

バイオマス発電のライフサイクルGHGに係る自主的取組等の情報開示について（2023年度分）

2024年8月 七ツ島バイオマスパワー合同会社

FIT/FIP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、以下のとおりライフサイクルGHGに係る自主的取組等の情報を開示します。

当社は、PKSの持続可能性認証／ライフサイクルGHG認証（認証番号GGL- 885565）を取得しています。したがって、燃料使用量及び固有識別番号に関する情報は省略しています（※）

番号	設備情報								燃料情報						ライフサイクルGHG		
	設備ID	認定事業者	設備名称	新規認定年度	変更認定年度	バイオマス比率	バイオマス比率考慮後出力(kW)	発電専用／熱電併給	開示単位	燃料区分	燃料名	持続可能性の確認方法	使用量(t)	固有識別番号	確認方法	計算方法	算定値(g-CO2eq/MJ電力)
1	OA32912H46	七ツ島バイオマスパワー合同会社	七ツ島バイオマス発電所	2015	2019	100%	49,000	発電専用	調達事業者	C	PKS	GGL	※	※	GGL	規定値	36.00
2	OA32912H46	七ツ島バイオマスパワー合同会社	七ツ島バイオマス発電所	2015	2019	100%	49,000	発電専用	調達事業者	C	輸入木質ペレット(林地残材等)	FSC等	約2.6万	-	-	既定値個別計算	83.67
3	OA32912H46	七ツ島バイオマスパワー合同会社	七ツ島バイオマス発電所	2015	2019	100%	49,000	発電専用	調達事業者	B	国内木質チップ(林地残材等)	森林法等	約2.6万	-	-	既定値個別計算	24.25