

通路 ID: ACT\_77633E991A28

加入日期: 2018-02-12

已產生: 2026-04-15

# Xerox Europe MPS

PrintReleaf 證明Xerox Europe MPS客戶集體抵銷了相當於2,235,819,418重新造林所消耗的標準紙張總量268,309標準樹木和有偏移7,790.486 MTCO<sub>2</sub>e 排放量331,797,239 PrintReleaf 上的紙張。

## 重新造林

**2,235,819,418**

標準紙張偏移

**268,309**

標準樹木重新造林

## 碳

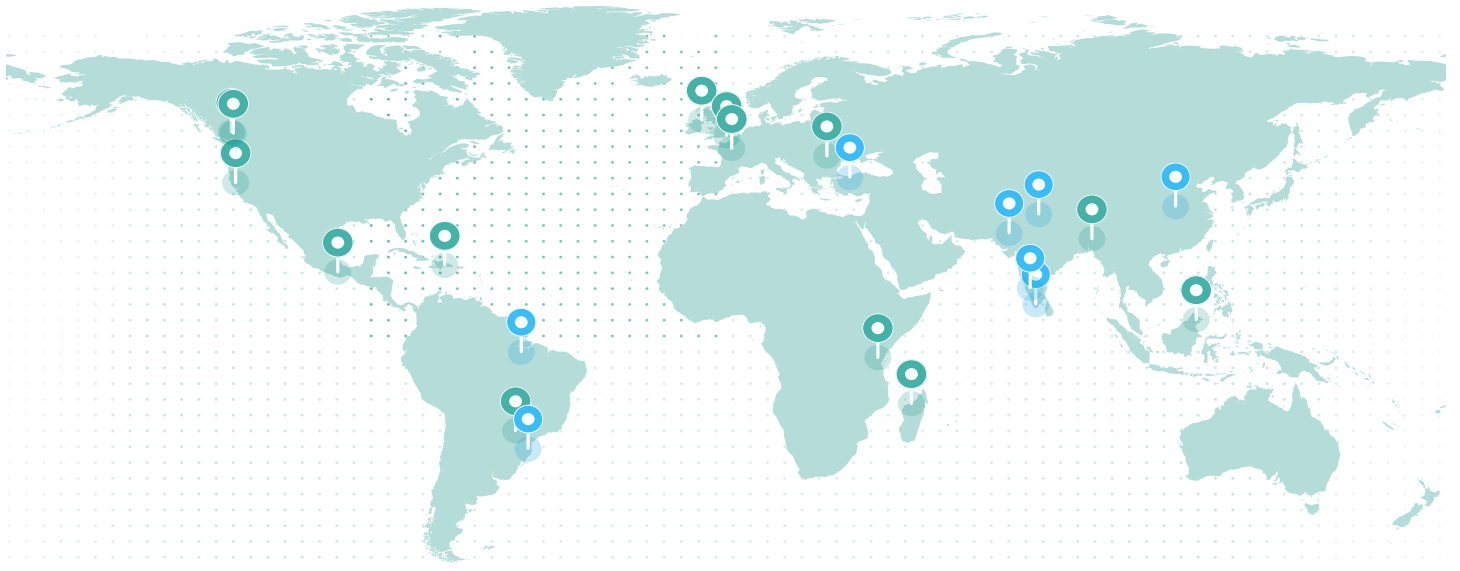
**331,797,239**

標準紙張偏移

**7,790.486**

百萬噸二氧化碳當量排放量

## 終身全球影響力



# 終生影響報告

## 重新造林的影響

再造林項目	樹木	再造林項目	樹木
Northern Ireland	104,515	Brazil	5,881
Romania	43,496	Northern California	3,501
Madagascar	41,696	British Columbia (Redstone)	2,832
United Kingdom	27,742	Mexico	1,426
Tanzania	16,627	British Columbia (Cariboo)	1,150
Dominican Republic	9,351	Malaysia	900
France (Torcé)	9,138	India	55.40
			<b>樹木總數 268,309</b>

## 碳影響

碳專案	二氧化碳當量
Turkey - Hydropower Project	3,709.955
Brazil - Hydropower Project	1,630.232
India - Hydropower Project (Kinnaur)	1,246.886
India - Wind Farm Project	661.945
Georgia - Hydropower Project	190.376
Brazil - Forestry REDD+ Project	178.394
China - Forestry Afforestation Project	132.485
India - Wind Power Project	39.862
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	0.350
<b>二氧化碳當量總量 7,790.486</b>	

## 專案 SDGs

