

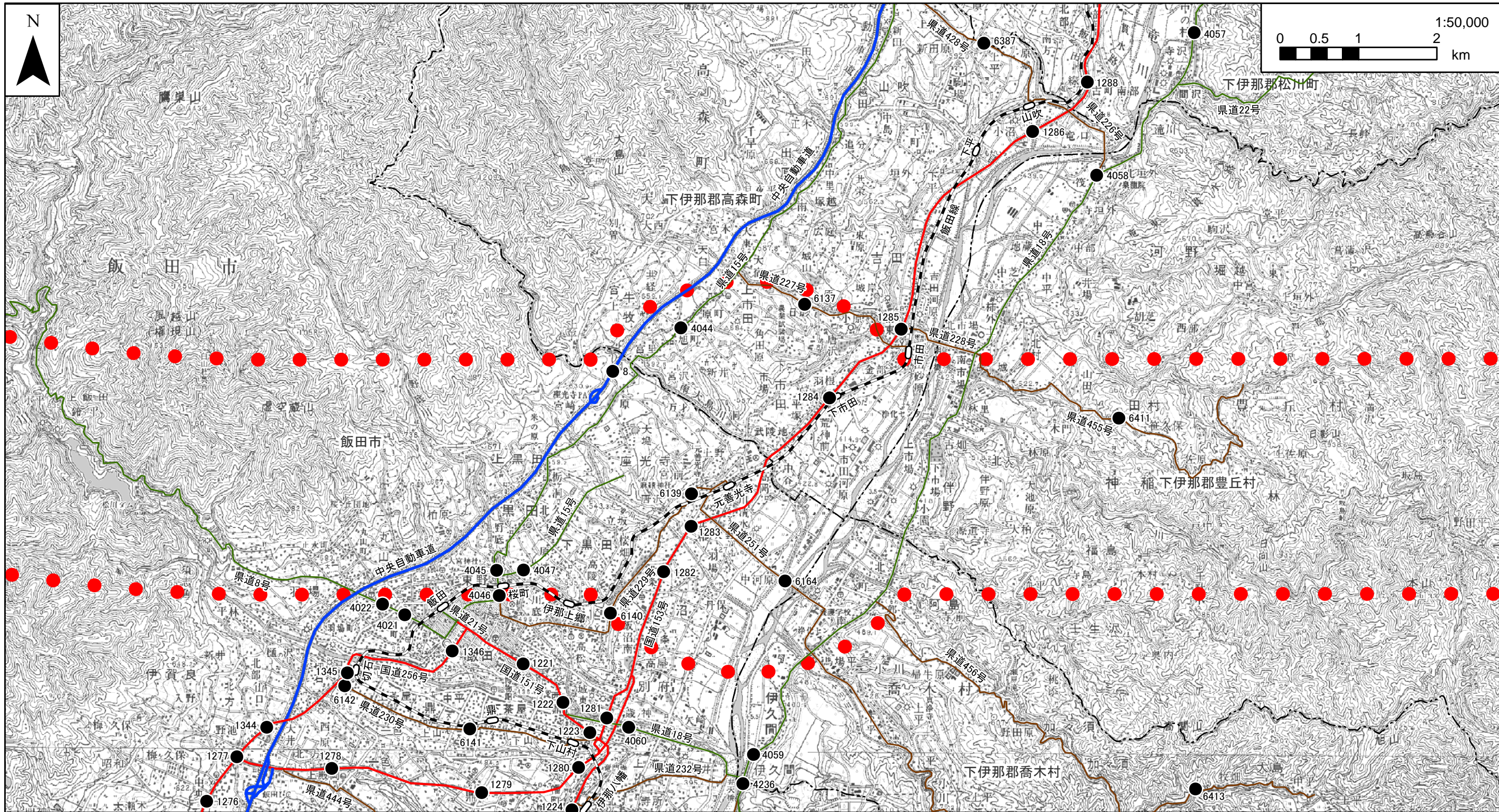
- 凡例**
- 対象事業実施区域
 - 鉄道
 - 駅
 - 交通量調査地点
 - 県境
 - 高速道路
 - 一般国道
 - 主要地方道(県道)
 - 一般県道
 - 市町村境

注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。
 注2. 本文105ページ～106ページ参照。
 なお、地点番号は表 4-2-2-14に対応する。

資料：「平成17年度道路交通センサス 全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 CD-ROM」
 (平成19年、社団法人交通工学研究会)

図-20(1) 交通網図

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000 (地図画像) 及び数値地図50000 (地図画像) を複製したものである (承認番号 平23情複、第266号)。」



凡例

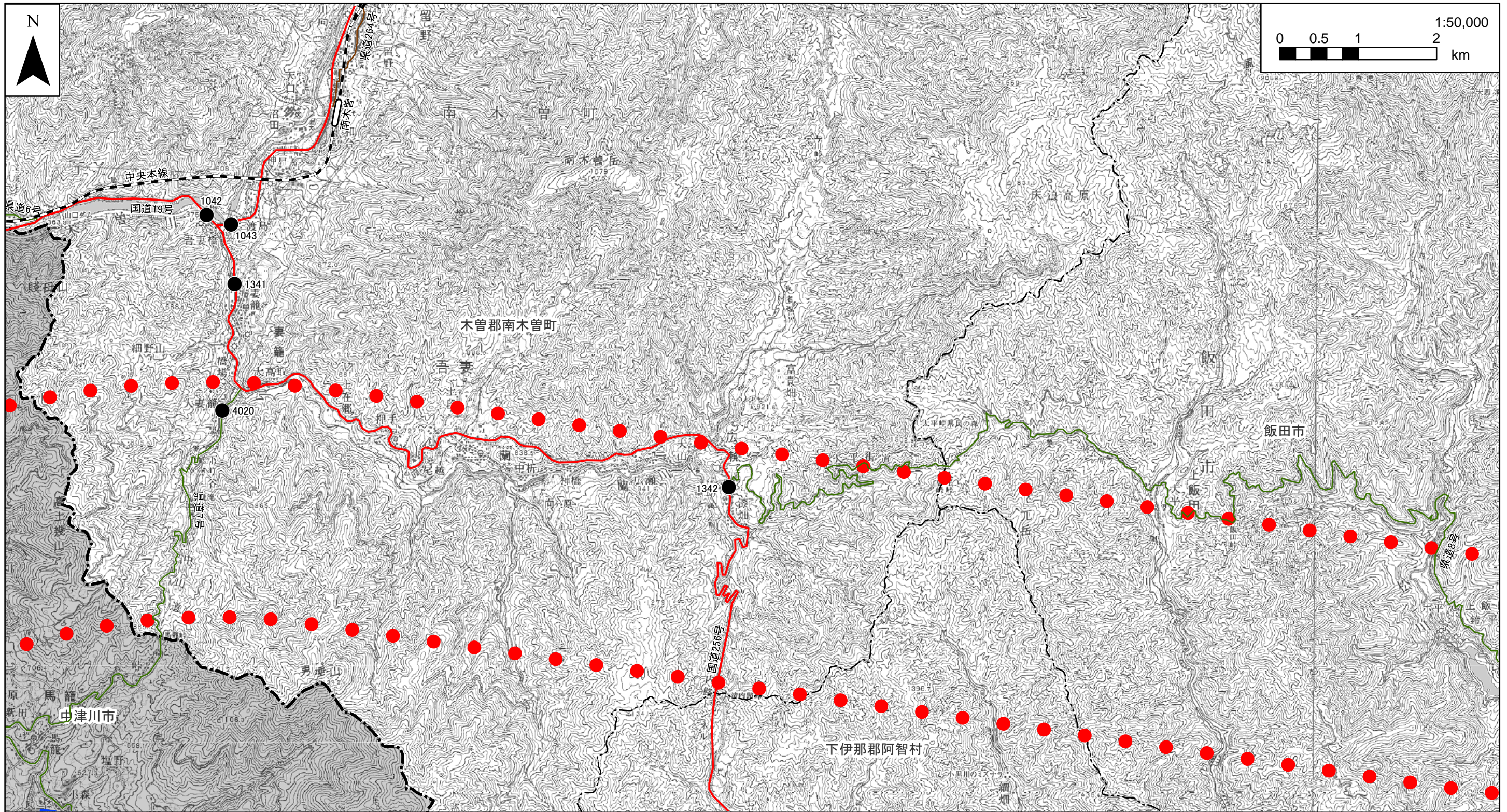
●●●●	対象事業実施区域	---	県境	----	市町村境
—+—	鉄道	—	高速道路	—	一般国道
○	駅	—	主要地方道(県道)	—	一般県道
●	交通量調査地点				

注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。
 注2. 本文105ページ～106ページ参照。
 なお、地点番号は表 4-2-2-14に対応する。

資料：「平成17年度道路交通センサス 全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 CD-ROM」
 (平成19年、社団法人交通工学研究会)

図-20(2) 交通網図

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000 (地図画像) 及び数値地図50000 (地図画像) を複製したものである (承認番号 平23情複、第266号)。」



凡例

●●●●	対象事業実施区域	--- 県境	----	市町村境
—+—	鉄道	—	—	高速道路
○	駅	—	—	一般国道
●	交通量調査地点	—	—	主要地方道(県道)
		—	—	一般県道

注1. 他の図面と表示範囲が重なる箇所については、調査地点等を重複して記載しているものもある。
 注2. 本文105ページ～106ページ参照。
 なお、地点番号は表 4-2-2-14に対応する。

資料：「平成17年度道路交通センサス 全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 CD-ROM」
 (平成19年、社団法人交通工学研究会)

図-20(3) 交通網図

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の100万分の1 日本、50万分の1 地方図、数値地図200000 (地図画像) 及び数値地図50000 (地図画像) を複製したものである (承認番号 平23情複、第266号)。」