



2021年7月 静岡県熱海市土砂災害の衛星撮影結果

2021年7月

NTT DATA



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

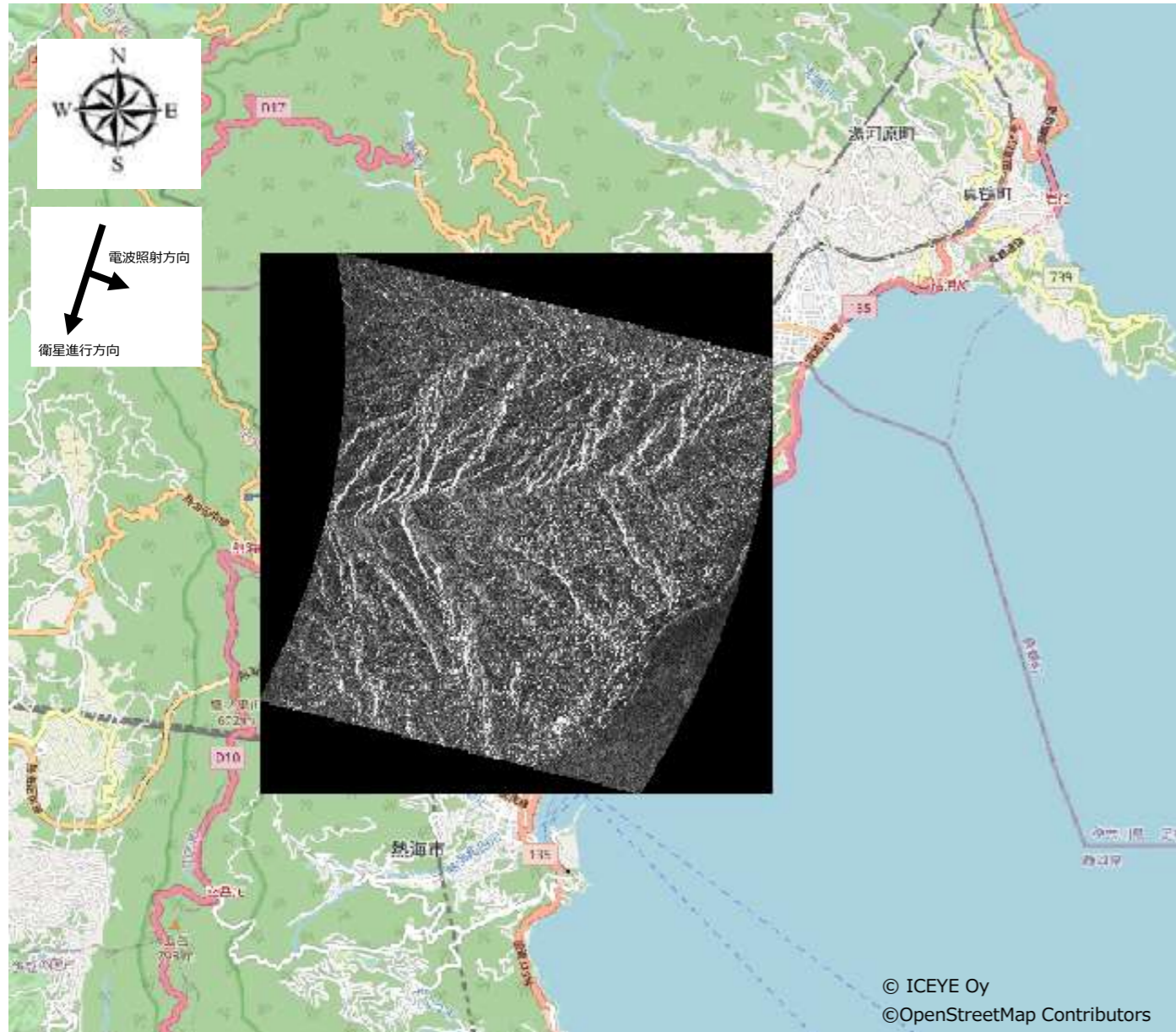
【静岡県 熱海市伊豆山周辺】被災前の光学衛星画像(拡大図)



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

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



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/>