

Khu vực Tano

Nhóm 1

※ Thông tin về nhóm 2 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 thu gom.
Lịch thu gom rác thải tại hộ gia đình và rác tái chế năm 2026

Nhóm rác sinh hoạt

Nhóm 1 Imamura, Kosumo, Funagayama, Sakuradai, Futatsuyama, Futatsuyama Danchi, Nakao, Ishikubo, Kyukyo Sokushin Jutaku, Maebira Tenjin, Umedani, Yamazumi Newtown, Shimoikura, Kamiikura, Kamiikura Danchi, Kita-Ieramaen, Minami-Teramachi, Nakawataze, Akebono, Buttozon, Shinmura, Owaki, Aokidai, Kuratani, Tsukichibaru, Motta, Kusubaru, Kurokusa, Motono, Kataino, Fumoto, Sakuragaoka, Shichino, Shiomizu, Karanita, Tenjin, Hae, Nosaki, Matsuyama, Uenoharu, Shirasuga, Minamibaru Danchi, Minamibaru, Asahi-machi, Aimata (phía nam tuyến quốc lộ Fumoto-Umedani cũ - phía tây tuyến phố), Myojinbaru (phía nam tuyến quốc lộ Fumoto-Umedani cũ), Shimo-Sakuramachi (phía đông tỉnh lộ)

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	Bảo chí, Thùng hộp carton
Đốt được	Không đốt được	Kim loại	Nhựa	Nhựa PET	Lon/Chai	Rác tái chế khác	Vải	Giấy	Thùng hộp carton, Hộp giấy, Giấy vụn
Thứ Hai và Thứ Năm	Thứ Ba của tuần thứ 1	Thứ Ba của tuần thứ 1	Thứ Sáu	Thứ Tư của tuần thứ 2 và 4	Thứ Tư của tuần thứ 1 và 3	Thứ Hai của tuần thứ 2	Thứ Tư của tuần thứ 1-4	Không thu gom rác vào tuần thứ 5	Bỏ 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*									

*Giấy vụn (trừ sách và tập) có thể cho vào túi giấy, buộc lại rồi đem vứt.

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 4 April						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Lon/Chai	2 Vải Giấy	3 Đốt được	4 Nhựa
5 Đốt được	6 Đốt được	7 Đốt được	8 Nhựa PET	9 Vải Giấy	10 Đốt được	11 Nhựa
12 Đốt được	13 Đốt được	14 Đốt được	15 Lon/Chai	16 Vải Giấy	17 Đốt được	18 Nhựa
19 Đốt được	20 Đốt được	21 Đốt được	22 Nhựa PET	23 Vải Giấy	24 Đốt được	25 Nhựa
26 Đốt được	27 Đốt được	28 Đốt được	29 Đốt được	30 Đốt được		

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 5 May						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Nhựa	2 Đốt được
3 Đốt được	4 Đốt được	5 Đốt được	6 Lon/Chai	7 Vải Giấy	8 Đốt được	9 Nhựa
10 Đốt được	11 Đốt được	12 Đốt được	13 Nhựa PET	14 Vải Giấy	15 Đốt được	16 Nhựa
17 Đốt được	18 Đốt được	19 Đốt được	20 Lon/Chai	21 Vải Giấy	22 Đốt được	23 Nhựa
24 Đốt được	25 Đốt được	26 Đốt được	27 Nhựa PET	28 Vải Giấy	29 Đốt được	30 Nhựa
31 Đốt được						

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 6 June						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Đốt được	3 Lon/Chai	4 Vải Giấy	5 Đốt được	6 Nhựa	7 Đốt được
8 Đốt được	9 Đốt được	10 Nhựa PET	11 Vải Giấy	12 Đốt được	13 Nhựa	14 Đốt được
15 Đốt được	16 Đốt được	17 Lon/Chai	18 Vải Giấy	19 Đốt được	20 Nhựa	21 Đốt được
22 Đốt được	23 Đốt được	24 Nhựa PET	25 Vải Giấy	26 Đốt được	27 Nhựa	28 Đốt được
29 Đốt được	30 Đốt được					

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 7 July						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Lon/Chai	2 Vải Giấy	3 Đốt được	4 Nhựa
5 Đốt được	6 Đốt được	7 Đốt được	8 Nhựa PET	9 Vải Giấy	10 Đốt được	11 Nhựa
12 Đốt được	13 Đốt được	14 Đốt được	15 Lon/Chai	16 Vải Giấy	17 Đốt được	18 Nhựa
19 Đốt được	20 Đốt được	21 Đốt được	22 Nhựa PET	23 Vải Giấy	24 Đốt được	25 Nhựa
26 Đốt được	27 Đốt được	28 Đốt được	29 Đốt được	30 Đốt được	31 Đốt được	

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 8 August						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
2 Đốt được	3 Đốt được	4 Đốt được	5 Lon/Chai	6 Vải Giấy	7 Đốt được	8 Nhựa
9 Đốt được	10 Đốt được	11 Đốt được	12 Nhựa PET	13 Vải Giấy	14 Đốt được	15 Nhựa
16 Đốt được	17 Đốt được	18 Đốt được	19 Lon/Chai	20 Vải Giấy	21 Đốt được	22 Nhựa
23 Đốt được	24 Đốt được	25 Đốt được	26 Nhựa PET	27 Vải Giấy	28 Đốt được	29 Nhựa
30 Đốt được	31 Đốt được					

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 9 September						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
6 Đốt được	7 Đốt được	8 Đốt được	9 Nhựa PET	10 Vải Giấy	11 Đốt được	12 Nhựa
13 Đốt được	14 Đốt được	15 Đốt được	16 Lon/Chai	17 Vải Giấy	18 Đốt được	19 Nhựa
20 Đốt được	21 Đốt được	22 Đốt được	23 Nhựa PET	24 Vải Giấy	25 Đốt được	26 Nhựa
27 Đốt được	28 Đốt được	29 Đốt được	30 Đốt được			

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 10 October						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1 Đốt được	2 Nhựa	3 Đốt được
4 Đốt được	5 Đốt được	6 Đốt được	7 Lon/Chai	8 Vải Giấy	9 Đốt được	10 Nhựa
11 Đốt được	12 Đốt được	13 Đốt được	14 Nhựa PET	15 Vải Giấy	16 Đốt được	17 Nhựa
18 Đốt được	19 Đốt được	20 Đốt được	21 Lon/Chai	22 Vải Giấy	23 Đốt được	24 Nhựa
25 Đốt được	26 Đốt được	27 Đốt được	28 Nhựa PET	29 Vải Giấy	30 Đốt được	31 Nhựa

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 11 November						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Đốt được	3 Đốt được	4 Lon/Chai	5 Vải Giấy	6 Đốt được	7 Nhựa
8 Đốt được	9 Đốt được	10 Đốt được	11 Nhựa PET	12 Vải Giấy	13 Đốt được	14 Nhựa
15 Đốt được	16 Đốt được	17 Đốt được	18 Lon/Chai	19 Vải Giấy	20 Đốt được	21 Nhựa
22 Đốt được	23 Đốt được	24 Đốt được	25 Nhựa PET	26 Vải Giấy	27 Đốt được	28 Nhựa
29 Đốt được	30 Đốt được					

Khu vực Tano Nhóm 1 2026 Tháng 12 December						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
6 Đốt được	7 Đốt được	8 Đốt được	9 Nhựa PET	10 Vải Giấy	11 Đốt được	12 Nhựa
13 Đốt được	14 Đốt được	15 Đốt được	16 Lon/Chai	17 Vải Giấy	18 Đốt được	19 Nhựa
20 Đốt được	21 Đốt được	22 Đốt được	23 Nhựa PET	24 Vải Giấy	25 Đốt được	26 Nhựa
27 Đốt được	28 Đốt được	29 Đốt được	30 Đốt được	31 Nghỉ		

Khu vực Tano Nhóm 1 2027 Tháng 1 January						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Nghỉ	2 Đốt được
3 Đốt được	4 Đốt được	5 Đốt được	6 Lon/Chai	7 Vải Giấy	8 Đốt được	9 Nhựa
10 Đốt được	11 Đốt được	12 Đốt được	13 Nhựa PET	14 Vải Giấy	15 Đốt được	16 Nhựa
17 Đốt được	18 Đốt được	19 Đốt được	20 Lon/Chai	21 Vải Giấy	22 Đốt được	23 Nhựa
24 Đốt được	25 Đốt được	26 Đốt được	27 Nhựa PET	28 Vải Giấy	29 Đốt được	30 Nhựa
31 Đốt được						

Khu vực Tano Nhóm 1 2027 Tháng 2 February						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Đốt được	3 Đốt được	4 Lon/Chai	5 Vải Giấy	6 Đốt được	7 Nhựa
8 Đốt được	9 Đốt được	10 Đốt được	11 Nhựa PET	12 Vải Giấy	13 Đốt được	14 Nhựa
15 Đốt được	16 Đốt được	17 Đốt được	18 Lon/Chai	19 Vải Giấy	20 Đốt được	21 Nhựa
22 Đốt được	23 Đốt được	24 Đốt được	25 Nhựa PET	26 Vải Giấy	27 Đốt được	28 Nhựa
29 Đốt được	30 Đốt được					

Khu vực Tano Nhóm 1 2027 Tháng 3 March						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1 Đốt được	2 Đốt được	3 Đốt được	4 Lon/Chai	5 Vải Giấy	6 Đốt được	7 Nhựa
8 Đốt được	9 Đốt được	10 Đốt được	11 Nhựa PET	12 Vải Giấy	13 Đốt được	14 Nhựa
15 Đốt được	16 Đốt được	17 Đốt được	18 Lon/Chai	19 Vải Giấy	20 Đốt được	21 Nhựa
22 Đốt được	23 Đốt được	24 Đốt được	25 Nhựa PET	26 Vải Giấy	27 Đốt được	28 Nhựa
29 Đốt được	30 Đốt được	31 Đốt được				

Đốt được Rác đốt được Mỗi tuần 2 lần

Rác hữu cơ: Rác thực phẩm, rác vườn, rác gia đình.

Chế phẩm nhựa: Rác nhựa cứng, nắp chai, nắp lọ.

Chế phẩm da: Rác da, túi xách, giày dép.

Các loại vải: Vải cotton, quần áo có lông vũ, vải bẩn, v.v.

Chế phẩm cao su: Rác cao su, lốp xe.

Cành lá cắt tỉa: Vải lông cắt tỉa cành với độ dài dưới 1m và đường kính từ 12cm trở xuống.

Chú ý: Đỡ 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.

Các loại chai lọ: Chai nhựa, lọ nhựa.

Các loại nắp đậy: Nắp chai, nắp lọ.

Các loại túi ni lông: Túi ni lông.

Các loại vật liệu xốp: Vật liệu xốp.

Các loại màng bọc bên ngoài: Màng bọc bên ngoài.

Các loại vật liệu đệm, v.v.: Vật liệu đệm.

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.

Chú ý: Bắt buộc phải gỡ bỏ nắp đậy và nhãn mác. Đỡ 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, dược 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, 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

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 túi 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 nhân viên bỏ sót.
- 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 bị bỏ lại... Rác được vứt ra không theo đúng quy định sẽ được dân nhân và bỏ lại. Người đã vứt rác phải mang về nhà phân loại theo đúng quy định và vứt lại trong ngày thu gom tiếp theo.
- Rác không được thu gom... Đỡ với các loại rác như đất cát, bộ phận linh kiện xe ô tô (lốp, ghế ngồi, ốp cần 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 nhà xử lý rác thải để chuyển xử lý, nhà sản xuất hoặc cửa hàng bán sản phẩm. Rác thải như có cát 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: Đồ gốm, rác thủy tinh, rác vật liệu kính chịu nhiệt.

Đồ điện gia dụng: Tủ lạnh, máy giặt, máy sấy, v.v.

Các loại rác khác: Màng nhôm bọc thực phẩm, đèn LED, ống đèn huỳnh quang.

Chú ý: Đỡ 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.

Vui lòng tháo bỏ pin và đầu bù: Vui lòng tháo bỏ pin và đầu bù.

Các loại lon và bình xịt: Lon, bình xịt.

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

Vải Giấy Quần áo/Giấy cũ (Không thu gom vào tuần thứ 5) Tháng 4 lần

Quần áo: Quần áo.

Giấy cũ: Giấy cũ.

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.

Vật khó cắt nhỏ: Vật khó cắt nhỏ.

Pin khô: Pin khô.

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 đặt các hộp thu gom, vui lòng quét mã QR để biết địa điểm tra hoặc liên hệ với trung tâm cuộc gọi của thành phố Miyazaki. Đỡ với rác thải không nhét vào qua cửa vớt rác có kích thước 25cm x 10cm, xin vui lòng tháo bỏ pin hoặc ác quy rời 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 đặt các hộp thu gom bằng cách quét mã QR để biết địa điểm.

Thông tin liên hệ: Hãy sử dụng Ứng dụng phân loại rác "San-a-ru".

- 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.
- Liên quan đến việc thu gom và điểm thu gom rác thải sinh hoạt.
- 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