



## 生涯影響ステートメント

チャンネル ID: ACT\_77633E991A28

参加日: 2018-02-12

生成された: 2026-02-12

# Xerox Europe MPS

PrintReleafは以下を認定しますXerox Europe

MPS顧客は合計で2,158,144,605森林再生による紙の標準消費量合計258,988標準的な木とオフセットがあります7,320.410消費に伴うMTCO2e排出量299,190,246 PrintReleaf で紙を印刷します。

### 森林再生



**2,158,144,605**

標準シートオフセット



**258,988**

再植林された標準樹木

### 炭素



**299,190,246**

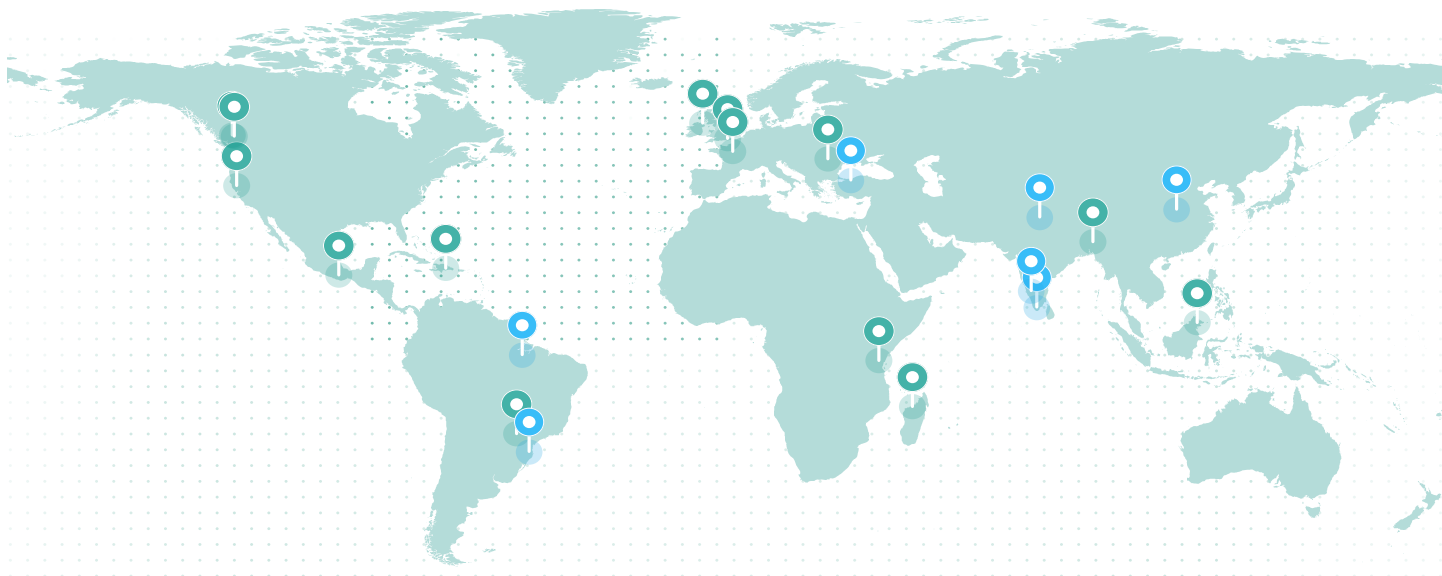
標準シートオフセット



**7,320.410**

MTCO2e排出量

### 生涯にわたるグローバルインパクト





# 生涯影響ステートメント

## 森林再生の影響

| 植林プロジェクト           | 木       | 植林プロジェクト                    | 木       |
|--------------------|---------|-----------------------------|---------|
| Northern Ireland   | 104,515 | Brazil                      | 5,881   |
| Madagascar         | 41,696  | Northern California         | 3,182   |
| Romania            | 40,887  | British Columbia (Redstone) | 2,832   |
| United Kingdom     | 21,674  | Mexico                      | 1,426   |
| Tanzania           | 16,627  | British Columbia (Cariboo)  | 1,150   |
| Dominican Republic | 9,351   | Malaysia                    | 780     |
| France (Torcé)     | 8,931   | India                       | 55.40   |
|                    |         | 木の総数                        | 258,988 |

## 炭素の影響

| カーボンプロジェクト                             | MTCO2e            |
|--|-------------------|
| Turkey - Hydropower Project            | 3,616.318         |
| Brazil - Hydropower Project            | 1,630.232         |
| India - Hydropower Project (Kinnaur)   | 1,061.174         |
| India - Wind Farm Project              | 661.945           |
| Brazil - Forestry REDD+ Project        | 178.394           |
| China - Forestry Afforestation Project | 132.485           |
| India - Wind Power Project             | 39.862            |
|  | 総MTCO2e 7,320.410 |

## 計画 SDGs

