

2023年度使用認証燃料のライフサイクルGHG

No.	設備名称	燃料情報			ライフサイクルGHG		
		開示単位	燃料名	収集地域	確認方法	計算方法	算定値 (g-CO <sub>2</sub> eq/MJ電力)
1	三川発電所	調達事業者	PKS	インドネシア	GGL	個別計算	23.15
2	三川発電所	調達事業者	PKS	インドネシア	GGL	個別計算	28.09
3	大牟田第一発電所	調達事業者	PKS	インドネシア	GGL	個別計算	23.76
4	大牟田第一発電所	調達事業者	PKS	インドネシア	GGL	個別計算	28.83
5	大牟田第二発電所	調達事業者	PKS	インドネシア	GGL	個別計算	23.52
6	大牟田第二発電所	調達事業者	木質ペレット	マレーシア、ベトナム	-	規定値	34.95