

鳥取県は、森林を活用したカーボン・オフセットを推進するため、モデル的に鳥取県の森林でJ-VERプロジェクトに取り組んでいます。

森林を間伐することで、森林の適正な育成と二酸化炭素の吸収を進めています。

プロジェクトの実施場所	鳥取県日野郡日野町
吸収量(予測)	年間 475 t-CO ₂
在庫量(2012年7月時点)	40 t-CO ₂
クレジットの発行時期	平成22年4月
1t-CO ₂ あたりの希望単価	要相談

..... プロジェクト実施地の背景

プロジェクト実施地は、大正時代まで「たたら製鉄」が盛んな日本有数の鉄の産地で、製鉄のための砂鉄採取、木炭供給により森林が荒廃していました。

鳥取県は、明治時代からいち早く荒廃地の森林再生に取り組んでおり、植林後も、間伐などの管理を継続し、森林認証SGECを取得するなど、健全な森林づくりを進めています。

..... 購入者へのサービス等

鳥取県は、カーボン・オフセットを普及するため、本プロジェクトにモデル事業として取り組んでおり、以下のような様々なPR活動を行っています。

- 鳥取県知事と購入者との調印式の実施
- 鳥取県の広報物、ホームページ等を活用してのPR
- カーボン・オフセット関係事業への協力



たたら製鉄の森林クレジット

※「たたら」とは、伝統的製鉄法である「たたら製鉄」を行う工場のことです。



たたら製鉄で荒廃した森林



間伐前の森林



間伐作業



間伐後の森林

■担当者連絡先

鳥取県 農林水産部森林・林業総室森林づくり推進室 小林
0857-26-7306
kobayashihi@pref.tottori.jp