

クリーンヒル天山

NEWS LETTER vol.03

令和3年6月1日

CONTENTS



- ・クリーンヒル天山 春の花
- ・運営開始から1年2か月が経過
～ごみ搬入量・見学者の状況～
- ・非常時への備え
- ・ごみ搬入量 ・環境測定報告
- ・ごみ分別の注意

3月下旬から4月にかけて、たくさんの芝桜が咲き誇りました。



↑ 研修室の窓から見える芝桜



↑ ハナミズキ



↑ クルメツツジ



↑ ヤマブキ

クリーンヒル天山 運営開始から1年2か月が経過しました！

令和2年4月1日より運営開始後、1年2か月が経過しました。

クリーンヒル天山では、多久市及び小城市より日々搬入される可燃ごみを安全かつ適正な焼却の実施に努めています。

今後も皆さまに愛され親しまれる施設となるよう努めて参りますので、引き続きご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。



～ごみ搬入の状況～

クリーンヒル天山は1年間で

ごみの搬入量 **15,095t**

搬入台数 **13,639台**

受け入れました。



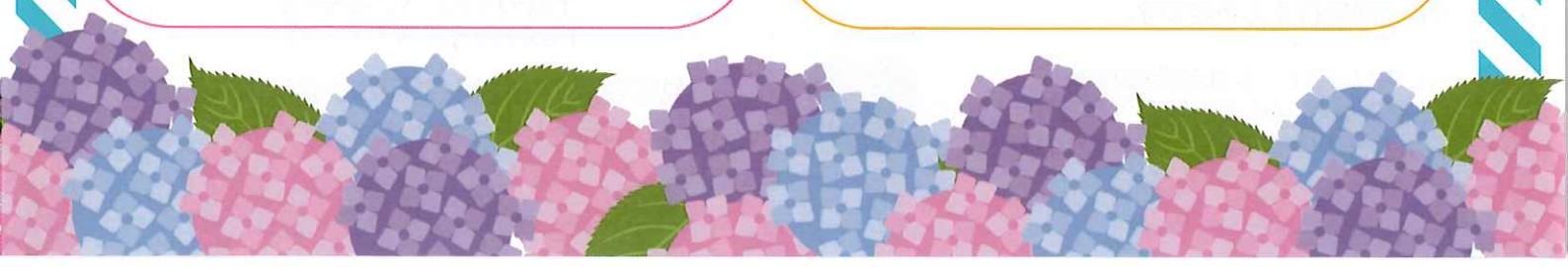
～見学者の状況～

クリーンヒル天山は1年間で

見学者数 **211名**

団体数 **8団体**

見学されました。



非常時への備えは
日々の点検・訓練から！



クリーンヒル天山では、定期的に消防訓練を実施しています。令和2年11月に佐賀広域消防局多久消防署からの指導の下、通報訓練を行いました。施設の適正で継続した運営の為、万全に備えています。



ごみ搬入量

(単位:t)

	10月	11月	12月	1月	2月	3月
多久市	416.34	389.79	441.52	372.71	350.24	437.54
小城市	809.31	778.86	845.71	819.42	741.02	893.91
その他※	0.00	0.00	0.00	1.83	9.55	44.36
合計	1,225.65	1,168.65	1,287.23	1,193.96	1,100.81	1,375.81

※その他 災害ごみ等

環境測定報告

大気汚染防止法並びにダイオキシン類対策特別措置法に基づき、2つの焼却炉の排ガス測定を定期的に行っています。厳重な排出管理のもと、管理基準値を遵守し、安全かつ適正な施設運営を行ってまいります。なお、最新の測定結果はHPに公表しています。

項目	単位	1号炉排ガス			2号炉排ガス			管理基準値	結果
		11月	12月	R3.3月	10月	R3.1月	R3.2月		
ばいじん	g/m ³ N	0.008 未滿	0.010 未滿	0.009 未滿	0.010 未滿	0.009 未滿	0.009 未滿	0.03	○
窒素酸化物	ppm	120	120	120	120	130	130	250	○
硫黄酸化物	ppm	12	6	10	9	2未滿	11	100	○
塩化水素	ppm	19	7	8	29	11	8	215	○
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	0.0040	-	-	-	-	0.086	0.1	○

ごみ分別の注意

可燃ごみの中に、金属類や陶器類などの燃えないごみが混入されていることがあります。ごみは必ず分別し、両市指定の袋に入れてください。



発行者:三機工業株式会社
〔運営・維持管理〕三機化工建設(株)
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(株)」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。



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

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。