

### Año 2025 Abril

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
		1	2	3 BASURA COMBUSTIBLE	4 BASURA RECICLABLE	5
6	7 BASURA COMBUSTIBLE	8	9 BASURA TRITURABLE	10 BASURA COMBUSTIBLE	11 BOTELLAS DE PLASTICO	12
13	14 BASURA COMBUSTIBLE	15	16	17 BASURA COMBUSTIBLE	18 BASURA RECICLABLE	19
20	21 BASURA COMBUSTIBLE	22	23 BASURA TRITURABLE	24 BASURA COMBUSTIBLE	25 BOTELLAS DE PLASTICO	26
27	28 BASURA COMBUSTIBLE	29	30			

### Mayo

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
				1 BASURA COMBUSTIBLE	2 BASURA RECICLABLE	3
4	5 BASURA COMBUSTIBLE	6	7 BASURA TRITURABLE	8 BASURA COMBUSTIBLE	9 BOTELLAS DE PLASTICO	10
11	12 BASURA COMBUSTIBLE	13	14	15 BASURA COMBUSTIBLE	16 BASURA RECICLABLE	17
18	19 BASURA COMBUSTIBLE	20	21 BASURA TRITURABLE	22 BASURA COMBUSTIBLE	23 BOTELLAS DE PLASTICO	24
25	26 BASURA COMBUSTIBLE	27	28	29 BASURA COMBUSTIBLE	30 BASURA RECICLABLE	31

### Octubre

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
			1	2 BASURA COMBUSTIBLE	3 BASURA RECICLABLE	4
5	6 BASURA COMBUSTIBLE	7	8 BASURA TRITURABLE	9 BASURA COMBUSTIBLE	10 BOTELLAS DE PLASTICO	11
12	13 BASURA COMBUSTIBLE	14	15	16 BASURA COMBUSTIBLE	17 BASURA RECICLABLE	18
19	20 BASURA COMBUSTIBLE	21	22 BASURA TRITURABLE	23 BASURA COMBUSTIBLE	24 BOTELLAS DE PLASTICO	25
26	27 BASURA COMBUSTIBLE	28	29	30 BASURA COMBUSTIBLE	31 BASURA RECICLABLE	

### Noviembre

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
					1	
2	3 BASURA COMBUSTIBLE	4	5 BASURA TRITURABLE	6 BASURA COMBUSTIBLE	7 BOTELLAS DE PLASTICO	8
9	10 BASURA COMBUSTIBLE	11	12	13 BASURA COMBUSTIBLE	14 BASURA RECICLABLE	15
16	17 BASURA COMBUSTIBLE	18	19 BASURA TRITURABLE	20 BASURA COMBUSTIBLE	21 BOTELLAS DE PLASTICO	22
23	24 BASURA COMBUSTIBLE	25	26	27 BASURA COMBUSTIBLE	28 BASURA RECICLABLE	29
30						

### Junio

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1	2 BASURA COMBUSTIBLE	3	4 BASURA TRITURABLE	5 BASURA COMBUSTIBLE	6 BOTELLAS DE PLASTICO	7
8	9 BASURA COMBUSTIBLE	10	11	12 BASURA COMBUSTIBLE	13 BASURA RECICLABLE	14
15	16 BASURA COMBUSTIBLE	17	18 BASURA TRITURABLE	19 BASURA COMBUSTIBLE	20 BOTELLAS DE PLASTICO	21
22	23 BASURA COMBUSTIBLE	24	25	26 BASURA COMBUSTIBLE	27 BASURA RECICLABLE	28
29	30 BASURA COMBUSTIBLE					

### Julio

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
		1	2 BASURA TRITURABLE	3 BASURA COMBUSTIBLE	4 BOTELLAS DE PLASTICO	5
6	7 BASURA COMBUSTIBLE	8	9	10 BASURA COMBUSTIBLE	11 BASURA RECICLABLE	12
13	14 BASURA COMBUSTIBLE	15	16 BASURA TRITURABLE	17 BASURA COMBUSTIBLE	18 BOTELLAS DE PLASTICO	19
20	21 BASURA COMBUSTIBLE	22	23	24 BASURA COMBUSTIBLE	25 BASURA RECICLABLE	26
27	28 BASURA COMBUSTIBLE	29	30 BASURA TRITURABLE	31 BASURA COMBUSTIBLE		

### Diciembre

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
	1 BASURA COMBUSTIBLE	2	3 BASURA TRITURABLE	4 BASURA COMBUSTIBLE	5 BOTELLAS DE PLASTICO	6
7	8 BASURA COMBUSTIBLE	9	10	11 BASURA COMBUSTIBLE	12 BASURA RECICLABLE	13
14	15 BASURA COMBUSTIBLE	16	17 BASURA TRITURABLE	18 BASURA COMBUSTIBLE	19 BOTELLAS DE PLASTICO	20
21	22 BASURA COMBUSTIBLE	23	24	25 BASURA COMBUSTIBLE	26 BASURA RECICLABLE	27
28	29 BASURA COMBUSTIBLE	30	31			

### Año 2026 Enero

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
				1	2	3
4	5 BASURA COMBUSTIBLE	6	7 BASURA TRITURABLE	8 BASURA COMBUSTIBLE	9 BOTELLAS DE PLASTICO	10
11	12 BASURA COMBUSTIBLE	13	14	15 BASURA COMBUSTIBLE	16 BASURA RECICLABLE	17
18	19 BASURA COMBUSTIBLE	20	21 BASURA TRITURABLE	22 BASURA COMBUSTIBLE	23 BOTELLAS DE PLASTICO	24
25	26 BASURA COMBUSTIBLE	27	28	29 BASURA COMBUSTIBLE	30 BASURA RECICLABLE	31

### Agosto

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
					1 BOTELLAS DE PLASTICO	2
3	4 BASURA COMBUSTIBLE	5	6	7 BASURA COMBUSTIBLE	8 BASURA RECICLABLE	9
10	11 BASURA COMBUSTIBLE	12	13 BASURA TRITURABLE	14 BASURA COMBUSTIBLE	15 BOTELLAS DE PLASTICO	16
17	18 BASURA COMBUSTIBLE	19	20	21 BASURA COMBUSTIBLE	22 BASURA RECICLABLE	23
24	25 BASURA COMBUSTIBLE	26	27 BASURA TRITURABLE	28 BASURA COMBUSTIBLE	29 BOTELLAS DE PLASTICO	30
31						

### Septiembre

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
	1 BASURA COMBUSTIBLE	2	3	4 BASURA COMBUSTIBLE	5 BASURA RECICLABLE	6
7	8 BASURA COMBUSTIBLE	9	10 BASURA TRITURABLE	11 BASURA COMBUSTIBLE	12 BOTELLAS DE PLASTICO	13
14	15 BASURA COMBUSTIBLE	16	17	18 BASURA COMBUSTIBLE	19 BASURA RECICLABLE	20
21	22 BASURA COMBUSTIBLE	23	24 BASURA TRITURABLE	25 BASURA COMBUSTIBLE	26 BOTELLAS DE PLASTICO	27
28	29 BASURA COMBUSTIBLE	30				

### Febrero

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1	2 BASURA COMBUSTIBLE	3	4 BASURA TRITURABLE	5 BASURA COMBUSTIBLE	6 BOTELLAS DE PLASTICO	7
8	9 BASURA COMBUSTIBLE	10	11	12 BASURA COMBUSTIBLE	13 BASURA RECICLABLE	14
15	16 BASURA COMBUSTIBLE	17	18 BASURA TRITURABLE	19 BASURA COMBUSTIBLE	20 BOTELLAS DE PLASTICO	21
22	23 BASURA COMBUSTIBLE	24	25	26 BASURA COMBUSTIBLE	27 BASURA RECICLABLE	28

### Marzo

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1	2 BASURA COMBUSTIBLE	3	4 BASURA TRITURABLE	5 BASURA COMBUSTIBLE	6 BOTELLAS DE PLASTICO	7
8	9 BASURA COMBUSTIBLE	10	11	12 BASURA COMBUSTIBLE	13 BASURA RECICLABLE	14
15	16 BASURA COMBUSTIBLE	17	18 BASURA TRITURABLE	19 BASURA COMBUSTIBLE	20 BOTELLAS DE PLASTICO	21
22	23 BASURA COMBUSTIBLE	24	25	26 BASURA COMBUSTIBLE	27 BASURA RECICLABLE	28
29	30 BASURA COMBUSTIBLE	31				

Debe tirar la basura correspondiente, en el punto de recogida correspondiente, hasta las 08:30 de la mañana del día correspondiente. Tenga en cuenta que en caso de que se equivoque al tirar la basura, esta no podrá ser recogida. Para información acerca del punto de recogida de basura que le corresponde, así como su horario de uso, contacte con la asociación de vecinos de su lugar de residencia. (Para los datos de contacto de la asociación de vecinos, consulte con el centro cívico de su distrito)

Tirar la basura sin permiso es un delito de vertido ilegal de residuos. En caso de que haga un vertido ilegal de residuos, podría ser sometido a una pena de máximo 5 años de prisión o a una multa de máximo 10 millones de JPY, o bien ambas sanciones.

## BASURA COMBUSTIBLE

### Medida frente al calentamiento global

Desde lo que uno puede, poco a poco. ¡Tire la basura orgánica, tras retirarle el agua, como basura combustible!

Mediante la reducción de la basura combustible, se reduce la cantidad de recogida de basura, y consecuentemente la cantidad incinerada, lo que se traduce en una **reducción de la cantidad de emisiones de CO<sub>2</sub>**.

Retirar el agua y salvar al planeta.

**Basura originada en la cocina**

Basura orgánica (residuos de cocina, restos de comida, etc.)

**Desechos de papel**

Desechos de papel no reciclables

**Acetatos de cocina solidificados, etc.**

Conchas

**Plásticos**

Envases de champú, mayonesa, etc.

Productos de plásticos como papel film, etc.

Productos de goma sintética

Cubos de plástico

Bolsas de plástico

Envases de tofu

Bandejas de alimentos

Envoltorios de dulces

Envases de bento, etc.

Envases de ramen instantáneo, huevos, natto, etc.

**Otros**

Colillas de cigarrillos

Zapatos

Broches de bambú

Palillos desechables

Árboles de jardín podados (hasta 50 cm)

Pañales de papel, productos para la higiene femenina

Basura de barrer

Peluches

Bolsos

Hojas caídas, hierba

**Medidas para la prevención de contagios**

Cuando tire mascarillas, pañuelos, guantes, entre otros, ate bien la apertura de la bolsa, y retire todo el aire de su interior.

## BASURA RECICLABLE

(SEPARÉLOS SEGÚN EL TIPO DE PRODUCTO)

**Papeles**

Papel de periódico / Folletos de periódicos

Revistas / Papel misceláneo

Envases de papel (envases de leche, etc.)

Cartón

**Botellas**

**Latas de bebidas**

**Metales**

Cuchillos de cocina

Ollas

Tapones metálicos

Estufas de gas

Perchas de alambre

Cables eléctricos y alargadores eléctricos

**Electrodomésticos pequeños**

Videconsolas

Calefactores eléctricos

Microondas

Arrocera

Afeitadora

Planchas

Radiocassetes con lector de CD

Productos de tabaco calentado / Cigarrillos electrónicos

Videograbadores

**Lámparas fluorescentes**

Lámparas fluorescentes (incluidas LED)

Bombillas (incluidas LED)

Lámparas incandescentes

**Pilas secas / Termómetros de mercurio**

Baterías de ion de litio

Baterías de bicicleta eléctrica

Baterías de botón

Pilas secas

Baterías para motocicletas

Termómetros de mercurio

**Latas de aerosoles / Mecheros**

Latas de aerosoles

Mecheros

## BASURA TRITURABLE

Basura voluminosa

Protectores para colchón

Refrigeradores

Maletas

Futones

Asientos de seguridad infantil

Cocheitos de bebé

Los productos que son categorizados como basura voluminosa de recogida de pago individual no se puede tirar en los puntos de recogida. (Véase el reverso)

---

## BASURA QUE NO SE PUEDE TIRAR EN LOS PUNTOS DE RECOGIDA

- Cajas de seguridad ignífugas
- Carretillas
- Electrone
- Órgano (instrumento musical), etc.

Lleve la basura al Centro de Limpieza de la Ciudad de Yokkaichi

---

## BASURA QUE NO PUEDE SER RECOGIDA NI TRATADA POR LA CIUDAD

- Bicicletas motorizadas
- Motocicletas
- Pesticidas / Venenos
- Jeringuillas / Aguja
- Neumáticos
- Aceites (queroseno, gasolina, aceites)
- Productos objeto de Ley de Reciclaje de Electrodomésticos
- Botellas de gas propano
- Extintores de incendio
- Pinturas, etc.

No se pueden tirar en los puntos de recogida. Tampoco se pueden llevar al Centro de Limpieza de la Ciudad de Yokkaichi ni al Centro de Sanitización de Kusunokicho de la Ciudad de Yokkaichi.

La basura producida de actividades empresariales no se puede tirar en los puntos de recogida.

## BOTELLAS DE PLASTICO

(LOS TAPONES Y ETIQUETAS SON BASURA COMBUSTIBLE)

Solo son objeto las botellas de plástico que indican que son de dicho material en su etiqueta o en su parte inferior.

---

### Datos de contacto respecto a la basura doméstica

Cómo sacar la basura	Recogida de basura	Llevar la basura
Sección de Entorno de Vida del Ayuntamiento	Centro de Higiene Pública Norte	Centro de Limpieza de la Ciudad de Yokkaichi
☎059-340-3308	☎059-331-3228	☎059-331-6181

Para más información acerca de la separación de basura, compruebe la guía de basura y el sitio web de la ciudad.