

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|---------|------------|-------|
| 1 | 北海道 | 江別市 | 17-21 | 1,449 | ストックヤード | | 200 m2 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 鷹栖町 | 17-21 | 69,525 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | ごみ堆肥化施設 | 2.6 t/日 | 18-19 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 183 t/日 | 17-18 |
| | | | | | 最終処分場 | | 15,000 m3 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 十勝環境複合事務組合 | 17-22 | 82,362 | 最終処分場 | | 300,000 m3 | 20-22 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 最終処分場 | — | 17-19 | |
| | | 中札内村 | | 3,457 | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-20 |
| 1 | 北海道 | 豊頃町 | 17-22 | 763 | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| | | 安平・厚真行政事務組合 | | 4,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m2 | 21-22 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-21 | |
| | | 厚真町 | | 13,690 | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 小樽市 | 17-21 | 22,658 | 最終処分場 | | 130,000 m3 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 17-18 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|--------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--|-------|
| 1 | 北海道 | 清里町 | 17-21 | 34,821 | ストックヤード | | 80 m ² | 19 |
| | | | | | 最終処分場 | | 10,000 m ³ | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、最終処分場 | — | 17-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 札幌市 | 17-23 | 93,069 | ストックヤード | | 2,500 m ² | 20-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 1,136,000 m ³ | 18-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、最終処分場 | — | 18-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-23 |
| 1 | 北海道 | 北見市 | 17-21 | 3,654 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 15 t/日 | 19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 18-19 |
| | | 置戸町 | 17-21 | 1,214 | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 北部松山衛生センター組合 | 17-21 | 45,068 | 併せ産廃モデル施設 | 最終処分場 | 75,300 m ³ | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 併せ産廃モデル施設 | — | 18-19 |
| | | 今金町 | | 2,056 | 浄化槽設置整備事業 | | 75 基 | 17-21 |
| 1 | 北海道 | 余市町 | 19-23 | 78,172 | 最終処分場 | | 35,000 m ³ /15 ⁴ | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19-20 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|--------------|-------------|-----------------|----------------|-------------------|----------|-------|
| 1 | 北海道 | 稚内市 | 19-23 | 61,244 | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 1.43 t/日 | 20 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 高効率原燃料回収施設 | 31 t/日 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネ | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 100 基 | 19-23 |
| 1 | 北海道 | 平取町外2町衛生施設組合 | 19-23 | 104,532 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 20-21 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 90 m3 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | 平取町 | | 2,584 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | 日高町 | | 2,459 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | むかわ町 | | 7,053 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | | | | | | | |
| 1 | 北海道 | 北広島市 | 20-24 | 35,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 27 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| | | | | | | | | |
| | | 21 件 | | 668,830 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|----------------|-------------|-----------------|----------------------|----------------|------------|-------|
| 2 | 青森県 | 八戸市 | 18-23 | 5,957 | 最終処分場 | | 214,000 m3 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-21 |
| 2 | 青森県 | 西北五環境整備事務組合 | 18-23 | 30,748 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 166 kl/日 | 20-23 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 18-20 | |
| | | 中泊町 | 14,000 | 最終処分場 | | 36,000 m3 | 23-24 | |
| | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 19-22 | |
| 2 | 青森県 | 中部上北広域事業組合 | 18-22 | 40,723 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 196 m2 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18-20 |
| 2 | 青森県 | 青森市 | 19-25 | 28,600 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 56 t/日 | 22-25 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 427 t/日 | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-21 |
| | | 外ヶ浜町 | | 101,375 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 16 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 最終処分場 | | 35,000 m3 | 19-23 |
| 2 | 青森県 | 西海岸衛生処理組合 | 19-23 | 9,995 | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 35,000 m3 | 19-23 |
| 2 | 青森県 | 三戸地区塵芥処理事務組合 | 20-24 | 1,500 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,000 m2 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-22 |
| | | | | | | | | |
| | | 8 件 | | 232,898 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| No. | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|-----|-------|---------------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|------------|-------|
| | | | | | 事業内容 | 実施内容 | | |
| 3 | 岩手県 | 岩手沿岸南部広域環境組合 | 18-22 | 325,192 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 12 t/日 | 20-23 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 165 t/日 | 20-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 18-22 |
| 3 | 岩手県 | 一関地区広域行政組合(旧東磐環境組合) | 18-21 | 17,234 | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 3 t/日 | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 容器包装リサイクル推進施設 | — | 18-20 |
| 3 | 岩手県 | 胆江地区広域行政組合 | 18-22 | 36,067 | 最終処分場 | | 125,000 m3 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | | 18-19 |
| 3 | 岩手県 | 宮古地区広域行政組合 | 19-23 | 65,735 | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 9 t/日 | 19-20 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 250 m2 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19,21 |
| 3 | 岩手県 | 八幡平市 | 19-23 | 8,333 | 最終処分場 | | 24,700 m3 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19-20 |
| 3 | 岩手県 | 盛岡・紫波地区環境施設組合 | 20-24 | 4,935 | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 30 t/日 | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| 3 | 岩手県 | 北上市 | 20-24 | 43,730 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m2 | 20-21 |
| | | 7 件 | | 501,226 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 | |
|---|-------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------------|--------------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 4 | 宮城県 | 登米市 | 18-22 | 134,742 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 97 kl/日 | 18-21 | |
| | | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 50 基 | 18-22 |
| | | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 750 基 | 18-22 |
| 4 | 宮城県 | 大崎地域広域行政事務組合 | 19-23 | 132,691 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 139 kl/日 | 20-22 | |
| | | | | | | 最終処分場 | | 130,000.0 m3 | 21-23 |
| | | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設、最終処分場 | — | 19-21 |
| | | 美里町 | | 248 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 | |
| | | 大崎市 | | 45,100 | 浄化槽市町村整備推進事業 | | — | 19-23 | |
| | | 4 件 | | 312,781 | | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|-----------|-------|
| 5 | 秋田県 | 大仙美郷環境事業組合 | 18-22 | 2,176 | 最終処分場 | | 63,000 m3 | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m3 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 20 |
| 5 | 秋田県 | 仙北市 | 18-22 | 121,036 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 60 kl/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 汚泥再生処理センター | | 18 |
| 5 | 秋田県 | 秋田市 | 19-24 | 5,604 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 120 t/日 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-20 |
| | | 3 件 | | 128,816 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|---|-------|----------------------|-------------|-----------------|----------------|-------------|------------------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 6 | 山形県 | 東根市外二市一町共立衛生処理組 合 | 18-22 | 168,840 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 28 t/日 | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | | 18 |
| 6 | 山形県 | 山形広域環境事務組合 | 18-24 | 13,251 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 351 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 18-21 |
| 6 | 山形県 | 置賜広域行政事務組合 | 19-23 | 11,600 | 最終処分場 | | 141,000 m ³ | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19-20 |
| | | | | | | | | |
| | | 3 件 | | 193,691 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|---|-------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-----------|-------|
| 7 | 福島県 | 福島市 | 17-22 | 143,157 | 容器包装リサイクル推進施設 | | 6 t/日 | 17-21 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 220 t/日 | 17-19 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 9 t/5h | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 21-22 |
| 7 | 福島県 | 伊達地方衛生処理組合 | 18-22 | 108,617 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 20 t/5h | 20 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 85 kℓ/日 | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | | 19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,475 基 | 18-22 |
| 7 | 福島県 | いわき市 | 19-23 | 32,071 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 405 m2 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| 7 | 福島県 | 安達地方広域行政組合 | 19-23 | 5,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 14 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| 7 | 福島県 | 双葉地方広域市町村圏組合 | 19-23 | 27,415 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 63 kℓ/日 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 45,000 m3 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設、最終処分場 | — | 19-21 |
| | | 5 件 | | 316,260 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|---|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|---------|-------|
| 8 | 茨城県 | 鹿島市 | 17-21 | 100,502 | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 17 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 21 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-19 |
| 8 | 茨城県 | 常陸太田市 | 18-22 | 204,907 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 15 kl/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 汚泥再生処理センター | | 18 |
| 8 | 茨城県 | 日立市 | 18-22 | 6,150 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 630 m2 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 357 基 | 18-22 |
| 8 | 茨城県 | 常総地方広域市町村圏事務組合 | 18-22 | 721,344 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 258 t/日 | 18-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 127 t/日 | 18-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-21 |
| 8 | 茨城県 | 高萩市 | 18-22 | 135,253 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 13 t/日 | 18-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 25 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 101 基 | 18-22 |
| 8 | 茨城県 | ひたちなか市・東海村 | 19-23 | 42,666 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 220 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | | | | |
| | | 6 件 | | 1,210,822 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|-------|--------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------|---------|-------|
| | | | | | | | | |
| 9 | 栃木県 | 那須地区広域行政事務組合 | 18-22 | 1,496,265 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 140 t/日 | 18-20 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 20 t/日 | 18-20 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 廃溶融施設 | 14 t/日 | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 廃溶融施設 | | 19-22 |
| | | 大田原市 | | 99,523 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 20 t/日 | 18-20 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 廃棄物原材料化施設 | | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 290 基 | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 800 基 | 18-22 |
| 那須塩原市 | 41,286 | 浄化槽設置整備事業 | | 1,590 基 | 18-22 | | | |
| 那須町 | 23,100 | 浄化槽設置整備事業 | | 900 基 | 18-22 | | | |
| 9 | 栃木県 | 栃木地区広域事務組合 | 18-22 | 5,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | 灰溶融施設 | 20 t/日 | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 9 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | | 20 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|---|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 9 | 栃木県 | 日光市 | 19-23 | 57,007 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | | 22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 灰溶融施設 | 15 t/日 | 19-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 135 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,050 基 | 19-23 |
| 9 | 栃木県 | 宇都宮市 | 19-23 | 189,378 | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 36 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | 壬生町 | 19-23 | 64,050 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| 9 | 栃木県 | 鹿沼市 | 19-23 | 1,333 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 1,260 m2 | 19-23 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 100 m2 | 19-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-23 |
| | | 9 件 | | 1,976,942 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------|-------|
| | | | | | | | | |
| 10 | 群馬県 | 伊勢崎市 | 20-24 | 2,500 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m2 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 3,124 基 | 18-22 |
| | | 1 件 | | 2,500 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|---------|-------|
| 11 | 埼玉県 | 所沢市 | 17-21 | 542 | 浄化槽設置整備事業 | | 100 基 | 18-21 |
| 11 | 埼玉県 | 草加市 | 17-22 | 521,333 | リサイクルセンター | | 35 t/日 | 18-21 |
| | | 吉川市 | | 3,200 | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 18-22 |
| 11 | 埼玉県 | 川越市 | 18-22 | 2,913,653 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 59 t/日 | 18-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 265 t/日 | 18-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | | 18-19 |
| 11 | 埼玉県 | さいたま市 | 18-24 | 8,100 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 100 t/日 | 20-24 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 350 t/日 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、熱回収施設 | — | 18-24 |
| 11 | 埼玉県 | 鳩ヶ谷市 | 20-24 | 2,500 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 600 m2 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| 11 | 埼玉県 | 加須市、騎西町衛生施設組合 | 19-23 | 97,220 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 280 m3 | 20-21 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 | |
| | | 加須市 | 4,150 | 浄化槽設置整備事業 | | 345 基 | 19-23 | |
| | | 騎西町 | | 4,479 | 浄化槽設置整備事業 | | 252 基 | 19-23 |
| | | 9 件 | | 3,555,177 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------|-------|
| 12 | 千葉県 | 市原市 | 18-22 | 28,680 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 18-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 12 | 千葉県 | 流山市 | 18-22 | 144,730 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 56 kl/日 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 汚泥再生処理センター | — | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18 |
| 12 | 千葉県 | 八千代市 | 18-22 | 125,462 | 最終処分場再生事業 | | 141,000 m3 | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 12 | 千葉県 | 千葉市 | 18-22 | 40,182 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 2,352 m2 | 18-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 12 | 千葉県 | 野田市 | 18-22 | 11,460 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 41 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 12 | 千葉県 | 印西地区環境整備事業組合 | 19-23 | 33,420 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 19-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 20-23 |
| 12 | 千葉県 | 成田市 | 20-24 | 389,993 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 144 t/日 | 23-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 212 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 765 基 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 22-24 |
| | | 富里市 | 4,092 | 浄化槽設置整備事業 | | 175 基 | 20-24 | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------|-------|
| | | | | | | | | |
| 12 | 千葉県 | 船橋市 | 20-24 | 10,870 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 102 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-24 |
| | | 9 件 | | 788,889 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|---------------|-------|
| 13 | 東京都 | 昭島市 | 17-21 | 46,500 | リサイクルセンター | | 60 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 17-18 |
| 13 | 東京都 | 東京都 | 17-21 | 8,702 | 最終処分場 | 海面 | 21,280,000 m3 | 18-21 |
| 13 | 東京都 | 日野市 | 18-23 | 52,260 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 47 t/日 | 22-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 146 t/日 | 21-23 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 20 kl/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、熱回収施設、汚泥再生処理センター | — | 18-24 |
| 13 | 東京都 | 東京二十三区清掃一部事務組合 | 18-22 | 62,921 | マテリアルリサイクル推進施設 | 廃溶融施設 | 140 t/日 | 21-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設(練馬清掃工場) | 600 t/日 | 21-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設(大田清掃工場) | 600 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 18-19 |
| 13 | 東京都 | ふじみ衛生組合 | 18-24 | 10,566 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 304 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 18-21 |
| 13 | 東京都 | 足立区 | 18-22 | 1,666 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 798 m2 | 20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| 13 | 東京都 | 八王子市 | 19-23 | 157,828 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,000 m2 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 19 |
| | | 7件 | | 340,443 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------------------|---------|-------|
| 13 | 東京都 | 八丈町 | 19-23 | 20,838 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 41 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 150 基 | 21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備事業 | | 260 基 | 22 |
| 13 | 東京都 | 利島村 | 20-24 | 7,500 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 5 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20 |
| 13 | 東京都 | 三宅村 | 20-24 | 17,766 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 9 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 150 基 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20 |
| 13 | 東京都 | 大島町 | 20-25 | 26,954 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 20 t/日 | 24-25 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 37 kl/日 | 24-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20-23 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 219 基 | 20-25 |
| | | 4 件 | | 73,058 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------------|-----------|-------|
| 14 | 神奈川県 | 厚木愛甲環境施設組合 | 18-22 | 2,333 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 330 t/日 | 22-25 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 27 t/日 | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 18-22 |
| | | 厚木市 | | 20,128 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 29 t/日 | 20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| | | 愛川町 | | 3,536 | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 14 | 神奈川県 | 相模原市 | 18-22 | 2,826,504 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 525 t/日 | 18-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | ごみ燃料化施設 | 1,000 l/日 | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 90 基 | 18-22 |
| 14 | 神奈川県 | 秦野市伊勢原市環境衛生組合 | 18-23 | 39,049 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 200 t/日 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 18-20 |
| | | 伊勢原市 | | 85,111 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 845 基 | 17-23 |
| 14 | 神奈川県 | 藤沢市 | 19-23 | 16,430 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 139 t/日 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | 茅ヶ崎市・寒川町 | 19-23 | 4,473 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 53 t/日 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | 茅ヶ崎市 | 19-23 | 7,316 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------------|---------|-------|
| | | | | | | | | |
| 14 | 神奈川県 | 横浜市 | 17-22 | 20,687 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 25 t/日 | 17-18 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 230 m2 | 17-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 灰溶融施設 | 167 t/日 | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 18-21 |
| 14 | 神奈川県 | 川崎市 | 19-23 | 122,248 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 450 t/日 | 19-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 20-23 |
| 14 | 神奈川県 | 平塚市 | 20-24 | 37,753 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 315 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 20-24 |
| | | 大磯町 | | 1,106 | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 23-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 20-24 |
| 14 | 神奈川県 | 鎌倉市 | 20-24 | 12,369 | エネルギー回収推進施設 | 高効率原燃料回収施設 | 60 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | | | | |
| | | 14 件 | | 3,199,043 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|------------|-------|
| 15 | 新潟県 | 三条市 | 18-24 | 26,953 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 11 t/日 | 21-24 |
| | | | | | ストックヤード | | 850 m2 | 24 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 160 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 汚泥再生処理センター | | 131 kl/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、ストックヤード、熱回収施設、汚泥再生処理センター | — | 18-23 |
| 15 | 新潟県 | 新潟市 | 19-23 | 461,365 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 330 t/日 | 20-23 |
| | | | | | 最終処分場 | 最終処分場 | 500,000 m3 | 20-23 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 71 kl/日 | 22-23 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、汚泥再生処理センター | | 19-23 |
| 15 | 新潟県 | 南魚沼市 | 20-24 | 3,666 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| | | | | | | | | |
| | | 3 件 | | 491,984 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|---------|-------|-------|
| 15 | 新潟県 | 佐渡市 | 17-21 | 21,333 | ストックヤード | | 1 式 | 19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 560 基 | 17-21 |
| | | 1 件 | | 21,333 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|--------------------------|------------|-------|
| 16 | 富山県 | 高岡市 | 18-23 | 49,555 | 最終処分場 | | 115,000 m3 | 19-20 |
| | | | | | 最終処分場再生事業 | | 40,000 m3 | 19-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場再生事業 | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 390 基 | 18-23 |
| 16 | 富山県 | 魚津市 | 18-22 | 3,602 | 浄化槽設置整備事業 | | 105 基 | 18-22 |
| | | 黒部市 | | 3,249 | 浄化槽設置整備事業 | | 121 基 | 18-22 |
| | | 入善町 | | 2,205 | 浄化槽設置整備事業 | | 75 基 | 18-22 |
| | | 朝日町 | | 5,630 | 浄化槽設置整備事業 | | 200 基 | 18-22 |
| 16 | 富山県 | 滑川市 | 19-23 | 21,625 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 138 m2 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| 16 | 富山県 | 射水市 | 19-23 | 325,783 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 500.0 m2 | 22-23 |
| | | | | | 最終処分場再生事業 | | 25,000 m3 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場再生事業 | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 5 基 | 19-23 |
| | | 7 件 | | 411,649 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|-------------------------|--------------|-------|
| 17 | 石川県 | 羽咋市 | 17-21 | 34,075 | 浄化槽設置整備事業 | | 180 基 | 18-21 |
| 17 | 石川県 | 珠洲市 | 17-21 | 32,332 | ストックヤード | | 220 m2 | 17-19 |
| | | | | | 汚泥再生処理センター | | 51 t/日 | 17-18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 55 基 | 17-21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 725 基 | 17-21 |
| 17 | 石川県 | 金沢市 | 18-24 | 24,008 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 100 m3 | 24 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 340 t/日 | 20-23 |
| | | | | | 併せ産廃モデル施設 | 最終処分場 | 1,000,000 m3 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、熱回収施設、併せ産廃モデル施設 | — | 18-23 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-24 |
| 17 | 石川県 | 小松市 | 18-24 | 15,430 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 24.2 t/日 | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 350 m2 | 24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 123 t/日 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、熱回収施設 | — | 18-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| | | | | | | | | |
| | | 4 件 | | 105,845 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-------|
| 18 | 福井県 | 小浜市 | 17-21 | 55,000 | リサイクルセンター | | 24 t/日 | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 100 m2 | 20 |
| | | | | | 最終処分場 | | 37,000 m3 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、最終処分場 | — | 17 |
| 18 | 福井県 | 坂井郡環境衛生組合 | 18-22 | 1,290 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 41 kl/日 | 20-23 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 汚泥再生処理センター | — | 18-19 | |
| | | あわら市 | | 117 | 浄化槽設置整備事業 | | 5 基 | 18-23 |
| | | | | | | | | |
| | | 3 件 | | 56,407 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|-------------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 19 | 山梨県 | 甲府・峡東地域ごみ処理施設事務組合 | 19-23 | 50,740 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 140 t/日 | 22-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 420.0 t/日 | 23-26 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-22 |
| | | 甲府市 | | 6,262 | 浄化槽設置整備事業 | | 250 基 | 19-23 |
| | | 山梨市 | | 1,663 | 浄化槽設置整備事業 | | 97 基 | 19-23 |
| | | 3 件 | | 58,665 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------------|------------------------|-------|
| 20 | 長野県 | 茅野市 | 17-21 | 9,563 | 浄化槽設置整備事業 | | 250 基 | 17-21 |
| | | 富士見町 | | 2,070 | 浄化槽設置整備事業 | | 75 基 | 17-21 |
| | | 原村 | | 3,402 | 浄化槽設置整備事業 | | 100 基 | 17-21 |
| 20 | 長野県 | 飯田市 | 18-22 | 49,055 | 最終処分場 | | 101,000 m ³ | 18-20 |
| 20 | 長野県 | 大町市 | 18-23 | 18,866 | 最終処分場 | | 21,200 m ³ | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-20 |
| 20 | 長野県 | 岳北広域行政組合 | 18-22 | 564,681 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 6 t/日 | 19-20 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 35 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 最終処分場 | | 22,000 m ³ | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、最終処分場、マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18 |
| 20 | 長野県 | 北信保健衛生施設組合 | 20-24 | 5,666 | 最終処分場 | | 37,000 m ³ | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 20 |
| | | | | | | | | |
| | | 7 件 | | 653,303 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 | | |
|----------------|-------------|----------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------------|--------|--------------------|-------|
| | | | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 本巣市 | 17-21 | 13,164 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 6 t/日 | 21-22 | | |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 | | |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 478 基 | 17-21 | | |
| | | 瑞穂市 | | 43,057 | 浄化槽設置整備事業 | | 925 基 | 18-21 | | |
| | | | | | 神戸町 | 5,000 | 浄化槽設置整備事業 | | 201 基 | 18-21 |
| | | | | | | | 池田町 | 13,515 | 浄化槽設置整備事業 | |
| | | | | | 大野町 | 11,550 | | | 浄化槽設置整備事業 | |
| 21 | 岐阜県 | 南濃衛生施設利用事務組合 | 17-21 | 292,077 | リサイクルセンター | | 32 t/日 | 17-20 | | |
| | | | | | 熱回収施設 | | 80 t/日 | 17-20 | | |
| | | | | | 最終処分場 | | 22,000 m ³ | 19-20 | | |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 17-19 | | |
| | | 海津市 | | 3,289 | 浄化槽設置整備事業 | | 76 基 | 19-21 | | |
| | | | | | 関ヶ原町 | 3,126 | ストックヤード | | 592 m ² | 17-18 |
| | | 浄化槽設置整備事業 | | | | | 60 基 | 19-21 | | |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | ストックヤード | | | — | 17 | | |
| | | 養老町 | | 138,686 | コミュニティ・プラント | | 1,200 人 | 18-20 | | |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 291 基 | 19-21 | | |
| 施設整備に関する計画支援事業 | コミュニティ・プラント | | — | | 18 | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 多治見市 | 17-21 | 271,950 | 最終処分場 | | 35,000 m ³ | 17-20 | | |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 17-18 | | |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 112 基 | 18-21 | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-------|
| 21 | 岐阜県 | 恵那市 | 17-21 | 89,473 | ごみ固形燃料化施設 | | 42 t/日 | 17-18 |
| | | | | | 最終処分場 | | 20,000 m ³ | 20-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場、汚泥再生処理センター | — | 18-19 |
| 21 | 岐阜県 | 山県市 | 18-22 | 89,541 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 20-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 36 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | | 18-19 |
| 21 | 岐阜県 | 下呂市 | 19-25 | 26,017 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 8 t/日 | 20-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 60 t/日 | 22-25 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 42 kl/日 | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 592 基 | 17-23 |
| 21 | 岐阜県 | 大垣市 | 19-24 | 23,904 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 15.7 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 80,000 m ³ | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 548 基 | 19-24 |
| 21 | 岐阜県 | 中濃地域広域行政事務組合 | 19-23 | 14,333 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 280 m ³ | 19-20 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 | |
| | | 関市 | | 1,527 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-22 |
| | 美濃市 | 2,126 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-22 | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 21 | 岐阜県 | 各務原市 | 19-23 | 175,237 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 48 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,290 基 | 19-23 |
| 21 | 岐阜県 | 岐阜羽島衛生施設組合 | 18-24 | 1,805 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 200 t/日 | 23-24 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | エネルギー回収推進施設 | — | 19-22 | |
| | | 岐阜市 | | 36,890 | 最終処分場 | | 272,000 m3 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,150 基 | 18-24 |
| | | 羽島市 | | 18,588 | 浄化槽設置整備事業 | | 1,090 基 | 18-24 |
| 21 | 岐阜県 | 中津川市 | 20-25 | 13,056 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 910 m2 | 24-25 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 37 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 20-24 |
| 21 | 岐阜県 | 飛騨市 | 20-24 | 44,429 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 34 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20 |
| | | 23 件 | | 1,332,340 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|---------|-------|
| 22 | 静岡県 | 袋井市 | 17-21 | 33,162 | 浄化槽設置整備事業 | | 1,150 基 | 17-21 |
| 22 | 静岡県 | 浜松市 | 17-22 | 105,916 | リサイクルセンター | | 18 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 450 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 5,147 基 | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、熱回収施設 | — | 18-20 |
| 22 | 静岡県 | 富士市 | 18-24 | 29,491 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 270 t/日 | 20-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 18-24 |
| 22 | 静岡県 | 静岡市 | 17-22 | 40,017 | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-22 |
| 22 | 静岡県 | 磐田市 | 19-23 | 880,680 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 224 t/日 | 19-22 |
| 22 | 静岡県 | 御殿場市・小山町広域行政組合 | 20-26 | 10,333 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 24 t/日 | 25-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 143 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 20-24 |
| | | 御殿場市 | | 12,260 | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 20-26 |
| | | 小山町 | | 9,344 | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 20-26 |
| | | 8 件 | | 1,121,203 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|-----------------|---------|------------------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 23 | 愛知県 | 田原市 | 17-21 | 3,034 | 最終処分場 | | 40,660 m ³ | 17-18 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| | | | | | ストックヤード | | 200 m ² | 17-18 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| 23 | 愛知県 | 刈谷知立環境組合 | 17-21 | 100,000 | 熱回収施設 | | 291 t/日 | 17-20 |
| | | 刈谷市 | | 8,140 | 浄化槽設置整備事業 | | 310 基 | 17-21 |
| | | 知立市 | | 11,881 | 浄化槽設置整備事業 | | 614 基 | 17-21 |
| 23 | 愛知県 | 豊田市 | 18-22 | 240,504 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 10 t/日 | 18 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | ごみ堆肥化施設 | 32 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ごみ堆肥化施設 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 3,700 基 | 18-22 |
| 23 | 愛知県 | 半田市 | 18-24 | 244,604 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 380 t/日 | 23-25 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 熱回収施設 | — | 18-23 | |
| | | | | | 最終処分場 | | 106,000 m ³ | 19-20 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 最終処分場 | — | 18 | |
| | | | 知多南部衛生組合 | 8,006 | 最終処分場 | | 40,000 m ³ | 21-22 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | | — | 19-20 | | |
| 23 | 愛知県 | 豊橋市 | 17-23 | 70,602 | 最終処分場 | | 208,400 m ³ | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-23 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|------------|-------|
| 23 | 愛知県 | 知多市 | 19-23 | 250,000 | 最終処分場 | | 58,000 m3 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19 |
| 23 | 愛知県 | 春日井市 | 18-24 | 90,152 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 400 m2 | 20-21 |
| | | | | | 最終処分場 | | 150,000 m3 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 2,096 基 | 18-24 |
| 23 | 愛知県 | 小牧岩倉衛生組合 | 20-26 | 9,470 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 27 t/日 | 23-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 197 t/日 | 23-26 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-22 |
| 23 | 愛知県 | 一宮市 | 20-25 | 51,084 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 60 t/日 | 23-24 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,400 m2 | 25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-25 |
| 23 | 愛知県 | 名古屋市 | 20-25 | 25,000 | 最終処分場 | | 100,000 m3 | 23-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 20-22 |
| | | | | | | | | |
| | | 13 件 | | 1,112,477 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|------------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|----------|-------|
| 24 | 三重県 | 伊賀南部環境衛生組合 | 17-21 | 146,057 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 45.4 t/日 | 17-20 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 95 t/日 | 17-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 17 |
| | | 伊賀市 | | 204,358 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 17 t/日 | 20-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | ごみ燃料化施設 | 135 t/日 | 18 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,106 基 | 17-21 |
| | | 名張市 | | 11,856 | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 144 基 | 17-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 50 基 | 20-21 |
| 24 | 三重県 | 鈴鹿市 | 17-22 | 59,616 | 浄化槽設置整備事業 | | 141 基 | 17-21 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 48 t/日 | 19-22 |
| 24 | 三重県 | 桑名広域清掃事業組合 | 18-22 | 182,832 | リサイクルセンター | | 22 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 17-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 17 t/日 | 18-20 |
| 24 | 三重県 | 紀宝町 | 17-21 | 42,578 | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 4 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | ごみ堆肥化施設 | 3 t/日 | 20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 18-20 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| 24 | 三重県 | 松坂市 | 19-23 | 34,964 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 3 ㍉/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| 24 | 三重県 | 志摩市 | 20-24 | 31,224 | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 浄化槽設置整備事業 | — | 20-21 |
| | | 8 件 | | 713,485 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|------------|-------|
| 25 | 滋賀県 | 大津市 | 17-21 | 6,445 | 浄化槽設置整備事業 | | | |
| 25 | 滋賀県 | 高島市 | 18-22 | 65,955 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 320 m2 | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 142 基 | 18-23 |
| | | | | | 最終処分場再生事業 | 不適正最終処分場 | 209,618 m3 | 20-23 |
| 25 | 滋賀県 | 近江八幡市 | 19-23 | 20,835 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 12 t/日 | 22-23 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 90 t/日 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 338 基 | 19-23 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 115 基 | 20-23 |
| | | 3 件 | | 93,235 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------|----------------|
| 26 | 京都府 | 京都市 | 17-22 | 46,704 | ごみ飼料化施設 | | 33 t/日 | 17-19 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 20 t/日 | 17-19 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 45 t/日 | 17-20 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 180 t/日 | 20-24 |
| | | | | | ストックヤード | | 12 t | 17-19 |
| | | | | | ストックヤード | | 35 t | 17-19 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 高効率原燃料回収施設 | 60 t/日 | 21-25 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 500 t/日 | 20-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 17 |
| | | | | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 |
| 26 | 京都府 | 城南衛生管理組合 | 19-23 | 91,225 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 415 m2 | 19-21 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 500 m2 | 23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | - | 22 |
| 26 | 京都府 | 与謝野町 | 19-23 | 3,882 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 390 m2 | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 30 基 | 19-23 |
| | | 3 件 | | 141,811 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|----------|-------|
| 27 | 大阪府 | 枚方市 | 17-21 | 737 | リサイクルセンター | | 50 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18-20 |
| 27 | 大阪府 | 堺市 | 18-24 | 31,409 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,000 m2 | 20-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 450 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 18-21 |
| 27 | 大阪府 | 豊中市伊丹市クリーンランド | 18-23 | 23,197 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 180 t/日 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18-20 |
| 27 | 大阪府 | 東大阪都市清掃施設組合 | 19-23 | 26,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,200 m2 | 19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 5 t/日 | 21 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 100 t/日 | 23-26 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 400 t/日 | 23-26 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-21 |
| | | 4 件 | | 81,343 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|----------|-------|
| 28 | 兵庫県 | 西宮市 | 17-23 | 12,294 | ストックヤード | | 23 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 297 t/日 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、熱回収施設 | — | 17-21 |
| 28 | 兵庫県 | 姫路市 | 17-21 | 3,637,030 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 100 t/日 | 18-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 402 t/日 | 18-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 228 基 | 18-24 |
| 28 | 兵庫県 | 篠山市 | 17-21 | 2,530 | ストックヤード | | 200 m2 | 18-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 80 基 | 18-21 |
| 28 | 兵庫県 | 小野市 | 17-21 | 3,154 | ストックヤード | | 216 m2 | 17-18 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 17 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 18-21 |
| 28 | 兵庫県 | 宝塚市 | 17-22 | 524 | ストックヤード | | 1,142 m2 | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 36 基 | 17-22 |
| 28 | 兵庫県 | 洲本市 | 18-22 | 34,666 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 530 m2 | 19-20 |
| | | | | | リサイクルセンター | | 13 t/日 | 23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード、リサイクルセンター | — | 18 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|--------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|------------|-------|
| 28 | 兵庫県 | 北但行政事務組合 | 18-24 | 26,266 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 37 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 174 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター、熱回収施設 | — | 18-21 |
| 28 | 兵庫県 | 三木市 | 18-22 | 2,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 18 |
| | | | | | 最終処分場 | | 176,000 m3 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 19 |
| 28 | 兵庫県 | 加古川市 | 18-22 | 95,396 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,500 m2 | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 290 基 | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 18-20 |
| 28 | 兵庫県 | にしはりま環境事務組合 | 18-22 | 30,830 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 25 t/日 | 19-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 90 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 18-22 |
| 28 | 兵庫県 | 丹波市 | 19-23 | 35,175 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 15 t/日 | 20-22 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | ごみ燃料化施設 | 60 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 141 基 | 19-23 |
| 28 | 兵庫県 | 揖龍保健衛生施設事務組合 | 19-23 | 134,582 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 120 t/日 | 19-20 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 28 | 兵庫県 | 南あわじ市 | 19-23 | 102,800 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 13.3 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19 |
| 28 | 兵庫県 | 南但広域行政事務組合 | 19-25 | 20,170 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 20 t/日 | 21-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 高効率原燃料回収施設 | 60 t/日 | 21-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-20 |
| | | 養父市 | | 1,332 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 240 m2 | 25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 162 基 | 19-25 |
| | | 朝来市 | | 1,909 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 240 m2 | 25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 73 基 | 19-25 |
| | | 16 件 | | 4,140,658 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------|------|-------|
| 28 | 兵庫県 | 姫路市 | 17-21 | 830 | 浄化槽設置整備事業 | 71 基 | 18-24 |
| 28 | 兵庫県 | 南あわじ市 | 19-23 | 332 | 浄化槽設置整備事業 | 7 基 | 19-21 |
| | | | | | | | |
| | | 2 件 | | 1,162 | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----------------|----------------|---------|-------------|-----------------|-----------------|----------------------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 29 | 奈良県 | 十津川村 | 19-23 | 49,745 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 6.0 kl/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 180 基 | 19-23 |
| 29 | 奈良県 | 葛城市 | 19-25 | 70,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 8 t/日 | 25 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 3 t/日 | 23-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 50 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-25 |
| | | 広陵町 | | 90,895 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 100 m2 | 20-21 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | 810 m2 | 21 |
| 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-25 | | | | | |
| 29 | 奈良県 | 奈良市 | 20-25 | 31,993 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 27 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 最終処分場 | | 31,500 m3 | 23-25 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 289 基 | 20-25 |
| 29 | 奈良県 | 生駒市 | 20-24 | 33,333 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 30 t/日 | 20-21 |
| | | 5 件 | | 275,966 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|------|-------|--------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|---------|-------|
| 30 | 和歌山県 | 岩出市 | 17-22 | 134,965 | ストックヤード | | 795 m2 | 21-22 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 60 t/日 | 17-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-22 |
| 30 | 和歌山県 | 田辺市 | 17-21 | 50,122 | リサイクルセンター | | 4.9 t/日 | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 2,000 基 | 17-21 |
| 30 | 和歌山県 | 橋本周辺広域市町村圏組合 | 18-22 | 525,676 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 46 t/日 | 18-20 |
| | | 併せ産廃モデル施設 | | | 熱回収施設 | 101 t/日 | 18-20 | |
| | | 橋本市 | | 最終処分場 | | | 21-22 | |
| | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-20 | |
| | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 650 基 | 18-22 | |
| | | 高野町 | | 最終処分場再生事業 | | 70,000 m3 | 20-22 | |
| | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場再生事業 | — | 18-19 | |
| | | かつらぎ町 | | 8,096 | 浄化槽設置整備事業 | | 250 基 | 18-22 |
| 九度山町 | 431 | 浄化槽設置整備事業 | | 30 基 | 18-22 | | | |
| 30 | 和歌山県 | 紀の川市 | 18-22 | 36,733 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 32 t/日 | 20-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 126 m2 | 19 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 80 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,650 基 | 18-19 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 30 | 和歌山県 | みなべ町 | 18-22 | 90,350 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 20-20 |
| | | | | | 不適正最終処分場再生事業 | | 15,000 m3 | 19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 18 |
| | | 9 件 | | 925,361 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------------|-------------|-----------------|----------------|-------------|--------------------|-------|
| 31 | 鳥取県 | 米子市 | 19-23 | 101,945 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 720 m ² | 19-20 |
| 31 | 鳥取県 | 鳥取県東部広域行政管理組合 | 20-26 | 15,092 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 360 t/日 | 22-26 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1.8 t/日 | 20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 20-23 |
| | | 2 件 | | 117,037 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 32 | 島根県 | 浜田市 | 18-22 | 16,008 | 最終処分場 | | 66,200 m3 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | | 18-22 |
| 32 | 島根県 | 松江市 | 19-23 | 2,375,620 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 255 t/日 | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 393 基 | 17-21 |
| 32 | 島根県 | 出雲市 | 20-24 | 2,833 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 120 m2 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20,24 |
| | | | | | | | | |
| | | 3 件 | | 2,394,461 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------|-------|
| 32 | 島根県 | 西ノ島町 | 19-23 | 1,500 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 10 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | - | 19-20 |
| | | | | | | | | |
| | | 1 件 | | 1,500 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|-------|
| 33 | 岡山県 | 津山・英田圏域廃棄物処理組合 | 17-22 | 70,651 | リサイクルセンター | | 50 t/日 | 23-25 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 200 t/日 | 23-25 |
| | | | | | 最終処分場 | | 80000~96000 m3 | 24-25 |
| | | | | | 廃棄物運搬中継中間処理施設 | | 30 t/日 | 25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 19-22 |
| 33 | 岡山県 | 備前市 | 18-22 | 14,205 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 60 m2 | 18-20 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 60 m2 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 18-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 33 | 岡山県 | 赤磐市 | 19-23 | 18,384 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 83 m2 | 20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 312 基 | 19-23 |
| 33 | 岡山県 | 倉敷市 | 20-24 | 95,864 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 500 m2 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 21-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-24 |
| | | 4 件 | | 199,104 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|-------------|--------------|-------|
| 34 | 広島県 | 東広島市 | 17-21 | 67,500 | リサイクルセンター | | 22 t/日 | 17-18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 2,205 基 | 18-21 |
| 34 | 広島県 | 三次市 | 17-21 | 128,349 | 汚泥再生処理センター | | 109 kl/日 | 17-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 汚泥再生処理センター | — | 17-18 |
| 34 | 広島県 | 広島市 | 17-22 | 290,289 | 熱回収施設 | | 400 t/日 | 17-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 3,500,000 m3 | 17-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設、最終処分場 | — | 17-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 34 | 広島県 | 府中市 | 17-23 | 23,133 | ごみ固形燃料化施設 | | 60 t/日 | 17 |
| | | | | | 最終処分場 | | | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | 20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 630 基 | 18-23 |
| 34 | 広島県 | 庄原市 | 17-21 | 43,346 | ごみ固形燃料化施設 | | 19 t/日 | 17-20 |
| | | | | | 汚泥再生処理センター | | 20 kl/日 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | 汚泥再生処理センター | | 18-21 |
| 34 | 広島県 | 安芸高田市 | 18-22 | 136,222 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 73 kl/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 汚泥再生処理センター | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 55 基 | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 530 基 | 18-22 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|----------|-------|
| 34 | 広島県 | 神石高原町 | 18-22 | 6,266 | エネルギー回収推進施設 | ごみ燃料化施設 | 11 t/日 | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | |
| 34 | 広島県 | 江田島市 | 19-24 | 22,666 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 400 m2 | 19-20 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 36 kl/日 | 23-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 19-23 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 15 基 | 18-23 |
| 34 | 広島県 | 三原市 | 20-24 | 74,148 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 176 kl/日 | 22-24 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 180 m2 | 22-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設、マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,355 基 | 20-24 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備事業 | | 300 基 | 20-24 |
| 34 | 広島県 | 北広島町 | 20-24 | 30,800 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 33 kl/日 | 22-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 675 基 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| 34 | 広島県 | 福山市 | 20-24 | 96,733 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 200 kl/日 | 22-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | | | | |
| | | 11 件 | | 919,452 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|----------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------|-------|
| | | | | | | | | |
| 34 | 広島県 | 竹原広域行政組合 | 19-23 | 1,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 3.6 t/日 | 22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-21 |
| | | 大崎上島町 | | 3,316 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-23 |
| | | | | | | | | |
| | | 2 件 | | 4,316 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-------|
| 35 | 山口県 | 周防大島町 | 17-21 | 7,688 | リサイクルセンター | | 8 t/日 | 17-19 |
| | | | | | 最終処分場 | | 16,000 m3 | 17-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 372 基 | 17-21 |
| 35 | 山口県 | 山口市 | 17-22 | 61,041 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 50 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 最終処分場 | | 70,000 m3 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 1,314 基 | 17-22 |
| 35 | 山口県 | 萩市 | 17-21 | 14,969 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 10 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 661 基 | 17-22 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 140 基 | 17-22 |
| 35 | 山口県 | 防府市 | 19-25 | 8,643 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 28 t/日 | 21-25 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 高効率原燃料回収施設 | 72 152 t/日 | 21-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-25 |
| | | 4 件 | | 92,341 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 36 | 徳島県 | 阿南市 | 19-25 | 49,447 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 35 t/日 | 21-25 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,000 m2 | 21-25 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 96 t/日 | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | — | 19-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 2,114 基 | 19-25 |
| 36 | 徳島県 | 美馬環境整備組合 | 19-25 | 7,066 | 最終処分場 | | 115,500 m3 | 21-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | | 19-20 |
| | | 2 件 | | 56,513 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------------|------------|-------|
| 37 | 香川県 | 高松市 | 20-24 | 186,504 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 20 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 310,000 m3 | 20-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | — | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | | 20-21 |
| | | 1 件 | | 186,504 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| No. | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|-----|-------|-------------|-------------|-----------------|----------------|---|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | 松山市 | 17-21 | 93,300 | 熱回収施設 | | 450 | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 18-19 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 4,516 基 | 17-21 |
| 38 | 愛媛県 | 西条市 | 17-21 | 247,704 | 容器包装リサイクル推進施設 | | 168 t/日 | 19 |
| | | | | | 最終処分場 | | 58,000 m3 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 容器包装リサイクル推進施設、最終処分場 | — | 17-18 |
| 38 | 愛媛県 | 今治市 | 17-21 | 40,692 | 施設整備に関する計画支援事業 | <small>マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設、資源物再資源リサイクル推進施設</small> | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 17-21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | | 19 |
| 38 | 愛媛県 | 新居浜市 | 18-22 | 57,227 | 最終処分場 | 海面 | 363,116 m3 | 18-19 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | 容器包装リサイクル推進施設 | | 20-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | | 18-22 |
| 38 | 愛媛県 | 宇和島地区広域事務組合 | 17-22 | 46,250 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 40 t/日 | 22-24 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 110 t/日 | 22-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | <small>マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設</small> | | 19-22 |
| | | 宇和島市 | | 20,450 | 浄化槽設置整備事業 | | 1,000 基 | 18-22 |
| | | 松野町 | | 1,360 | 浄化槽設置整備事業 | | 84 基 | 18-22 |
| | | 鬼北町 | | 799 | 浄化槽設置整備事業 | | 113 基 | 17-22 |
| | | 鬼北町 | | 10,723 | 浄化槽市町村整備事業 | | 211 基 | 17-22 |
| 愛南町 | 6,647 | 浄化槽設置整備事業 | | 400 基 | 18-22 | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|--------|-------|
| | | | | | | | | |
| 38 | 愛媛県 | 東温市 | 20-24 | 12,488 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 400 m2 | 21-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 350 基 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | | | | | | | |
| | | 11 件 | | 537,640 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|-------|-------|-------|
| 38 | 愛媛県 | 松山市 | 17-21 | 5,661 | 浄化槽設置整備事業 | | 416 基 | 17-29 |
| 38 | 愛媛県 | 上島町 | 17-21 | 8,649 | 熱回収施設 | | 9 t/日 | 17-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 17-18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 81 基 | 17-21 |
| | | 2 件 | | 14,310 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|----------|-------|
| 39 | 高知県 | 宿毛市 | 17-21 | 7,080 | 浄化槽設置整備事業 | | 260 基 | 17-21 |
| | | 大月町 | | 2,603 | 浄化槽設置整備事業 | | 90 基 | 17-21 |
| | | 三原村 | | 685 | 浄化槽設置整備事業 | | 22 基 | 17-21 |
| 39 | 高知県 | 須崎市 | 17-21 | 7,155 | 浄化槽設置整備事業 | | 220 基 | 18-21 |
| | | 津野町 | | 20,979 | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 265 基 | 17-21 |
| 39 | 高知県 | 芸西村 | 18-22 | 491 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1.05 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 19 基 | 18-22 |
| 39 | 高知県 | 奈半利町 | 19-23 | 31,330 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 510 m2 | 21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 19-23 |
| | | 田野町 | | 1,398 | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 19-23 |
| | | 8 件 | | 71,721 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|----------------|-------------|-----------------|----------------|-----------|-------|
| 40 | 福岡県 | 豊前市 | 17-21 | 10,488 | 浄化槽設置整備事業 | 356 基 | 17-21 |
| | | 吉富町 | | 1,878 | 浄化槽設置整備事業 | 28 基 | 18-21 |
| | | 上毛町 | | 5,872 | 浄化槽設置整備事業 | 233 基 | 17-21 |
| 40 | 福岡県 | 行橋市 | 17-21 | 20,984 | 浄化槽設置整備事業 | 1,000 基 | 17-21 |
| | | みやこ町 | | 13,410 | 浄化槽設置整備事業 | 433 基 | 17-21 |
| 40 | 福岡県 | 中間市 | 17-21 | 1,967 | 浄化槽設置整備事業 | 66 基 | 18-21 |
| | | 水巻町 | | 2,768 | 浄化槽設置整備事業 | 80 基 | 18-21 |
| | | 岡垣町 | | 1,380 | 浄化槽設置整備事業 | 40 基 | 18-21 |
| | | 遠賀町 | | 2,291 | 浄化槽設置整備事業 | 68 基 | 18-21 |
| 40 | 福岡県 | 宮若市 | 17-21 | 9,332 | 浄化槽設置整備事業 | 526 基 | 18-21 |
| | | 小竹町 | | 2,761 | 浄化槽設置整備事業 | 107 基 | 17-21 |
| 40 | 福岡県 | 北九州市 | 17-21 | 6,986 | リサイクルセンター | 45 t/日 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | — | 17-18 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | 142 基 | 17-21 |
| 40 | 福岡県 | 八女西部広域事務組合 | 17-22 | 93,806 | 最終処分場 | 25,000 m3 | 20-22 |
| | | 施設整備に関する計画支援事業 | | | — | 17-19 | |
| | | 筑後市 | | 15,973 | 浄化槽設置整備事業 | 570 基 | 18-22 |
| | | 広川町 | | 7,730 | 浄化槽設置整備事業 | 433 基 | 18-22 |
| | | 立花町 | | 7,919 | 浄化槽設置整備事業 | 272 基 | 18-22 |
| | | 大川市 | | 13,348 | 浄化槽設置整備事業 | 500 基 | 18-22 |
| | | 大木町 | | 13,700 | 浄化槽設置整備事業 | 500 基 | 18-22 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|------|-------|---------------|-------------|-----------------|----------------|-------------------|--------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 40 | 福岡県 | 宇美町志免町衛生施設組合 | 18-22 | 74,237 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 14 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | - | 18 |
| | | 宇美町 | | 1,352 | 浄化槽設置整備事業 | | | |
| 40 | 福岡県 | 筑紫野市 | 17-21 | 1,094 | 浄化槽設置整備事業 | | 43 基 | 17-21 |
| | | 小郡市 | | 2,760 | 浄化槽設置整備事業 | | 98 基 | 17-21 |
| 40 | 福岡県 | 福岡都市圏南部環境事務組合 | 19-23 | 10,996 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | | 23-27 |
| | | | | | 最終処分場 | | | 23-27 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設、最終処分場 | - | 19-23 |
| | | 福岡市 | 19-23 | 29,326 | 最終処分場 | | 3,400,000 m3 | 19-23 |
| | | | | | 最終処分場 | | 1,833,000 m3 | 19 |
| 太宰府市 | 19-23 | 248 | 浄化槽設置整備事業 | | 8 基 | 19-22 | | |
| 40 | 福岡県 | 久留米市 | 19-23 | 137,621 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 220 t/日 | 19-23 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 60 t/日 | 19-23 |
| | | | | | 最終処分場 | | 122,000 m3 | 19-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設、リサイクルセンター | | 19-20 |
| | | 26 件 | | 490,227 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------|------|-------|
| 41 | 佐賀県 | 基山町 | 17-21 | 1,947 | 浄化槽設置整備事業 | 97 基 | 17-21 |
| | | | | | | | |
| | | 1 件 | | 1,947 | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|----------------|---------|-------|
| 42 | 長崎県 | 島原市 | 17-21 | 18,628 | 浄化槽設置整備事業 | | 1,161 基 | 17-21 |
| | | 雲仙市 | | 19,262 | 浄化槽設置整備事業 | | 498 基 | 17-21 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備推進事業 | | 377 基 | 18-21 |
| 42 | 長崎県 | 島原市 | 19-23 | 76,300 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 250 m2 | 20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 19 |
| 42 | 長崎県 | 長与町・時津町 | 19-23 | 115,126 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 7 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 10 基 | 19-23 |
| 42 | 長崎県 | 長崎市 | 20-24 | 20,978 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 300 t/日 | 25-27 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 基 | 20-24 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 20-24 |
| | | | | | | | | |
| | | 5 件 | | 250,294 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|-----------------|------------|----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 42 | 長崎県 | 壱岐市 | 17-23 | 55,127 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 3.6 t/日 | 21-22 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 26 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 96 kl/日 | 21-23 |
| | | | | | 最終処分場 | | 6,400 m3 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 19-20 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 934 基 | 17-23 |
| | | | | | | | | |
| | | 1 件 | | 55,127 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------------------|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | 菊池市 | 18-22 | 61,938 | マテリアルリサイクル推進施設 | ごみ燃料化施設 | 45 t/日 | 18 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 15 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 最終処分場 | | 30,000 m3 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 18-23 |
| 43 | 熊本県 | 阿蘇広域行政事務組合 | 18-22 | 194,203 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 180 m2 | 19-20 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 180 m2 | 20-21 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | ごみ燃料化施設 | 20 t/日 | 20-21 |
| | | | | | 最終処分場再生事業 | | 54,000 m3 | 22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場再生事業 | — | 18-19 |
| | | 阿蘇市 | | 16,980 | 浄化槽設置整備事業 | | 750 基 | 18-22 |
| | | 小国町 | | 3,829 | 浄化槽設置整備事業 | | 150 基 | 18-22 |
| | | 産山村 | | 1,342 | 浄化槽設置整備事業 | | 50 基 | 18-22 |
| | | 高森町 | | 5,284 | 浄化槽設置整備事業 | | 200 基 | 18-22 |
| | | 西原村 | | 6,261 | 浄化槽設置整備事業 | | 250 基 | 18-22 |
| 43 | 熊本県 | 熊本市 | 20-26 | 30,938 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,000 m2 | 21-22 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 460 t/日 | 23-26 |
| | | | | | 最終処分場 | | 895,000 m3 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設、最終処分場 | — | 20-22 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|------------|-------------|-----------------|----------------|----------------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 43 | 熊本県 | 芦北町 | 20-26 | 31,690 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 500 m2 | 21-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 150 m3 | 26 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 840 基 | 20-26 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | — | 20,25 |
| 43 | 熊本県 | 有明広域行政事務組合 | 20-24 | 45,706 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m2 | 21-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 200 m3 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 52,010 m3 | 20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終処分場 | — | 20-21 |
| | | | | | | | | |
| | | 10 件 | | 398,171 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|-----|-------|----------------------|-------------|-----------------|--------------------------|----------------------------|--------|-------------|
| | | | | | | | | |
| 44 | 大分県 | 津久見市 | 18-22 | 982 | エネルギー回収推進施設 浄化槽設置整備事業 | ごみ燃料化施設 | 32 t/日 | 18 18-22 |
| 44 | 大分県 | 別杵速見地域広域市町村圏事務組 合 | 19-25 | 26,355 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 25 t/日 | 22-25 |
| | | | | | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、エネルギー回収推進施設 | | 19-25 |
| | | 別府市 | | 2,009 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-25 |
| | | 杵築市 | | 9,765 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-25 |
| 日出町 | 2,279 | 浄化槽設置整備事業 | | | 19-25 | | | |
| | | 5 件 | | 41,390 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|-------------|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 45 | 宮崎県 | 延岡市 | 17-22 | 170,052 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 218 t/日 | 17-20 |
| | | | | | 最終処分場 | | 155,000 m3 | 18-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-22 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 270 基 | 17-22 |
| | | 高千穂町 | | 7,540 | 浄化槽設置整備事業 | | 442 基 | 17-22 |
| | | 日之影町 | | 2,767 | 浄化槽設置整備事業 | | 120 基 | 17-22 |
| | | 五ヶ瀬町 | | 4,140 | 浄化槽設置整備事業 | | 180 基 | 17-22 |
| 45 | 宮崎県 | 都城市 | 17-22 | 100,984 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 230 t/日 | 22-25 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | エネルギー回収推進施設 | — | 19-21 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 3,895 基 | 17-22 |
| | | 三股町 | | 17,773 | 浄化槽設置整備事業 | | 829 基 | 17-22 |
| | | 6 件 | | 303,256 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| No. | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|-----|-------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------|-------|
| | | | | | | | | |
| 46 | 鹿児島県 | 鹿児島市 | 18-22 | 6,900 | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 1,190 m2 | 20-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 544,000 m3 | 18-19 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 20 |
| 46 | 鹿児島県 | 始良郡西部衛生処理組合 | 18-22 | 72,191 | エネルギー回収推進施設 | 熱回収施設 | 74 t/日 | 18-19 |
| 46 | 鹿児島県 | 薩摩川内市 | 20-24 | 5,666 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 224 kl/日 | 21-23 |
| | | | | | 最終処分場 | | 7,200 m3 | 23-24 |
| | | | | | 浄化槽設置整備事業 | | 2,408 基 | 20-24 |
| | | | | | 浄化槽市町村整備事業 | | 26 基 | 20-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | | — | 20-24 |
| 46 | 鹿児島県 | 指宿広域市町村圏組合 | 20-24 | 15,333 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | 汚泥再生処理センター | 134 kl/日 | 21-23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 有機性廃棄物リサイクル推進施設 | — | 20-21 |
| | | 4 件 | | 100,090 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|-------------|-------------|-----------------|----------------|-------------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | |
| 46 | 鹿児島県 | 種子島地区広域事務組合 | 20-24 | 43,000 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 11 t/日 | 21-22 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 24 |
| | | | | | マテリアルリサイクル推進施設 | ストックヤード | 300 m2 | 23 |
| | | | | | 焼却施設 | | 32 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 29,000 m3 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、焼却 | — | 20-23 |
| 46 | 鹿児島県 | 南種子町 | 20-24 | 43,510 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 5 t/日 | 21-22 |
| | | | | | 最終処分場 | | 6,200 m3 | 21-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設、最終 | — | 20-21 |
| | | | | | | | | |
| | | 2 件 | | 86,510 | | | | |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規 模 | 工 期 |
|----|-------|-----------|-------------|-----------------|----------------|----------------|----------|-------|
| 47 | 沖縄県 | 竹富町 | 17-21 | 10,826 | 熱回収施設 | | 0.4 t/日 | 17 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 0.4 t/日 | 17 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 0.5 t/日 | 18 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 0.4 t/日 | 18 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | — | 17 |
| 47 | 沖縄県 | 那覇市 | 17-21 | 269,371 | マテリアルリサイクル推進施設 | リサイクルセンター | 50 t/日 | 20-22 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | マテリアルリサイクル推進施設 | | 19-21 |
| 47 | 沖縄県 | 中部北環境施設組合 | 18-23 | 10,000 | ストックヤード | | 150 m2 | 19 |
| | | | | | ストックヤード | | 150 m2 | 21 |
| | | | | | ストックヤード | | 150 m2 | 23 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | ストックヤード | — | 18-22 |
| 47 | 沖縄県 | 倉浜衛生施設組合 | 18-22 | 1,503,304 | リサイクルセンター | | 82 t/日 | 18-21 |
| | | | | | ストックヤード | | 1,700 m2 | 21 |
| | | | | | 熱回収施設 | | 309 t/日 | 18-21 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 熱回収施設 | | 18-19 |
| 47 | 沖縄県 | 北大東村 | 18-22 | 80,000 | 最終処分場 | | 2,000 m3 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-19 |
| 47 | 沖縄県 | 南大東村 | 18-22 | 185,700 | 最終処分場 | | 5,100 m3 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | 最終処分場 | — | 18-19 |

平成20年度循環型社会形成推進交付金 内示

(単位:千円)

| | 都道府県名 | 事業実施主体名 | 地域計画 期 間 | 平成20年度 内 示 額 | 実 施 事 業 | | 規模 | 工期 |
|----|-------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------|---------|-------|
| 47 | 沖縄県 | 宮古島市 | 18-22 | 37,500 | リサイクルセンター | | 1.4 t/日 | 19-20 |
| | | | | | 施設整備に関する計画支援事業 | リサイクルセンター | — | 18 |
| | | | | | | | | |
| | | 7 件 | | 2,096,701 | | | | |