

SI-CATシンポジウム：気候変動と社会構造の変化に適応した地域を目指してー岐阜からの提案-
2018/02/05 岐阜グランドホテル

パネルディスカッション 資料

岐阜大学/清流の国ぎふ 防災・減災センター

小山真紀

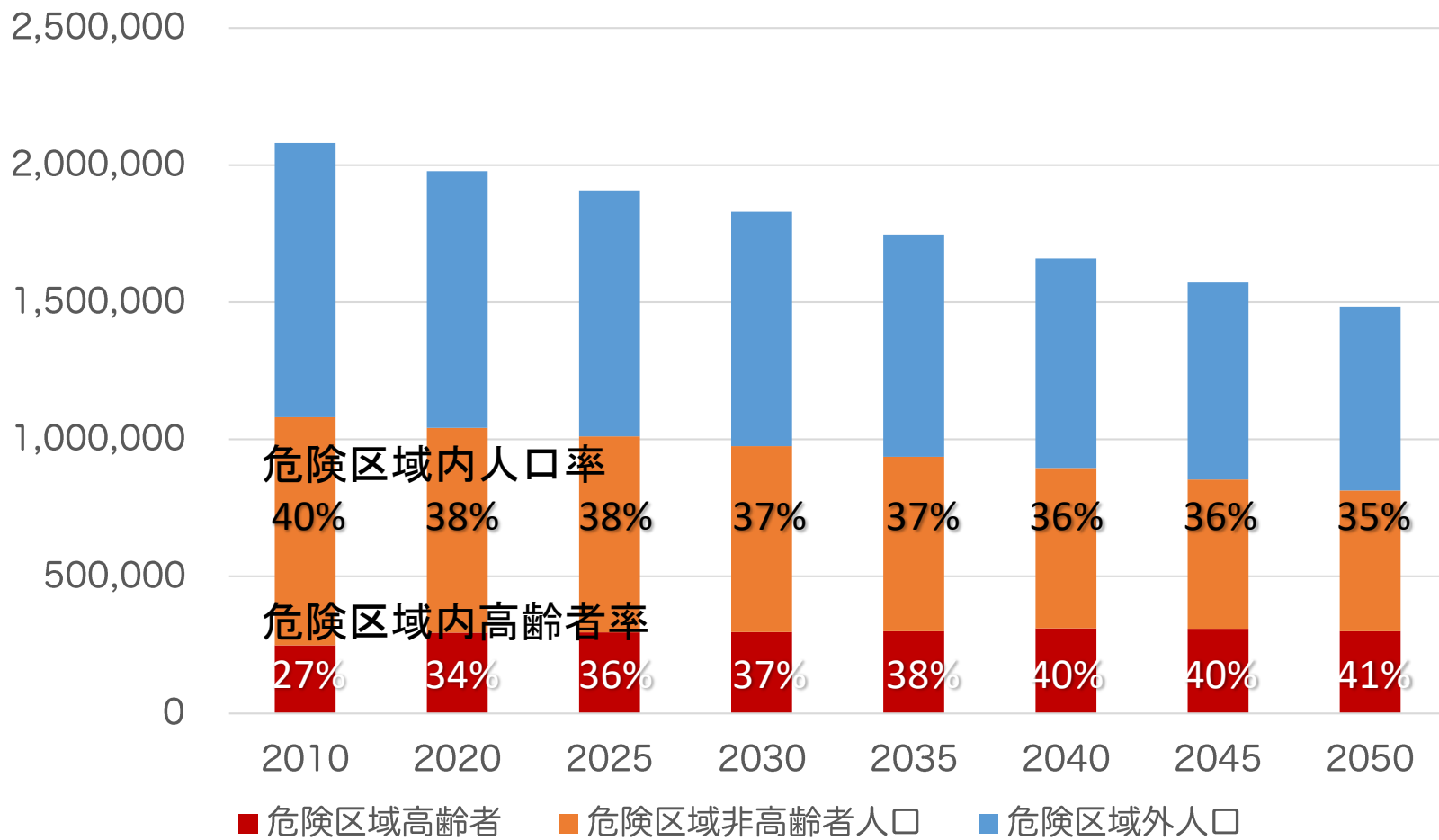
maki_k@gifu-u.ac.jp

風水害・土砂災害と地域防災

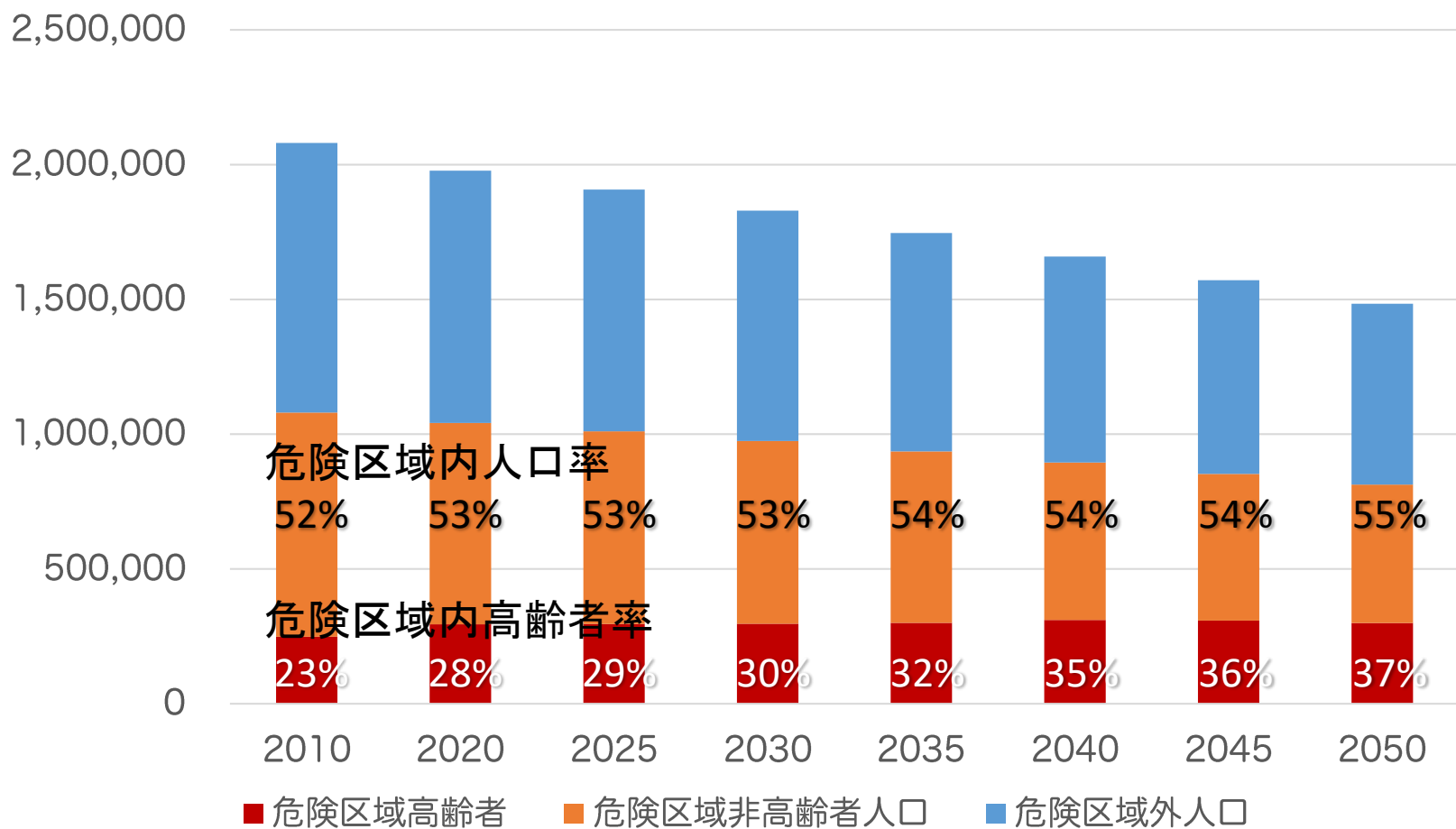
- 災害は、現象と人間社会の合わせ技
 - 気候変動によって極端現象が増加（大きな被害を引き起こす事象が起きやすくなる）する事が推測されている
 - 人間社会は少子高齢化が進んでいる
- 風水害・土砂災害の危険地域に居住している場合、早めの避難が効果的な対策となる
 - 地域全体の早めの避難のためには、その地域・集落にいる人みんなの助け合いが必要

これからどうなっていくか見てみましょう

岐阜県の将来推計人口（土砂災害警戒区域）

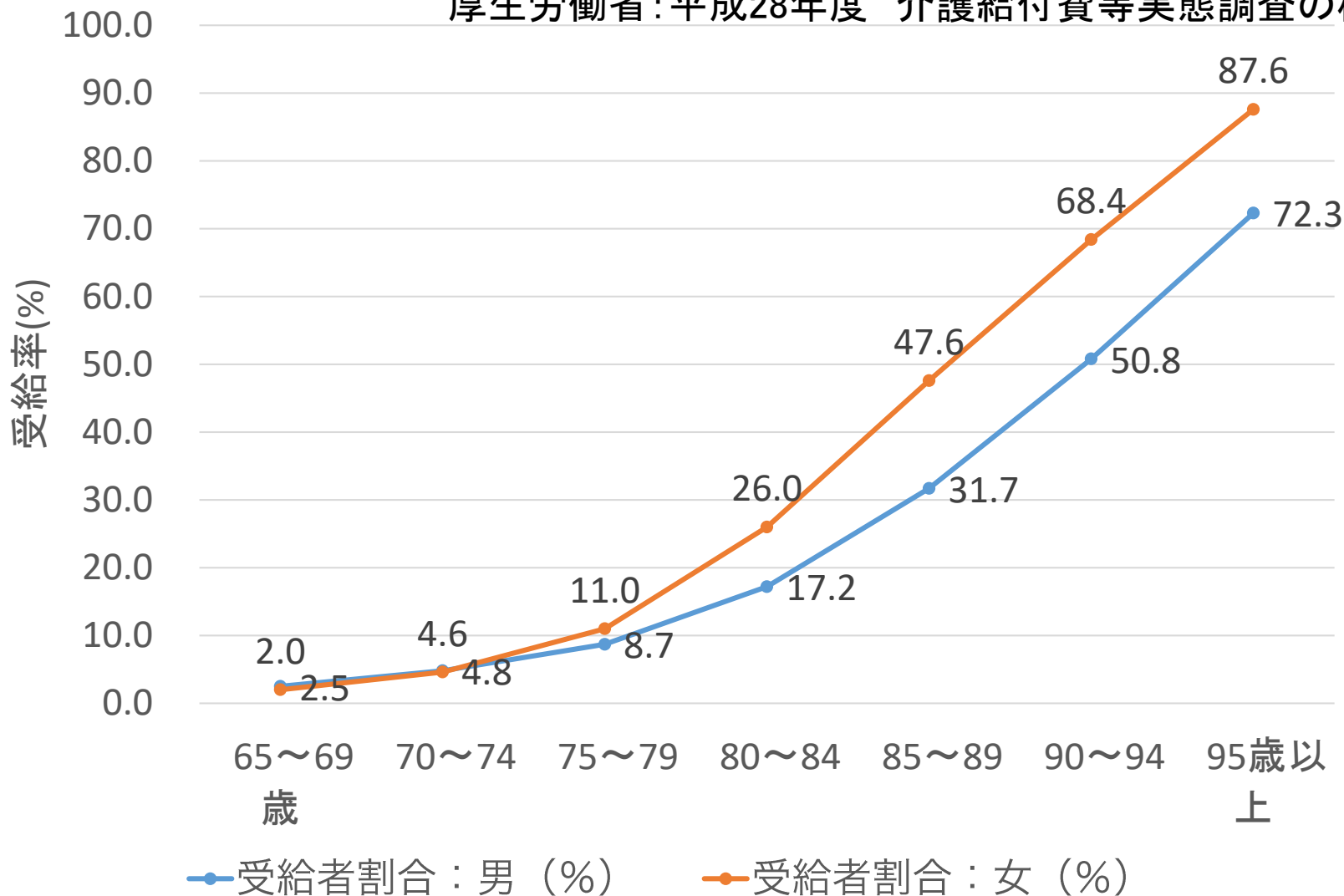


岐阜県の将来推計人口（浸水区域）



年齢性別別介護給費受給者数

厚生労働省：平成28年度 介護給付費等実態調査の概況



キーワード

- 災害は事象と人間社会の合わせ技
- 極端事象が多くなる→大規模災害が増える
- それを受け止める地域は少子高齢化
- 災害が起きると30年進む

- 風水害から命を守る
 - 危険地域に住まない→事前復興まちづくり
 - 早めの避難→地区防災計画