんでした。(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 9月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 9月 27日 9/25・9/27・法面・搬入路の草刈実施				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年9月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 8月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	65.35 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	10回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 8月 20日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 8月 23日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 8月 7日				
	8/7・法面・搬入路の草刈実施				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年8月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 7月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	59.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 7月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 7月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 7月 27日				
	7/13・7/27法面・搬入路の草刈実施				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年7月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 6月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	56.50 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 6月 18日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 6月 28日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 6月 11日				
	6/7~11 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年6月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	49.85 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3 年 3 月 31 日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3 年 5 月 21 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3 年 5 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3 年 5 月 21 日				
	5/17~21大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年5月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 4月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.00 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3年 3月 31日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 4月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 4月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 4月 23日				
	4/19~23 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日： 令和3年4月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	3.1 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 3 年 3 月 31 日
測定結果	46,156 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3 年 3 月 19 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3 年 3 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3 年 3 月 19 日				
	3/15～19 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年3月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	20.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2 年 3 月 31 日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3 年 2 月 19 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3 年 2 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3 年 2 月 19 日				
	2/15~19大塊破碎、底面整地、2/24覆土搬入168m <sup>3</sup>				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年2月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 3年 1月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	41.9 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 3年 1月 22日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 3年 1月 25日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 3年 1月 16日				
	1/12~16大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和3年1月5日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	37.8 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 2 年 3 月 31 日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2 年 12 月 11 日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2 年 12 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 2 年 12 月 25 日				
	12/21~25大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和2年12月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 11月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	53.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2年 11月 20日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2年 11月 30日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 2年 11月 28日				
	11/24~28 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和2年11月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	26.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2年 10月 16日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2年 10月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 2年 10月 24日				
	10/19~24 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：令和2年10月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 9月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.7 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2年 9月 23日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2年 9月 28日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 2年 9月 26日				
	9/22~26法面・搬入路の草刈実施、9/7~12大塊破碎、底面整地、9/23地下水水質検査実施				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和2年9月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 8月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	36.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2年 8月 21日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2年 8月 31日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				
	8/11~15 大塊破碎、底面整地				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 7月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	14.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 2年 7月 17日
	浸透水柵内に水は無し(確認写真撮影)

施設の点検

点検日	令和 2年 7月 27日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 6月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	46.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 2年 6月 19日
分析結果が得られた日	令和 2年 6月 26日
BOD	2.3 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

施設の点検

点検日	令和 2年 6月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 5月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	21.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 2年 5月 22日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 4月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	38.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 2年 4月 24日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2年 3月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	令和 2年 3月 31日
測定結果	46,604 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 2年 3月 13日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	19.2 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 2 年 2 月 21 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 2 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	26.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 2 年 1 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 12 月 20 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				



作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 11 月 15 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	32.7 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 10 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日: 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1年 9月 9月 度)

地下水の各検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	場内地下水
採取日	令和 1年 9月 20日
分析結果が得られた日	令和 1年 9月 27日

分析項目	記号	単位	分析方法
アルキル水銀	R-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表3
総水銀	T-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表2
カドミウム	Cd	<0.0003 mg/リットル	JIS K 0102-55.4
鉛	Pb	0.002 mg/リットル	JIS K 0102-54.4
六価クロム	Cr(VI)	<0.02 mg/リットル	JIS K 0102-65.2.1
砒素	As	0.001 mg/リットル	JIS K 0102-61.4
全シアン	CN	<0.1 mg/リットル	JIS K 0102-38.1.2及びJIS K 0102-38.3
PCB	PCB	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表4
トリクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
ジクロロメタン		<0.002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン		<0.0004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン		<0.01 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン		<0.004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン		<0.1 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン		<0.0006 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
チウラム		<0.0006 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5
シマジン		<0.0003 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表6.1
チオベンカルブ		<0.002 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表6.1
ベンゼン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
セレン	Se	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-67.4
1,4-ジオキサン		<0.005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表8.3
クロロエチレン		<0.0002 mg/リットル	平成9年環境庁告示 第10号付表第2
異状の有無	有 ・ (無)		
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日		

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	41.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 9 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	30.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 8 月 23 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日： 令和2年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	47.7 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	10 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 7 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日：令和1年6月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	38.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 6 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				

作成日：令和1年5月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(令和 1 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	18.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	令和 年 月 日
	令和 年 月 日
	令和 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	令和 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	令和 1 年 5 月 24 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	令和 年 月 日				



産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 31 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	42.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31 年 3 月 31 日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 31 年 4 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 31年 3月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 31年 3月 31日
測定結果	46,765 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 31年 3月 29日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成31年2月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 31年 2月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	32.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30年 3月 31日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 31年 2月 22日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成31年1月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 31 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	12.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 31 年 1 月 25 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30年 12月 度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30年 3月 31日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30年 12月 28日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	53.1 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 11 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	11.5 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 10 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日: 令和1年7月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿  
(平成 30年 9月度)

地下水の各検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	場内地下水
採取日	平成 30年 9月 21日
分析結果が得られた日	平成 30年 10月 17日

分析項目	記号	単位	分析方法
アルキル水銀	R-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表2
総水銀	T-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表1
カドミウム	Cd	<0.0003 mg/リットル	JIS K 0102-55.4
鉛	Pb	0.003 mg/リットル	JIS K 0102-54.4
六価クロム	Cr(VI)	<0.02 mg/リットル	JIS K 0102-65.2.1
砒素	As	0.001 mg/リットル	JIS K 0102-61.2
全シアン	CN	<0.1 mg/リットル	JIS K 0102-38.1.2及びJIS K 0102-38.3
PCB	PCB	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表3
トリクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
ジクロロメタン		<0.002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン		<0.0004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン		<0.01 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン		<0.004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン		<0.1 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン		<0.0006 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
チウラム		<0.0006 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表4
シマジン		<0.0003 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
チオベンカルブ		<0.002 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
ベンゼン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
セレン	Se	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-67.2
1,4-ジオキサン		<0.005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表7.3
クロロエチレン		<0.0002 mg/リットル	平成9年環境庁告示 第10号付表第2
異状の有無	有 ・ (無)		
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日		



作成日：平成30年9月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	47.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 9 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年8月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30年 8月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.9 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30年 3月 31日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30年 8月 30日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年7月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	720.8 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 7 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年6月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	1536.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	13 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 6 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年5月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 5 月 23 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年4月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	66.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30 年 3 月 31 日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	13 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 4 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年3月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30年 3月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	20.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 30年 3月 31日
測定結果	49,399 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30年 3月 23日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成30年2月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	20.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 2 月 23 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				



作成日：平成30年1月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 30 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	92.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 30 年 1 月 23 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	57.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 29 年 12 月 21 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成29年11月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	34.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 29 年 11 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成29年10月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29年 10月)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29年 7月 31日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 29年 10月 26日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日: 令和1年7月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿  
(平成 29 年 9 月度)

地下水の各検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	場内地下水
採取日	平成 29 年 9 月 8 日
分析結果が得られた日	平成 29 年 9 月 25 日

分析項目	記号	単位	分析方法
アルキル水銀	R-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表2
総水銀	T-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表1
カドミウム	Cd	<0.0003 mg/リットル	JIS K 0102-55.4
鉛	Pb	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-54.4
六価クロム	Cr(VI)	<0.02 mg/リットル	JIS K 0102-65.2.1
砒素	As	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-61.4
全シアン	CN	<0.1 mg/リットル	JIS K 0102-38.1.2及びJIS K 0102-38.3
PCB	PCB	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表3
トリクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
ジクロロメタン		<0.002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン		<0.0004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン		<0.01 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン		<0.004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン		<0.1 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン		<0.0006 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
チウラム		<0.0006 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表4
シマジン		<0.0003 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
チオベンカルブ		<0.002 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
ベンゼン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
セレン	Se	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-67.2
1,4-ジオキサン		<0.005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表7.3
クロロエチレン		<0.0002 mg/リットル	平成9年環境庁告示 第10号付表第2
異状の有無	有 ・ (無)		
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日		

作成日：平成29年9月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	8.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	1 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 29 年 9 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成29年8月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

集水がない為、採取未実施

施設の点検

点検日	平成 29 年 8 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成29年7月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 29 年 7 月 31 日
測定結果	49,630 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 29 年 7 月 31 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当 該措置の内容	平成 29 年 7 月 31 日				
	浸出水集排水設備改修工事済				



産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 年 月 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・無	浸透水取水設備	有・無	地中温度	有・無
囲い	有・無	地下水取水設備	有・無	亀裂	有・無
雨水排水設備	有・無	発生ガス	有・無		有・無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

浸出水集排水設備改修工事中の為、  
浸透水採取・設備点検未実施。

作成日：平成29年5月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 年 月 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・無	浸透水取水設備	有・無	地中温度	有・無
囲い	有・無	地下水取水設備	有・無	亀裂	有・無
雨水排水設備	有・無	発生ガス	有・無		有・無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

浸出水集排水設備改修工事中の為、  
浸透水採取・設備点検未実施。

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成29年4月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 年 月 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・無	浸透水取水設備	有・無	地中温度	有・無
囲い	有・無	地下水取水設備	有・無	亀裂	有・無
雨水排水設備	有・無	発生ガス	有・無		有・無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

浸出水集排水設備改修工事中の為、  
浸透水採取・設備点検未実施。

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成29年3月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日
BOD	mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 年 月 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・無	浸透水取水設備	有・無	地中温度	有・無
囲い	有・無	地下水取水設備	有・無	亀裂	有・無
雨水排水設備	有・無	発生ガス	有・無		有・無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

浸出水集排水設備改修工事中の為、  
浸透水採取・設備点検未実施。

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成29年2月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 29 年 2 月 10 日
分析結果が得られた日	平成 29 年 2 月 16 日
BOD	1.9 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 29 年 2 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有)・無	浸透水取水設備	(有)・無	地中温度	有・(無)
囲い	有・(無)	地下水取水設備	有・(無)	亀裂	有・(無)
雨水排水設備	有・(無)	発生ガス	有・(無)		有・(無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成29年1月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 29 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	(ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 29 年 1 月 13 日
分析結果が得られた日	平成 29 年 1 月 20 日
BOD	0.9 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 29 年 1 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有)・無	浸透水取水設備	(有)・無	地中温度	有・(無)
囲い	有・(無)	地下水取水設備	有・(無)	亀裂	有・(無)
雨水排水設備	有・(無)	発生ガス	有・(無)		有・(無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年12月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	6.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	1 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 12 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 12 月 19 日
BOD	1.3 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 12 月 22 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有) ・ 無	浸透水取水設備	(有) ・ 無	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年11月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	44.5 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 11 月 11 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 11 月 21 日
BOD	1.8 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 11 月 14 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有) ・ 無	浸透水取水設備	(有) ・ 無	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	37.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 10 月 14 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 10 月 24 日
BOD	1.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 10 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有)・無	浸透水取水設備	(有)・無	地中温度	有・(無)
囲い	有・(無)	地下水取水設備	有・(無)	亀裂	有・(無)
雨水排水設備	有・(無)	発生ガス	有・(無)		有・(無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日: 令和1年7月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿  
(平成 28 年 9 月度)

浸透水の各検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 9 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 10 月 3 日

分析項目	記号	単位	分析方法
アルキル水銀	R-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表2
総水銀	T-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表1
カドミウム	Cd	<0.0003 mg/リットル	JIS K 0102-55.4
鉛	Pb	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-54.4
六価クロム	Cr(VI)	<0.02 mg/リットル	JIS K 0102-65.2.1
砒素	As	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-61.4
全シアン	CN	<0.1 mg/リットル	JIS K 0102-38.1.2及びJIS K 0102-38.3
PCB	PCB	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表3
トリクロロエチレン		<0.003 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
ジクロロメタン		<0.002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン		<0.0004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン		<0.01 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン		<0.004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン		<0.1 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン		<0.0006 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
チウラム		<0.0006 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表4
シマジン		<0.0003 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
チオベンカルブ		<0.002 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
ベンゼン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
セレン	Se	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-67.4
1,4-ジオキサン		<0.005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表7.3
塩化ビニルモノマー		<0.0002 mg/リットル	平成9年環境庁告示 第10号付表第2
異状の有無	有 ・ (無)		
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日		

作成日: 令和1年7月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿  
(平成 28 年 9 月度)

地下水の各検査の実施状況と措置(年1回測定)

採取場所	場内地下水
採取日	平成 28 年 9 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 10 月 3 日

分析項目	記号	単位	分析方法
アルキル水銀	R-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表2
総水銀	T-Hg	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表1
カドミウム	Cd	<0.0003 mg/リットル	JIS K 0102-55.4
鉛	Pb	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-54.4
六価クロム	Cr(VI)	<0.02 mg/リットル	JIS K 0102-65.2.1
砒素	As	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-61.4
全シアン	CN	<0.1 mg/リットル	JIS K 0102-38.1.2及びJIS K 0102-38.3
PCB	PCB	<0.0005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表3
トリクロロエチレン		<0.003 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
テトラクロロエチレン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
ジクロロメタン		<0.002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
四塩化炭素		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエタン		<0.0004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1-ジクロロエチレン		<0.01 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,2-ジクロロエチレン		<0.004 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,1-トリクロロエタン		<0.1 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,1,2-トリクロロエタン		<0.0006 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
1,3-ジクロロプロペン		<0.0002 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
チウラム		<0.0006 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表4
シマジン		<0.0003 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
チオベンカルブ		<0.002 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表5.1
ベンゼン		<0.001 mg/リットル	JIS K 0125-5.2
セレン	Se	<0.001 mg/リットル	JIS K 0102-67.4
1,4-ジオキサン		<0.005 mg/リットル	昭和46年環境庁告示 第59号付表7.3
塩化ビニルモノマー		<0.0002 mg/リットル	平成9年環境庁告示 第10号付表第2
異状の有無	有 ・ (無)		
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日		

作成日：平成28年9月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	45.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 9 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 10 月 3 日
BOD	9.6 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 9 月 8 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	(有)・無	浸透水取水設備	(有)・無	地中温度	有・(無)
囲い	有・(無)	地下水取水設備	有・(無)	亀裂	有・(無)
雨水排水設備	有・(無)	発生ガス	有・(無)		有・(無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年8月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	50.6 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 8 月 18 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 8 月 25 日
BOD	7.9 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 8 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年7月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	54.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 7 月 8 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 7 月 13 日
BOD	3.0 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 7 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	浸透水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地中温度	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
囲い	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	地下水取水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	亀裂	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
雨水排水設備	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	発生ガス	有・ <input checked="" type="radio"/> 無		有・ <input checked="" type="radio"/> 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年6月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	9.6 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 6 月 10 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 6 月 15 日
BOD	10.4 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 6 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年6月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	44.7 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 5 月 13 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 5 月 18 日
BOD	7.5 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 5 月 31 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：平成28年4月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	59.3 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 28 年 3 月 31 日
測定結果	39,520 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 4 月 8 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 4 月 15 日
BOD	4.2 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 4 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年3月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 3 月 17 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 3 月 25 日
BOD	2.7 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 3 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年2月27日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	6.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 2 月 19 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 2 月 25 日
BOD	1.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 2 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年1月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 28 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	56.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 28 年 1 月 20 日
分析結果が得られた日	平成 28 年 1 月 25 日
BOD	2.3 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 28 年 1 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成28年1月5日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	68.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 12 月 17 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 12 月 22 日
BOD	1.5 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 12 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年11月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	66.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 11 月 13 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 11 月 24 日
BOD	3.2 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 11 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年11月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.5 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 10 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 10 月 15 日
BOD	3.0 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 10 月 31 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年9月28日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	11.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 9 月 11 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 10 月 3 日
BOD	6.3 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 9 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：平成27年9月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 8 月 11 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 8 月 18 日
BOD	10.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 8 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年8月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	8.4 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 7 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 7 月 14 日
BOD	9.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 7 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年7月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27年 6月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	30.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27年 3月 31日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27年 6月 10日
分析結果が得られた日	平成 27年 6月 15日
BOD	7.1 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27年 6月 29日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年6月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	84.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	4 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 5 月 18 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 5 月 25 日
BOD	10.0 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 5 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年4月30日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	100.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 27 年 3 月 31 日
測定結果	40,360 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	14 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 4 月 16 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 4 月 24 日
BOD	1.7 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 4 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年3月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	0.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	0 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 3 月 11 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 3 月 17 日
BOD	1.8 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 3 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年3月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	59.5 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 2 月 18 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 2 月 26 日
BOD	4.7 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 2 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成27年2月5日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 27 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	19.7 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	3 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 27 年 1 月 7 日
分析結果が得られた日	平成 27 年 1 月 14 日
BOD	2.7 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 27 年 1 月 26 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：平成27年1月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	30.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 12 月 10 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 12 月 16 日
BOD	1.9 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 12 月 25 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年12月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	39.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 11 月 12 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 11 月 19 日
BOD	2.2 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 11 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年11月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	42.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	8 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 10 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 10 月 16 日
BOD	6.0 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 10 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年10月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	70.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	12 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 9 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 9 月 29 日
BOD	3.5 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 9 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年9月5日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	25.1 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 8 月 6 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 8 月 19 日
BOD	3.2 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 8 月 29 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年8月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	20.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 7 月 14 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 7 月 23 日
BOD	3.6 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 7 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年7月8日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	27.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	11 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 6 月 13 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 6 月 24 日
BOD	5.0 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 6 月 27 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年6月10日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
コンクリートくず	21.0 (ト) / 月)
コンクリートがら	321.2 (ト) / 月)
がれき類	62.4 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	42 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 5 月 14 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 5 月 23 日
BOD	5.2 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 5 月 31 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：平成26年5月9日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	24.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 26 年 3 月 31 日
測定結果	41,138 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	6 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 4 月 9 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 4 月 14 日
BOD	2.7 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 4 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年4月4日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	32.4 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	10 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 3 月 3 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 3 月 14 日
BOD	3.3 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 3 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年3月6日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	52.5 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 2 月 13 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 2 月 27 日
BOD	0.8 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 2 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成26年2月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 26 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(トﾝ/月)
金属くず	(トﾝ/月)
ゴムくず	(トﾝ/月)
ガラス及び陶磁器くず	(トﾝ/月)
がれき類	22.0 (トﾝ/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	2 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 26 年 1 月 14 日
分析結果が得られた日	平成 26 年 1 月 21 日
BOD	3.5 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 26 年 1 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成26年1月7日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	52.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 12 月 3 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 12 月 13 日
BOD	2.0 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 12 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成25年12月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 11 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	28.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 11 月 5 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 11 月 15 日
BOD	2.1 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 11 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成25年11月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 10 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	42.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 10 月 15 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 10 月 25 日
BOD	2.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 10 月 31 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成25年10月19日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 9 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	16.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 9 月 17 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 10 月 18 日
BOD	10.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 9 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部



作成日：平成25年9月3日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 8 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	71.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	9 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 8 月 6 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 8 月 16 日
BOD	5.1 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 8 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成25年8月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 7 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種類	数量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	44.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 7 月 8 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 7 月 16 日
BOD	6.2 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 7 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日：平成25年7月2日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 6 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	40.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 6 月 7 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 6 月 13 日
BOD	2.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 6 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成25年5月31日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 5 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	56.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 5 月 1 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 5 月 10 日
BOD	5.4 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 5 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成25年5月10日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 4 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	73.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 25 年 3 月 31 日
測定結果	42,080 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	14 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 4 月 10 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 4 月 18 日
BOD	6.1 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 4 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部

作成日：平成25年4月1日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 3 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	48.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 24 年 3 月 31 日
測定結果	42,959 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	7 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 3 月 21 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 3 月 28 日
BOD	1.9 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 3 月 30 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日： 平成25年3月7日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 2 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	48.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 24 年 3 月 31 日
測定結果	42,959 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 2 月 20 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 2 月 28 日
BOD	2.5 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 2 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

作成日： 平成25年1月29日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 25 年 1 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト/月)
金属くず	(ト/月)
ゴムくず	(ト/月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト/月)
がれき類	26.0 (ト/月)

残余容量

測定年月日	平成 24 年 3 月 31 日
測定結果	42,959 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	5 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 25 年 1 月 18 日
分析結果が得られた日	平成 25 年 1 月 24 日
BOD	1.2 mg/l 基準値 20 mg/l以下
異状の有無	有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 25 年 1 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有・ <b>無</b>	浸透水取水設備	有・ <b>無</b>	地中温度	有・ <b>無</b>
囲い	有・ <b>無</b>	地下水取水設備	有・ <b>無</b>	亀裂	有・ <b>無</b>
雨水排水設備	有・ <b>無</b>	発生ガス	有・ <b>無</b>		有・ <b>無</b>
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				



作成日：平成25年1月9日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿

(平成 24 年 12 月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量

種 類	数 量(単位)
廃プラスチック	(ト) / 月)
金属くず	(ト) / 月)
ゴムくず	(ト) / 月)
ガラス及び陶磁器くず	(ト) / 月)
がれき類	49.0 (ト) / 月)

残余容量

測定年月日	平成 24 年 3 月 31 日
測定結果	42,959 m <sup>3</sup>

展開検査の実施状況

実施回数	10 回
展開検査の場所	場内展開検査場
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の 付着又は混入が認められた年月日	平成 年 月 日
	平成 年 月 日
	平成 年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

採取場所	場内浸透水
採取日	平成 24 年 12 月 19 日
分析結果が得られた日	平成 24 年 12 月 29 日
BOD	2.8 mg/l 基準値 20 mg/l 以下
異状の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	平成 年 月 日

施設の点検

点検日	平成 24 年 12 月 28 日				
点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無	点検箇所	異状の有無
擁壁	有 ・ (無)	浸透水取水設備	有 ・ (無)	地中温度	有 ・ (無)
囲い	有 ・ (無)	地下水取水設備	有 ・ (無)	亀裂	有 ・ (無)
雨水排水設備	有 ・ (無)	発生ガス	有 ・ (無)		有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容	平成 年 月 日				

龍南運送株式会社  
環境事業部