



令和8年度
(2026年度)版

ごみ収集カレンダー

南
地区

行政区
丸下綾綾綾
瀬瀬瀬

山郷東南北

栄栄栄志南

中

北中小大

貝

本央戸山

住所
本栄小室・中央
(行政区柴中萩・
若狭地区を除く)

町
ゴミの分別アプリ「さんあ〜る」にて品目ごとの詳しい分別を記載しておりますので、ご確認ください。



iPhone,iOS

Android

ごみは収集日の朝8時までに、決められた場所に分別して出しましょう。【「充電式小型家電」と「不燃ごみ」は袋を分けて集積所にお出してください】

令和8年 4月

日	月	火	水	木	金	土
			1 不燃ごみ 充電	2 カン ペットボトル	3 可燃ごみ	4
5	6 プラ包装	7 可燃ごみ	8 古紙古着	9 透明ビン	10 可燃ごみ	11
12	13 プラ包装	14 可燃ごみ	15 不燃ごみ 充電	16 カン ペットボトル	17 可燃ごみ	18
19	20 プラ包装	21 可燃ごみ	22 古紙古着	23 色付ビン	24 可燃ごみ	25
26	27 プラ包装	28 可燃ごみ	29 不燃ごみ 充電	30 カン ペットボトル		

5月

日	月	火	水	木	金	土
					1 可燃ごみ	2
3	4 プラ包装	5 可燃ごみ	6 古紙古着	7 透明ビン	8 可燃ごみ	9
10	11 プラ包装	12 可燃ごみ	13 不燃ごみ 充電	14 カン ペットボトル	15 可燃ごみ	16 廃乾電池 ライター
17	18 プラ包装	19 可燃ごみ	20 古紙古着	21 色付ビン	22 可燃ごみ	23
24/31	25 プラ包装	26 可燃ごみ	27 不燃ごみ 充電	28 カン ペットボトル	29 可燃ごみ	30

6月

日	月	火	水	木	金	土
	1 プラ包装	2 可燃ごみ	3 古紙古着	4 カン ペットボトル	5 可燃ごみ	6 蛍光水銀球
7	8 プラ包装	9 可燃ごみ	10 不燃ごみ 充電	11 透明ビン	12 可燃ごみ	13
14	15 プラ包装	16 可燃ごみ	17 古紙古着	18 カン ペットボトル	19 可燃ごみ	20
21	22 プラ包装	23 可燃ごみ	24 不燃ごみ 充電	25 色付ビン	26 可燃ごみ	27
28	29 プラ包装	30 可燃ごみ				

7月

日	月	火	水	木	金	土
			1 古紙古着	2 カン ペットボトル	3 可燃ごみ	4
5	6 プラ包装	7 可燃ごみ	8 不燃ごみ 充電	9 透明ビン	10 可燃ごみ	11
12	13 プラ包装	14 可燃ごみ	15 古紙古着	16 カン ペットボトル	17 可燃ごみ	18
19	20 プラ包装	21 可燃ごみ	22 不燃ごみ 充電	23 色付ビン	24 可燃ごみ	25
26	27 プラ包装	28 可燃ごみ	29 古紙古着	30 カン ペットボトル	31 可燃ごみ	

8月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3 プラ包装	4 可燃ごみ	5 不燃ごみ 充電	6 カン ペットボトル	7 可燃ごみ	8
9	10 プラ包装	11 可燃ごみ	12 古紙古着	13 透明ビン	14 可燃ごみ	15
16	17 プラ包装	18 可燃ごみ	19 不燃ごみ 充電	20 カン ペットボトル	21 可燃ごみ	22
23/30	24/31 プラ包装	25 可燃ごみ	26 古紙古着	27 色付ビン	28 可燃ごみ	29

9月

日	月	火	水	木	金	土
		1 可燃ごみ	2 不燃ごみ 充電	3 カン ペットボトル	4 可燃ごみ	5
6	7 プラ包装	8 可燃ごみ	9 古紙古着	10 透明ビン	11 可燃ごみ	12
13	14 プラ包装	15 可燃ごみ	16 不燃ごみ 充電	17 カン ペットボトル	18 可燃ごみ	19
20	21 プラ包装	22 可燃ごみ	23 古紙古着	24 色付ビン	25 可燃ごみ	26
27	28 プラ包装	29 可燃ごみ	30 不燃ごみ 充電			

10月

日	月	火	水	木	金	土
				1 カン ペットボトル	2 可燃ごみ	3
4	5 プラ包装	6 可燃ごみ	7 古紙古着	8 透明ビン	9 可燃ごみ	10
11	12 プラ包装	13 可燃ごみ	14 不燃ごみ 充電	15 カン ペットボトル	16 可燃ごみ	17
18	19 プラ包装	20 可燃ごみ	21 古紙古着	22 色付ビン	23 可燃ごみ	24
25	26 プラ包装	27 可燃ごみ	28 不燃ごみ 充電	29 カン ペットボトル	30 可燃ごみ	31

11月

日	月	火	水	木	金	土
1	2 プラ包装	3 可燃ごみ	4 古紙古着	5 カン ペットボトル	6 可燃ごみ	7 廃乾電池 ライター
8	9 プラ包装	10 可燃ごみ	11 不燃ごみ 充電	12 透明ビン	13 可燃ごみ	14
15	16 プラ包装	17 可燃ごみ	18 古紙古着	19 カン ペットボトル	20 可燃ごみ	21
22	23 プラ包装	24 可燃ごみ	25 不燃ごみ 充電	26 色付ビン	27 可燃ごみ	28
29	30 プラ包装					

12月

日	月	火	水	木	金	土
		1 可燃ごみ	2 古紙古着	3 カン ペットボトル	4 可燃ごみ	5 蛍光水銀球
6	7 プラ包装	8 可燃ごみ	9 不燃ごみ 充電	10 透明ビン	11 可燃ごみ	12
13	14 プラ包装	15 可燃ごみ	16 古紙古着	17 カン ペットボトル	18 可燃ごみ	19
20	21 プラ包装	22 可燃ごみ	23 不燃ごみ 充電	24 色付ビン	25 可燃ごみ	26
27	28 プラ包装	29 可燃ごみ	30 不燃ごみ 充電	31 色付ビン		

令和9年 1月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4 プラ包装	5 可燃ごみ	6 古紙古着	7 カン ペットボトル	8 可燃ごみ	9
10	11 プラ包装	12 可燃ごみ	13 不燃ごみ 充電	14 透明ビン	15 可燃ごみ	16
17	18 プラ包装	19 可燃ごみ	20 古紙古着	21 カン ペットボトル	22 可燃ごみ	23
24/31	25 プラ包装	26 可燃ごみ	27 不燃ごみ 充電	28 色付ビン	29 可燃ごみ	30

2月

日	月	火	水	木	金	土
	1 プラ包装	2 可燃ごみ	3 古紙古着	4 カン ペットボトル	5 可燃ごみ	6
7	8 プラ包装	9 可燃ごみ	10 不燃ごみ 充電	11 透明ビン	12 可燃ごみ	13
14	15 プラ包装	16 可燃ごみ	17 古紙古着	18 カン ペットボトル	19 可燃ごみ	20
21	22 プラ包装	23 可燃ごみ	24 不燃ごみ 充電	25 色付ビン	26 可燃ごみ	27
28						

3月

日	月	火	水	木	金	土
	1 プラ包装	2 可燃ごみ	3 古紙古着	4 カン ペットボトル	5 可燃ごみ	6
7	8 プラ包装	9 可燃ごみ	10 不燃ごみ 充電	11 透明ビン	12 可燃ごみ	13
14	15 プラ包装	16 可燃ごみ	17 古紙古着	18 カン ペットボトル	19 可燃ごみ	20
21	22 プラ包装	23 可燃ごみ	24 不燃ごみ 充電	25 色付ビン	26 可燃ごみ	27
28	29 プラ包装	30 可燃ごみ	31 古紙古着			