

平成27年度

循環型社会形成推進交付金内示（第4回）

平成28年1月20日

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部

平成27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	既内示額	今回内示額	総内示額
本土	山形県	山形広域環境事務組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		150 t/日	191,684	2,493,418	2,685,102
本土	山形県	山形広域環境事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		150 t/日			
本土	山形県	置賜広域行政事務組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	255 t/日	247,014	134,227	381,241
本土	山形県	置賜広域行政事務組合	計画支援事業(1/3)	最終処分場				
本土	山形県	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	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	35 kl/日	0	157,555	157,555
本土	埼玉県	ふじみ野市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	21 t/日	181,057	702,339	883,396
本土	埼玉県	ふじみ野市	高効率ごみ発電施設(1/2)		142 t/日			
本土	埼玉県	ふじみ野市	高効率ごみ発電施設(1/3)		142 t/日			
本土	埼玉県	春日部市	浄化槽設置整備事業		6 基	125,493	162,564	288,057
本土	埼玉県	春日部市	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	69 kl/日			
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	38,076	52,200	90,276
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)		600 t/日	1,101,347	445,497	1,546,844
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	多摩ニュータウン環境組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	400 t/日	0	19,054	19,054
本土	長野県	湖周行政事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		110 t/日	32,057	474,995	507,052
本土	長野県	湖周行政事務組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		110 t/日			
本土	長野県	湖周行政事務組合	計画支援事業(1/3)	高効率ごみ発電施設、最終処分場				
本土	長野県	湖周行政事務組合	計画支援事業(1/2)	高効率ごみ発電施設				
本土	長野県	東御市	計画支援事業(1/3)	有機性廃棄物リサイクル推進施設		8,333	50,200	58,533
本土	長野県	東御市	有機性廃棄物リサイクル推進施設		4 t/日			
本土	三重県	亀山市	基幹的設備改良事業(1/3)	し尿処理施設	60 kl/日	81,101	96,826	177,927
本土	三重県	亀山市	浄化槽設置整備事業		47 基			
本土	京都府	城南衛生管理組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		115 t/日	42,106	1,000,000	1,042,106
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	城南衛生管理組合	計画支援事業(1/3)	高効率ごみ発電施設				
本土	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		400 t/日	1,542,922	230,127	1,773,049
本土	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		400 t/日			
本土	大阪府	東大阪都市清掃施設組合	マテリアルリサイクル推進施設		50 t/5h			

平成27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	既内示額	今回内示額	総内示額
本土	兵庫県	北但行政事務組合	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	19 t/日	0	313,869	313,869
本土	兵庫県	北但行政事務組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		142 t/日			
本土	兵庫県	北但行政事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		142 t/日			
本土	和歌山県	和歌山市	浄化槽設置整備事業		1,320 基	79,014	143,164	222,178
本土	和歌山県	和歌山市	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	500 kl/日			
本土	岡山県	倉敷市	浄化槽設置整備事業		500 基	81,836	150,046	231,882
本土	岡山県	倉敷市	浄化槽設置整備事業	低炭素社会対応型浄化槽整備推進事業	100 基			
本土	岡山県	倉敷市	基幹的設備改良事業(1/2)	ごみ焼却施設	300 t/日			
本土	広島県	安芸地区衛生施設管理組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	130 t/日	189,069	346,370	535,439
本土	山口県	周南地区衛生施設組合	基幹的設備改良事業(1/3)	ごみ焼却施設	330 t/日	724,428	354,611	1,079,039
本土	山口県	山口市	最終処分場		28,000 m ³	256,923	141,102	398,025
本土	山口県	山口市	浄化槽設置整備事業		285 基			
本土	山口県	長門市	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	65,567	80,000	145,567
本土	鹿児島県	指宿広域市町村圏組合	最終処分場		28,000 m ³	427,053	39,084	466,137
本土	鹿児島県	指宿広域市町村圏組合	エネルギー回収推進施設	ごみ焼却施設	54 t/日			
本土	鹿児島県	指宿広域市町村圏組合	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクルセンター	3 t/日			

平成27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	既内示額	今回内示額	総内示額
北海道	北海道	札幌市	最終処分場		583,000 m ³	165,357	40,932	206,289
北海道	北海道	札幌市	最終処分場		890,000 m ³			
北海道	北海道	札幌市	浄化槽設置整備事業		20 基			
北海道	北海道	岩内地方衛生組合	最終処分場		23,500 m ³	133,157	271,721	404,878
北海道	北海道	岩内地方衛生組合	エネルギー回収推進施設	焼却施設	30 t/日			
北海道	北海道	岩内地方衛生組合	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクル施設	7 t/日			
北海道	北海道	旭川市	基幹的設備改良事業(1/2)	焼却施設	280 t/日	302,549	248,306	550,855
北海道	北海道	旭川市	浄化槽設置整備事業		34 基			
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	30 t/日	318,494	62,206	380,700
北海道	北海道	士別市	最終処分場		86,000 m ³			
北海道	北海道	網走市	マテリアルリサイクル推進施設	リサイクル施設	20.1 t/日	679	299,377	300,056
北海道	北海道	網走市	有機性廃棄物リサイクル推進施設	生ごみ堆肥化施設	13 t/日			
北海道	北海道	網走市	最終処分場		134,000 m ³			
北海道	北海道	北見市	基幹的設備改良事業(1/2)	焼却施設	165 t/日	150,666	15,812	166,478
北海道	北海道	北見市	浄化槽設置整備事業		35 基			
北海道	北海道	遠軽地区広域組合	エネルギー回収推進施設	焼却施設	32 t/日	2,515	3,586	6,101
北海道	北海道	恵庭市	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	200 m ²	29,704	17	29,721
北海道	北海道	恵庭市	計画支援事業(1/3)	マテリアルリサイクル推進施設				
北海道	北海道	苫小牧市	基幹的設備改良事業(1/3)	焼却施設	210 t/日	12,519	924	13,443
北海道	北海道	苫小牧市	浄化槽設置整備事業		14 基			