

# 住民説明会報告書

令和3年4月

有限会社 千堀機工

## 目 次

(1) 事業者の氏名及び住所	1
(2) 事業計画地並びに産業廃棄物の処理施設の種類、処理能力及び処理する産業廃棄物の種類	1
(3) 説明会の開催概要	1
ア. 説明会の開催日時	1
イ. 説明会の開催場所	1
ウ. 説明会の関係住民等出席者数	1
エ. 説明会における事業計画に対する意見及び質疑応答の要旨	2

### 【添付資料】

#### 資料1 説明会配布資料

    公告書

    産業廃棄物中間処理施設設置事業計画書概要版

    計量証明書

    検査成績書

#### 資料2 住民説明会案内文書

(1) 事業者の氏名及び住所

事業者の氏名 有限会社 千堀機工 代表取締役 堀池 光男  
事業者の住所 三重県伊賀市炊村福王寺 1 4 9 5 番地の 4

(2) 事業計画地並びに産業廃棄物の処理施設の種類の種類、処理能力及び処理する産業廃棄物の種類

事業計画地 三重県伊賀市炊村字千谷 3 6 3 4 番 1  
産業廃棄物の処理施設の種類の種類  
金属、廃プラスチック類の選別、せん断施設  
処理能力  
1. 2 t/日 金属 0. 4 8 t/日 (8 時間)  
廃プラスチック類 0. 7 2 t/日 (8 時間)  
処理する産業廃棄物の種類の種類  
金属くず、廃プラスチック類 (石綿含有廃棄物を除く。)  
(水銀使用製品産業廃棄物を除く。)

(3) 説明会の開催概要

ア. 説明会の開催日時

令和 3 年 4 月 2 6 日 (月) 午後 1 時 3 0 分～午後 2 時 2 0 分

イ. 説明会の開催場所

三重県伊賀市炊村字千谷 3 6 3 4 番 1  
(仮称) 有限会社 千堀機工 産業廃棄物中間処理工場内

ウ. 説明会の関係住民等出席者数

1 名

エ. 説明会における事業計画に対する意見及び質疑応答の要旨

下記のとおり

○ 意見及び質疑応答の要旨

質 疑	応 答
意見書の提出は5/26ということで、期限が過ぎたら駄目なのか。	提出期限は説明会の翌日から30日を経過する日までと定められています。
事業を開始してから不備等があった場合どうなるのか。(事業計画の説明どおり行かなかった場合。)	皆様から県へ不備のご意見があった場合、適宜、県から指導・指摘が入ると思いますので、その指導・指摘に適切に対応していきます。
既に県から許可が下りて操業しているのか。	昨年の10月に条例改正があり、住民説明会を経て住民合意形成が図られたということが確定してから、許可申請を行うことになっています。
設置する機械(排煙処理機も含め)が劣化してきた場合どうするのか。	機械は定期的にメンテナンスを行います。 特に排煙処理機はフィルター等が汚れてきたら、メーカーに送り新品と取り換えるという形をとっています。

# 計量証明書

第 21-A2002274-001 号

2021年02月02日

計量証明事業登録

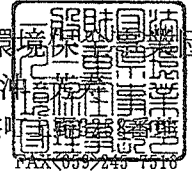
三重県知事 濃 度 第 93号  
 三重県知事 音 圧 レベル 第104号  
 三重県知事 振動加速度レベル 第219号



〒 -  
 住 所

氏 名 有限会社千堀機工 様

一般財団法人 三重県環境保全推進機構  
 理事長 高津 隆幸  
 三重県津市河芸町  
 TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7510



業務名 キャタピラせん断施設設置に係る環境影響調査

試料名称	排水原水	採取日時	2021年01月13日 13時20分
採取場所	(有)千堀機工	受付方法	持ち込み

(注) 受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

2021年01月13日 にご依頼のありました試料の計量の結果は、次のとおりです。

計量の対象	計量結果	単位	計量の方法
水素イオン濃度(pH)/測定時水温	7.3/20	/℃	JIS K 0102 12.1
生物化学的酸素要求量(BOD)	93	mg/L	JIS K 0102 21及び32.3
化学的酸素要求量(COD)	110	mg/L	JIS K 0102 17
浮遊物質(SS)	120	mg/L	昭和46年環告59号付表9
n-ヘキサン抽出物質含有量	0.5未満	mg/L	昭和49年環告64号付表4
			以下 余白

(特記事項)

環境計量士 鈴木



# 検査成績書

第 71-A2002267-001 号

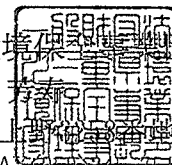
〒 -

2021 年 01 月 21 日

住 所

氏 名 有限会社千堀機工 様

一般財団法人 三重県環境保  
理事長 高沖  
三重県津市河芸町  
TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516



業務名 キャタピラせん断施設設置に係る環境影響調査

試料名称	排ガス	採取日時	2021年01月07日 10時00分
採取場所	(有)千堀機工	受付方法	出張採取

(注) 受付方法が収集・持込・託送の場合、上記事項は、ご依頼者のお申し出により記入しました。

2021年01月07日 にご依頼のありました試料の検査の結果は、次のとおりです。

検査項目	検査結果	単位	検査方法
フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	0.3未満	mg/m <sup>3</sup>	ろ過捕集-超音波抽出-GC/MS法
			以下 余白

(特記事項)

検査責任者 瀬古 直樹

令和3年4月13日

ご近隣の皆様へ

産業廃棄物中間処理施設設置に関する事業計画説明会開催のご案内について

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、現在弊社では、伊賀市炊村字千谷3634番1内において「廃農業用機械産業廃棄物中間処理施設」の設置を計画しております。

つきましては、下記の通り「三重県産業廃棄物の適正な処理の推進に関する条例」に基づき説明会を開催致しますので、ご多用中とは存じますが、ご出席くださいますようご案内申し上げます。

敬具

記

日時 令和3年4月26日（月） 午後 1時30分

場所 三重県伊賀市炊村字千谷3634番1

裏面地図のとおり

※ 新型コロナウイルス感染症予防のため、マスクの着用にご協力をお願い申し上げます。

また当日、体調がすぐれない場合は、出席をお控え下さいますよう、よろしくお願い申し上げます。

《ご連絡窓口》

有限会社 千堀機工

事務担当：斉藤

電話番号 0595-47-0373

説明会開催場所

