

## モニタリング結果の概要

プロジェクト名

「高知県木質資源エネルギー活用事業 A」

(国内排出削減プロジェクトからの VER 認証・管理試行事業)

- ・ ベースライン排出量の算定

月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
BE <sub>材,化,y</sub> [t-CO <sub>2</sub> ]	114.36	207.11	170.19	289.64	50.82	133.82	965.95

- ・ プロジェクト排出量の算定

項目	排出量[t-CO <sub>2</sub> ]
車両運搬に伴うプロジェクト排出量 PE <sub>運,化,y</sub>	8.48
林地残材の事前処理に伴うプロジェクト排出量 (軽油) PE <sub>事,化,y</sub>	27.85
林地残材の事前処理に伴うプロジェクト排出量 (電気) PE <sub>事,電,y</sub>	29.96
合計	66.29

- ・ 排出削減量

$$\begin{aligned} \text{排出削減量} &= \text{BE}_{\text{材,化,y}} - (\text{PE}_{\text{運,化,y}} + \text{PE}_{\text{事,化,y}} + \text{PE}_{\text{事,電,y}}) \\ &= 965.95 - (8.48 + 27.85 + 29.96) \\ &= 899\text{tCO}_2 \end{aligned}$$