



#### 施設紹介

クリーンヒル天山が令和2年3月に竣工し多久市・ 小城市の一般廃棄物処理を新たに開始してから9か 月が経過しました。

#### CONTENTS

- ·施設紹介
- ・ごみ搬入量
- -・ごみ分別のお願い
  - ·環境測定報告
  - ・安定的なごみ処理の継続を目指して
  - ·編集後記



#### 計量棟

計量棟は、市や事業者から持ち込まれた「燃えるごみ」の重量を測る施設です。車両ごと計量機に乗り、入場時(ごみを積んだ状態)と退場時(空の状態)の2回計量することで、持ち込まれた「燃えるごみ」の計量ができます。

## プラットホーム



持ち込まれたごみは、プラットホームからごみピットへ投入されます。 プラットホームには投入扉3門とダンピングボックス1基を設置しています。投入扉は、幅3 流、高さ6 流と大きく、非常に重い物ですが、油圧でスムーズに開閉します。ごみ収集車は投入扉からごみを直接ごみピットに投入し、ごみ収集車以外で持ち込まれたごみはダンピングボックスを使用してごみピットに投入します。またプラットホームの出入口にはエアカーテンを設置しており、ごみの臭いが場外に出るのを防いでいます。

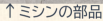
## ごみ搬入量

	5月	6月	7月	8月	9月	10月
多久市	456.76	441.39	429.40	418.94	424.11	416.35
小 城 市	898.67	876.62	856.77	842.53	826.15	809.30
そ の 他※	0.00	0.00	0.88	16.62	0.00	0.00
슴 計	1,355.43	1,318.01	1,287.05	1,278.09	1,250.26	1,225.65

(単位:t) ※その他 両市以外から受け入れた災害ごみ

焼却灰から出た金属の 部 こみが搬入された場合、焼却設備に甚大なダメージ に適さない燃えないごみや受入基準を超えた大き こみを焼却した際に灰の中から出てきた金











↑剪定ハサミ



↑体重計



↑水筒・スプーン・フォーク

つ適正な施設運営を行ってい管理基準値を遵守し、安全かます。厳重な排出管理のもと、 基づき、2つの焼却炉の煙突 Iで排ガス測定を行ってい

Calling College Assets the College of the College o									
項目	単 位	1号炉排ガス			2号炉排ガス			管理	結
		5月	7月	9月	4月	6月	8月	管理 基準 値	果
ばいじん	g/m³N	0.009 未満	0.011 未満	0.010 未満	0.009 未満	0.009 未満	0.009 未満	0.03	0
窒素酸化物	mqq	100	110	110	110	120	110	250	0
硫黄酸化物	mqq	2	3	9	4	19	5	100	0
塩化水素	mqq	2	22	7	8	58	16	215	0
ダイオキシン類	ng-TEQ/ m³N	0.000 096	-	-	-	-	0.008 7	0.1	0

ごみ搬入に関するお問い合わせは、 下記までお願いします。

天山地区共同環境組合 https://www.tenzan-clean.jp/main/ Tel:0952-37-6588 Fax:0952-37-6586

発行者:三機工業株式会社

〔運営·維持管理〕三機化工建設㈱

天山事業所 地域新聞係

住所:多久市北多久町大字小侍4644-29

http://cleanhill-tenzan.jp/

クリーンヒル天山に関する最新の情報や取り組みを

年に2回発行する予定です。

※このリーフレットは運営事業者

「三機工業㈱」が「天山地区共同環境組合」の

了承を得て作成・発行しているものです。

# ~安定的なごみ処理の継続を目指して~

新型コロナウイルス感染拡大防止への対応

- ・職員のマスク着用と体調管理の徹底
- ・手指消毒剤の設置
- ・受付窓口のフィルムカーテンの設置 今後も対策を継続し、感染予防に努めます。

## ~編集後記~

クリーンヒル天山は一年を通して花が咲く施設と なるよう植栽されています。来年の春には、枝垂れ 梅や芝桜が見ごろとなる予定です。暖かくなるのが 楽しみです。

見学希望の方は組合HPから見学申込用紙をダウ ンロードしご連絡下さい。