

平成30年度

二酸化炭素排出抑制対策事業費交付金 内示（第3回）

平成30年10月31日

環境省環境再生・資源循環局

平成30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	既内示額	今回内示額	総内示額
本土	青森県	西北五環境整備事務組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	150 t/日	199,245	22,020	221,265
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	447,209	△ 3,988	443,221
本土	埼玉県	蕨戸田衛生センター組合	施設整備に関する計画支援事業(1/3)	ごみ焼却施設	270 t/日	12,040	△ 6,238	5,802
本土	千葉県	松戸市	先進的設備導入事業	リサイクルセンター	80 t/日	0	296	296
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	55,350	25,350	80,700
本土	富山県	射水市	施設整備に関する計画支援事業(1/3)	先進的設備導入事業	138 t/日	2,666	△ 2,130	536
本土	石川県	加賀市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		3,233	△ 184	3,049
本土	石川県	加賀市	施設整備に関する計画支援事業(1/3)	先進的設備導入事業		1,633	△ 111	1,522
本土	京都府	京丹後市	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	66 t/日	234,466	19,338	253,804
本土	大阪府	茨木市	長寿命化総合計画策定支援事業	先進的設備導入事業		7,970	△ 4,766	3,204
本土	鳥取県	南部町・伯耆町清掃施設管理組合	先進的設備導入事業	ごみ焼却施設	24 t/日	185,654	△ 820	184,834