

# 分析結果報告書

株式会社竹原重建 様

報告書番号 U1200211  
発行年月日 平成24年7月10日

受付日 平成24年7月3日

一般社団法人 長野県労働基準協会  
長野県長野市アークス2



試料名 矢沢埋立処分場 浸透水

計量証明事業登録

採取場所 沈殿槽出口

長野県環境第29号 長野測定所 長野市アークス2-3

採取日時 平成24年7月3日 11:22

● 長野県環境第38号 上田測定所 東御市黒字保利田548-1

長野県環境第23号 松本測定所 松本市大字神林字小坂道7107-55

長野県環境第43号 諏訪測定所 諏訪市沖田町4-12

採取者 上田測定所

環境計量士 武士 善明



御依頼による分析の結果は下記の通りであることを報告します。

分析項目	分析結果	基準値	単位	分析方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	1.0	20	mg/L	JIS K 0102-21, JIS K 0102-32.3
化学的酸素要求量(COD)	10	40	mg/L	JIS K 0102-17
以下余白				

備考 天候曇  
尚、基準値は一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める命令に基づく基準値です。

<: 未満を表します。

# 最終処分場維持管理記録

(平成24年 7月)

施設名	(株)竹原重建 安定型最終処分場
施設所在地	長野県上田市殿城宿組877番地1他
埋立地面積	3,758.8 m <sup>2</sup>
埋立地容積	15,820.6 m <sup>3</sup>

## ○埋め立てた廃棄物の種類及び数量

がれき類	15.2 t
(うち、石綿含有がれき 0 t)	

## ○場内保守点検記録

1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日
	○		○					○		○		○
14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
				○							○	
27日	28日	29日	30日	31日								
			○									

点検結果 ○ : 異常なし × : 異常あり

## ◎異常時に措置を講じた年月日及び内容

◎異常時に措置を講じた年月日及び内容
--------------------

## ○水質検査結果

別紙添付