

2019年度 (2019年4月～2020年3月)

# 家庭ごみ収集カレンダー

上岬区・下岬区・大山区・西側区



ごみなし  
5374アプリ

- ごみ袋には、地区名・氏名を記入してください。
- 電池・蛍光灯の受入窓口は、回収協力店です。(公民館は電池のみ)
- QRコードにてごみカレンダーと分別がスマートフォン・タブレットでも確認できます。(http://omaezakishi.5374.jp/)

可燃物 FLAMMABLE LIXO QUEIMÁVEL 可燃物	プラマークあり (ビニール・プラスチック) VINYL, PLASTICS PLÁSTICOS EM GERAL 塑料	プラマークなし (ビニール・プラスチック) VINYL, PLASTICS PLÁSTICOS EM GERAL 塑料	金物 CANS AND METALS METAIS EM GERAL 金属物品	ガラス GLASSES VIDROS 玻璃	ペットボトル PET BOTTLE GARRAFAS DE PLÁSTICOS 塑料瓶	陶磁器 CERAMIC WARE PORCELANA 陶磁器
<b>火曜日</b> TUESDAY TERÇA FEIRA 星期二  <b>金曜日</b> FRIDAY SEXTA FEIRA 星期五  <b>※12月31日 ～1月3日は 収集しません</b>	<b>第1月曜日</b> <b>第3月曜日</b> <b>第4月曜日</b> <b>第5月曜日</b> 1st.3rd.4th.5th MONDAY 1°.3°.4°.5°. SEGUNDA FEIRA DO MÊS 第一 第三 第四 第五个 星期一  <b>※12月29日 ～1月3日は 収集しません</b>	<b>第2月曜日</b> 2nd MONDAY 2°.SEGUNDA FEIRA DO MÊS 第二个星期一  4月 8日 5月 13日 6月 10日 7月 8日 8月 12日 9月 9日 10月 14日 11月 11日 12月 9日 1月 13日 2月 10日 3月 9日	<b>第2水曜日</b> 2nd WEDNESDAY 2°.QUARTA FEIRA DO MÊS 第二个星期三  4月 10日 5月 8日 6月 12日 7月 10日 8月 14日 9月 11日 10月 9日 11月 13日 12月 11日 1月 8日 2月 12日 3月 11日	<b>第3水曜日</b> 3rd WEDNESDAY 3°.QUARTA FEIRA DO MÊS 第三个星期三  4月 17日 5月 15日 6月 19日 7月 17日 8月 21日 9月 18日 10月 16日 11月 20日 12月 18日 1月 15日 2月 19日 3月 18日	<b>第1水曜日</b> 1st WEDNESDAY 1°.QUARTA FEIRA DO MÊS 第一个星期三  4月 3日 5月 1日 6月 5日 7月 3日 8月 7日 9月 4日 10月 2日 11月 6日 12月 4日  2月 5日 3月 4日	<b>5月・8月・11月・2月 第4水曜日</b> 4th WEDNESDAY 4°.QUARTA FEIRA DO MÊS 第四个星期三  5月 22日  8月 28日  11月 27日  2月 26日

## 直接搬入の受付日及び時間

月曜日～金曜日、第2・4日曜日

午前8時30分～12時00分、午後1時00分～4時30分  
※直接搬入の際、指定袋は使用しないでください。

## 直接搬入休業日

※第2・4日曜日が祝日の場合でも直接搬入の受付を行います。

祝日、土曜日、第1・3・5日曜日、年末年始 (12月29日～1月3日)

特別な「ごみ」の保全センター受付日  
毎月第4火曜日・祝日の場合は翌水曜日  
(ただし、12月は第3火曜日)

農機具類 (草刈機・耕運機・茶刈機など)  
ボイラー、温水器、オイルヒーター、バッテリー、  
マッサージ器、ピアノ、エレクトーン など

**収集当日の午前0時～午前8時までに町内会  
指定場所へ出してください!! (祝日も収集を行います。)**

- 事業者が出すごみ (事業系一般廃棄物) は収集しません。  
直接搬入するか許可業者にお問い合わせください。
- 家電リサイクル法の施行により「テレビ」「エアコン」「洗濯機」「冷蔵庫」「冷凍庫」「衣類乾燥機」は収集・搬入できません。購入先またはお近くの電気店へ相談してください。
- アスベストが含まれている製品 (外壁材、コンクリート、セメント瓦等) は収集・搬入できません。

環境保全センター (牧之原市笠名1212番地) ☎(0548) 58-0044  
カレンダーの再発行 市役所 環境課 ☎(0537) 85-1162

ごみ収集カレンダーは再生紙を使用しています。