

## 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B」

#### ・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> ]	261.91	175.46	214.53	144.00	64.86	60.37	921.13

#### ・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>	7.46
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>	13.54
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>	6.29
合計	27.29

#### ・排出削減量

排出削減量：ER<sub>y</sub>

$$= BE_{材,化,y} - (PE_{運,化,y} + PE_{事,化,y} + PE_{事,電,y})$$

$$= 921.1 - (7.46 + 13.54 + 6.29)$$

$$= 893.84 \text{ tCO}_2$$