

2025(令和7年) 4月

日	一	二	三	四	五	六
		1 可燃垃圾	2 资源物品	3	4 可燃垃圾	5
6	7	8 可燃垃圾	9 PET瓶	10 破碎垃圾	11 可燃垃圾	12
13	14	15 可燃垃圾	16 资源物品	17	18 可燃垃圾	19
20	21	22 可燃垃圾	23 PET瓶	24 破碎垃圾	25 可燃垃圾	26
27	28	29 可燃垃圾	30 资源物品			

5月

日	一	二	三	四	五	六
				1	2 可燃垃圾	3
4	5	6 可燃垃圾	7 PET瓶	8 破碎垃圾	9 可燃垃圾	10
11	12	13 可燃垃圾	14 资源物品	15	16 可燃垃圾	17
18	19	20 可燃垃圾	21 PET瓶	22 破碎垃圾	23 可燃垃圾	24
25	26	27 可燃垃圾	28 资源物品	29	30 可燃垃圾	31

6月

日	一	二	三	四	五	六
1	2	3 可燃垃圾	4 PET瓶	5 破碎垃圾	6 可燃垃圾	7
8	9	10 可燃垃圾	11 资源物品	12	13 可燃垃圾	14
15	16	17 可燃垃圾	18 PET瓶	19 破碎垃圾	20 可燃垃圾	21
22	23	24 可燃垃圾	25 资源物品	26	27 可燃垃圾	28
29	30					

7月

日	一	二	三	四	五	六
		1 可燃垃圾	2 PET瓶	3 破碎垃圾	4 可燃垃圾	5
6	7	8 可燃垃圾	9 资源物品	10	11 可燃垃圾	12
13	14	15 可燃垃圾	16 PET瓶	17 破碎垃圾	18 可燃垃圾	19
20	21	22 可燃垃圾	23 资源物品	24	25 可燃垃圾	26
27	28	29 可燃垃圾	30 PET瓶	31 破碎垃圾		

8月

日	一	二	三	四	五	六
					1 可燃垃圾	2
3	4	5 可燃垃圾	6 资源物品	7	8 可燃垃圾	9
10	11	12 可燃垃圾	13 PET瓶	14 破碎垃圾	15 可燃垃圾	16
17	18	19 可燃垃圾	20 资源物品	21	22 可燃垃圾	23
24	25	26 可燃垃圾	27 PET瓶	28 破碎垃圾	29 可燃垃圾	30
31						

9月

日	一	二	三	四	五	六
	1	2 可燃垃圾	3 资源物品	4	5 可燃垃圾	6
7	8	9 可燃垃圾	10 PET瓶	11 破碎垃圾	12 可燃垃圾	13
14	15	16 可燃垃圾	17 资源物品	18	19 可燃垃圾	20
21	22	23 可燃垃圾	24 PET瓶	25 破碎垃圾	26 可燃垃圾	27
28	29	30 可燃垃圾				

10月

日	一	二	三	四	五	六
			1 资源物品	2	3 可燃垃圾	4
5	6	7 可燃垃圾	8 PET瓶	9 破碎垃圾	10 可燃垃圾	11
12	13	14 可燃垃圾	15 资源物品	16	17 可燃垃圾	18
19	20	21 可燃垃圾	22 PET瓶	23 破碎垃圾	24 可燃垃圾	25
26	27	28 可燃垃圾	29 资源物品	30	31 可燃垃圾	

11月

日	一	二	三	四	五	六
						1
2	3	4 可燃垃圾	5 PET瓶	6 破碎垃圾	7 可燃垃圾	8
9	10	11 可燃垃圾	12 资源物品	13	14 可燃垃圾	15
16	17	18 可燃垃圾	19 PET瓶	20 破碎垃圾	21 可燃垃圾	22
23	24	25 可燃垃圾	26 资源物品	27	28 可燃垃圾	29
30						

12月

日	一	二	三	四	五	六
	1	2 可燃垃圾	3 PET瓶	4 破碎垃圾	5 可燃垃圾	6
7	8	9 可燃垃圾	10 资源物品	11	12 可燃垃圾	13
14	15	16 可燃垃圾	17 PET瓶	18 破碎垃圾	19 可燃垃圾	20
21	22	23 可燃垃圾	24 资源物品	25	26 可燃垃圾	27
28	29	30 可燃垃圾	31			

2026(令和8年) 1月

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
4	5	6 可燃垃圾	7 PET瓶	8 破碎垃圾	9 可燃垃圾	10
11	12	13 可燃垃圾	14 资源物品	15	16 可燃垃圾	17
18	19	20 可燃垃圾	21 PET瓶	22 破碎垃圾	23 可燃垃圾	24
25	26	27 可燃垃圾	28 资源物品	29	30 可燃垃圾	31

2月

日	一	二	三	四	五	六
1	2	3 可燃垃圾	4 PET瓶	5 破碎垃圾	6 可燃垃圾	7
8	9	10 可燃垃圾	11 资源物品	12	13 可燃垃圾	14
15	16	17 可燃垃圾	18 PET瓶	19 破碎垃圾	20 可燃垃圾	21
22	23	24 可燃垃圾	25 资源物品	26	27 可燃垃圾	28

3月

日	一	二	三	四	五	六
1	2	3 可燃垃圾	4 PET瓶	5 破碎垃圾	6 可燃垃圾	7
8	9	10 可燃垃圾	11 资源物品	12	13 可燃垃圾	14
15	16	17 可燃垃圾	18 PET瓶	19 破碎垃圾	20 可燃垃圾	21
22	23	24 可燃垃圾	25 资源物品	26	27 可燃垃圾	28
29	30	31 可燃垃圾				

必须在规定日的早上8点30分以前，将规定种类的垃圾放置到规定的收集场。
不符合规定的垃圾将不会被收走，请予以充分注意。
关于收集场的地点和收集时间，请与住宅所在地的自治会进行确认。
(关于自治会的联系方式，请咨询地区市民中心)

乱丢垃圾属于“非法丢弃”，是犯罪行为。
如进行非法丢弃，将处以5年以下徒刑或1000万日元以下罚款，或两者并罚。

可燃垃圾

为促进实施全球变暖治理对策
从“力所能及的小事”开始做起
厨余垃圾脱水后可作为可燃垃圾！
减少可燃垃圾，可实现焚烧量的减少，促进二氧化碳排放量的削减。

厨房产生的厨余垃圾

进行固化处理后的食用油等

纸屑

不能循环利用的废纸

纸杯

厨余垃圾(烹饪残渣、剩饭等)

贝壳

塑料类

保鲜膜等塑料制品

洗发水、蛋黄酱等的容器

食品托盘

软磁盘、CD等

合成橡胶制品

塑料水桶

塑料袋

豆腐盒

糖果袋子

饭盒等容器

方便面、鸡蛋、纳豆的容器

其他

烟蒂

鞋

竹签

一次性卫生筷

修剪的庭院树枝(长度在50厘米以内)

纸尿裤、生理用品

扫除垃圾

玩偶

包

落叶、草

疫情防控对策
口罩、纸巾、手套等
物装袋后请扎紧袋口，
排出袋中的空气。

破碎垃圾

大型垃圾

玻璃、陶器类

垫被

保温箱

旅行箱

被褥

儿童汽车安全座椅

婴儿车

烟灰缸、水缸

玻璃用品

陶瓷器

玻璃餐具

化妆品瓶子

大型垃圾中的户别收费收集对象品目不能放到垃圾收集场。(参照背面)

不能放到收集场的垃圾

●耐火保险柜 ●手推车 ●电子琴 ●风琴 等

请自行搬运至四日市市清洁中心。

四日市市不进行收集和处理的垃圾

●轻骑 ●摩托车 ●农药、烈性药剂 ●注射器、注射针 ●轮胎 ●油类(煤油、汽油、机油类) ●《家电再生利用法》对象品目 ●液化气罐 ●灭火器 ●涂料 等

不能放到垃圾收集场。也不能自行搬运至四日市市清洁中心、四日市市楠卫生中心。

业务活动产生的垃圾不能放到垃圾收集场

资源物品

(请按照不同品目分类处理)

布、衣物

毛毯

荧光灯管

荧光灯管(包括LED)

灯泡(包括LED)

辉光灯

干电池、水银体温计

锂离子电池

纽扣电池

干电池

摩托车电池

充电电池

水银体温计

纸类

报纸、广告单

杂志、杂纸

纸盒(牛奶盒等)

纸板

瓶子

饮料罐

金属类

菜刀

锅

金属盖

燃气灶

金属衣架

电线及接线板、延长线

汽车电瓶

煤油炉

罐头罐、食品及奶粉罐

自行车(超过1米也可排放)

小型家电

电饭煲

剃须刀

游戏机

电暖器

微波炉

电水壶

电熨斗

CD音响

加热式香烟、电子烟

录像机

电话机

吸尘器

电热毯

座便器

电风扇

相机

笔记本电脑

电脑

手机

喷雾罐、打火机

喷雾罐

打火机

注意!!

含有水银的废弃物(水银体温计、水银血压计等)请绝对不要放入可燃垃圾、破碎垃圾中。

一旦不慎将水银混入焚烧设备，会导致无法正常运转。

PET瓶

(瓶盖和标签为可燃垃圾)

仅限标签部分或底部有材料标记符号的PET瓶属于此类收集对象。

关于家庭垃圾的咨询处

关于垃圾的排放方法

关于垃圾的收集

关于垃圾的自行搬运

四日市市环境事业科

南部清扫事业所

四日市市清洁中心

☎059-340-3308

☎059-345-3666

☎059-331-6181

关于垃圾分类的详细内容，请阅览垃圾手册，或登录市政府官网页确认。