

Khu vực Takaoka

Nhóm 2
※ Thông tin về nhóm 1 ở mặt sau.

Hãy phân loại rác đúng cách, vứt rác vào nơi quy định tại khu vực sinh sống vào trước 8 giờ 30 phút sáng ngày Thứ gom.
Lịch thu gom rác thải tại hộ gia đình và rác tái chế năm 2026

Nhóm rác sinh hoạt

Nhóm 2 Oshida, Nanjoji, Itagahae, Tanaka, Hatta, Kami-Shinden, Shimo-Shinden, Nishiku, Goku, Takahama, Oyamada, Miyazuru, Fumoto, Shimokura, Matono, Kamikura, Yusunokibashi, Uchinohae, Giandai

Rác đốt được	Rác không đốt được	Vật liệu kim loại	Hộp đựng và bao bì nhựa	Chai nhựa PET	Lon rỗng và Chai rỗng	Ổng đèn huỳnh quang, vật khó nghiền nhỏ, nhiệt kế, nhiệt kế thủy ngân, pin khô	Quần áo	Giấy cũ	Bao chỉ, Túi đựng hộp carton
Đốt được	Không đốt được	Kim loại	Nhựa	Nhựa PET	Lon/Chai	Rác tái chế khác	Vải	Giấy	Túi đựng hộp carton
Thứ Hai và Thứ Năm	Thứ Hai của tuần thứ 3	Thứ Hai của tuần thứ 3	Thứ Sáu	Thứ Ba của tuần thứ 2 và 4	Thứ Ba của tuần thứ 1 và 3	Thứ Tư của tuần thứ 1	Thứ Tư của tuần thứ 1-4	Không thu gom rác vào tuần thứ 5	Bó lại bằng dây theo từng loại
Túi quy định (màu đỏ)	Túi quy định (màu xanh lam)		"Túi trong suốt không màu từ 45 lít trở xuống" hoặc "túi mua sắm không màu trong mờ"						

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 4 April

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	2 Nhựa	3	4
5 Đốt được	6 Lon/Chai	7	8 Vải Giấy Đốt được	9 Nhựa	10	11
12 Đốt được	13 Nhựa PET	14	15 Vải Giấy Đốt được	16 Nhựa	17	18
19 Đốt được	20 Nhựa PET	21	22 Vải Giấy Đốt được	23 Nhựa	24	25
26 Đốt được	27 Nhựa PET	28	29	30		

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 5 May

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Nhựa	2
3 Đốt được	4 Lon/Chai	5	6 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	7 Nhựa	8	9
10 Đốt được	11 Nhựa PET	12	13 Vải Giấy Đốt được	14 Nhựa	15	16
17 Đốt được	18 Nhựa PET	19	20 Vải Giấy Đốt được	21 Nhựa	22	23
24 Đốt được	25 Nhựa PET	26	27	28	29	30
31 Đốt được						

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 6 June

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Lon/Chai	3 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	4 Nhựa	5	6	
7 Đốt được	8 Lon/Chai	9	10 Vải Giấy Đốt được	11 Nhựa	12	13
14 Đốt được	15 Nhựa PET	16	17 Vải Giấy Đốt được	18 Nhựa	19	20
21 Đốt được	22 Nhựa PET	23	24 Vải Giấy Đốt được	25 Nhựa	26	27
28 Đốt được	29	30				

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 7 July

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	2 Nhựa	3	4
5 Đốt được	6 Lon/Chai	7	8 Vải Giấy Đốt được	9 Nhựa	10	11
12 Đốt được	13 Nhựa PET	14	15 Vải Giấy Đốt được	16 Nhựa	17	18
19 Đốt được	20 Nhựa PET	21	22 Vải Giấy Đốt được	23 Nhựa	24	25
26 Đốt được	27 Nhựa PET	28	29	30	31	

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 8 August

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
2 Đốt được	3 Lon/Chai	4	5 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	6 Nhựa	7	8
9 Đốt được	10 Nhựa PET	11	12 Vải Giấy Đốt được	13 Nhựa	14	15
16 Đốt được	17 Nhựa PET	18	19 Vải Giấy Đốt được	20 Nhựa	21	22
23 Đốt được	24 Nhựa PET	25	26	27	28	29
30 Đốt được	31					

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 9 September

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	2 Nhựa	3	4
5 Đốt được	6 Lon/Chai	7	8 Vải Giấy Đốt được	9 Nhựa	10	11
12 Đốt được	13 Nhựa PET	14	15 Vải Giấy Đốt được	16 Nhựa	17	18
19 Đốt được	20 Nhựa PET	21	22 Vải Giấy Đốt được	23 Nhựa	24	25
26 Đốt được	27 Nhựa PET	28	29	30		

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 10 October

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1 Đốt được	2 Nhựa	3
4 Đốt được	5 Lon/Chai	6	7 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	8 Nhựa	9	10
11 Đốt được	12 Nhựa PET	13	14 Vải Giấy Đốt được	15 Nhựa	16	17
18 Đốt được	19 Nhựa PET	20	21 Vải Giấy Đốt được	22 Nhựa	23	24
25 Đốt được	26 Nhựa PET	27	28	29	30	31

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 11 November

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Lon/Chai	3 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	4 Nhựa	5	6	7
8 Đốt được	9 Nhựa PET	10	11 Vải Giấy Đốt được	12 Nhựa	13	14
15 Đốt được	16 Nhựa PET	17	18 Vải Giấy Đốt được	19 Nhựa	20	21
22 Đốt được	23 Nhựa PET	24	25 Vải Giấy Đốt được	26 Nhựa	27	28
29 Đốt được	30					

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2026 Tháng 12 December

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	2 Nhựa	3	4
5 Đốt được	6 Lon/Chai	7	8 Vải Giấy Đốt được	9 Nhựa	10	11
12 Đốt được	13 Nhựa PET	14	15 Vải Giấy Đốt được	16 Nhựa	17	18
19 Đốt được	20 Nhựa PET	21	22 Vải Giấy Đốt được	23 Nhựa	24	25
26 Đốt được	27 Nhựa PET	28	29	30	31	

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2027 Tháng 1 January

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Nghỉ	2
3 Đốt được	4 Lon/Chai	5	6 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	7 Nhựa	8	9
10 Đốt được	11 Nhựa PET	12	13 Vải Giấy Đốt được	14 Nhựa	15	16
17 Đốt được	18 Nhựa PET	19	20 Vải Giấy Đốt được	21 Nhựa	22	23
24 Đốt được	25 Nhựa PET	26	27	28	29	30
31 Đốt được						

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2027 Tháng 2 February

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Lon/Chai	3 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	4 Nhựa	5	6	
7 Đốt được	8 Nhựa PET	9	10 Vải Giấy Đốt được	11 Nhựa	12	13
14 Đốt được	15 Nhựa PET	16	17 Vải Giấy Đốt được	18 Nhựa	19	20
21 Đốt được	22 Nhựa PET	23	24 Vải Giấy Đốt được	25 Nhựa	26	27
28						

Khu vực Takaoka Nhóm 2 2027 Tháng 3 March

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Lon/Chai	3 Đốt tái chế khác Vải Giấy Đốt được	4 Nhựa	5	6	
7 Đốt được	8 Nhựa PET	9	10 Vải Giấy Đốt được	11 Nhựa	12	13
14 Đốt được	15 Nhựa PET	16	17 Vải Giấy Đốt được	18 Nhựa	19	20
21 Đốt được	22 Nhựa PET	23	24 Vải Giấy Đốt được	25 Nhựa	26	27
28 Đốt được	29	30	31			

Đốt được Rác đốt được

Mỗi tuần 2 lần

- Rác hữu cơ**: Rác thực phẩm, vỏ trái cây, v.v.
- Chế phẩm nhựa**: Hộp nhựa, chai nhựa, v.v.
- Chế phẩm da**: Túi xách, ví, giày, v.v.
- Các loại vải**: Vải cotton, quần áo có lông, v.v.
- Chế phẩm cao su**: Giày cao su, v.v.
- Cành lá cắt tỉa**: Cành lá cắt tỉa cảnh với độ dài dưới 1m và đường kính từ 12cm trở xuống.

Chú ý: Đối với những rác thải không đựng vừa trong túi lớn và có chiều dài, rộng và cao dưới 1m thì vui lòng dán hoặc che từng món đồ bằng một túi lớn. ※ Chỉ được dán (che phủ) bằng túi lớn.

Nhựa Hộp đựng và bao bì nhựa

Mỗi tuần 1 lần

- Các loại khay và cốc**: Khay nhựa, cốc nhựa, v.v.
- Các loại chai lọ**: Chai nhựa, lọ nhựa, v.v.
- Các loại nắp đậy**: Nắp đậy nhựa, v.v.
- Các loại túi ni lông**: Túi ni lông, v.v.
- Các loại vật liệu xốp**: Vật liệu xốp, v.v.
- Các loại màng bọc bên ngoài**: Màng bọc bên ngoài, v.v.
- Các loại vật liệu đệm, v.v.**: Vật liệu đệm, v.v.

Chú ý: Vui lòng không lồng các túi vào nhau. Vật dính bẩn thì phân loại là rác đốt được.

Nhựa PET Chai nhựa PET

Tháng 2 lần

- Chai nhựa PET**: Chai nhựa PET đựng đồ uống, nước tương, rượu mirin, đồ uống có cồn, v.v.
- Hộp đựng và bao bì nhựa**: Hộp đựng, bao bì nhựa, v.v.

Chú ý: Bắt buộc phải gỡ bỏ nắp đậy và nhãn mác. Đối với chai có màu, bị bẩn, không gỡ được nhãn mác và nắp đậy thì phân loại là rác đốt được.

Lon/Chai Lon rỗng và chai rỗng

Tháng 2 lần

- Lon rỗng**: Lon rỗng từng đựng đồ uống, thực phẩm, có kích thước dài, rộng, cao và đường kính dưới 20cm.
- Chai rỗng**: Chai rỗng từng đựng đồ uống, thực phẩm, được phẩm, chai đựng mỹ phẩm ngoại trừ loại màu trắng sữa.

Chú ý: Bắt buộc phải rửa sạch phần thân chính (bên trong Lon/Chai). Để ngăn chặn côn trùng vật bên trong, phải tháo nắp ra, nắp bằng kim loại thì bỏ vào cùng túi đựng rác "Lon rỗng/Chai rỗng". ※ Không thể thu gom rác vẫn còn dây nắp.

Rác quá khổ

(các đồ vật được quy định hoặc đồ vật kích thước chiều dài hoặc rộng hoặc cao từ 1m trở lên)

Vui lòng xử lý theo một trong các cách dưới đây. ※ ①, ② có tính phí vận chuyển.

- Gọi cho trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki (☎ 25-2111) để yêu cầu thu gom và vận chuyển. Thời gian tiếp nhận: Từ 8:00 đến 17:15 (Trừ chủ nhật và các ngày lễ).
- Gửi yêu cầu trực tuyến về việc thu gom và vận chuyển từ trang chủ của Thành phố Miyazaki.
 - Có thể đăng ký tối đa 3 đồ vật cùng một lúc. Không thể chỉ định ngày thu gom.
 - Có một số loại rác không thể tiếp nhận.
 - Nếu bạn đang thải bỏ các mặt hàng tuân theo Luật tái chế thiết bị gia dụng, bạn sẽ cần phải mua trước Vé tái chế thiết bị gia dụng. (Trung tâm phiếu tái chế thiết bị điện gia dụng ☎ 0120-319-640)
- Tự mang tới nhà máy xử lý rác thải Eco Clean Plaza Miyazaki (☎ 0985-25-2111) (có một phí xử lý rác) ※ Có một số mặt hàng không được mang vào, chẳng hạn như các mặt hàng thuộc diện điều chỉnh của Luật tái chế thiết bị gia dụng.

7 quy định cơ bản về vứt rác tại thành phố Miyazaki

- Túi thu gom chỉ định... Vui lòng cho "rác đốt được" và "rác không đốt được" vào đúng túi thu gom chuyên dụng được chỉ định để vứt. Có bốn loại rác: túi lớn, túi vừa, túi nhỏ và túi cực nhỏ.
- Nơi vứt rác... Các điểm tập kết rác được quản lý bởi hội thị trấn. Vui lòng hỏi hàng xóm hoặc hội thị trấn của khu vực nơi bạn sinh sống để biết địa điểm tập kết rác. Khi vứt rác, không bỏ rác vào thùng kín không nhìn được bên trong như thùng nhựa, v.v. vì có thể bị nhìn thấy bên ngoài.
- Thời gian vứt rác... Vui lòng vứt rác đúng nơi quy định trước 8:30 sáng. Thời gian thu gom có thể thay đổi tùy theo lịch trình và số lượng thu gom trong ngày thu gom đó.
- Lượng rác có thể vứt... Một lần có thể vứt tối đa 5 túi rác nếu bạn muốn vứt từ 6 túi trở lên, vui lòng tự mang đến nhà máy xử lý rác thải Eco Clean Plaza Miyazaki hoặc thuê công ty chuyên xử lý rác.
- Rác tái chế... Vui lòng rửa sạch và làm khô các loại rác tái chế như hộp đựng và bao bì nhựa, chai nhựa PET, lon rỗng, chai rỗng và hộp giấy trước khi vứt. Chỉ được phép sử dụng "túi trong suốt không màu từ 45 lít trở xuống" hoặc "túi mua sắm không màu trong mờ". Vui lòng không lồng các túi vào nhau.
- Rác không được thu gom... Đối với các loại rác như đất cát, bộ phận linh kiện xe ô tô (lốp, ghế ngồi, ốp càn xe ô tô, v.v.), pin, bình chữa cháy, máy sưởi dầu, pin cúc áo, pin niken-cadmium, v.v., xin vui lòng liên hệ nhờ xử lý tại các đơn vị chuyên xử lý, nhà sản xuất hoặc của hàng bán sản phẩm. Rác thải như cỏ cắt phát sinh trong các khu chung cư (bao gồm nhà ở của tỉnh và thành phố) hoặc từ các hoạt động của hiệp hội khu phố được coi là "rác thải kinh doanh" và không được phép xử lý tại các điểm thu gom rác thải.

Không đốt được Rác không đốt được

Tháng 1 lần

- Đồ gốm, rác thủy tinh, rác vật liệu kính chịu nhiệt**: Bình sữa (chất liệu thủy tinh) (Phân không phải thủy tinh có thể đốt được).
- Đồ điện gia dụng**: Tủ lạnh, máy giặt, v.v.
- Các loại rác khác**: Màng nhôm bọc thực phẩm, đèn LED, ống đèn huỳnh quang.

Chú ý: Đối với những rác thải không đựng vừa trong túi lớn và có chiều dài, rộng và cao dưới 1m thì vui lòng dán hoặc che từng món đồ bằng một túi lớn. ※ Chỉ được dán (che phủ) bằng túi lớn.

Kim loại Vật liệu kim loại

Tháng 1 lần

- Lò vi sóng, các loại xoong nồi**: Lò vi sóng, xoong, nồi, v.v.
- Vui lòng tháo bỏ pin và đầu hóa**: Tháo pin và đầu hóa trước khi vứt.
- Các loại lon và bình xịt**: Lon, bình xịt, v.v.

Chú ý: Đồ vật bị hoen gỉ và bẩn nhiều thì phân loại là rác không đốt được.

Vải Giấy Quần áo/Giấy cũ

Tháng 4 lần

- Quần áo**: Quần áo, v.v.
- Giấy cũ**: Giấy cũ, v.v.

Chú ý: Quần áo bẩn, ẩm ướt, có chứa bông hoặc lông vũ thì phân loại là rác đốt được.

Rác tái chế khác Các loại rác tái chế khác

Tháng 1 lần

- Ổng đèn huỳnh quang**: Ổng đèn huỳnh quang ngoài đèn LED.
- Vật khó cắt nhỏ**: Vật khó cắt nhỏ có độ dày từ 5mm trở lên.
- Pin khô**: Pin khô, v.v.

Chú ý: Pin cúc (mã hiệu SR, PR, LR) sẽ không được thu gom. Xin vui lòng sử dụng dịch vụ thu gom tại các "cửa hàng hợp tác thu gom pin cúc", chẳng hạn như cửa hàng đồ điện tử, v.v.

Thu gom tại cơ sở Đồ điện gia dụng cỡ nhỏ đã qua sử dụng

Chúng tôi thu gom các thiết bị điện gia dụng cỡ nhỏ đã qua sử dụng tại các cơ sở thu gom của thành phố và các siêu thị. Để biết vị trí các hợp thu gom, vui lòng quét mã QR để kiểm tra hoặc liên hệ với trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki. Đối với rác thải không nhét vào của vữa với rác kích thước 25cm x 10cm, xin vui lòng tháo bỏ pin hoặc ác quy rồi vứt bỏ theo nhóm rác không đốt được.

Chú ý: Không mang Pin lithium-ion được sử dụng trong các thiết bị điện gia dụng sạc lại đến vứt ở điểm thu gom. Có thể gây cháy và rất nguy hiểm. Không bỏ pin lithium-ion bị phồng hoặc các vật dụng khác vào hộp thu gom.

Thu gom tại cơ sở Dầu ăn thải từ hộ gia đình

"Dầu ăn thực vật" thải ra từ các hộ gia đình được thu gom tại các cơ sở của thành phố. Bạn có thể xem thêm thông tin cụ thể về cách vứt và vị trí các hợp thu gom bằng cách quét mã QR để biết thêm chi tiết.

Thông tin liên hệ

- Các vấn đề liên quan đến phân loại rác thải sinh hoạt và việc trực tiếp mang rác thải sinh hoạt đến nơi thu gom rác. Trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki ☎ 0985-25-2111
- Liên quan đến việc thu gom và điểm thu gom rác thải sinh hoạt. Phòng nghiệp vụ môi trường thành phố Miyazaki ☎ 0985-21-1762
- Phí tái chế thiết bị điện gia dụng ⇒ Trung tâm phiếu tái chế thiết bị điện gia dụng ☎ 0120-319-640
- Máy tính ⇒ Hiệp hội xử lý máy tính 3R ☎ 03-5282-7685 hoặc đăng ký từ trang web của công ty Ronet Japan Recycle
- Pin dùng cho nhu cầu thiết yếu hàng ngày, pin dùng cho thiết bị OA, thiết bị AV, v.v. ⇒ Tìm kiếm trên trang chủ của tổ chức pháp nhân JBRC
- Pin cúc áo ⇒ Trung tâm xúc tiến thu hồi pin cúc ☎ 0120-266-205
- Bình chữa cháy ⇒ Trung tâm xúc tiến tái chế bình chữa cháy ☎ 03-5829-6773
- Kiểm tra quy định thu gom rác thải khi xây ra thiên tai như bão lũ, v.v. ⇒ Tổng đài hướng dẫn tự động bằng giọng nói ☎ 0985-27-3588