

平成30年度

循環型社会形成推進交付金等 内示 (第2回)

平成30年4月2日

環境省環境再生・資源循環局

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	青森県	五所川原市	最終処分場		82,000 m3	237,354
本土	岩手県	北上市	浄化槽設置整備事業	通常事業	100 基	44,100
本土	岩手県	宮古市	浄化槽市町村整備推進事業	通常事業	60 基	66,240
本土	宮城県	大崎市	浄化槽市町村整備推進事業	通常事業	270 基	69,133
本土	秋田県	にかほ市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	260 m2	20,727
本土	福島県	檜枝岐村	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	300 m2	43,016
本土	茨城県	常陸太田市	浄化槽市町村整備推進事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	100 基	34,410
本土	栃木県	小山広域保健衛生組合	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	1,042,440
本土	群馬県	太田市外三町広域清掃組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	330 t/日	248,436
本土	群馬県	伊勢崎市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	10 基	49,610
本土	埼玉県	東埼玉資源環境組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	800 t/日	261,149
本土	埼玉県	狭山市	基幹的設備改良事業(1/2)	ごみ焼却施設	165 t/日	103,893
本土	埼玉県	秩父市	浄化槽市町村整備推進事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	140 基	64,315
本土	千葉県	船橋市	高効率ごみ発電施設(1/2)		339 t/日	4,091,159
本土	千葉県	船橋市	高効率ごみ発電施設(1/3)		339 t/日	
本土	千葉県	松戸市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	39 t/日	91,653
本土	千葉県	佐倉市、酒々井町清掃組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	260 t/日	329,192
本土	東京都	町田市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設、メタンガス化施設	258 t/日	147,976
本土	東京都	町田市	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	
本土	東京都	町田市	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	
本土	東京都	調布市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	2,300 m2	201,043
本土	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		300 t/日	1,750,953
本土	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		300 t/日	
本土	東京都	東京二十三区清掃一部事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		600 t/日	
本土	東京都	武蔵野市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	120 m2	98,727
本土	東京都	小平・村山・大和衛生組合	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	23 t/日	638,926
本土	東京都	小平・村山・大和衛生組合	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	
本土	東京都	小平市	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	13 t/日	492,742
本土	東京都	西多摩衛生組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	480 t/日	53,033

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	東京都	浅川清流環境組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		228 t/日	2,035,366
本土	東京都	浅川清流環境組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		228 t/日	
本土	神奈川県	川崎市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	600 t/日	221,884
本土	神奈川県	横須賀市	高効率ごみ発電施設(1/2)		360 t/日	3,324,642
本土	神奈川県	横須賀市	高効率ごみ発電施設(1/3)		360 t/日	
本土	神奈川県	横須賀市	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	
本土	神奈川県	三浦市	最終処分場		48,900 m3	239,035
本土	神奈川県	海老名市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	26 t/日	278,447
本土	神奈川県	清川村	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	130 m2	7,714
本土	神奈川県	高座清掃施設組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		245 t/日	2,108,225
本土	神奈川県	高座清掃施設組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		245 t/日	
本土	神奈川県	湯河原町真鶴町衛生組合	最終処分場再生事業		77,350 m3	433,336
本土	神奈川県	相模原市	浄化槽市町村整備推進事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	124 基	87,143
本土	新潟県	長岡市	最終処分場		105,000 m3	184,047
本土	新潟県	見附市	エネルギー回収推進施設	ごみ焼却施設	38 t/日	950,046
本土	新潟県	糸魚川市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	48 t/日	292,395
本土	富山県	高岡市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	590 m2	135,769
本土	富山県	砺波地方衛生施設組合	有機性廃棄物リサイクル推進施設	污泥再生処理センター	55 kl/日	157,218
本土	石川県	金沢市	併せ産廃モデル施設	最終処分場	1,100,000 m3	864,473
本土	石川県	小松市	高効率ごみ発電施設(1/2)		110 t/日	322,618
本土	石川県	小松市	高効率ごみ発電施設(1/3)		110 t/日	
本土	山梨県	山梨市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	1,000 m2	46,705
本土	山梨県	山梨県市町村総合事務組合	最終処分場		30万 m3	221,155
本土	山梨県	山梨市	浄化槽市町村整備推進事業	通常事業	12 基	1,206
本土	長野県	佐久市・北佐久郡環境施設組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		110 t/日	451,128
本土	長野県	佐久市・北佐久郡環境施設組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		110 t/日	
本土	長野県	上伊那広域連合	高効率ごみ発電施設(1/2)		118 t/日	1,405,182
本土	長野県	上伊那広域連合	高効率ごみ発電施設(1/3)		118 t/日	
本土	長野県	松塩地区広域施設組合	マテリアルリサイクル推進施設	サテライトセンター	1,400 m2	5,431

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	長野県	長野広域連合	高効率ごみ発電施設(1/2)		405 t/日	1,055,516
本土	長野県	長野広域連合	高効率ごみ発電施設(1/3)		405 t/日	
本土	長野県	長野広域連合	最終処分場		8万5千 m3	
本土	岐阜県	中津川市	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	65 kl/日	173,886
本土	岐阜県	可児市	浄化槽設置整備事業	通常事業	8 基	1,314
本土	静岡県	静岡市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	600 m2	232,287
本土	静岡県	富士市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	約3 t/日	1,024,675
本土	静岡県	富士市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設	約250 t/日	
本土	静岡県	富士市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	約250 t/日	
本土	静岡県	磐田市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	1 t/日	253,212
本土	静岡県	志太広域事務組合	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	160 kl/日	312,115
本土	静岡県	志太広域事務組合	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	210 kl/日	
本土	静岡県	静岡市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	362 基	55,132
本土	静岡県	浜松市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	1,150 基	182,095
本土	静岡県	焼津市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	480 基	74,555
本土	静岡県	掛川市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	420 基	49,371
本土	静岡県	藤枝市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	590 基	55,004
本土	静岡県	袋井市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	320 基	59,200
本土	愛知県	名古屋市	高効率ごみ発電施設(1/2)		660 t/日	4,044,566
本土	愛知県	名古屋市	高効率ごみ発電施設(1/3)		660 t/日	
本土	愛知県	名古屋市	エネルギー回収推進施設	ごみ焼却施設	450 t/日	
本土	愛知県	春日井市	基幹的設備改良事業(1/2)	し尿処理施設	190 kl/日	239,470
本土	愛知県	小牧岩倉衛生組合	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	807 m2	79,414
本土	愛知県	豊田市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	360 基	61,617
本土	三重県	伊賀市	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	170 kl/日	862,626
本土	三重県	桑名広域清掃事業組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設	174 t/日	2,386,684
本土	三重県	桑名広域清掃事業組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	174 t/日	
本土	三重県	鈴鹿市	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	270 t/日	215,130

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	滋賀県	大津市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	19 t/日	2,465,331
本土	滋賀県	大津市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	19 t/日	
本土	滋賀県	大津市	高効率ごみ発電施設(1/2)		175 t/日	
本土	滋賀県	大津市	高効率ごみ発電施設(1/3)		175 t/日	
本土	京都府	京都市	高効率原燃料回収施設	ごみ焼却施設	60t,500 t/日	3,266,676
本土	京都府	京都市	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	411,600
本土	京都府	城南衛生管理組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		115 t/日	
本土	京都府	宮津与謝環境組合	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	
本土	京都府	宮津与謝環境組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設	30 t/日	
本土	京都府	宮津与謝環境組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	メタンガス化施設	21 t/日	1,046,136
本土	大阪府	高槻市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	150 t/日	
本土	大阪府	高槻市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設	150 t/日	
本土	兵庫県	高砂市	高効率ごみ発電施設(1/3)		429 t/日	
本土	兵庫県	高砂市	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	342,528
本土	兵庫県	香美町	漂流・漂着ごみ処理施設	漂流・漂着ごみ処理施設	322 m2	15,539
本土	奈良県	五條市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	800 m3	83,517
本土	奈良県	黒滝村	浄化槽市町村整備推進事業	通常事業	19 基	576
本土	和歌山県	海南市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	385+780 m2	47,872
本土	和歌山県	和歌山市	浄化槽設置整備事業	通常事業	1,103 基	80,159
本土	鳥取県	米子市	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	270 t/日	509,276
本土	島根県	出雲市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	200 t/日	198,275
本土	島根県	浜田市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	160 m2	66,548
本土	岡山県	倉敷市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	550 m2	83,870
本土	岡山県	津山圏域衛生処理組合	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	170 kl/日	353,738
本土	岡山県	美作市	最終処分場		3,400 m3	142,829
本土	岡山県	倉敷市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	200 基	48,060
本土	広島県	広島市	最終処分場		5,100,000 m3	34,093
本土	広島県	三原広域市町村圏事務組合	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 t/日	313,262

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	広島県	広島中央環境衛生組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		285 t/日	252,694
本土	広島県	広島中央環境衛生組合	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	300 kl/日	
本土	徳島県	那賀町	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	334,013
本土	徳島県	那賀町	エネルギー回収推進施設	ごみ焼却施設	6 t/日	
本土	徳島県	三好市	浄化槽市町村整備推進事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	115 基	52,018
本土	香川県	高松市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	1,000 基	136,410
本土	香川県	丸亀市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	315 基	69,134
本土	愛媛県	西条市	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	72 kl/日	44,670
本土	愛媛県	松山衛生事務組合	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	373 kl/日	320,417
本土	愛媛県	大洲・喜多衛生事務組合	基幹的設備改良事業(1/3)	し尿処理施設	100 kl/日	214,638
本土	福岡県	福岡市	最終処分場		3,400千 m3	60,454
本土	福岡県	糸島市	基幹的設備改良事業(1/2)	し尿処理施設	163 kl/日	186,827
本土	福岡県	大任町	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	390 kl/日	634,123
本土	福岡県	大野城太宰府環境施設組合	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	220 m2	140,118
本土	佐賀県	多久市	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	108,811
本土	佐賀県	天山地区共同環境組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	57 t/日	505,670
本土	佐賀県	佐賀市	浄化槽市町村整備推進事業	通常事業	250 基	58,800
本土	長崎県	北松北部環境組合	基幹的設備改良事業(1/2)	汚泥再生処理センター	148 kl/日	483,161
本土	長崎県	佐世保市	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	200 t/日	1,176,007
本土	長崎県	佐世保市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター、ストックヤード	31 t/日	
本土	長崎県	佐世保市	高効率ごみ発電施設(1/3)		110 t/日	
本土	長崎県	佐世保市	高効率ごみ発電施設(1/2)		110 t/日	
本土	熊本県	山鹿市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	46 t/日	645,115
本土	熊本県	有明広域行政事務組合	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	90 kl/日	250,328
本土	熊本県	菊池環境保全組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	170 t/日	188,301
本土	熊本県	菊池環境保全組合	最終処分場		130,000 m3	
本土	熊本県	宇城広域連合	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	98 kl/日	53,435
本土	大分県	別府市	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	75 kl/日	274,685
本土	宮崎県	日南市	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	74 kl/日	134,277
本土	宮崎県	串間市	基幹的設備改良事業(1/3)	汚泥再生処理センター	35 kl/日	58,977

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	宮崎県	宮崎市	浄化槽市町村整備推進事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	750 基	70,243
本土	宮崎県	都城市	浄化槽設置整備事業	環境配慮・防災まちづくり浄化槽整備推進事業	369 基	63,523
本土	鹿児島県	鹿児島市	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設・メタンガス化施設	220 t/日	272,180
本土	鹿児島県	北薩広域行政事務組合	最終処分場		45,247 m3	293,507

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
北海道	北海道	札幌市	最終処分場		890,000 m ²	10,000
北海道	北海道	士別市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクル施設	32 t/日	48,411
北海道	北海道	津別町	計画支援事業(1/3)	最終処分場		11,732
北海道	北海道	北見市	基幹的設備改良事業(1/2)	ごみ焼却施設	165 t/日	65,739

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
沖縄	沖縄県	宮古島市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルプラザ	12 t/日	137,472
沖縄	沖縄県	比謝川行政事務組合	廃棄物処理施設基幹的設備改造	焼却施設	70 t/日	384,750

平成30年度循環型社会形成推進交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
離島	大分県	姫島村	焼却施設	ごみ焼却施設	3 t/日	90,235

平成30年度廃棄物処理施設整備交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	愛知県	東部知多衛生組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/3)	ごみ焼却施設	200 t/日	1,115,658
本土	愛知県	東部知多衛生組合	エネルギー回収型廃棄物処理施設(1/2)	ごみ焼却施設	200 t/日	

平成30年度二酸化炭素排出抑制事業費交付金

(単位:千円)

地域	都道府 県名	事業主体名	施設区分	施設区分詳細	規模	今回内示額
本土	埼玉県	春日部市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	399 t/日	1,029,600
本土	神奈川県	小田原市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	330 t/日	1,050,000