
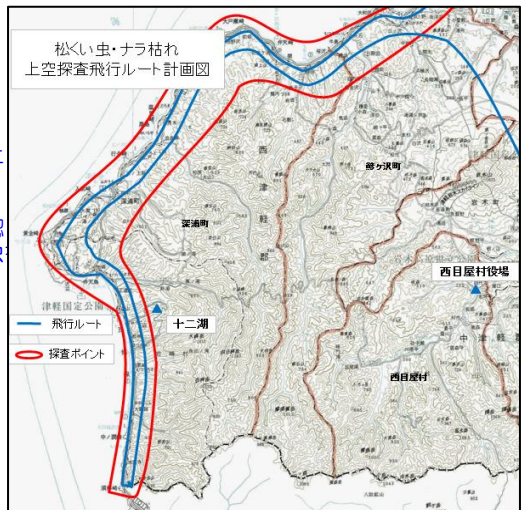


ID <sup>注1)</sup>	192101	公開レベル <sup>注1)</sup>		保管形式 <sup>注1)</sup>		保管場所 <sup>注1)</sup>		前回ID	
-------------------	--------	----------------------	--	---------------------	--	---------------------	--	------	--

報告書名称 /調査名称	森林病虫害被害航空探査						発行年月/報告年月		
							2020年	6月	
							資料形式 <sup>注2)</sup>		
調査機関	青森県林政課			委託機関					
調査開始年				調査期間	2019年	5月	～	2019年	9月
調査頻度 <sup>注2)</sup>	毎年	3	回	調査時期 <sup>注2)</sup>	— — —				
モニタリング計画	2014年3月	策定		区分 <sup>注2)</sup>	ⅡA	大区分 <sup>注2)</sup>	2	小区分 <sup>注2)</sup>	(1)
調査箇所・範囲 <sup>注3)</sup>					調査手法				
<input type="checkbox"/> 核心地域 <input type="checkbox"/> 緩衝地域 <input 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</p> <p>【実施時期】 松くい虫被害を確認しやすい5月、9月を目処に実施する。 また、ナラ枯れ被害を確認しやすい8月にも実施する。</p> <p>【調査範囲】 県防災ヘリコプター「しらかみ」を活用した上空探査を行う。 松くい虫被害は平成27年7月以降、深浦町広戸・追良瀬地区で確認されており、松林が多く分布している海岸地域を重点的に探査する。 ナラ枯れ被害は平成28年10月以降、深浦町内で被害が年々拡大しており、松くい虫被害対策と同様、海岸地域を重点的に探査する。</p> <p>【実施方法】          ・県防災ヘリコプターには3名の県担当者等が搭乗し、探査を実施          ・被害木を発見次第、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、後日詳細に現地調査       </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、鱒ヶ沢町～深浦町を中心に探査。 また、ヘリコプターの残燃料にに応じて、弘前市方面も探査。</p> <p>【実施状況】 令和元年8月22日、9月18日に実施 ※5月調査（5月8日、5月27日（代替日））は天候不良により中止</p> <p>【調査結果】 調査の都度、複数本の枯れたマツ類および多数の枯れたナラ類を確認 その後の現地調査等により、深浦町広戸・追良瀬地区において松くい虫 深浦町の各所でナラ枯れ被害を確認した。</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。