
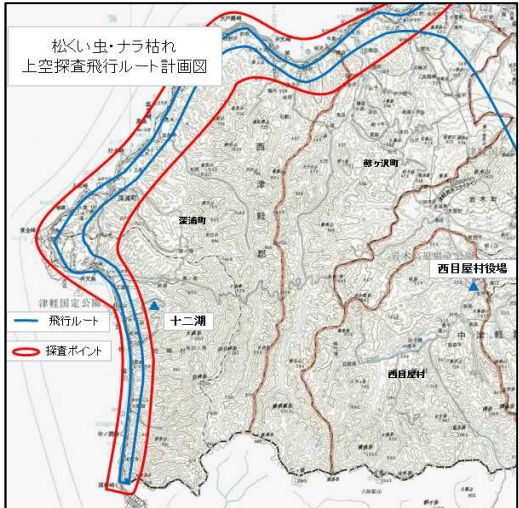


ID ^{注1)}	172101	公開レベル ^{注1)}	C	保管形式 ^{注1)}	—	保管場所 ^{注1)}		前回ID	162101
-------------------	--------	----------------------	---	---------------------	---	---------------------	--	------	--------

報告書名称 /調査名称	平成29年度 森林病虫害被害航空探査						発行年月/報告年月		
							2018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	2017年	5月	～	2017年	9月
調査頻度 ^{注2)}	毎年	3	回	調査時期 ^{注2)}	—				
ヒトリツ計画	2017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。 (今年度から8月の探査を追加した)</p> <p>【調査範囲】 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。 また、ナラ枯れ被害は平成28年10月以降、深浦町の海岸地域周辺で確認されており、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応じて、弘前市方面も探査。</p> <p>【実施状況】 平成29年5月22日、8月28日、9月20日に実施。</p> <p>【調査結果】 調査の都度、複数本の枯れたマツ類やナラ類を確認した。 その後の現地調査等により、深浦町広戸・追良瀬地区と風合瀬地区において松くい虫被害、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。

備 考