

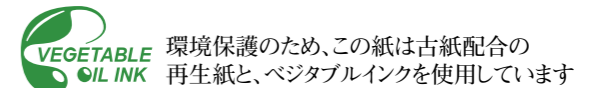
◎ごみの出し方・分別の詳しい内容は、「ごみの分別ガイドブック」で確認してください。ごみの減量化・資源化に、ご協力をお願いします。

| 資源ごみ (ビン、古紙・古着類、金属類は種類によって収集車が異なります。) | | | | | | ガスライター | 破碎ごみ | 粗大ごみ | | 可燃ごみ |
|--|--|--|--|---|---|--|---|--|--|-----------|
| ビン | ペットボトル | その他プラスチック | 古紙・古着類 | 乾電池 | 金属類 | | | 大型家具等 | その他粗大ごみ | |
| 第1金曜日 | 第2・4金曜日 | 毎週火曜日 | 第3水曜日 | 第3金曜日 | 第3金曜日 | | | 第1水曜日 | 第1水曜日 | 毎週月曜日・木曜日 |
| 分別用コンテナ | 分別用コンテナ | 指定ごみ袋 | 種類ごとに分別 | 黄色コンテナ (乾電池回収箱) | 分別用コンテナ (スプレー缶用コンテナ) | 黄色コンテナ (ガスライター回収箱) | 指定ごみ袋 | 指定ごみシール | 指定ごみシール | 指定ごみ袋 |
| <p>飲料・食用・調味料等のガラス製のビンに限る 色分け種類(4色)</p> <p>無色透明ビン 茶色ビン 青色・緑色ビン 黒色ビン</p> | <p>1. 収集対象のペットボトル</p> <p>飲料用・酒用・しょうゆ用</p> <p>ボトルのラベルにこのマークが付いているものに限り。</p> <p>2. キャップとラベルははずして、その他プラスチックに出す</p> <p>3. 中をすすぐ</p> <p>4. 押しつぶしコンテナへ</p> | <p>容器(ペットボトルを除く)・包装・日用品等のプラスチック製品</p> <p>カップラーメン等の容器</p> <p>卵パック・とうふ等の容器</p> <p>キャップ類</p> <p>食品トレイ(白色・色柄)</p> <p>スナック菓子等の袋類</p> <p>ポリタンク・バケツ・洗面器具等の日用品</p> <p>シャンプー・リンス</p> <p>洗剤</p> <p>プラスチック製の容器・包装には、下のマークが表示されています。</p> | <p>新聞類(折込チラシ含む)</p> <p>雑誌類(雑誌・書籍・包装紙・ノート・紙袋・コピー用紙等)</p> <p>ダンボール類(紙製の箱類を含む)</p> <p>紙パック(内側がアルミのものには可燃ごみ)</p> <p>古着類</p> | <p>単1・単6</p> <p>筒型乾電池</p> <p>コイン電池</p> <p>平型乾電池</p> <p>乾電池回収箱</p> | <p>ジュース缶等の空き缶</p> <p>ガスコンロ・カセットコンロ</p> <p>石油ファンヒーター・石油ストーブ</p> <p>ナベ・ヤカン・スプーン等</p> <p>台所用アルミホイル</p> <p>その他金属製品</p> <p>スプレー・カセットボンベ缶</p> | <p>使い捨て等ガスライター</p> <p>※使い切り、ガスは必ずぬく。</p> <p>※乾電池回収箱を併用</p> | <p>茶碗・皿・ガラス食器等</p> <p>化粧品容器(陶磁器・ガラス製)</p> <p>鏡</p> <p>刃物</p> <p>ガラス</p> <p>傘・蛍光灯</p> <p>その他…携帯できる小型の金属・ガラス・プラスチック等の複合品</p> | <p>タンス</p> <p>自転車</p> <p>スーツケース</p> <p>食器乾燥機</p> <p>カラーボックス</p> <p>その他粗大ごみとは、指定ごみ袋に入らなかった破碎ごみ、大型家具等以外のもの</p> | <p>台所ごみ(残飯等)</p> <p>くつ・スリッパ・皮革製品等</p> <p>紙・布くず(紙袋・包装紙・箱等の紙製品は古紙に出す)</p> <p>紙おむつ</p> <p>カセットテープ・ビデオテープ</p> <p>ぬいぐるみ</p> <p>ふとん・カーペット類</p> <p>点滴パック・チューブ(針は医療機関へ)</p> | |
| <p>● 耐熱ガラス板ガラス・コップ・化粧品及び農薬の空きビン・陶器・陶磁器等は破碎ごみに出す。</p> | <p>● キャップと中せは必ずはずして、中を軽く水洗いする。(キャップリングは、はずさなくてよい。)</p> <p>● 色明示した指定の分別用コンテナに、ビンのみを入れる。</p> | <p>● キャップとラベルははずして、中を軽く水洗いする。(キャップリングは、はずさなくてよい。ラベルはプラスチック製キャップは、その他プラスチックに出す。)</p> <p>● ペットボトルはつぶして、かさ(容量)を減らし、指定のコンテナに入れる。</p> <p>● ひんがしのコンテナに収集時にこぼれる量を入れないでください。</p> <p>● 飲料用・酒用・しょうゆ用以外のプラスチックボトルは、その他プラスチックに出す。</p> | <p>● その他プラスチック用の指定ごみ袋に入れ、氏名を記入して出す。</p> <p>● 容器類のふたは、必ずはずす。</p> <p>● 水ですすぶなどし、汚れを取り除く。(水は十分きる)大(45リットル)のごみ袋に入らない(袋の口が結ばない)ものは、粗大ごみとして出す。</p> <p>● スナック菓子等の袋は、アルミとプラスチックの複合品がありますが、その他プラスチックの対象となります。</p> | <p>● 新聞・雑誌・ダンボール・紙パック類は、袋に入れずに必ず「モ」等で十文字にくっつけて集積場では種類ごとにまとめて置く。</p> <p>● メモ紙などの小さな紙は、雑誌にはさむか紙袋に入れヒモ等でしばる(手さげ部分が紙製でない場合は取る)</p> <p>● 古着類は、透明・半透明袋に入れて出す。</p> <p>● ビニールやアルミ等の合成紙(袋や箱)・におい、汚れがしみついてるもの(線香の箱・宅配ピザの箱など)・カーボン紙・感熱紙・写真等は可燃ごみに出す。</p> | <p>● 乾電池回収箱(黄色コンテナ)に、乾電池を入れる。</p> <p>● コイン型電池は電極にテープを貼り、絶縁して黄色コンテナに入れる。</p> <p>● ボタン型電池や充電式電池はリサイクル回収協力店へ。</p> | <p>● 缶は、水ですすぶなどし、汚れを取り除く。</p> <p>● 石油ファンヒーター・石油ストーブはタンクと本体の灯油や乾電池は必ず抜く。乾電池は乾電池の口に出す。</p> <p>● スプレー・カセットボンベ缶は、使い切り、黄色いシールでスプレー缶専用箱と明示してある分別用コンテナに入れる。(穴を開けてもよい)</p> <p>● 大きいもの以外は分別用コンテナに入れる。</p> <p>● ひんがしのコンテナに収集時にこぼれる量を入れないでください。</p> | <p>● 破碎ごみ用の指定ごみ袋に入れ、氏名を記入して出す。</p> <p>● 割れない蛍光灯や水銀を含むものは市役所に無料回収します。</p> <p>● 割れたガラスや刃物類は、紙等で包み中身を表示して出す。</p> <p>● 資源になる金属等が外せる場合は、分別して出す。</p> <p>● 大(45リットル)のごみ袋に入らない(袋の口が結ばない)ものは粗大ごみとして出す。</p> | <p>● 大型家具等用の指定ごみシールに氏名を記入して貼って出す。(指定ごみシールは、栗東市指定ごみ袋等販売店で販売しています。)</p> <p>● 特定家電(エアコン・テレビ・冷蔵庫・冷凍庫・洗濯機・衣類乾燥機)およびパソコンは収集できません。処理の方法はごみの分別ガイドブックを参照してください。</p> | <p>● 可燃ごみ用の指定ごみ袋に入れ、氏名を記入して出す。</p> <p>● 生ごみは水分を十分切ってから出す。</p> <p>● 紙おむつは、汚物を取り除いてから出す。</p> <p>● 木竹類は袋に入る長さに切つて指定ごみ袋に入れて出す。</p> <p>● 廃食用油は密封できる容器に入れて回収拠点へ。</p> <p>● 大(45リットル)のごみ袋に入らない(袋の口が結ばない)ものは粗大ごみとして出す。</p> <p>● 生ごみ等を新聞等で包む場合は、最小限度でお願いします(ごみ袋全体を新聞紙等で包まないでください)。</p> | |

●指定ごみ袋・指定ごみシールには必ず氏名を記入してください。◎見やすい所に貼ってください。

- ◎収集は、お住まいの地域によって異なります。お住まいの地域の「ごみ収集カレンダー」で確認してください。
- ◎収集日当日の午前8時までに、決められた集積場に出してください。
- ◎分別されていないごみ、収集時間より後に出されたごみは、収集しません。
- ◎事業系のごみは収集しません、集積場に出さないでください。
- ◎引っ越し等で多量のごみが出る場合は、事前に市役所環境政策課で手続きし、環境センターへ個人が直接搬入することができます。(ごみの分別ガイドブック参照)

※市が回収する集積場でのごみの出し方であり、集合住宅等の個別回収については、対象としていません。
※この「ごみ収集カレンダー」は、広告主の掲載料から作成しています。
※指定ごみ袋、ごみシールは、栗東市指定ごみ袋等取扱店舗にて販売しております。



ごみの減量・分別をしましょう

栗東市役所 TEL 553-1234 (代表)

栗東市役所環境政策課 TEL 551-0341 (直通)



大宝・大宝東
大宝西・金勝 地域

ごみ収集カレンダー

ごみは各自治会のルールに従って**収集日の朝8時までに出してください**。ごみの後出しは収集しません。

※カレンダーの色は、下記のごみ種による色分けです。

令和6年 **4月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | 1 可燃 | 2 その他プラ | 3 破砕・粗大 | 4 可燃 | 5 ビン | 6 |
| 7 | 8 可燃 | 9 その他プラ | 10 | 11 可燃 | 12 ペットボトル | 13 |
| 14 | 15 可燃 | 16 その他プラ | 17 古紙・古着・乾電池 | 18 可燃 | 19 金属・ガスライター | 20 |
| 21 | 22 可燃 | 23 その他プラ | 24 | 25 可燃 | 26 ペットボトル | 27 |
| 28 | 29 可燃 | 30 その他プラ | ... | ... | ... | ... |

ペットボトルはラベルをはがしましょう

令和6年 **5月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | ... | ... | 1 破砕・粗大 | 2 可燃 | 3 ビン | 4 |
| 5 | 6 可燃 | 7 その他プラ | 8 | 9 可燃 | 10 ペットボトル | 11 |
| 12 | 13 可燃 | 14 その他プラ | 15 古紙・古着・乾電池 | 16 可燃 | 17 金属・ガスライター | 18 |
| 19 | 20 可燃 | 21 その他プラ | 22 | 23 可燃 | 24 ペットボトル | 25 |
| 26 | 27 可燃 | 28 その他プラ | 29 | 30 可燃 | 31 | ... |

「みどりのカーテン」に取り組みましょう

令和6年 **6月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|-----------------|-------------|-----------------|----------|-----------------|----|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 |
| 2 | 3 可燃 | 4 その他プラ | 5 破砕・粗大 | 6 可燃 | 7 ビン | 8 |
| 9 | 10 可燃 | 11 その他プラ | 12 | 13 可燃 | 14 ペットボトル | 15 |
| 16 | 17 可燃 | 18 その他プラ | 19 古紙・古着・乾電池 | 20 可燃 | 21 金属・ガスライター | 22 |
| 23 | 24 可燃 | 25 その他プラ | 26 | 27 可燃 | 28 ペットボトル | 29 |
| 30 | 雨水をためて有効利用しましょう | | | | | |

令和6年 **7月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | 1 可燃 | 2 その他プラ | 3 破砕・粗大 | 4 可燃 | 5 ビン | 6 |
| 7 | 8 可燃 | 9 その他プラ | 10 | 11 可燃 | 12 ペットボトル | 13 |
| 14 | 15 可燃 | 16 その他プラ | 17 古紙・古着・乾電池 | 18 可燃 | 19 金属・ガスライター | 20 |
| 21 | 22 可燃 | 23 その他プラ | 24 | 25 可燃 | 26 ペットボトル | 27 |
| 28 | 29 可燃 | 30 その他プラ | 31 | ... | ... | ... |

冷暖房は適温に調整しましょう

令和6年 **8月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|----|
| ... | ... | ... | ... | 1 可燃 | 2 ビン | 3 |
| 4 | 5 可燃 | 6 その他プラ | 7 破砕・粗大 | 8 可燃 | 9 ペットボトル | 10 |
| 11 | 12 可燃 | 13 その他プラ | 14 | 15 可燃 | 16 金属・ガスライター | 17 |
| 18 | 19 可燃 | 20 その他プラ | 21 古紙・古着・乾電池 | 22 可燃 | 23 ペットボトル | 24 |
| 25 | 26 可燃 | 27 その他プラ | 28 | 29 可燃 | 30 | 31 |

食材は買いすぎないようにしましょう

令和6年 **9月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| 1 | 2 可燃 | 3 その他プラ | 4 破砕・粗大 | 5 可燃 | 6 ビン | 7 |
| 8 | 9 可燃 | 10 その他プラ | 11 | 12 可燃 | 13 ペットボトル | 14 |
| 15 | 16 可燃 | 17 その他プラ | 18 古紙・古着・乾電池 | 19 可燃 | 20 金属・ガスライター | 21 |
| 22 | 23 可燃 | 24 その他プラ | 25 | 26 可燃 | 27 ペットボトル | 28 |
| 29 | 30 可燃 | ... | ... | ... | ... | ... |

自然とのふれあいを楽しみましょう

令和6年 **10月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | ... | 1 その他プラ | 2 破砕・粗大 | 3 可燃 | 4 ビン | 5 |
| 6 | 7 可燃 | 8 その他プラ | 9 | 10 可燃 | 11 ペットボトル | 12 |
| 13 | 14 可燃 | 15 その他プラ | 16 古紙・古着・乾電池 | 17 可燃 | 18 金属・ガスライター | 19 |
| 20 | 21 可燃 | 22 その他プラ | 23 | 24 可燃 | 25 ペットボトル | 26 |
| 27 | 28 可燃 | 29 その他プラ | 30 | 31 可燃 | ... | ... |

今月は食品ロス削減強化月間です

令和6年 **11月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|----|
| ... | ... | ... | ... | ... | 1 ビン | 2 |
| 3 | 4 可燃 | 5 その他プラ | 6 破砕・粗大 | 7 可燃 | 8 ペットボトル | 9 |
| 10 | 11 可燃 | 12 その他プラ | 13 | 14 可燃 | 15 金属・ガスライター | 16 |
| 17 | 18 可燃 | 19 その他プラ | 20 古紙・古着・乾電池 | 21 可燃 | 22 ペットボトル | 23 |
| 24 | 25 可燃 | 26 その他プラ | 27 | 28 可燃 | 29 | 30 |

買い物にはマイバックを持参しましょう

令和6年 **12月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| 1 | 2 可燃 | 3 その他プラ | 4 破砕・粗大 | 5 可燃 | 6 ビン | 7 |
| 8 | 9 可燃 | 10 その他プラ | 11 | 12 可燃 | 13 ペットボトル | 14 |
| 15 | 16 可燃 | 17 その他プラ | 18 古紙・古着・乾電池 | 19 可燃 | 20 金属・ガスライター | 21 |
| 22 | 23 可燃 | 24 その他プラ | 25 | 26 可燃 | 27 ペットボトル | 28 |
| 29 | 30 | 31 | ... | ... | ... | ... |

残さず食べよう！ 3010 運動

令和7年 **1月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | ... | ... | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 可燃 | 7 その他プラ | 8 破砕・粗大 | 9 可燃 | 10 ビン | 11 |
| 12 | 13 可燃 | 14 その他プラ | 15 | 16 可燃 | 17 ペットボトル | 18 |
| 19 | 20 可燃 | 21 その他プラ | 22 古紙・古着・乾電池 | 23 可燃 | 24 金属・ガスライター | 25 |
| 26 | 27 可燃 | 28 その他プラ | 29 | 30 可燃 | 31 ペットボトル | ... |

残った食材は別の料理に活用しましょう

令和7年 **2月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|-------------|-----------------|----------|-----------------|-----|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 |
| 2 | 3 可燃 | 4 その他プラ | 5 破砕・粗大 | 6 可燃 | 7 ビン | 8 |
| 9 | 10 可燃 | 11 その他プラ | 12 | 13 可燃 | 14 ペットボトル | 15 |
| 16 | 17 可燃 | 18 その他プラ | 19 古紙・古着・乾電池 | 20 可燃 | 21 金属・ガスライター | 22 |
| 23 | 24 可燃 | 25 その他プラ | 26 | 27 可燃 | 28 ペットボトル | ... |

エコドライブを心がけましょう

令和7年 **3月**

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----|----------|--------------------|-----------------|----------|-----------------|----|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 |
| 2 | 3 可燃 | 4 その他プラ | 5 破砕・粗大 | 6 可燃 | 7 ビン | 8 |
| 9 | 10 可燃 | 11 その他プラ | 12 | 13 可燃 | 14 ペットボトル | 15 |
| 16 | 17 可燃 | 18 その他プラ | 19 古紙・古着・乾電池 | 20 可燃 | 21 金属・ガスライター | 22 |
| 23 | 24 可燃 | 25 その他プラ | 26 | 27 可燃 | 28 ペットボトル | 29 |
| 30 | 31 可燃 | 環境にやさしい取り組みを広げましょう | | | | |

■収集できないもの(例)
 ■自動車部品・バイク・バッテリー・焼却灰・農薬等薬品・油(液状)・土
 ■建設廃材(から・コンクリート・ブロック等)等の産業廃棄物
 ■エアコン・テレビ・冷蔵庫・冷凍庫・洗濯機・衣類乾燥機・パソコン
 ■業務用備品・農機具・農業用ビニール
 ■爆発・発熱・着火・発火のおそれがあるもの(ガスボンベ・消火器等)