

ごみ収集日程 2025年 4月~9月

西地区

- 山中 ●さくら団地 ●岡屋 ●小口 ●松が丘 ●薬師 ●七里
- 鵜川 ●山面 ●鏡 ●松陽台 ●美松台 ●希望が丘

4月 REDUCE (リデュース)

詰め替え製品や簡易包装の製品を選ぼう!

日	月	火	水	木	金	土
		1	2 アルミ缶	3 可燃ごみ	4 ペットボトル	5
6	7 可燃ごみ	8	9 スチール缶	10 可燃ごみ	11	12 古着・雑誌 チラシ
13	14 可燃ごみ	15	16 びん・乾電池	17 可燃ごみ	18 ペットボトル	19
20	21 可燃ごみ	22	23 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	24 可燃ごみ	25	26 ダンボール 新聞紙
27	28 可燃ごみ	29	30			

5月 REUSE (リユース)

捨てる前に何かに使えないか考えてみよう!

日	月	火	水	木	金	土
				1 可燃ごみ	2 ペットボトル	3
4	5 可燃ごみ	6	7 アルミ缶	8 可燃ごみ	9	10 古着・雑誌 チラシ
11	12 可燃ごみ	13	14 スチール缶	15 可燃ごみ	16 ペットボトル	17
18	19 可燃ごみ	20	21 アルミ缶 びん・乾電池	22 可燃ごみ	23	24 ダンボール 新聞紙
25	26 可燃ごみ	27	28 不燃ごみ	29 可燃ごみ	30 ペットボトル トレイ 蛍光灯	31

6月 RECYCLE (リサイクル)

混ぜればごみ! 分ければ資源!
資源はリサイクルに出そう!

日	月	火	水	木	金	土
1	2 可燃ごみ	3	4 アルミ缶	5 可燃ごみ	6 ペットボトル	7
8	9 可燃ごみ	10	11 スチール缶	12 可燃ごみ	13 ペットボトル	14 古着・雑誌 チラシ
15	16 可燃ごみ	17	18 アルミ缶 びん・乾電池	19 可燃ごみ	20 ペットボトル	21
22	23 可燃ごみ	24	25 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	26 可燃ごみ	27 ペットボトル	28 ダンボール 新聞紙
29	30 可燃ごみ					

7月 REFUSE (リフューズ)

要らない袋、お箸、おしぼりなどは断ろう!

日	月	火	水	木	金	土
		1	2 アルミ缶	3 可燃ごみ	4 ペットボトル	5
6	7 可燃ごみ	8	9 スチール缶	10 可燃ごみ	11 ペットボトル	12 古着・雑誌 チラシ
13	14 可燃ごみ	15	16 アルミ缶 びん・乾電池	17 可燃ごみ	18 ペットボトル	19
20	21 可燃ごみ	22	23 不燃ごみ	24 可燃ごみ	25 ペットボトル	26 ダンボール 新聞紙
27	28 可燃ごみ	29	30 トレイ 蛍光灯	31 可燃ごみ		

8月 REGENERATE (リジェネレート)

リサイクル資源でできた再生品を購入しよう!

日	月	火	水	木	金	土
					1 ペットボトル	2
3	4 可燃ごみ	5	6 アルミ缶	7 可燃ごみ	8 ペットボトル	9 古着・雑誌 チラシ
10	11	12 可燃ごみ	13 スチール缶	14 可燃ごみ	15 ペットボトル	16
17	18 可燃ごみ	19	20 アルミ缶 びん・乾電池	21 可燃ごみ	22 ペットボトル	23 ダンボール 新聞紙
24	25 可燃ごみ	26	27 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	28 可燃ごみ	29 ペットボトル	30
31						

9月 REPAIR (リペア)

壊れたものは修繕して長く使おう!

日	月	火	水	木	金	土
	1 可燃ごみ	2	3 アルミ缶	4 可燃ごみ	5 ペットボトル	6
7	8 可燃ごみ	9	10 スチール缶	11 可燃ごみ	12 ペットボトル	13 古着・雑誌 チラシ
14	15	16 可燃ごみ	17 アルミ缶 びん・乾電池	18 可燃ごみ	19 ペットボトル	20
21	22 可燃ごみ	23	24 不燃ごみ	25 可燃ごみ	26 ペットボトル	27 ダンボール 新聞紙
28	29 可燃ごみ	30 トレイ 蛍光灯				

ごみの減量に取り組みましょう!



生ごみを減らすため キュッと水切りひとしほり



ごみ収集日程 2025年 2026年 10月~3月

西地区

- 山中 ●さくら団地 ●岡屋 ●小口 ●松が丘 ●薬師 ●七里
- 鶺鴒川 ●山面 ●鏡 ●松陽台 ●美松台 ●希望が丘

10月 減らそう! 食品ロス

食べない食品はフードドライブに寄付しよう

日	月	火	水	木	金	土
			1 アルミ缶	2 可燃ごみ	3 ペットボトル	4
5	6 可燃ごみ	7	8 スチール缶	9 可燃ごみ	10 ペットボトル	11 古着・雑誌 チラシ
12	13	14 可燃ごみ	15 アルミ缶 びん・乾電池	16 可燃ごみ	17 ペットボトル	18
19	20 可燃ごみ	21	22 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	23 可燃ごみ	24 ペットボトル	25 ダンボール 新聞紙
26	27 可燃ごみ	28	29	30 可燃ごみ	31 ペットボトル	

11月 服を循環させよう!

新品を買う前に古着やレンタルで探そう!

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4 可燃ごみ	5 アルミ缶	6 可燃ごみ	7	8 古着・雑誌 チラシ
9	10 可燃ごみ	11	12 スチール缶	13 可燃ごみ	14 ペットボトル	15
16	17 可燃ごみ	18	19 びん・乾電池	20 可燃ごみ	21	22 ダンボール 新聞紙
23	24	25 可燃ごみ	26 不燃ごみ	27 可燃ごみ	28 ペットボトル トレイ 蛍光管	29
30						

12月 減らそう! プラスチックごみ

たくさんの使い捨て製品よりも1つのものを長く使おう!

日	月	火	水	木	金	土
	1 可燃ごみ	2	3 アルミ缶	4 可燃ごみ	5	6
7	8 可燃ごみ	9	10 スチール缶	11 可燃ごみ	12 ペットボトル	13 古着・雑誌 チラシ
14	15 可燃ごみ	16	17 びん・乾電池	18 可燃ごみ	19	20
21	22 可燃ごみ	23	24 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	25 可燃ごみ	26 ペットボトル	27 ダンボール 新聞紙
28	29 可燃ごみ	30	31			

1月 減らそう! 食品ロス

残りものを食べきる日をつくろう!

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5 可燃ごみ	6	7 アルミ缶	8 可燃ごみ	9 ペットボトル	10
11	12	13 可燃ごみ	14 スチール缶	15 可燃ごみ	16	17 古着・雑誌 チラシ
18	19 可燃ごみ	20	21 びん・乾電池	22 可燃ごみ	23 ペットボトル	24
25	26 可燃ごみ	27	28 不燃ごみ	29 可燃ごみ	30 トレイ 蛍光管	31 ダンボール 新聞紙

2月 服を循環させよう!

着ない服はファッションドライブに出そう!

日	月	火	水	木	金	土
1	2 可燃ごみ	3	4 アルミ缶	5 可燃ごみ	6 ペットボトル	7
8	9 可燃ごみ	10	11	12 可燃ごみ	13	14 古着・雑誌 チラシ
15	16 可燃ごみ	17	18 スチール缶 びん・乾電池	19 可燃ごみ	20 ペットボトル	21
22	23	24 可燃ごみ	25 不燃ごみ 廃食用油 紙パック	26 可燃ごみ	27	28 ダンボール 新聞紙

3月 減らそう! プラスチックごみ

いつも持ち歩くマイバックとマイボトル

日	月	火	水	木	金	土
1	2 可燃ごみ	3	4 アルミ缶	5 可燃ごみ	6 ペットボトル	7
8	9 可燃ごみ	10	11 スチール缶	12 可燃ごみ	13	14 古着・雑誌 チラシ
15	16 可燃ごみ	17	18 びん・乾電池	19 可燃ごみ ペットボトル	20	21
22	23 可燃ごみ	24	25 不燃ごみ	26 可燃ごみ	27	28 ダンボール 新聞紙
29	30 可燃ごみ	31 トレイ 蛍光管				

ごみの減量に取り組みましょう!  生ごみを減らすため ギュッと水切りひとしほり 