

ぐるりいちご

いちご 150gあたりの原材料調達から
廃棄までの工程における CO2e 削減量

243.3 gCO2e

日本で消費される平均的ないちご（施設栽培）150gを
群馬県で消費する場合の原材料調達から廃棄における CO2e 排出量

894.5 gCO2e



農薬を5割、肥料を4割、農業用ビニールを5割減らし、栽培時に再生重油と
廃プラ分解油を活用、再エネで充電したEVで輸送した群馬産「ぐるりいちご」150gを
群馬県で消費する場合の原材料調達から廃棄における CO2e 排出量

651.2 gCO2e

