

# BUKU PANDUAN CARA MEMBUANG SAMPAH

Indonesian  
&  
Tiếng Việt

**Pisahkan dengan cepat sampah-sampah tersebut**  
Berikut adalah cara untuk pisahkan sampah

①-Pemisahan untuk mendaur ulang sebanyak mungkin.

②-Pemisahan sampah yang memiliki bekas plastik pada wadah dan kemasan plastik seminggu sekali.

③-Sampah yang bisa dibakar dikirim ke sampah yang dapat dibakar.

④-Hal-hal yang tidak berlaku untuk hal di atas akan dibuang pada hari pembuangan sampah tpa.



**2. Buanglah sampah sebelum jam 8:00 pagi pada tanggal yang ditentukan.**

Silakan periksa hari pengumpulan dari jadwal pengumpulan sampah tahunan.

**3. Ke lokasi yang telah ditentukan**

Buanglah sampah di titik pengumpulan yang ditentukan

Jangan membuang sampah di tempat pengumpulan area lain.

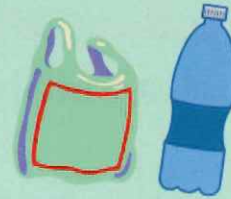


# Sampah yang perlu menggunakan kantong sampah khusus di kota Numazu

-Sampah yang bisa dapat dibakar



• Wadah dan kemasan plastik



• Limbah

-tembikar, kaca, dan produk Karet (Kategori ①)

- Limbah plastik untuk penggunaan sumber panas (Kategori ③)

Kantong sampah khusus di kota Numazu dapat dibeli di supermarket, toko serba ada, toko umum, dan toko ritel lainnya di kota.

Kantong plastik yang bertuliskan "Numazu City Designated Bag" juga dapat digunakan untuk membuang sampah



**Limbah Bisnis tidak dapat dibuang dalam kantong-kantong ini.**

• Sampah yang dibuang di jalan, tanah kosong, sungai, dll.tidak diperbolehkan



## PusatKebersihan



055-933-0711

-bagian administrasi pusat kebersihan

-Departemen pengumpulan pusat kebersihan

- menemukan sampah yang dibuang sembarangan
- mengumpulkan sampah yang terlalu besar untuk rumah tangga Lansia
- membangun, mengubah, menghentikan, tempat pengumpulan sampah
- Pemulihan tubuh orang mati yang tidak kita ketahui tentang limbah ilegal
- ketika Anda tidak tahu memisahnya, cara pembongkaran, dll.
- Prosedur daur ulang untuk komputer, peralatan rumah tangga daur
- meminta untuk mengadakan ceramah tentang hal-hal yang berhubungan dengan sampah
- ketika sejumlah besar sampah dihasilkan oleh perubahan tempat tinggal

# Sampah yang bisa dibakar



Hari pengumpulan: 2 x /minggu

lokasi pengumpulan: titik pengumpulan sampah

## Limbah dapur

- Limbah memasak
  - Daun teh bekas
  - sisa makanan
  - kerang laut
  - minyak goreng;
- cara membuang sampah minyak:  
rendam  
pada kain dan seraplah

limbah dapur harus dikeringkan dengan baik!

Silakan tiriskan air sebelum Anda membuang kantong penirisan.



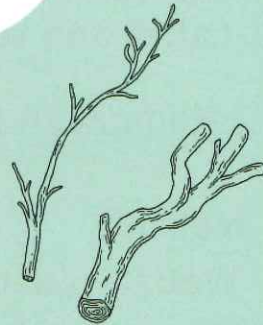
batang Pohon tebal

batang pohon diklasifikasikan sebagai limbah TPA (Kategori②)

Jika jumlahnya banyak, bawalah ke pabrik pembersih atau tanyakan Pengolahan Pembuangan Limbah untuk pengumpulan.

## Batang pohon, rumput

※untuk cabang yang berdiameter lebih kecil dari 5 cm, potong menjadi 50 cm dan ikat setelah layu.  
Untuk rumput, buang kotoran/pasirnya.



sampah yang bau, kotor, dan yang tidak layak untuk di daur ulang akan di taruhkan di sampah bakar

## Jenis Kertas Tidak Dapat Didaur Ulang

- kertas yang lebih kecil kemudian kartu nama
  - Foto
  - kertas tisu
  - Kantong kertas untuk penyedot debu
  - peralatan makan dari kertas
  - kertas kemasan untuk minuman
- ※hanya untuk perak di dalamnya

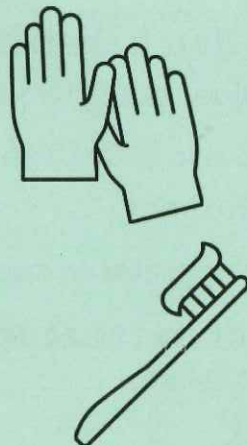


lain-lain

kertas yang dapat didaur ulang memisahkan kertas yang dapat didaur ulang dari yang lain dan membuangnya pada "Hari pengumpulan sumber daya Kertas bekas" hari

## Sanitasi yang dibutuhkan Sampah yang tidal bisa di

- Kaus kaki
- stoking
- pakaian dalam
- topi
- sikat rambut
- sikat gigi
- Sumpit yang bisa dibelah
- Tawashi
- Sikat toilet
- sarung tangan
- Sedotan
- kantong peniris
- pakaian bayi, produk sanitasi (hal-hal kotor harus dikecualikan)
- silet (terbuat dari plastik)
- pasir toilet untuk hewan peliharaan



daur ulang  
Contoh: tabung untuk bumbu dan pasta gigi

## Lainnya

- Rambut, rambut palsu
- krayon
- selotip kemasan
- tabung cat (terbuat dari plastik)
- cat (cair) ※ rendam ke misalnya kain
- filter kipas ventilasi (bingkai plastik)



# Wadah Plastik. Paking

hari pengumpulan: 1 kali per minggu

tempat pengumpulan: Tempat pengumpulan sampah

(temukan destinasi terdekat!)

- Botol
- Botol berisi Saus, Deterjen
- Botol minyak, dll.
- Cangkir berisi yogurt dan puding
- Lembar yang berisi obat
- Kontainer telur
- Label dan tutup botol plastik

Sampah dengan tanda plastik.



沼津市指定袋

Jika noda sulit dicuci, harap masukkan sampah ke dalam "Sampah yang bisa dibakar".

Wadah dan pembungkus yang terbuat dari plastik akan didaur ulang, jadi harap bersihkan noda dan lepaskan tutup atau tutupnya saat kami kumpulkan.

! Kami akan mengumpulkan botol plastik di lain hari.

## Net dll.

- Wadah plastik berbentuk jaring yang berisi buah-buahan dll.



JANGAN MEMASUKKAN INI KE DALAM KANTONG SAMPAH

Hal-hal yang dapat menyebabkan terbakar - korek api, kaleng semprot, baterai sel kering, baterai sel kering yang dapat diisi ulang, baterai kancing, rokok elektronik, sikat gigi elektrik, dll.  
Benda-benda yang dapat menyebabkan cedera  
Pisau cukur, pisau

-Limbah medis - Jarum (untuk jarum suntik, infus, dll.)

## Kantong plastik dan pembungkus, dll.

- Kantong plastik dan pembungkus yang berisi barang
- tas belanja
- Kantong obat (kantong obat bubuk)
- Kantong plastik -tas yang berisi snack
- bungkus

\*Kami juga bisa mengumpulkan kantong-kantong yang dilapisi aluminium (mengkilap).

Mereka yang tidak memiliki tanda plastik, pada hari sampah dari TPA, masukkan sampah ke dalam "TPA / hari sampah penggunaan panas (Kategori ③)

Silakan lihat tanda pada "plastik"!

Produk yang terbuat dari plastik (misalnya, saringan plastik, keranjang plastik, kotak makan siang plastik, CD, ember plastik, mainan plastik) dipisahkan menjadi "Produk plastik"



## Wadah styrofoam dan bahan bantalan, dll.

- Wadah bento yang dijual oleh toko serba ada
- Nampan yang berisi daging dan ikan
- Air bubble cushioning sheet
- Bahan bantalan untuk peralatan rumah tangga, dll.

\* Untuk barang berukuran besar, harap dipecah dan dimasukkan ke dalam tas yang telah ditentukan.

※Kami memeriksa sampah yang kami kumpulkan dengan tangan kami. Tolong jangan menggandakan kantong ke satu tumpukan sampah untuk mencegah penumpukan.

# Hari pengumpulan

Hari kami mengumpulkan: 1 kali per bulan

Lokasi : Tempat pengumpulan sampah yang dapat didaur ulang



## kaleng

Kaleng baja, kaleng aluminium • kode untuk digunakan dengan catu daya tugas berat, dll.

-Kaleng yang berisi minuman dibilas setelah isinya dibuang



Jenis kabel yang digunakan saat melakukan pemadaman listrik ※ mengikat

logam kecil ※ Masukkan ke dalam kaleng

dengan tutupnya -kaleng semprotan -Kaleng pengusir serangga

-Kaleng -Kaleng cat -jam tangan -Kaleng yang berisi minuman.

-Kaleng yang berisi teh, lem, dan minyak

## Botol PET

Botol dengan PET pada label

-Bumbu mirin

-Bumbu Fermentasi Beralkohol

-Kaleng yang berisi minuman

-Memasak Cuka

-Susu, minuman susu

-Minuman keras

Botol plastik, karton telur dengan tanda plastik harus dibuang ketika "Wadah dan kemasan plastik"

## Botol

Pisahkan menjadi warna bening, coklat dan lainnya.

Jangan simpan apa pun di dalam tutupnya, lepas tutupnya dan bersihkan

※Label, tutup yang tidak bisa dilepas, buang apa adanya.

-Botol obat untuk diminum

-Botol jus, bir, alkohol

-Cuka, minyak, botol kecap

-Selai, botol makanan

-Botol kopi instan

-Botol minuman nutrisi



Bejana kaca yang berisi benda-benda yang digunakan untuk merias wajah, parfum, dan obat-obatan untuk dioleskan harus dibuang pada "tembikar, kaca, dan produk Karet (Kategori ①)"

## **Kelompok: Logam (Benda-benda yang terutama terbuat dari logam)**

Panci, Ceret, Wajan, Pisau \*Bungkus bagian mata pisau dengan karton, dll., Gunting, Meja gas (meja gas built-in tidak bisa dalam kelompok ini), Microwave, pemanggang roti \*Kabel harus diputuskan dan ditempatkan dalam kelompok kaleng, Kunci pas, Tang, Sepeda \*Baterai listrik harus dikirim ke dealer \*Sepeda motor (moped), dll tidak bisa di tempatkan di tempat sampah.



## **Baterai sel kering, Penulis**

### **(Silakan masukkan ke dalam wadah pengumpulan)**

Baterai sel kering, Korek api (berisi sekali pakai), Rokok elektronik, Termometer (kecuali termometer digital)

\* Termometer digital harus diambil baterainya dan ditempatkan di tempat pembuangan sampah (Kategori 3).



## **Kertas bekas**

### **(Kertas lebih besar dari 55×91mm)**

Bagilah mereka ke dalam 4 kelompok  
Kelompokkan berdasarkan jenisnya

1. Koran dan selebaran
2. Karton
3. Karton minuman ✖Putih di bagian dalam
4. Kertas-kertas lainnya (buku, kertas lain-lain, majalah ✖ CD dan DVD lampiran harus dibuang pada hari sampah di TPA (kategori 3). )

Kertas yang tidak dapat didaur ulang: Buanglah kertas yang sudah diproses, seperti kertas dengan aluminium di dalamnya, kertas karbon, kertas termal, kertas berlapis vinil, dll., sebagai "Sampah yang Dapat Dibakar".

## **Kain bekas**

Pakaian, Handuk, Apa yang harus dipakai ✖Pakaian dalam masuk ke tempat sampah yang bisa dibakar.

Jangan melepas kancingnya. dan ikat tali atau pakaian bersama-sama, lalu buanglah.

Barang-barang yang kotor karena minyak atau kontaminan lainnya harus dibuang ke tempat sampah yang dapat dibakar. Jangan membuang barang yang basah karena tidak dapat didaur ulang ketika basah.



Catatan tentang cara memadamkan karton minuman kertas: Karton minuman harus dicuci dan dibuka, lalu dikeringkan. Karton minuman kertas tidak boleh diletakkan pada hari hujan.



# Hari Pembuangan Sampah ke TPA

Hari kami mengumpulkan: Sebulan sekali

Tempat untuk mengumpulkan sampah: Tempat Pengumpulan Sampah TPA

tembikar, Kaca, dan produk karet (Kategori 1)



- aluminium foil, piring aluminium
- bola golf - karpet pemanas listrik
- bohlam lampu, bola lampu LED, tabung lampu
- Kaca (wadah, cermin, alat makan)
- Sepatu bot karet -agen pelembab permen (silika gel)

**Cara untuk mengambil gelas atau tembikar yang pecah**

Untuk mengambil pecahan gelas atau tembikar, harap bungkus sampah dengan koran dll sebelum Anda memasukkan sampah ke dalam kantong. Ini untuk memastikan keamanan bagi pengumpul. Selain itu, tuliskan "Kacamata" atau "Pecahan" atau "Berbahaya" pada tas untuk menginformasikan kepada pengumpul tentang benda-benda yang ada di dalam tas.

## Limbah plastik untuk penggunaan sumber panas (Kategori 3)

Plastik dan kulit termasuk dalam kategori ini. Peralatan selain peralatan rumah tangga kecil bekas yang dilapisi plastik juga harus ditempatkan di sini.

**Perhatian:**  
Kasur dengan pegas dibagi menjadi baja dan kain.

**Titik**  
Harap kumpulkan sampah besar dengan ukuran kurang dari 1m. Silakan letakkan sampah kecil ke kantong pengumpulan yang telah ditentukan.

- mainan (terbuat dari plastik)
- kaset tempat kaset -dompet
- alat tulis -tas -sabuk -sepatu
- ember -pengering -kipas angin listrik
- pembersih vakum -Penggemar
- Pita pengikat (PP band) (untuk penggunaan komersial dibuang oleh kontraktor pembuangan limbah industri).

Silakan potong kabel peralatan rumah tangga dan letakkan di "Hari Pengumpulan Sumber Daya: Kaleng".

## Sampah Besar yang Dibakar(yang besar)

(Ada hal-hal yang perlu dihancurkan sebelum dibakar)

- futon, penutup futon, bantal lantai, tempat tidur
- seprai
- Karpets, tirai
- produk yang terbuat dari kayu, interior
- Selimut handuk, selimut
- boneka
- cabang tebal, batang pohon



### Instruksi Untuk Membuang Sampah

Barang-barang besar yang tidak muat ke dalam tas yang telah ditentukan harus diletakkan di area pengumpulan tanpa tas. Harap lepaskan baterai.

## Tabung Fluorescent

Ini mengandung bahan berbahaya dan harus dibuang dengan benar.

Ketika membuangnya, jangan sampai pecah. Untuk yang rusak, masukkan ke dalam kantong yang telah ditentukan dan tuliskan "tabung neon" pada kantong tersebut.



# Barang-barang yang tidak dapat ditangani oleh Kota

## PC (komputer)

Cara mendaur ulang :

kunjungi 「ReNet Jepang」

[www.renet.jp](http://www.renet.jp) dengan Koleksi melalui layanan kurir

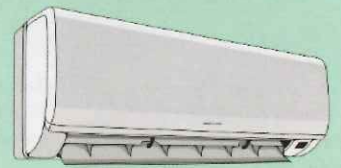


## Peralatan Rumah Tangga & Barang Daur Ulang

AC, TV, kulkas, mesin cuci, pengering

Cara mendaur ulang :

Ketika Anda membuang yang lama dan membeli yang baru, mintalah toko tempat Anda membeli yang baru untuk mengambilnya.



## Baterai isi ulang

baterai nikel-kadmium, baterai Hidrida Nikel-Logam, lithium-ion battery

Cara mendaur ulang :

kunjungi <https://www.jbrcc.com> untuk informasi lainnya



Untuk keselamatan, baterai isi ulang dan baterai kancing harus ditutupi dengan selotip plastik atau bahan serupa untuk mencegah listrik melewatinya.

## Baterai tombol

SR (baterai perak oksida) 、 LR (Baterai Kancing Alkaline) 、 PR (baterai udara)

Cara mendaur ulang :

Bawa ke dealer atau toko koperasi terdekat.

kunjungi <https://www.botankaishu.jp/m/top.php> untuk detail lainnya.



Barang-barang yang tidak dapat didaur ulang akan dibuang di

「Hari pengumpulan baterai, penulis」



## Untuk kepentingan bisnis:

perusahaan pengumpulan dan transportasi :

「Numazu Shi Ippan Haikibutu Syorigyo Kyokai」

TEL:055-933-7829