



2025年次影響報告書

チャンネル ID: ACT_9FAAFC1B842F

MJ Flood

PrintReleafは以下を認定しますMJ

Flood顧客は合計で13,286,837森林再生による紙の標準消費量合計1,594標準的な木とオフセットがあります15.766消費に伴うMTCO2e排出量387,794年間を通しての紙2025。

森林再生

 **13,286,837**
標準シートオフセット

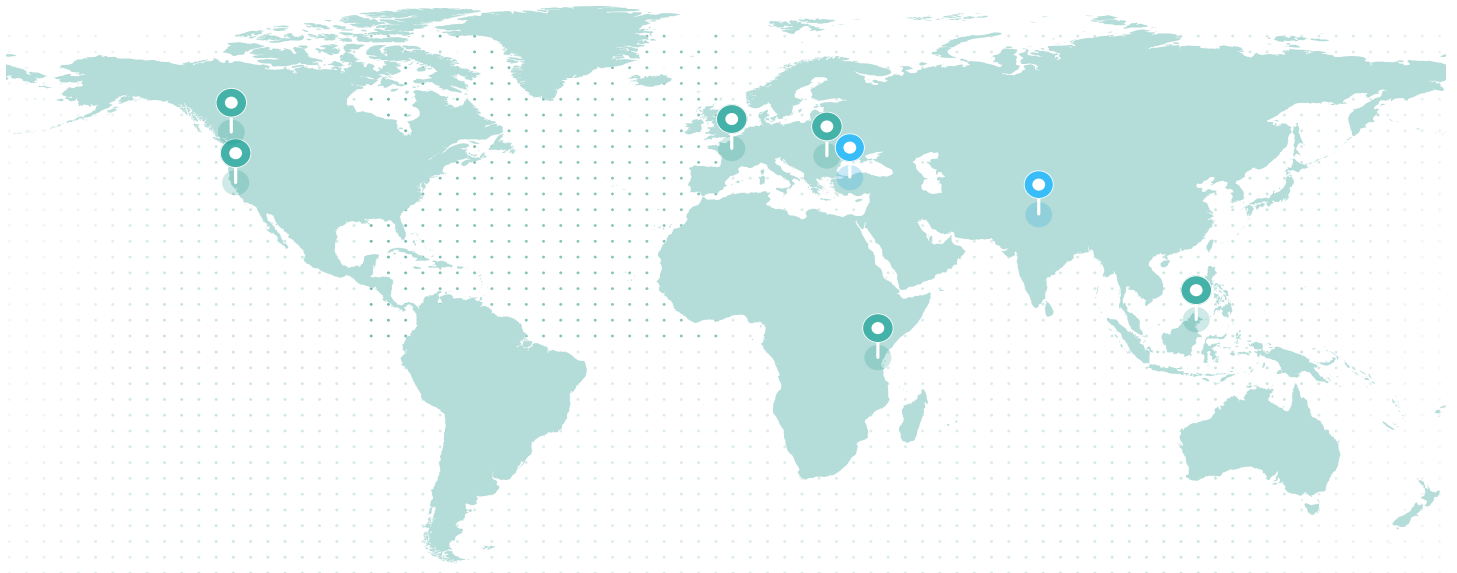
 **1,594**
再植林された標準樹木

炭素

 **387,794**
標準シートオフセット

 **15.766**
MTCO2e排出量

2025世界的な影響



2025年次影響報告書

森林再生の影響

植林プロジェクト

	木
France (Torcé)	645
Romania	535
Malaysia	169
Northern California	88.80
British Columbia (Redstone)	87.60
Tanzania	69.48

木の総数 **1,594**

炭素の影響

カーボンプロジェクト

	MTCO2e
Turkey - Hydropower Project	8.600
India - Hydropower Project (Kinnaur)	7.167

総MTCO2e **15.766**

計画 SDGs

