

Jika ada hal yang kurang paham mengenai pembuangan, silakan telepon ke Divisi Lingkungan di balai kota atau melihat website.

Jangan membakar atau membuang sampah sembarangan secara melanggar peraturan dan tidak sesuai.


Silakan lihat “Daftar Pembagian Sampah tiap Kategori Sampah (urutan *aiueo*) ” yang ada di website Kota Minokamo sebagai referensi


Hubungi
Divisi Lingkungan, Kota Minokamo
TEL. 0574-25-2111

① Sampah yang bisa dibakar	Sampah yang bisa dibakar	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang bisa dibakar	*Meniriskan air untuk sampah dapur.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Sampah dapur, sisa makanan, produk berbahan vinil</li> <li>●Barang yang berbahan plastik dengan ketebalan kurang dari 3 cm (untuk sampah yang ketebalan 3 cm atau lebih, dibuang sebagai sampah logam yang tidak bisa dibakar)</li> <li>●Cabang dan papan dengan ketebalan kurang dari 3 cm (untuk sampah yang ketebalan 3 cm atau lebih dan kurang dari 10 cm adalah sampah ukuran besar, dan untuk ketebalan 10 cm atau lebih dikirim ke vendor yang bisa menanganinya.)</li> <li>●Sampah yang bisa dibakar seperti <i>kairo</i>/penghangat tubuh sekali pakai dan popok kertas (yang telah diolah limbahnya)</li> </ul>		



② Sampah yang dapat didaur ulang (dipisahkan kantong sampah)	Kaleng makanan dan minuman	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Cuci dan keringkan secukupnya.	Tidak bisa membuang botol pet Jika membuang botol pet, silakan konfirmasi di “Pembagian Sampah Plastik” kanan atas
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Kaleng kosong yang digunakan untuk makanan dan minuman, untuk bahan makanan (teh, kopi, makanan kaleng, kaleng makanan dan minuman berukuran besar seperti kaleng untuk rumput laut/<i>nori</i> dll. (sampai dengan ukuran 1/4 dari 18 liter))</li> <li>*Bisa membuang kaleng aluminium dan baja dengan kantong sampah yang sama.</li> </ul>			
Botol kaca untuk makanan dan minuman	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Cuci dan keringkan secukupnya.		
<ul style="list-style-type: none"> <li>●<b>Botol kaca kosong</b> yang digunakan untuk makanan dan minuman, bahan makanan</li> <li>●Botol kaca untuk makanan dan minuman seperti, bir, botol 18 liter, minuman nutrisi, kopi instan, obat, bumbu-bumbu dll.</li> <li>*Membuang penutup botol secara terpisah.</li> <li>*Tidak bisa membuang botol yang berbeda bahan dengan botol untuk makanan dan minuman.</li> </ul>				

	(Dibuang sebagai sampah kaca yang tidak bisa dibakar untuk botol <i>umeboshi</i> , minuman alkohol buah dll.)	
--	---	--



③ Sampah yang tidak bisa dibakar (Memisahkan kantong sampah)	Sampah logam	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Habiskan isi dalamnya saat membuang semprotan dll.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Panci, penggorengan, benda logam</li> <li>●Kaleng selain makanan dan minuman, seperti kaleng semprotan</li> <li>●Peralatan rumah tangga elektronik seperti kipas angin listrik dan microwave</li> <li>●Plat dan plastik dengan ketebalan 3 cm atau lebih</li> <li>●LED ●Bola bowling</li> </ul> <p>*Tidak bisa membuang peralatan rumah tangga elektronik yang bisa didaur ulang.</p> <p>*Jangan memasukkan sampah peralatan rumah tangga elektronik ukuran kecil (termasuk baterai isi ulang (baterai nikel-metal hidrida, baterai nikel-kadmium, baterai lithium-ion)), karena akan dikumpulkan secara terpisah. Untuk detailnya, silakan lihat bagian "Sampah peralatan rumah tangga elektronik ukuran kecil" yang terpisah.</p>		
	Sampah kaca	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Bungkus barang yang pecah dengan koran.
<ul style="list-style-type: none"> <li>●Bola lampu</li> <li>●Botol kosmetik</li> <li>●Papan kaca</li> <li>●Kaca tahan panas</li> <li>●Produk kaca selain botol untuk makanan dan minuman yang bisa didaur ulang (peralatan makan buatan kaca, <i>umeboshi</i>, minuman alkohol buah dll.)</li> </ul> <p>*Membuang penutup botol secara terpisah.</p>			


④ Sampah ukuran besar	Sampah yang bisa dibuang di tempat pengumpulan sampah	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Biaya stiker untuk sampah ukuran besar adalah 500 yen/lembar. Silakan tempel stiker pada setiap item.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Sampah yang tidak bisa dimasukkan ke kantong sampah adalah sampah yang bisa dibakar, sampah yang tidak bisa dibakar, dengan ukuran kurang dari 150 cm×80 cm×60 cm, berat hingga sekitar 20kg</li> <li>●Dapat membuang <i>futon</i> sebagai sampah ukuran besar jika dilipat dan diikat (seperti sebesar 1 set).</li> <li>●Sepeda listrik (hanya dengan baterai isi ulang yang sudah dilepas. Baterai isi ulang dikumpulkan bersama dengan sampah peralatan rumah tangga elektronik ukuran kecil).</li> <li>●Sampah yang bisa dibuang di tempat pengumpulan sampah walaupun berukuran 150 cm atau lebih</li> </ul> <p>Papan ski, sepeda, plat timah, tiang jemuran pakaian (sampai 230 cm), tempat/rak jemuran pakaian (kecuali bagian beton)</p>		



⑤ Puing-puing (Keramik)	Puing-puing (jenis keramik)	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang tidak bisa dibakar	*Menempel karcis pengumpulan sampah puing-puing Karcis pengumpulan sampah diberikan dengan gratis di Divisi Lingkungan (balai kota) atau di tempat informasi.
	●Sampah keramik seperti genteng, pecahan beton, pot bunga, dan mangkuk nasi (kaca tempered adalah sampah yang tidak bisa dibakar) *Mohon bagi menjadi beberapa bagian yang dapat dibawa dengan satu tangan. *Mohon buang dalam kantong yang berwarna bening/setengah bening agar isinya dapat dilihat. *Jangan menggunakan kantong beras atau kardus karena isinya tidak terlihat		

⑥ Botol pet, wadah styrofoam	Botol pet	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang telah ditentukan	*Silakan konfirmasi di website, Divisi Lingkungan
	●Yang bertanda “PET1” (botol pet untuk minuman dan makanan seperti jus, teh, alkohol-alkohol, <i>shoyu</i> , <i>mirin</i> ) *Cuci dan keringkan secukupnya. *Membuang label dan penutup sebagai sampah yang bisa dibakar secara terpisah dari botol *Membuang sebagai sampah yang bisa dibakar jika botolnya kotor atau pecah.		
Wadah makanan, wadah styrofoam	Membuang ke tempat pengumpulan sampah yang telah ditentukan	*Silakan konfirmasi di website, Divisi Lingkungan	
●Wadah styrofoam yang digunakan sebagai wadah untuk makanan seperti daging, ikan dll. (Bisa membuang wadah styrofoam yang berwarna juga) ●Styrofoam yang digunakan untuk membungkus barang *Cuci dan keringkan secukupnya. *Melepaskan stiker/labelnya.			

⑦ Sampah khusus	Membuang ke kotak pengumpulan sampah di Balai Kota, tempat informasi (kecuali tempat informasi Ota)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Baterai alkali, mangan</li> <li>● Lampu neon</li> <li>● Termometer manual (tipe air raksa)</li> <li>● Baterai tombol (mohon isolasi)</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>*Membuang bola lampu sebagai sampah kaca yang tidak bisa dibakar. *Tidak bisa membuang sampah LED. (Membuang sebagai sampah yang tidak bisa dibakar.)</p>

⑧ Sampah peralatan elektronik ukuran kecil rumah tangga	Membuang ke kotak pengumpulan sampah di Balai Kota, tempat informasi (kecuali tempat informasi Ota)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Peralatan rumah tangga elektronik ukuran kecil dan bisa dimasukkan ke kotak dengan ukuran tinggi 15 cm, lebar 31 cm. (Bisa membuangnya walaupun sudah rusak)</li> <li>● Sampah yang bisa dibuang dalam kategori ini</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div> <p>Device HP, device tablet, device game, USB, audio digital, headphone, kamera digital, video, kamus elektronik, termometer elektronik, rokok elektronik, peralatan charger, adaptor AC, dan perangkat lain yang menggunakan listrik, baterai isi ulang (baterai nikel-metal hidrida, baterai nikel-kadmium, baterai lithium-ion): Isolasi terminal logam dengan selotip. *Jika ada baterai isi ulang yang membengkak, harap hubungi produsen atau Divisi Lingkungan.</p>

Sampah yang tidak bisa dibuang di tempat pengumpulan sampah	① Sampah khusus yang ditentukan (*1 item, 10 kg/ 500 yen) Batu penggilingan, produk FRP (mobil, sepeda motor, bak mandi, dll.), brankas tahan api, produk tanah diatom, slate atap, papan gipsium, marmer, isolator panas (tidak dapat dihamburkan), batu untuk acar (produk olahan), dll. *Silakan meminta ke vendor langsung yang diizinkan oleh kota
	② Barang yang tidak bisa diolah di <i>Sasayuri Clean Park</i> - Pestisida dan bahan kimia lainnya, spare parts mobil (bumper, ban, roda, baterai, dll.)- Sepeda motor, sepeda bermotor, sepeda listrik (dengan baterai yang tidak dapat dilepas), mesin pertanian, baterai sepeda motor, alat pemadam kebakaran, jarum suntik, pemberat, kawat piano, tali kawat, produk pelat besi, ingot baja, tabung gas propana, barang yang berbahaya (barang yang mudah terbakar, dll.), dan sebagainya *Silakan konsultasi dengan toko, dealer atau vendor limbah khusus.
	③ Sampah yang jumlah banyak karena pindahan dll. Silakan konsultasi dengan vendor yang diizinkan oleh kota.
	④ Sampah karena kegiatan bisnis Tidak bisa membuang sampah di tempat pengumpulan sampah kota, untuk sampah dari toko, restoran, kantor usaha. Silakan meminta ke vendor langsung yang diizinkan oleh kota dengan menggunakan kantong sampah yang ditentukan untuk usaha lalu tulis nama perusahaan
	⑤ Sampah berukuran besar lebih dari 150 cm (dikenakan biaya) Silakan meminta ke vendor langsung yang diizinkan oleh kota.
	Vendor yang diizinkan ◆Komori Sangyo TEL.0574-54-1283      ◆Hashimoto TEL.0574-63-1111

**Peralatan rumah tangga elektronik yang bisa didaur ulang (tidak diizinkan untuk pembongkaran.)**

● Untuk TV, kulkas, kulkas freezer, penyimpanan (pendingin, penghangat), mesin cuci, pengering pakaian, dan AC (termasuk unit outdoor) diperlukan untuk dibuang dengan salah satu cara berikut sebagai item daur ulang peralatan rumah tangga elektronik.

- ① Minta toko elektronik untuk membuangnya saat membeli dan tukar dengan yang baru.
- ② Minta ke vendor langsung yang diizinkan.
- ③ Transfer biaya daur ulang melalui kantor pos, lalu membuang di tempat penerimaan sampah yang ditentukan dengan menempel stiker “karcis daur ulang untuk peralatan rumah tangga elektronik.

Mohon kerja samanya untuk mengumpulkan barang yang bisa didaur ulang.