

# PHÍA NAM B

- Phía nam tính từ sông Oyodo
- Phía đông tính từ Quốc lộ số 269, và phía bắc tính từ sông Kaeda.
- Tuy nhiên, không bao gồm khu vực Kagamizu.

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



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

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

PHÍA NAM B 2026 Tháng 4 April						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Nhựa	2 Lon/Chai Vải Giấy	3 Đốt được	4
5	6	7 Đốt được	8 Nhựa	9 Nhựa PET Vải Giấy	10 Đốt được	11
12	13	14 Đốt được	15 Nhựa	16 Lon/Chai Vải Giấy	17 Đốt được	18
19	20	21 Đốt được	22 Nhựa	23 Nhựa PET Vải Giấy	24 Đốt được	25
26	27 Không đốt được (Kim loại)	28 Đốt được	29 Nhựa	30		

PHÍA NAM B 2026 Tháng 5 May						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Đốt được	2
3	4	5 Đốt được	6 Nhựa	7 Lon/Chai Vải Giấy	8 Đốt được	9
10	11	12 Đốt được	13 Nhựa	14 Nhựa PET Vải Giấy	15 Đốt được	16
17	18	19 Đốt được	20 Nhựa	21 Lon/Chai Vải Giấy	22 Đốt được	23
24	25 Không đốt được (Kim loại)	26 Đốt được	27 Nhựa	28 Nhựa PET Vải Giấy	29 Đốt được	30
31						

PHÍA NAM B 2026 Tháng 6 June						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4 Lon/Chai Vải Giấy	5 Đốt được	6
7	8	9 Đốt được	10 Nhựa	11 Nhựa PET Vải Giấy	12 Đốt được	13
14	15	16 Đốt được	17 Nhựa	18 Lon/Chai Vải Giấy	19 Đốt được	20
21	22 Không đốt được (Kim loại)	23 Đốt được	24 Nhựa	25 Nhựa PET Vải Giấy	26 Đốt được	27
28	29	30 Đốt được				

PHÍA NAM B 2026 Tháng 7 July						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1 Nhựa	2 Lon/Chai Vải Giấy	3 Đốt được	4
5	6	7 Đốt được	8 Nhựa	9 Nhựa PET Vải Giấy	10 Đốt được	11
12	13	14 Đốt được	15 Nhựa	16 Lon/Chai Vải Giấy	17 Đốt được	18
19	20	21 Đốt được	22 Nhựa	23 Nhựa PET Vải Giấy	24 Đốt được	25
26	27 Không đốt được (Kim loại)	28 Đốt được	29 Nhựa	30	31 Đốt được	

PHÍA NAM B 2026 Tháng 8 August						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
2	3	4	5	6 Lon/Chai Vải Giấy	7 Đốt được	8
9	10	11 Đốt được	12 Nhựa	13 Nhựa PET Vải Giấy	14 Đốt được	15
16	17	18 Đốt được	19 Nhựa	20 Lon/Chai Vải Giấy	21 Đốt được	22
23	24 Không đốt được (Kim loại)	25 Đốt được	26 Nhựa	27 Nhựa PET Vải Giấy	28 Đốt được	29
30	31					

PHÍA NAM B 2026 Tháng 9 September						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3 Lon/Chai Vải Giấy	4 Đốt được	5
6	7	8 Đốt được	9 Nhựa	10 Nhựa PET Vải Giấy	11 Đốt được	12
13	14	15 Đốt được	16 Nhựa	17 Lon/Chai Vải Giấy	18 Đốt được	19
20	21	22 Đốt được	23 Nhựa	24 Nhựa PET Vải Giấy	25 Đốt được	26
27	28 Không đốt được (Kim loại)	29 Đốt được	30 Nhựa			

PHÍA NAM B 2026 Tháng 10 October						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1 Lon/Chai Vải Giấy	2 Đốt được	3
4	5	6	7	8 Nhựa PET Vải Giấy	9 Đốt được	10
11	12	13 Đốt được	14 Nhựa	15 Lon/Chai Vải Giấy	16 Đốt được	17
18	19	20 Đốt được	21 Nhựa	22 Nhựa PET Vải Giấy	23 Đốt được	24
25	26 Không đốt được (Kim loại)	27 Đốt được	28 Nhựa	29	30 Đốt được	31

PHÍA NAM B 2026 Tháng 11 November						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3 Đốt được	4 Nhựa	5 Lon/Chai Vải Giấy	6 Đốt được	7
8	9	10 Đốt được	11 Nhựa	12 Nhựa PET Vải Giấy	13 Đốt được	14
15	16	17 Đốt được	18 Nhựa	19 Lon/Chai Vải Giấy	20 Đốt được	21
22	23 Không đốt được (Kim loại)	24 Đốt được	25 Nhựa	26 Nhựa PET Vải Giấy	27 Đốt được	28
29	30					

PHÍA NAM B 2026 Tháng 12 December						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3 Lon/Chai Vải Giấy	4 Đốt được	5
6	7	8 Đốt được	9 Nhựa	10 Nhựa PET Vải Giấy	11 Đốt được	12
13	14	15 Đốt được	16 Nhựa	17 Lon/Chai Vải Giấy	18 Đốt được	19
20	21	22 Đốt được	23 Nhựa	24 Nhựa PET Vải Giấy	25 Đốt được	26
27	28 Không đốt được (Kim loại)	29 Đốt được	30	31 Nghỉ		

PHÍA NAM B 2027 Tháng 1 January						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1 Nghỉ	2
3	4	5	6	7 Lon/Chai Vải Giấy	8 Đốt được	9
10	11	12 Đốt được	13 Nhựa	14 Nhựa PET Vải Giấy	15 Đốt được	16
17	18	19 Đốt được	20 Nhựa	21 Lon/Chai Vải Giấy	22 Đốt được	23
24	25 Không đốt được (Kim loại)	26 Đốt được	27 Nhựa	28 Nhựa PET Vải Giấy	29 Đốt được	30

PHÍA NAM B 2027 Tháng 2 February						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4 Lon/Chai Vải Giấy	5 Đốt được	6
7	8	9	10 Đốt được	11 Nhựa	12 Nhựa PET Vải Giấy	13
14	15	16 Đốt được	17 Nhựa	18 Lon/Chai Vải Giấy	19 Đốt được	20
21	22 Không đốt được (Kim loại)	23 Đốt được	24 Nhựa	25 Nhựa PET Vải Giấy	26 Đốt được	27
28						

PHÍA NAM B 2027 Tháng 3 March						
CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4 Lon/Chai Vải Giấy	5 Đốt được	6
7	8	9	10 Đốt được	11 Nhựa	12 Nhựa PET Vải Giấy	13
14	15	16 Đốt được	17 Nhựa	18 Lon/Chai Vải Giấy	19 Đốt được	20
21	22 Không đốt được (Kim loại)	23 Đốt được	24 Nhựa	25 Nhựa PET Vải Giấy	26 Đốt được	27
28	29	30 Đốt được	31 Nhựa			