



Tháng tư

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
			1	2	3	4
			Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
5	6	7	8	9	10	11
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
12	13	14	15	16	17	18
	Rác cháy được	kim loại Giấy thải C	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
19	20	21	22	23	24	25
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
26	27	28	29	30		
	Rác cháy được	Chai thủy tinh Giấy thải C		Rác không cháy đ		

Tháng sáu

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
	1	2	3	4	5	6
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
7	8	9	10	11	12	13
	Rác cháy được	kim loại Giấy thải C	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
14	15	16	17	18	19	20
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
21	22	23	24	25	26	27
	Rác cháy được	Chai thủy tinh Giấy thải C	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
28	29	30				
	Rác cháy được	Lon rỗng				

Tháng tám

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
						1
						Giấy thải B
2	3	4	5	6	7	8
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
9	10	11	12	13	14	15
	Rác cháy được	kim loại Waste paper C	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Giấy thải B
16	17	18	19	20	21	22
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
23/30	24/31	25	26	27	28	29
	Rác cháy được	Chai thủy tinh Waste paper C	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	

Tháng năm

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
					1	2
					Rác cháy được	Giấy thải B
3	4	5	6	7	8	9
		Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
10	11	12	13	14	15	16
	Rác cháy được	kim loại Giấy thải C	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Giấy thải B
17	18	19	20	21	22	23
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
24/31	25	26	27	28	29	30
	Rác cháy được	Chai thủy tinh Giấy thải C	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	

Tháng bảy

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
			1	2	3	4
			Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
5	6	7	8	9	10	11
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
12	13	14	15	16	17	18
	Rác cháy được	kim loại Giấy thải C	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
19	20	21	22	23	24	25
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
26	27	28	29	30	31	
	Rác cháy được	Chai thủy tinh Giấy thải C	Rác cháy được	Rác không cháy đ	Rác cháy được	

Tháng 9

sun	mon	tue	wed	thu	fri	sat
		1	2	3	4	5
		Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
6	7	8	9	10	11	12
	Rác cháy được	kim loại Giấy thải C	Rác cháy được	Rác không cháy đ ắc quy khô A·B	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
13	14	15	16	17	18	19
	Rác cháy được	Lon rỗng Giấy thải A	Rác cháy được	Thùng nhựa	Rác cháy được	Giấy thải B
20	21	22	23	24	25	26
		Chai thủy tinh Giấy thải C	Rác cháy được	Thùng nhựa ắc quy khô C·D	Rác cháy được	Chai nhựa Giấy thải D
27	28	29	30			
	Rác cháy được	Lon rỗng	Rác cháy được			

【Giải thích về thuật ngữ và màu sắc】

Rác cháy được	TRẮNG	
Rác không cháy đ	MÀU ĐỎ	Rác không cháy được
Lon rỗng	MÀU XANH LÁ	
Chai thủy tinh	MÀU VÀNG	
Thùng nhựa	MINH BẠCH	Hộp đựng có dấu nhựa
Chai nhựa	MÀU XANH DA TRỜI	
Giấy thải A·B·C·D khu vực		Báo, tạp chí, hộp các tông, v.v.
kim loại	MÀU TÍM	Kim loại. Hàng điện nhỏ. Nhựa cứng
ắc quy khô	QUẢ CAM	

【Ngày thu gom giấy vụn, pin khô và đèn huỳnh quang và khu vực】

ngăn cách	Giấy thải	ắc quy khô	The AREA
A khu vực	Thứ Ba thứ 1, thứ 3	Thứ Năm thứ 2	八街ほ1~209、ほ210、ほ212~215、ほ211、ほ216~421、ほ422~684、ほ253、ほ599 八街ほ610、ほ611、ほ821~868、ほ969~1026、ほ43~44、八街に1~138、に139~184 八街に185~251、に252~350、に446~463、に464-3、沖渡、大木
B khu vực	Thứ 7 thứ 1, thứ 3	Thứ Năm thứ 2	八街は、朝日、文達、雁丸、榎戸、泉台
C khu vực	Thứ Ba thứ 2 và thứ 4	Thứ năm thứ 4	八街ほ685~820、ほ801-1、八街ろ、八街い、富山、大関、みどり台、希望ヶ丘
D khu vực	Thứ bảy thứ 2 và thứ 4	Thứ năm thứ 4	八街ほ1028~1049、八街へ、木原 四木、滝台、山田台、沖、大谷流、小谷流、根古谷、岡田、用草、勢田、東吉田、吉倉、砂、上砂



Cách Phân loại và Xử lý Rác

Yachimata City

LỊCH RÁC →



clean_c@city.yachimata.lg.jp

☎ 043 - 443 - 6937



Mang túi được chỉ định đến nơi thu gom rác trước 8h30.(Tối đa 5 túi cùng một lúc)

túi đựng rác	Ngày sưu tập	Hình minh họa
Rác cháy được (TRẮNG)	Thứ Hai, Thứ Tư, Thứ Sáu	 Vui lòng cắt cành trong vườn đến 50 cm. (Đường kính 30 cm buộc bằng dây)
Rác không cháy được (MÀU ĐỎ)	Thứ năm 2,5	 Tô thủy tinh, bát, đĩa, lọ hoa Vui lòng mang những vật dụng không vừa trong túi đến Clean Center.
Lon rỗng (MÀU XANH LÁ)	Thứ Ba tuần 1,3,5	 Đổ hết bình xịt (làm cái lỗ)
Chai thủy tinh (MÀU VÀNG)	Thứ Ba thứ 4	 Vui lòng tách nắp chai theo loại.
Thùng nhựa Hộp đựng có dấu nhựa (MINH BẠCH)	Thứ Năm tuần 1,3,4	 với một nhãn hiệu nhựa
Chai nhựa (MÀU XANH DA TRỜI)	Thứ bảy thứ 2, thứ 4	 Vui lòng tháo nắp và dán nhãn và cho vào túi
Giấy thải Báo, tạp chí và bìa cứng, v.v.	Hai lần một tháng trên khu vực	 Gấp bìa cứng và buộc bằng dây Buộc những cuốn sách lại với nhau bằng một sợi dây cho giấy vào túi giấy
kim loại Kim loại. Hàng điện nhỏ. Nhựa cứng (MÀU TÍM)	Thứ Ba thứ 2	 Vui lòng tháo pin ra khỏi các thiết bị gia dụng nhỏ Vui lòng mang những vật dụng không vừa trong túi đến Clean Center.
ắc quy khô đèn huỳnh quang bật lửa (QUẢ CAM)	Mỗi tháng một lần trên khu vực	 Vui lòng cho pin vào túi màu cam hoặc túi trong suốt. Hãy buộc đèn huỳnh quang bằng một sợi dây. Tháo ga ra khỏi bật lửa và tháo rời nó.