

Kota Kasumigaura

Indonesian
インドネシア語


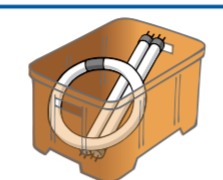




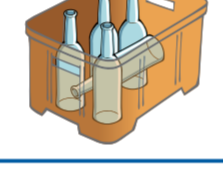
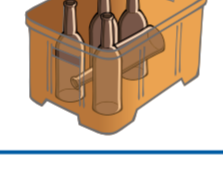
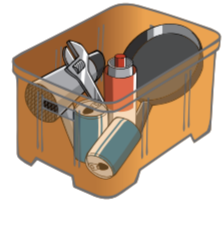


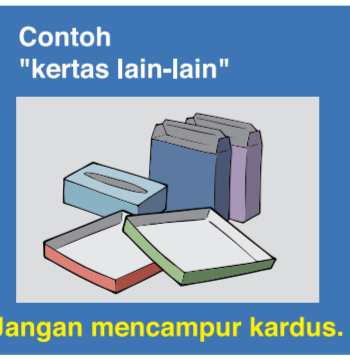



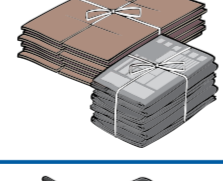
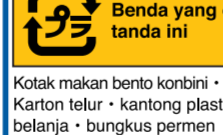

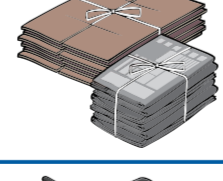
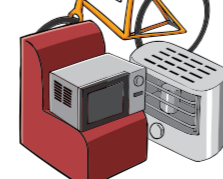
Kalender pengumpulan sampah

Wilayah B

- Wilayah Nanae (Rute 6 • sebelah barat kawasan pabrik Chiyoda/Tsuchiura)
- Kompleks Perumahan Sekolah Dasar Shimo-inayoshi ~ Otsuka ~ Sakasai distrik 11 dan sekitarnya
- Inayoshi-minami 1 Chome ~ 3 Chome

Wilayah D

- Wilayah Shimo-ootsu
- Wilayah Shishiko
- Wilayah Ushiwata

Pemisahan	Hari pengumpulan	Contoh sampah (cara membuang)	Perhatian untuk cara membuang sampah	
Sampah bakar	Setiap minggu Selasa Jumat	Sampah dapur • kertas bekas Produk plastik Tanaman (kurang dari 20 kg) Produk kuli • puntung rokok CD • video tape Futon (ukuran single ke bawah) Produk karet • alat mandi Mainan plastik dll 	• Masukkan ke dalam kantong plastik transparan atau putih, dan ikat kantong plastik. (Kantong plastik transparan selain warna putih tidak diperbolehkan) • Akan direncanakan bahwa pada akhir Maret 2022 hanya kantong plastik khusus yang akan dikumpulkan. • Trisikan air dari sampah dapur. • Serap minyak goreng bekas pakai di kertas atau kain, atau gunakan koagulan. • Rendam kembang api dan korek api di dalam air sebelum dibuang. • Bersihkan kotoran dari popok sekali pakai. • Jika futon tidak muat di dalam kantong plastik, tolong lipat satu per satu dan ikat dengan tali. (Tolong pisahkan futon ukuran double ke atas ke dalam sampah berukuran besar.) • Saat membuang tanaman, potong tanaman dengan ketebalan 5cm ke bawah dan panjang 60cm ke bawah, dan ikat bagian tanaman yang tidak muat di dalam kantong plastik dengan tali.	
	Lampu neon / bohlam fluoresen Baterai / termometer merkuri Pematik sekali pakai	Bulan ganjil Senin pertama	Lampu tabung fluoresen (jenis tabung lurus • bulat • bohlam dll) Bohlam lampu merkuri Lampu pijar • lampu malam Glow starter  Baterai kering • micro cell Baterai kering yang bisa diisi ulang Baterai sekunder portable (power bank dll) Termometer merkuri  Pematik sekali pakai Pematik serbaguna 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan. • Lepaskan kemasaannya. • Buang sampah untuk memastikan agar sampah tidak pecah. Masukkan barang yang pecah ke dalam kantong plastik transparan. • Masukkan ke dalam kontainer terpisah seperti ditunjukkan di gambar sebelah kiri. • Buang termometer merkuri dan pastikan termometer merkuri tidak pecah. Tolong buang termometer merkuri yang pecah di kantong plastik transparan. • Pematik sekali pakai harus dipisahkan isinya habis sebelum dibuang. • Pengumpulan sampah kota juga dilakukan di pangkalan pengumpulan (pengumpulan di kotak khusus yang tersedia untuk penduduk). [Pangkalan pengumpulan] Chiyoda Chousha (Kantor Balai Kota Chiyoda) • Kasumigaura Chousha (Kantor Balai Kota Kasumigaura) • Chuo Shutchoju (Kantor Cabang Pusat) • Chiyoda Kouminkan (Balai Warga Chiyoda) • Aji-shikan (Balai Ajiisa) • Wellness Plaza
Kaca keramik Botol lainnya		Bulan genap Senin pertama	Kaca datar Tempered glass Kaca tahan panas • cermin Tembikar • keramik 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan. • Bersihkan kotoran sebelum dibuang.
		Setiap bulan Senin kedua	Botol kaca berwarna selain transparan dan coklat (biru • hijau • hitam • warna lainnya) termasuk botol kaca berwarna terang seperti botol wine dll 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan. • Kosongkan isi botol kaca dan isi dengan air. • Lepaskan tutup botol dan buang secara terpisah. • Label yang mudah dilepaskan, lepaskan dan buang. • Jangan membuang botol pecah ke dalam kantong plastik, buang bersama botol yang sejenis. • Pisahkan botol pestisida ke dalam kaleng minuman dan logam. • Beri kode warna pada barang sekalipun barang yang dibawa adalah barang yang dibawa langsung ke Kasumidai Clean Center Mirai (Tempat Pembuangan Akhir Kasumidai).
Botol kaca transparan	Setiap bulan Senin ketiga	Botol kaca berwarna bening (botol transparan 1.8 liter • botol satu susu sapi • botol untuk pengepakan botol) 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan.	
Botol warna coklat	Setiap bulan Senin keempat	Botol kaca berwarna coklat (botol minuman suplemen botol bir dll) 	• Pisahkan botol kaca berdasarkan warna mulut botol, dan pisahkan botol kaca transparan, warna coklat, dan warna lainnya. • Pisahkan botol yang dicat ke dalam "botol kaca lain-lain".	
Kaleng minuman / logam	Setiap bulan Kamis pertama Kamis ketiga Kamis kelima	Kaleng • aluminium foil Barang elektronik kecil Peralatan dan peralatan masak (berbahan logam) Tabung spray Tabung gas kaset Logam kecil bekas Lampu LED 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota sedemikian sehingga tidak menggantung keluar dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan. • Kosongkan isi kaleng. • Lepaskan tabung gas kaset dari kompor gas. • Untuk tabung gas dan tabung spray, kosongkan isi gas dan lubang tabung. • Rekatkan selotip atau masukkan benda tajam di dalam kaleng baja, lalu buang. • Lepaskan baterai dan pisahkan ke dalam "baterai kering". • Buang barang elektronik rumah tangga yang keluar dari kontainer ke sampah berukuran besar.	
	Botol plastik	Setiap bulan Rabu pertama Rabu ketiga Rabu kelima	 Benda yang diberi tanda ini Botol plastik memiliki cekungan di bagian bawah. 	• Masukkan ke dalam kontainer sekitar 50 liter yang disediakan dari kota sedemikian sehingga tidak menggantung keluar dan buang. Barang yang dibuang di luar kontainer tidak akan dikumpulkan. • Cuci bagian dalam dengan air, dan remukkan botol. • Pastikan untuk melepas tutup botol dan label botol. Masukkan tutup botol dan label botol secara terpisah di kantong plastik sampah bakar, dan buang pada hari pengumpulan sampah plastik.
		Majalah Kantong kertas Kertas lain-lain Kain bekas	Contoh "kertas lain-lain"  Jangan mencampur kardus.	Komik • majalah khusus Novel • buku referensi belajar Kamus • booklet dll  Kantong kertas tanpa pemrosesan aluminium  Kertas pembungkus • kotak permen dll  Pakaian bekas Kemeja • celana panjang Sweater • pakaian dalam • kaus kaki Seprei • tirai Penutup futon 
Wadah dan kemasan plastik	Setiap bulan Kamis kedua Kamis keempat	 Benda yang diberi tanda ini Kotak makan bento konbini • mi gelas Karton telur • kantong plastik belanja • bungkus permen Kemasan sampo • deterjen Wadah styrofoam Tutup botol plastik • label botol plastik dll 	• Masukkan ke dalam kantong plastik belanja berwarna transparan. (Semi-transparan tidak diperbolehkan) • Barang besar yang tidak bisa dimasukkan ke dalam kantong, tolong ikat dengan tali sehingga tidak berserakan. • Jangan masukkan barang yang mengandung logam dll. • Cuci bagian dalam dan luar barang. Jika kotoran tidak kunjung hilang, pisahkan menjadi sampah bakar.	
Kertas koran / kardus	Setiap bulan Rabu keempat	Kertas koran Selebaran Satu lembar kertas Kardus 	• Ikat kertas koran, selebaran, dan lembaran kertas satuan secara terpisah dengan tali secara menyalang, atau masukkan ke dalam kantong kertas yang didistribusikan oleh toko surat kabar. • Setelah kardus dibuka, lepas staples dan pita perekatan, lipat dalam panjang 90 cm, dan ikat dengan tali secara menyalang. • Barang yang sangat basah dan kotor, kertas karbon, dan kertas tahan air tidak dapat didaur ulang, jadi pisahkan menjadi sampah bakar.	
Sampah berukuran besar	Setiap bulan Rabu keempat	Furnitur kecil Kursi • sepeda • payung Kipas angin • heater Mainan berukuran besar dll  Kami tidak menerima AC, televisi, kulkas, freezer, mesin cuci, pengering pakaian dan komputer.	• Bawa barang dengan panjang 1,5 m atau lebih atau berat 20 kg atau lebih langsung ke Kasumidai Clean Center Mirai. • Jika ada sampah dengan jumlah besar dikarenakan pindahan atau perbaikan rumah, bawa sampah ke Kasumidai Clean Center Mirai. • Keluarkan isi kompor sebelum dibuang. • Bawa baterai ke Kasumidai Clean Center Mirai. • Lepaskan baterai dan pisahkan ke dalam "baterai kering".	

Waktu penerimaan sampah yang dibawa langsung ke Kasumidai Clean Center Mirai

Tempat sampah yang dibawa langsung adalah Kasumidai Clean Center Mirai.
Bawa kartu tanda pengenalan / ID.

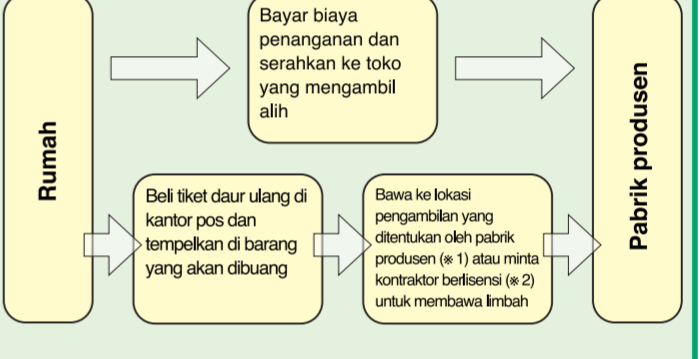
**Senin sampai Sabtu
Pukul 8:30 sampai pukul 16:30**

Jika sampah dibawa langsung ke Kasumidai Clean Center Mirai, pisahkan sampah sehingga dapat dikeluarkan dengan mudah dari kendaraan.
Penerimaan sampah langsung di Kasumidai Clean Center Mirai tutup hari Minggu dan akhir tahun dan libur tahun baru (31 Desember sampai 3 Januari).

- * Pembuangan sampah di tempat pengumpulan sebelum pukul 8:00 pada hari yang sudah ditentukan.
- * Pengumpulan sampah tidak dilakukan selama akhir tahun dan libur tahun baru. Periode pengumpulan akan diumumkan melalui majalah dan laman Humas Kota Kasumigaura.
- * Sampah bisnis dapat dibuang dengan meminta bantuan perusahaan berlisensi atau bawa langsung ke Kasumidai Clean Center Mirai. (dikenakan biaya)

AC • televisi • kulkas • freezer • mesin cuci pengering pakaian

Berdasarkan Peraturan Daur Ulang Peralatan Rumah Tangga, pembuangan barang-barang ini harus dilakukan di pusat daur ulang pabrik produsen barang-barang rumah tangga tersebut, sehingga pembuangannya tidak dapat ditangani di Kasumidai Clean Center Mirai. Harap buang (daur ulang) dengan metode berikut tanpa mengirimkannya ke tempat pengumpulan.

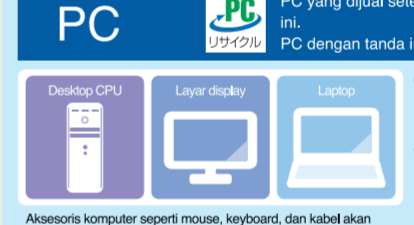


1 Tempat pengambilan
Ibaraki Ryuutsu Service Kabushiki Kaisha (PT Jasa Distribusi Ibaraki, distributor untuk sampah berukuran besar)
Shishikura 5685-1, Kasumigaura-shi
No. Telp: 029-832-1800

2 Hubungi Seikatsu Kankyouka (Divisi Lingkungan Hidup) mengenai kontraktor berlisensi.

Tiket daur ulang dan biaya transportasi berbeda berdasarkan tipe produk, pabrik produsen, carrier, dll.

PC
PC yang dijual setelah Oktober 2003 memiliki tanda ini. PC dengan tanda ini dapat dikumpulkan tanpa biaya.



1 Hubungi divisi yang bersangkutan dalam daur ulang di pabrik produsen untuk pertanyaan tentang pengumpulan PC.
2 Kemas PC dengan mudah, tempelkan slip Yu-Pack (slip khusus pengiriman barang dari kantor pos) yang dikirim dari pabrik produsen ke dalam paket, dan minta kantor pos untuk mengembalikannya.

* Jika merk PC tidak diketahui, hubungi nomor di bawah ini.
Ippan Shadan Houjin Pasokon 3R Suisin Kyoukai (Asosiasi Promosi PC3R / daur ulang PC)
No. Telp: 03-5282-7685

Sampah yang tidak ditangani

- Limbah industri (bahan kimia dll)
- Silahkan meminta pemrosesan dari perusahaan pembuangan limbah industri
- Limbah bangunan
Puing-puing beton • balok • rangka baja • kayu dll.
Silahkan meminta pemrosesan dari perusahaan pembuangan limbah industri.
- Talang hujan (terbuat dari plastik) • asbes
Silahkan meminta pemrosesan dari perusahaan pembuangan limbah industri.
- Sampah medis
Silahkan meminta pemrosesan dari perusahaan pemrosesan khusus.
- Tabung gas • alat pemadam kebakaran dll
Silahkan meminta pemrosesan dari toko tempat pembelian.
- Obat-obatan • bahan berbahaya • cat • minyak dll
Silahkan meminta pemrosesan dari toko tempat pembelian.
- Ban
Silahkan meminta pemrosesan dari toko tempat pembelian.

Biaya pengurusan pengolahan sampah

Sampah rumah tangga (benda berukuran besar dan panjang yang tidak dapat dibuang dengan cara biasa. Contoh: tangkai jemur pakaian)	100 yen untuk setiap 10kg
Sampah bisnis (Benda berukuran besar dan panjang yang tidak dapat dibuang dengan cara biasa)	200 yen untuk setiap 10kg

Untuk pertanyaan, silakan hubungi di bawah ini

Kasumigaura-shi Seikatsu Kankyouka (Divisi Lingkungan Hidup Kota Kasumigaura)
No. Telp: 029-897-1111

Kasumidai Kousei Shisetsu Kumiai (Asosiasi Fasilitas Kesejahteraan Kasumidai) Kasumidai Clean Center Mirai (Tempat Pembuangan Akhir Kasumidai)
Takasaki 1824-2, Omitama-shi
No. Telp: 0299-26-0246