

令和7年度 資源リサイクル収集日カレンダー【玉里】

2025年4月～2026年3月



未来のために、いま選ぼう。



- ・ごみ集積所には、**収集日の当日**（朝8時まで）に出してください
- ・ルール違反は回収しません（違反シールを貼ります）
- ・収集日以外の日には、別の回収物の前出しは止めましょう
- ・集積所は、利用者の方で、きれいに管理しましょう



多くの予算、化石燃料、資源を浪費し「ごみ」を燃やしています
 ・可燃ごみ量・・・一人 269kg/年（計13,049トン）！
 ・ごみ処理費・・・一人 10,333円/年（計5億0,164万円）！

ごみ減量リサイクルで「脱炭素・環境汚染」世界共通のゴールを目指します



分別方法

4月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
		1 ペットボトル	2 無色ビン	3 燃やすごみ	4 カン・金属	5
6	7 燃やすごみ	8 古紙	9 茶色ビン	10 燃やすごみ	11 古布・紙パック	12
13	14 燃やすごみ	15 ペットボトル	16 その他ビン 蛍光灯・電球	17 燃やすごみ	18 カン・金属	19
20	21 燃やすごみ	22 古紙	23 ガラス・陶磁器	24 燃やすごみ	25 粗大ごみ(要予約)	26
27	28 燃やすごみ	29	30			

7月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
		1 ペットボトル	2 無色ビン	3 燃やすごみ	4 カン・金属	5
6	7 燃やすごみ	8 古紙	9 茶色ビン	10 燃やすごみ	11 古布・紙パック	12
13	14 燃やすごみ	15 ペットボトル	16 その他ビン 蛍光灯・電球	17 燃やすごみ	18 カン・金属	19
20	21 燃やすごみ	22 古紙	23 ガラス・陶磁器	24 燃やすごみ	25 粗大ごみ(要予約)	26
27	28 燃やすごみ	29	30	31 燃やすごみ		

5月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
				1 燃やすごみ	2 カン・金属	3
4	5 燃やすごみ	6 ペットボトル	7 無色ビン	8 燃やすごみ	9 古布・紙パック	10
11	12 燃やすごみ	13 古紙	14 茶色ビン	15 燃やすごみ	16 カン・金属	17
18	19 燃やすごみ	20 ペットボトル	21 その他ビン 蛍光灯・電球	22 燃やすごみ	23 粗大ごみ(要予約)	24
25	26 燃やすごみ	27 古紙	28 ガラス・陶磁器	29 燃やすごみ	30	31

8月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
					1 カン・金属	2
3	4 燃やすごみ	5 ペットボトル	6 無色ビン	7 燃やすごみ	8 古布・紙パック	9
10	11 燃やすごみ	12 古紙	13 茶色ビン	14 燃やすごみ	15 カン・金属	16
17	18 燃やすごみ	19 ペットボトル	20 その他ビン 蛍光灯・電球	21 燃やすごみ	22 粗大ごみ(要予約)	23
24	25 燃やすごみ	26 古紙	27 ガラス・陶磁器	28 燃やすごみ	29	30
31						

6月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
1	2 燃やすごみ	3 ペットボトル	4 無色ビン	5 燃やすごみ	6 カン・金属	7
8	9 燃やすごみ	10 古紙	11 茶色ビン	12 燃やすごみ	13 古布・紙パック	14
15	16 燃やすごみ	17 ペットボトル	18 その他ビン 蛍光灯・電球	19 燃やすごみ	20 カン・金属	21
22	23 燃やすごみ	24 古紙	25 ガラス・陶磁器	26 燃やすごみ	27 粗大ごみ(要予約)	28
29	30 燃やすごみ					

9月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
	1 燃やすごみ	2 ペットボトル	3 無色ビン	4 燃やすごみ	5 カン・金属	6
7	8 燃やすごみ	9 古紙	10 茶色ビン	11 燃やすごみ	12 古布・紙パック	13
14	15 燃やすごみ	16 ペットボトル	17 その他ビン 蛍光灯・電球	18 燃やすごみ	19 カン・金属	20
21	22 燃やすごみ	23 古紙	24 ガラス・陶磁器	25 燃やすごみ	26 粗大ごみ(要予約)	27
28	29 燃やすごみ	30				

★「資源ごみ」は貴重な市の収入です！ ×「可燃ごみ」に混ぜて出す行為は「資源と財源を捨てる」ことです★

令和7年度 資源リサイクル収集日カレンダー【玉里】

2025年4月～2026年3月

- ・ごみ集積所には、**収集日の当日（朝8時まで）**に出してください
- ・ルール違反は回収しません（違反シールを貼ります）
- ・収集日以外の日には、別の回収物の前出しは止めましょう
- ・集積所は、利用者の方で、きれいに管理しましょう



多くの予算、化石燃料、資源を浪費し「ごみ」を燃やしています

- ・可燃ごみ量・・・一人 269kg/年（計13,049トン）!
- ・ごみ処理費・・・一人 10,333円/年（計5億0,164万円）!

ごみ減量リサイクルで「脱炭素・環境汚染」世界共通のゴールを目指します



分別方法

10月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
			1 無色ビン	2 燃やすごみ	3 カン・金属	4
5	6 燃やすごみ	7 ペットボトル	8 茶色ビン	9 燃やすごみ	10 古布・紙パック	11
12	13 燃やすごみ	14 古紙	15 その他ビン 蛍光灯・電球	16 燃やすごみ	17 カン・金属	18
19	20 燃やすごみ	21 ペットボトル	22 ガラス・陶磁器	23 燃やすごみ	24 粗大ごみ(要予約)	25
26	27 燃やすごみ	28 古紙	29	30 燃やすごみ	31	

1月(2026年)

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5 燃やすごみ	6 ペットボトル	7 無色ビン	8 燃やすごみ	9 カン・金属	10
11	12 燃やすごみ	13 古紙	14 茶色ビン	15 燃やすごみ	16 古布・紙パック	17
18	19 燃やすごみ	20 ペットボトル	21 その他ビン 蛍光灯・電球	22 燃やすごみ	23 カン・金属	24
25	26 燃やすごみ	27 古紙	28 ガラス・陶磁器	29 燃やすごみ	30 粗大ごみ(要予約)	31

11月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3 燃やすごみ	4 ペットボトル	5 無色ビン	6 燃やすごみ	7 カン・金属	8
9	10 燃やすごみ	11 古紙	12 茶色ビン	13 燃やすごみ	14 古布・紙パック	15
16	17 燃やすごみ	18 ペットボトル	19 その他ビン 蛍光灯・電球	20 燃やすごみ	21 カン・金属	22
23	24 燃やすごみ	25 古紙	26 ガラス・陶磁器	27 燃やすごみ	28 粗大ごみ(要予約)	29
30						

2月(2026年)

日	月	火	水	木	金	土
1	2 燃やすごみ	3 ペットボトル	4 無色ビン	5 燃やすごみ	6 カン・金属	7
8	9 燃やすごみ	10 古紙	11 茶色ビン	12 燃やすごみ	13 古布・紙パック	14
15	16 燃やすごみ	17 ペットボトル	18 その他ビン 蛍光灯・電球	19 燃やすごみ	20 カン・金属	21
22	23 燃やすごみ	24 古紙	25 ガラス・陶磁器	26 燃やすごみ	27 粗大ごみ(要予約)	28

12月(2025年)

日	月	火	水	木	金	土
	1 燃やすごみ	2 ペットボトル	3 無色ビン	4 燃やすごみ	5 カン・金属	6
7	8 燃やすごみ	9 古紙	10 茶色ビン	11 燃やすごみ	12 古布・紙パック	13
14	15 燃やすごみ	16 ペットボトル	17 その他ビン 蛍光灯・電球	18 燃やすごみ	19 カン・金属	20
21	22 燃やすごみ	23 古紙	24 ガラス・陶磁器	25 燃やすごみ	26 粗大ごみ(要予約)	27
28	29 燃やすごみ	30	31			

3月(2026年)

日	月	火	水	木	金	土
1	2 燃やすごみ	3 ペットボトル	4 無色ビン	5 燃やすごみ	6 カン・金属	7
8	9 燃やすごみ	10 古紙	11 茶色ビン	12 燃やすごみ	13 古布・紙パック	14
15	16 燃やすごみ	17 ペットボトル	18 その他ビン 蛍光灯・電球	19 燃やすごみ	20 カン・金属	21
22	23 燃やすごみ	24 古紙	25 ガラス・陶磁器	26 燃やすごみ	27 粗大ごみ(要予約)	28
29	30 燃やすごみ	31				

★「資源ごみ」は貴重な市の収入です！ ×「可燃ごみ」に混ぜて出す行為は「資源と財源を捨てる」ことです★