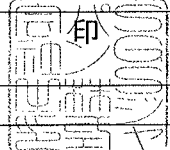


環境省・オフセット・クレジット(J-VER)制度認証委員会  
(事務局:気候変動対策認証センター)御中

平成25年2月1日

## 検証結果の概要報告書

検証結果の概要について以下の通り報告いたします。

<b>対象プロジェクト名</b>	
岩手県沿岸地域における震災がれき再資源化による復興プロジェクト	
<b>GHG 検証機関</b>	
機関名	SGS ジャパン株式会社 認証サービス事業部 
担当部署名	サステナビリティサービス部
責任者名	マネージャー 西 利道
責任者 E-mail	Toshimichi.nishi@sgs.com
責任者電話番号	045-330-5021
審査員名 <sup>i</sup>	西 利道(チームリーダー) 都倉 知宏(レビュー担当者)
機関要件への合致	妥当性確認・検証機関としての要件を満たし、妥当性確認・検証機関としての登録を受けている(E001~E031 分野) 暫定妥当性確認機関としての要件を満たし、暫定妥当性確認機関としての登録を受けている。(L001, L002, A001 分野)
<b>検証結果</b>	
適用妥当性確認・検証ガイドライン	オフセット・クレジット(J-VER)制度 妥当性確認・検証ガイドライン Ver.2.2
事業者との契約日	2012年12月11日
モニタリング報告書受領日 <sup>ii</sup>	2013年1月7日
検証報告書発行日	2013年2月1日
現地審査	期間
	2013年1月10日
審査内容	① モニタリング報告書(含別紙)の現場検証前のレビュー、及び妥当性確認時のプロジェクト計画書、モニタリングプラン内容との整合性確認 ② 現場におけるサイトツアー(全モニタリングポイントの確認)、設備の稼動運用状況、及び各モニタリングポイントでの実績を確認できる伝票やその他資料の確認 ③ モニタリング体制や、QA/QCの状況等(含説明資料など)の確認

排出削減・ 吸収量	年度 t-CO <sub>2</sub>			2011	2012	計
				4,318	6,202	10,520
検証結果の要約		<p>SGS ジャパン株式会社は、「岩手県沿岸地域における震災がれき再資源化による復興プロジェクト」を対象としたモニタリング期間(2011年11月4日～2012年10月31日)における、GHG 排出削減量を検証した。</p> <p>検証の結果、オフセット・クレジット(J-VER)制度に基づく温室効果ガス排出削減・プロジェクトモニタリング報告書 Ver.1.1、及びモニタリング報告書(別紙)Ver.1.1に記載された二酸化炭素排出削減量10,520 t-CO<sub>2</sub>は、オフセット・クレジット(J-VER)制度に基づく温室効果ガス排出削減プロジェクト計画書Ver.1.3及び別紙モニタリング計画書Ver.1.3に基づいて算定されていることが確認された。</p> <p>また、検証の過程で発見された誤りは全て適切に修正され、重要性の判断基準の5%未満であった。また、当該プロジェクトは、オフセット・クレジット(J-VER)制度実施規則、モニタリング方法ガイドライン(排出削減プロジェクト用)、排出削減方法論(E025)に依拠して作成されており、全ての重要な点において適正であると認める。</p>				

<sup>i</sup> 審査担当者、レビュー担当者、外部専門家を含み、それぞれの役割を記載すること。

<sup>ii</sup> 検証機関がプロジェクト代表事業者等からモニタリング報告書を受領した日を記載すること（この日を以て当該検証の開始日とみなす）。