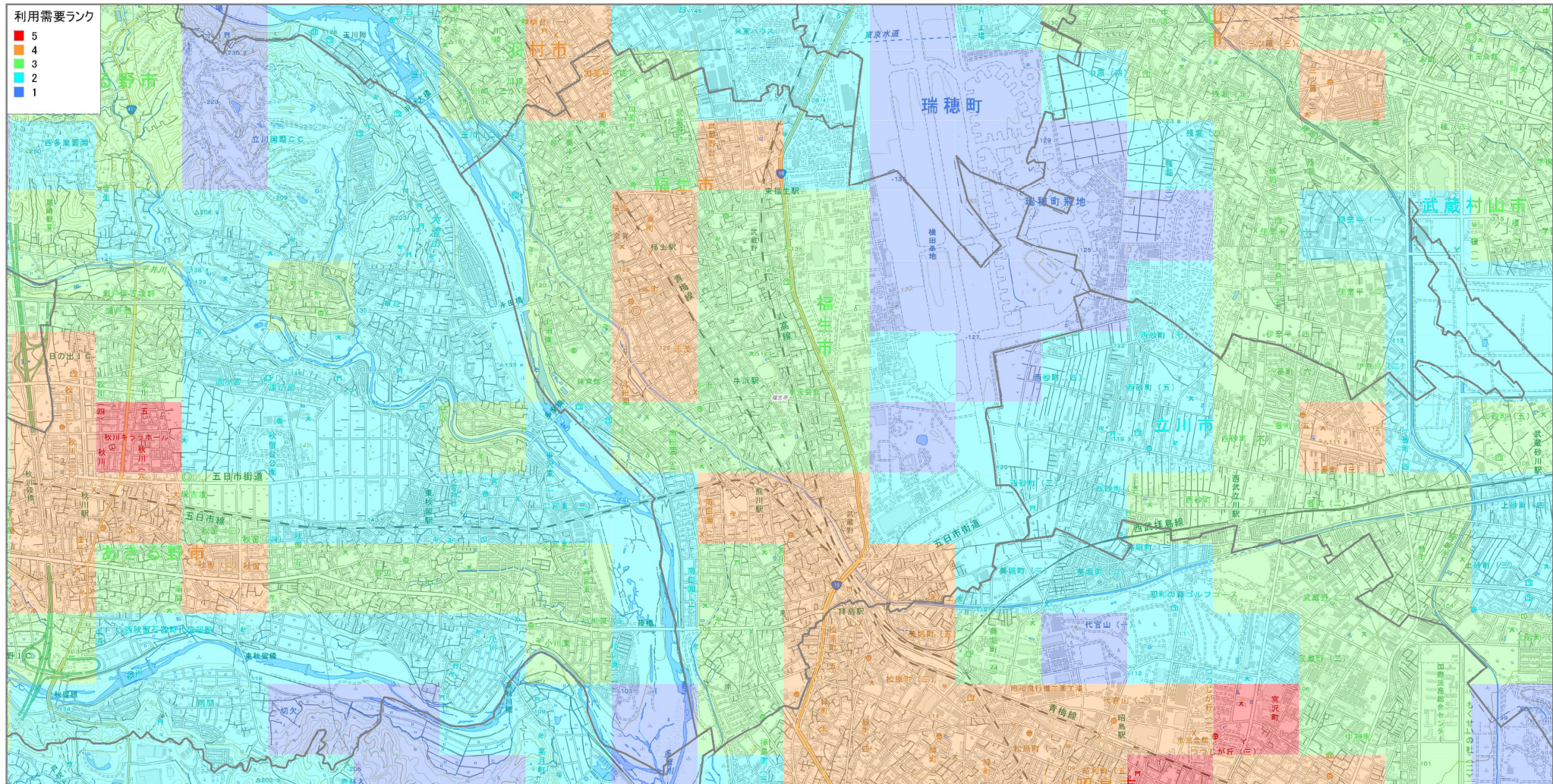


# 利用需要マップ<sup>®</sup>



【出典】・2020年国勢調査（総務省）・株式会社ゼンリン提供データ（POIデータ等）・「混雑統計®」©ZENRIN DataCom CO., LTD.・地理院タイル（背景地図）

【注記】・画面上に表示されるメッシュは、「標準地域メッシュ」に準じて作成された500mメッシュである。・本マップは、令和6年度時点で入手できる最新の各出典データ等を用いて都内におけるEV充電器の利用需要と立地優位性を推計し、可視化したものである。・「混雑統計®」データは、NTTドコモが提供するアプリケーションの利用者より、許諾を得た上で送信される携帯電話の位置情報を、NTTドコモが総体的かつ統計的に加工を行ったデータ。位置情報は最短5分毎に測位されるGPSデータ（緯度経度情報）であり、個人を特定する情報は含まれない。