

厚生労働科学研究費補助金

循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策研究事業「既存データベースの活用による虚血性心疾患・大動脈疾患診療の実態把握ならびに医療体制構築に向けた指標の確立のための研究」

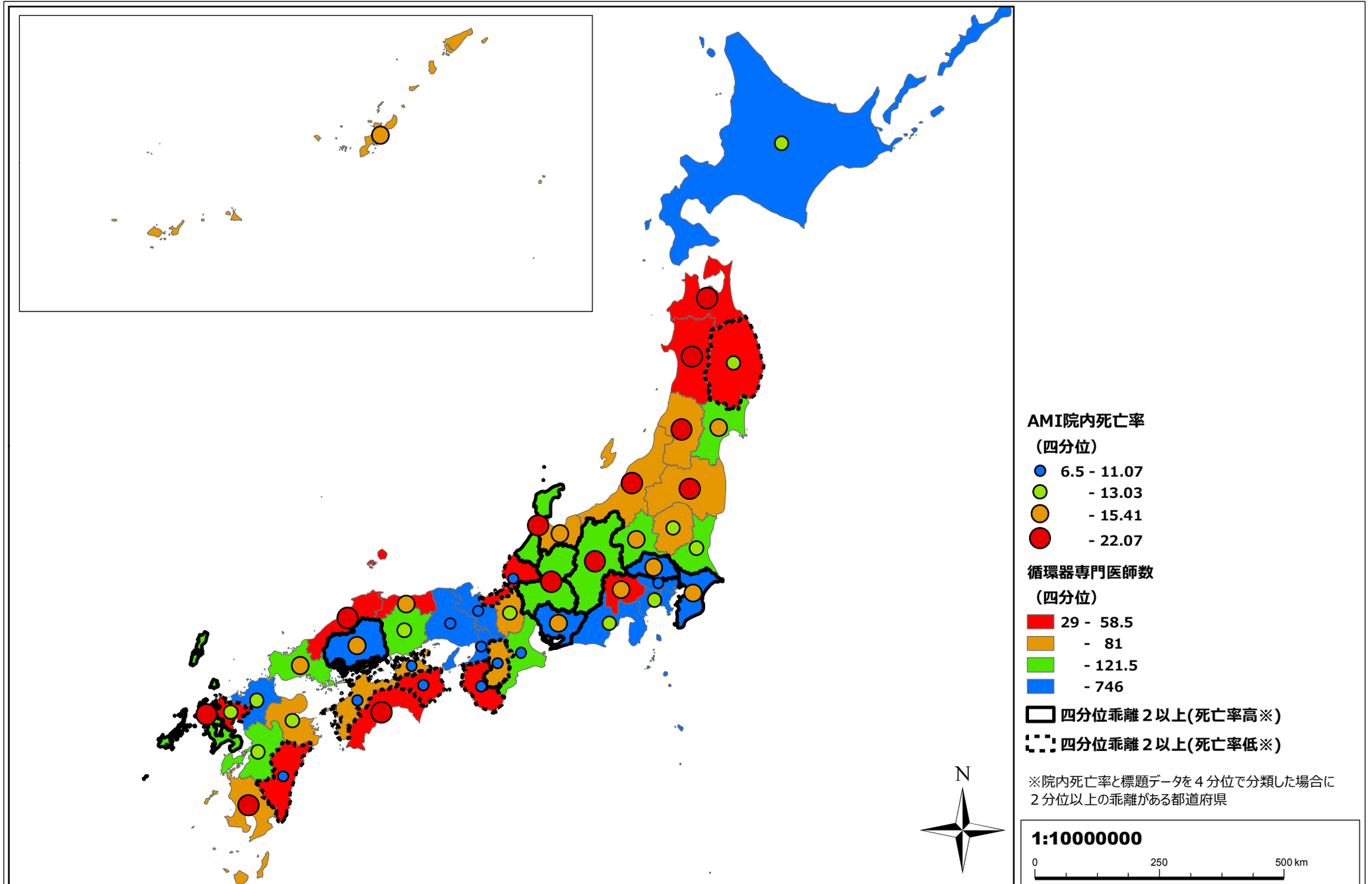
別添資料

各都道府県の診療体制を示す各指標と急性心筋梗塞院内死亡率

本研究班に求められた「虚血性心疾患・大動脈疾患の医療体制の現状を示す基礎資料」として本資料を作成した。各都道府県の診療状況を示す指標とアウトカムとしての急性心筋梗塞院内死亡率を地図上に表記している。データは2014年JROAD、JROAD-DPCのデータを用いている。

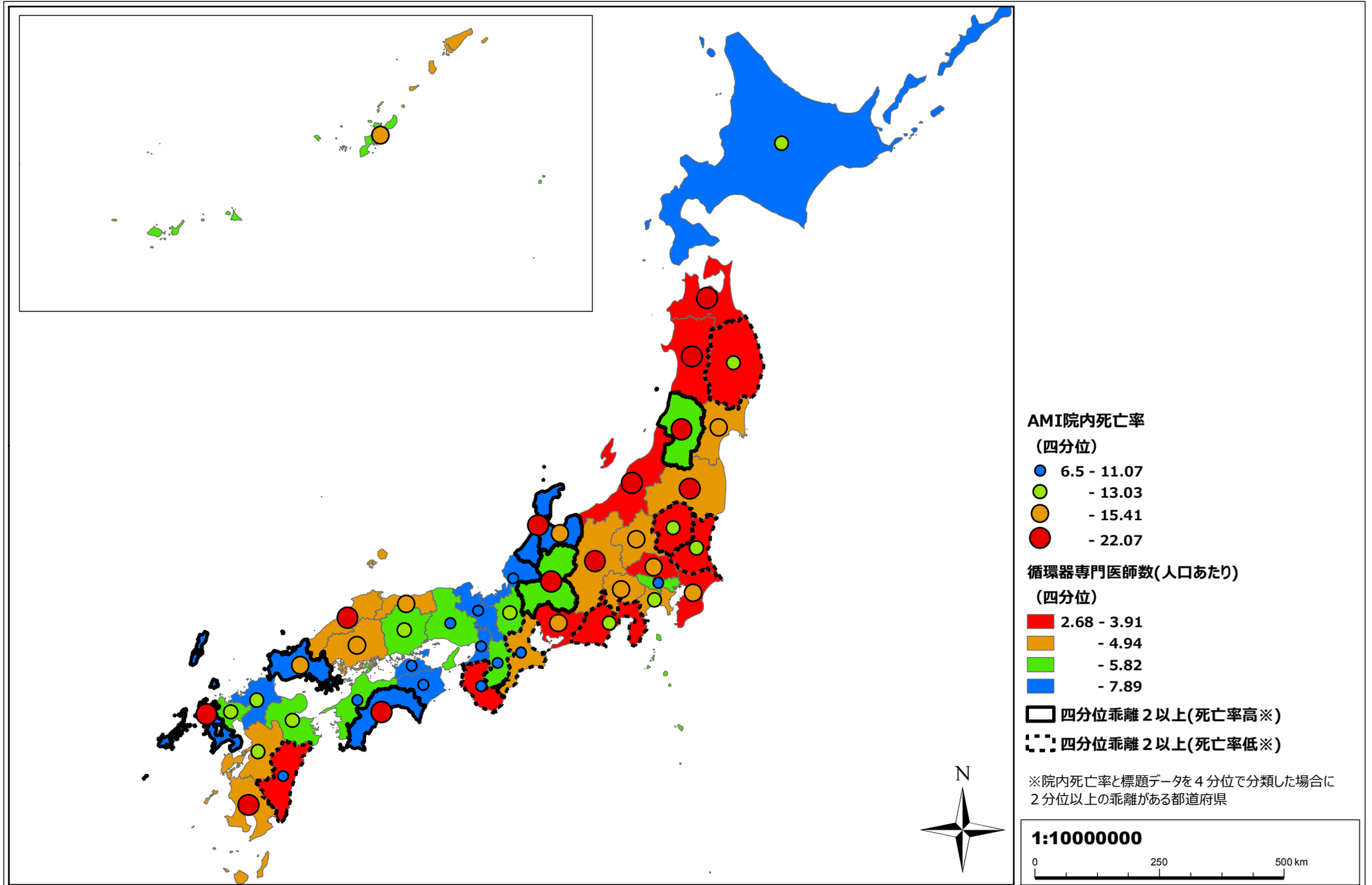
本資料に関しては、地図上に表記するという限界から、各指標のデータについては四分位レベルでの記載にとどまっており、各都道府県の詳細な状況を表現することができてない可能性がある。また、実際は複数の指標がアウトカムに関連しているにも関わらず、複数の指標とアウトカムの関連を把握するには必ずしも適していないという限界もある。さらには、必ずしも都道府県の全ての医療機関からのデータではなく、JROAD、JROAD-DPCに協力している医療機関からの情報に限定されていることも留意が必要である。

～AMI院内死亡率との関連～
循環器専門医師数



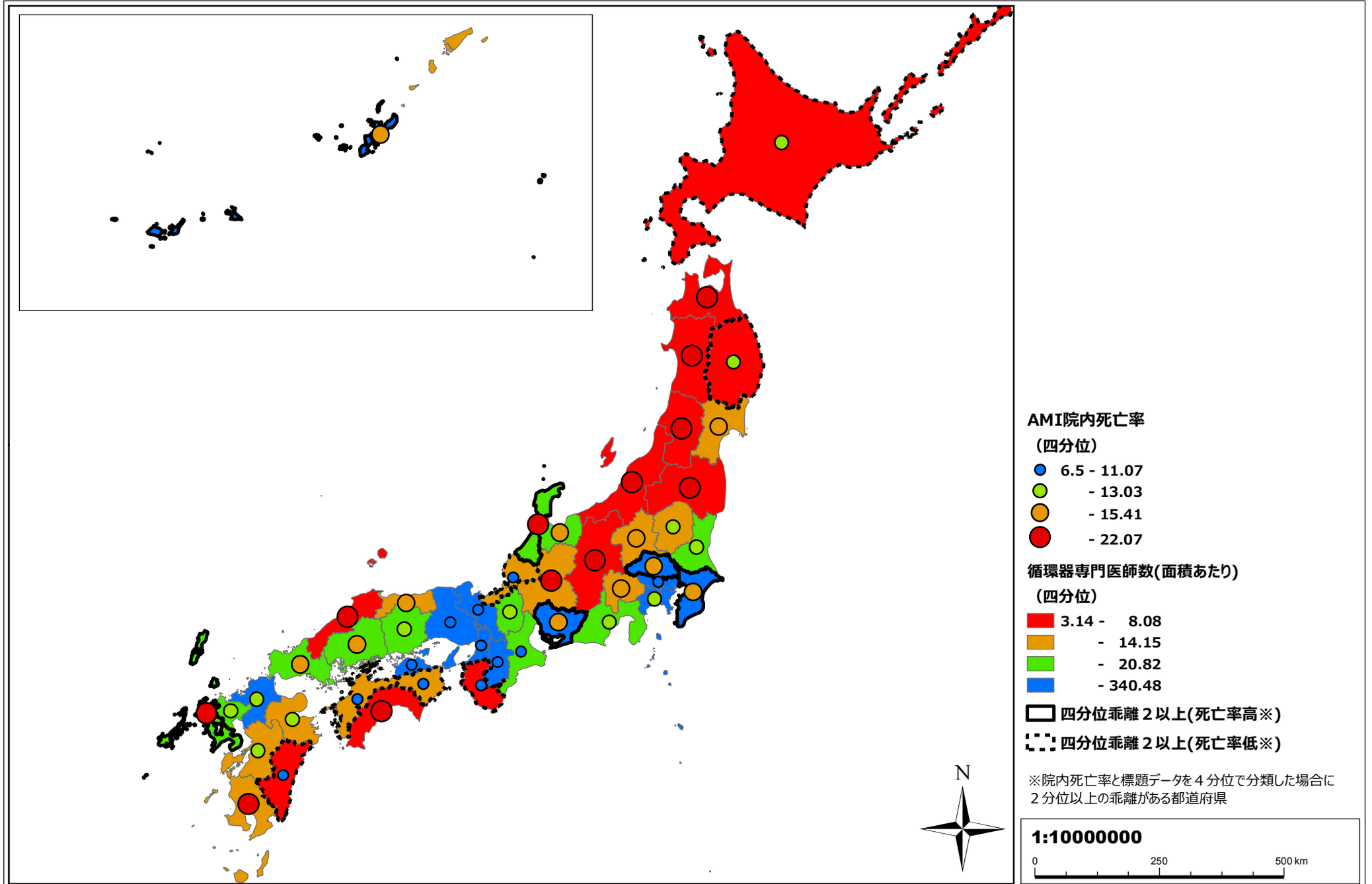
～AMI院内死亡率との関連～

循環器専門医師数 人口補正(10万人あたり)

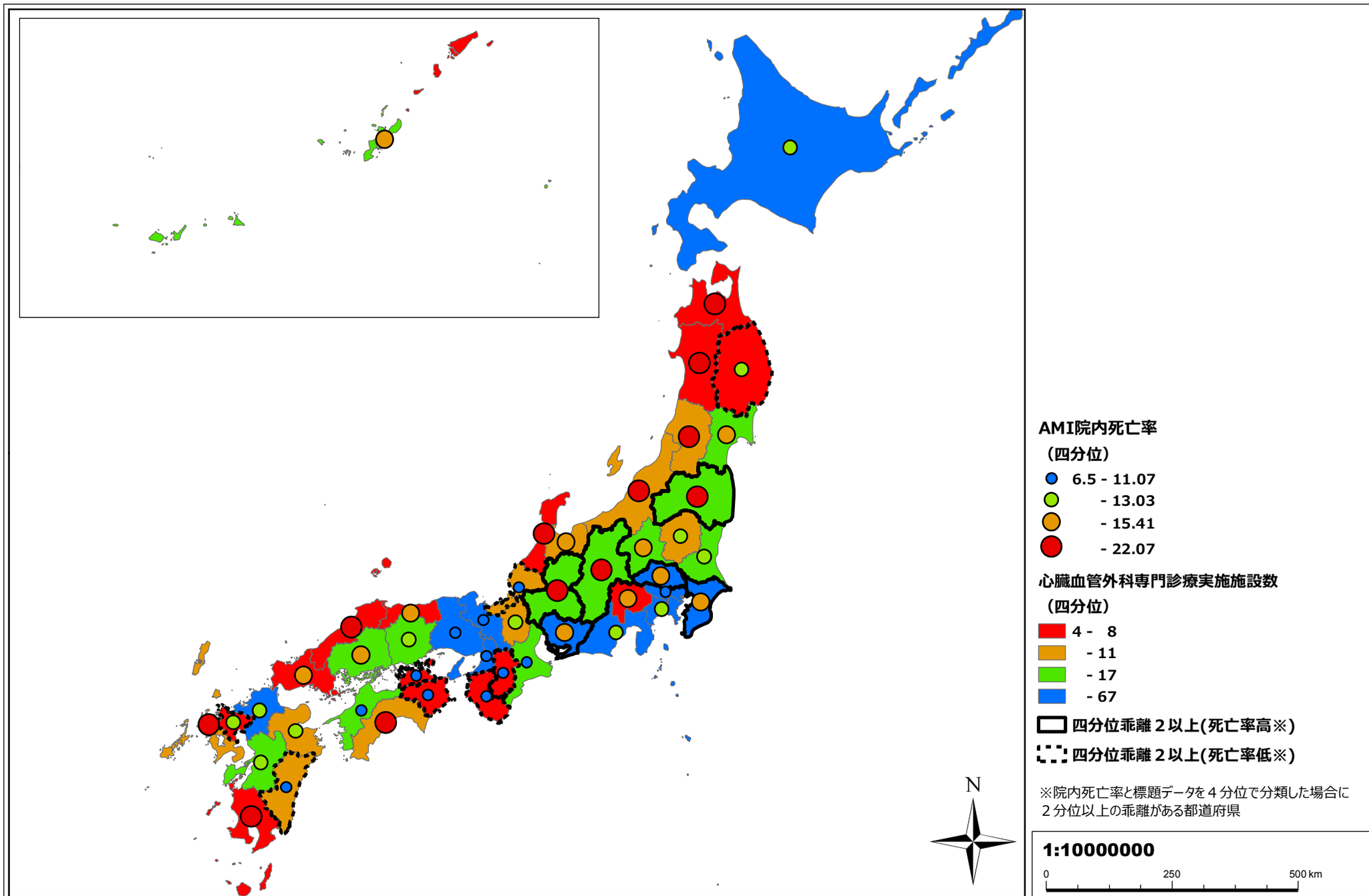


～AMI院内死亡率との関連～

循環器専門医師数 面積補正(1000km²あたり)

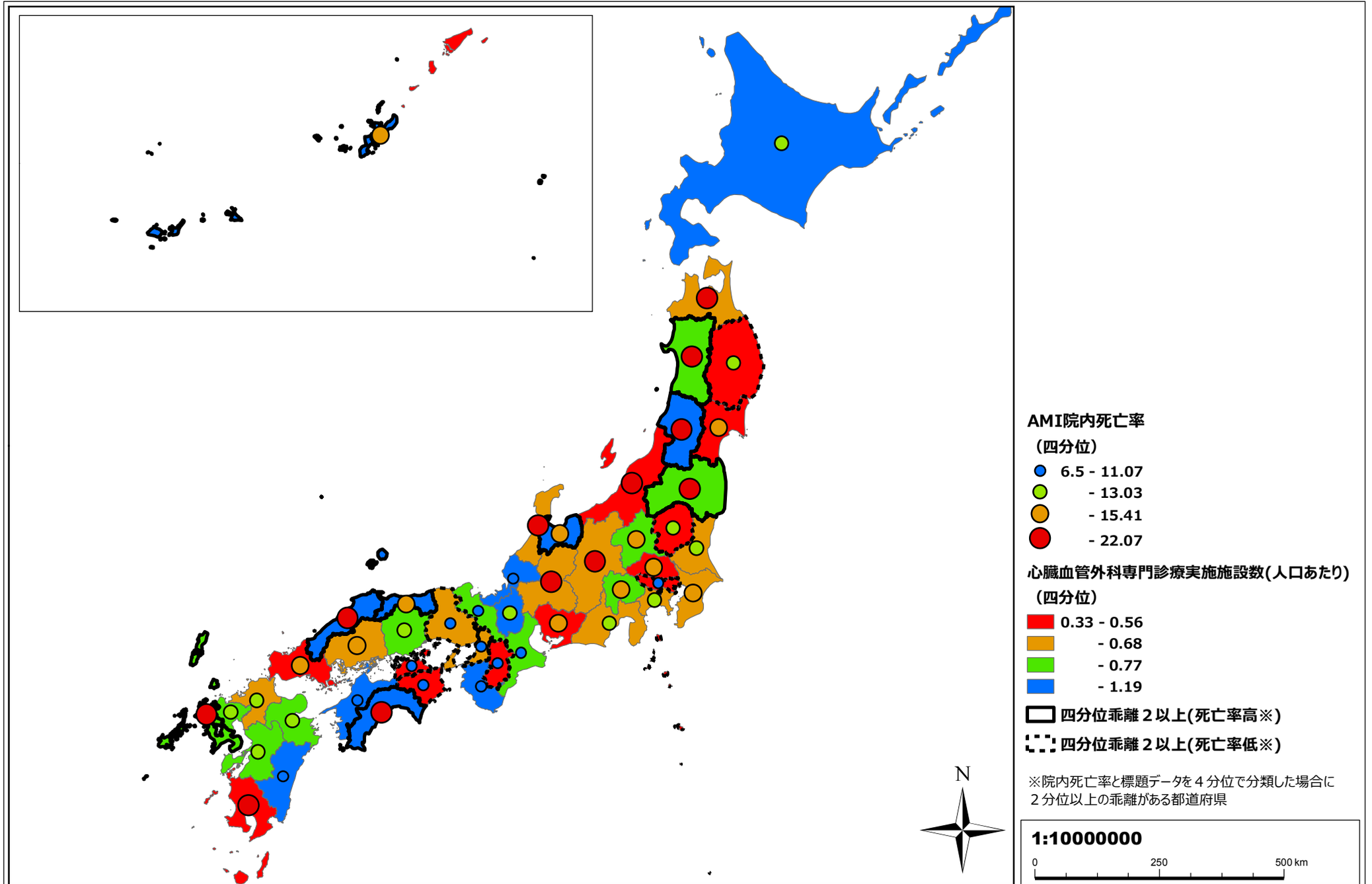


～AMI院内死亡率との関連～
 心臓血管外科専門診療実施施設数



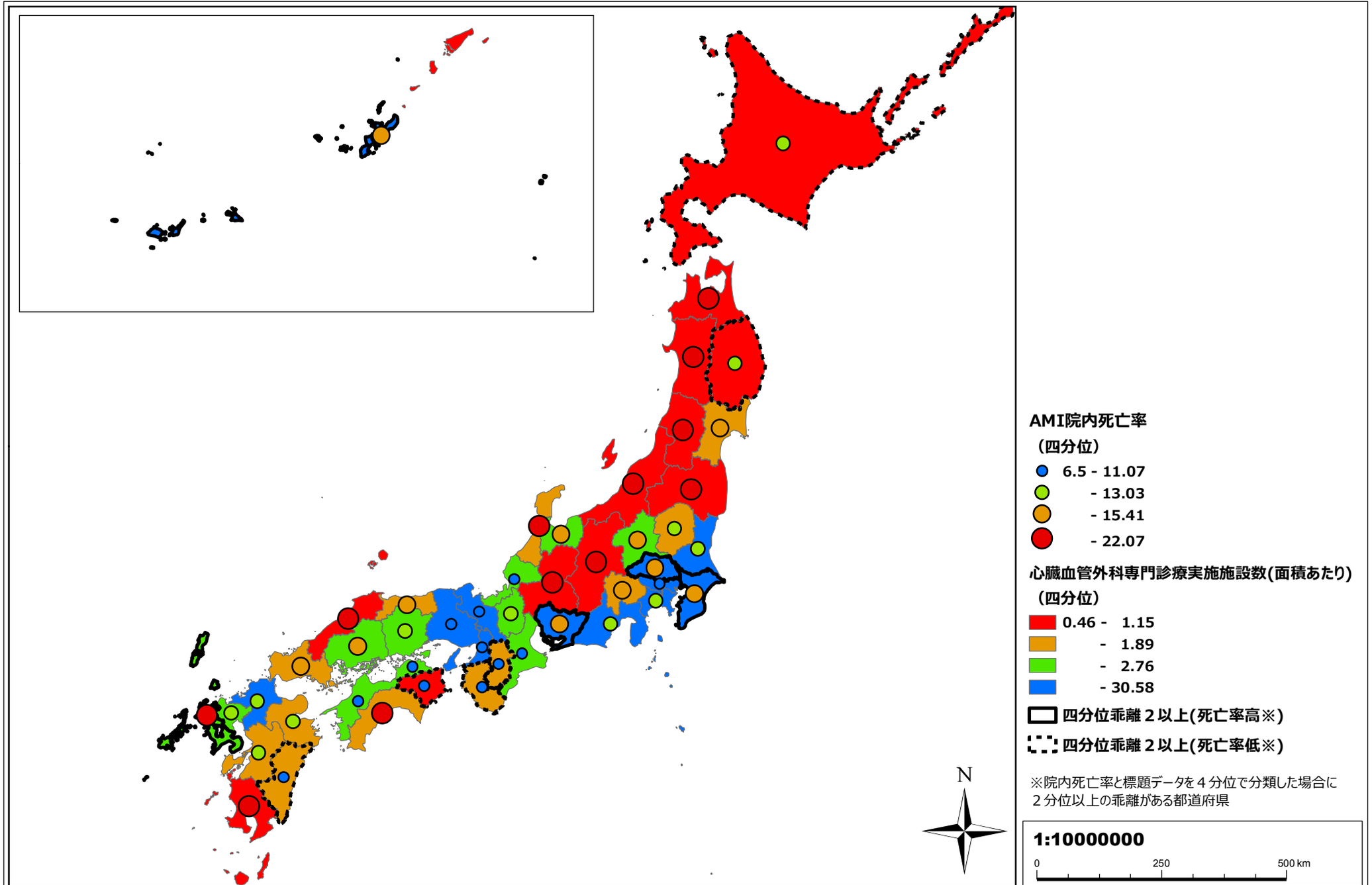
～AMI院内死亡率との関連～

心臓血管外科専門診療実施施設数 人口補正(10万人あたり)

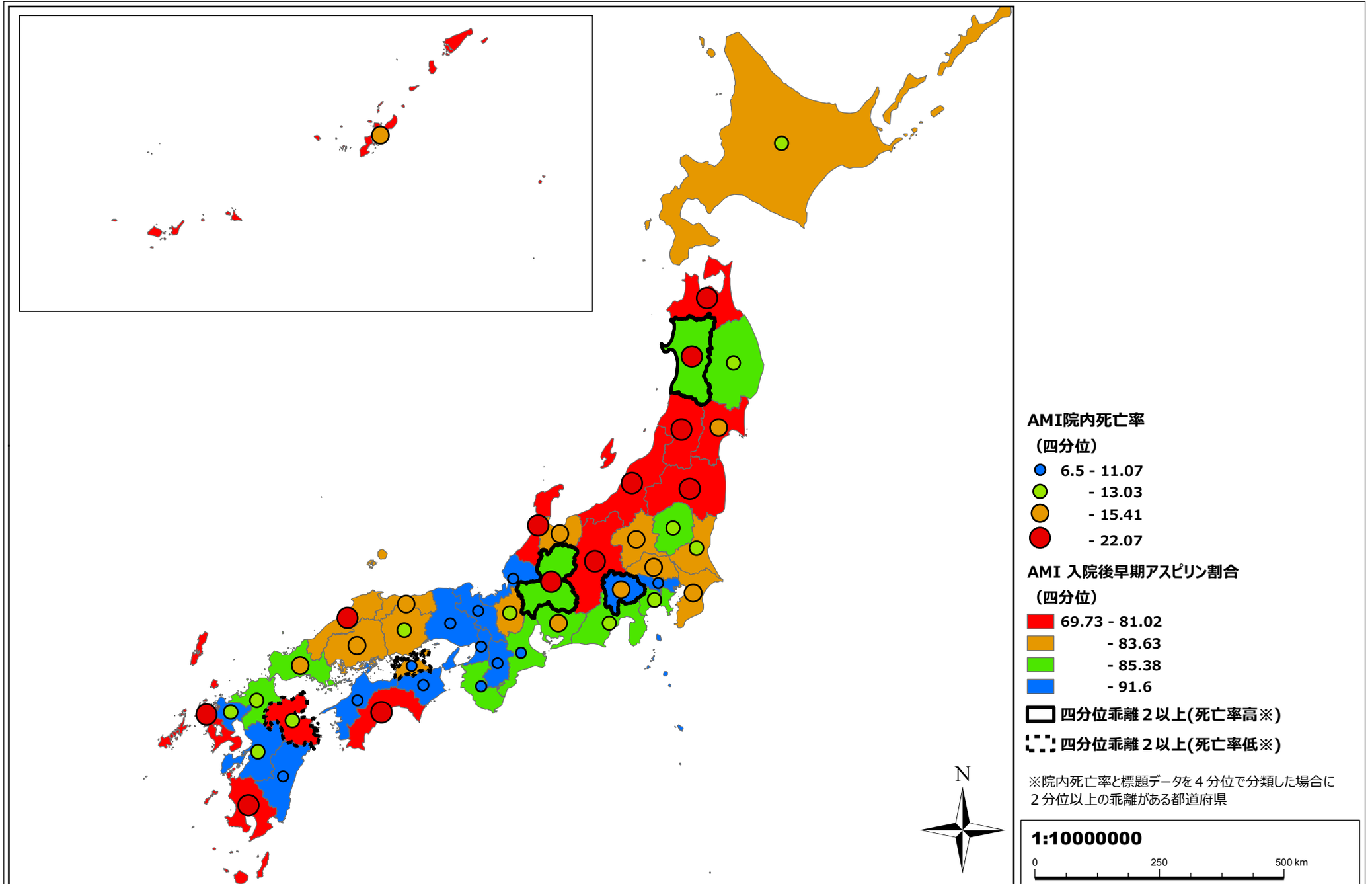


～AMI院内死亡率との関連～

心臓血管外科専門診療実施施設数 面積補正(1000km²あたり)

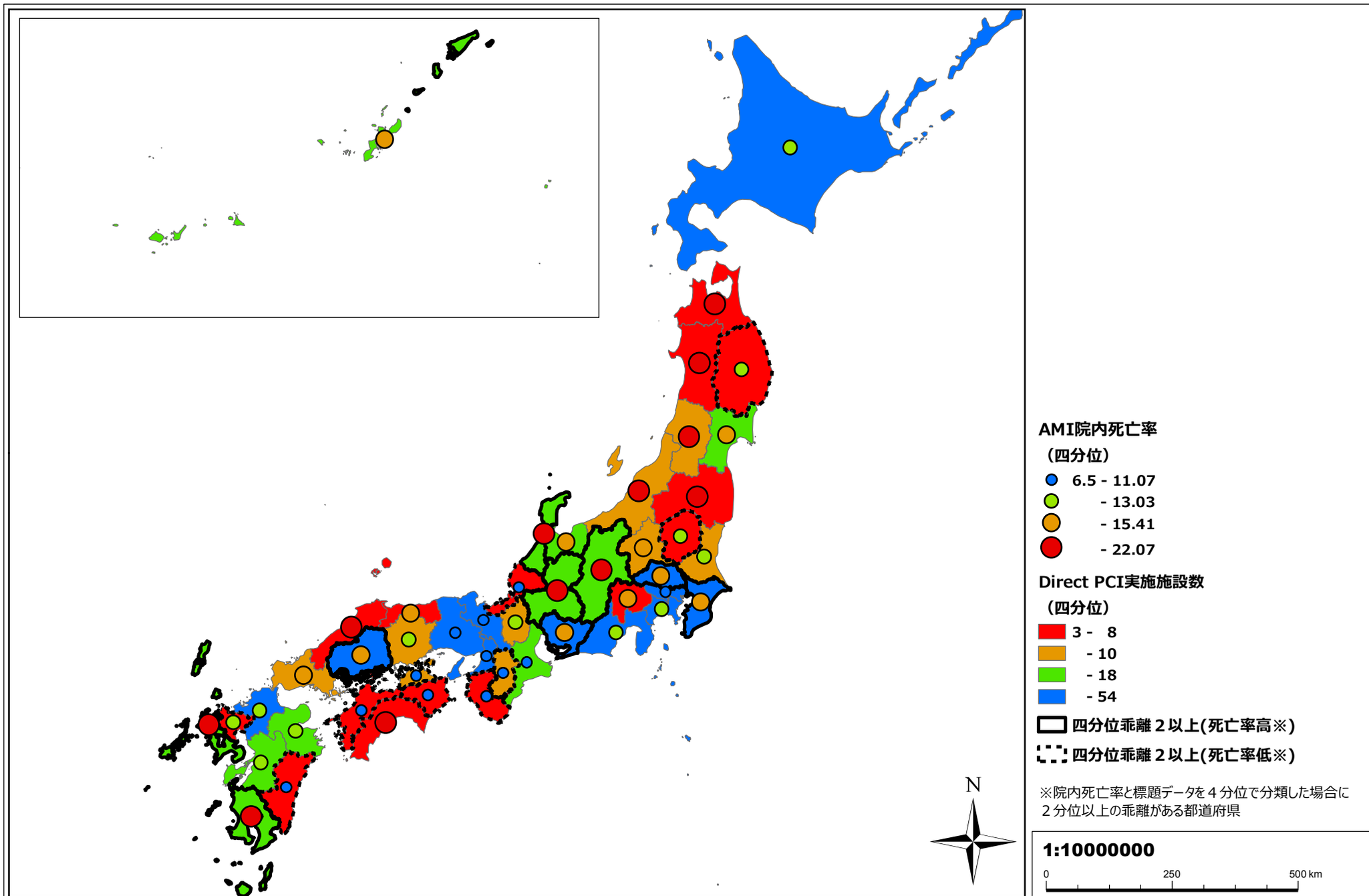


～AMI院内死亡率との関連～
AMI 入院後早期アスピリン割合



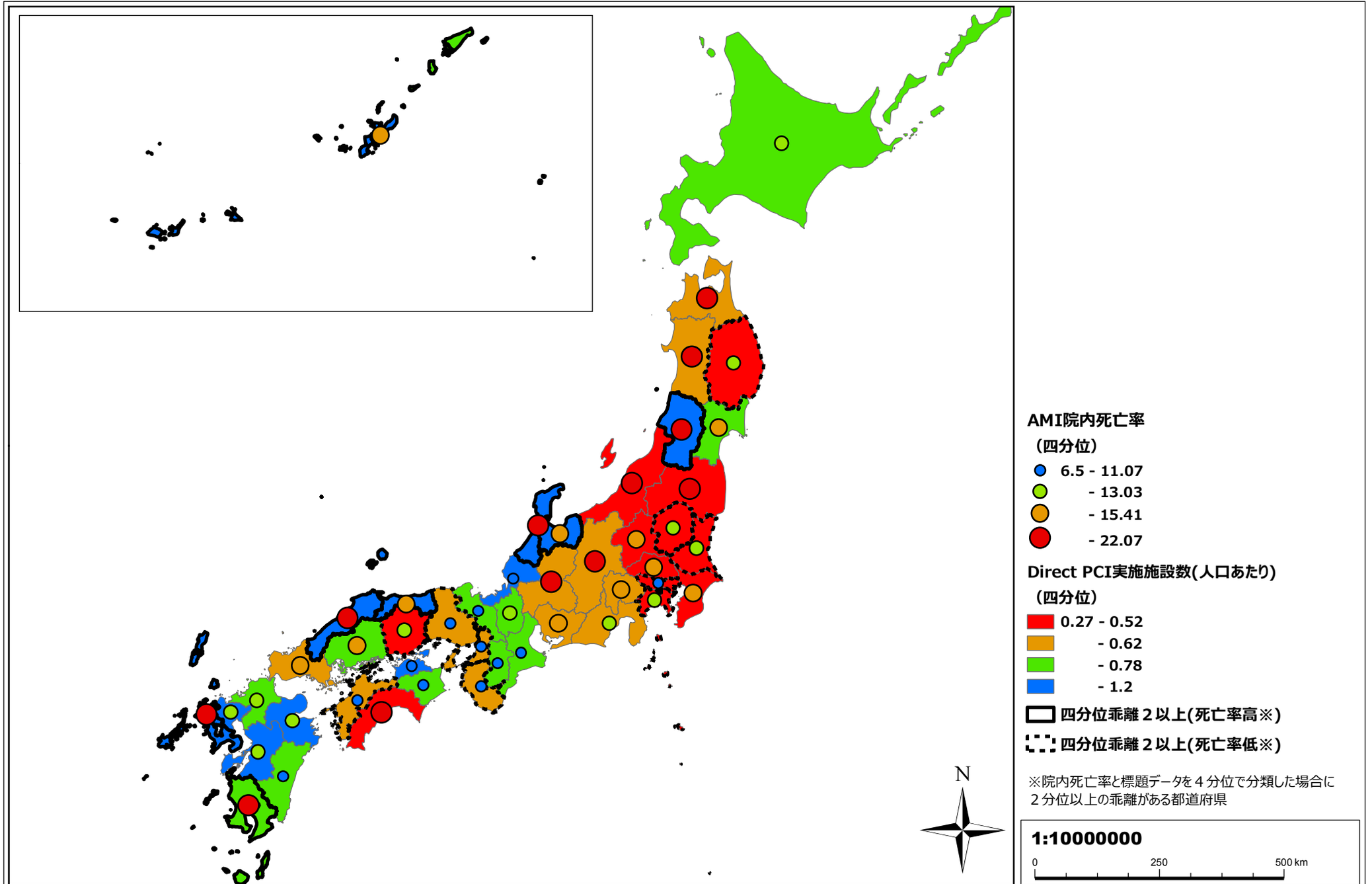
～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施施設数



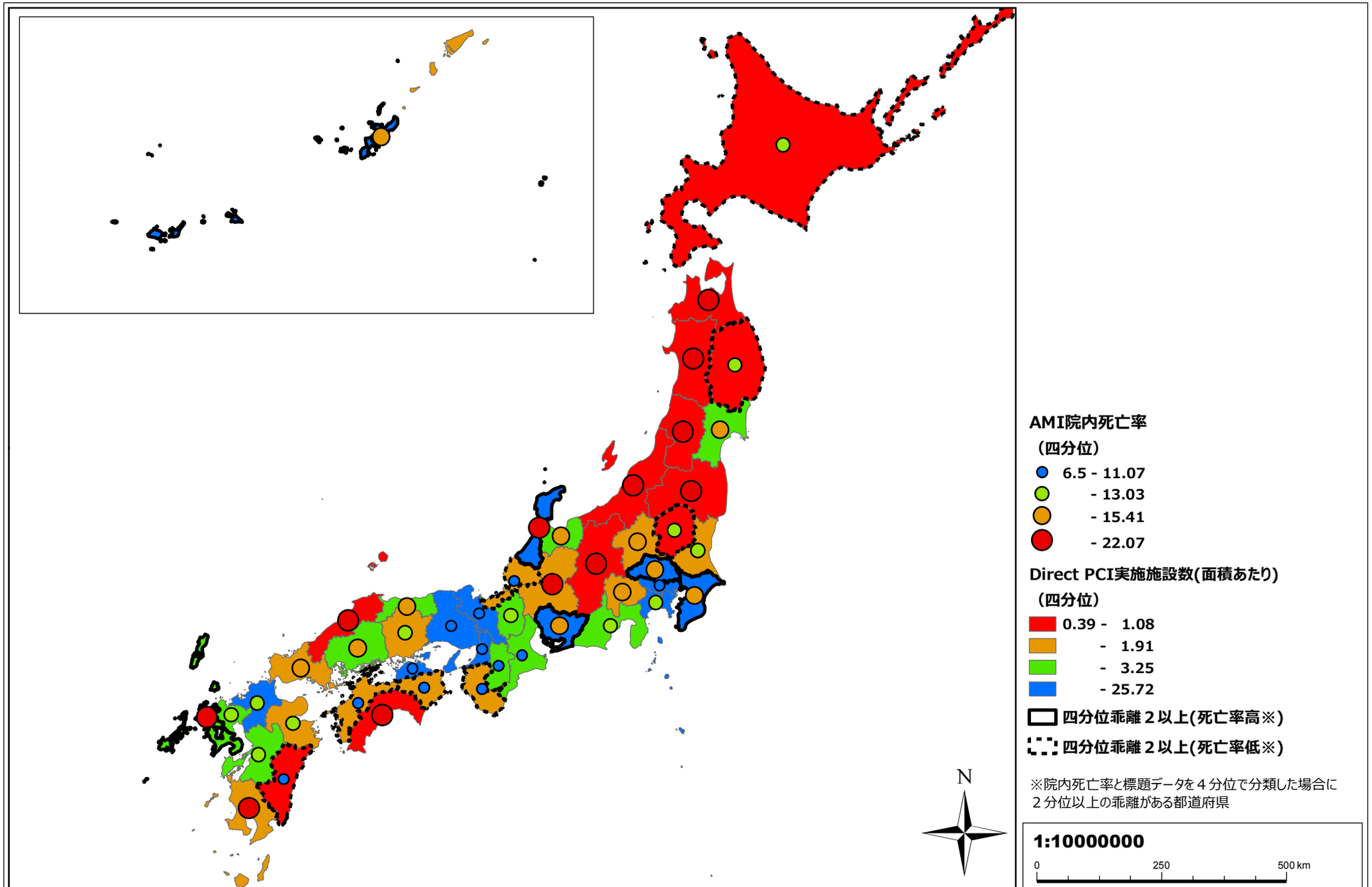
～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施施設数 人口補正(10万人あたり)

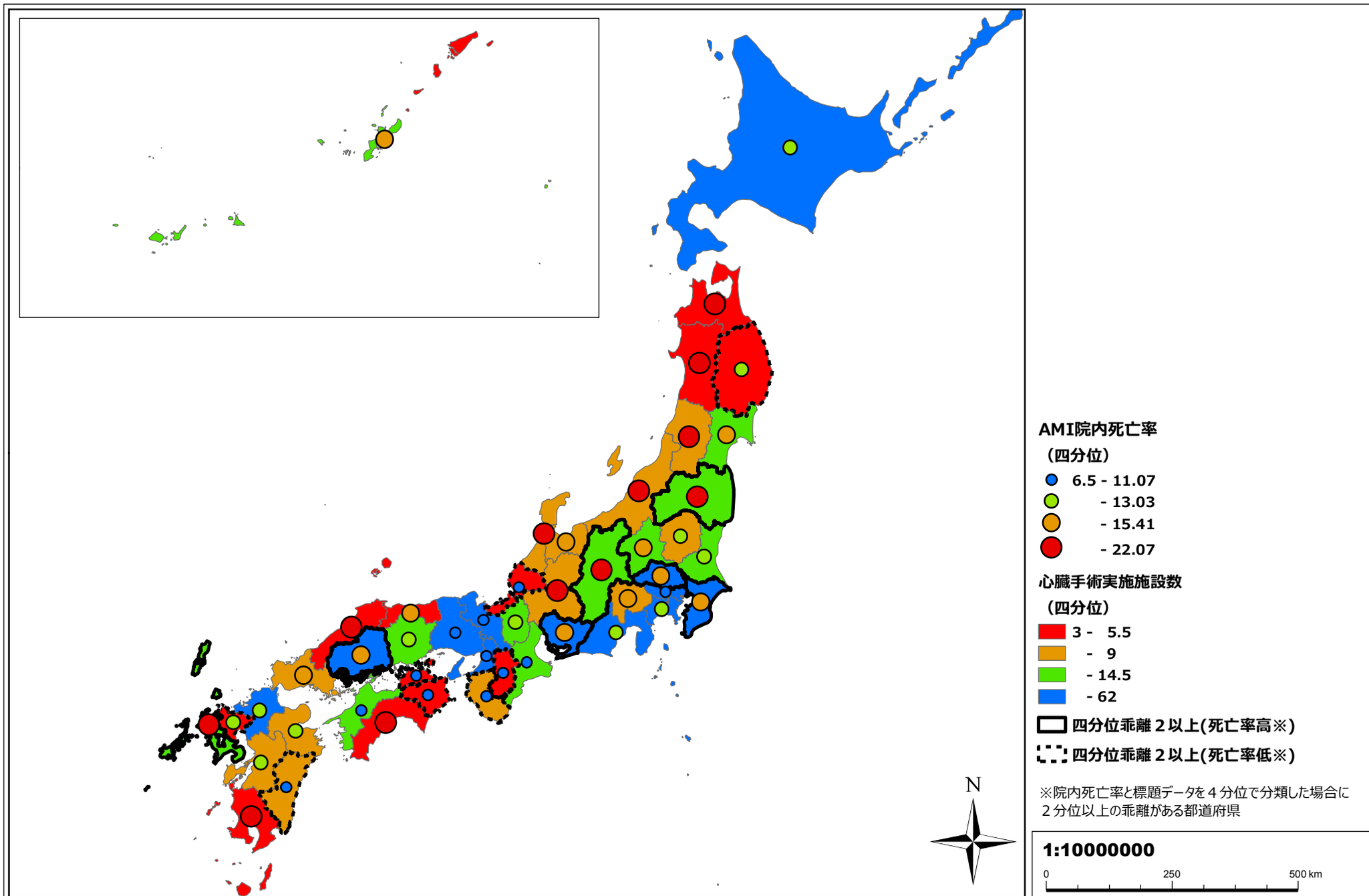


～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施施設数 面積補正(1000km²あたり)

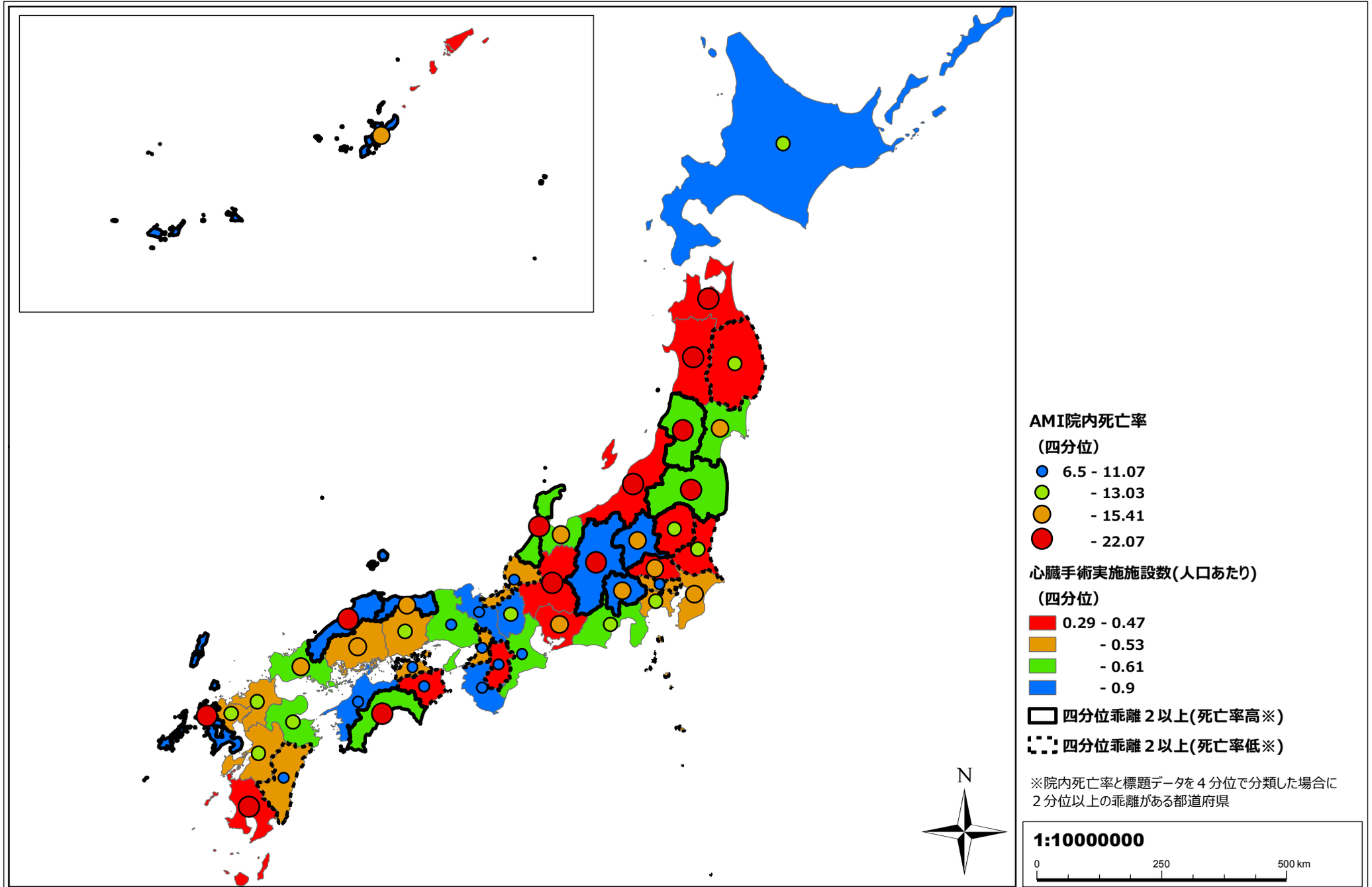


～AMI院内死亡率との関連～
心臓手術実施施設数



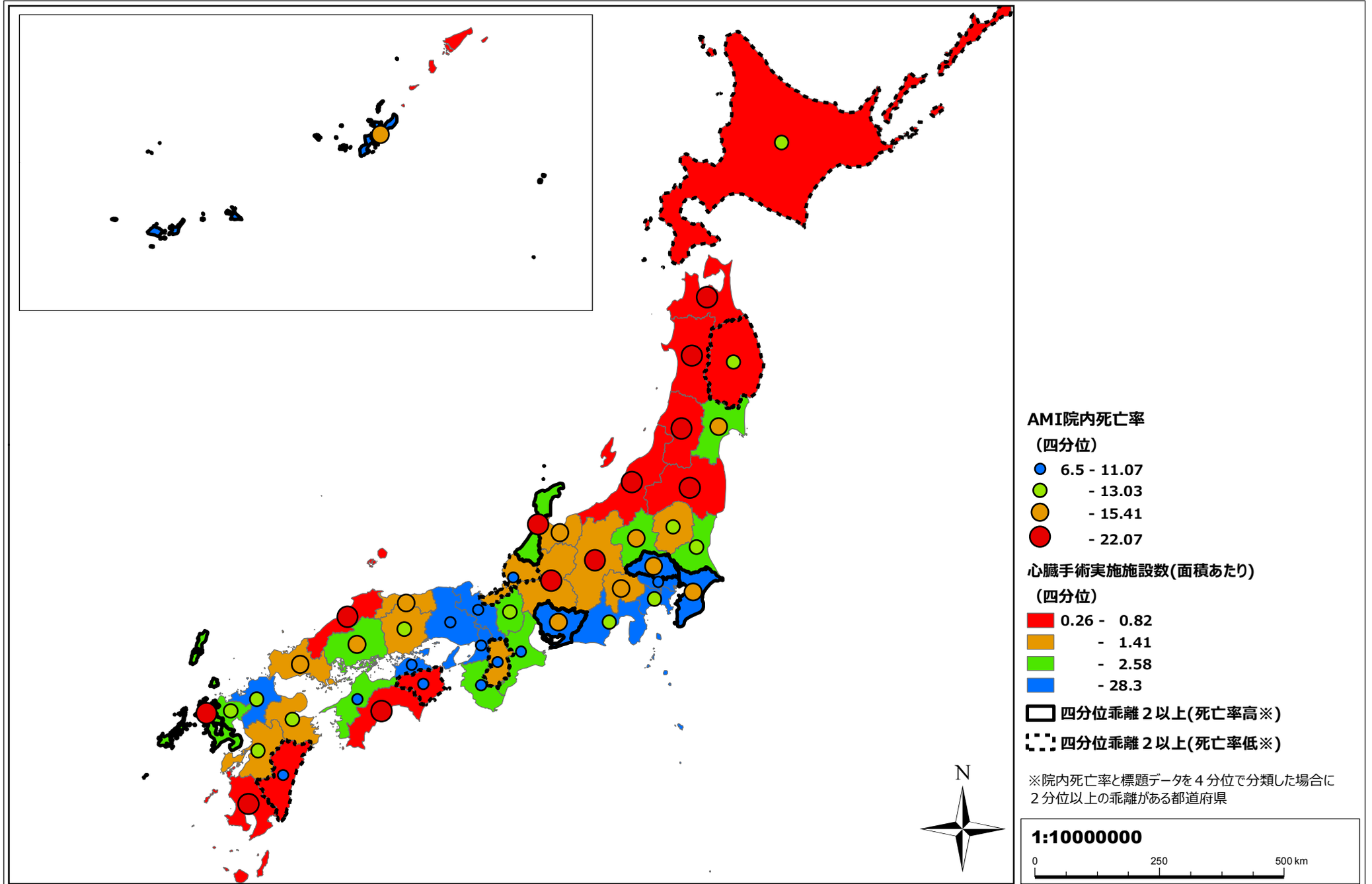
～AMI院内死亡率との関連～

心臓手術実施施設数 人口補正(10万人あたり)

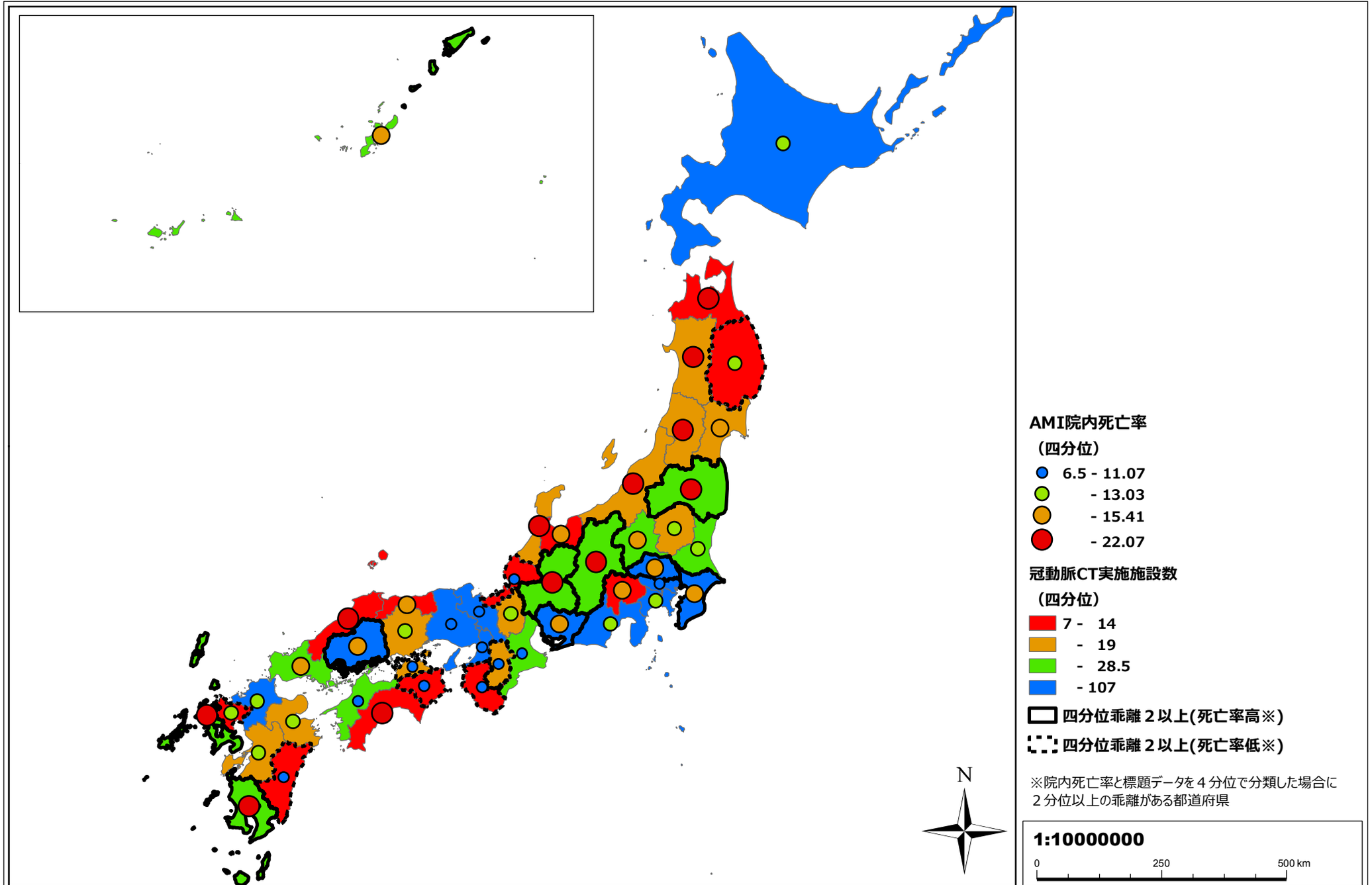


～AMI院内死亡率との関連～

心臓手術実施施設数 面積補正(1000km²あたり)

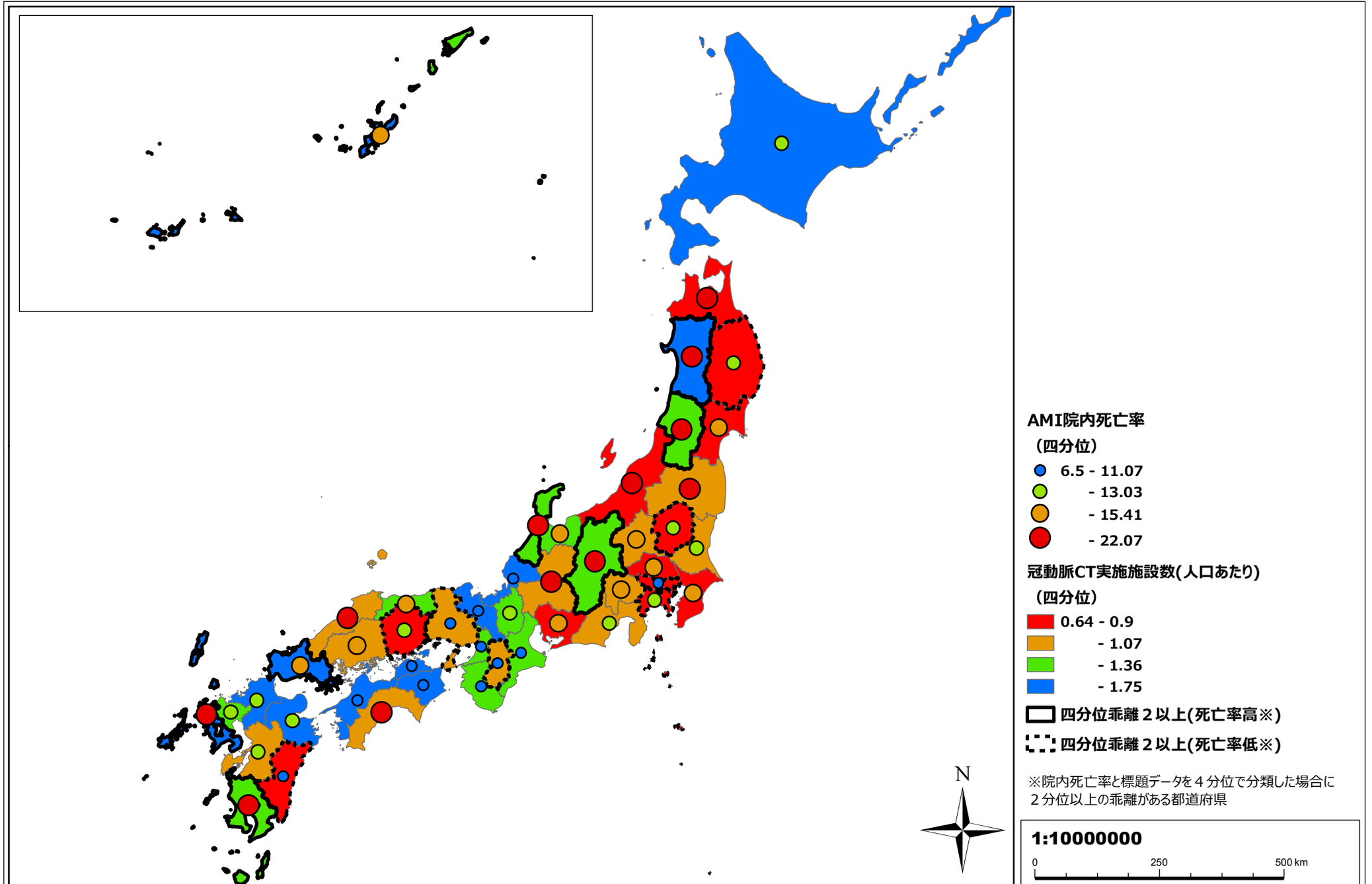


～AMI院内死亡率との関連～
冠動脈CT実施施設数



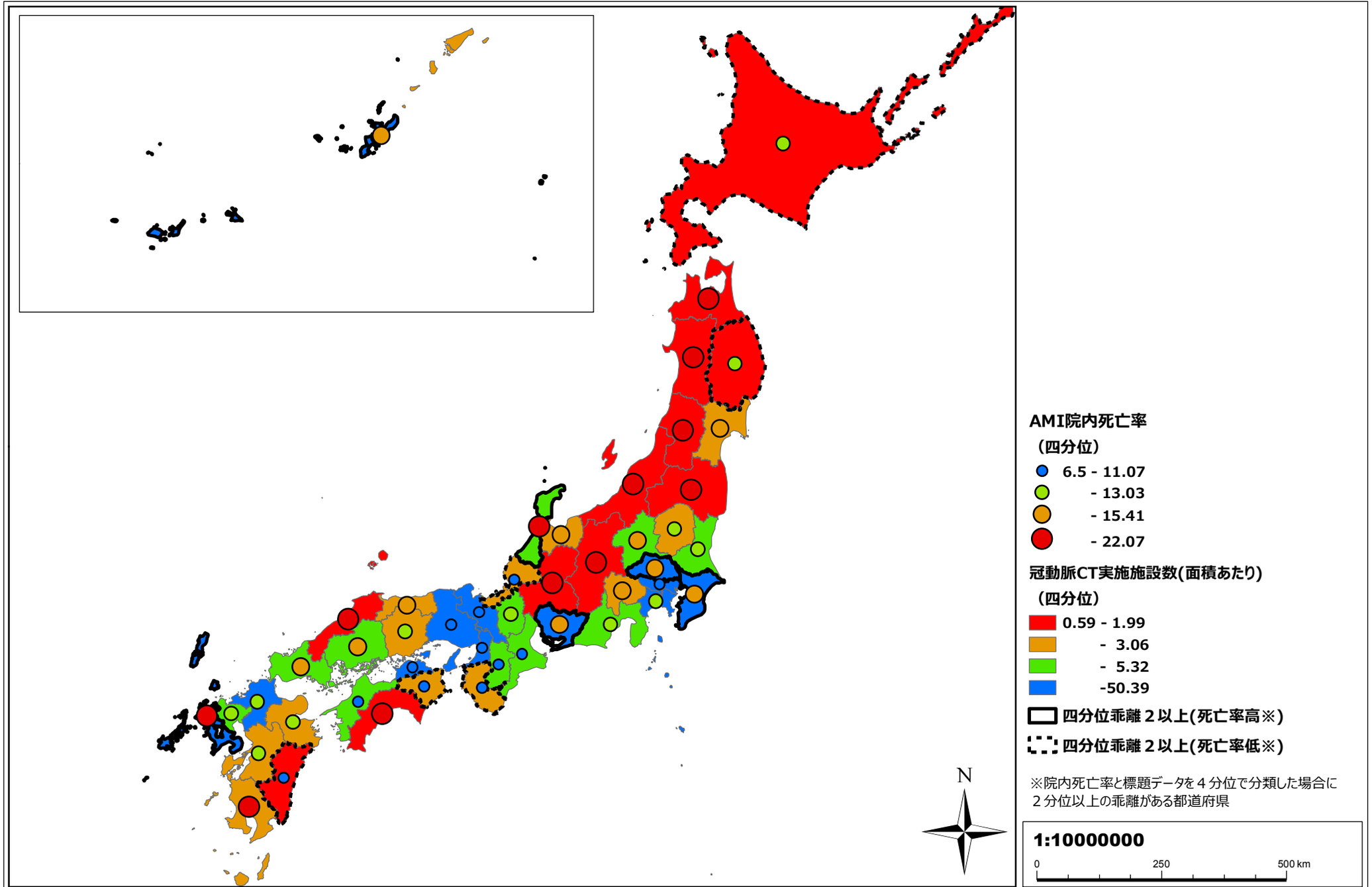
～AMI院内死亡率との関連～

冠動脈CT実施施設数 人口補正(10万人あたり)



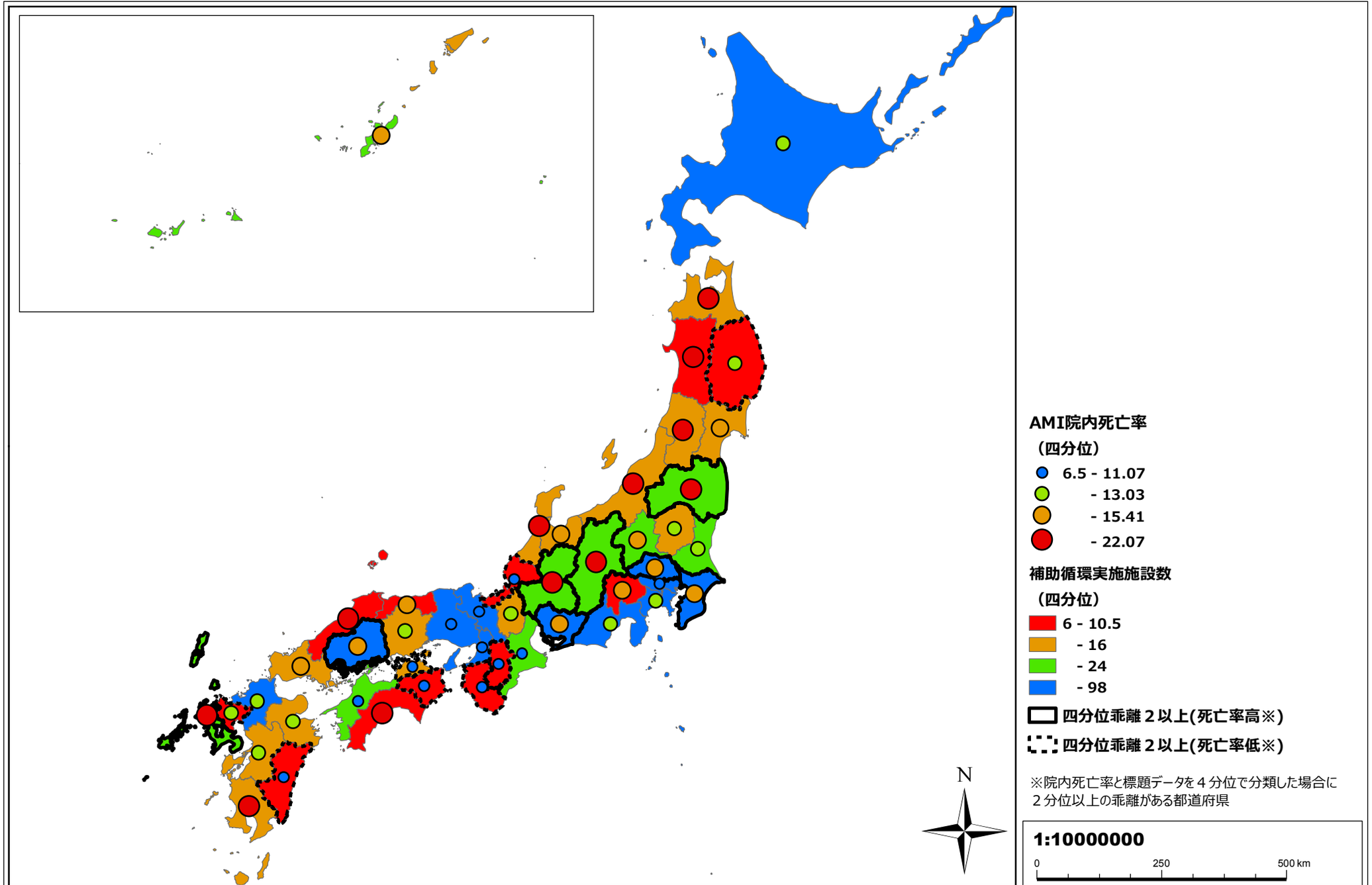
～AMI院内死亡率との関連～

冠動脈CT実施施設数 面積補正(1000km²あたり)



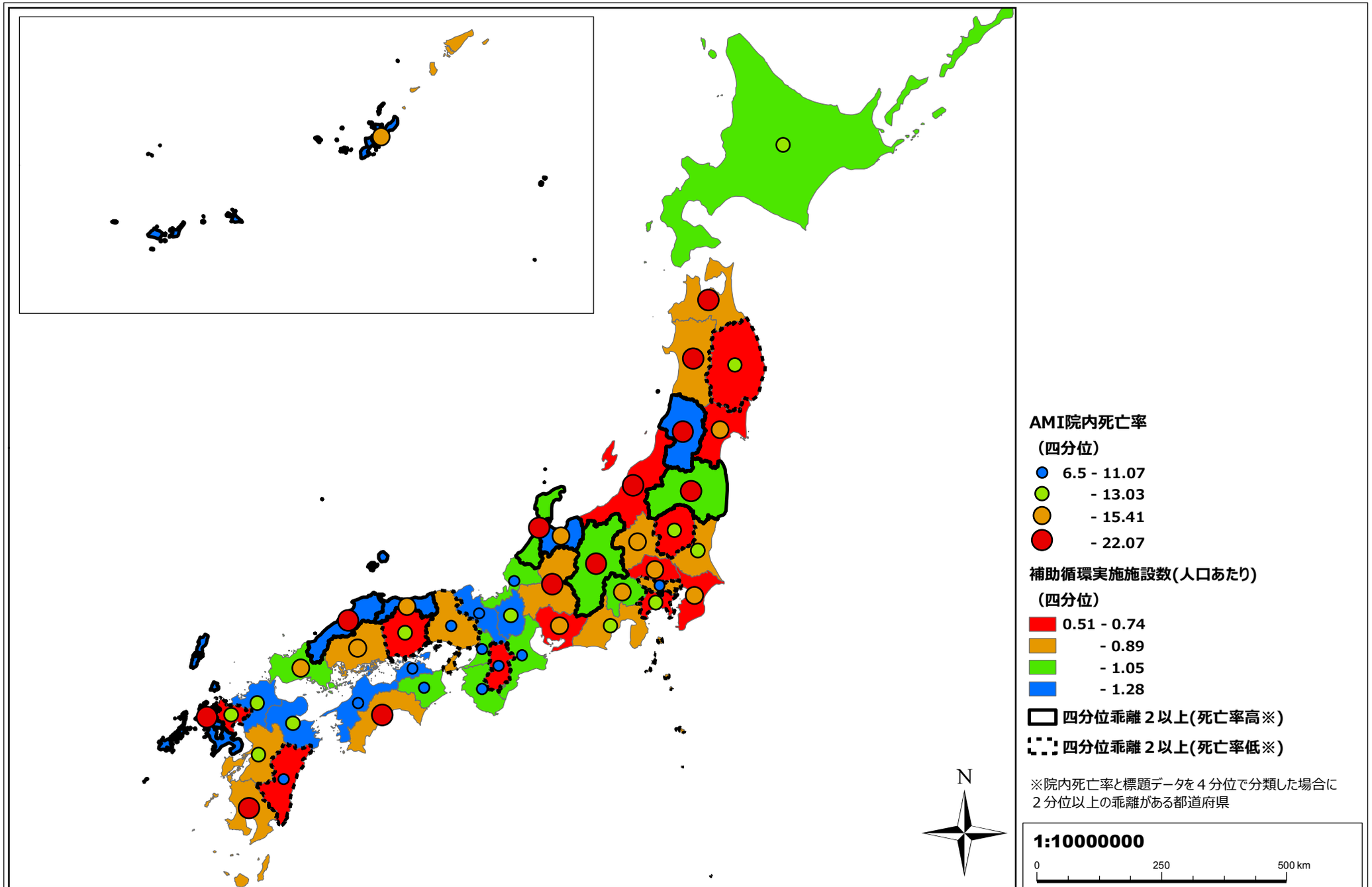
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施施設数



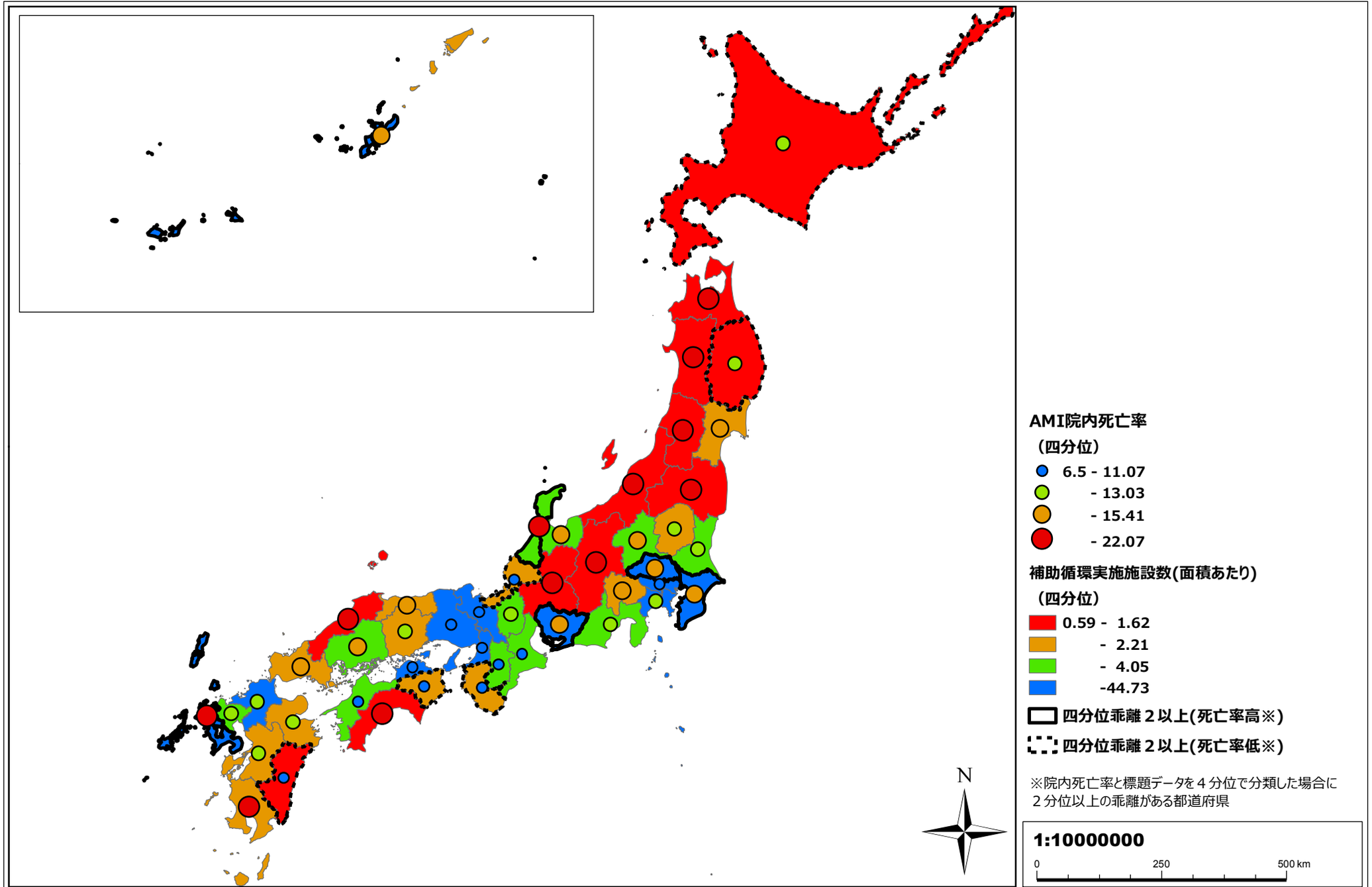
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施施設数 人口補正(10万人あたり)



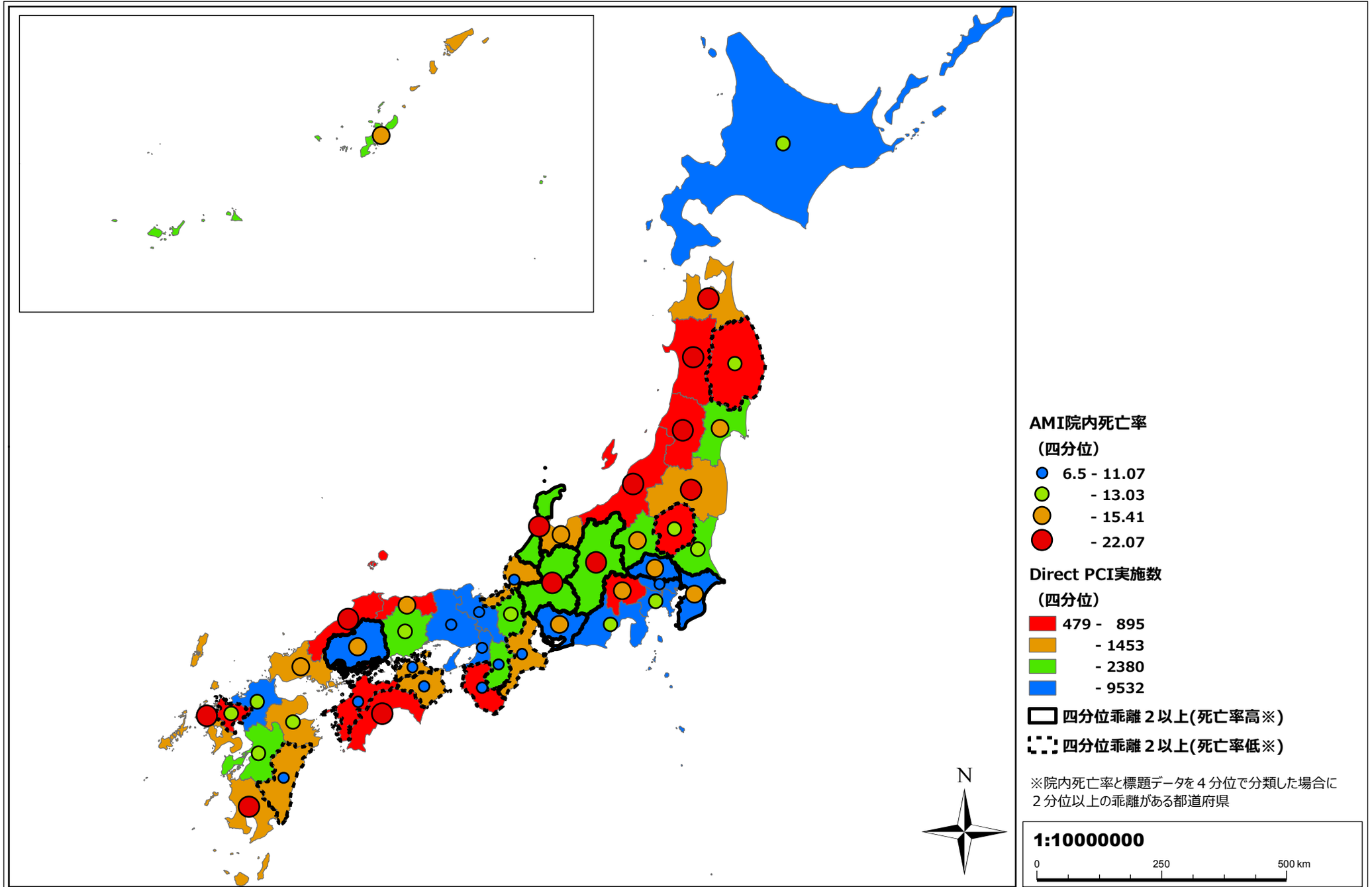
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施施設数 面積補正(1000km²あたり)



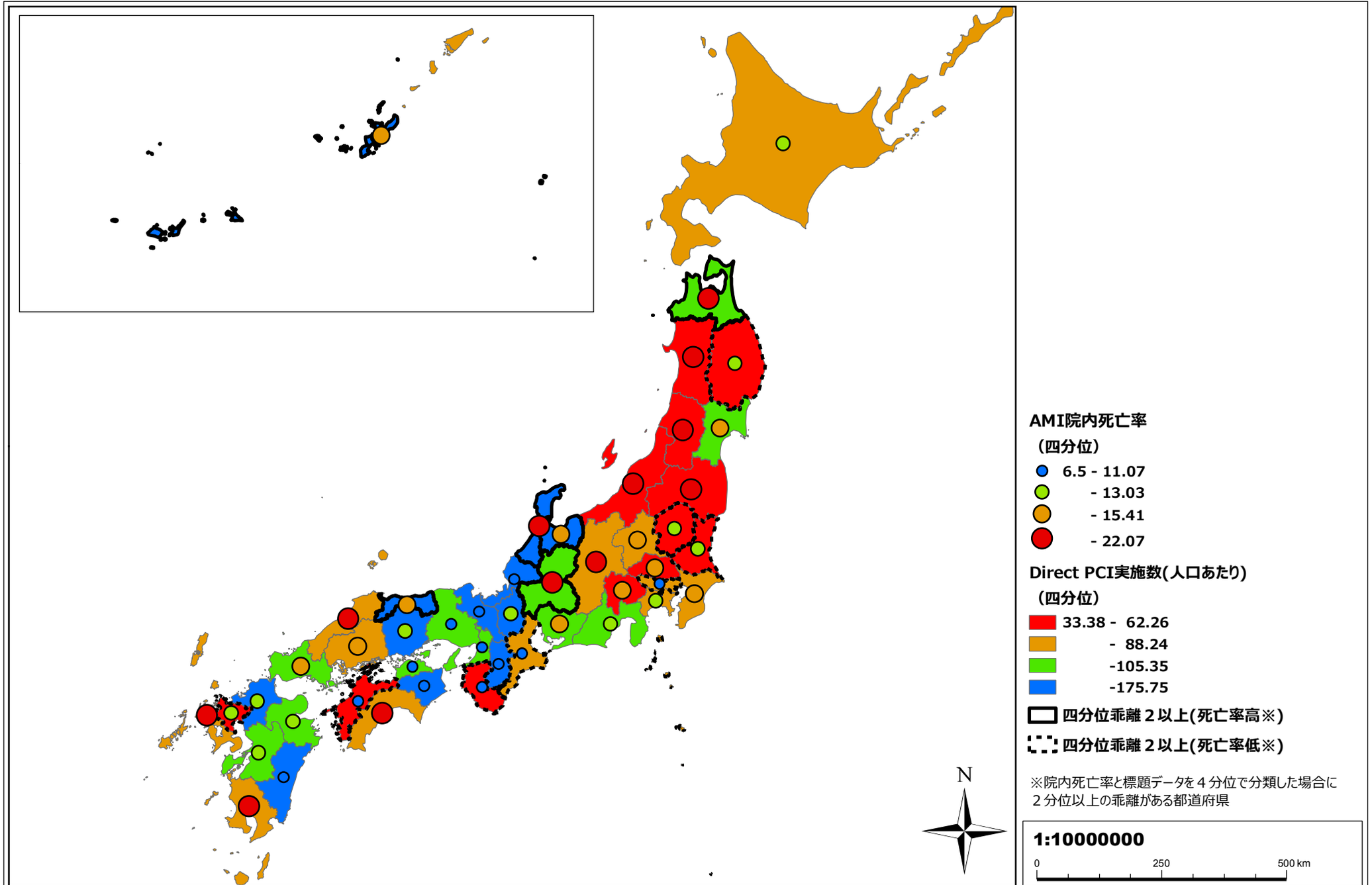
～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施数



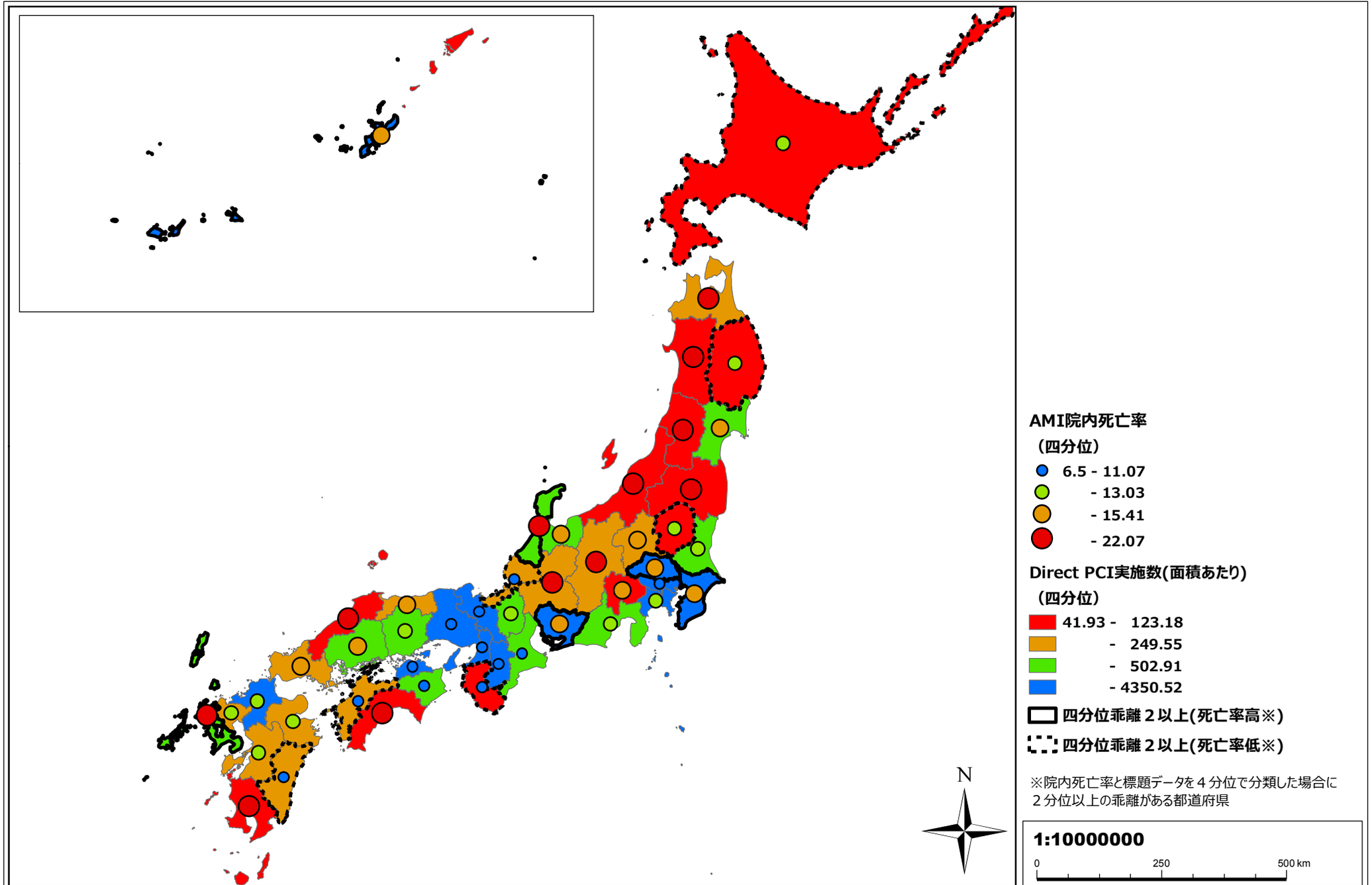
～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施数 人口補正(10万人あたり)



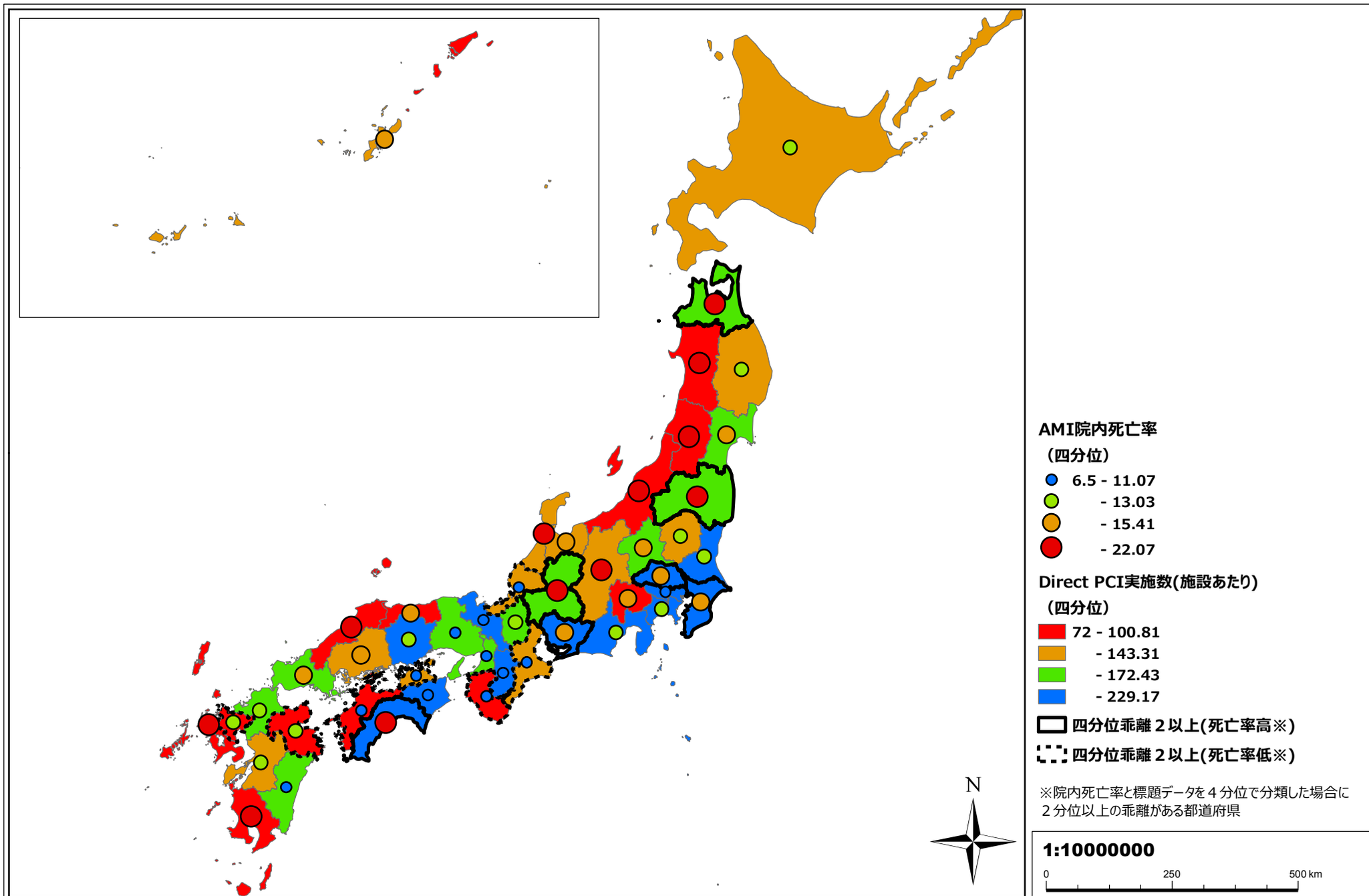
～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施数 面積補正(1000km²あたり)

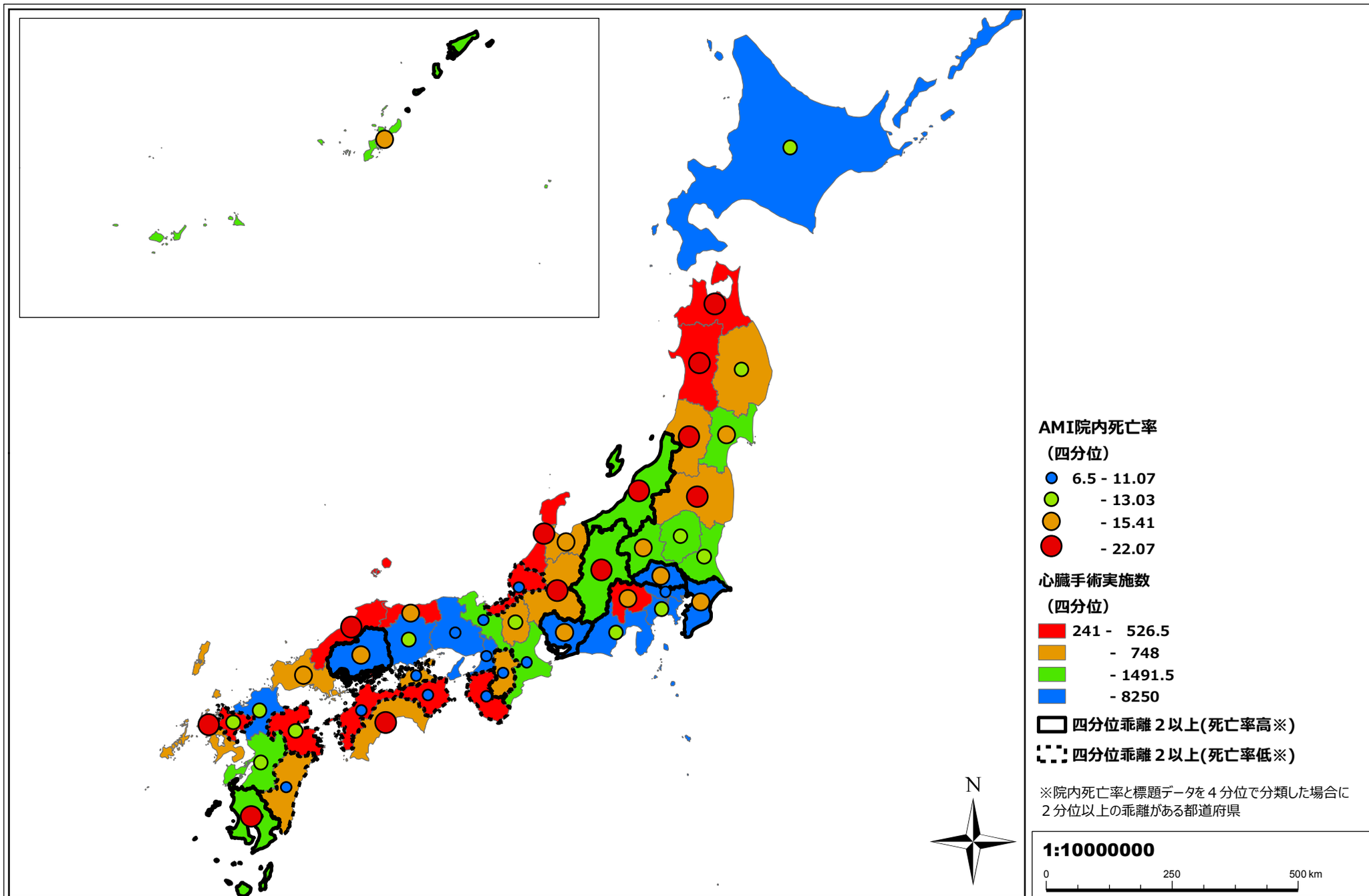


～AMI院内死亡率との関連～

Direct PCI実施数(1施設あたり)

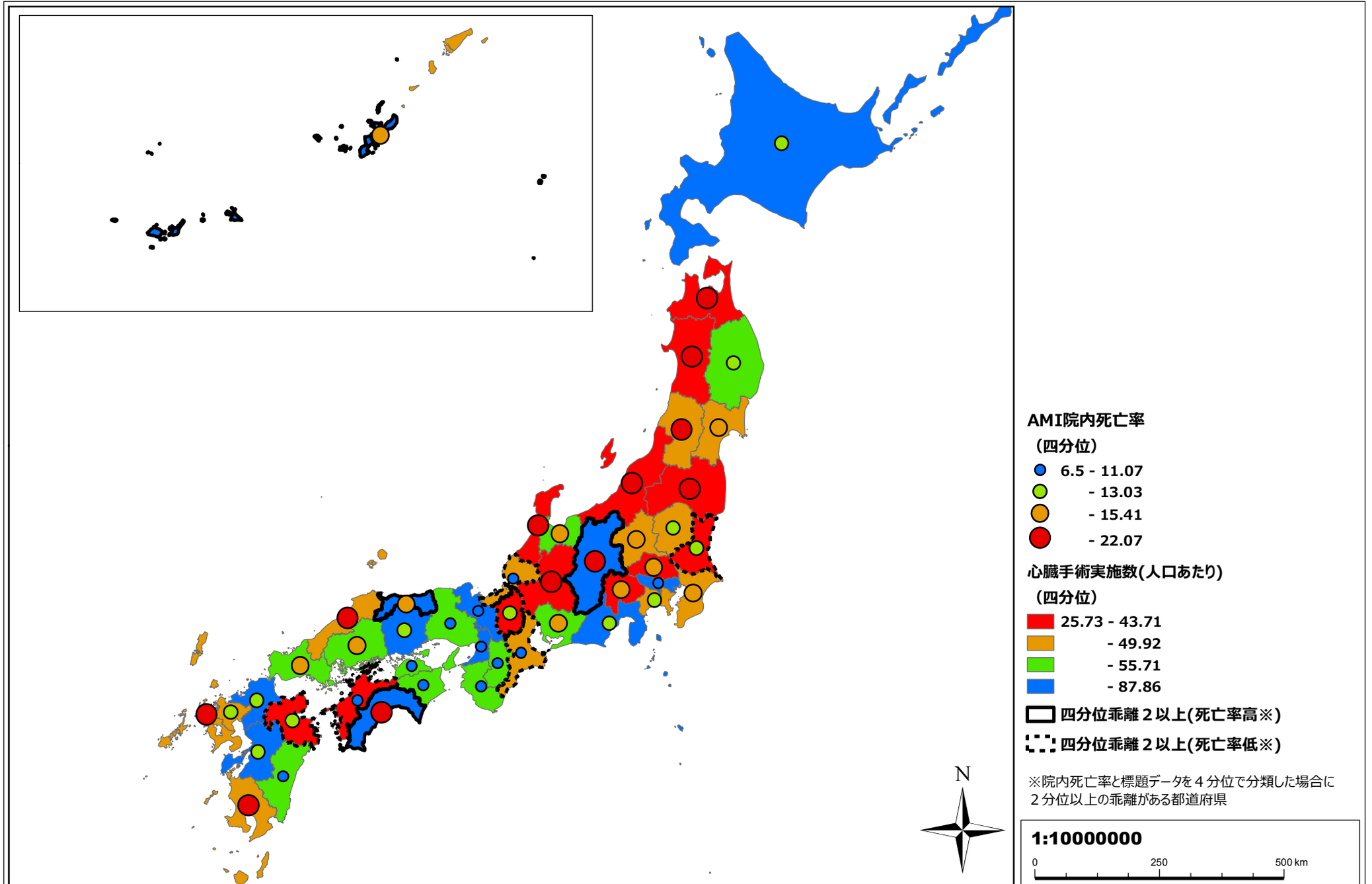


～AMI院内死亡率との関連～
心臓手術実施数

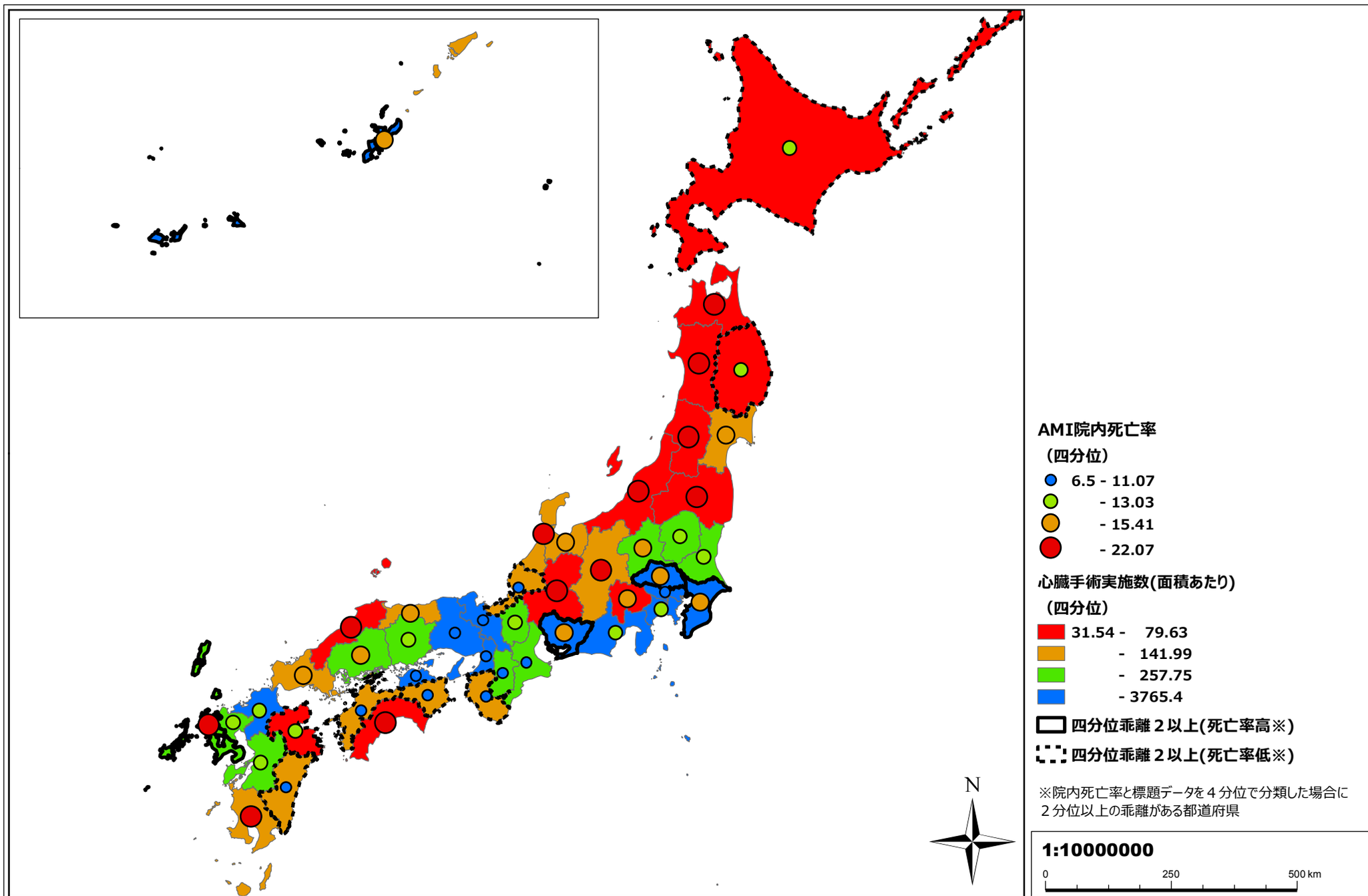


～AMI院内死亡率との関連～

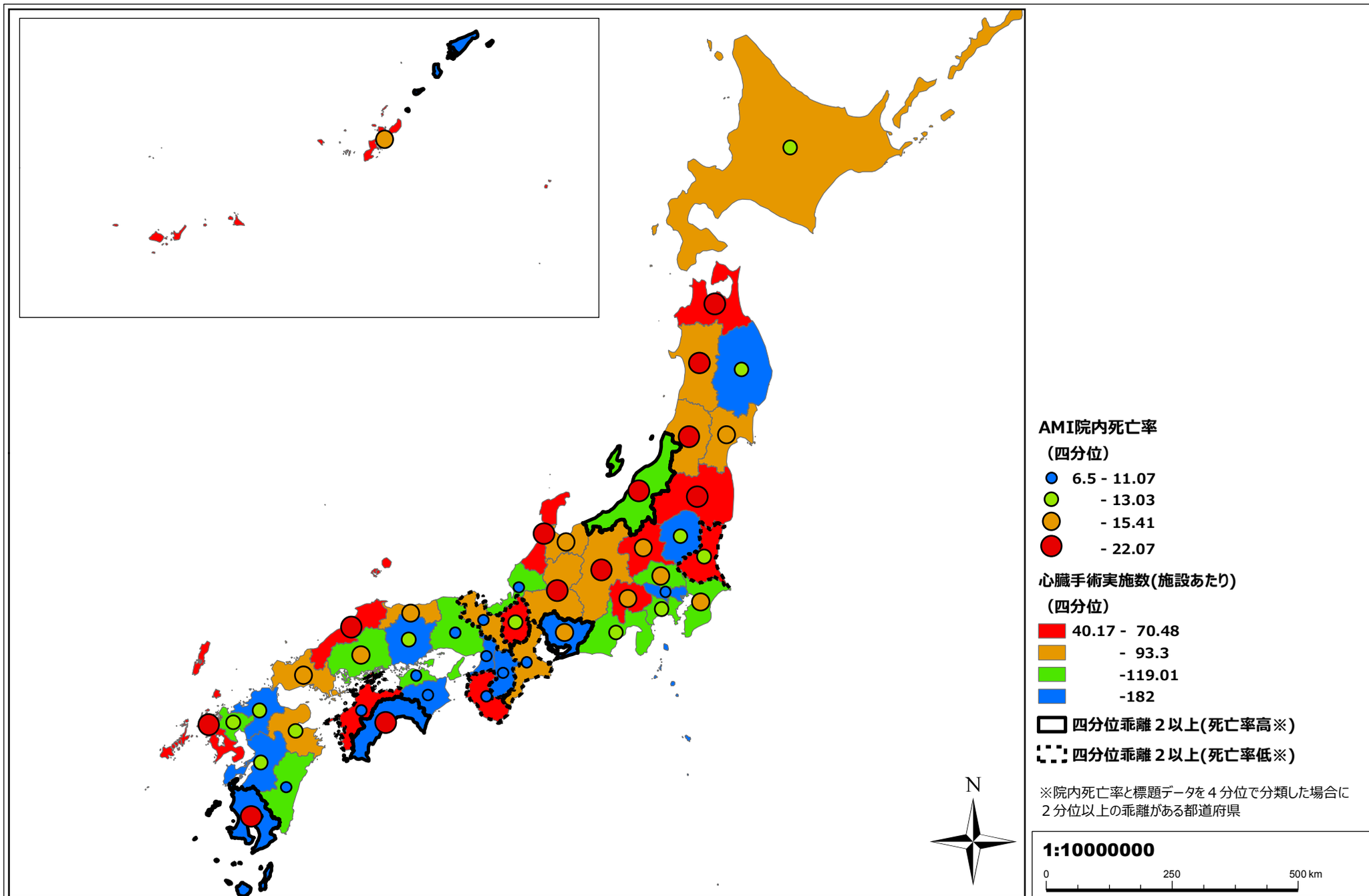
心臓手術実施数 人口補正(10万人あたり)



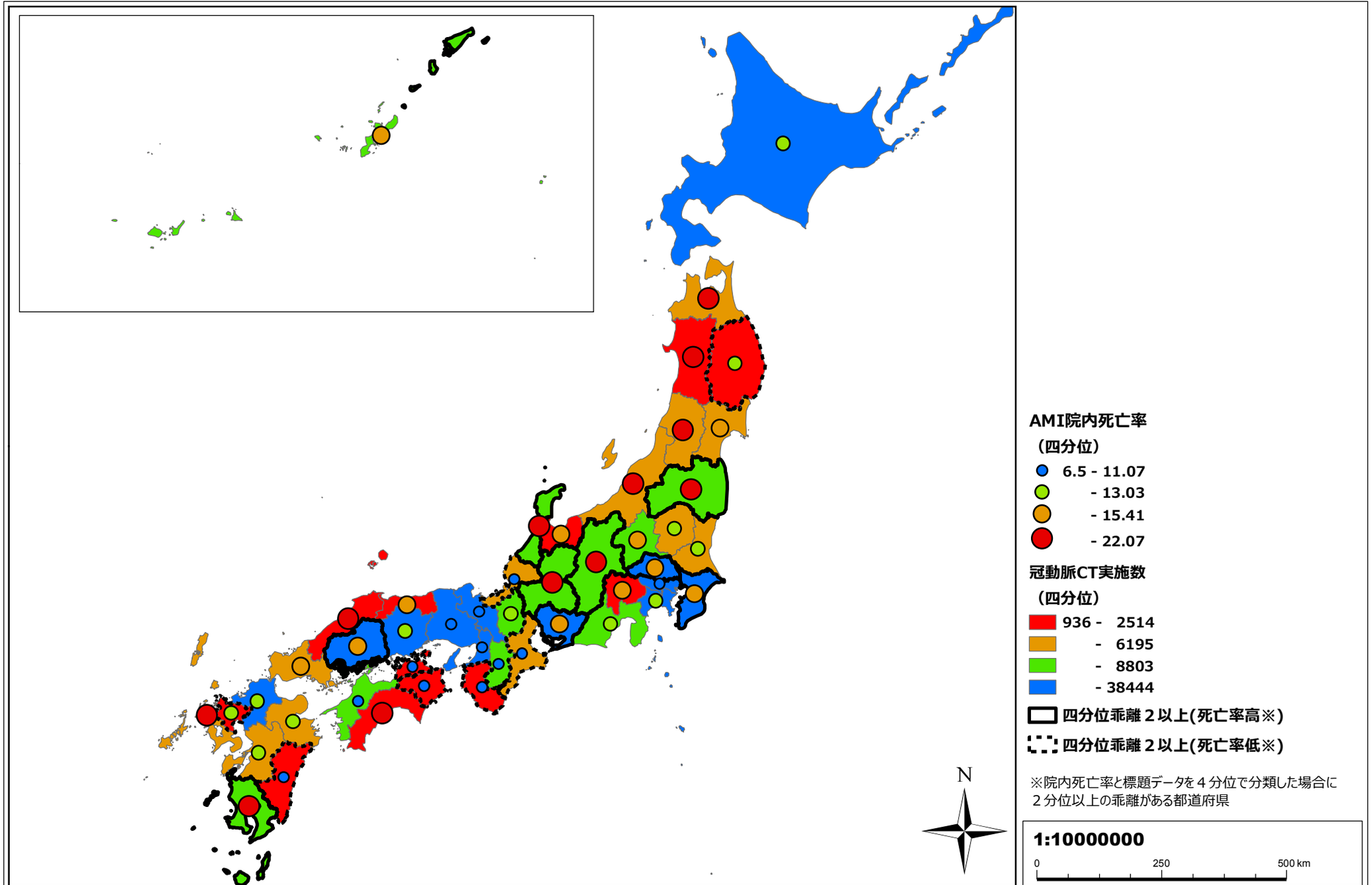
～AMI院内死亡率との関連～
 心臓手術実施数 面積補正(1000km²あたり)



～AMI院内死亡率との関連～
心臓手術実施数(1施設あたり)

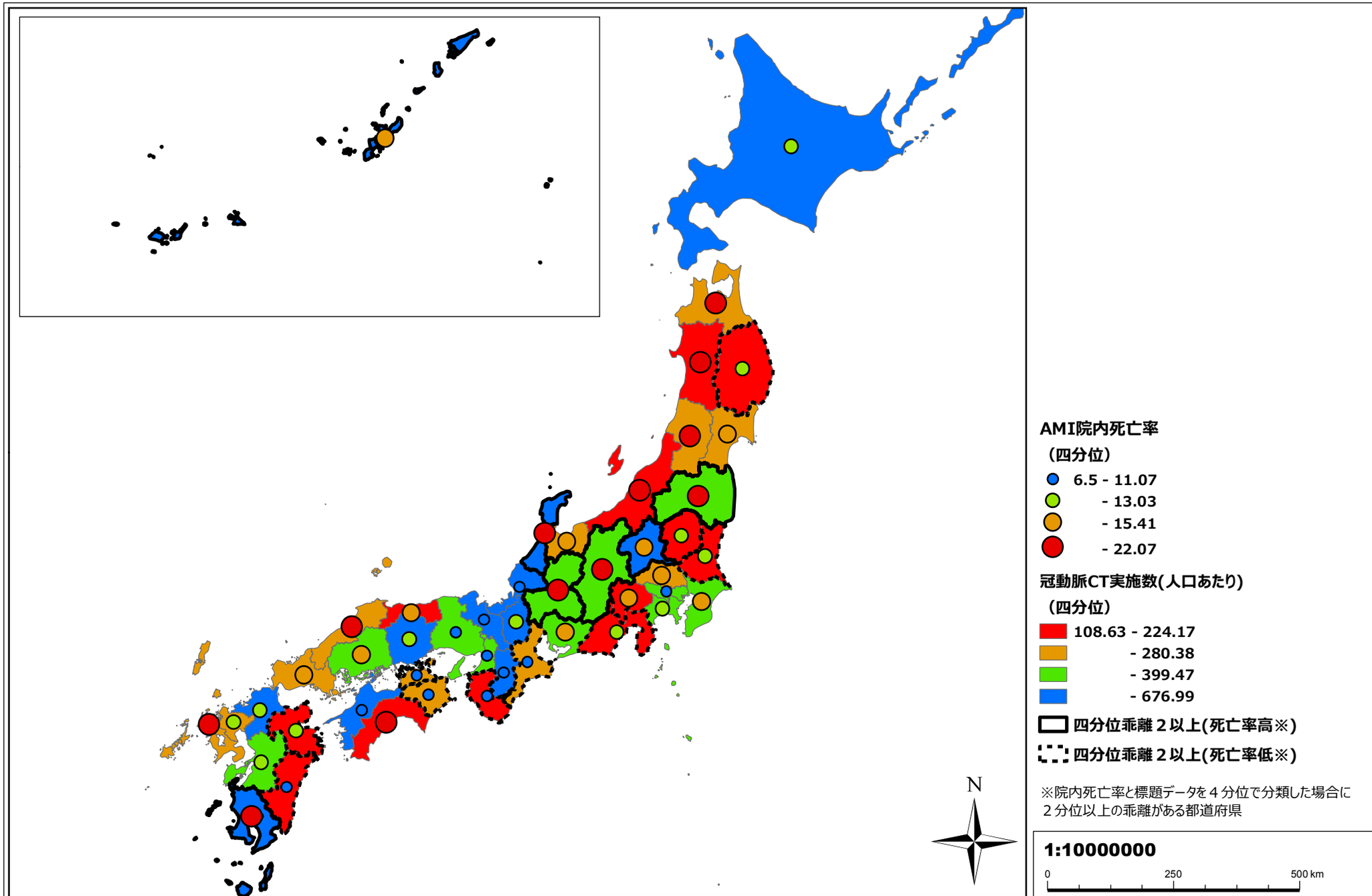


～AMI院内死亡率との関連～
冠動脈CT実施数



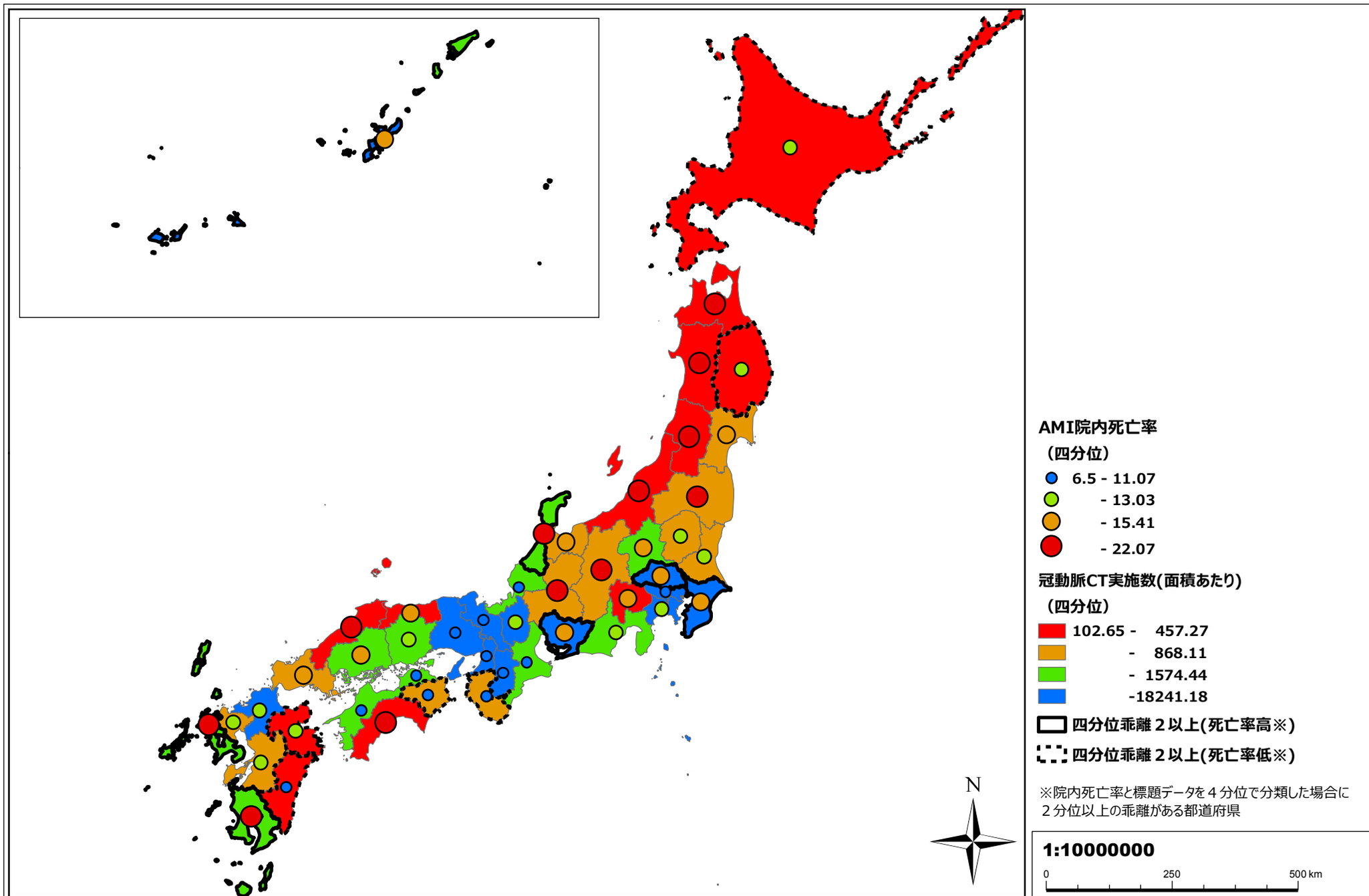
～AMI院内死亡率との関連～

冠動脈CT実施数 人口補正(10万人あたり)



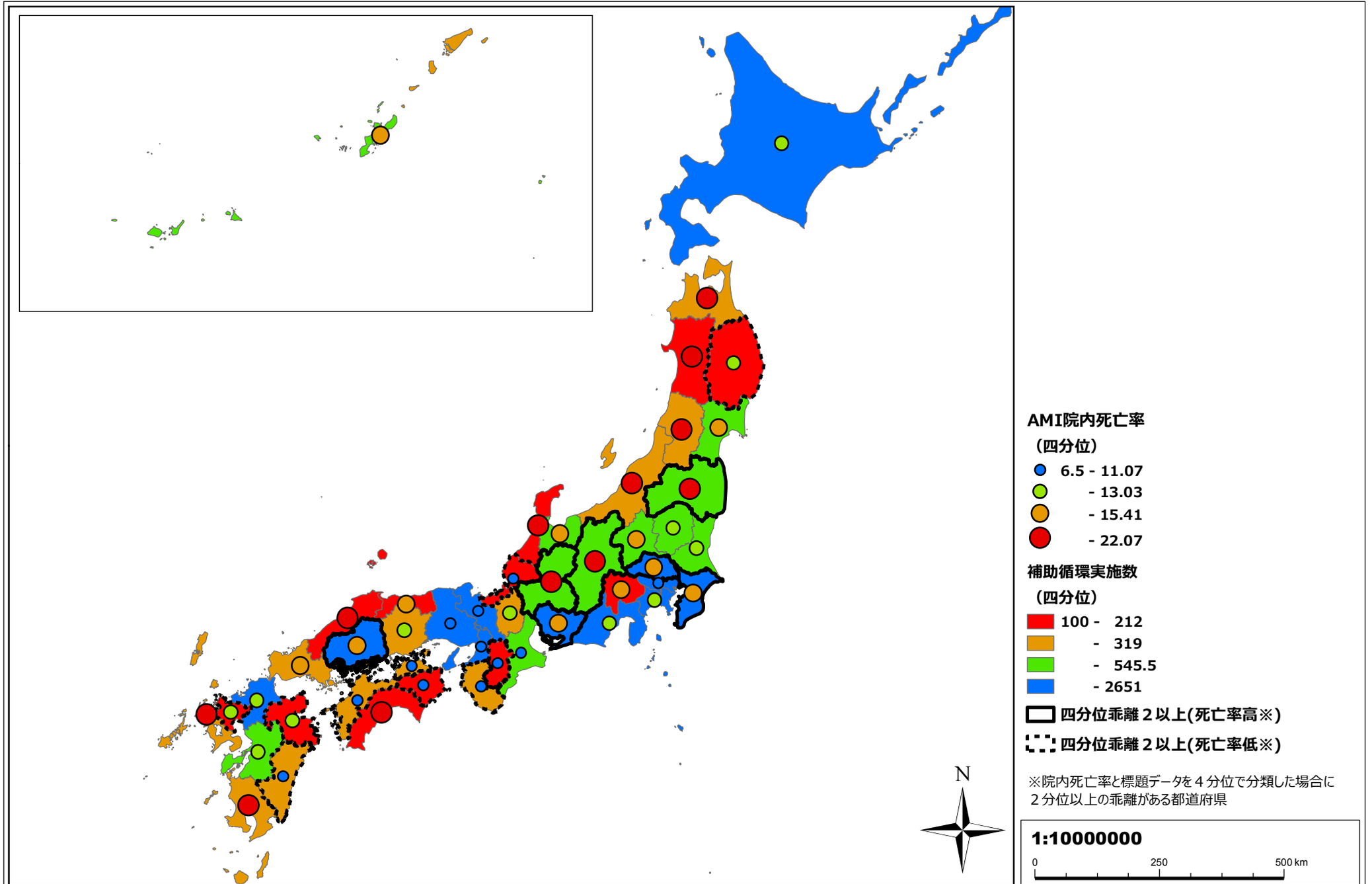
～AMI院内死亡率との関連～

冠動脈CT実施数 面積補正(1000km²あたり)



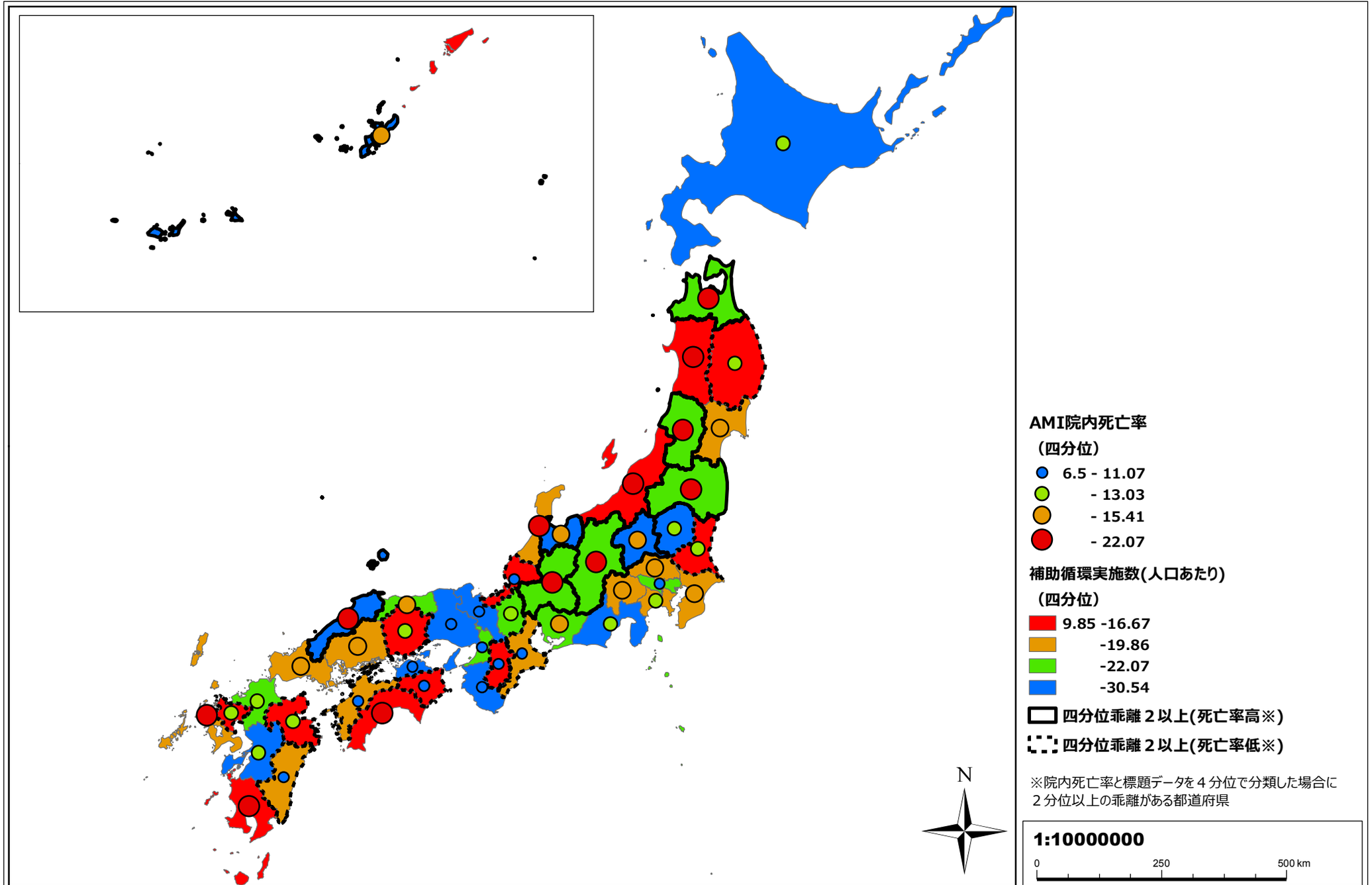
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施数



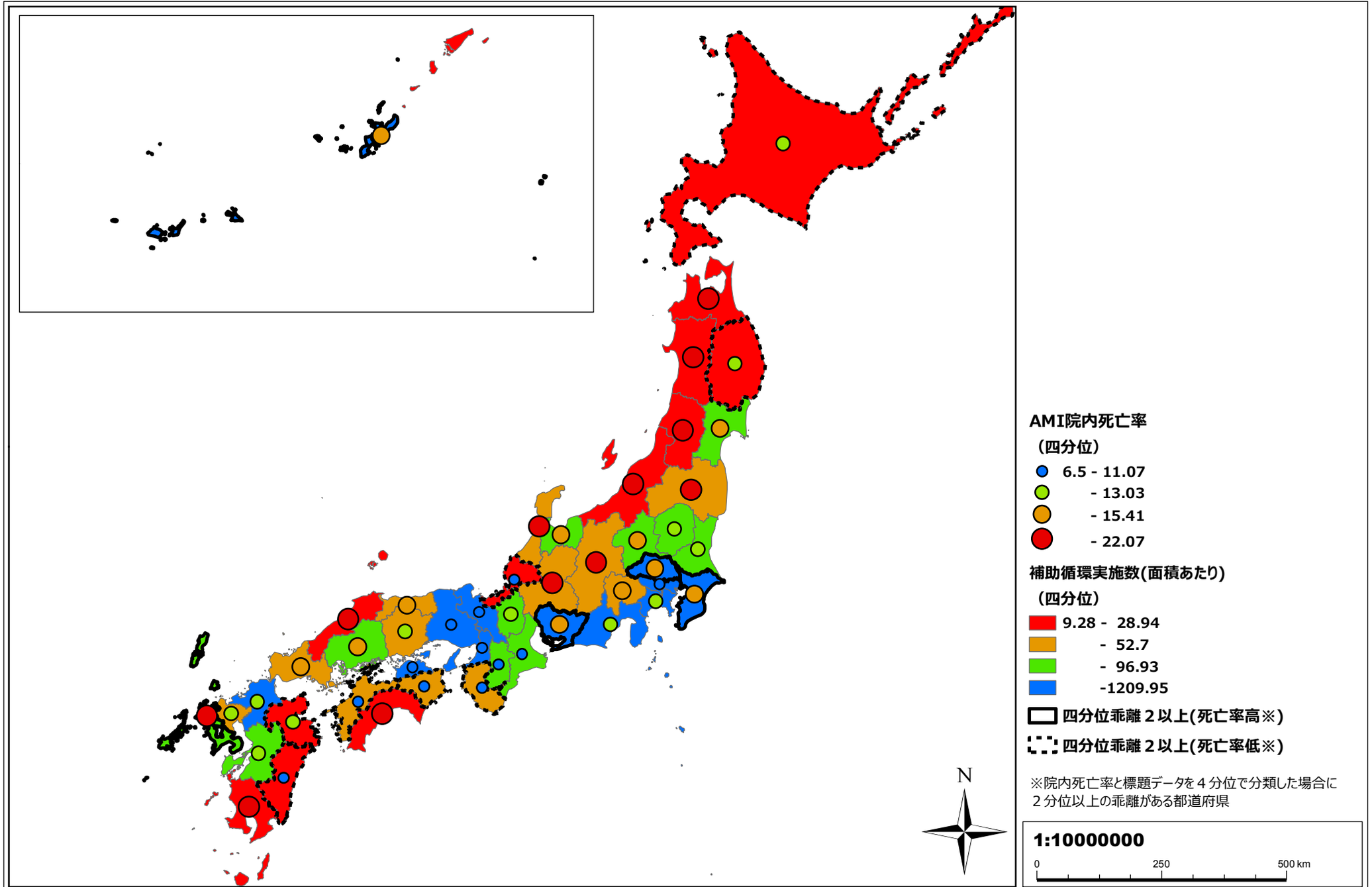
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施数 人口補正(10万人あたり)



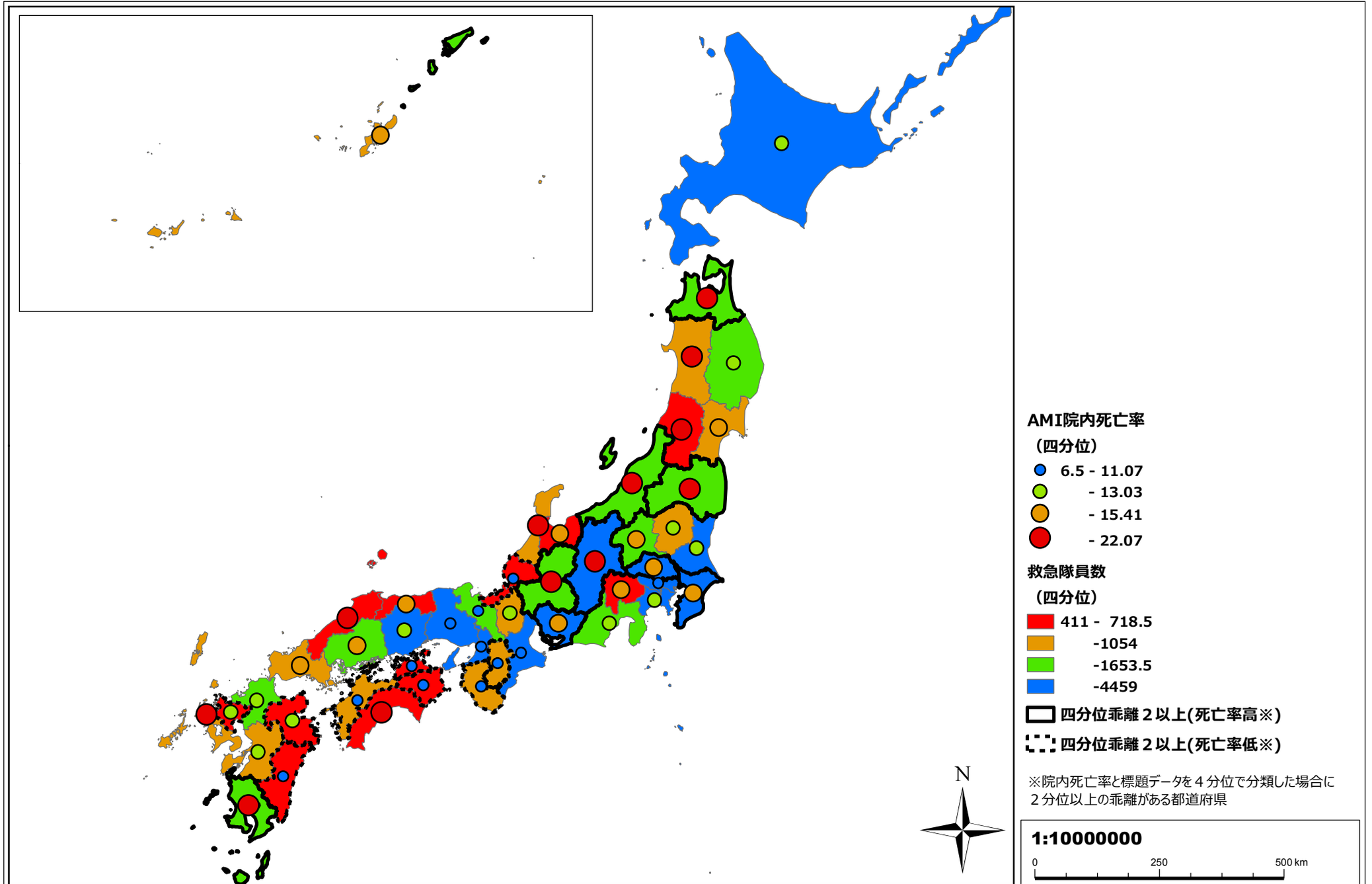
～AMI院内死亡率との関連～

補助循環実施数 面積補正(1000km²あたり)



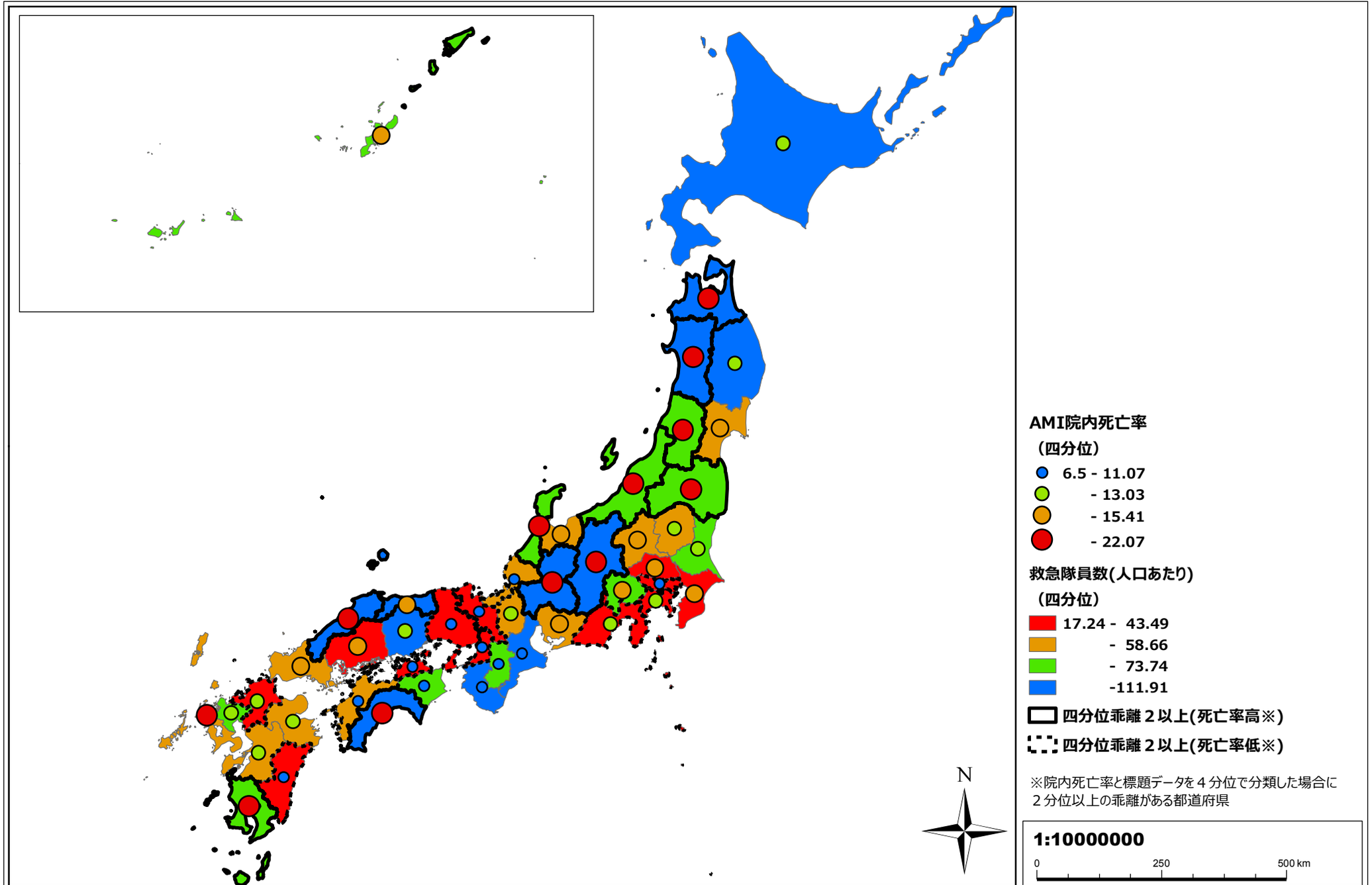
～AMI院内死亡率との関連～

救急隊員数

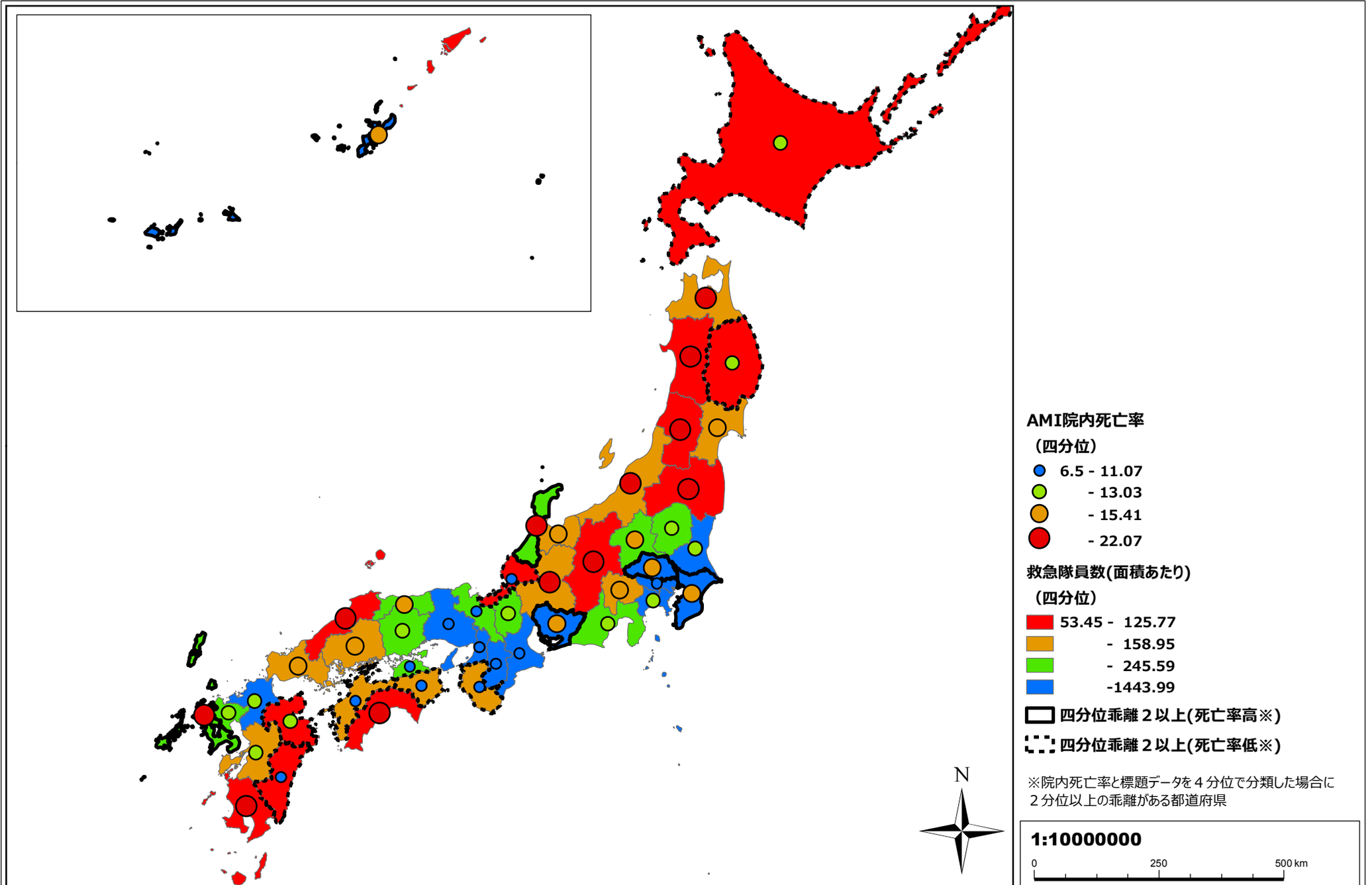


～AMI院内死亡率との関連～

救急隊員数 人口補正(10万人あたり)

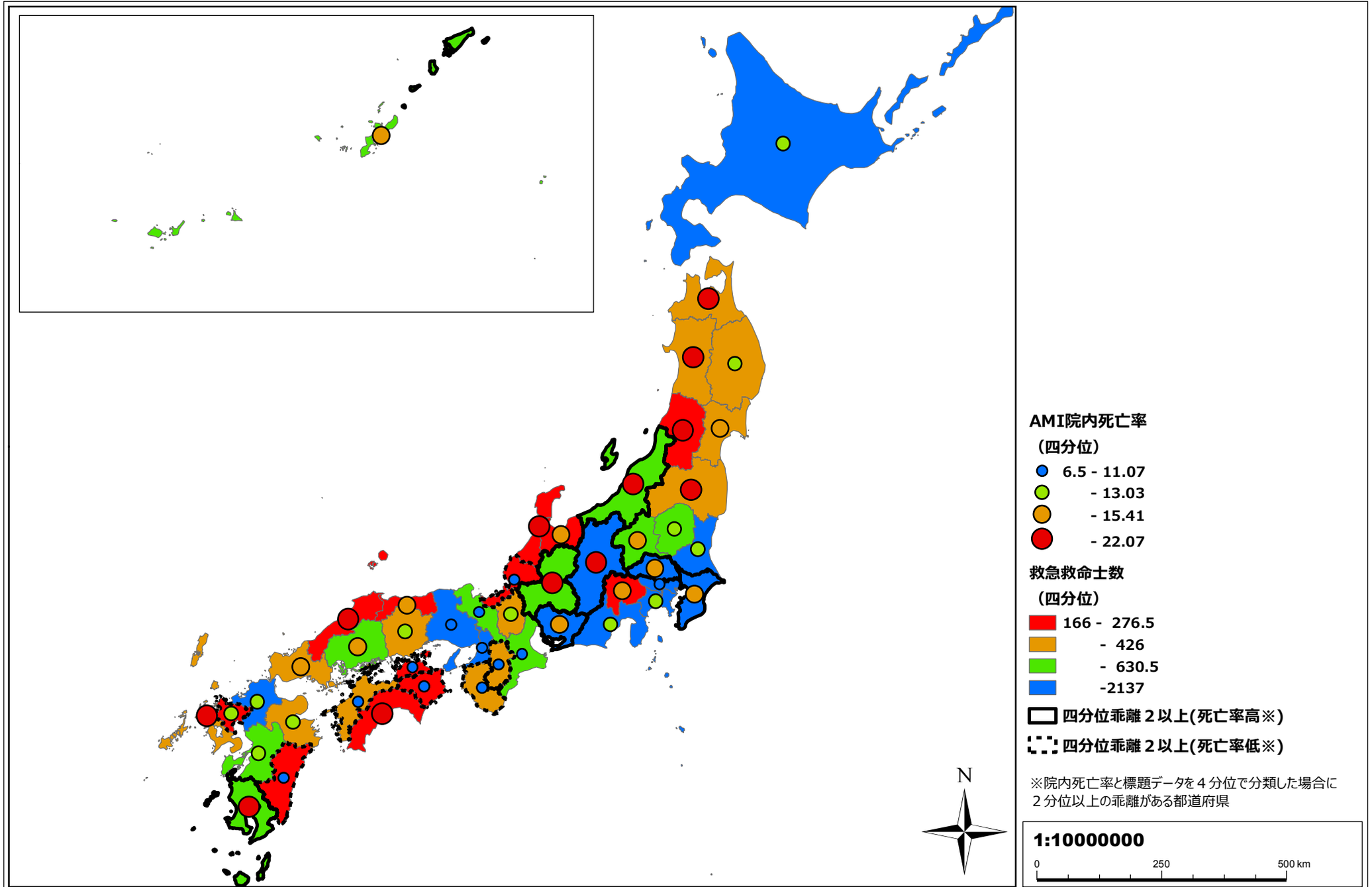


～AMI院内死亡率との関連～
救急隊員数 面積補正(1000km²あたり)



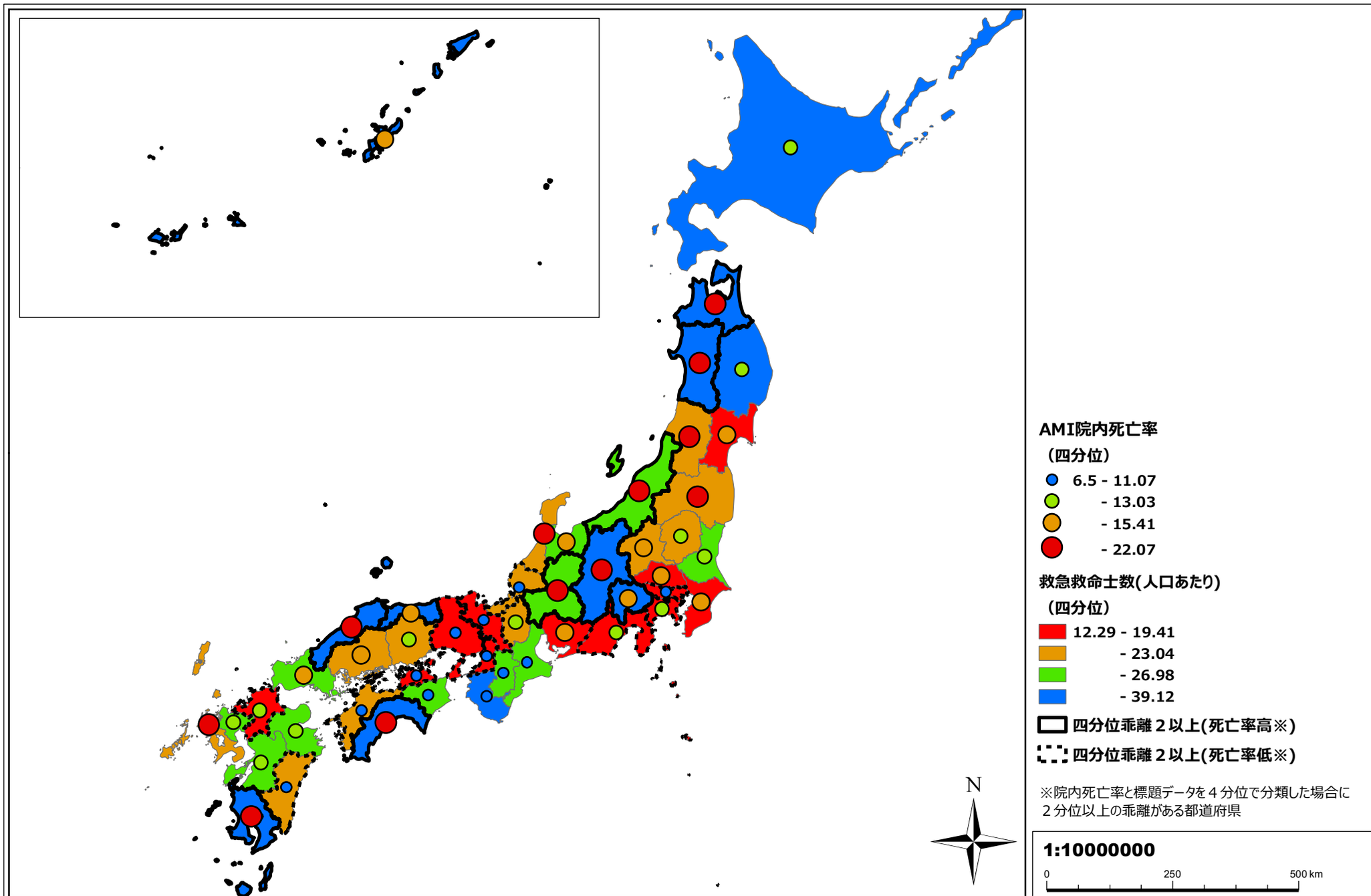
～AMI院内死亡率との関連～

救急救命士数



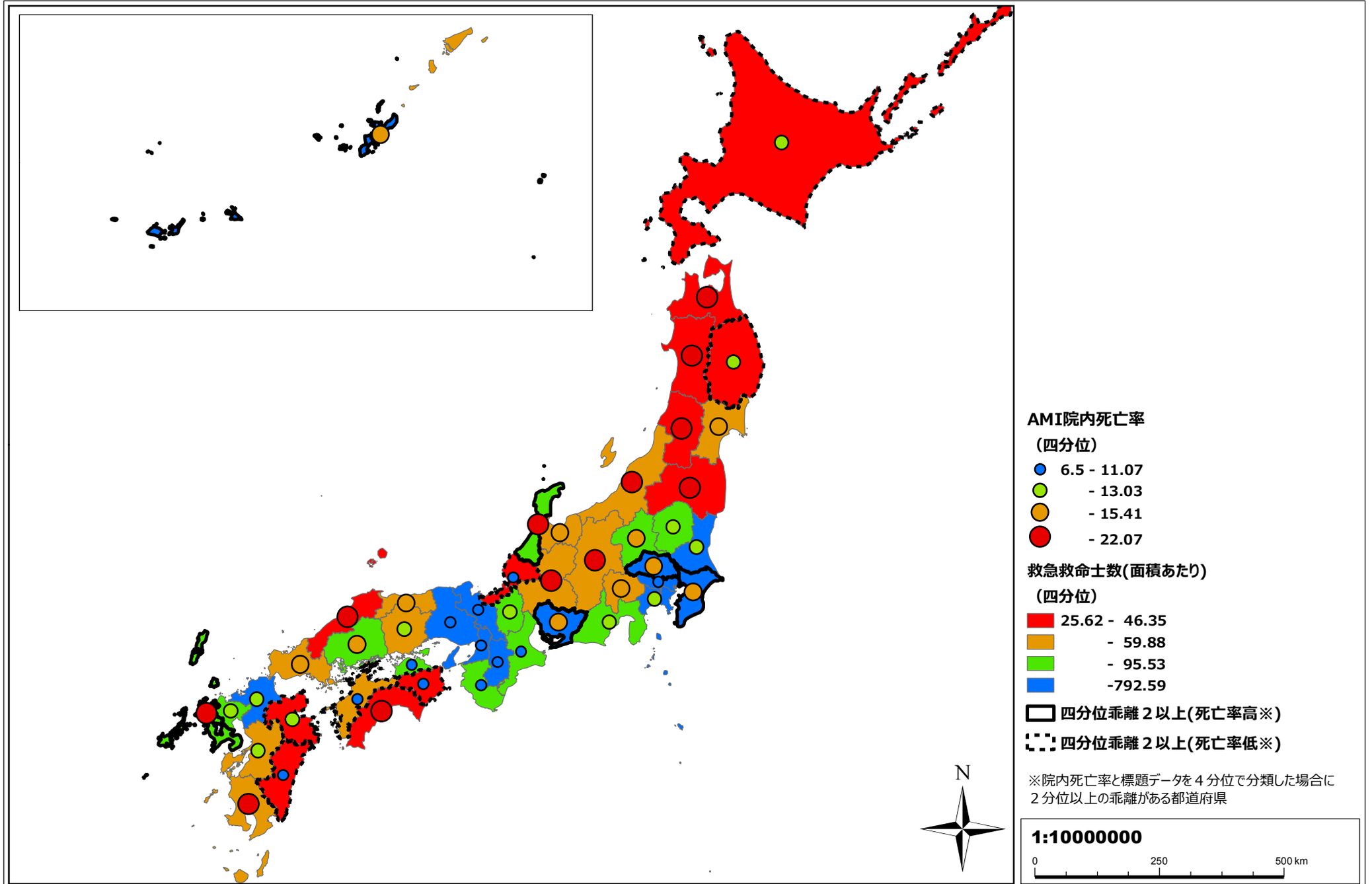
～AMI院内死亡率との関連～

救急救命士数 人口補正(10万人あたり)



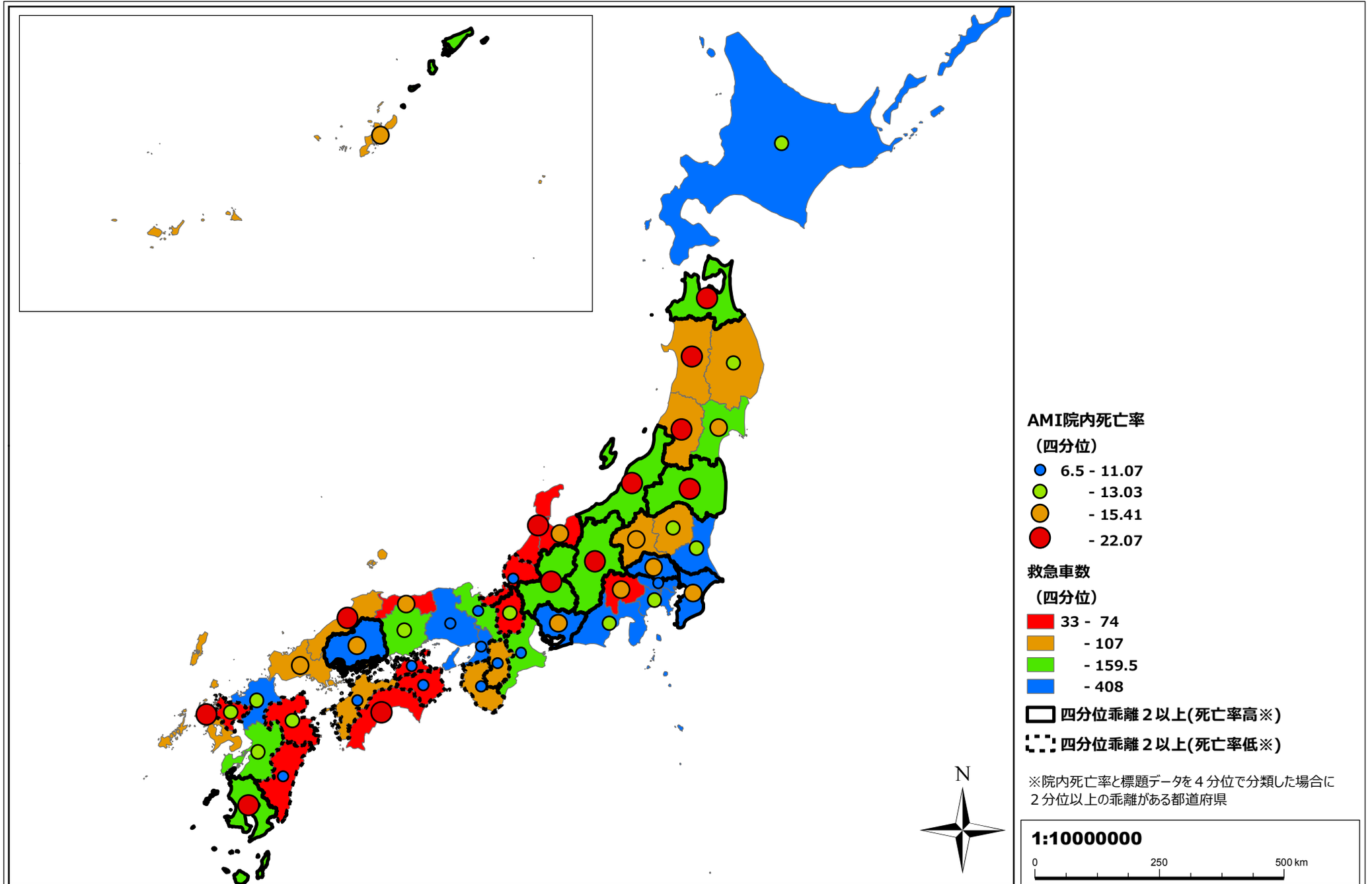
～AMI院内死亡率との関連～

救急救命士数 面積補正(1000km²あたり)



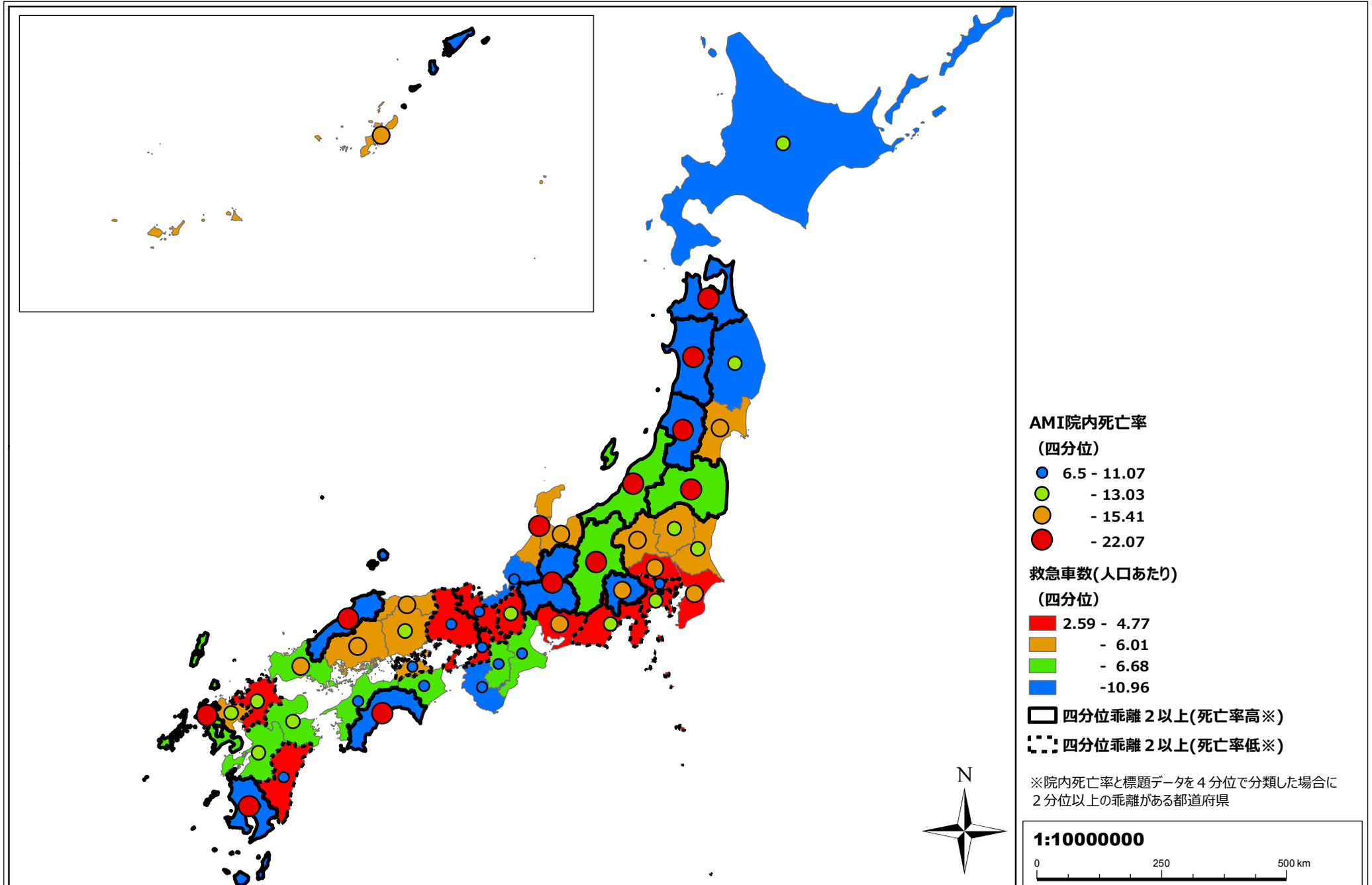
～AMI院内死亡率との関連～

救急車数

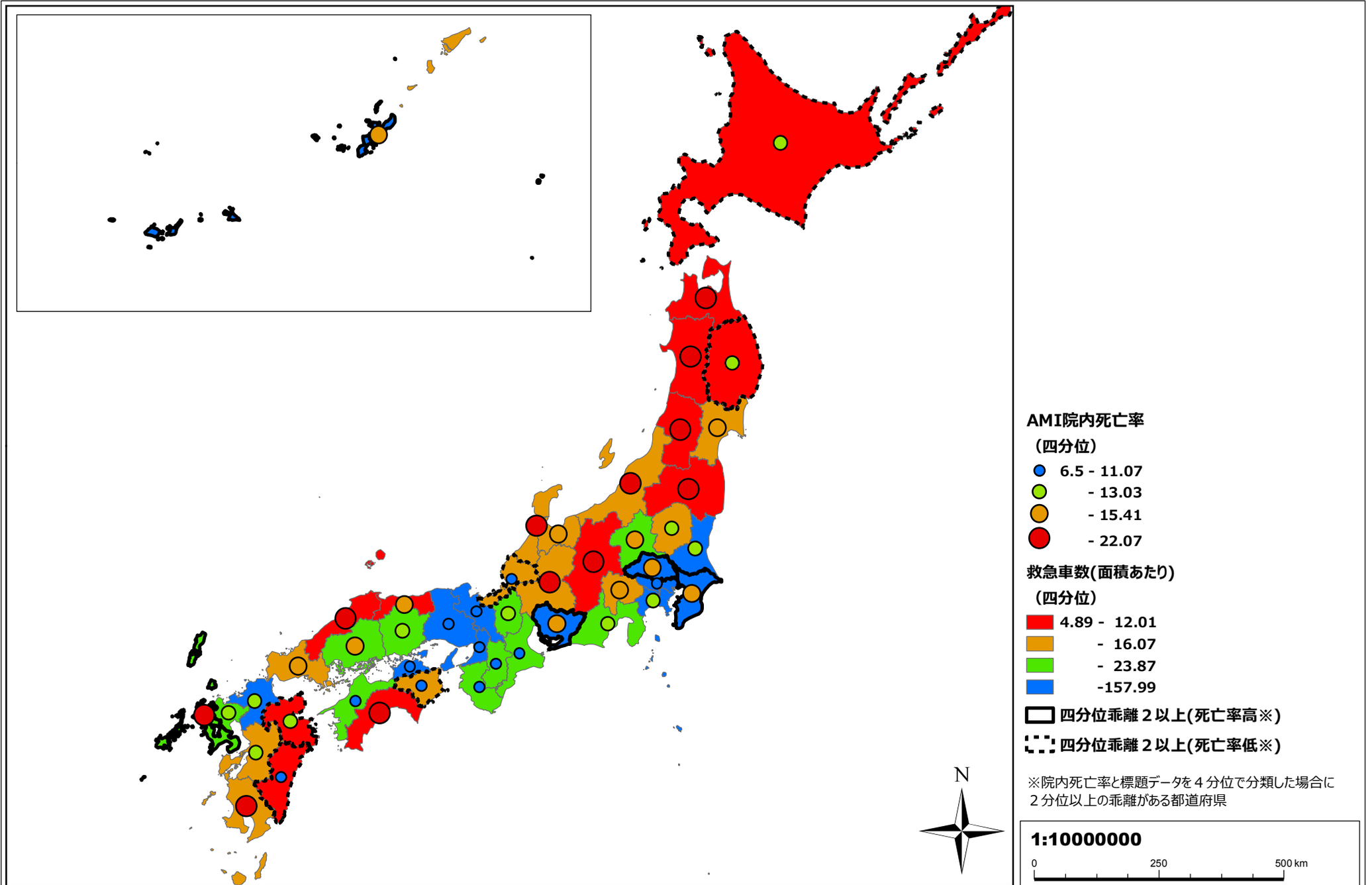


～AMI院内死亡率との関連～

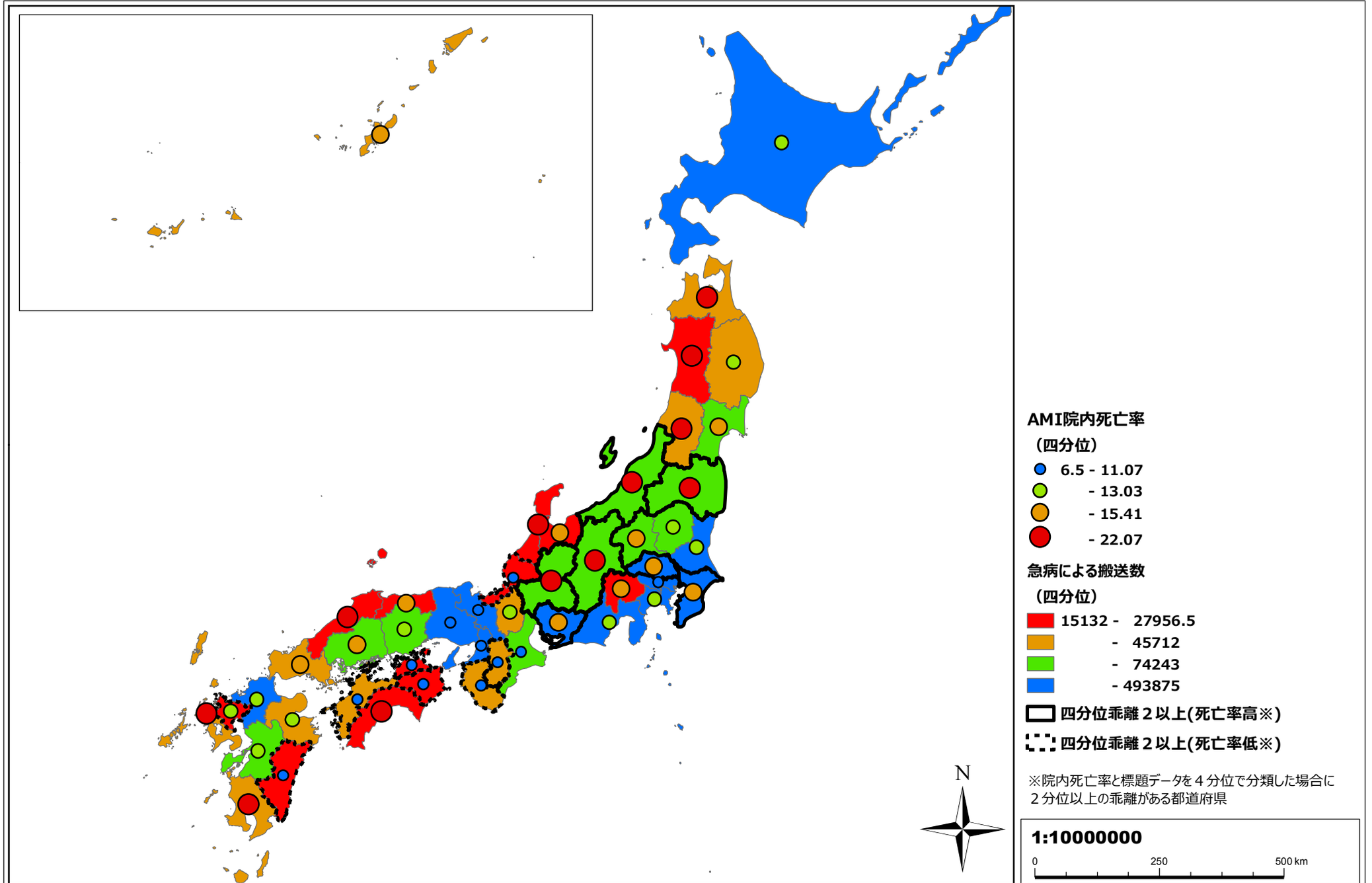
救急車数 人口補正(10万人あたり)



～AMI院内死亡率との関連～
救急車数 面積補正(1000km²あたり)

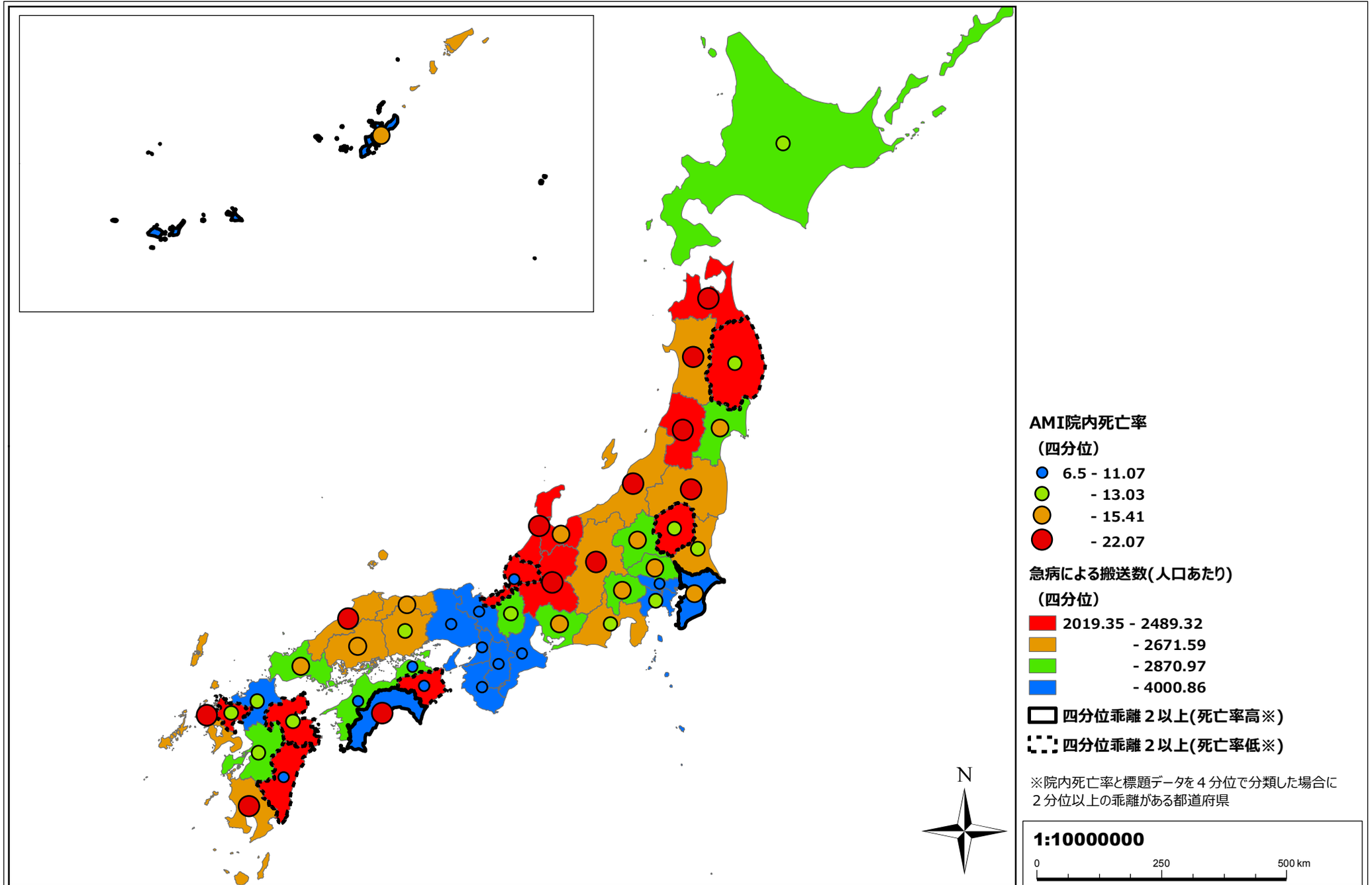


～AMI院内死亡率との関連～
急病による搬送数



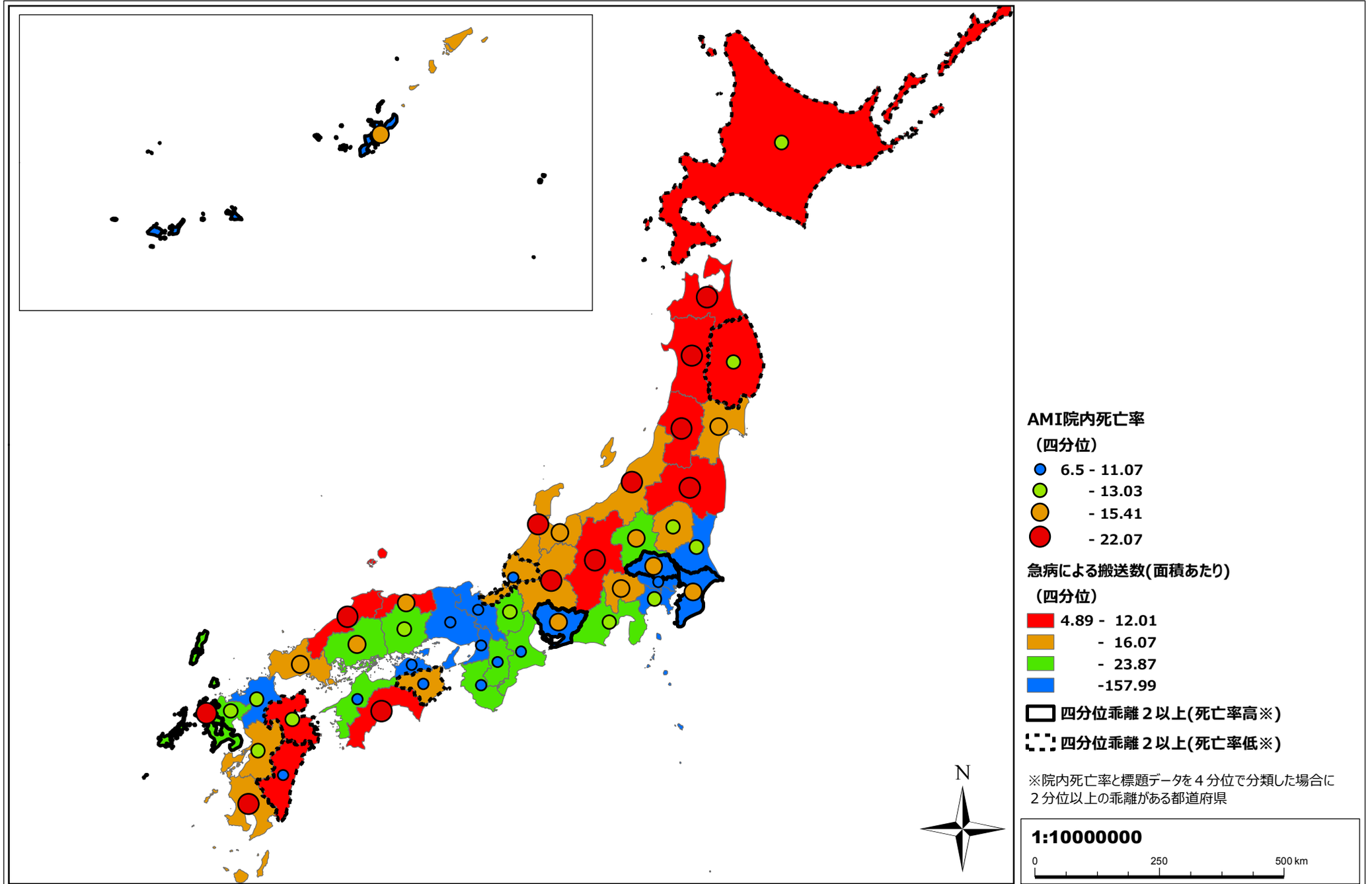
～AMI院内死亡率との関連～

急病による搬送数 人口補正(10万人あたり)



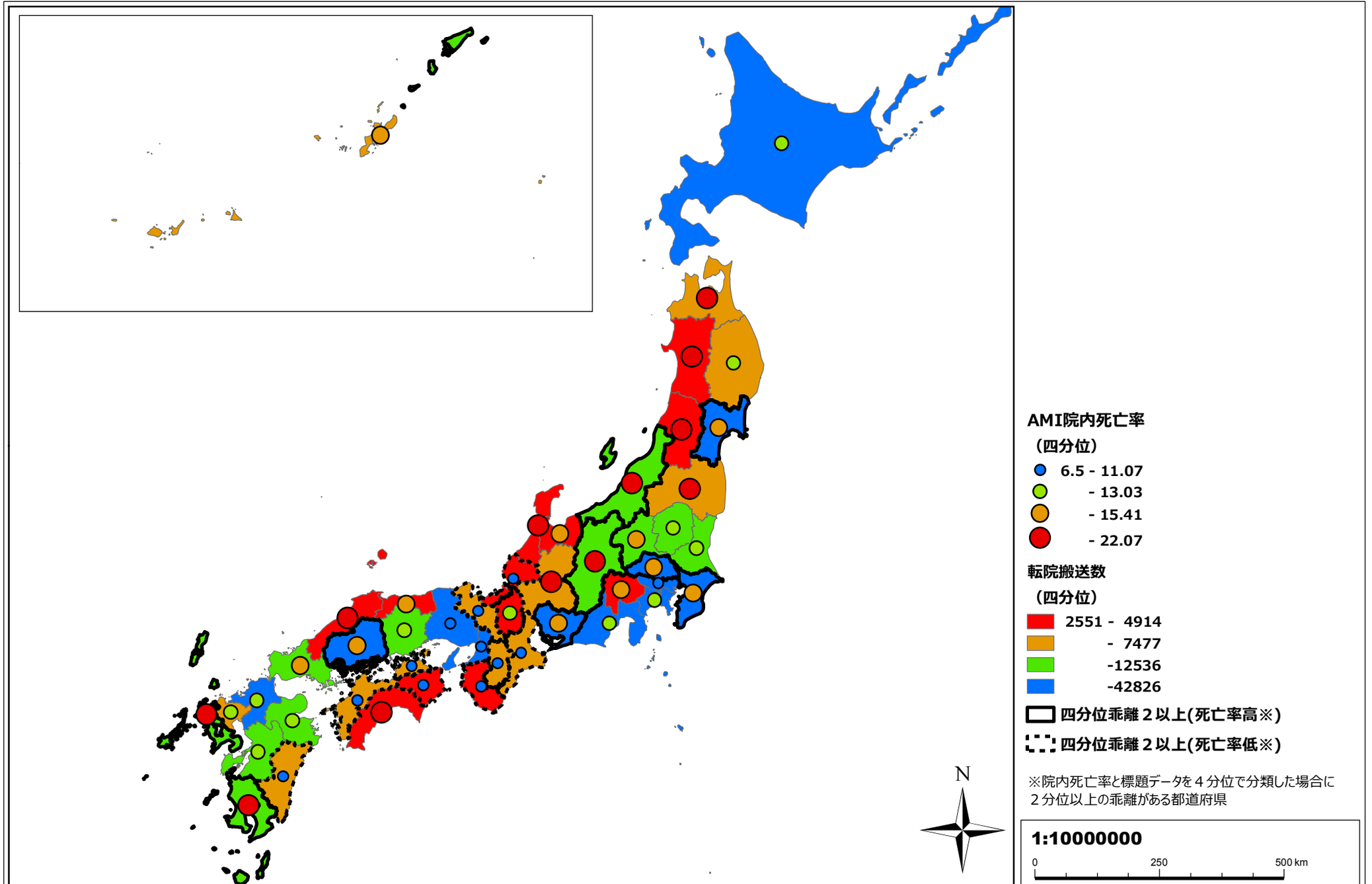
～AMI院内死亡率との関連～

急病による搬送数 面積補正(1000km²あたり)



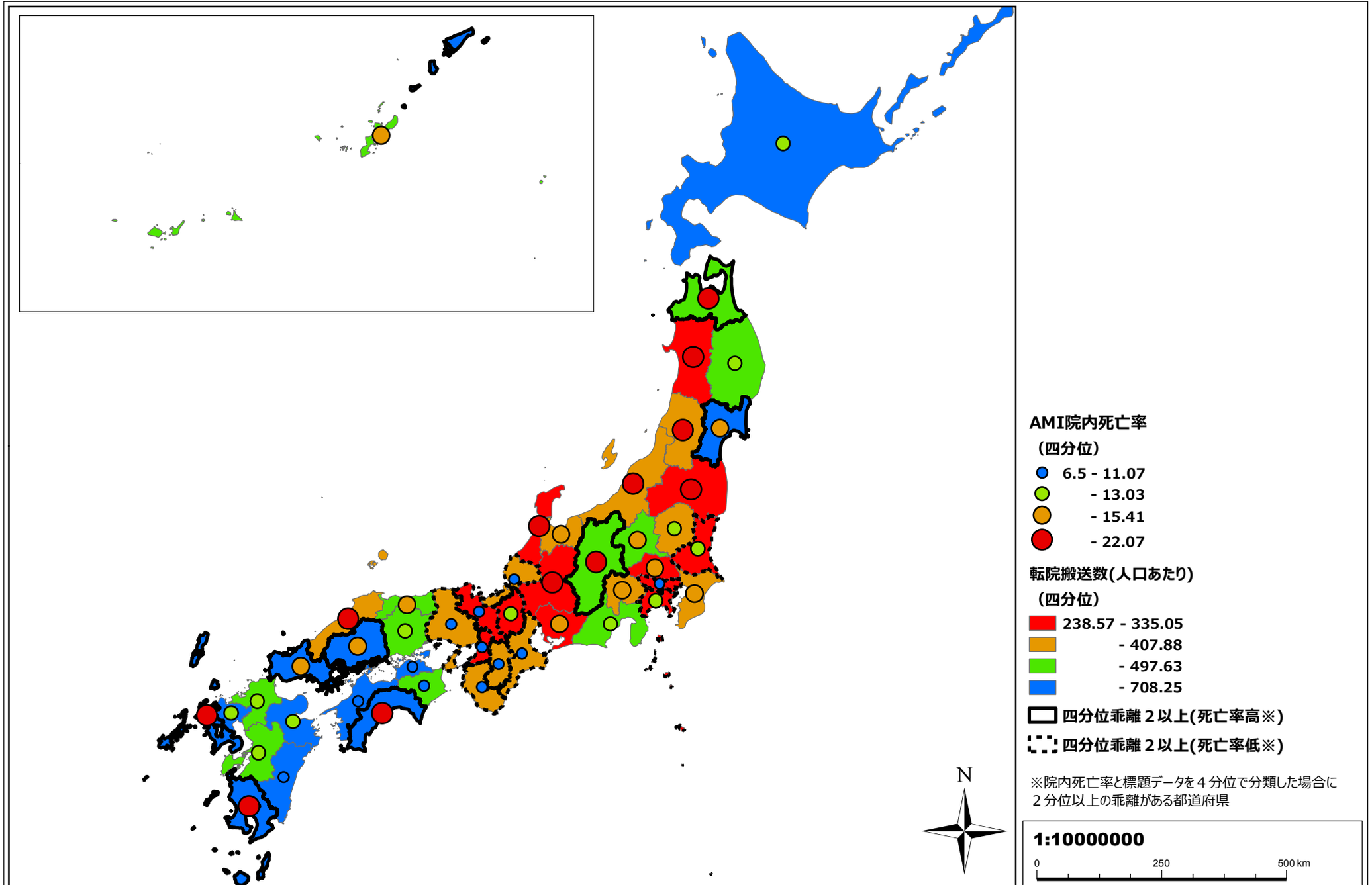
～AMI院内死亡率との関連～

転院搬送数



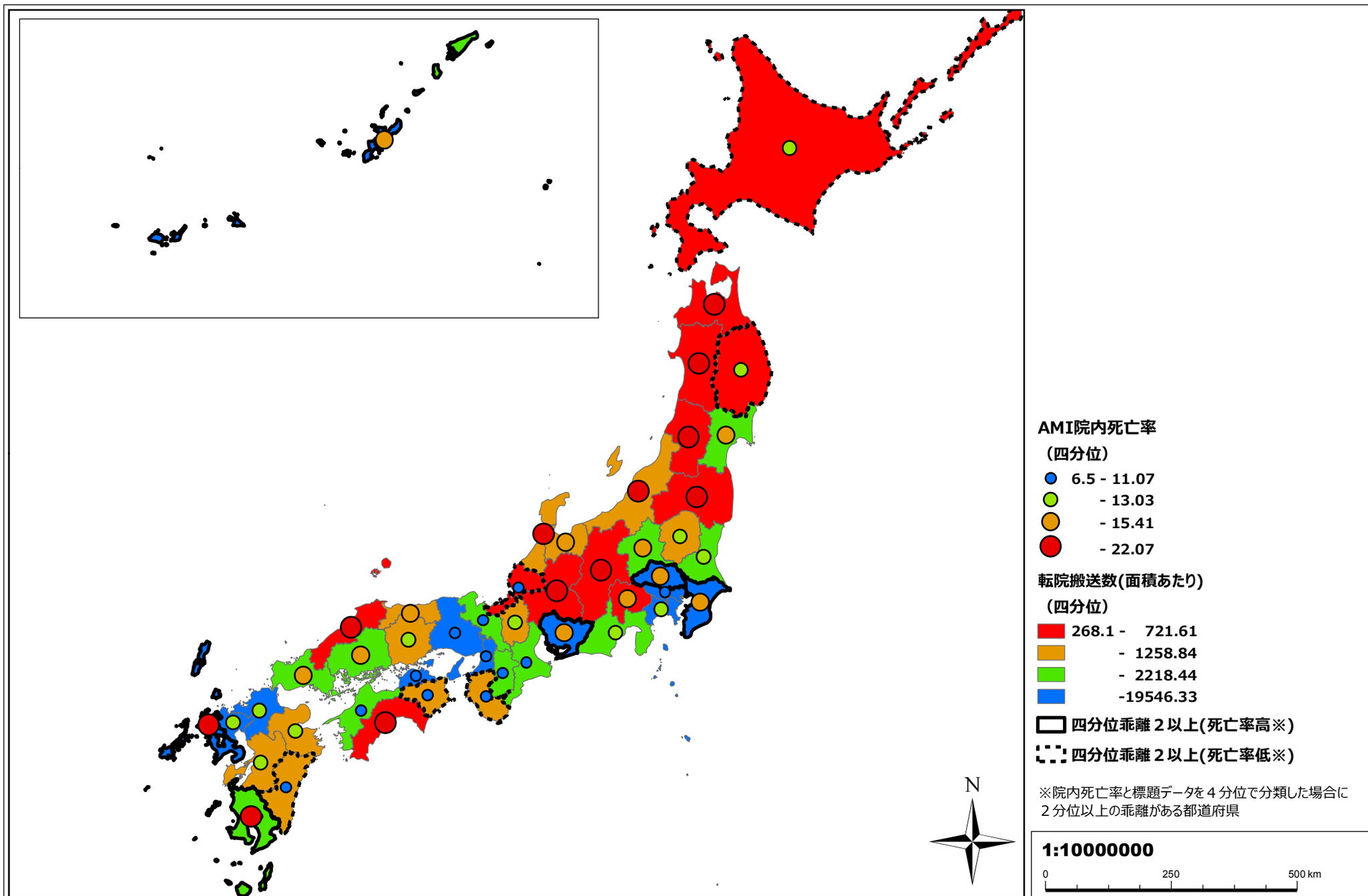
～AMI院内死亡率との関連～

転院搬送数 人口補正(10万人あたり)



～AMI院内死亡率との関連～

転院搬送数 面積補正(1000km²あたり)



～AMI院内死亡率との関連～

Door to balloon90分以内達成率

