



# 2022年度 天子区ごみ収集カレンダー 4月～9月

**21地区** 資源ごみは、決められた時間に出しましょう。回収後の持ち込みは出来ません。

## 2022年 4月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
10	11	12	13	14	15	16
持込日	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ	びん	
17	18	19	20	21	22	23
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		
24	25	26	27	28	29	30
	燃やすごみ	プラ容器	燃やすごみ		昭和の日	

## 2022年 5月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
	燃やすごみ	憲法記念日	みどりの日	こどもの日 燃やすごみ	プラ容器	
8	9	10	11	12	13	14
持込日	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ	びん	新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
15	16	17	18	19	20	21
	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ		
22	23	24	25	26	27	28
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		
29	30	31				
	燃やすごみ	プラ容器				

## 2022年 6月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
				燃やすごみ		
5	6	7	8	9	10	11
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
12	13	14	15	16	17	18
持込日	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ	びん	
19	20	21	22	23	24	25
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		
26	27	28	29	30		
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		

## 2022年 7月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
10	11	12	13	14	15	16
持込日	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ	びん	
17	18	19	20	21	22	23
	海の日	燃やすごみ	プラ容器	燃やすごみ		
24/31	25	26	27	28	29	30
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		

## 2022年 8月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		
7	8	9	10	11	12	13
	燃やすごみ	プラ容器	燃やすごみ	山の日		新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
14	15	16	17	18	19	20
持込日	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ 大型ごみ	びん	
21	22	23	24	25	26	27
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		
28	29	30	31			
	燃やすごみ	プラ容器				

## 2022年 9月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
				燃やすごみ	びん	
4	5	6	7	8	9	10
	燃やすごみ	プラ容器		燃やすごみ		新聞 雑誌類 ダンボール ペットボトル かん
11	12	13	14	15	16	17
持込日	燃やすごみ	プラ容器	不燃ごみ	燃やすごみ		
18	19	20	21	22	23	24
	敬老の日	燃やすごみ	プラ容器	燃やすごみ	秋分の日	
25	26	27	28	29	30	
	燃やすごみ	プラ容器 危険ごみ		燃やすごみ		

- 危険ごみの「スプレー缶・カセットボンベ類」は中身を使い切り、穴をあけずに出してください。
- プラ製容器包装、紙製容器包装、ペットボトル、新聞、雑誌類、ダンボール、大型ごみは区やアパートで収集する場所が違いますので十分ご注意ください。
- 大型ごみ戸別収集は4月14日(木)、5月12日(木)、6月9日(木)、7月14日(木)、8月18日(木)、9月8日(木)です。南但クリーンセンターまでお申し込みください。大型戸別収集の申込は前月末までお願いします。収集時は家の中まで大型ごみを取り入れることが出来ませんので、家の外に運び出してくださいようお願いします。
- ごみの出し方、直接持込の方法、料金の詳細は「家庭ごみの分別とリサイクルの手引き」をご覧ください。

●お問い合わせ先●  
 ごみの収集について・ごみの直接持込について  
**南但クリーンセンター**  
 (南但広域行政事務組合)  
**☎079-670-3366**  
 【持込時間】平日及び第2日曜日：午前8時30分～午後4時30分