

モニタリング結果及び検証結果の概要

平成23年2月22日

新潟県

(1) プロジェクトの概要

プロジェクト名	「阿賀悠久の森」間伐プロジェクト						
申請受理日	2010年8月11日						
プロジェクト代表事業者	阿賀町						
プロジェクト事業者	—						
その他プロジェクト参加者	—						
新潟県J-VER取得予定者	阿賀町						
プロジェクト概要	<p>阿賀町の所有する森林において、適正な間伐の推進により森林を健全な形に誘導しながら未来に残せる森づくりを推進し、温室効果ガスの吸収量を高める。</p> <p>また、本プロジェクトの取組を、町のバイオスタウン構想推進のためのリーディングプロジェクトに位置付け、町民の地球温暖化防止等の意識醸成を図るとともに、オフセット・クレジットの販売により得られる資金により、森林整備の拡大や間伐材による木質バイオマスの利用促進につなげる。</p>						
プロジェクト期間	2007年4月1日 ～ 2013年3月31日（6年0ヶ月）						
クレジット期間	2008年4月1日 ～ 2013年3月31日						
想定吸収量	年度	2008	2009	2010	2011	2012	合計
	t-CO2	245	335	629	940	1,069	3,218
ポジティブリスト	No. R001 (Ver3.0)						
方法論	<p>JRAM001 (Ver3.0)</p> <p>森林経営活動によるCO₂吸収量の増大（間伐促進型プロジェクト）に関する方法論</p>						

(2) モニタリング結果

モニタリング対象期間	2008年4月1日 ～ 2010年11月30日							
モニタリング対象面積	<p>4 団地（面積31.20ha）</p> <table style="border: none;"> <tr> <td style="border: none;">2007年度の間伐実施地</td> <td style="border: none;">15.12ha</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2008年度</td> <td style="border: none;">7.56ha</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2009年度</td> <td style="border: none;">8.52ha</td> </tr> </table>		2007年度の間伐実施地	15.12ha	2008年度	7.56ha	2009年度	8.52ha
2007年度の間伐実施地	15.12ha							
2008年度	7.56ha							
2009年度	8.52ha							
吸収量	555 t-CO2							

(3) 検証結果の概要

検証実施機関	財団法人 日本品質保証機構
検証報告書発行日	2011年1月31日
適用するポジティブリスト・方法論	No. R001 (Ver3.0) 「森林経営活動によるCO ₂ 吸収量の増大（間伐促進型プロジェクト）」
プロジェクト事業者	阿賀町
プロジェクト名	「阿賀悠久の森」間伐プロジェクト
モニタリング期間	2008年4月1日 ～ 2010年11月30日
二酸化炭素吸収量増大量	555 t-CO ₂
検証意見の概要	<p>財団法人 日本品質保証機構（JQA）は、阿賀町における森林施業計画区域内の森林を対象として、モニタリング期間（2008年4月1日～2010年11月30日）における二酸化炭素吸収増大量を検証した。</p> <p>検証の結果、「阿賀悠久の森」間伐プロジェクト モニタリング報告書Ver1.1」に記載された二酸化炭素吸収増大量555 t-CO₂は「新潟県オフセット・クレジット制度に基づく温室効果ガス吸収プロジェクト申請書 Ver. 1.3」及び「申請書別紙のモニタリングプラン（Ver. 1.3）」に基づいて算定されており、不確かさ及び誤りの合計値が 0 t-CO₂（二酸化炭素吸収増大量に対する割合：0%）となり、重要性の判断基準の5%未満であることから、検証意見は無限定適正意見であることを表明する。</p>

(4) 認証審査委員会への推奨

新潟県は、モニタリング結果及び検証結果を踏まえ、555 t-CO₂の吸収量を認証することを推奨する。