

Vùng Mimasaka  
Yunogo Nyuta Oigaoka

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

  ...Rác đốt được   
   ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)   
   ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ   
   ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải   
   ...Giấy cũ (thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí)   
   ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Mimasaka  
 Hayashino Sakaemachi Kutsugi  
 Mikurada Myoken (Higashi 1, Higashi 2,  
 Ekimaejutaku, Myokendanchi)  
 Naraharashimo (Sakuragawa)  
 Teijusokushinjutaku-KitayamaDanchi

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được   
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)   
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ   
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải   
  ...Giấy cũ ( thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí )   
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Ohara  
 Furumachi Eohara Nakamachinishi  
 Nakamachiigashi Shimomachi  
 Làng Nishiawakura

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được    
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)    
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ    
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải    
  ...Giấy cũ ( thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí )    
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Higashiawakura  
 Vùng Ohara  
 Oharada Shimoshomachi Miyamoto  
 Imaoka Nishimachi Akada Tai Awano  
 Tateishi Kawakami Taki Nogata  
 Katsuratsubo Sasaoka Kanadani

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được   
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)   
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ   
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải   
  ...Giấy cũ (thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí)   
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Mimasaka  
 Kitayama Yoshi Wada Shimokayama  
 Kamiya Nakao Myoken (Maeda, Naka,  
 Nishi) Toyokunihara Tadono Nakayama  
 Okuotani Shimootani Aoki Kitasaka  
 Tonodokoro Norihira Nagauchi Inaha  
 Iden Kanahara Iwamida

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

  ...Rác đốt được  
   ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)  
   ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ  
   ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải  
   ...Giấy cũ (thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí)  
   ...Nghỉ

※Có những khu vực khác với các trạm thông thường

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Toàn vùng Katsuta

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được    
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)    
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ    
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải    
  ...Giấy cũ (thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí)    
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Ohara  
 Kawato Sawada Mibu  
 Vùng Sakuto  
 Kajiwara Obusa Ono Awainaka Sagisu  
 Mameda Onotani Yamate Gomyo Miyabara  
 Daishoji Ashigochi Namazu Seto  
 Matsuwaki Toyono Ouchidani Iwanabe  
 Hisashi Fujū Emiyoshida Emi

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ① Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ② Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③ Hãy phân loại rác đúng

  ...Rác đốt được   
   ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)   
   ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ   
   ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải   
   ...Giấy cũ ( thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí )   
   ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Sakuto  
 Kawagita Hara Kamifukuhara  
 Yamashiro Tawara Doi Takeda  
 Sunami Shiramizu Manzen  
 Rengeji Kunisada Suzuke Tabuchi  
 Kakigahara Nangai

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được   
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)   
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ   
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải   
  ...Giấy cũ (thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí)   
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Vùng Mimasaka  
 Naraharakami Naraharanaka Hirafuku  
 Kitabara Naraharashimo (Sawa,  
 Shimo, Mae, Ushiro, Nakadoi)  
 Tomono Yamaguchi Yamatono Obara  
 Ibushi Miuchi Hirata Aso Kose  
 Kaita

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

  ...Rác đốt được  
   ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)  
   ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ  
   ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải  
   ...Giấy cũ ( thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí )  
   ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Toàn vùng Aida

4/2026 ~ 3/2027

「Nếu bỏ lẫn lộn thì rác chỉ là rác, phân loại thì rác là nguồn tài nguyên」

# Lịch thu gom rác

- ①Hãy vứt rác trước 8h30 sáng
- ②Hãy vứt rác dưới 10 ký
- ③Hãy phân loại rác đúng

...Rác đốt được    
  ...Rác tái chế (Đồ đựng bằng nhựa plastic, đồ đựng bằng giấy, chai nhựa pet)    
  ...Các loại lon/ pin khô/ đồ kim loại kích thước nhỏ    
  ...Các loại chai/ Đèn huỳnh quang/ Đồ thủy tinh/ Đồ gốm sứ/ Dầu chiên thải    
  ...Giấy cũ ( thùng giấy/ giấy báo/ tạp chí )    
  ...Nghỉ

**Tháng 4**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

**Tháng 5**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 6**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

**Tháng 7**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Tháng 8**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

**Tháng 9**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Tháng 10**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Tháng 11**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**Tháng 12**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Tháng 1**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

**Tháng 2**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

**Tháng 3**

CN	T2	T3	T4	T5	T6	T7
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			