

資源物収集日【月1回収集】

自治会	2026年									2027年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1・2	28		1・26	27	27	29	27	25	22	27	25	25
3・4	1・30		2・29	28	28	30	28	26	23	28	26	26
5・6	2	1	3・30	29	31		1・29	27	24	29		1・29
7・10	7	12	8	3	3	3	6	4	2	6	3	4
8・12・13	8	13	9	6	4	4	7	5	3	7	4	5
9	10	15	11	8	6	8	9	9	7	12	8	9
11	9	14	10	7	5	7	8	6	4	8	5	8
14	27	29	25	24	26	28	26	24	21	26	24	24
15	6	11	5	2・31		2	5	2	1	5	2	3・31
16・17	3	8	4	1・30		1	2・30	30	25		1	2・30
18	14	19	15	10	10	10	14	11	9	14	10	11
19	13	18	12	9	7	9	13	10	8	13	9	10
20	15	20	16	13	17	11	15	12	10	15	12	12
21	16	21	17	14	18	14	16	13	11	18	15	15
22	20	22	18	15	19	15	19	16	14	19	16	16
23	24	28	24	23	25	25	23	20	18	25	22	23
大1	21	25	19	17	20	16	20	17	15	20	17	17
大2	22	26	22	21	21	17	21	18	16	21	18	18
大3	23	27	23	22	24	18	22	19	17	22	19	19

※大井川地区 大1→上泉、上新田、相川、つつじ平、西島、下江留、中島
大2→宗高、吉永、利右衛門、飯淵 大3→上小杉、下小杉、藤守、高新田

① 紙類
種類ごとに紙ひもでしばってください



② びん
ふたを外し、中をよく水洗いして出してください



③ 古着・古布
紙ひもでしばるか、古着・古布同士で包んで出してください



④ 缶
中は水洗いして、『アルミ缶』と『スチール缶』に分けて出してください
スプレー缶は中身を空にして穴をあけてください



⑤ ペットボトル
中を水洗いして、つぶして出してください



⑥ プラスチック製品
塩ビ製品（パイプ・ホース等）は燃やすごみへ出してください



⑦ 廃食用油（家庭用植物油）
プラスチック容器（ペットボトル）に入れて出してください



⑧ 蛍光管・電球・乾電池
その他電池・陶器・ガラス・鏡



⑨ 小物金属類・粗大物
デスクトップパソコン、タワーパソコン
自転車は「廃棄」の張り紙やサドルに「X」を書く等目印をつけてください





HPはこちら

※分け方・出し方の詳細については、焼津市家庭ごみ、資源物の分け方・出し方
又はHPをご覧ください。

焼津市のごみの出し方 基本ルール


- その① 収集日の「午前8時まで」に決められた場所に出してください。
- その② ごみは、「透明または半透明のごみ袋」に入れて、口をきつくしばって出してください。

燃やすごみ集積所へ


燃やすごみ、木くず、剪定枝の収集日【週2回収集】 ※祝日も収集します

月・木曜日	焼津2 焼津3 焼津4 焼津5 焼津6 焼津7 豊田8 豊田9 豊田10 東益津15 東益津16 東益津17 中島 飯淵 利右衛門 吉永 高新田 藤守 下小杉
火・金曜日	焼津1 小川11 小川12 小川13 港14 大富18 大富19 大富20 和田21 和田22 港23 宗高 上小杉 相川 西島 上泉 下江留 上新田 つつじ平

ティッシュペーパー、写真、紙コップ
などのリサイクルに向かない紙類




毛布、じゅうたん、布団、カーペット



※四つ折り又は丸めてしぼる
※電気カーペットのコード・スイッチ
部分は切り取って資源物の日

おむつ、ペットシート



その他燃やすごみ

- ・生ごみ（水をしっかり切る）
- ・カーテン、座布団
- ・長靴等ゴム製品
- ・塩ビ製品 等



捨てられないもの
家電、缶、ペットボトル等の資源物
資源物へ出す



剪定枝・竹・木板など……針金か紙ひも、麻ひもで縛ってください。
木くず・落ち葉・草など……ビニール袋に入れて「木くず」と書いてください。
※燃やすごみとは別にあとで収集します。
※多量の場合は、木材開発（株）へ直接お持ち込みをお願いします。（有料）



燃やすごみ集積所へ

マーク（容器包装プラスチック）収集日【週1回収集】 ※祝日も収集します

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
小川 12・13	焼津 2・4・5・6・7	焼津 1・3	大富 18・19・20	豊田 10
港 14・23		豊田 8・9 小川 11	和田 21	東益津 15・16・17
和田 22		大井川地区		

軽く水ですすぐか、汚れを拭き取って出してください。
※油等の汚れや臭いが取りにくいものは、燃やすごみへ出してください。

ボトル・ふた類



バック・カップ



トレイ類



チューブ类等



このマークが
目印!



【年末年始の収集】

- 燃やすごみ集積所・・・年末は 12/31（木）まで、年始は 1/4（月）から通常どおり収集します。
- ミニステーション・・・年末は 12/27（日）まで、年始は 1/7（木）から通常どおり開設します。

生ごみの家庭内処理に チャレンジ!!

焼津市では毎年燃やすごみの中身を調べる「組成分析調査」を実施しています。その調査結果として、生ごみが全体の約33%(令和7年度)を占めていました。

生ごみは、家庭内処理をすることによって減らすことができます。ぜひこの機会に家庭内の生ごみ処理にチャレンジしてみませんか。

電気式生ごみ処理機 (室内向け)

- 生ごみを処理機に入れ、電気の熱で生ごみを乾燥させます。



市では購入価格(税抜価格)の2分の1(上限3万円)の補助があります!
購入前に環境課へお問い合わせください。
申請手続きは、速やかをお願いします。

コンポスト式生ごみ処理容器 (屋外向け)

- 生ごみを木くずや土と混ぜておくだけで微生物が生ごみを分解します。
- 1台あたり2,500円から1万円程度



市では購入価格(税抜価格)の2分の1(上限5千円)の補助があります!
購入前に環境課へお問い合わせください。
申請手続きは、速やかをお願いします。

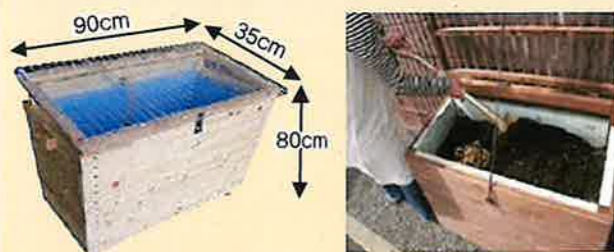
【申込方法】

事前に環境課にお問い合わせいただき、必要書類を記載又はHP電子フォームから申込できます。
詳しくはHPをご覧ください。



詳しくはこちら

黒土を利用した生ごみ処理容器キエーロ (屋外向け)



- 黒土を入れた木製の容器の中に生ごみを投入。黒土の中の微生物が生ごみを分解します。
- 容器の中に入れる黒土は自己負担(約3,000円)

〈おすすめポイント〉

- ・大型の生ごみ処理容器のため、**一軒家での使用に適しています。**
 - ・藤枝特別支援学校焼津分校の生徒が1つずつ手作りしています。
- ☆処理量目安: 4人以上の家族向け(1日あたり三角コーナー1杯程度)

【申込方法】

電話、電子メール、HP申込フォームのいずれから申込できます。



詳しくはこちら

さば節製造工程で発生する菌を利用した生ごみ処理容器 (屋外向け)



- 市内のさば節製造業者が作成した母材を用いた生ごみ処理容器です。
- 母材ごとお渡しするため自己負担なし

〈おすすめポイント〉

- ・コンパクトサイズのため、アパートにお住まいの方もベランダに置けます。
 - ・**自己負担額無し**のため、生ごみ処理初心者でも気軽に始められます。
- ☆処理量目安: 1~3人程度の家族向け(1日あたり三角コーナー半分程度)

【申込方法】

電話、電子メール、HP申込フォームのいずれから申込できます。



詳しくはこちら

小型充電式電池



詳しくはこちら

小型充電式電池(モバイルバッテリーを含む)は、資源物集積所又はミニステーションにお出しく下さい。火災等の収集事故防止のため、適切に処理してください。

※膨張したモバイルバッテリーは、環境課の窓口に直接お持ちください。



ニカド電池



ニッケル水素電池



リチウムイオン電池



在宅医療廃棄物

在宅医療廃棄物について、収集作業の事故防止のため、次の方法により出してください。

〈インスリン 自己注射針〉

- ① 針カバーをつけたまま牛乳パック等に入れ、針が出ないように口をガムテープで閉じるようにして出してください。
- ② ごみ袋に入れて、ごみ袋には、在宅医療廃棄物を示す**在**と大きく書き、燃やすごみの日に出す。

※ペットボトルに入れる場合は、針が出ないように「固いペットボトル」に入れ、キャップを固くしめて出してください。

〈点滴パック・点滴チューブ〉

プラマークが付いていても、燃やすごみの日に出してください。

(ごみ袋に**在**と大きく書く)

※その他の在宅医療廃棄物については予め、環境課にお問い合わせください。

おいくら

焼津市では、株式会社マーケットエンタープライズと連携し、リユース(再利用)を推進しています。

「おいくら」とは株式会社マーケットエンタープライズが運営する電子リユースサイトで、一度の依頼で複数のリユースショップの買取価格をまとめて比較し、手間なく売却ができるサービスです。



詳しくはこちら