

事業計画ガイドラインに基づくバイオマス燃料の合法性・持続可能性に係る情報公開について（2024年度分）

2025年4月 長府バイオパワー合同会社

FIT制度に基づくバイオマス発電事業において使用したバイオマス燃料について、事業計画策定ガイドライン（バイオマス発電）に基づき、バイオマス燃料の合法性・持続可能性に係る情報を公開します。

番号	設備情報				燃料情報						
	設備ID	認定事業者	設備名称	新規認定年度	開示単位	燃料区分	燃料名	収集地域	持続可能性の確認方法	使用量(t)	識別番号
1	0999263F35	長府バイオパワー合同会社	長府バイオマス発電所	2018年度	調達事業者	C	輸入木質ペレット	ベトナム	FSC	約5.0万 t	SA-COC-013236
2	0999263F35	長府バイオパワー合同会社	長府バイオマス発電所	2018年度	調達事業者	C	輸入木質ペレット	ベトナム	PEFC	約6.7万 t	SA-PEFC-COC-013236
3	0999263F35	長府バイオパワー合同会社	長府バイオマス発電所	2018年度	調達事業者	C	輸入木質ペレット	ベトナム	個別企業の取組に基づく合法性・持続可能性証明*	約2.8万 t	-

*企業独自の木材調達方針に則ったデューデリジェンスをもとに発行される「発電用木質ペレットの合法性、持続可能性に関する証明書」にて、バイオマス燃料の合法性及び持続可能性確認を行っております。

また、認定申請様式第1 記載要領に基づき、調達する燃料における森林認証材と管理木材の割合の年度実績を公表いたします。なお、原則毎年4月1日を目途に更新いたします。

森林認証材：84% 管理木材：16%