~ごみ出しルールとマナー~

- ★収集日当日の朝8時30分までに交通の妨げにならないように出してください
- ★ご自宅で分別してから排出してください
- ★町指定袋以外(黒ビニール袋等)で出されたごみは収集しません
- ★可燃・プラ・資源・不燃等のごみが混ざりあっているものは収集しません
- ★収集日は変更する場合もありますので広報をよくご覧下さい
- ★指定日以外に出すのは近所迷惑ですのでやめましょう/自分勝手な捨て方はやめましょう

町指定袋

[スーパー・コンビニ・薬局等で販売]

サイズ(枚数) 可燃 不燃 大(10枚入) 200円 200円 200円 小(10枚入) 150円 150円 150円



~守ってくださいルールとマナー~ ごみ出しのルールが守られないと一番迷惑 されるのは集積場所付近の皆さんです。

でも出ての

1 時間 当日の朝8時30分までに

2 場所 決められた場所に

ごみの出し方

3 方法 分別して出す

区分



み

の

集

2

指定ルート収集当日の朝8時の分までに、当日の朝8時の分までに、

可燃ごみ



台所ごみ・貝がら

割りばし・小さな木・板



※水分は切る



紙おむつ ※汚物はトイレに

1000 1000

トレイ



類

草花·枯葉

コンビニ弁当等のパック

その他

紙袋/鉛筆/マッチ・花火 (水に浸す)/カット綿/ 弁当用のお手ふき/写真/ カニ・エビのから/ 食肉の骨/竹串/ 菓子の包み紙/布きれ/ 紙製フタ/廃食用油固化剤 /VHSカセットなど

家庭系 可燃物 ごみ専用袋

大治 町

袋に入れて出すこと (その他の袋では収 集できません) •袋からはみ出る大き

さのものは入れない (袋に入れてしばりき れる量のみ)

・必ず大治町指定の

(その他の袋では収

・袋からはみ出る大き

さのものは入れない (袋に入れてしばりき

•ペットボトル(ペット

ボトルマークがつい

ているもの)は資源物

袋に入れて出すこと

集できません)

れる量のみ)

•必ず大治町指定の

•新聞紙·雑誌·雑古紙· 町の指定袋 牛乳パック・衣類は資 源物として出すこと

週

収

回

回

日



·金曜日 毎週

バス通り

毎週水曜日

·北側月·金曜日 ·南側 火·金曜日

当日の朝8時3分までに、きちんと分別

して出してください

ション収集

プラスチックごみ

不燃ごみ

資源物





CD.DVD

茶碗・皿等の陶磁器

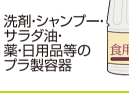
ドライヤー等の

(電池は外して資源物として出す)

小型家電

プラ製容器

ポリ袋・ラップ







ガラス・鏡





小型の金属製品

鍋・フライパン等の

台所用品





ポテトチップス等の袋

その他

プラスチック製の おもちゃ

傘

ペットボトル



プラ製フタ キャップ

歯磨き粉・わさび等の チューブ

割れ物や包丁等危険な

ものは紙に包む、/乾燥剤

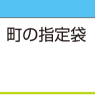
ハサミ/カッターナイフ/

/カイロ/アルミ箔/

アクセサリーなど

ハンガー/ゴム製品/





•必ず大治町指定の 集できません)

として出すこと

(袋に入れてしばりき れる量のみ)

町の指定袋

衣類は中が見える袋に入れてしばる

(黒ビニール袋では出せません)

新聞・雑誌はしばって出す

菓子箱・ティッシュボックス等は

毛布・かばん等

※衣類・カーテン・タオル

衣類・紙(新聞・雑誌・カタログ・菓子箱・段ボール・紙パック)

家 庭 系

不 燃 物 ごみ専用袋

大治町

袋に入れて出すこと (その他の袋では収 •袋からはみ出る大き さのものは入れない

缶・ビン・ライター・乾 電池・スプレー缶・蛍 光管·水銀温度計·水 銀血圧計は資源物と して出すこと

月

週

毎月 第 木曜日

●第一木曜日

[大字西條(城前田地区 を除く)]

●第2木曜日

[大字花常·馬島·堀之内· 中島・大字西條の 城前田地区]

> ●第3木曜日 [大字三本木·砂子]

●第4木曜日

[大字八ツ屋・長牧・東條・ 北間島·鎌須賀]

資源物を持ち去る 行為は条例で禁止 されています。違 反した場合、処罰 の対象になります。

ビン

アルミ缶

空き缶(アルミマークのあるもの)

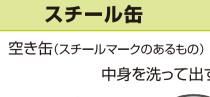


不燃ごみ 割れた ガラス食器・ 異物混入 ガラスくず

▶ 中身を洗って出す















蛍光管は、割らずに 専用カゴへ入れてください (割れた蛍光管は不燃ごみへ)



平成30年4月から収集開始





電池類 アルカリ・マンガン乾電池モバイルバッテリー ボタン電池リチウム電池小型充電式電池 ※リチウムイオン電池、ニカド

電池、ニッケル水素電池を含む



