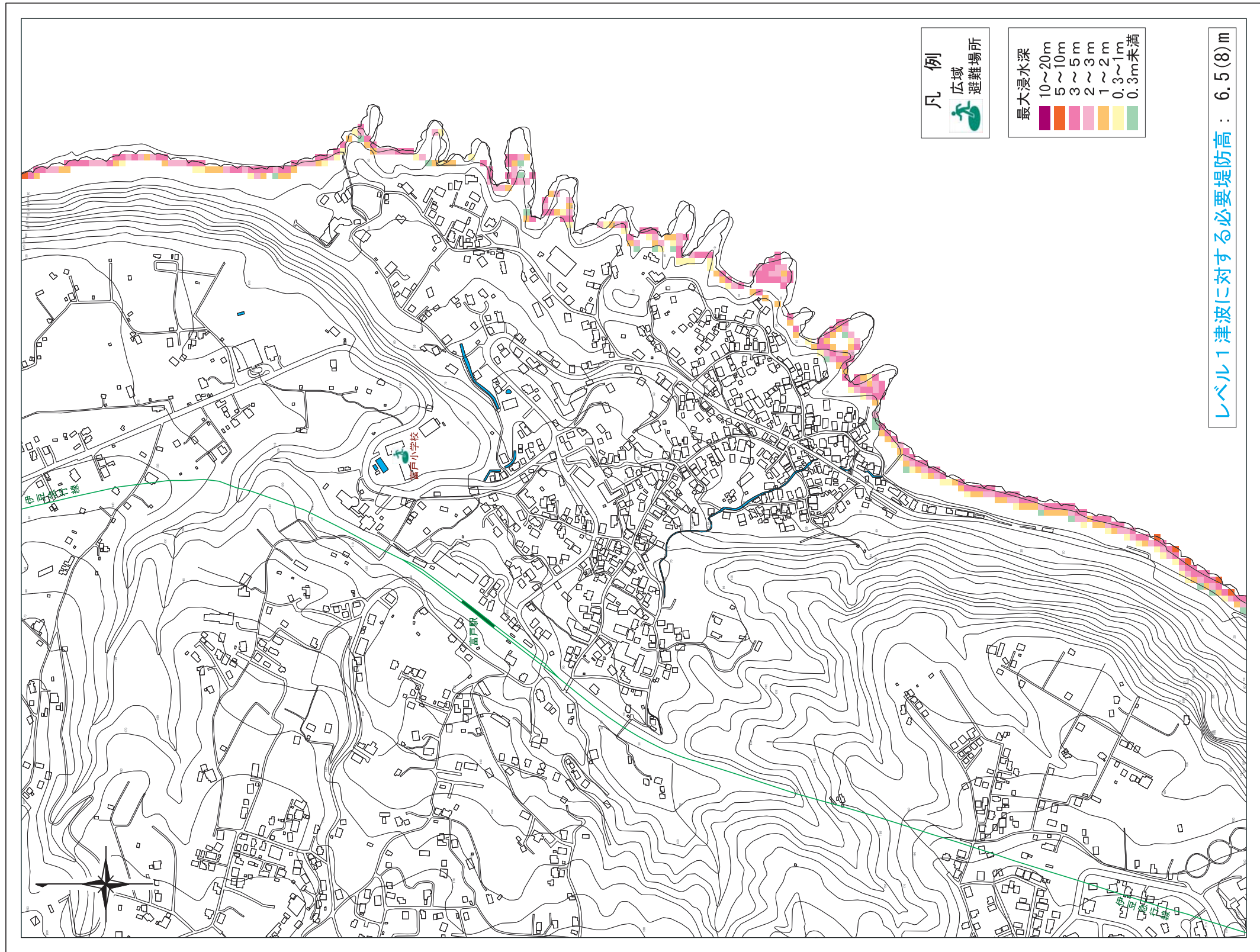


富戸北地区 地区協議会用参考図



大正型関東地震 (レベル1) 最大浸水深図 (m)

レベル1津波の平均発生頻度は200~400年と推定。
レベル1津波に対する必要堤防高の()は地域海岸内に港湾や漁港等の防波堤等が存在することによる減衰効果や岬角部等での津波の収斂により津波の收斂です。

この地図は、県で作成した浸水想定区域図と国土地理院の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を重ね合わせた参考図です。
この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を重ね合わせた参考図です。

(承認番号 平26情使 第861号)

関東大震災被災状況

