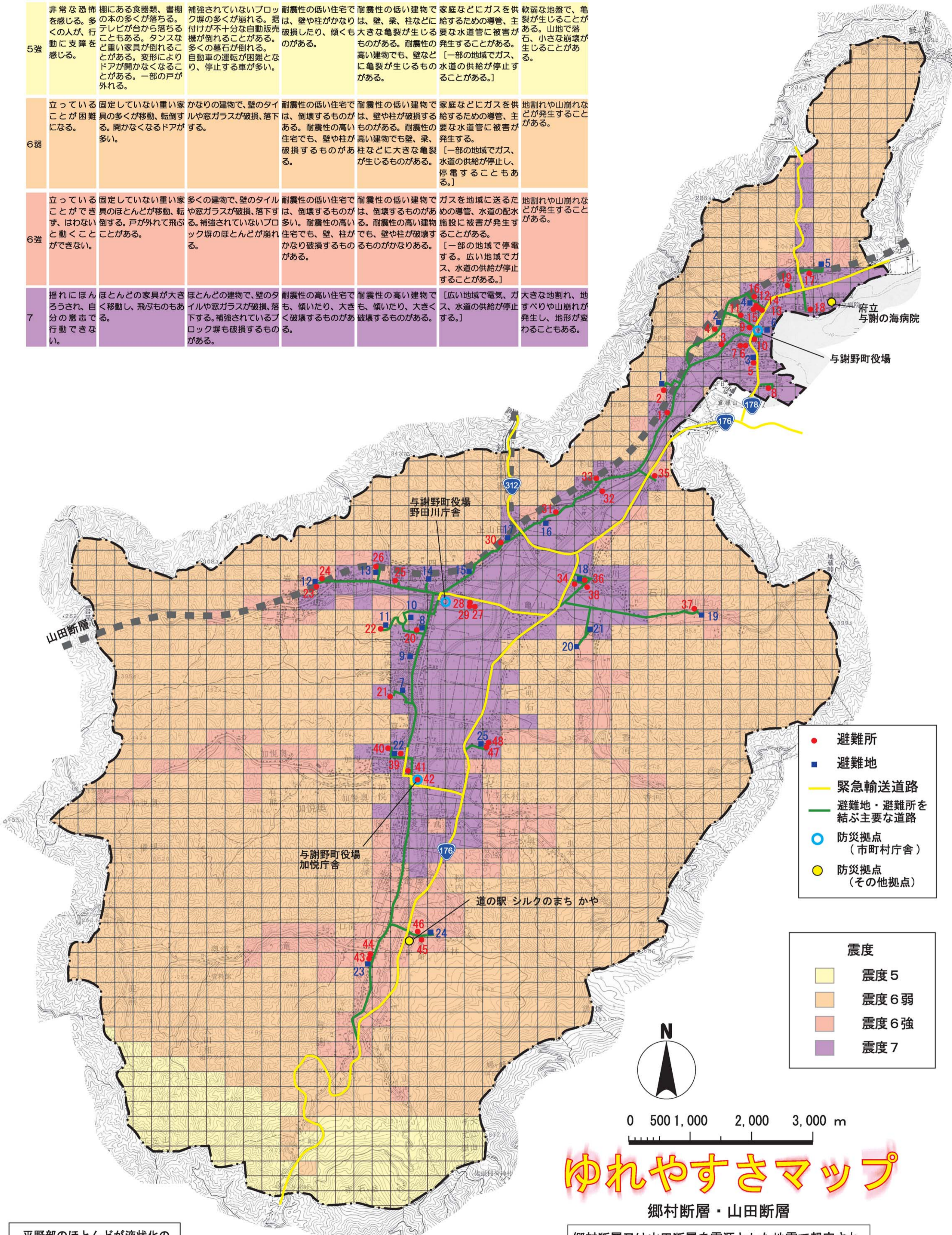


震度ごとの予想される被害

震度階級	人間	屋内の状況	屋外の状況	木造建築	鉄筋コンクリート造 建物	ライフライン	地震・斜面
5強	非常に恐怖を感じる。多くの人が、行動に支障を感じる。	棚にある食器類、書棚の本の多くが落ちる。テレビが台から落ちることもある。タンスなど重い家具が倒れることがある。変形によりドアが開かなくなることがある。一部の戸が外れる。	補強されていないブロック塀の多くが崩れる。据付けが不十分な自動販売機が倒れることがある。多くの墓石が倒れる。自動車の運転が困難となり、停止する車が多い。	耐震性の低い住宅で壁や柱がかなり破損したり、傾くも大きな亀裂が生じる。	耐震性の低い建物で壁や柱がかなり破損する。高い建物でも、壁などに亀裂が生じるものがある。	家庭などにガスを供給するための導管、主な水道管に被害がある。耐震性の発生することがある。【一部の地域でガス、水道の供給が停止することがある。】	軟弱な地盤で、亀裂が生じることがある。山地で落石、小さな崩壊が生じることがある。
6弱	立っていることが困難になる。開かなくなるドアが多い。	固定していない重い家具の多くが移動、転倒する。開かなくなるドアが多い。	かなりの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する。	耐震性の低い住宅では、倒壊するものがある。耐震性の高い住宅でも、壁や柱が破損するものがある。	耐震性の低い建物では、壁や柱が破損する。柱などに大きな亀裂が生じるものがある。	家庭などにガスを供給するための導管、主な水道管に被害がある。耐震性の高い建物でも壁、梁、柱などに大きな亀裂が生じるものがある。【一部の地域でガス、水道の供給が停止し、停電することもある。】	地割れや山崩れなどが発生することがある。
6強	立っていることができない。戸が外れて飛ぶと動くことがある。	固定していない重い家具のほとんどが移動、転ず、はわない倒する。戸が外れて飛びと動くことができない。	多くの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する。補強されていないブロック塀のほとんどが崩れる。	耐震性の低い住宅では、倒壊するものが多い。耐震性の高い住宅でも、壁、柱がかなり破損するものがある。	耐震性の低い建物では、壁や柱が破壊するもののがかなりある。	ガスを地域に送るための導管、水道の配水施設に被害が発生することがある。【一部の地域で停電する。広い地域でガス、水道の供給が停止することがある。】	地割れや山崩れなどが発生することがある。
7	揺れにほんろうされ、自分の意志で行動できない。	ほとんどの家具が大きく移動し、飛ぶものもある。	ほとんどの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する。補強されているブロック塀も破損するものがある。	耐震性の高い住宅でも、傾いたり、大きめ、傾いたり、大きく破壊するものがある。	耐震性の高い建物でも、壁や柱が破壊するものがある。	【広い地域で電気、ガス、水道の供給が停止する。】	大きな地割れ、すべりや山崩れが発生し、地形が変わることもある。



平野部のほとんどが液状化の危険性が高くなっています。