

1

Reiwa 7 (Năm TC 2025)

Lịch thu gom rác thải gia đình

Tên quận

元長窪 長長窪 上下長窪 屋代住宅

Vui lòng cho rác vào túi do thị trấn chỉ định và vứt tại điểm tập kết rác được chỉ định (ごみステーション) ở mỗi khu vực trước 8 giờ sáng của ngày thu gom, với tên quận, tổ và họ tên mình hướng ra phía trước. Rác thải thông thường liên quan đến kinh doanh (rác thải kinh doanh) không được vứt tại nơi tập kết rác của khu vực, ngoại trừ các doanh nghiệp đã đăng ký theo điều lệnh.

Rác đốt được	Thứ Hai và thứ Năm hàng tuần
Nhựa các loại	Thứ Tư hàng tuần
Rác không đốt được	Hai lần mỗi tháng
Rác tài nguyên	
Chai nhựa PET/chất thải nguy hại	

Tháng 4

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
		1 Rác tài nguyên	2 Nhựa	3 Đốt được	4	5 Không đốt được
6	7 Đốt được	8	9 Nhựa	10 Đốt được	11	12 Nhựa PET-Nguy hại
13	14 Đốt được	15 Rác tài nguyên	16 Nhựa	17 Đốt được	18	19 Không đốt được
20	21 Đốt được	22	23 Nhựa	24 Đốt được	25	26 Nhựa PET-Nguy hại
27	28 Đốt được	29	30 Nhựa			

Tháng 5

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
				1 Đốt được	2 Rác tài nguyên	3 Không đốt được
4	5 Đốt được	6	7 Nhựa	8 Đốt được	9	10
11	12 Đốt được	13 Nhựa PET-Nguy hại	14 Nhựa	15 Đốt được	16 Rác tài nguyên	17 Không đốt được
18	19 Đốt được	20	21 Nhựa	22 Đốt được	23	24
25	26 Đốt được	27 Nhựa PET-Nguy hại	28 Nhựa	29 Đốt được	30	31

Tháng 6

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
1	2 Đốt được	3 Rác tài nguyên	4 Nhựa	5 Đốt được	6	7 Không đốt được
8	9 Đốt được	10	11 Nhựa	12 Đốt được	13	14 Nhựa PET-Nguy hại
15	16 Đốt được	17 Rác tài nguyên	18 Nhựa	19 Đốt được	20	21 Không đốt được
22	23 Đốt được	24	25 Nhựa	26 Đốt được	27	28 Nhựa PET-Nguy hại
29	30 Đốt được					

Tháng 7

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
		1 Rác tài nguyên	2 Nhựa	3 Đốt được	4	5 Không đốt được
6	7 Đốt được	8	9 Nhựa	10 Đốt được	11	12 Nhựa PET-Nguy hại
13	14 Đốt được	15 Rác tài nguyên	16 Nhựa	17 Đốt được	18	19 Không đốt được
20	21 Đốt được	22	23 Nhựa	24 Đốt được	25	26 Nhựa PET-Nguy hại
27	28 Đốt được	29	30 Nhựa	31 Đốt được		

Tháng 8

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
					1 Rác tài nguyên	2 Không đốt được
3	4 Đốt được	5	6 Nhựa	7 Đốt được	8	9
10	11 Đốt được	12 Nhựa PET-Nguy hại	13 Nhựa	14 Đốt được	15 Rác tài nguyên	16 Không đốt được
17	18 Đốt được	19	20 Nhựa	21 Đốt được	22	23
24	25 Đốt được	26 Nhựa PET-Nguy hại	27 Nhựa	28 Đốt được	29	30
31						

Tháng 9

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
	1 Đốt được	2 Rác tài nguyên	3 Nhựa	4 Đốt được	5	6 Không đốt được
7	8 Đốt được	9	10 Nhựa	11 Đốt được	12	13 Nhựa PET-Nguy hại
14	15 Đốt được	16 Rác tài nguyên	17 Nhựa	18 Đốt được	19	20 Không đốt được
21	22 Đốt được	23	24 Nhựa	25 Đốt được	26	27 Nhựa PET-Nguy hại
28	29 Đốt được	30				

Tháng 10

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
			1 Nhựa	2 Đốt được	3 Rác tài nguyên	4 Không đốt được
5	6 Đốt được	7	8 Nhựa	9 Đốt được	10	11
12	13 Đốt được	14 Nhựa PET-Nguy hại	15 Nhựa	16 Đốt được	17 Rác tài nguyên	18 Không đốt được
19	20 Đốt được	21	22 Nhựa	23 Đốt được	24	25
26	27 Đốt được	28 Nhựa PET-Nguy hại	29 Nhựa	30 Đốt được	31	

Tháng 11

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
						1 Không đốt được
2	3 Đốt được	4 Rác tài nguyên	5 Nhựa	6 Đốt được	7	8
9	10 Đốt được	11	12 Nhựa	13 Đốt được	14 Nhựa PET-Nguy hại	15 Không đốt được
16	17 Đốt được	18 Rác tài nguyên	19 Nhựa	20 Đốt được	21	22
23	24 Đốt được	25	26 Nhựa	27 Đốt được	28 Nhựa PET-Nguy hại	29
30						

Tháng 12

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
	1 Đốt được	2 Rác tài nguyên	3 Nhựa	4 Đốt được	5	6 Không đốt được
7	8 Đốt được	9	10 Nhựa	11 Đốt được	12	13 Nhựa PET-Nguy hại
14	15 Đốt được	16 Rác tài nguyên	17 Nhựa	18 Đốt được	19	20 Không đốt được
21	22 Đốt được	23	24 Nhựa	25 Đốt được	26	27 Nhựa PET-Nguy hại
28	29 Đốt được	30	31			

*Ngày 24/12 là ngày thu gom nhựa cuối cùng trong năm.
*Ngày 29/12 là ngày thu gom rác đốt được cuối cùng trong năm.

Tháng 1

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
				1	2	3 Nhựa
4	5 Đốt được	6 Rác tài nguyên	7 Nhựa	8 Đốt được	9	10 Không đốt được
11	12 Đốt được	13	14 Nhựa	15 Đốt được	16	17 Nhựa PET-Nguy hại
18	19 Đốt được	20 Rác tài nguyên	21 Nhựa	22 Đốt được	23	24 Không đốt được
25	26 Đốt được	27	28 Nhựa	29 Đốt được	30	31 Nhựa PET-Nguy hại

*Ngày 3/1 là ngày thu gom nhựa đặc biệt đầu tiên của năm mới.
*Ngày 5/1 là ngày thu gom rác đốt được đầu tiên của năm mới.

Tháng 2

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
1	2 Đốt được	3 Rác tài nguyên	4 Nhựa	5 Đốt được	6	7 Không đốt được
8	9 Đốt được	10	11 Nhựa	12 Đốt được	13	14 Nhựa PET-Nguy hại
15	16 Đốt được	17 Rác tài nguyên	18 Nhựa	19 Đốt được	20	21 Không đốt được
22	23 Đốt được	24	25 Nhựa	26 Đốt được	27	28 Nhựa PET-Nguy hại

Tháng 3

CN	Thứ 2	Thứ 3	Thứ 4	Thứ 5	Thứ 6	Thứ 7
1	2 Đốt được	3 Rác tài nguyên	4 Nhựa	5 Đốt được	6	7 Không đốt được
8	9 Đốt được	10	11 Nhựa	12 Đốt được	13	14 Nhựa PET-Nguy hại
15	16 Đốt được	17 Rác tài nguyên	18 Nhựa	19 Đốt được	20	21 Không đốt được
22	23 Đốt được	24	25 Nhựa	26 Đốt được	27	28 Nhựa PET-Nguy hại
29	30 Đốt được	31				

LINE chính thức của thị trấn Nagaizumi

"Ứng dụng phân loại rác của thị trấn Nagaizumi" hiện đang hoạt động sẽ kết thúc dịch vụ vào cuối tháng 3. Thay vào đó, dịch vụ cung cấp các thông tin khác nhau liên quan đến xử lý rác sẽ bắt đầu được cung cấp qua LINE chính thức của thị trấn, mong quý vị hãy sử dụng.
* Những người đang sử dụng chức năng thông báo ngày thu gom rác trên "Ứng dụng phân loại rác của thị trấn Nagaizumi" sẽ không còn nhận được thông báo từ ứng dụng sau khi dịch vụ kết thúc, vì vậy vui lòng cài đặt lại thông báo ngày thu gom trong LINE chính thức của thị trấn.



Thêm bạn bè ▶

Sổ tay hướng dẫn cách vứt rác

Để biết chi tiết về cách vứt rác và cách phân loại rác, vui lòng tham khảo "Sổ tay hướng dẫn cách vứt rác".



ちょうといいが いちばんいい Nagaizumi