

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公開について（2025年度分）

2026年6月 株式会社伊万里グリーンパワー

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公開します。  
当社で使用するPKSは、第三者認証機関GGLによる持続可能性認証を取得しています。

当社は、ライフサイクルGHG排出量の基準に照らした最大限の排出削減に向け、以下の取組を進めています。

- ・ライフサイクルGHGの持続的な削減に向けたサプライヤーとの連携
- ・発電所の安定稼働や燃料ハンドリングの工夫による発電効率の維持・向上

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	発電効率等	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)	固有識別番号	確認方法	計算法	算定値(g-CO2eq/MJ電力)
1	OA93244H41	株式会社伊万里グリーンパワー	佐賀伊万里バイオマス発電所	2016	2024	100%	46,000	発電専用	35%	燃料調達事業者	C	PKS	インドネシア	GGL	202,956	※下記の通り	GGL	既定値	24.49

※固有識別番号一覧  
 PRJ  
 882371/1891634  
 PRJ  
 882371/1904836  
 TC-2025-05-00075  
 TC-2025-05-00201  
 TC-2025-06-00444  
 TC-2025-06-00292  
 TC-2025-07-00516  
 TC-2025-07-00563  
 TC-2025-07-00564  
 TC-2025-07-00565  
 TC-2025-07-00566  
 TC-2025-07-00567  
 TC-2025-07-00568  
 TC-2025-07-00569  
 TC-2025-08-01270  
 TC-2025-08-01271  
 TC-2025-08-01293  
 TC-2025-07-00835  
 TC-2025-07-00856  
 TC-2025-08-01119  
 TC-2025-08-01120  
 TC-2025-09-01650  
 TC-2026-02-00516  
 TC-2026-04-00952  
 TC-2026-04-00975  
 TC-2026-04-01027  
 TC-2026-04-01069  
 TC-2026-04-01070  
 TC-2026-04-00977  
 TC-2026-04-01017  
 TC-2026-04-01029  
 TC-2026-04-01022  
 TC-2026-04-01019