

廃棄物交換情報

【譲ります】

2023 (R5) 9.20 現在

| 申込 番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引 希望量 | 業種 | 所在地 |
|----------------|----------|---------------------------------------|------------------|------------------------|---------------|--------------|
| 汚でい類 | | | | | | |
| 1 | 横 浜 139 | 炭酸カルシウム 精糖工程 | 土壌改良剤 中和剤 | 100t／月 | 砂糖精製業 | 鶴見区 |
| 2 | 横 浜 141 | 有機性汚でい 活性汚でい | 肥料 | 10t／月 | 砂糖精製業 | 鶴見区 |
| 3 | 相 模 原 52 | 有機性汚でい 日配惣菜製造に関する排水浄化後 の脱水汚でい | 堆肥 | 15t／月口 | 食料品製造業 | 緑区 |
| 4 | 海 老 名 3 | 有機性汚でい 食料品製造工程／含水率85% | 肥料 | 20m ³ ／月 | 食料品製造業 | 海老名市 |
| 5 | 海 老 名 17 | 有機性汚でい 食品製造工程で発生する排水処理 施設の脱水汚でい | 肥料 | 約17t／月 | 食品製造業 | 海老名市 |
| 6 | 綾 瀬 9 | 有機性汚でい 含水率75～85% | 肥料 | 2～4t／月 | 食料品製造業 | 綾瀬市 |
| 7 | 藤 沢 46 | 有機性汚でい 排水処理工程／脱水ケーキ | 肥料 | 15～20t／月 | 乳製品製造業 | 藤沢市 |
| 8 | 藤 沢 56 | 有機性汚でい 工場排水汚泥 | 肥料 | 1t／月 | 食品製造業 | 藤沢市 |
| 廃油 | | | | | | |
| 9 | 横 浜 522 | 廃 油 オイル交換時廃エンジンオイル | 燃料 | 2kg／月 | 石油製品販売 業 | 中 区 |
| 10 | 横 浜 574 | 作 動 油 潤滑油、油圧プレスで作動油 | 燃料 | 200ℓ | プラスチック製 造業 | 戸塚区 |
| 11 | 横 浜 622 | 廃 油 エンジンオイル交換 | 燃料 | 800ℓ／月 | タクシー | 神奈川区 |
| 12 | 横 浜 727 | 廃 油 作動油・潤滑油交換時 | 燃料 | 1～2kL／年 | 廃棄物処理業 | 金沢区 |
| 13 | 横 浜 728 | 廃 油 作動油・潤滑油交換時 | 燃料 | 1.2kL／年 | 廃棄物処理業 | 鶴見区 |
| 14 | 川 崎 294 | 廃 油 エンジンその他機器の油の交換 | 燃料 | 400ℓ／月 | 鉄道貨物輸送 | 川崎区 |
| 15 | 相 模 原 14 | 軽 エ ン ジ ン オ イ ル エンジンオイル エンジンテスト | 燃料 | 1kℓ／年 | 一般機械製造 業 | 相模原市 (南区) |
| 廃アルカリ | | | | | | |
| 16 | 川 崎 249 | 苛 性 ソ ー ダ 苛性分約14% アルミ分4% | 中和剤 | 10～15m ³ ／月 | 金属製品製造 業 | 川崎区 |
| 廃プラスチック | | | | | | |
| 17 | 横 浜 411 | ウレタンチップPE付 き プレス工程の断裁 | 詰め物 | 1,500kg／月 | プラスチック製 造業 | 戸塚区 |
| 18 | 横 浜 547 | 廃 プ ラ ス チ ッ ク ポリスチレンフォーム | 再生利用 | 100kg／月 | 内装仕上工事 業 | 西 区 |
| 19 | 横 浜 625 | 発泡スチロール、 ポリエチレンシート 生産工程 | 再利用形態に応 じて分別可 | 10t／月 | 製造業 | 鶴見区 |
| 20 | 川 崎 67 | 廃 プ ラ ス チ ッ ク 梱包解体、ビニールシート | 燃料、再生 | 8m ³ ／月 | 電気機械器具 製造業 | 川崎区 |

【譲ります】

| 申込番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引希望量 | 業種 | 所在地 |
|------------|-----------------------|---------------------------------|-------------|-----------------------|------------------|-----------|
| 21 相模原 3 | 廃プラスチック | 加工工程、PC | 再生原料 | 0.5t／月 | プラスチック製品製造業 | 相模原市(緑区) |
| 22 相模原 44 | ウレタン(軟質) | 布団製造工程で発生する端材／固体 | 再利用 | 80～90kg／月 1～2回／月 | 羽毛布団製造 | 相模原市(中央区) |
| 23 横須賀 145 | 廃パレット(廃プラスチック) | 荷物・機材等の搬入時 | 再使用 | 2～3枚程度／月 | 製造業 | 横須賀市 |
| 24 大和 20 | 廃プラスチック | 製品運搬用 | 再生原料 | 0.3m ³ ／月 | 機械製造業 | 大和市 |
| 25 海老名 6 | 熱可塑性樹脂 | 射出成型工程 | 再生原料 | 2t／月 | プラスチック製品製造業 | 海老名市 |
| 26 海老名 16 | パン箱・ポリ容器 | パン箱(62×42×17cm)、洗剤の空き容器(20L) | | パン箱5箱／月 ポリ容器4～5缶／月 | 製パン業 | 海老名市 |
| 27 綾瀬 20 | 廃プラスチック | プラスチック製パレット 110cm×110cm×14cm | 再使用 | 4～6枚／月 | プリント配線板製造業 | 綾瀬市 |
| 28 平塚 9 | 塗装残材 | 指定色塗料残／ 一液二液エポキシウレタン | 再利用 | 40L／月 | 一般産業用機器製造業 | 平塚市 |
| 29 平塚 65 | ポリタンク | めっき液出荷後洗浄済み20L | 再使用 再生原料 | 600～700個／月 | めっき液製造販売業 | 平塚市 |
| 30 小田原 22 | 発泡ポリエチレン 発泡ポリプロピレン | 115×115×1,000mm | 再生利用 | 1t／月 | プラスチック加工業 | 小田原市 |
| 紙くず | | | | | | |
| 31 相模原 40 | 紙粉 | 紙加工製造のカット工程から発生する紙粉 空袋 | 再生原料 | 0.4t／月 | 紙加工品製造業 | 相模原市(中央区) |
| 32 大和 7 | 紙袋 | 750×450mm | 再利用 | 2,000枚／月 | 食料品製造業 | 大和市 |
| 33 平塚 32 | ラミネート紙 | コイル状の鋼板解梱した紙 | | 10m ³ | 鋼板加工業 | 平塚市 |
| 34 藤沢 40 | 段ボール | 梱包廃材 各種 | 再利用 | 500箱／月 | 内装仕上工事業 | 藤沢市 |
| 35 小田原 14 | ポリラミネート紙 | 包装紙400×550mm | 再生利用 | 3t／月 | その他の化学工業 | 小田原市 |
| 木くず | | | | | | |
| 36 横浜 173 | 廃パレット | - | 燃料 | 400kg／月 | 麻袋卸売業 | 旭区 |
| 37 横浜 412 | 廃パレット | 800×1,000mm | | 100枚／月 | 印刷紙器製造業 | 戸塚区 |
| 38 横浜 541 | 廃木材 | 出荷工程 | 燃料 | 50t／月 | 製造業 | 鶴見区 |
| 39 横浜 696 | 木くず | 木材加工 | 削りくず | 0.5t／月 | 木材加工所 | 南区 |
| 40 横浜 710 | おがくず | 製品加工工程 | 畜舎の敷藁等 | 30袋(90L)／月 | 木製品製造業 | 都筑区 |
| 41 横浜 717 | パレット、木箱 | 廃棄物の運搬で使用できなくなったもの | 再使用、燃料 | 4t～8t／月 | 産業廃棄物処理業(木くずは除く) | 鶴見区 |
| 42 横浜 731 | 木くず(廃パレット) | 製造過程(資材搬入) | | 100枚(約2トン)／月 | 板硝子加工業 | 鶴見区 |
| 43 川崎 66 | 廃木材 | 板及び角材、梱包解体材 | チップ化、燃料 | 20t／月 | 電気機械器具製造業 | 川崎区 |
| 44 川崎 276 | 廃木材 | 梱包材 | 再利用、燃料 | 10t 8回／月 | 電気機械器具製造業 | 川崎区 |

| 申込 番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引 希望量 | 業種 | 所在地 | |
|----------|---------|-----------------|---|---------------|-------------------------|------------------|---------------|
| 45 | 川崎 297 | 木くず | 梱包材、角材 | 燃料等 | 10t／月 | 電気機械器具 製造業 | 川崎区 |
| 46 | 川崎 303 | 木くず | 解体工事 | 燃料 | 10t／月 | 建設業 | 川崎区 |
| 47 | 川崎 315 | 木くず、おがくず | 家具製作時に生ずる端材 | 燃料・園芸 | 2～4m ³ ／月 | 家具デザイン | 麻生区 |
| 48 | 川崎 317 | 木くず | 木製梱包材の解体時 | 燃料 | 5m ³ ／月 | 運輸に付帯す るサービス業 | 川崎区 |
| 49 | 川崎 320 | パレット | 物流工程／100cm(タテ)× 120cm(ヨコ)×13cm(高さ) | 再使用等 | 約30枚／月 | 食料品製造業 | 川崎区 |
| 50 | 相模原 13 | 木くず | 廃パレット・廃梱包材 30cm～2m | 燃料 | 12t／月 | 一般機械器具 製造業 | 相模原市 (南区) |
| 51 | 相模原 18 | 廃パレット | パレット、梱包材 1,100×1,360mm | 燃料 | 不定期 | ガラス製品製 造業 | 相模原市 (緑区) |
| 52 | 相模原 43 | 木くず | 木造建築解体による木くず、長さ 1m、柱状 | 燃料、チップ原料 | 2～3t／月 1～2回／月 | 建設業 | 相模原市 (中央区) |
| 53 | 相模原 45 | 木製パレット | 配管輸入時に発生 40cm×4m | 燃料、資材 | 5箱／月 | 配管卸問屋 | 相模原市 (南区) |
| 54 | 相模原 47 | おがくず | 建材加工／粒状 | 肥料副資材 家畜敷料 | 不定期 | 建築業 | 相模原市 (緑区) |
| 55 | 相模原 48 | おがくず(チリ松) | 木箱製造工程／粉状 | 油吸着材 家畜敷料 | 0.5m ³ ／月 | 梱包業 | 相模原市 (緑区) |
| 56 | 相模原 51 | 木製パレット | 物流過程 | | 約100～500枚/ 月 | 自動車部品製 造業 | 相模原市 (中央区) |
| 57 | 横須賀 125 | 廃パレット | 1,000×1,000mm | | 5～10t／月 | 輸送用機器製 造業 | 横須賀市 |
| 58 | 横須賀 146 | 廃パレット(木くず) | 荷物・機材等の搬入時 | 再使用 | 10枚程度／月 | 製造業 | 横須賀市 |
| 59 | 厚木 41 | 木くず、廃パレット | 木枠の梱包材製造工程の端材等 | 燃料 | 5～10m ³ ／月 | 産業用機械器 具製造業 | 厚木市 |
| 60 | 厚木 49 | 伐採木及び葉 | 破碎後の粒状チップ(0.5～30mm) 生木(直径10～50cm、長さ1～1.5m) | 肥料、燃料 | 45t／月 (4回／月) | 建設業 | 厚木市 |
| 61 | 大和 18 | 木くず | 廃パレット(500×2,400mm) | 燃料 | 0.4m ³ ／月 | 機械製造業 | 大和市 |
| 62 | 大和 21 | 木製パレット | 1,100×1,100mm程度 | 再利用、燃料 | 10枚／月 | 無機化学工業 製品製造業 | 大和市 |
| 63 | 大和 25 | 木くず (廃パレット) | 69cm×8.5cm×59cm 112cm×8.5cm×82cm 95cm×13cm×65cm | 再利用 | 30枚／月 | 印刷紙器加工 業 | 大和市 |
| 64 | 綾瀬 15 | 廃パレット | 120×120×10cm | 再利用 | 30～40枚／月 | プリント基盤製 造業 | 綾瀬市 |
| 65 | 綾瀬 17 | 廃パレット・木製梱包 材 | 機器の運搬・梱包により発生 | | 3t／月 2回／月 | 油圧・空圧機 器製造業 | 綾瀬市 |
| 66 | 愛甲 19 | 木製パレット | プラスチック原料購入時に発生 | 再利用 | 140枚／月 10～20回／月 | プラスチック成 形品製造業 | 愛川町 |
| 67 | 茅ヶ崎 29 | 木製パレット | 部品購入に伴い発生 1m×1m等 | 再使用 | 約16～24m ³ ／月 | 機械修理業 | 茅ヶ崎市 |
| 68 | 平塚 48 | 廃パレット | 1.15m×1.15m×15cm等 | 再利用 燃料 | 40枚前後／月 2～3回／月 | 非鉄金属加工 業 | 平塚市 |
| 69 | 平塚 67 | 木製パレット | T11型(1100mm×1100mm×144mm) | 運搬用として | 4t／月 | 製造業 | 平塚市 |
| 70 | 伊勢原 12 | 廃パレット | 製品運搬 | 燃料 | 30～40枚／月 | 段ボール製 造業 | 伊勢原市 |

| 申込番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引希望量 | 業種 | 所在地 |
|---------------|-----------|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------|-----------|
| 71 寒川 25 | 木くず | 木材加工の中で発生 | 床敷きとして再利用 | 2m ³ /月 | 建設業 | 寒川町 |
| 72 山北 7 | 木おがくず | 木材を旋盤やろくろ加工した際に出る、接着加工していないもの | | 450ゴミ袋、3～4袋程度/月 | 製造業 | 山北町 |
| 繊維くず | | | | | | |
| 73 横浜 510 | 繊維くず | 古畳古ごさ | 肥料養生材 | 不定期 | 内装仕上工事業 | 西区 |
| 74 足柄上 10 | 麻袋 | カカオ豆原料袋 | 再使用や農作物栽培時の敷物として利用 | 2t/月 | 菓子製造業 | 中井町 |
| 動植物性残さ | | | | | | |
| 75 横浜 544 | 動植物性残さ | コーヒーチャフ | 畜舎の床敷 | 13t/月 | 食料品製造業 | 都筑区 |
| 76 横浜 716 | おから | 製造工程 | 飼料・肥料 | 6t/月 | 豆腐製造 | 都筑区 |
| 77 横浜 687 | おから | 製造工程 | 飼料・肥料 | 0.8t/月 | 豆腐製造 | 保土ヶ谷区 |
| 78 横浜 693 | おから | 製造工程 | 飼料・肥料 | 3t/月 | 豆腐製造 | 港南区 |
| 79 横浜 695 | おから | 製造工程 | 飼料・肥料 | 3.6t/月 | 豆腐製造 | 港南区 |
| 80 横浜 711 | おから | 製造工程 | 飼料・肥料 | 1000kg/月 | 豆腐製造 | 旭区 |
| 81 横浜 733 | はちみつ・高粘度糖 | 製品製造時に発生する初流カット蜜・液体、固体 | 肥料・飼料 | 600kg/回(1回/月) | 畜産食料品製造業 | 金沢区 |
| 82 横浜 735 | コーヒーかす | レストランで提供されるコーヒー抽出後の残さ | 雑草抑制剤、堆肥材料 | 500kg/月 | 飲食業 | 都筑区 |
| 83 川崎 319 | おから | 製造工程 | | (4回/月) | | 川崎区 |
| 84 相模原 49 | もやし・野菜 | もやし洗浄工程、野菜カット工程 | 飼料、堆肥 | 120t～150t/月 | 食品製造業 | 相模原市(緑区) |
| 85 相模原 50 | 酒粕 | マッコリ製造工程(ろ過したカス) | 飼料原料、食品加工原料 | 0.8～2t/月 | 酒製造業 | 相模原市(中央区) |
| 86 相模原 54 | 動植物性残さ | 施設入居者に提供する食事の残さ | | 約100kg/月 | 福祉施設 | 相模原市(緑区) |
| 87 相模原 55 | 動植物性残さ | 調理残さ、残飯 | | 約500L未満/月 | 飲食業 | 相模原市(中央区) |
| 88 相模原 56 | 食料残さ | 集荷時の選別、商品加工工程での発生 | | 400kg未満/月 | 卸売業 | 相模原市(緑区) |
| 89 相模原 57 | 食品残さ | 売れ残り、製造過程の失敗 | | 10kg程度/月 | 小売業 | 相模原市(中央区) |
| 90 相模原 58 | 食品残さ | 調理残さ、残飯 | | 約200L/月 | 飲食業 | 相模原市(中央区) |
| 91 横須賀 128 | 動植物性残さ | 食品製造工程 | 堆肥 | 6t/月 | 食品製造業 | 横須賀市 |
| 92 横須賀 136 | おから | 豆腐製造工程 | 飼料 | 750kg/月 | 食品製造業 | 横須賀市 |
| 93 横須賀 139 | おから | 豆腐製造工程 | 飼料 | 400kg/月 | 食品製造業 | 横須賀市 |
| 94 横須賀 140 | おから | 豆腐製造工程 | 飼料 | 500kg/月 | 食品製造業 | 横須賀市 |

| 申込番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引希望量 | 業種 | 所在地 | |
|-------------------------|---------|---------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---------------|----------|
| 95 | 横須賀 141 | おから豆腐製造工程 | 飼料 | 500kg/月 | 食品製造業 | 横須賀市 | |
| 96 | 鎌倉 14 | おから豆腐製造工程 | 飼料 | 70～80kg/月 | 食品製造業 | 鎌倉市 | |
| 97 | 厚木 56 | コーヒーチャフ | コーヒー焙煎工程及び粉碎工程 | 畜産等の床敷材 または糞などへの 混合による堆肥 | 約4t/月 | 食品製造業 | 愛川町 |
| 98 | 愛甲 13 | 天然口ウ | 化粧品用口ウ精製工程の残さ | 燃料 | 2～3t/月 1～4回/月 | 天然口ウ製造業 | 愛川町 |
| 99 | 平塚 44 | チョコレートかす | チョコレート菓子製造時 ココア、糖、粉乳、ナッツの混合物、固形(袋入り)泥状(1斗缶入り) | 肥料、飼料 | 7t(袋3t・缶4t)/回 | 菓子製造業 | 平塚市 |
| 100 | 平塚 60 | 豆皮(カカオ豆) | ビーズ焙炒後の表皮 固体(1×1mm～1×8cm) | 肥料、飼料 | 30t/月 20回/月 | 菓子製造業 | 平塚市 |
| 101 | 藤沢 55 | 動植物性残さ(ソーセージ、肉) | 製造過程 | 肥料 | 1t/月 | 食料品製造業 | 藤沢市 |
| 102 | 藤沢 58 | 動植物性残さ(鶏卵) | ゆで卵加工工程 | 飼料等 | 10t/月 | 鶏卵加工業 | 藤沢市 |
| 103 | 足柄上 5 | 豆皮(カカオ豆) | ココア・チョコレート製造時に発生する豆皮 | 肥料 | 70t～80t/月 | チョコレート・ココア製造業 | 中井町 |
| 104 | 足柄上 6 | ① 廃チョコ ② ココアパウダー | 設備の清掃の際発生 | | ① 10t/月2回 ② 2t/月1回 | チョコレート・ココア製造業 | 中井町 |
| 105 | 足柄上 13 | コーヒー豆糟 | コーヒーの抽出過程 | 堆肥 | 20t/月 | 食品製造業 | 中井町 |
| 106 | 山北 6 | 茶かす・コーヒーかす | 茶・コーヒー飲料製造の抽出過程 | 堆肥 | 各50t/月 | 食品製造業 | 山北町 |
| 金属くず | | | | | | | |
| 107 | 川崎 115 | 金属くず | コア屑、ブリキ缶 | 製鉄原材料 | 適量 | 電機機械器具製造業 | 高津区 |
| 108 | 大和 1 | 石油缶 | | 再生原料 | 300缶/年 | 有機化学工業製品製造業 | 大和市 |
| ガラス・コンクリート・陶磁器くず | | | | | | | |
| 109 | 大和 19 | ガラスくず | 製品保護用 100φ×2,000mm | 再生原料 | 0.3m ³ /月 | 機械製造業 | 大和市 |
| 鉱さい | | | | | | | |
| 110 | 横浜 608 | 鋳物廃砂 | 鋳物工程 | 路盤材等 | 50t/月8回 | 鋳造業 | 港北区 |
| 111 | 城山 1 | 鋳物廃砂 | 鋳造工程 | セメント原料 | 1000t/月 | 輸送用機器製造業 | 相模原市(緑区) |
| 動物のふん尿 | | | | | | | |
| 112 | 秦野 14 | 馬ふん | 固体 | 堆肥 | ドラム缶200ℓ×100本/月 | 乗馬クラブの管理 | 秦野市 |
| 混合物、その他 | | | | | | | |
| 113 | 横浜 121 | 木炭くずおよび粉末 | 木炭製造時 | 燃料、漂白剤 | 1t/年 | 木炭製造業 | 金沢区 |
| 114 | 秦野 13 | 厩舎の敷床 | 厩舎の敷料(ヤシの実の皮を使用。おがくずが少量混入)として発生 | 畜糞の堆肥化の発酵促進剤 | コンテナ4m ³ ×30台/月 | 乗馬クラブの管理 | 秦野市 |
| 115 | 大和 26 | 廃菌床 | 収穫終了後 | 堆肥化 | 2t/月 | きくらげ栽培生産・加工 | 大和市 |

| 申込 番号 | 廃棄物名 | 発生工程／性状 | 用途 | 取引 希望量 | 業種 | 所在地 |
|----------|------|---------|----|-----------|----|-----|
|----------|------|---------|----|-----------|----|-----|

神奈川県・横浜市・川崎市・相模原市・横須賀市

※ 交換情報は、ホームページ「廃棄物交換システム」で随時更新しています。
(<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/p3k/cnt/f537431>)