

# 令和5年度ごみ収集日程表 (No.14)

(二戸地区)

区域：小祝・白鳥繫・松倉・石倉・小峠・沼ノ平

ごみは必ず収集日の当日、朝8時までに出してください

|       |       |
|-------|-------|
| 燃えるごみ | 毎週月曜日 |
|-------|-------|

| 資源ごみ                     | 4月  | 5月  | 6月  | 7月  | 8月  | 9月  |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 茶びん・新聞・ペット               | 28日 | 31日 | 23日 | 31日 | 23日 | 22日 |
| 透びん・雑誌                   | 27日 | 23日 | 30日 | 25日 | 28日 | 27日 |
| 他びん・ダンボール<br>スチロール・牛乳パック | 25日 | 23日 | 28日 | 28日 | 30日 | 29日 |
| かん                       | 7日  | 1日  | 2日  | 7日  | 4日  | 1日  |
|                          | 20日 | 15日 | 23日 | 21日 | 21日 | 22日 |
| 燃えないごみ                   | 12日 | 17日 | 14日 | 12日 | 9日  | 13日 |

| 資源ごみ                     | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 茶びん・新聞・ペット               | 26日 | 27日 | 22日 | 30日 | 27日 | 25日 |
| 透びん・雑誌                   | 31日 | 30日 | 27日 | 26日 | 28日 | 26日 |
| 他びん・ダンボール<br>スチロール・牛乳パック | 30日 | 30日 | 27日 | 30日 | 27日 | 29日 |
| かん                       | 6日  | 7日  | 1日  | 5日  | 2日  | 1日  |
|                          | 20日 | 22日 | 19日 | 19日 | 15日 | 15日 |
| 燃えないごみ                   | 11日 | 8日  | 13日 | 17日 | 14日 | 13日 |

|  |        |       |       |
|--|--------|-------|-------|
| 小型粗大ごみ<br>(縦、横、高さがいずれも<br>50cmを超えないもの) | 5月25日  | 7月27日 | 9月28日 |
|  | 11月29日 | 1月25日 | 3月27日 |

|  |        |        |       |       |       |       |
|--|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 二戸地区クリーンセンター<br>休日の直接搬入可能日<br>(平日はいつでも受入可) | 5月5日   | 7月17日  | 8月11日 | 9月18日 | 10月9日 | 11月3日 |
|  | 12月29日 | 12月30日 | 1月8日  | 2月12日 | 2月23日 |       |

上記の日は、休日等でも燃えるごみ、資源ごみ、燃えないごみ、粗大ごみを直接クリーンセンターに持ち込むことができます。受入時間は「8時45分から12時まで」です。※従量課金  
休日は大変混雑しますので、できる限り平日に搬入願います。平日受入時間は9時～12時、13時～16時。

◎祝日、休日及び年末年始(12月30日～1月3日)は収集がありません。  
(1月8日の燃えるごみは収集します。)

◎8月14日(お盆)は、7時30分までにごみを出してください。

ごみ種類  
一覧表はこちら



新聞、雑誌、ダンボールはリサイクルの優等生(地域資源)です。  
ごみじゃない！捨てずに最寄りの資源リサイクルステーションへの特込にご協力をお願いします。  
(注) 法律により事業活動に伴うごみを、市民の集積所、リサイクルステーションに出すことはできません  
ごみ収集等についての問い合わせ → 二戸市役所環境推進室(23-1682)