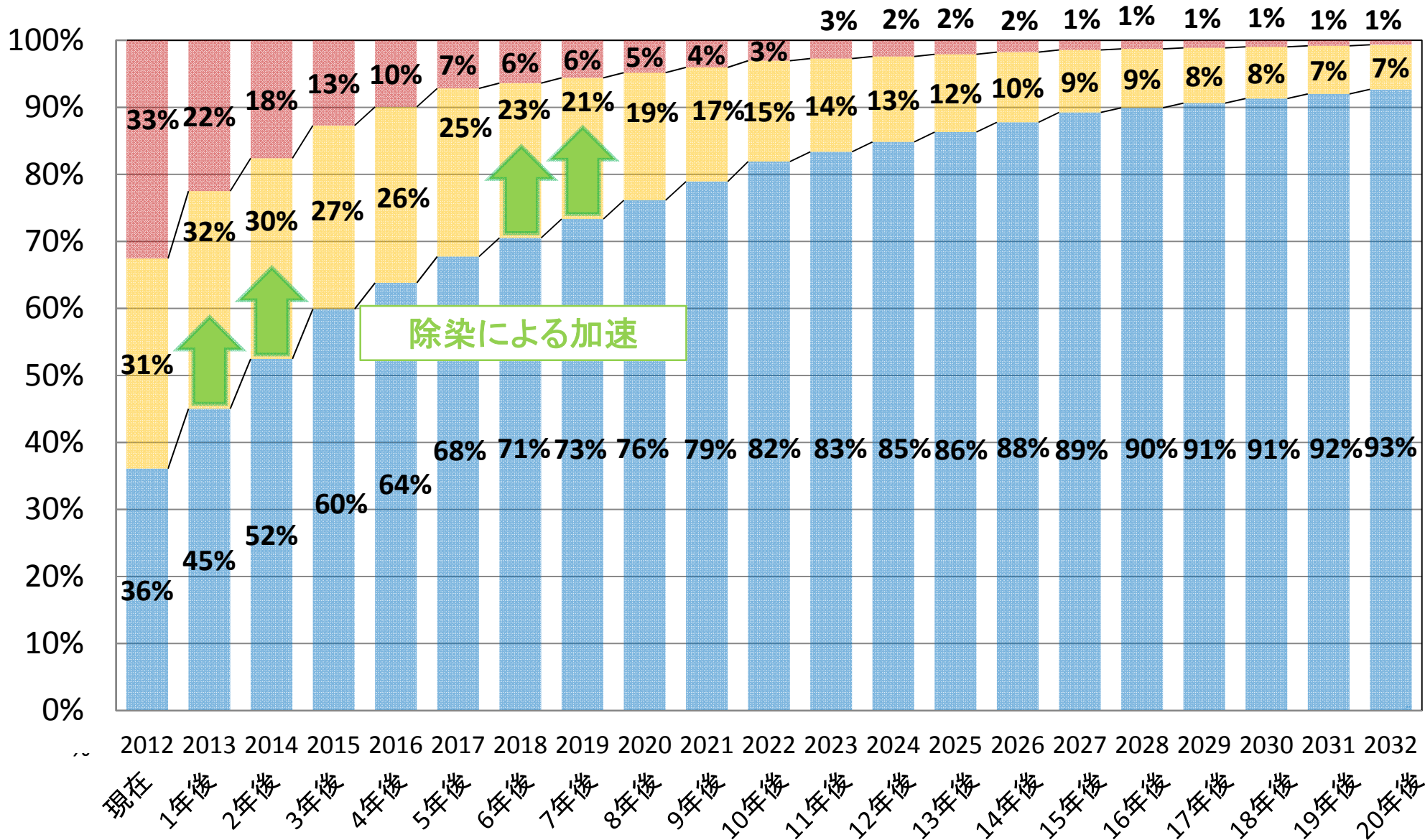


事故前の居住状況に基づく 線量区分毎の人口分布（機械的計算）

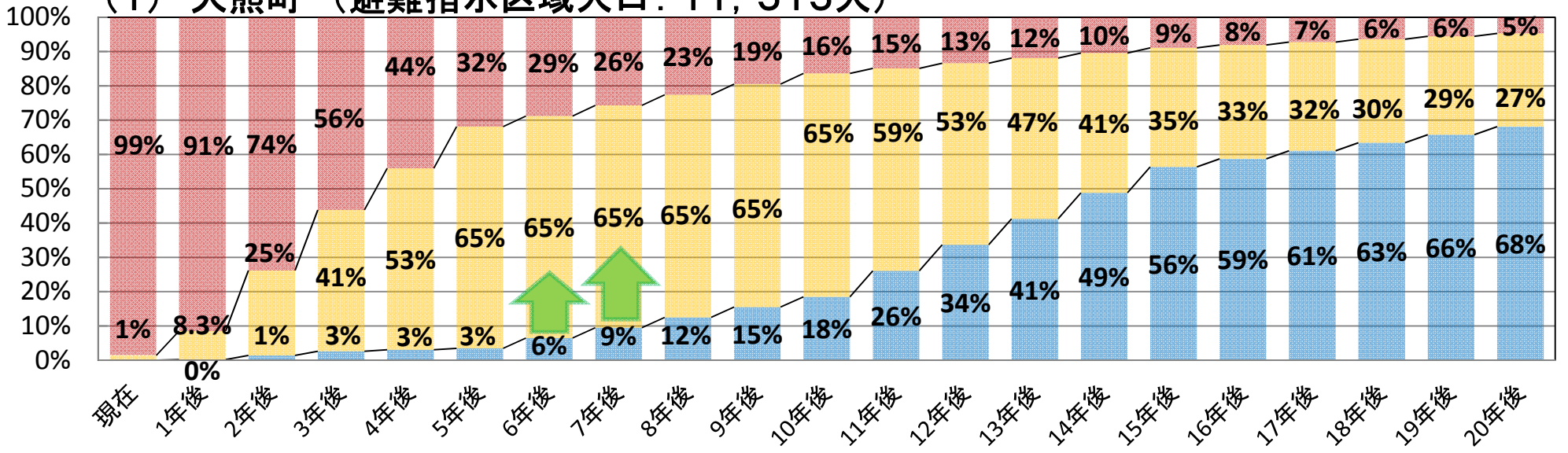
11市町村合計（避難指示区域人口：85,988人）



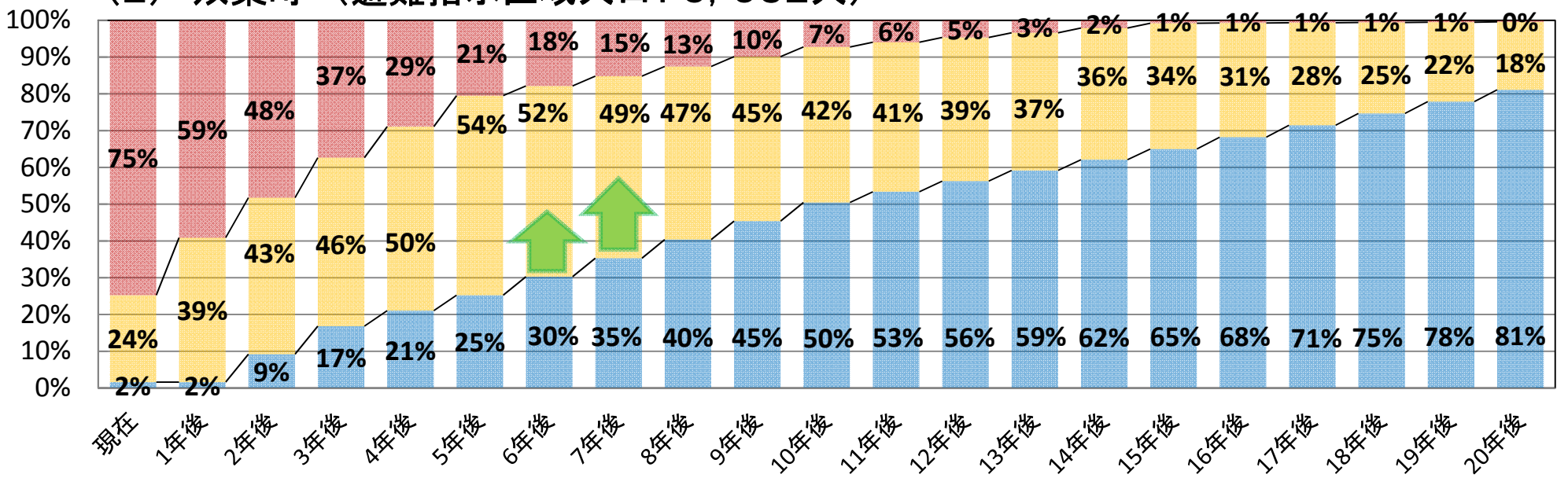
東京電力福島第一原子力発電所事故以前の居住状況に基づき、自然減衰等による空間線量の予測を加味して、線量水準毎の人口分布の推移を機械的に計算したもの。

- 年間 50 mSv超
- 年間 50 - 20 mSv超
- 年間 20 mSv以下

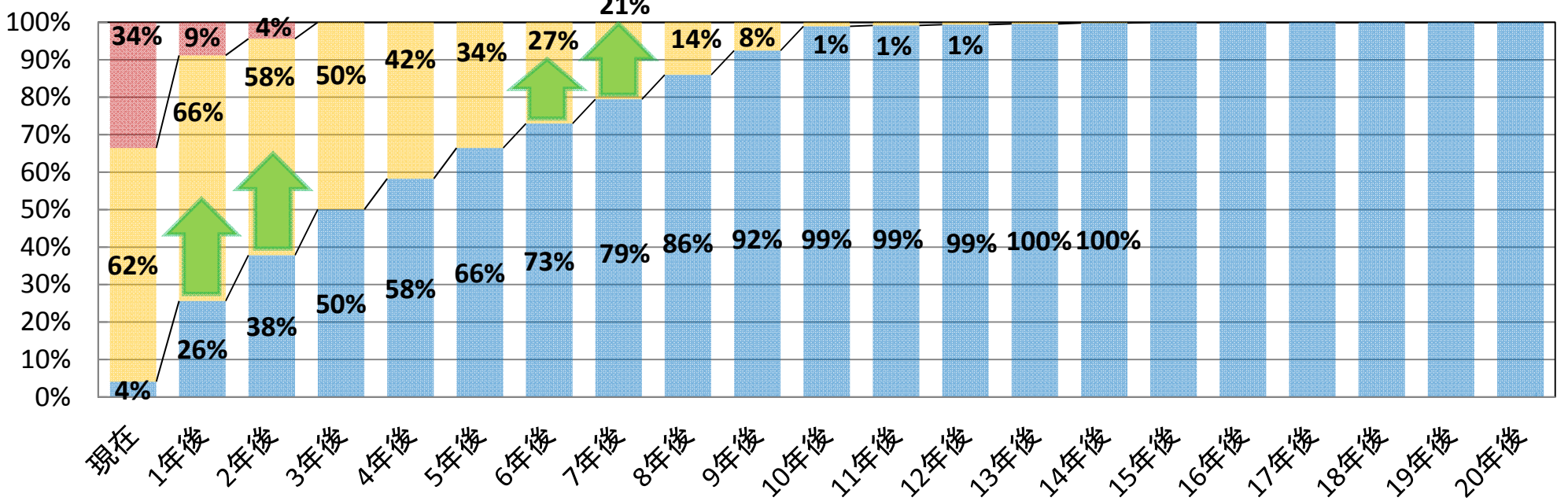
(1) 大熊町 (避難指示区域人口: 11,515人)



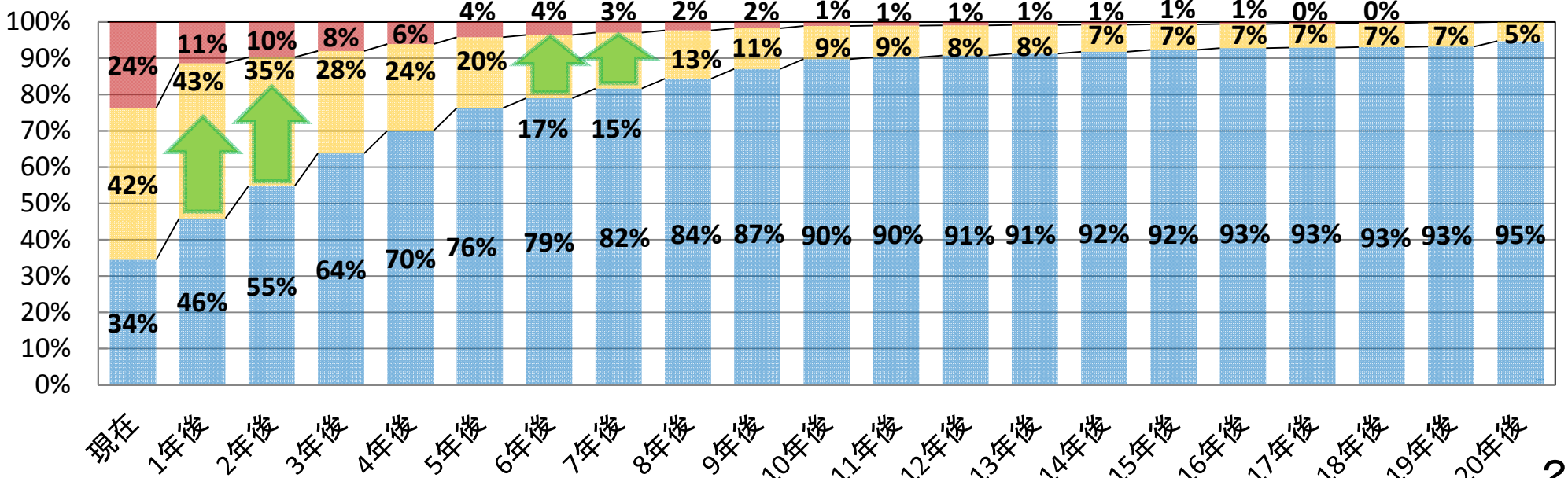
(2) 双葉町 (避難指示区域人口: 6,932人)



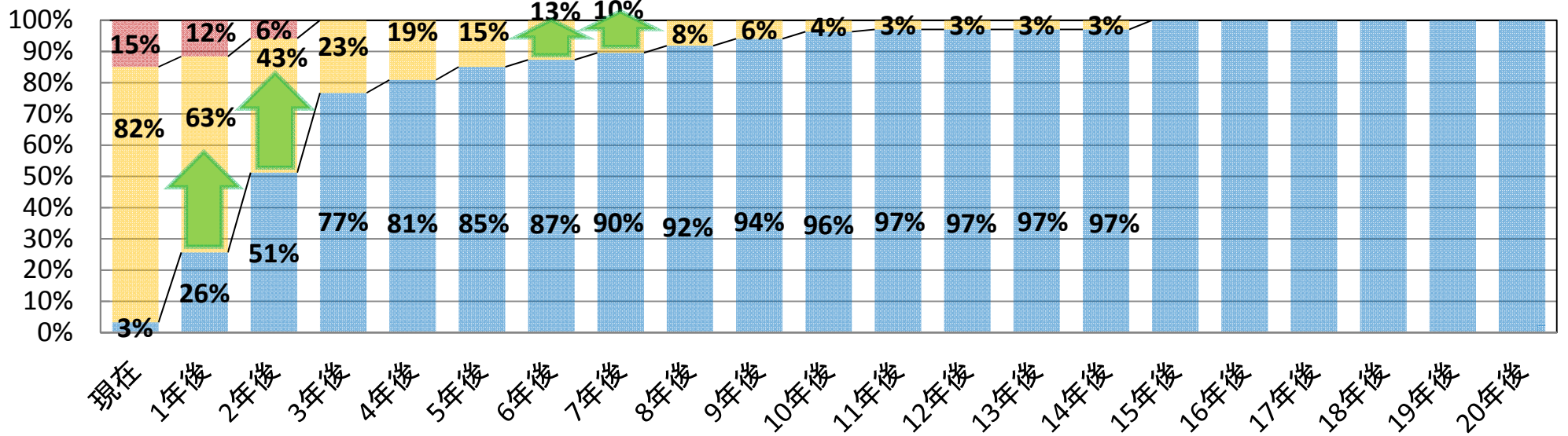
(3) 富岡町 (避難指示区域人口: 16,001人)



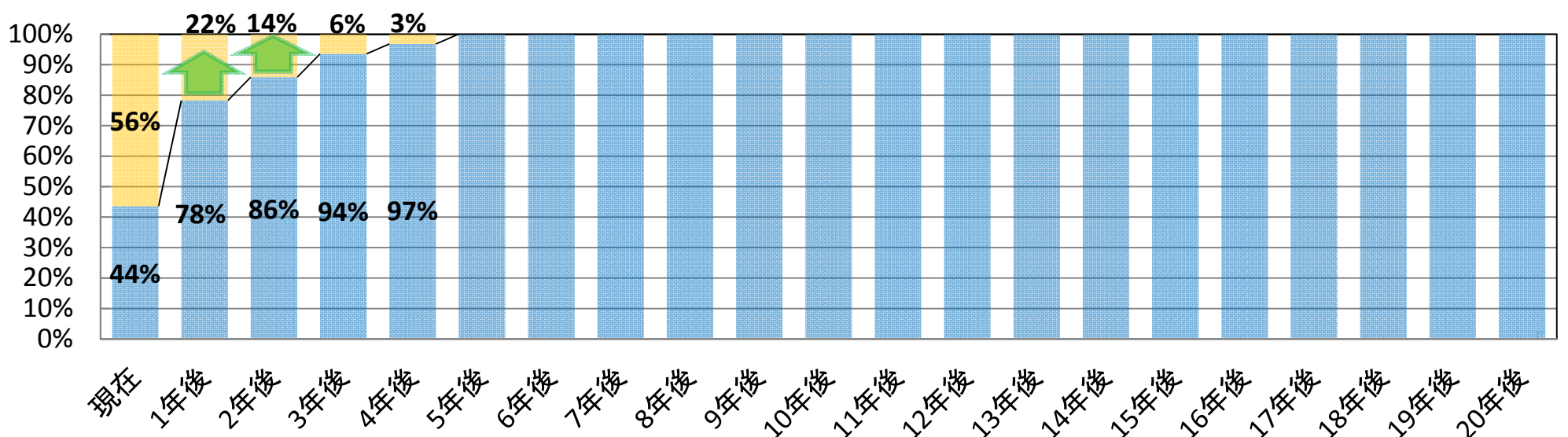
(4) 浪江町 (避難指示区域人口: 20,905人)



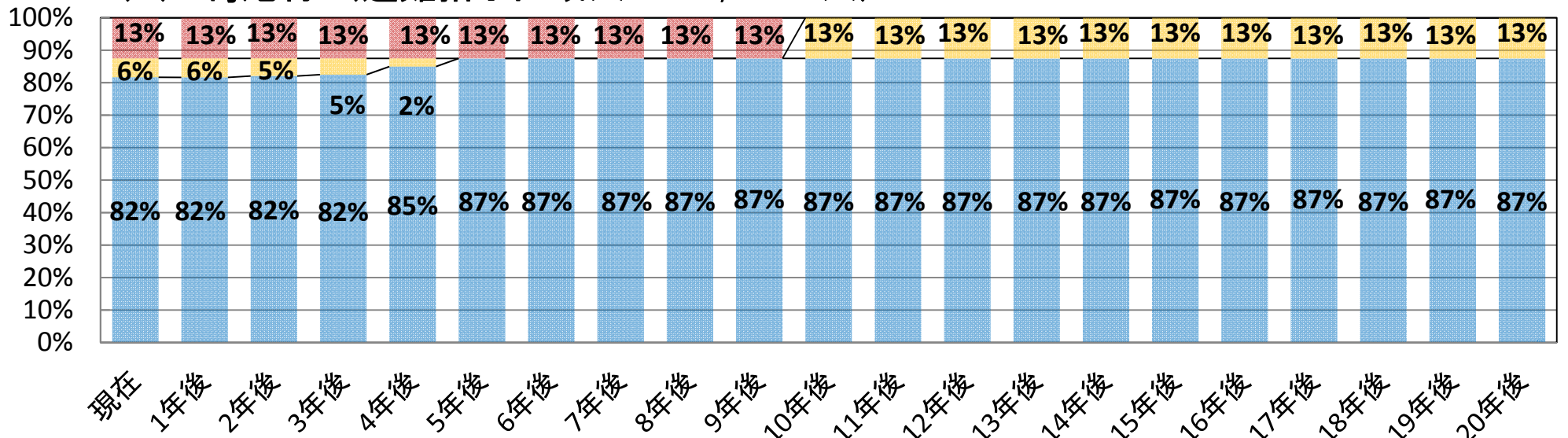
(5) 飯館村 (避難指示区域人口: 6,209人)



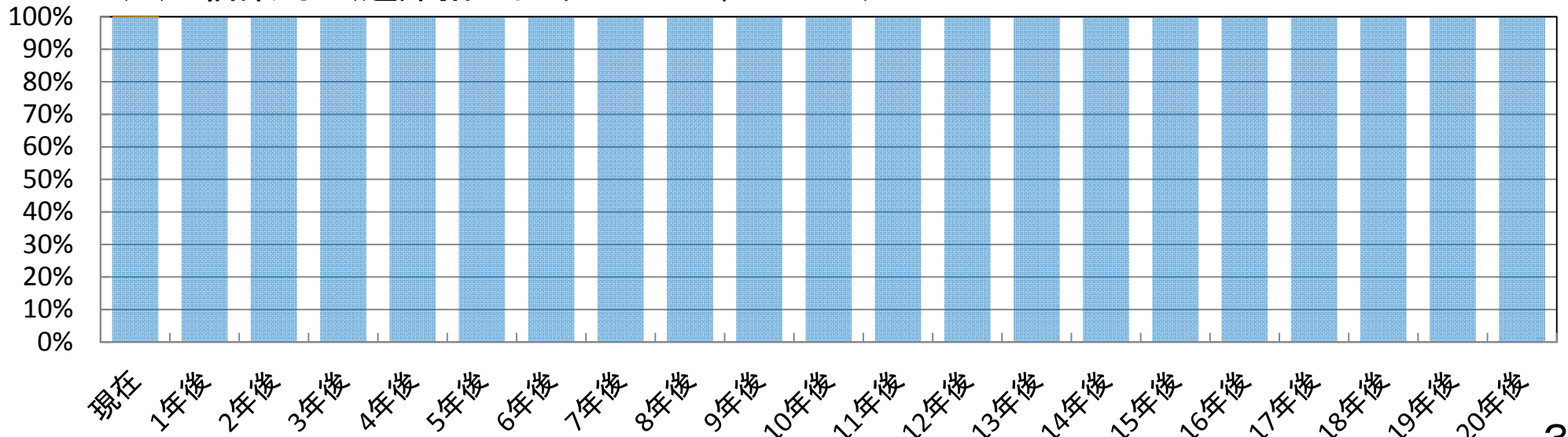
(6) 川俣町 (避難指示区域人口: 1,251人)



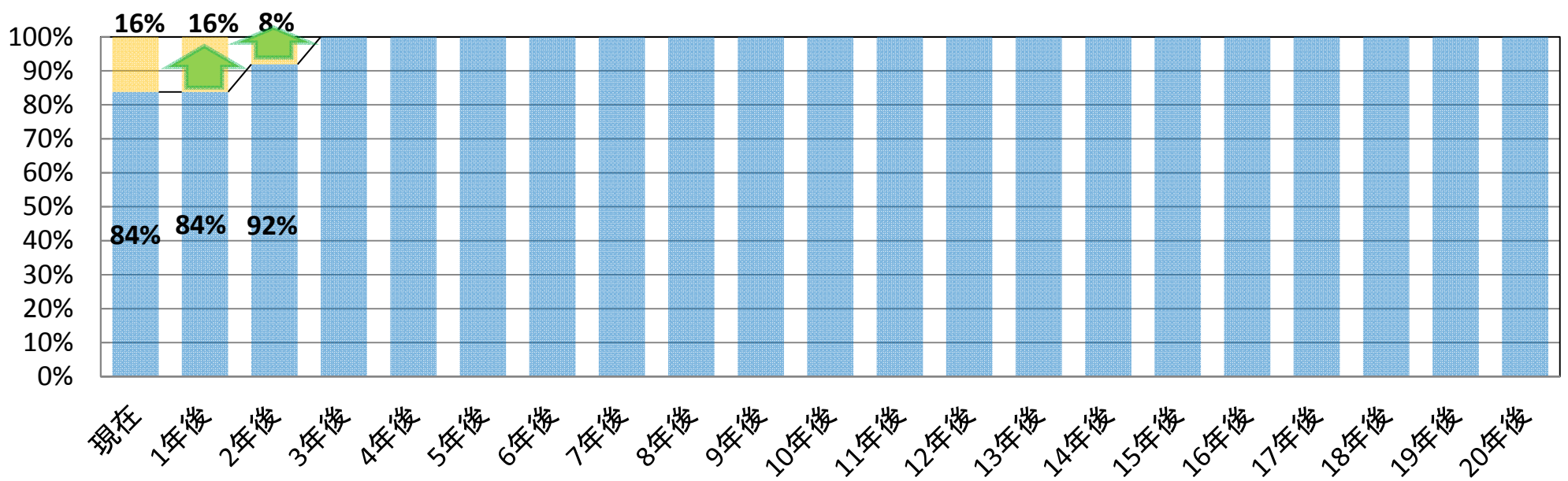
(7) 葛尾村 (避難指示区域人口: 1,531人)



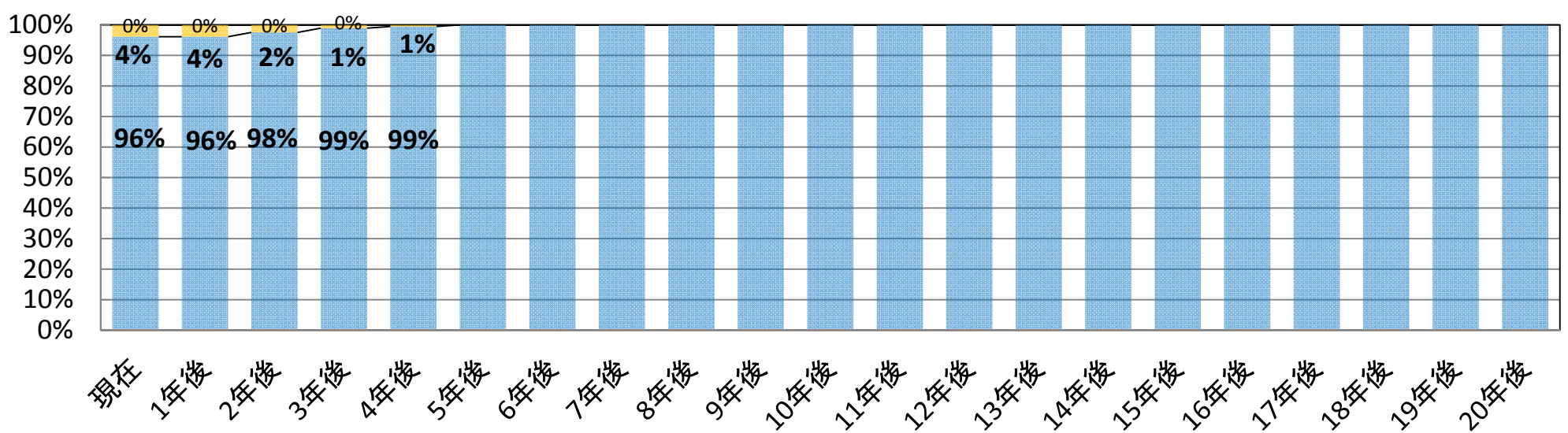
(8) 榎葉町 (避難指示区域人口: 7,650人)



(9) 川内村 (避難指示区域人口: 358人)



(10) 南相馬市 (避難指示区域人口: 13, 256人)



(11) 田村市 (避難指示区域人口: 380人)

