



# 令和3年7月 静岡県熱海市土砂災害の衛星撮影結果

# 災害前画像

# 【静岡県 熱海市伊豆山周辺】被災前の光学衛星画像(全体図)



## 被災前

撮影日	2021年1月1日
解像度	30cm
雲量	0%
衛星名	WorldView-3



(C)NTT DATA, Included (C) Maxar Technologies, Inc.

1:15,000縮尺

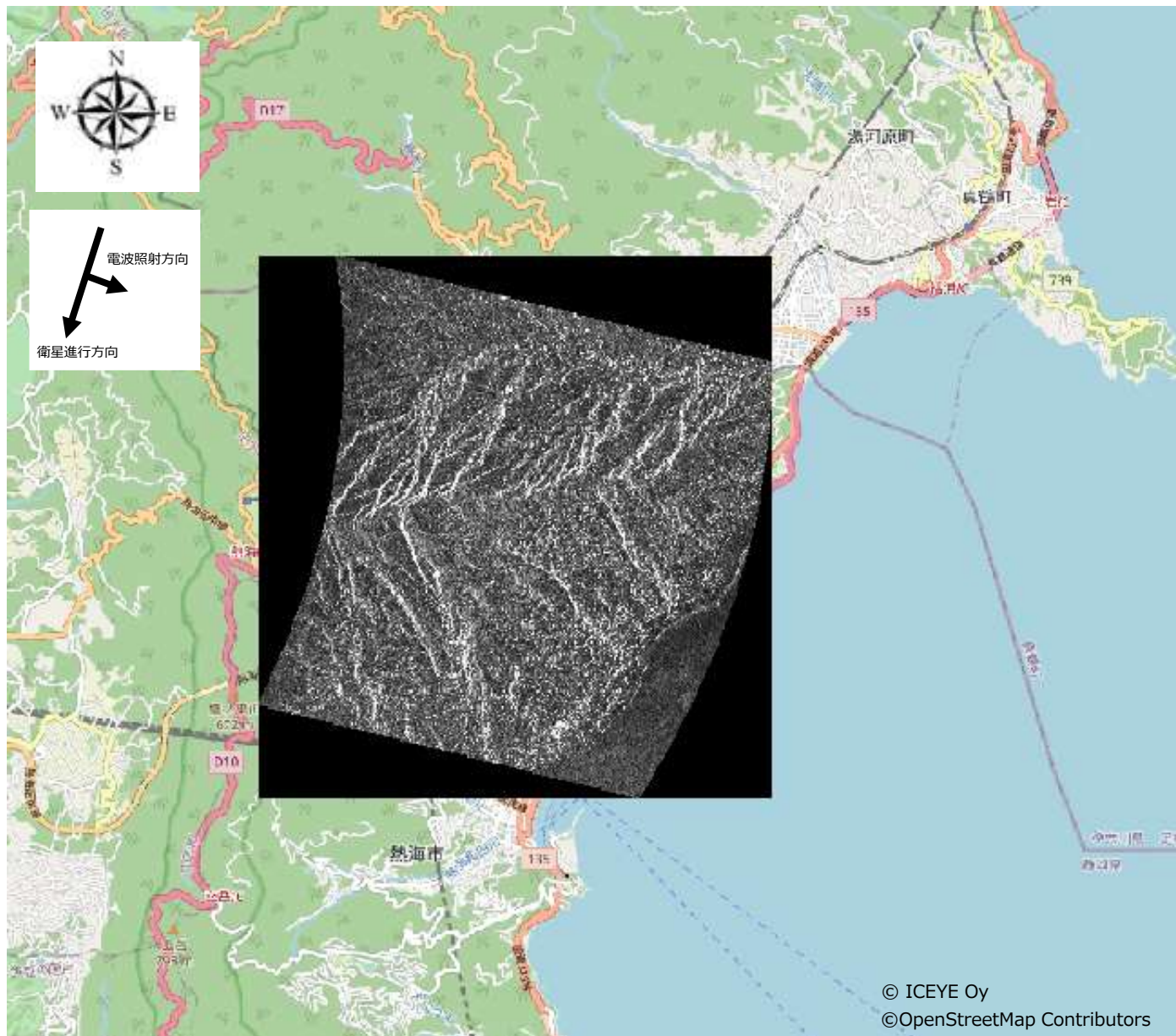


# 【静岡県 熱海市伊豆山周辺】被災前の光学衛星画像(拡大図)



# 災害後画像

# 【静岡県 熱海市伊豆山周辺】 2021年7月5日 ICEYE社衛星撮影結果

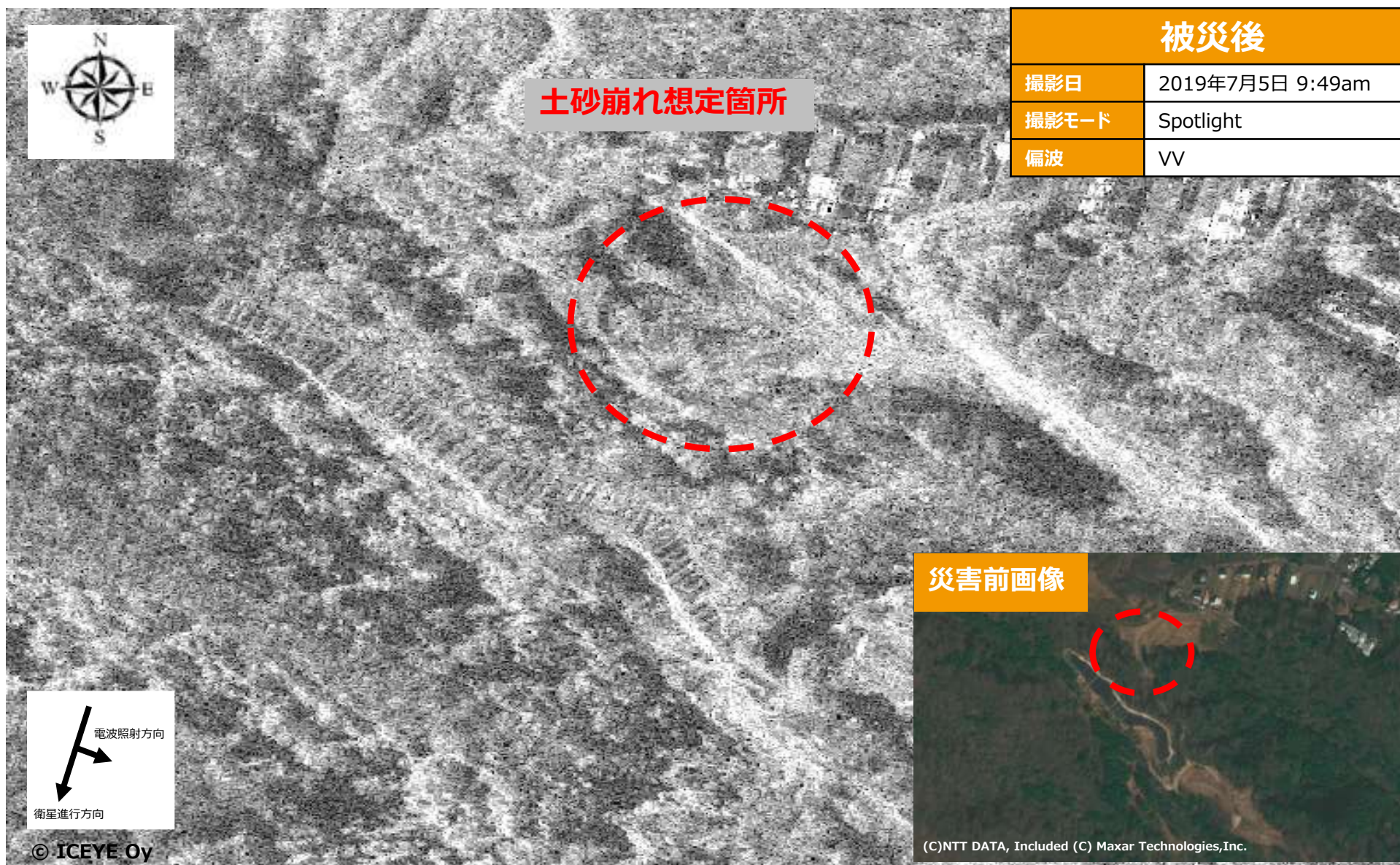


## 被災後

撮影日	2019年7月5日 9:49am
撮影モード	Spotlight
偏波	VV



# 【静岡県 熱海市伊豆山周辺】 2021年7月5日 ICEYE社衛星撮影結果



## 【静岡県 熱海市伊豆山周辺】被災後の光学衛星画像

2021年7月4日に高解像度光学衛星での撮影を実施しました。  
当日の画像は雲量100%の画像でございました。





本製品に関するご質問・サンプルデータのご要望等は、下記HPよりお気軽にお問合せ下さい。

<https://www.aw3d.jp/contactform/>

[www.aw3d.jp](http://www.aw3d.jp)

