

環境省・オフセット・クレジット認証運営委員会
(事務局:気候変動対策認証センター)御中

平成 23年1月11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。

対象プロジェクト名			
鹿島社有林整備吸収源プロジェクトその 1(宮崎)			
GHG 検証機関			
当該プロジェクトにおける検証を行うにあたり、当該プロジェクトに関して一切の利害関係がないことを宣誓します。			
機関名	SGS ジャパン株式会社		印
担当部署名	認証サービス事業部 森林認証部		
責任者名	矢口 哲三		
責任者 E-mail	tetsuzo.yaguchi@sgs.com		
責任者電話番号	045-330-5047		
審査員名 ¹	矢口 哲三/主任検証員(チームリーダー) 原 嘉奈美/実習検証員(チームメンバー) 西 利道/主任検証員(レビューアー)		
機関要件への合致	暫定的な妥当性確認・検証機関としての要件を満たし、暫定妥当性確認・検証機関としての登録を受けています。		
検証報告書発行日	2011年1月11日		
検証結果			
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.1.1		
検証期間	2010年10月29日～2011年1月11日		
現地審査	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	期間	2010年12月16日

		<p>鹿島建設株式会社の「鹿島社有林整備吸収源プロジェクトその1(宮崎)」に対し、提出されたモニタリング報告書 ver1.2 (以下プロモニタリング報告書とする) 及び付属文書(吸収量算定ワークシート等) に示されたプロジェクトについて、合意された検証の範囲、目的及び基準に基づき、合理的保証を付与する水準にて検証を実施した。その結果、モニタリング報告書及び付属文書に示されたプロジェクトは、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、森林吸収源ポジティブリスト・方法論 (R001・JRAM001) に依拠して作成されており、全ての重要な点に関し、妥当であると判断した。</p> <p>最終版のモニタリング報告書は、修正されたデータに基づき算定されており、可能性のある誤りと未修正の誤りは夫々0%であることから、重要性の判断基準である5%未満は、担保されていると判断した。</p> <p>以上より、本プロジェクトに対しオフセット・クレジット (J-VER) 認証運営委員会による登録を行うことを推奨する。</p>				
排出削減・ 吸収量	年度	2008	2009	2010	2011	2012
	t-CO2	-	119	89	-	-
検証結果の要約		<p>鹿島社有林整備吸収源プロジェクトその1(宮崎)に対し、モニタリング結果報告書中の2009年4月1日から2010年12月31日までの期間の吸収量情報について、合意された検証範囲、目的及び基準に基づき、合理的保証を付与する水準にて検証を実施した。その結果、モニタリング結果報告書に記載された吸収量情報は、オフセット・クレジット (J-VER) 制度実施規則、環境省モニタリング方法ガイドライン (森林管理プロジェクト用) Ver1.7、森林吸収源ポジティブリスト・方法論 (R001・JRAM001) に基づいて作成されており、全ての重要な点に関し、適正であると認める。</p> <p>2009年4月1日から2010年12月31日までの当プロジェクトの吸収量総計は、208 t-CO2であることを確認した。</p> <p>本検証意見は、別添のモニタリング報告書に基づくものとして解釈されなければならない。</p>				

i 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。