

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年 4月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
					1 可燃ごみ 乾電池	2
3	4 可燃ごみ カン	5 可燃ごみ	6 可燃ごみ ペットボトル	7 可燃ごみ	8 可燃ごみ	9
10	11 可燃ごみ ビン類	12 可燃ごみ	13 可燃ごみ 金属類	14 可燃ごみ	15 可燃ごみ	16
17	18 可燃ごみ カン	19 可燃ごみ	20 可燃ごみ ペットボトル	21 可燃ごみ	22 可燃ごみ	23
24	25 可燃ごみ ビン類	26 可燃ごみ	27 可燃ごみ 金属類	28 可燃ごみ	29 可燃ごみ	30

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年 5月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
1	2 可燃 ごみ カン	3 可燃 ごみ	4 可燃 ごみ	5 可燃 ごみ	6 可燃 ごみ 蛍光灯	7
8	9 可燃 ごみ ビン類	10 可燃 ごみ	11 可燃 ごみ 金属類 ペット ボトル	12 可燃 ごみ	13 可燃 ごみ	14
15	16 可燃 ごみ カン	17 可燃 ごみ	18 可燃 ごみ ペット ボトル	19 可燃 ごみ	20 可燃 ごみ	21
22	23 可燃 ごみ ビン類	24 可燃 ごみ	25 可燃 ごみ 金属類	26 可燃 ごみ	27 可燃 ごみ	28
29	30 可燃 ごみ	31 可燃 ごみ				

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年

6月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
			1 可燃ごみ ペットボトル	2 可燃ごみ	3 可燃ごみ 乾電池	4
5	6 可燃ごみ カン	7 可燃ごみ	8 可燃ごみ 金属類	9 可燃ごみ	10 可燃ごみ	11
12	13 可燃ごみ ビン類	14 可燃ごみ	15 可燃ごみ ペットボトル	16 可燃ごみ	17 可燃ごみ	18
19	20 可燃ごみ カン	21 可燃ごみ	22 可燃ごみ 金属類	23 可燃ごみ	24 可燃ごみ	25
26	27 可燃ごみ ビン類	28 可燃ごみ	29 可燃ごみ	30 可燃ごみ		

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年

7月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
					1 可燃 ごみ 蛍光灯	2
3	4 可燃 ごみ カン	5 可燃 ごみ	6 可燃 ごみ ペット ボトル	7 可燃 ごみ	8 可燃 ごみ	9
10	11 可燃 ごみ ビン類	12 可燃 ごみ	13 可燃 ごみ 金属類	14 可燃 ごみ	15 可燃 ごみ	16
17	18 可燃 ごみ	19 可燃 ごみ	20 可燃 ごみ ペット ボトル	21 可燃 ごみ	22 可燃 ごみ カン	23
24	25 可燃 ごみ ビン類	26 可燃 ごみ	27 可燃 ごみ 金属類	28 可燃 ごみ	29 可燃 ごみ	30
31						

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年

8月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
	1 可燃ごみ カン	2 可燃ごみ	3 可燃ごみ ペットボトル	4 可燃ごみ	5 可燃ごみ 乾電池	6
7	8 可燃ごみ ビン類	9 可燃ごみ	10 可燃ごみ 金属類	11 可燃ごみ	12 可燃ごみ	13
14	15 可燃ごみ カン	16 可燃ごみ	17 可燃ごみ ペットボトル	18 可燃ごみ	19 可燃ごみ	20
21	22 可燃ごみ ビン類	23 可燃ごみ	24 可燃ごみ 金属類	25 可燃ごみ	26 可燃ごみ	27
28	29 可燃ごみ	30 可燃ごみ	31 可燃ごみ			

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年

9月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
				1 可燃 ごみ	2 可燃 ごみ 蛍光灯	3
4	5 可燃 ごみ カン	6 可燃 ごみ	7 可燃 ごみ ペット ボトル	8 可燃 ごみ	9 可燃 ごみ	10
11	12 可燃 ごみ ビン類	13 可燃 ごみ	14 可燃 ごみ 金属類	15 可燃 ごみ	16 可燃 ごみ	17
18	19 可燃 ごみ	20 可燃 ごみ	21 可燃 ごみ ペット ボトル	22 可燃 ごみ	23 可燃 ごみ	24
25	26 可燃 ごみ ビン類	27 可燃 ごみ	28 可燃 ごみ 金属類	29 可燃 ごみ	30 可燃 ごみ	

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年 10月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3 可燃 ごみ カン	4 可燃 ごみ	5 可燃 ごみ ペット ボトル	6 可燃 ごみ	7 可燃 ごみ 乾電池	8
9	10 可燃 ごみ	11 可燃 ごみ	12 可燃 ごみ 金属類	13 可燃 ごみ	14 可燃 ごみ ビン類	15
16	17 可燃 ごみ カン	18 可燃 ごみ	19 可燃 ごみ ペット ボトル	20 可燃 ごみ	21 可燃 ごみ	22
23	24 可燃 ごみ ビン類	25 可燃 ごみ	26 可燃 ごみ 金属類	27 可燃 ごみ	28 可燃 ごみ	29
30	31 可燃 ごみ					

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年 11月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
		1 可燃 ごみ	2 可燃 ごみ ペット ボトル	3 可燃 ごみ	4 可燃 ごみ 蛍光灯	5
6	7 可燃 ごみ カン	8 可燃 ごみ	9 可燃 ごみ 金属類	10 可燃 ごみ	11 可燃 ごみ	12
13	14 可燃 ごみ ビン類	15 可燃 ごみ	16 可燃 ごみ ペット ボトル	17 可燃 ごみ	18 可燃 ごみ	19
20	21 可燃 ごみ カン	22 可燃 ごみ	23 可燃 ごみ 金属類	24 可燃 ごみ	25 可燃 ごみ	26
27	28 可燃 ごみ ビン類	29 可燃 ごみ	30 可燃 ごみ			

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2022年

12月

令和4年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
				1 可燃 ごみ	2 可燃 ごみ 乾電池	3
4	5 可燃 ごみ カン	6 可燃 ごみ	7 可燃 ごみ ペット ボトル	8 可燃 ごみ	9 可燃 ごみ	10
11	12 可燃 ごみ ビン類	13 可燃 ごみ	14 可燃 ごみ 金属類	15 可燃 ごみ	16 可燃 ごみ	17
18	19 可燃 ごみ カン	20 可燃 ごみ	21 可燃 ごみ ペット ボトル	22 可燃 ごみ	23 可燃 ごみ	24
25	26 可燃 ごみ ビン類	27 可燃 ごみ	28 可燃 ごみ 金属類	29 可燃 ごみ	30 可燃 ごみ	31

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2023年

1月

令和5年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4 可燃ごみ ペットボトル	5 可燃ごみ	6 可燃ごみ 蛍光灯	7
8	9 可燃ごみ	10 可燃ごみ	11 可燃ごみ 金属類	12 可燃ごみ	13 可燃ごみ ビン類	14
15	16 可燃ごみ カン	17 可燃ごみ	18 可燃ごみ ペットボトル	19 可燃ごみ	20 可燃ごみ	21
22	23 可燃ごみ ビン類	24 可燃ごみ	25 可燃ごみ 金属類	26 可燃ごみ	27 可燃ごみ	28
29	30 可燃ごみ	31 可燃ごみ				

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2023年

2月

令和5年

「旧国道126号線（県道東金源線）
沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
			1 可燃ごみ ペットボトル	2 可燃ごみ	3 可燃ごみ 乾電池	4
5	6 可燃ごみ カン	7 可燃ごみ	8 可燃ごみ 金属類	9 可燃ごみ	10 可燃ごみ	11
12	13 可燃ごみ ビン類	14 可燃ごみ	15 可燃ごみ ペットボトル	16 可燃ごみ	17 可燃ごみ	18
19	20 可燃ごみ カン	21 可燃ごみ	22 可燃ごみ 金属類	23 可燃ごみ	24 可燃ごみ	25
26	27 可燃ごみ ビン類	28 可燃ごみ				

我が家のごみ出しカレンダー

田間地区

2023年

3月

令和5年

「旧国道126号線（県道東金源線）沿いの地域」

日	月	火	水	木	金	土
			1 可燃ごみ ペットボトル	2 可燃ごみ	3 可燃ごみ 蛍光灯	4
5	6 可燃ごみ カン	7 可燃ごみ	8 可燃ごみ 金属類	9 可燃ごみ	10 可燃ごみ	11
12	13 可燃ごみ ビン類	14 可燃ごみ	15 可燃ごみ ペットボトル	16 可燃ごみ	17 可燃ごみ	18
19	20 可燃ごみ カン	21 可燃ごみ	22 可燃ごみ 金属類	23 可燃ごみ	24 可燃ごみ	25
26	27 可燃ごみ ビン類	28 可燃ごみ	29 可燃ごみ	30 可燃ごみ	31 可燃ごみ	