

資料2 ごみ処理施設、し尿処理施設

1 ごみ焼却施設(環境整備課)

ごみ焼却処理施設一覧表

平成31年3月末現在

| 設置主体 | 施設名 | 施設所在地 | 構成市町村 ※()は処理委託市町村 | 施設規模 (t/日) | 燃焼形式 | 炉型式 | 炉数 | 排ガス処理方式 | 建設工期 (年度) | 運転開始 年月 | 余熱利用 | | 備考 |
|---------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------|------------|--------------------|----|---------|--------------|------------|------|----|----|
| | | | | | | | | | | | 温水 | 発電 | |
| 1 富士吉田市 | 環境美化センター ごみ処理施設 | 富士吉田市小見三丁目11番32号 | 富士吉田市(西桂町)(忍野村) (富士河口湖町) 1市(2町1村) | 170 | 全連続 | ストーカ 灰溶融 | 2 | BF | H12~14 | H14.12 | ○ | ○ | |
| 2 上野原市 | クリーンセンター | 上野原市上野原8344 | 上野原市(小菅村)(丹波山村) 1市(2村) | 40 | 機械化 バッチ | ストーカ | 2 | BF | H7~9 | H9.10 | ○ | | |
| 3 山中湖村 | クリーンセンター | 南都留郡山中湖村 平野506・507 | 山中湖村 1村 | 45 | 機械化 バッチ | ストーカ | 2 | EP | H1~2 | H3.4 | | | |
| 4 中巨摩地区広域事務組合 | 清掃センター | 中央市一町畑1189 | 南アルプス市 甲斐市 中央市 昭和町 富士川町 市川三郷町 3市3町 | 270 | 全連続 | ストーカ | 3 | BF | H6~8 | H9.2 | ○ | | |
| 5 峡北広域行政事務組合 | エコパーク たつおか | 韮崎市龍岡町 下條南割1895 | 韮崎市 北杜市 甲斐市(甲州市) 3市(1市) | 160 | 全連続 | キルン式 ガス化 溶融炉 | 2 | BF | H12~14 | H14.12 | ○ | ○ | |
| 6 峡南衛生組合 | ごみ焼却場 | 西八代郡市川三郷町 鴨狩津向1387 | 市川三郷町 早川町 身延町(南部町) 3町(1町) | 30 | 機械化 バッチ | ストーカ | 2 | BF | H6~7 | H8.4 | | | |
| 7 大月都留広域事務組合 | ごみ処理施設 | 大月市初狩町 中初狩3274 | 都留市 大月市(道志村) 2市(1村) | 104 | 全連続 | ストーカ 灰溶融 | 2 | BF | H12~14 | H14.12 | ○ | | |
| 8 甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 | ごみ処理施設 | 笛吹市境川町寺尾字 前付1440-1 | 甲府市、山梨市、笛吹市、甲州市 | 369 (123t/炉) | 全連続 | 流動床 | 3 | BF | H26~28 | H28.10 | ○ | ○ | |

※ 中央市の一部と鳴沢村は県外の民間焼却施設での処理

2 粗大ごみ処理施設(環境整備課)

粗大ごみ処理施設一覧表

平成31年3月末現在

| 設置主体 | 施設所在地 | 構成市町村 ※()は処理委託市町村 | 施設規模 (t/日) | 処理方式 | 選別数 | 建設工期 (年度) | 運転開始 年月 | 備考 |
|---------------|---------------------|---------------------------------------|---------------|------|-----|--------------|------------|----|
| 1 富士河口湖町 | 南都留郡富士河口湖町 河口385 | 富士河口湖町 1町 | 5 | 併用 | 4 | S62 | S63.4 | |
| 2 中巨摩地区広域事務組合 | 中央市一町畑1189 | 南アルプス市 甲斐市 中央市 昭和町 富士川町 市川三郷町 3市3町 | 40 | 破碎 | 4 | S61~62 | S62.1 | |

3 資源化等を行う施設(環境整備課)

資源化等を行う施設一覧表

平成31年3月末現在

| 設置主体 | 施設所在地 | 構成市町村 ※()は処理委託市町村 | 施設規模 (t/日) | 選別数 | 建設工期 (年度) | 稼働開始 年月 | 備考 |
|---------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|-----|--------------|------------|-----------------------------------|
| 1 富士吉田市 | 富士吉田市小見三丁目11番32号 | 富士吉田市(西桂町)(忍野村) 1市(1町1村) | 30 | 8 | H12~14 | H15.4 | びん類を手選別後、破碎し選別 |
| 2 上野原市 | 上野原市上野原8344 | 上野原市(丹波山村)(小菅村) 1市(2村) | 5 | 5 | H18~19 | H20.4 | びん類を手選別後、破碎し選別 |
| 3 山中湖村 | 南都留郡山中湖村平野506・507 | 山中湖村 1村 | 9 | 5 | H6~7 | H7.4 | びん類を手選別後、破碎し選別 |
| 4 峡北広域行政事務組合 | 韮崎市龍岡町下條南割1895 | 韮崎市 北杜市 甲斐市 3市 | 15 | 4 | H16~17 | H18.4 | 不燃物を破碎し選別 |
| 5 青木が原ごみ処理組合 | 南都留郡富士河口湖町精進 青木ヶ原514 | 笛吹市 中央市 富士河口湖町 鳴沢村 2市1町1村 | 10 | 5 | S48~50 | S50.4 | びん類を手選別後、破碎し選別 アルミ・鉄を選別し 圧縮 |
| 6 大月都留広域事務組合 | 大月市初狩町中初狩3274 | 都留市 大月市(道志村) 2市(1村) | 31 | 7 | H12~14 | H15.4 | びん類を含め、 破碎し選別 |
| 7 甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 | 笛吹市境川町寺尾字前付1440-1 | 甲府市、山梨市、笛吹市、甲州市 4市 | 30.6 | 2 | H26~ | H29.4 | 不燃ごみ、不燃性 粗大ごみを破碎し 選別 |
| 8 甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 | 笛吹市境川町寺尾字前付1440-1 | 甲府市、山梨市、笛吹市、甲州市 4市 | 6.4 | 1 | H26~ | H29.4 | プラスチック製容 器包装を圧縮梱包 |
| 9 甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 | 笛吹市境川町寺尾字前付1440-1 | 甲府市、山梨市、笛吹市、甲州市 4市 | 10 | 1 | H26~ | H29.4 | 紙製容器包装、 ミックスペーパー の圧縮梱包 |

4 し尿処理施設(環境整備課)

し尿処理施設一覽表

平成31年3月末現在

| 設置主体 | 施設名 | 施設所在地 | 構成市町村 ※()は処理委託市町村 | 処理規模 (t/日) | 処理方式 | 建設工期 (年度) | 運転開始 年月 | 汚泥の処理 | 備考 |
|---------------|--------------------|-------------------------|--|---------------|-------------------|--------------|------------|----------------------------|------------|
| | | | | | | | | | |
| 1 甲府市 | 衛生センター | 甲府市小曲町 948-1 | 甲府市 1市 | 100 | 標準脱窒 + 高度処理 | S61~63 | H1.4 | 焼却 + 農地還元 | |
| 2 富士吉田市 | 環境美化センター し尿処理施設 | 富士吉田市小見見三丁目 11番32号 | 富士吉田市(西桂町)(忍野村)(山中湖村) 1市(1町2村) | 90 | 膜分離 | H1~3 | H4.4 | 焼却 | |
| 3 山梨市 | 環境センター し尿処理場 | 山梨市南2160 | 山梨市 1市 | 45 | 二段活性 | S56~57 | S58.4 | 焼却 | |
| 4 北杜市 | 北部ふるさと公苑 | 北杜市長坂町中丸 916 | 北杜市 1市 | 46 | 標準脱窒 | H2~3 | H4.4 | 焼却 | |
| 5 笛吹市 | クリーンセンター | 笛吹市石和町砂原 936-2 | 笛吹市 1市 | 40 | 嫌気性消化 | S50~51 | S52.3 | 脱水 | |
| 6 上野原市 | クリーンセンター | 上野原市上野原8344 | 上野原市 1市 | 40 | 好気性 | S53 | S54.4 | 焼却 | |
| 7 甲州市 | 環境センター し尿処理場 | 甲州市塩山千野3136 | 甲州市 1市 | 20 | 標準脱窒 | H12~14 | H15.4 | 堆肥化 (生ごみ50 kg/日) | 汚泥再生処理センター |
| 8 峡南衛生組合 | し尿処理場 南部支所 | 南巨摩郡南部町万沢 5979-3 | 南部町 1町 | 19 | 標準脱窒 + 高度処理 | H16~18 | H18.4 | 堆肥化 (生ごみ50 kg/日) | 汚泥再生処理センター |
| 9 中巨摩地区広域事務組合 | 衛生センター | 中央市乙黒1083-3 | 南アルプス市 甲斐市 中央市 昭和町 3市1町 | 85 | 高負荷 | H3~5 | H5.10 | 焼却 | |
| 10 峡北広域行政事務組合 | 峡北南部 衛生センター | 韮崎市栄2-5-48 | 韮崎市 北杜市 甲斐市 3市 | 72 | 好気性 | S49~50 | S51.3 | 脱水 | |
| 11 峡南衛生組合 | し尿処理施設 | 西八代郡市川三郷町鴨 狩津向1387 | 市川三郷町 早川町 身延町 3町 | 40 | 膜分離 + 高度処理 | S62~63 | H1.4 | 焼却+堆肥化 (生ごみ300kg /日) | |
| 12 三郡衛生組合 | 三郡クリーン センター | 南アルプス市東南湖 1070 | 南アルプス市 市川三郷町 富士川町 1市2町 | 61 | 膜分離 + 高度処理 | H9~11 | H12.4 | 脱水 | |
| 13 青木ヶ原衛生センター | 衛生センター | 南都留郡富士河口湖町 精進青木ヶ原514 | 富士河口湖町 鳴沢村(甲州市) (中央市)(道志村) 1町1村(2市1村) | 50 | 嫌気性 | S45~46 | S46.12 | 脱水 | |
| 14 大月都留広域事務組合 | 大月都留 し尿処理場 | 都留市田野倉1130 | 都留市 大月市(道志村) 2市(1村) | 92 | 二段活性 | S59~61 | S61.12 | 焼却 | |

5 コミュニティプラント(地域し尿処理施設)(環境整備課)

コミュニティプラント一覽表

平成31年3月末現在

| 設置主体 | 施設名称 | 処理方式 | 計画1日最大 汚水量 (m ³ /日) | 竣工年度 | 運転管理体制 | 備考 |
|----------|----------------|---------|--------------------------------------|------|--------|----|
| | | | | | | |
| 1 南アルプス市 | 白根南原団地地域し尿処理施設 | 長時間ばっき | 149 | S56 | 委託 | |
| 2 南アルプス市 | 西新居団地地域し尿処理施設 | 長時間ばっき | 73 | S61 | 委託 | |
| 3 甲斐市 | 敷島団地地域し尿処理施設 | 長時間ばっき | 506 | S47 | 委託 | |
| 4 甲斐市 | 松島団地地域し尿処理施設 | 長時間ばっき | 363 | S56 | 委託 | |
| 5 甲斐市 | 双葉登美団地地域し尿処理場 | 長時間ばっき | 298 | S63 | 委託 | |
| 6 中央市 | よし原処理センター | 標準活性汚泥 | 2,500 | S52 | 委託 | |
| 7 富士河口湖町 | 本栖地区地域し尿処理施設 | 膜分離活性汚泥 | 50 | H27 | 委託 | |

6 埋立処分施設(環境整備課)

埋立処分施設一覽表

平成31年3月末現在

| 設置主体名 | 施設所在地 | 構成市町村 ※()は処理委託市町村 | 処理能力 | | 処理方式 | | 建設工期 (年度) | 埋立終了 年度 | 備考 |
|----------------|--------------------|--------------------------|--|----------------------|--------|----------------------------|-----------------------------|------------|----|
| | | | 埋立容量 (埋立面積) | 浸出水 処理施設 | 埋立構造 | 浸出水 処理方式 | | | |
| 1 甲府市 | 甲府市小曲町 948-1 | 甲府市 1市 | 95,400m ³ (14,400m ²) | 50m ³ /日 | 準好気性埋立 | 接触ばっ気法 | S60~61 | H7年度末 | |
| 2 甲府市 | 甲府市増坪町 710-3 | 甲府市(笛吹市(旧石和町)) 1市(1市) | 47,900m ³ (12,870m ²) | 40m ³ /日 | 準好気性埋立 | 回転円板 | H4~5 埋立開始は H7年度から | H13.5 | |
| 3 甲府市 | 甲府市西高橋町 383 | 甲府市 1市 | 58,800m ³ (13,300m ²) | 35m ³ /日 | 準好気性埋立 | 高度処理 (活性炭吸着、 キレート吸着) | H13~14 埋立開始は H15.5から | H22.3 | |
| 4 山梨県市町村総合事務組合 | 笛吹市境川町寺尾 1246番1 | 県内全市町村 | 302,000m ³ (28,570m ²) | 120m ³ /日 | 準好気性埋立 | アルカリ凝集 沈殿法 | H26~30 埋立開始は H30.12から | - | |