
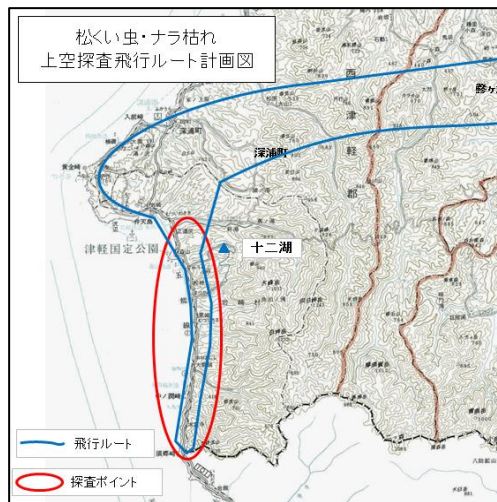


ID ^{注1)}	132101	公開レベル ^{注1)}	C	保管形式 ^{注1)}		保管場所 ^{注1)}		前回ID	
-------------------	--------	----------------------	---	---------------------	--	---------------------	--	------	--

報告書名称 / 調査名称	平成23～25年度 森林病虫害被害航空探査						発行年月/報告年月		
							2014年	2月	
							資料形式 ^{注2)}	—	
調査機関	青森県林政課			委託機関					
調査開始年				調査期間	2011年	6月	～	2013年	9月
調査頻度 ^{注2)}	毎年	2	回	調査時期 ^{注2)}	春	秋	—		
モニタリング計画	2012年3月	策定		区分 ^{注2)}	ⅡA	大区分 ^{注2)}	2	小区分 ^{注2)}	(1)
調査箇所・範囲 ^{注3)}					調査手法				
<input type="checkbox"/> 核心地域 <input type="checkbox"/> 緩衝地域 <input checked="" type="checkbox"/> 周辺地域 <input type="checkbox"/> GPS等の位置データあり					<p>【目的】 松くい虫被害及びナラ枯れ被害の早期発見、早期駆除を図る。</p> <p>【実施時期】 松くい虫被害を確認しやすい毎年6月、9月を目処に実施する。 ※ナラ枯れ被害は9月に被害発生の可能性が高いため実施する。</p> <p>【方法】 県防災ヘリコプター「しらかみ」を活用し、上空探査を行う。 松くい虫被害については、被害の最先端地域である秋田県境付近の海岸地域に位置するクロマツ林を主に調査する。 なお、ナラ枯れ被害については平成22年12月に当地域の海岸地域で確認されていることから、被害地域周辺を主に調査する。</p> <p>【実施状況】 県防災ヘリコプターには操縦士とは別に、5名の県担当者等が搭乗し、上空探査を行う。被害木を発見したらデジカメ等で撮影し、位置情報を記録。 (被害木の位置を図面に転記し、後日詳細に踏査)</p>				
 <p>※周辺地域における調査箇所は備考欄に示す。</p>									
結果概要（スペースに収まるように入力してください）									
<p>【飛行ルート】 青森空港（青森市）を出発し、鰯ヶ沢町～深浦町を中心に探査する。ヘリコプターの残燃料に応じて、弘前市方面も探査する。</p> <p>【実施状況】</p> <ul style="list-style-type: none"> 平成23年6月7日、9月6日 平成24年6月6日、9月5日 平成25年9月4日（6月は天候不順等により実施できず） <p>【調査結果】</p> <ul style="list-style-type: none"> 調査の都度、枯れたマツ類やナラ類を数本確認した。 平成23年9月6日の探査では、その後の現地調査等により、深浦町大間越地区において2本の松くい虫被害を確認した。 平成25年9月4日の探査では、その後の現地調査等により、深浦町大間越地区において1本の松くい虫被害を確認した。 枯れたナラ類については、いずれもナラ枯れ被害ではなかった。 					 <p>松くい虫・ナラ枯れ 上空探査飛行ルート計画図</p> <p>飛行ルート 探査ポイント</p>				
問い合わせ	青森県林政課 〒030-8570 青森県青森市長島一丁目1-1 TEL017-734-9507 ≪原本（データ）の帰属について≫								

注1) 「ID」「公開レベル」「保管形式」「保管場所」については記入しないこと。

注2) ドロップダウンリストから該当する項目を選択すること。

注3) 該当する項目の口をクリックし、チェックを入れる。

備 考