

平成28年度

循環型社会形成推進交付金等 内示

平成28年4月1日

環境省大臣官房廃棄物・リサイクル対策部

						400
						28,914
					24	
					44	5,049
					10	352
					35	10,080
						15,523
					8	394
					11	1,606
					13	1,822
					30	3,528
					10	1,410
					20	2,500
					52	2,500
					2	294
					3	440
					4	279
					16	6,000
					18	2,468
					51	5,824
					7	1,662
					20	2,632
					18	2,438























































































































































平成28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 <sup>3</sup>	6,125
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	エネルギー回収推進施設	焼却施設	30 t/日	130,198
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	基幹の設備改良事業(1/2)	焼却施設	280 t/日	169,712
北海道	北海道	旭川市	浄化槽設置整備事業		30 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	194,004
北海道	北海道	士別市	最終処分場		86,000 m <sup>3</sup>	
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	287,853
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 <sup>3</sup>	
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	92,123
北海道	北海道	北見市	計画支援事業(1/3)	最終処分場		
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	85,192
北海道	北海道	標茶町	最終処分場		17,000 m <sup>3</sup>	123,892
北海道	北海道	標茶町	エネルギー回収推進施設	焼却施設	8 t/日	
北海道	北海道	標茶町	浄化槽設置整備事業		35 基	
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 <sup>2</sup>	17,982
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	151,867
北海道	北海道	苫小牧市	計画支援事業(1/3)	最終処分場		
北海道	北海道	苫小牧市	浄化槽設置整備事業		2 基	

平成28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	浦河町	計画支援事業(1/3)	焼却施設		2,622
北海道	北海道	浦河町	浄化槽設置整備事業		11 基	
北海道	北海道	渡島西部広域事務組合	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	440 m <sup>2</sup>	32,000
北海道	北海道	新得町	計画支援事業(1/3)	焼却施設		1,626
北海道	北海道	新得町	浄化槽設置整備事業		4 基	
北海道	北海道	礼文町(離島)	計画支援事業(1/3)	焼却施設		4,139
北海道	北海道	礼文町(離島)	浄化槽設置整備事業		5 基	
北海道	北海道	西天北五町衛生施設組合	計画支援事業(1/3)	最終処分場		10,006
北海道	北海道	夕張市	浄化槽設置整備事業		6 基	1,161
北海道	北海道	岩見沢市	浄化槽設置整備事業		40 基	4,309
北海道	北海道	芦別市	浄化槽設置整備事業		20 基	2,050
北海道	北海道	三笠市	浄化槽設置整備事業		6 基	871
北海道	北海道	赤平市	浄化槽設置整備事業		10 基	235
北海道	北海道	南幌町	浄化槽設置整備事業		10 基	490
北海道	北海道	由仁町	浄化槽設置整備事業		10 基	1,321
北海道	北海道	長沼町	浄化槽設置整備事業		10 基	1,244
北海道	北海道	栗山町	浄化槽設置整備事業		6 基	558
北海道	北海道	浦臼町	浄化槽設置整備事業		5 基	735
北海道	北海道	新十津川町	浄化槽設置整備事業		7 基	756
北海道	北海道	雨竜町	浄化槽設置整備事業		3 基	588
北海道	北海道	江別市	浄化槽設置整備事業		10 基	1,351
北海道	北海道	北広島市	浄化槽設置整備事業		3 基	294

平成28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	小樽市	浄化槽設置整備事業		5基	586
北海道	北海道	蘭越町	浄化槽設置整備事業		5基	411
北海道	北海道	二セコ町	浄化槽設置整備事業		10基	1,341
北海道	北海道	京極町	浄化槽設置整備事業		2基	294
北海道	北海道	俱知安町	浄化槽設置整備事業		12基	895
北海道	北海道	共和町	浄化槽設置整備事業		15基	2,076
北海道	北海道	仁木町	浄化槽設置整備事業		20基	3,010
北海道	北海道	室蘭市	浄化槽設置整備事業		4基	528
北海道	北海道	伊達市	浄化槽設置整備事業		17基	1,566
北海道	北海道	壮瞥町	浄化槽設置整備事業		3基	531
北海道	北海道	白老町	浄化槽設置整備事業		4基	499
北海道	北海道	洞爺湖町	浄化槽設置整備事業		4基	460
北海道	北海道	むかわ町	浄化槽設置整備事業		10基	1,075
北海道	北海道	日高町	浄化槽設置整備事業		5基	342
北海道	北海道	平取町	浄化槽設置整備事業		10基	733
北海道	北海道	新冠町	浄化槽設置整備事業		10基	1,321
北海道	北海道	様似町	浄化槽設置整備事業		4基	528
北海道	北海道	えりも町	浄化槽設置整備事業		7基	441
北海道	北海道	新ひだか町	浄化槽設置整備事業		11基	969
北海道	北海道	函館市	浄化槽設置整備事業		40基	5,206
北海道	北海道	松前町	浄化槽設置整備事業		7基	959
北海道	北海道	七飯町	浄化槽設置整備事業		17基	2,310



平成28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	八雲町	浄化槽設置整備事業		15基	1,915
北海道	北海道	長万部町	浄化槽設置整備事業		3基	411
北海道	北海道	厚沢部町	浄化槽設置整備事業		30基	4,152
北海道	北海道	乙部町	浄化槽設置整備事業		7基	931
北海道	北海道	奥尻町(離島)	浄化槽設置整備事業		1基	220
北海道	北海道	今金町	浄化槽設置整備事業		10基	1,381
北海道	北海道	鷹栖町	浄化槽設置整備事業		5基	469
北海道	北海道	東神楽町	浄化槽設置整備事業		5基	264
北海道	北海道	当麻町	浄化槽設置整備事業		12基	1,617
北海道	北海道	比布町	浄化槽設置整備事業		3基	381
北海道	北海道	愛別町	浄化槽設置整備事業		4基	294
北海道	北海道	東川町	浄化槽設置整備事業		15基	1,761
北海道	北海道	美瑛町	浄化槽設置整備事業		14基	1,948
北海道	北海道	上富良野町	浄化槽設置整備事業		15基	1,843
北海道	北海道	南富良野町	浄化槽設置整備事業		6基	733
北海道	北海道	剣淵町	浄化槽設置整備事業		7基	929
北海道	北海道	和寒町	浄化槽設置整備事業		5基	754
北海道	北海道	下川町	浄化槽設置整備事業		8基	938
北海道	北海道	留萌市	浄化槽設置整備事業		4基	588
北海道	北海道	増毛町	浄化槽設置整備事業		3基	411
北海道	北海道	小平町	浄化槽設置整備事業		3基	441
北海道	北海道	苫前町	浄化槽設置整備事業		3基	441

平成28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	羽幌町(離島含む)	浄化槽設置整備事業		4基	420
北海道	北海道	天塩町	浄化槽設置整備事業		1基	196
北海道	北海道	稚内市	浄化槽設置整備事業		11基	1,528
北海道	北海道	浜頓別町	浄化槽設置整備事業		1基	117
北海道	北海道	紋別市	浄化槽設置整備事業		15基	1,910
北海道	北海道	斜里町	浄化槽設置整備事業		10基	383
北海道	北海道	小清水町	浄化槽設置整備事業		10基	1,655
北海道	北海道	置戸町	浄化槽設置整備事業		4基	411
北海道	北海道	佐呂間町	浄化槽設置整備事業		5基	695
北海道	北海道	滝上町	浄化槽設置整備事業		3基	234
北海道	北海道	雄武町	浄化槽設置整備事業		12基	1,408
北海道	北海道	大空町	浄化槽設置整備事業		6基	409
北海道	北海道	中札内村	浄化槽設置整備事業		5基	705
北海道	北海道	池田町	浄化槽設置整備事業		8基	1,106
北海道	北海道	豊頃町	浄化槽設置整備事業		4基	343
北海道	北海道	足寄町	浄化槽設置整備事業		7基	646
北海道	北海道	釧路市	浄化槽設置整備事業		5基	765
北海道	北海道	厚岸町	浄化槽設置整備事業		10基	1,173
北海道	北海道	浜中町	浄化槽設置整備事業		4基	303
北海道	北海道	鶴居村	浄化槽設置整備事業		5基	419
北海道	北海道	白糠町	浄化槽設置整備事業		10基	1,232
北海道	北海道	根室市	浄化槽設置整備事業		15基	1,941

平成28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	別海町	浄化槽設置整備事業		30 基	4,144
北海道	北海道	羅臼町	浄化槽設置整備事業		20 基	3,228
北海道	北海道	喜茂別町	浄化槽市町村整備推進事業		16 基	6,091
北海道	北海道	島牧村	浄化槽市町村整備推進事業		40 基	13,993
北海道	北海道	北斗市	浄化槽市町村整備推進事業		10 基	3,983
北海道	北海道	福島町	浄化槽市町村整備推進事業		18 基	5,530
北海道	北海道	釧路町	浄化槽市町村整備推進事業		20 基	7,526
北海道	北海道	標津町	浄化槽市町村整備推進事業		13 基	4,787

平成28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	宮城県	気仙沼市	浄化槽設置整備事業		75 基	841
離島	東京都	大島町	浄化槽設置整備事業		175 基	175,381
離島	東京都	大島町	マテリアルリサイクル推進施設	ストックヤード	200 m <sup>2</sup>	
離島	東京都	大島町	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		
離島	東京都	利島村	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	2 kl/日	55,825
離島	東京都	新島村	焼却施設		6 t/日	149,760
離島	東京都	神津島村	施設整備に関する計画支援事業	焼却施設、リサイクルセンター、ストックヤード		2,892
離島	東京都	神津島村	浄化槽設置整備事業		14 基	
離島	東京都	三宅村	浄化槽設置整備事業		30 基	900
離島	東京都	八丈町	浄化層市町村整備推進事業		260 基	22,203
離島	新潟県	佐渡市	浄化槽設置整備事業		540 基	22,507
離島	愛知県	南知多町	浄化槽設置整備事業		5 基	274
離島	兵庫県	姫路市	浄化槽設置整備事業		5 基	166
離島	島根県	西ノ島町	焼却施設		6 t/日	400,000
離島	広島県	大崎上島町	浄化槽設置整備事業		105 基	658
離島	香川県	土庄町	浄化槽設置整備事業		420 基	10,822
離島	香川県	小豆島町	浄化槽設置整備事業		709 基	11,733
離島	香川県	直島町	浄化槽設置整備事業		21 基	584
離島	愛媛県	松山市	浄化槽設置整備事業		190 基	7,245
離島	愛媛県	上島町	廃棄物処理施設における長寿命化総合計画策定支援事業	コミュニティ・プラント		21,045
離島	愛媛県	上島町	施設整備に関する計画支援事業	コミュニティ・プラント		
離島	愛媛県	上島町	施設整備に関する計画支援事業	最終処分場		
離島	高知県	宿毛市	浄化槽設置整備事業		5 基	150

平成28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	長崎県	平戸市	浄化槽設置整備事業		15 基	580
離島	長崎県	松浦市	浄化槽設置整備事業		10 基	414
離島	長崎県	対馬市	施設整備に関する計画支援事業	廃棄物処理施設の基幹的設備改良事業	60 t/日	17,916
離島	長崎県	対馬市	浄化槽設置整備事業		300 基	
離島	長崎県	壱岐市	浄化槽設置整備事業		700 基	32,760
離島	長崎県	五島市	施設整備に関する計画支援事業	焼却施設		191,777
離島	長崎県	五島市	焼却施設		41 t/日	
離島	長崎県	五島市	浄化槽設置整備事業		1580 基	
離島	長崎県	西海市	浄化槽設置整備事業		10 基	746
離島	長崎県	新上五島町	浄化槽設置整備事業		280 基	4,473
離島	熊本県	天草市	浄化槽設置整備事業		9 基	1,658
離島	大分県	姫島村	施設整備に関する計画支援事業	焼却施設	3 t/日	10,586
離島	鹿児島県	長島町	浄化槽設置整備事業		15 基	629
離島	鹿児島県	西之表市	浄化槽設置整備事業		500 基	18,529
離島	鹿児島県	十島村	浄化槽設置整備事業		7 基	440
離島	鹿児島県	中種子町	浄化槽設置整備事業		200 基	6,004
離島	鹿児島県	南種子町	浄化槽設置整備事業		108 基	3,604
離島	鹿児島県	屋久島町	浄化槽設置整備事業		430 基	14,444
奄美	鹿児島県	奄美市	浄化槽設置整備事業		150 基	4,661
奄美	鹿児島県	瀬戸内町	浄化槽設置整備事業		125 基	4,475
奄美	鹿児島県	龍郷町	浄化槽市町村整備推進事業		290 基	25,807
奄美	鹿児島県	喜界町	浄化槽設置整備事業		60 基	1,244
奄美	鹿児島県	徳之島町	浄化槽設置整備事業		237 基	10,050

平成28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
奄美	鹿児島県	天城町	浄化槽設置整備事業		350 基	13,964
奄美	鹿児島県	伊仙町	浄化槽設置整備事業		300 基	10,600
奄美	鹿児島県	和泊町	浄化槽設置整備事業		10 基	373
奄美	鹿児島県	知名町	浄化槽市町村整備推進事業		66 基	5,410
奄美	鹿児島県	与論町	焼却施設		8 t/日	149,082
奄美	鹿児島県	与論町	浄化槽設置整備事業		149 基	4,298

平成28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	那覇市・南風原町環境施設組合	廃棄物処理施設基幹的設備改造		450 t/日	462,701
沖縄	沖縄県	石垣市	廃棄物処理施設基幹的設備改造	焼却施設	80 t/日	31,411
沖縄	沖縄県	中部北環境施設組合	廃棄物処理施設基幹的設備改造	焼却施設	166 t/日	185,455
沖縄	沖縄県	糸満市・豊見城市清掃施設組合	廃棄物処理施設基幹的設備改造	焼却施設	200 t/日	301,272
沖縄	沖縄県	宮古島市	マテリアルリサイクル推進施設		11 t/日	166,419
沖縄	沖縄県	比謝川行政事務組合	施設整備に関する計画支援事業			4,050
沖縄	沖縄県	国頭村	浄化槽設置整備事業			1,244
沖縄	沖縄県	大宜味村	浄化槽設置整備事業			1,545
沖縄	沖縄県	東村	浄化槽設置整備事業			498
沖縄	沖縄県	恩納村	浄化槽設置整備事業			539
沖縄	沖縄県	宜野座村	浄化槽設置整備事業			332
沖縄	沖縄県	伊江村	浄化槽設置整備事業			830
沖縄	沖縄県	うるま市	浄化槽設置整備事業			1,328
沖縄	沖縄県	中城村	浄化槽設置整備事業			1,865
沖縄	沖縄県	浦添市	浄化槽設置整備事業			166
沖縄	沖縄県	西原町	浄化槽設置整備事業			1,518
沖縄	沖縄県	南風原町	浄化槽設置整備事業			647
沖縄	沖縄県	豊見城市	浄化槽設置整備事業			994
沖縄	沖縄県	南城市	浄化槽設置整備事業			539
沖縄	沖縄県	糸満市	浄化槽設置整備事業			207
沖縄	沖縄県	宮古島市	浄化槽設置整備事業			1,006
沖縄	沖縄県	北大東村	浄化槽設置整備事業			332

平成28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(1/2)	ごみ焼却施設	200 t/日	251,787
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	
本土	広島県	廿日市市	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	295,486
本土	広島県	廿日市市	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	広島県	廿日市市	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	
本土	広島県	廿日市市	計画支援事業(1/3)	エネルギー回収型廃棄物処理施設		
本土	愛媛県	宇和島地区広域事務組合	マテリアルリサイクル推進施設		20 t/日	1,943,384
本土	愛媛県	宇和島地区広域事務組合	高効率ごみ発電施設(1/2)		120 t/日	
本土	愛媛県	宇和島地区広域事務組合	高効率ごみ発電施設(1/3)		120 t/日	



平成28年度二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金

(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	茨城県	牛久市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	203 t/日	87,357
本土	群馬県	伊勢崎市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	210 t/日	478,661
本土	群馬県	桐生市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	450 t/日	188,024
本土	群馬県	安中市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	135 t/日	38,654
本土	埼玉県	所沢市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	147 t/日	765,781
本土	埼玉県	坂戸市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	80 t/日	287,018
本土	埼玉県	大里広域市町村圏組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	120 t/日	1,111,919
本土	埼玉県	大里広域市町村圏組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	100 t/日	
本土	埼玉県	大里広域市町村圏組合	計画支援事業	ごみ焼却施設		
本土	埼玉県	大里広域市町村圏組合	計画支援事業	ごみ焼却施設		
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	9,720
本土	千葉県	印西地区環境整備事業組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	300 t/日	547,320
本土	千葉県	市原市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	220 t/日	556,698
本土	東京都	八王子市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	300 t/日	90,500
本土	神奈川県	茅ヶ崎市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	360 t/日	994,633
本土	神奈川県	横浜市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	1,200 t/日	657,842
本土	石川県	金沢市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	250 t/日	70,016
本土	石川県	能美広域事務組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	75 t/日	253,231
本土	岐阜県	大垣市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	240 t/日	482,581
本土	岐阜県	西濃環境整備組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	270 t/日	469,476
本土	愛知県	一宮市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	450 t/日	980,534
本土	愛知県	衣浦衛生組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	190 t/日	576,076
本土	愛知県	尾三衛生組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	200 t/日	167,760

平成28年度二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金

(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	京都府	福知山市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	150 t/日	246,093
本土	京都府	福知山市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		
本土	京都府	乙訓環境衛生組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	225 t/日	381,888
本土	京都府	京丹後市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		5,640
本土	京都府	京丹後市	計画支援事業	先進的設備導入事業		
本土	京都府	木津川市	エネルギー回収型廃棄物処理施設整備事業	ごみ焼却施設	94 t/日	1,316,500
本土	大阪府	池田市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	180 t/日	21,412
本土	大阪府	南河内環境事業組合	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		5,544
本土	大阪府	南河内環境事業組合	計画支援事業	先進的設備導入事業		
本土	兵庫県	西宮市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	525 t/日	454,023
本土	兵庫県	篠山市	計画支援事業	先進的設備導入事業		5,634
本土	兵庫県	篠山市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		
本土	兵庫県	姫路市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		5,000
本土	奈良県	大和郡山市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	180 t/日	722,920
本土	和歌山県	田辺市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	150 t/日	452,259
本土	鳥取県	南部町・伯耆町清掃施設管理組合	計画支援事業	先進的設備導入事業		8,247
本土	岡山県	備前市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	約42 t/日	24,539
本土	広島県	三原市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	120 t/16H	180,915
本土	広島県	尾道市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	50 t/16h	1,091,508
本土	広島県	尾道市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	150 t/日	
本土	香川県	高松市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	280 t/日	376,326
本土	香川県	香川県東部清掃施設組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	195 t/日	591,327

平成28年度二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金

(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	愛媛県	新居浜市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	201 t/日	321,890
本土	高知県	嶺北広域行政事務組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	18 t/日	53,570
本土	福岡県	糸島市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	200 t/日	130,804
本土	福岡県	八女西部広域事務組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	220 t/日	230,040
本土	佐賀県	唐津市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	150 t/日	187,086
本土	鹿児島県	曾於市	計画支援事業	先進的設備導入事業		4,633