

# 令和6年度 (2024年4月~2024年9月) ごみ収集日カレンダー

⑨豊田、岡崎、金田地区

(豊田平等寺、南豊田、東豊田、豊田打間木、豊田小嶺、豊田宮下、豊田本郷、北豊田、岡崎、ふじみ野、寺田縄、入野、長持、飯島、入部、中原下宿)

問合せ先：収集業務課 ☎21-8796

## 注意事項

- ◇ 収集日の早朝から午前8時30分までに地区の決められた集積所に出してください。
- ◇ 収集が終わった後は絶対に出さないでください。
- ◇ 祝日も収集はあります(土、日曜日を除く)。
- ◇ 一時的に出る多量の可燃ごみは、できるだけ週の後半に出してください。  
※1回の収集につき3袋まで
- ◇ 近年、リチウムイオン電池をはじめとした充電式電池やスプレー缶などが原因とみられる火災が増えています。分別表やアプリなどで分別方法をご確認ください。

## ごみ分別アプリ「さんあ〜る」

お住まいの地域の収集日や分別方法を調べることができるアプリです。是非ご利用ください。



- ◇可燃ごみ・・・毎週火曜日と金曜日
- ◇ペットボトル ・・・毎週水曜日
- ◇容器包装プラスチック(プラクル) ・・・毎週水曜日
- ◇不燃ごみ・・・第2・第4木曜日
- ◇資源再生物 ・・・第1・第3木曜日

## 粗大ごみの各戸収集(有料)【ふとん、カーペット、タンス、ベッドなど】

ご希望の場合は、品物の大きさ(高さ・幅・奥行)を確認してから、☎24-1610(予約受付専用ダイヤル)に電話で申し込み、予約してください。 ※受付時間：8時30分から17時(月曜日~金曜日)

4月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2 可燃ごみ	3 ペットボトル プラクル	4 資源再生物	5 可燃ごみ	6
7	8	9 可燃ごみ	10 ペットボトル プラクル	11 不燃ごみ	12 可燃ごみ	13
14	15	16 可燃ごみ	17 ペットボトル プラクル	18 資源再生物	19 可燃ごみ	20
21	22	23 可燃ごみ	24 ペットボトル プラクル	25 不燃ごみ	26 可燃ごみ	27
28	29	30 可燃ごみ				

5月						
日	月	火	水	木	金	土
			1 ペットボトル プラクル	2 資源再生物	3 可燃ごみ	4
5	6	7 可燃ごみ	8 ペットボトル プラクル	9 不燃ごみ	10 可燃ごみ	11
12	13	14 可燃ごみ	15 ペットボトル プラクル	16 資源再生物	17 可燃ごみ	18
19	20	21 可燃ごみ	22 ペットボトル プラクル	23 不燃ごみ	24 可燃ごみ	25
26	27	28 可燃ごみ	29 ペットボトル プラクル	30 なし	31 可燃ごみ	

6月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4 可燃ごみ	5 ペットボトル プラクル	6 資源再生物	7 可燃ごみ	8
9	10	11 可燃ごみ	12 ペットボトル プラクル	13 不燃ごみ	14 可燃ごみ	15
16	17	18 可燃ごみ	19 ペットボトル プラクル	20 資源再生物	21 可燃ごみ	22
23/30	24	25 可燃ごみ	26 ペットボトル プラクル	27 不燃ごみ	28 可燃ごみ	29

7月						
日	月	火	水	木	金	土
	1	2 可燃ごみ	3 ペットボトル プラクル	4 資源再生物	5 可燃ごみ	6
7	8	9 可燃ごみ	10 ペットボトル プラクル	11 不燃ごみ	12 可燃ごみ	13
14	15	16 可燃ごみ	17 ペットボトル プラクル	18 資源再生物	19 可燃ごみ	20
21	22	23 可燃ごみ	24 ペットボトル プラクル	25 不燃ごみ	26 可燃ごみ	27
28	29	30 可燃ごみ	31 ペットボトル プラクル			

8月						
日	月	火	水	木	金	土
				1 資源再生物	2 可燃ごみ	3
4	5	6 可燃ごみ	7 ペットボトル プラクル	8 不燃ごみ	9 可燃ごみ	10
11	12	13 可燃ごみ	14 ペットボトル プラクル	15 資源再生物	16 可燃ごみ	17
18	19	20 可燃ごみ	21 ペットボトル プラクル	22 不燃ごみ	23 可燃ごみ	24
25	26	27 可燃ごみ	28 ペットボトル プラクル	29 なし	30 可燃ごみ	31

9月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3 可燃ごみ	4 ペットボトル プラクル	5 資源再生物	6 可燃ごみ	7
8	9	10 可燃ごみ	11 ペットボトル プラクル	12 不燃ごみ	13 可燃ごみ	14
15	16	17 可燃ごみ	18 ペットボトル プラクル	19 資源再生物	20 可燃ごみ	21
22	23	24 可燃ごみ	25 ペットボトル プラクル	26 不燃ごみ	27 可燃ごみ	28
29	30					

## スプレー缶・卓上ガスボンベの排出方法

- 中身を使い切って、「資源再生物(空き缶類)」の専用コンテナ(黄色)へ
- ※お困りの場合は、収集業務課(市役所別館2階)へお持ちください。

## 容器包装プラスチック(プラクル)とペットボトルは別々の袋に入れて、分けて出しましょう!

- 容器包装プラスチック(プラクル)は 表示がある容器と包装
  - ①中身を使い切る → ②汚れを取る → ③透明または半透明の袋に入れて出す
  - 〈注意〉在宅医療廃棄物で「バッグ、チューブ、カテーテル類」は の表示があっても「可燃ごみ」に出してください。鋭利なものは処方された医療機関などにご相談ください。
- ペットボトルは の表示があるボトルのみ
  - ①ふたとラベルを取る → ②ボトルの中をゆすぐ → ③つぶして透明または半透明の袋に入れて出す

## 不法投棄は犯罪です!

家庭ごみや事業活動で出たごみを道路や水路、農地、空き地などに捨てる不法投棄は処罰の対象となります。もし、見かけたら、最寄りの警察署または平塚市収集業務課へお知らせください。

# 令和6年度 (2024年10月~2025年3月) ごみ収集日カレンダー

⑨豊田、岡崎、金田地区

(豊田平等寺、南豊田、東豊田、豊田打間木、豊田小嶺、豊田宮下、豊田本郷、北豊田、岡崎、ふじみ野、寺田縄、入野、長持、飯島、入部、中原下宿)

問合せ先：収集業務課 ☎21-8796

## 注意事項

- ◇ 収集日の早朝から午前8時30分までに地区の決められた集積所に出してください。
- ◇ 収集が終わった後は絶対に出さないでください。
- ◇ 祝日も収集はあります(土、日曜日を除く)。
- ◇ 一時的に出る多量の可燃ごみは、できるだけ週の後半に出してください。  
※1回の収集につき3袋まで
- ◇ 近年、リチウムイオン電池をはじめとした充電式電池やスプレー缶などが原因とみられる火災が増えています。分別表やアプリなどで分別方法をご確認ください。

## ごみ分別アプリ「さんあ〜る」

お住まいの地域の収集日や分別方法を調べることができるアプリです。是非ご利用ください。



- ◇可燃ごみ・・・毎週火曜日と金曜日
- ◇ペットボトル ・・・毎週水曜日
- ◇容器包装プラスチック(プラクル) ・・・毎週水曜日
- ◇不燃ごみ・・・第2・第4木曜日
- ◇資源再生物 ・・・第1・第3木曜日

## 粗大ごみの各戸収集(有料)【ふとん、カーペット、タンス、ベッドなど】

ご希望の場合は、品物の大きさ(高さ・幅・奥行)を確認してから、☎24-1610(予約受付専用ダイヤル)に電話で申し込み、予約してください。 ※受付時間：8時30分から17時(月曜日～金曜日)

10月						
日	月	火	水	木	金	土
		1 可燃ごみ	2 ペットボトル プラクル	3 資源再生物	4 可燃ごみ	5
6	7	8 可燃ごみ	9 ペットボトル プラクル	10 不燃ごみ	11 可燃ごみ	12
13	14	15 可燃ごみ	16 ペットボトル プラクル	17 資源再生物	18 可燃ごみ	19
20	21	22 可燃ごみ	23 ペットボトル プラクル	24 不燃ごみ	25 可燃ごみ	26
27	28	29 可燃ごみ	30 ペットボトル プラクル	31 なし		

11月						
日	月	火	水	木	金	土
					1 可燃ごみ	2
3	4	5 可燃ごみ	6 ペットボトル プラクル	7 資源再生物	8 可燃ごみ	9
10	11	12 可燃ごみ	13 ペットボトル プラクル	14 不燃ごみ	15 可燃ごみ	16
17	18	19 可燃ごみ	20 ペットボトル プラクル	21 資源再生物	22 可燃ごみ	23
24	25	26 可燃ごみ	27 ペットボトル プラクル	28 不燃ごみ	29 可燃ごみ	30

12月						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3 可燃ごみ	4 ペットボトル プラクル	5 資源再生物	6 可燃ごみ	7
8	9	10 可燃ごみ	11 ペットボトル プラクル	12 不燃ごみ	13 可燃ごみ	14
15	16	17 可燃ごみ	18 ペットボトル プラクル	19 資源再生物	20 可燃ごみ	21
22	23	24 可燃ごみ	25 ペットボトル プラクル	26 不燃ごみ	27 可燃ごみ	28
29	30	31 可燃ごみ				

1月						
日	月	火	水	木	金	土
			1 なし	2 なし	3 なし	4
5	6	7 可燃ごみ	8 ペットボトル プラクル	9 不燃ごみ	10 可燃ごみ	11
12	13	14 可燃ごみ	15 ペットボトル プラクル	16 資源再生物	17 可燃ごみ	18
19	20	21 可燃ごみ	22 ペットボトル プラクル	23 不燃ごみ	24 可燃ごみ	25
26	27	28 可燃ごみ	29 ペットボトル プラクル	30 なし	31 可燃ごみ	

2月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4 可燃ごみ	5 ペットボトル プラクル	6 資源再生物	7 可燃ごみ	8
9	10	11 可燃ごみ	12 ペットボトル プラクル	13 不燃ごみ	14 可燃ごみ	15
16	17	18 可燃ごみ	19 ペットボトル プラクル	20 資源再生物	21 可燃ごみ	22
23	24	25 可燃ごみ	26 ペットボトル プラクル	27 不燃ごみ	28 可燃ごみ	

3月						
日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4 可燃ごみ	5 ペットボトル プラクル	6 資源再生物	7 可燃ごみ	8
9	10	11 可燃ごみ	12 ペットボトル プラクル	13 不燃ごみ	14 可燃ごみ	15
16	17	18 可燃ごみ	19 ペットボトル プラクル	20 資源再生物	21 可燃ごみ	22
23/30	24/31	25 可燃ごみ	26 ペットボトル プラクル	27 不燃ごみ	28 可燃ごみ	29

## スプレー缶・卓上ガスボンベの排出方法

- 中身を使い切って、「資源再生物(空き缶類)」の専用コンテナ(黄色)へ
- ※お困りの場合は、収集業務課(市役所別館2階)へお持ちください。

## 容器包装プラスチック(プラクル)とペットボトルは別々の袋に入れて、分けて出しましょう!

- 容器包装プラスチック(プラクル)は 表示がある容器と包装
  - ①中身を使い切る → ②汚れを取る → ③透明または半透明の袋に入れて出す
  - 〈注意〉在宅医療廃棄物で「バッグ、チューブ、カテーテル類」は の表示があっても「可燃ごみ」に出してください。鋭利なものは処方された医療機関などにご相談ください。
- ペットボトルは の表示があるボトルのみ
  - ①ふたとラベルを取る → ②ボトルの中をゆすぐ → ③つぶして透明または半透明の袋に入れて出す

## 不法投棄は犯罪です!

家庭ごみや事業活動で出たごみを道路や水路、農地、空き地などに捨てる不法投棄は処罰の対象となります。もし、見かけたら、最寄りの警察署または平塚市収集業務課へお知らせください。