金物等 古紙C

픠

篜

 \forall

終

픠

篜

古領

電池A・B

12

13

14

蔡

픠

終

Y

VI

픠

鮗

ペットボトル

古纸B

古紙D

 \mathcal{O}

6

K

古紙A

ᆁ

篜

픠

篜

Y

VI

ᆁ

鮗

古飨D ペットボトル

Ł

18

61

20

2

古紙A

24/

25

26

27

28

VI

픠

鮗

鮗

|C|

古紙C

프

篜

電池C・D

10月

回

关

씃

*

佣

+

バタ収集 カフソダ

※12月23日(金は、祝日でも「可燃」を収集いたします。 ただし、クリーンセンターへの直接搬入はできません。 ※12月24日(土)は、午前9時~正午、午後1時~4時30分

	• •
	12月※
D	の特別業績 クリーン: 30分まで
/1/	の特別業務となります。 (クリーンセンターへの 30分までとなります。
75	—I°
+	直接搬入は、1
þ	2月28日
+	2月28日似午後4時
	700

2月

*

2月11日(土)祝日でもただし、クリーンセン

「古紙D」を収集いたします。 ノターへの直接搬入はできません。

回

关

씃

 κ

佣

+

ယ

픠

然

Y

VI

픠

篜

古纸B

平成29年

•		•	•		•			•		•	•	• •	•	•
		25			18			11			4			
可燃		可 燃		,	19	可燃		12	可燃		5			月
古紙C	ビン	27	古紙A	カン	20	古紙C	金物等	13	古紙A	カン	6			火
回察		可 燃		•	21			14		•	7			갓
		29	電池C·D	プラ	22			15	電池A・B	水絲	8	プリ	1	K
		30		,	23			16		,	9	可燃	2	金
		31	古紙D	ペットボトル	24	口質り	十 第 5	17	古紙D	ペットボトル	10	古紙B	3	+
	然 古紙C U	· 燃 ビン 可 古紙C 可	26 27 28 29 30 可燃 ビン 可燃 A	ロ 燃 古紙A 山 燃 電池C・D 山 燃 可燃 ビン 可燃 29 30	可燃 カン 可燃 プラ 可燃 1 <	19 20 21 22 23 可燃 方 可燃 電池C・D 可燃 型 26 27 28 29 30 可燃 古紙C 可燃 可燃	日 ※ 古紙C 円 ※ フ 日 ※ 19 20 21 22 23 可 燃 古紙A 可 燃 電池C・D 可 燃 可 燃 古紙C 可 燃 で 30	可燃 金物等 可燃 プラ 可燃 19 20 21 22 23 可燃 カン 可燃 可燃 プラ 可燃 26 27 28 29 30 可燃 古紙C 可燃 1	12 13 14 15 16 可燃 金物等 古紙C 可燃 プラ 電池C・D 可燃 可燃 カン 古紙A 可燃 プラ 電池C・D 可燃 可燃 古紙A 可燃 電池C・D 可燃 おかい 電池C・D 可燃 30	円 ※ 古紙A 円 ※ 電池A・B 円 ※ 可 燃 金物等 可 燃 プ ラ 可 燃 可 燃 古紙C 可 燃 プ ラ 可 燃 可 燃 方 ン 可 燃 可 燃 一 燃 可 燃 古紙A 可 燃 電池C・D 可 燃 可 燃 古紙C 可 燃 電池C・D 可 燃 可 燃 古紙C 可 燃 30	可燃 力 可燃 不然 12 13 14 15 16 可燃 金物等 可燃 プラ 可燃 19 20 21 22 23 可燃 方 可燃 プラ 可燃 26 27 28 29 30 可燃 古紙C 可燃 古紙C 可燃	5 6 7 8 9 可燃 古紙A 可燃 不燃 可燃 12 13 14 15 16 可燃 金物等 可燃 プラ 可燃 19 20 21 22 23 可燃 古紙A 可燃 プラ 可燃 26 27 28 29 30 可燃 古紙C 可燃 古紙C 可燃	5 6 7 8 9 可燃 力ン 可燃 不燃 可燃 12 13 14 15 16 可燃 金物等 可燃 プラ 可燃 19 20 21 22 23 可燃 古紙A 可燃 プラ 可燃 26 27 28 29 30 19 強 古紙C 可燃 電池C·D 可燃	1 2 5 6 7 8 9 可 燃 古紙A 可 燃 電池A·B 可 燃 日 燃 古紙C 可 燃 電池A·B 可 燃 日 燃 古紙C 可 燃 プ ラ 可 燃 日 燃 古紙A 可 燃 プ ラ 可 燃 日 燃 古紙A 可 燃 電池C·D 可 燃 19 20 21 22 23 可 燃 古紙A 可 燃 電池C·D 可 燃 19 ※ 古紙C 可 燃 電池C·D 可 燃 19 ※ 古紙C 可 燃 電池C·D 可 燃

月※1月37日

河は、第5

災曜日ですが。「カン・古紙A」

します。 を収集

11月

回

2 7

佃

픠

鮗

픠

鮗

 \forall

蔡

픠

鮗

ペットボトル

古紙D

電池A・B

金物等

古紙C 15

16

 \Box

18

古紙A

픠

鮗

픠

鮗

古飨B

 ∞

9

10

K

픠

鮗

픠

熊

Y

VI

픠

終

古紙B

K

古紙A

21

22

24

25

JI

픠

終

ペットボトル

古紙D

終

 \mathcal{L}

古紙C

電池C・D

29

	4		4				4				
	29	X	22		15		8		1		
可燃	30	可燃	23	可燃	16		9		2	月	0900
カ 古紙A	31	淮	24	カ 古紙A	17	金物等 古紙C	10		3	火	
		可燃	25	可燃	18	可燃	11	可燃	4	水	
		C	プ ラ	プラ	19	不 然 電池A·B	12	プラ	5	*	
		可燃	27	可燃	20	可燃	13	可燃	6	金	
		古紙D	ペットボトル	古紙B	21	ペットボトル 古紙D	14	古紙B	7	+	

W	
Π	
_	

鮗

古領C

픠

熊

픠

鮗

픠

然

ペットボトル

古紙D

電池C・D

ħ

古紙A

28

픠

鮗

픠

鮗

VI

픠

然

古紙B

金物等

古徴C

21

22

23

24

픠

篜

ᆁ

然

不

察

픠

熊

古紙D

電池A・B

8

10

K

古紙A

 Ξ

14

15

16

17

		26			19			12			5					
%%. Гн		27			20		可察	13		可奏	9			, ,		
古紙C	に、ソ	28	古紙A	カン	21	古紙C	金物等	14	古紙A	カン	7			>	λ,	
%%		29		TI 承	22		可察	15		TI WE	8	可燃	—		λk	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		30	電池C·D	プラ	23		11 1	16	電池A・B	不 察	9	ブラ	1	د ر	+	
%% [н		31		TI F	24		山藻	17		TI F	10	可然	٥	ه ا	*	
			古紙D	ペットボトル	25	口與 D	十斧ひ	18	古紙D	ペットボトル	11	古紙B	. 4	<u> </u>	+	

B地区 A地区 地区 描 大ご 11日 17日 З П 10月 28 H 14日 21 H 7 日 34 12日 26日 23日 27日 19日 5 H 12月 9 友 16日 10日 13日 **4** 日 1月 20日 6 2 Ш H 131 21 6 ω

% % 間クリーン推進課 25443-6937 ごみは分別して 指定袋に入れ、 出してください。 8時30分までに ごみ収集場所へ 収集日の午前

产
大谷流、小谷流、根古谷、岡田、
D拖区

用草、 六区 JI , 4 勢田、 四大、 ンズガー ゾゾ

\$ 分 70

픠

鮗

K

< 픠

鮗

紙・お

5

治・蛍光灯・猫大バ

9

制

X

ピン

朝日、

文違、

住野、

複戸、 西林、

> ĭ N

藤の台、 大東

喜望の杜、

八街榎戸学園

小

Z Z

五区、

富山、大関、

Ø Щ Ĥ

真井原、

Z 9 ì

希望ヶ

μ

電池C·D	電池A・B	不 燃	プラ	金物等	可燃	6. I
かん電池・蛍光灯(C・D地区の方)	かん電池・蛍光灯 (A・B地区の方)	もやせないごみ	プラスチック製容器包装	金物・小型家電・硬質プラスチック	もやせるごみ	み分別用語の説明
	ブ 孝 忒		な事し	B地区	A地区	마

地区 勘 X 滝台、山田台、 東吉田、吉倉、

みの予約締切日は収集日10日前 271