

グリーンエネルギーCO2削減相当量認証申請一覧(平成26年度)

電力

認定番号	認定年月日	種別方法論番号・名称	計画名	申請者	グリーンエネルギー CO2削減相当量保有	発電所又は熱設 備名称	発電所又は熱設 備所在地	設備容量 (kW)	認証申請期間	電力量(kWh)	グリーンエネルギー CO2削減相当量	運転開始年月	適用排出係数 (kgCO2/kWh)	検証機関
12-W-001	平成25年3月29日	P001 風力発電	風力を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	横浜農業協同組合	横浜市風力発電設備	神奈川県横浜市	1,980	平成25年4月1日～平成26年3月31日	2,101,108	1,000,127	平成19年3月	0.476(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所
12-W-003	平成25年3月29日	P001 風力発電	風力を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	アサヒビール株式会社	田代平風力発電所	秋田県鹿角市	7,650	平成25年4月1日～平成26年3月31日	12,191,129	5,802,977	平成15年11月	0.476(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所
12-W-005	平成25年3月29日	P001 風力発電	風力を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	ユッケン工業株式会社	静岡市風力発電施設「風電君」	静岡県静岡市	1,500	平成25年4月1日～平成26年3月31日	1,447,260	738,102	平成15年11月	0.510(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所
12-B3-005	平成25年3月29日	P003-3 木質バイオマス発電	木質バイオマス燃料を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	アサヒグループホールディングス株式会社 アサヒビール株式会社	日本ノボバン木質バイオマス発電所	大阪府堺市	6,500	平成25年4月1日～平成26年3月31日	34,833,488	17,658,488	平成19年12月	0.510(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所
12-B3-010	平成25年3月29日	P003-3 木質バイオマス発電	木質バイオマス燃料を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	ソニー株式会社	津別単板協同組合バイオマスエネルギーセンター	北海道網走郡	4,700	平成25年4月1日～平成26年3月31日	23,686,766	12,080,250	平成19年12月	0.510(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所
12-B3-003	平成25年3月29日	P003-3 木質バイオマス発電	木質バイオマス燃料を利用した発電によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	ソニー株式会社	能代バイオマス発電設備	秋田県能代市	3,000	平成25年4月1日～平成26年3月31日	14,381,413	7,334,520	平成15年2月	0.510(全電源平均)	財団法人日本エネルギー経済研究所

熱

認定番号	認定年月日	種別方法論番号・名称	計画名	申請者	グリーンエネルギー CO2削減相当量保有	発電所又は熱設 備名称	発電所又は熱設 備所在地	設備容量 (GJ/h)	認証申請期間	生成熱量 (MJ _{HHV})	グリーンエネルギー CO2削減相当量	運転開始年月	適用排出係数 (tCO2/GJ)	検証機関
13-BB-001	平成26年3月19日	H002-2 木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム)	バイオマス熱(木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム))を利用した熱生成によるCO2排出削減	日本自然エネルギー株式会社	ソニー株式会社	能代森林資源利用協同組合熱電供給設備	秋田県能代市	87.0	平成26年3月19日～平成26年3月31日	6,626,507	482,409	平成15年2月	0.0678(燃料種:灯油)	財団法人日本エネルギー経済研究所