



終生影響報告

通路 ID: ACT_77633E991A28

加入日期: 2018-02-12

已產生: 2026-06-14

Xerox Europe MPS

PrintReleaf 證明Xerox Europe MPS客戶集體抵銷了相當於2,286,539,979重新造林所消耗的標準紙張總量274,396標準樹木和有偏移8,206.585 MTCO₂e 排放量355,602,229 PrintReleaf 上的紙張。

重新造林



2,286,539,979

標準紙張偏移



274,396

標準樹木重新造林

碳



355,602,229

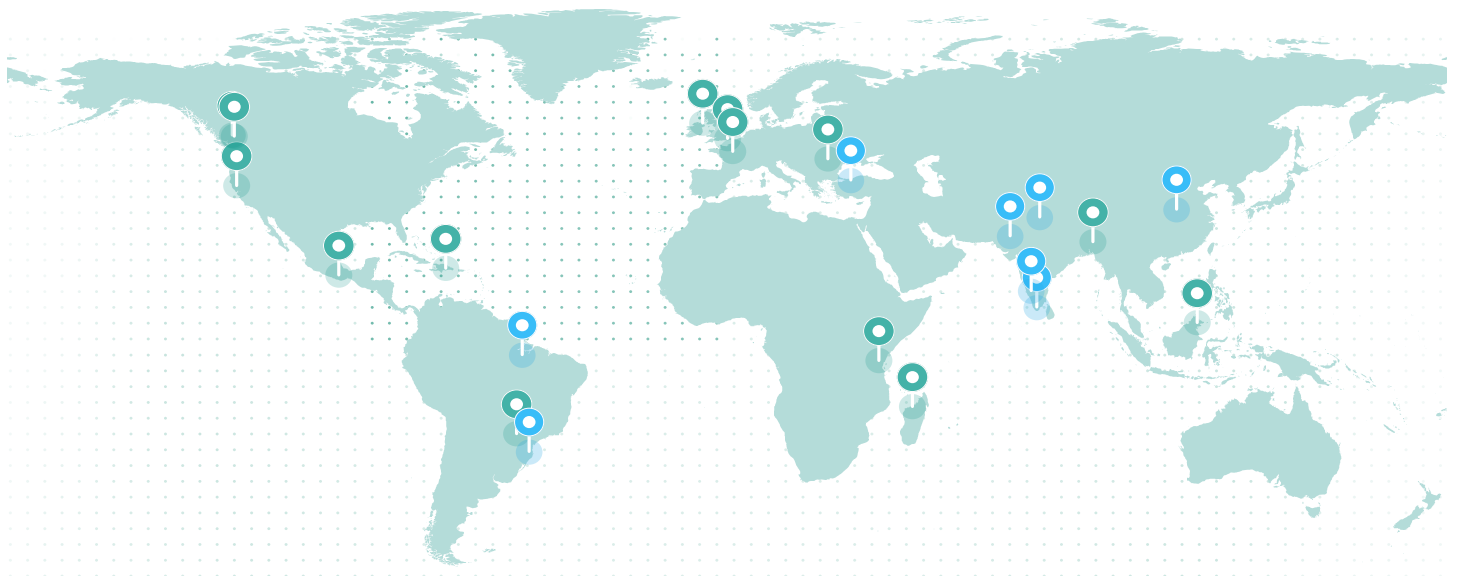
標準紙張偏移



8,206.585

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	標準樹	再造林項目	標準樹
Northern Ireland	104,515	Brazil	5,881
Romania	44,945	Northern California	3,772
Madagascar	41,696	British Columbia (Redstone)	2,832
United Kingdom	31,849	Mexico	1,426
Tanzania	16,627	British Columbia (Cariboo)	1,150
Dominican Republic	9,351	Malaysia	1,011
France (Torcé)	9,286	India	55.40
			標準樹總數 274,396

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)	1,268.845
India - Wind Farm Project	661.945
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	394.490
Georgia - Hydropower Project	190.376
Brazil - Forestry REDD+ Project	178.394
China - Forestry Afforestation Project	132.485
India - Wind Power Project	39.862
二氧化碳當量總量 8,206.585	

專案 SDGs

