

グリーンエネルギーCO2削減計画変更申請一覧

熱														
No	申請者	種別方法論番号・名称	認定番号	認定日	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)	運転開始年月	追加性の根拠	所内消費/供給	申請内容	変更対象項目	変更対象項目を含む提出資料	検証機関
1	日本自然エネルギー株式会社	H002-2 木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム)	13-BB-001	平成26年3月	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	平成15年2月	(b)当該設備のグリーン電力またはグリーン熱の維持に貢献	所内消費	届出内容の変更	グリーン熱要件チェックリスト2-3-2熱量	- 様式1-2別紙2② - 「温対法に基づく温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における取扱いについて」	一般財団法人日本エネルギー経済研究所
2	日本自然エネルギー株式会社	H002-2 木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム)	14-BB-001	平成26年9月	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	181	平成19年11月	(b)当該設備のグリーン電力またはグリーン熱の維持に貢献	所内消費	届出内容の変更	グリーン熱要件チェックリスト2-3-2熱量	- 様式1-2別紙2② - 「温対法に基づく温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における取扱いについて」	一般財団法人日本エネルギー経済研究所
3	日本自然エネルギー株式会社	H002-2 木質バイオマス蒸気供給施設(熱電供給システム)	14-BB-002	平成26年9月	川辺木質バイオマス熱電供給設備	岐阜県加茂郡	111	平成19年6月	(b)当該設備のグリーン電力またはグリーン熱の維持に貢献	所内消費	届出内容の変更	グリーン熱要件チェックリスト2-3-2熱量	- 様式1-2別紙2② - 「温対法に基づく温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における取扱いについて」	一般財団法人日本エネルギー経済研究所