

令和7年3月13日  
東北森林管理局

【お知らせ】岩手県大船渡市の林野火災における森林被害の対応について  
(ヘリコプターによる上空からの森林被害調査)

調査結果

東北森林管理局は、岩手県大船渡市の林野火災による森林被害の状況確認のため、ヘリコプターによる上空からの調査を関係機関と合同で実施しました。

1 ヘリコプター調査場所及び日時

岩手県大船渡市（花巻空港離発着）

令和7年3月12日（水）10時00分～14時30分

2 実施機関

林野庁東北森林管理局、岩手県、林野庁

3 調査結果

上空からの目視による調査では、樹冠火が発生し樹木が焼損したと推定される箇所として、三陸町綾里小路地区の谷筋に沿って大規模なものがみられ、その他、谷筋や斜面上部などにおいて局所的なものも確認されました。樹冠火が発生した箇所は、谷筋を火が駆け上ったように見えました。また、樹冠の葉が熱により変色したと推定される箇所や、植えたばかりの造林地とみられる箇所の焼損も確認されました。詳細は別紙をご確認ください。

写真、図面等の資料は「資料提供：林野庁東北森林管理局・岩手県・林野庁」と脚注を入れていただければフリーに使用していただいて構いません。また、高画質な写真ファイルも提供可能です。

お問い合わせ先

(1, 2について)

林野庁 東北森林管理局 計画保全部 治山課

電話：018-836-2250（直通）

018-836-2276（夜間・休日）

(3について)

林野庁 整備課 災害対策班

担当者：酒井、有馬

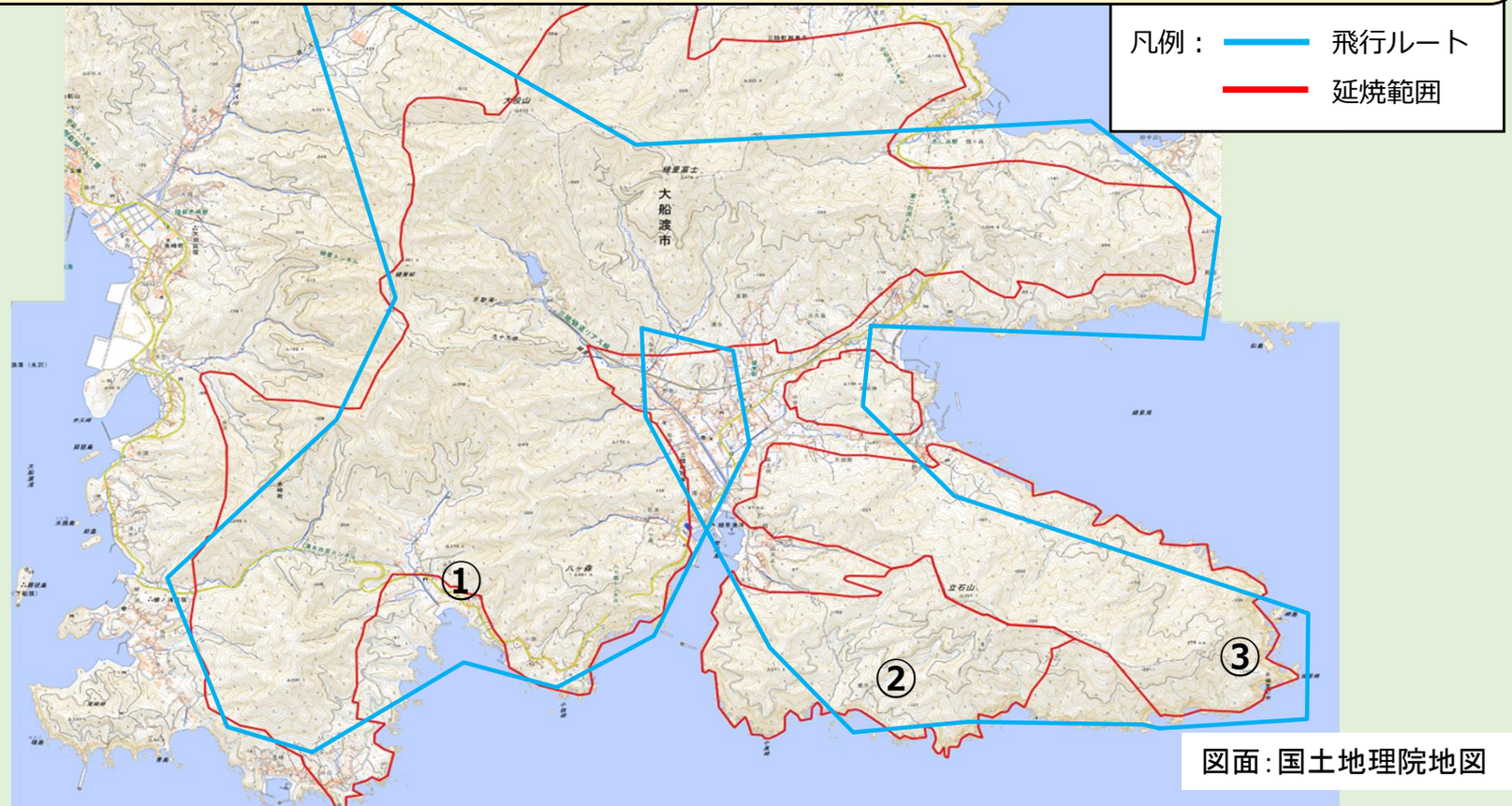
電話：03-6744-2304（直通）



林野庁

1. 調査年月日：令和7年3月12日（水）
2. 調査場所：岩手県大船渡市林野火災延焼範囲（位置図赤枠内）周辺
3. 調査実施機関：林野庁・岩手県
4. 調査結果の概要

- 樹冠火が発生し樹木が焼損したと推定される箇所は、三陸町綾里小路地区（位置図①周辺）の谷筋に沿って大規模なものがみられ、その他谷筋や斜面上部などで局所的なものも確認された。樹冠火が発生した箇所は、谷筋を火が駆け上ったように見えた。
- 樹冠の葉が熱により変色していると推定される箇所や、植えたばかりの造林地とみられる箇所の焼損も確認された。
- いわゆる地表火も樹木の生育に影響を与えていると言われているが、その範囲については上空からは確認できなかった。
- 森林の再生に向けて、専門家や消防庁など関係機関に協力いただきながら、火災の特徴や樹木への被害の程度等詳細な調査を実施する予定。



図面：国土地理院地図



りょうり こじ

## ①三陸町綾里小路地区

樹冠火が発生し谷筋から斜面上部にかけて大規模に焼損が発生したと推定される箇所。下部尾根には焼損しなかったものの焦げ茶色や黄色に変色したと推定される樹木が確認された。



りょうり たはまかみ

## ②三陸町綾里田浜上地区

局所的な樹冠火が発生し焼損したと推定される箇所。周囲にも熱により焦げ茶色や黄色に変色したと推定される樹木が確認された。



りょうり たはまかみ

## ③三陸町綾里田浜上地区

若齢の造林地とみられる区域（赤枠部）において植栽木が焼損したと推定される箇所が確認された。落葉広葉樹林の樹冠火による被害は確認できなかった。

## （参考）地上からの撮影



●地表火による落葉広葉樹林の焼損  
樹冠火が発生していない落葉広葉樹林において、地表や樹木の根元付近が焼損している。  
地表火による被害の把握のためには、さらなる調査が必要。