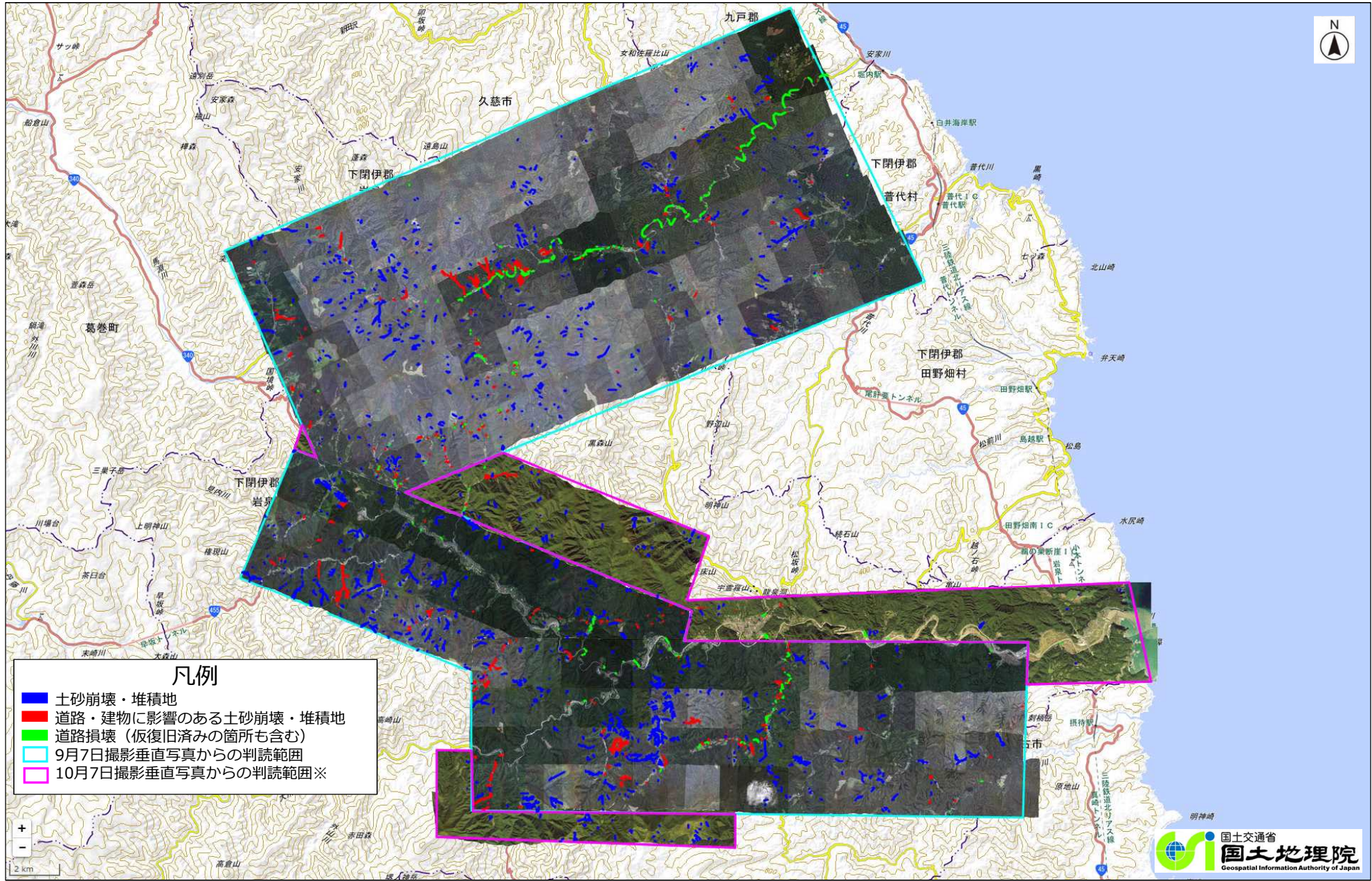


# 平成28年台風第10号に関する空から見た（空中写真判読による）土砂崩壊・堆積地等分布図 （岩手県岩泉町安家・穴沢・鼠入地区）



- この地図は国土地理院が9月7日及び10月7日※に撮影した垂直写真から、平成28年台風第10号に係る降雨等により生じたと考えられる土砂崩壊・堆積地及び道路の損壊を判読したものです。なお、現地踏査は実施しておらず、実際に崩壊・堆積や損壊のあった箇所でも把握できていない部分があります。  
※ 10月7日撮影垂直写真からの判読については、国土交通省東北地方整備局が撮影したUAV映像も参考にして判読しています。<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/k00360/saigai-info/h28taifu10/top.html>
- 土砂崩壊・堆積地は、急傾斜地の崩壊、地すべり、土石流を1つの項目にまとめて表現しています。
- 土砂崩壊・堆積地、道路損壊の大まかな形状を表現しています。
- 崩壊・堆積の発生を確認して、表記しているものであり、保全対象との関係などから土砂災害ではないものも含まれる場合があります。