

①個別データシート

整理番号:

JP527002

種類 輸送

英名

air transport, passenger, international

分類 航空輸送(貨物)

和名

国際旅客航空輸送

・GHG排出量

4.83E-02 kg-CO₂e/人km

・情報源分類

その他調査データ

・技術記述子

国際旅客航空輸送

・技術の内容と機能

航空輸送における国際旅客を対象範囲とする。

・情報源

国土交通省, “航空輸送統計調査”, (オンライン), 入手先<<http://www.mlit.go.jp/k-toukei/koukuu/koukuu.html>>

・データ作成者コメント

航空輸送統計調査などをもとにしているため、日本の航空会社による旅客輸送が範囲になっており、平均的なデータが作成されている。

・適用範囲

航空機による国際旅客輸送

・システム境界

資源採取から旅客の輸送までを範囲とする。

・配分

共製品はなく配分なし。

・GHG排出量の要因

主なGHG排出源は、熱エネルギー, ジェット燃料油(燃焼・ジェット燃料油)由来のCO₂(化石資源由来)、である。

②入出力データ

区分	フロー区分	品目名	連鎖した品目名	公開整理番号	数値	単位	備考
ユーティリティ	中間フロー	入力 燃焼・ジェット燃料油	燃焼・ジェット燃料油	JP111008	1.85E-02	L	
製品	中間フロー	出力 国際旅客	航空輸送,国際旅客	JP527002	1.00E+00	人km	