

◎決められた場所に ◎決められた時間に ◎分け方・出し方を守って

収集日の朝8時30分までにお出しく下さい。

令和7年度
2025年4月～2026年3月

ごみ・し尿等収集計画表

緒方町

ごみ・資源物についてのお問い合わせ 豊後大野市清掃センター 電話 0974-22-4733

可燃ごみ 週2回 (地区によっては週1回)		プラスチック類 週1回	
収集曜日	収集地区	収集曜日	収集地区
月・木	小原(小原、小中尾)、上冬原、徳田、下徳田、上年野、小宛、草深野(草深野、間戸、大久保)、辻(前辻、倉園)、軸丸南、軸丸北、上自在、下自在、馬場、井上、野尻、越生、原尻、久土知(宮園)、野仲、小野、知田、天神	火	緒方町全域
	注意事項 ①月曜の祝日・振替休日は収集 ②木曜の祝日は収集しません。(1月1日(木)) ③年末は12月29日(月)まで収集 ④年始は1月5日(月)から収集		
水	上畑、滞迫、小原(栗林)、栗生、開拓、中野、大石、木野、冬原、柚木、寺原、草深野(炭焼)、辻(裏年野)、久土知(宮園を除く)、大化、馬背畑、上犬塚、平石	注意事項	①祝日は収集しません。 (4月29日(火)・9月23日(火)) ②5月6日(火)は臨時に収集します。 ③年末は12月30日(火)まで収集 ④年始は1月6日(火)から収集
	注意事項 ①年末は12月31日(水)まで収集 ②年始は1月7日(水)から収集 ③2月11日(水)は臨時に収集します。		

資源物 月1回 (びん・缶・スプレー缶・ペットボトル・古紙・古布) (ペットボトルのラベルとふた(キャップ)は必ず外してプラスチック用の指定袋に入れてください。)												
収集地区	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
下自在、馬場、井上、野尻、越生	23日	26日	23日	22日	22日	22日	22日	20日	19日	26日	25日	26日
小富士地区、上年野、南部地区、緒方地区(下自在、馬場、井上、野尻、越生を除く)	24日	27日	24日	23日	25日	24日	23日	21日	22日	27日	26日	27日
上緒方地区(上年野を除く)、長谷川地区	25日	28日	25日	24日	26日	25日	24日	25日	23日	28日	27日	30日
平石区の尾立のみ	28日	29日	26日	25日	27日	26日	27日	26日	24日	29日	3/2	31日

不燃ごみ 3ヶ月に1回 (乾電池・蛍光灯・体温計などの有害ごみも含む。)				
収集地区	5月	8月	11月	2月
馬場、井上、野尻、越生	1日	1日	4日	2日
小宛、草深野、辻、軸丸南、軸丸北、上自在、下自在	2日	4日	5日	3日
尾平、上畑、滞迫、小原、栗生、上冬原(姥社)、徳田、開拓、中野、大石、木野、下徳田、柚木、上年野、寺原	7日	5日	6日	4日
上冬原(姥社を除く)、冬原、原尻、久土知、野仲、小野、知田、大化、天神、馬背畑、上犬塚、平石	8日	6日	7日	5日

粗大ごみ・一時多量ごみ(随時)

下記の収集、運搬許可業者に直接お申し込みください。
(有料となりますので、料金は許可業者に確認願います。)

(有)新生クリーンサービス 電話 (0974) 27-5570
 (有)野村商会 電話 (0974) 22-1662
 (株)赤嶺産業 電話 (0974) 22-4913

直接清掃センターへごみの持ち込み

◎平日の月曜日～金曜日 午前9時～12時、午後1時～4時30分まで (祝日、振替休日は除く)
 ◎毎月第2日曜日 午前9時～12時、午後1時～4時まで (8月のみ8月3日の第1日曜日)
 ※事業系のごみは持ち込みできません。
 ◎年末・年始 12月27日(土)の午前9時～12時、午後1時～4時まで ※家庭ごみのみ
 ※年末年始の休業は12月28日(日)～1月4日(日)です。

し尿の汲み取り申し込みは (株)豊肥環境センター 電話 0974-22-0402 フリーダイヤル 0120-23-0402

し尿収集	収集地区	収集期間(毎月)
	緒方町全域	15日～23日

◎定期収集日以外でのし尿汲み取りの申し込みは、収集期間が始まる前日までにお申し込みください。
 ◎土曜日、日曜日、祝日、お盆(8月13日(水)～15日(金))は収集しません。

スマホで簡単検索!

ごみ分別アプリが便利です。
資源物・ごみの品目ごとに分別方法が検索できる。
収集日を確認できる。(お知らせ機能付き)

ダウンロードはこちらから
 iPhoneをお使いの方 Androidをお使いの方

App Store Google Play

※「家庭ごみ・資源物の分け方・出し方」の冊子は令和2年度保存版から内容に変更がありませんので、引き続きご利用ください。