

## 各都道府県における 若手医師の動向について(平成28年度)

- 臨床研修修了者について、卒業医学部ごとに、
- ・「高校等まで最も長くいた都道府県(いわゆる、出身都道府県)」
  - ・「臨床研修を行った基幹型病院が所在する都道府県(原則として、医師1・2年目)」
  - ・「臨床研修修了後に従事する予定の都道府県(原則として、医師3年目)」
- を尋ねた。

<出典> 平成28年臨床研修修了者アンケート調査(平成28年3月実施)

対象:平成28年3月臨床研修を修了予定の研修医7,768名 回収率:77.7% (6,034 / 7,768枚)

# 北海道の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

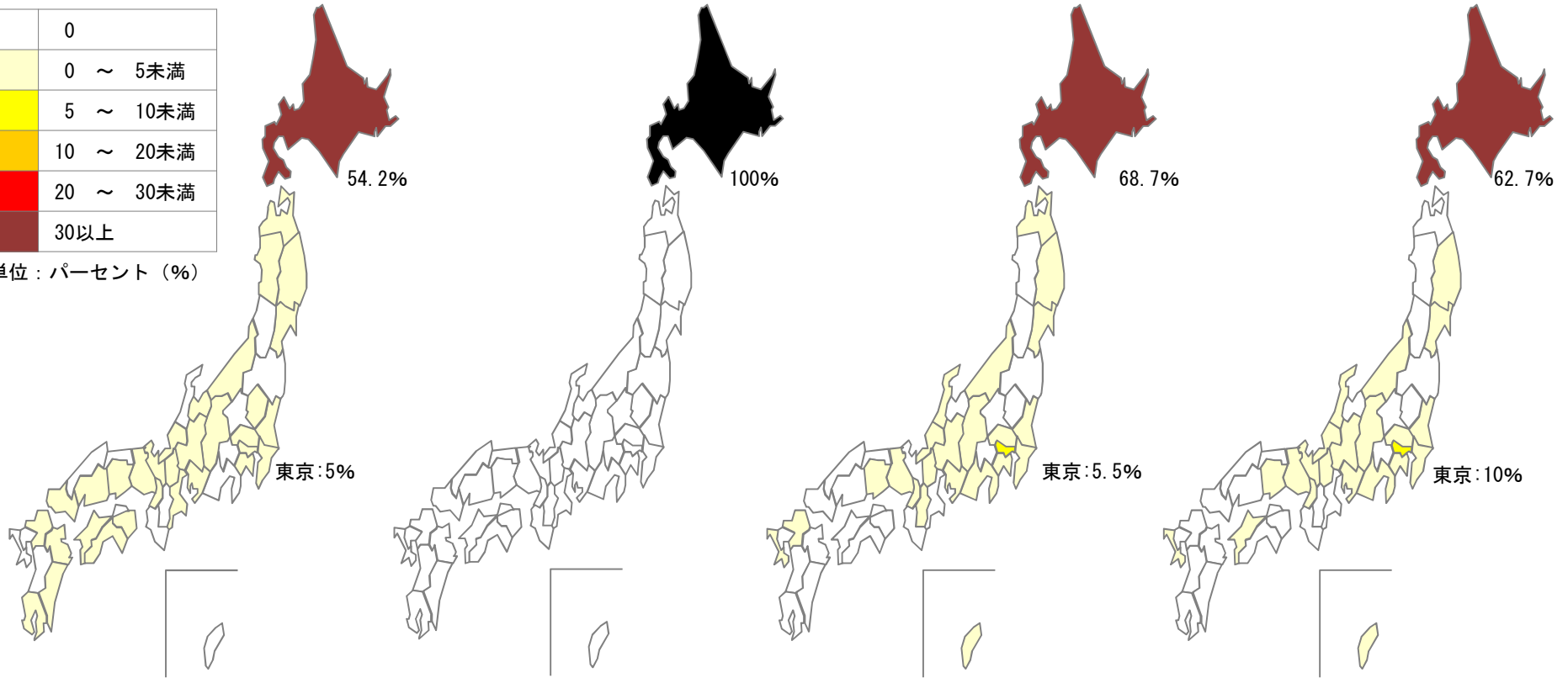
**大学**  
**（北海道内）**  
（回答者：201人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 青森県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

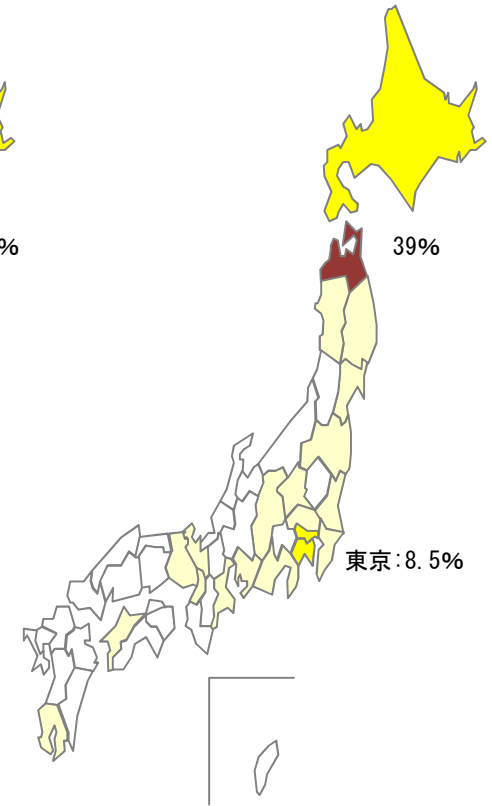
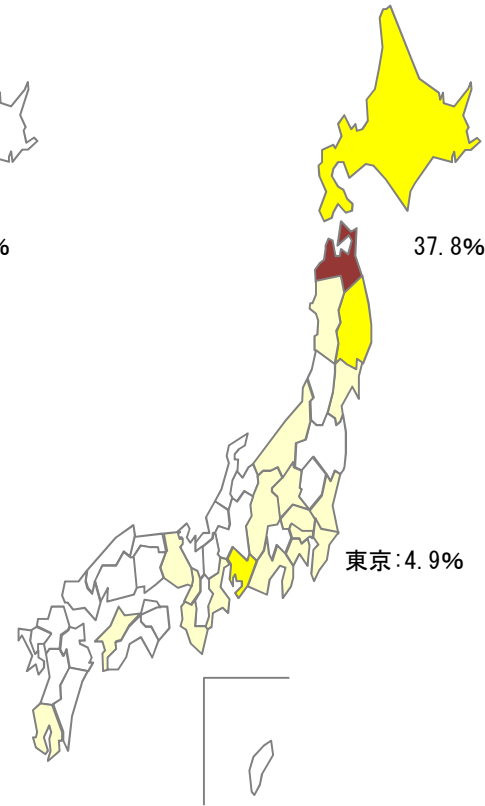
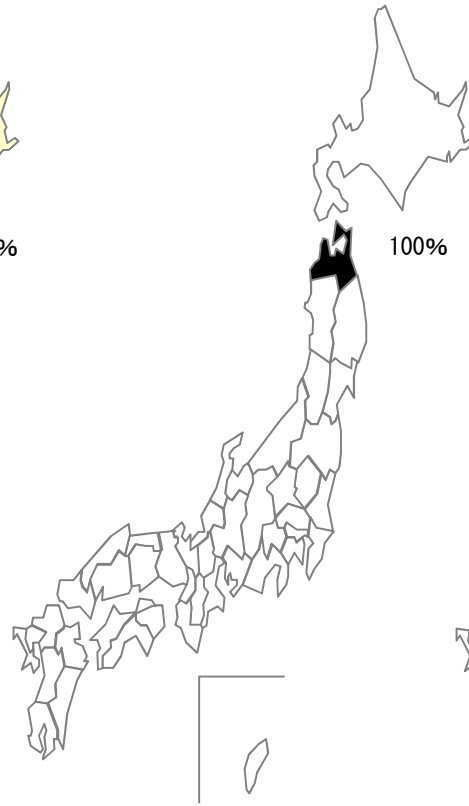
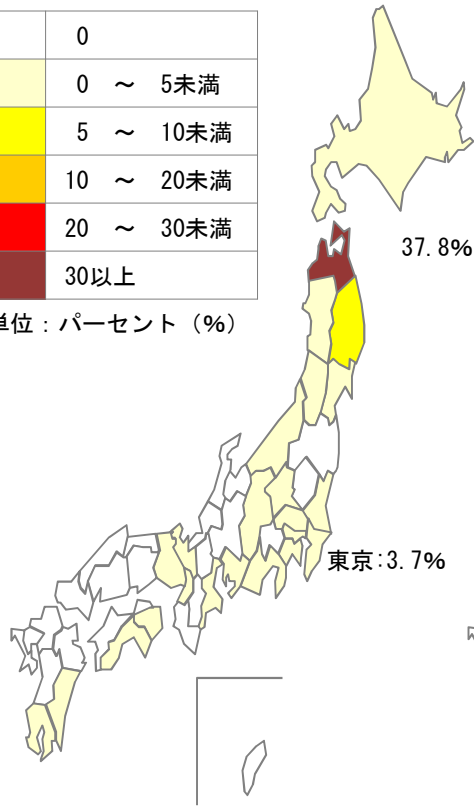
**大学**  
**（青森県内）**  
（回答者：82人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 岩手県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

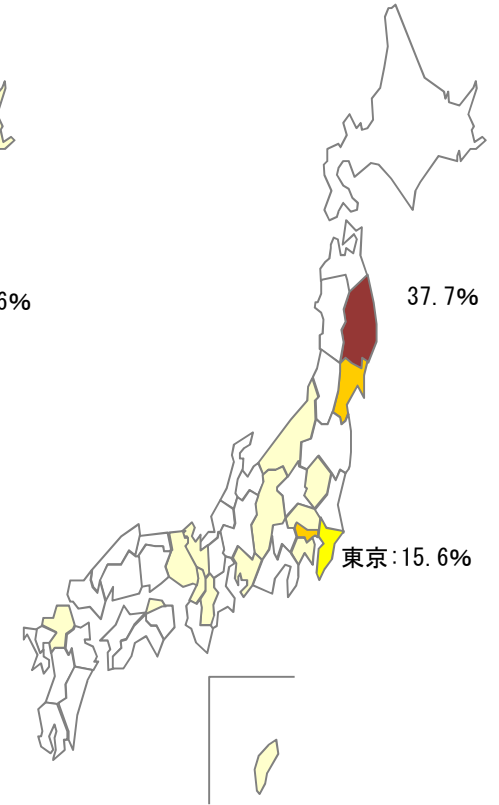
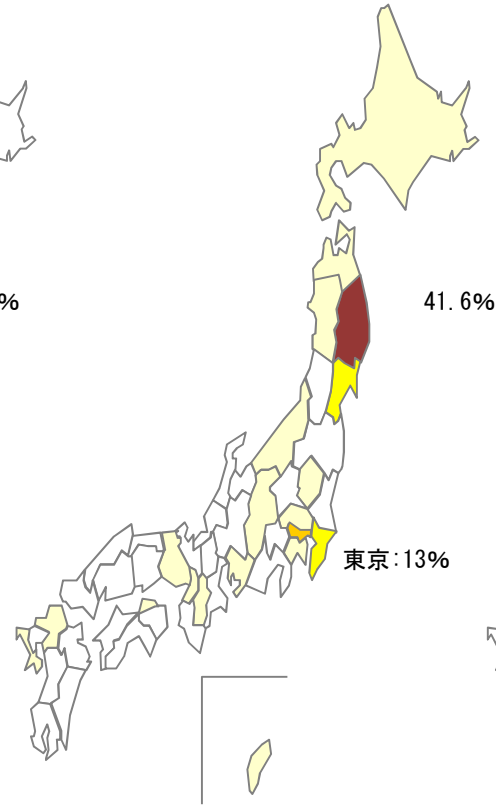
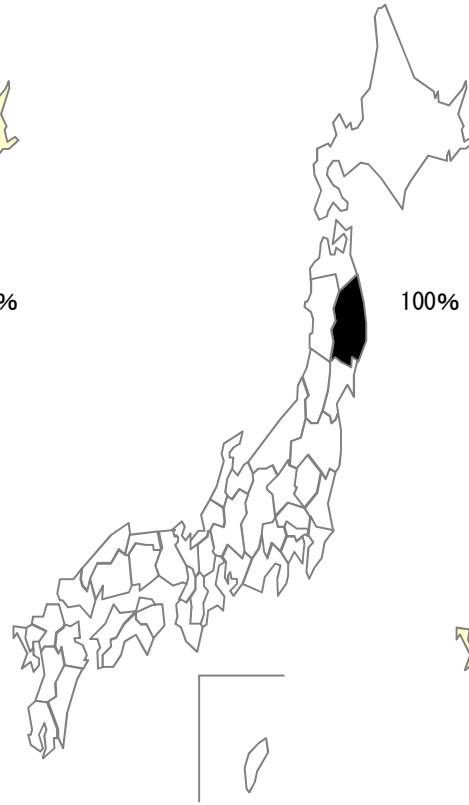
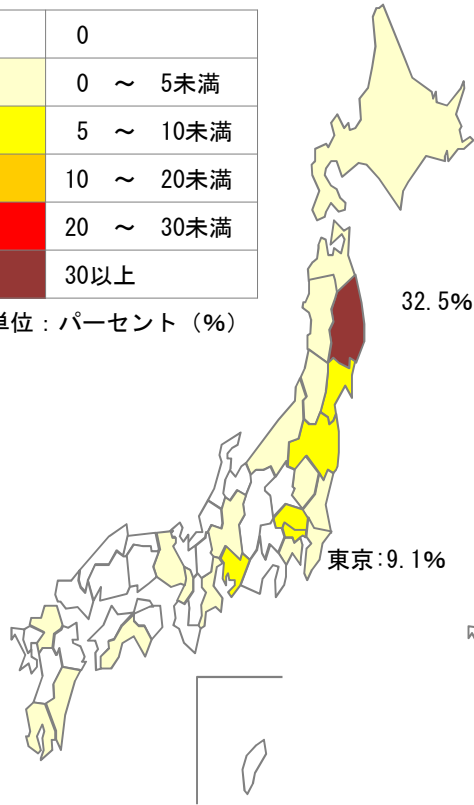
**大学**  
**（岩手県内）**  
（回答者：77人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 宮城県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

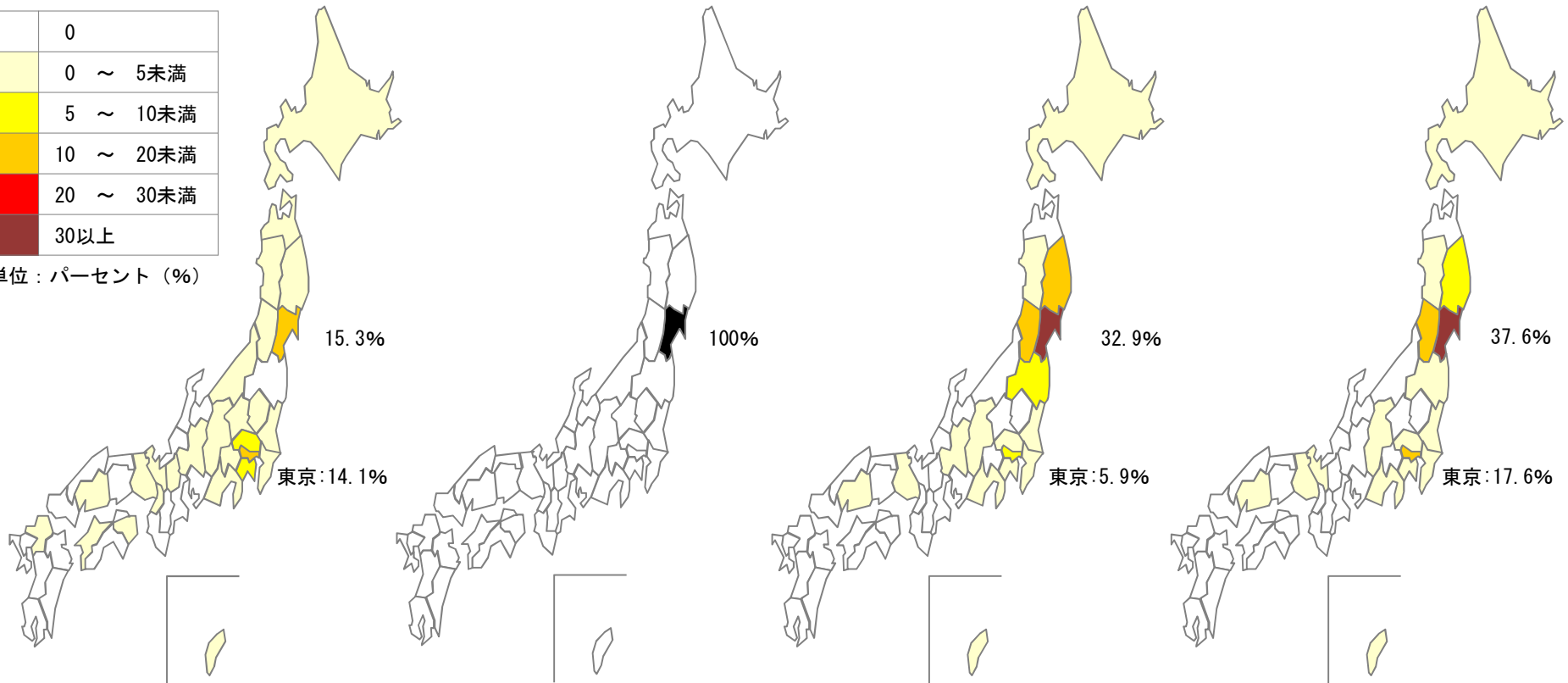
**大学**  
**（宮城県内）**  
（回答者：85人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 秋田県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

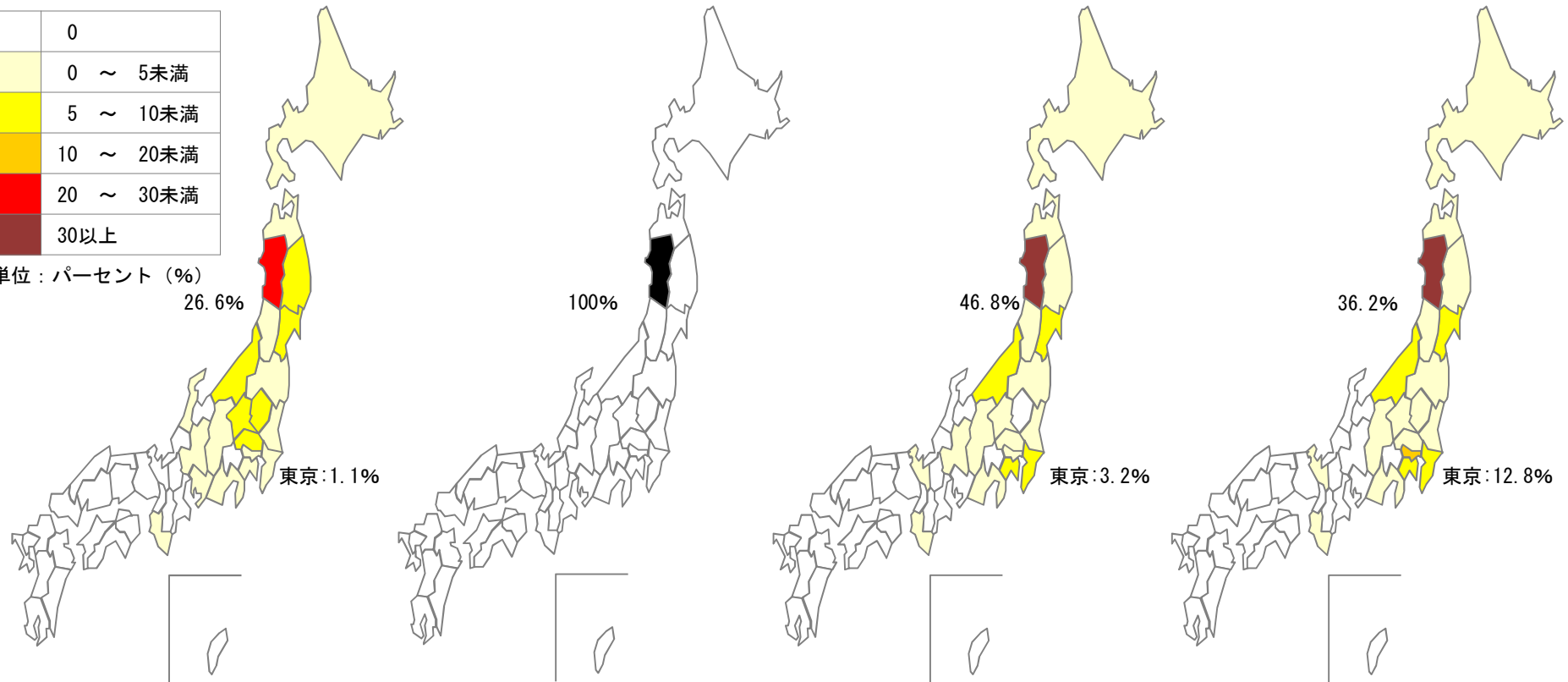
**大学**  
**（秋田県内）**  
（回答者：94人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 山形県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

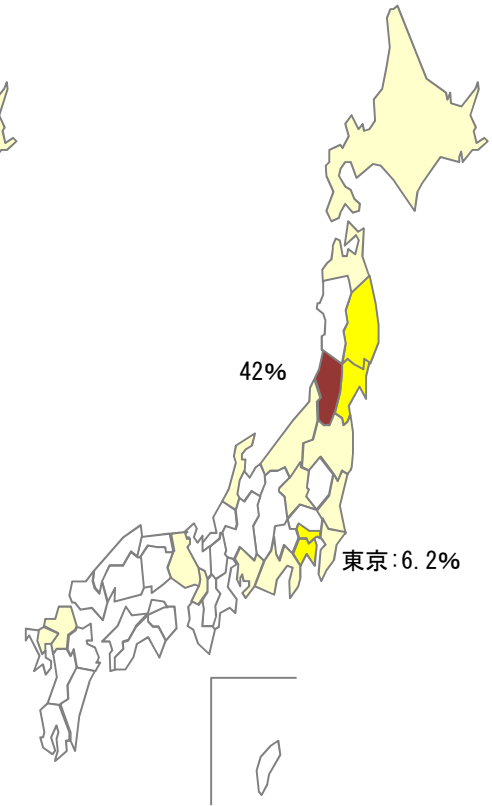
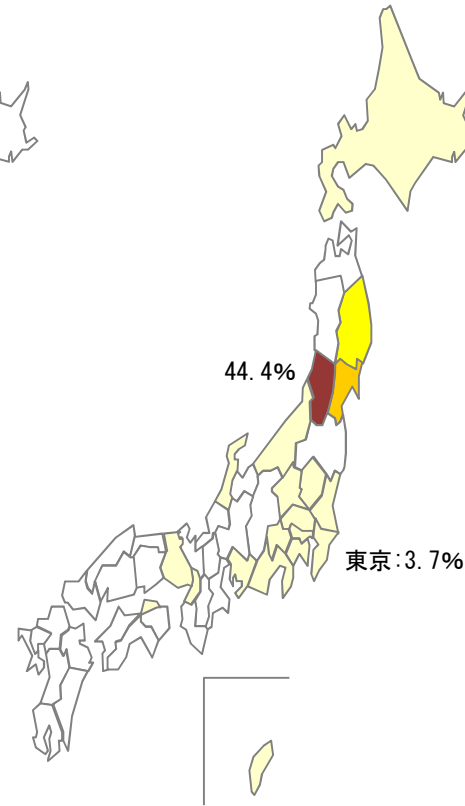
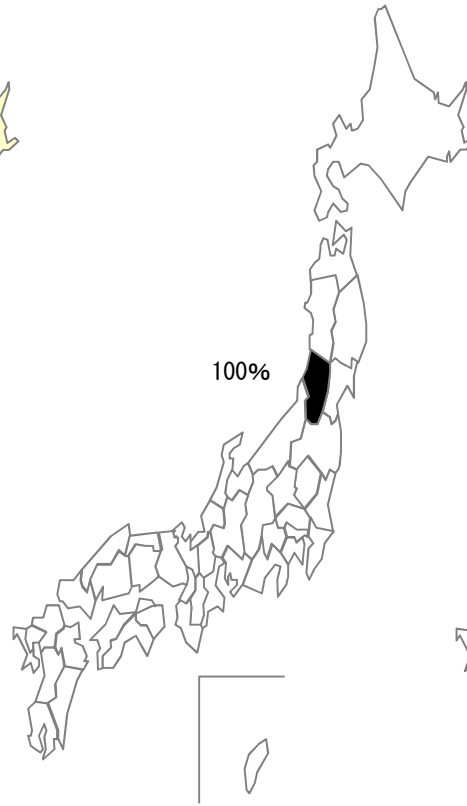
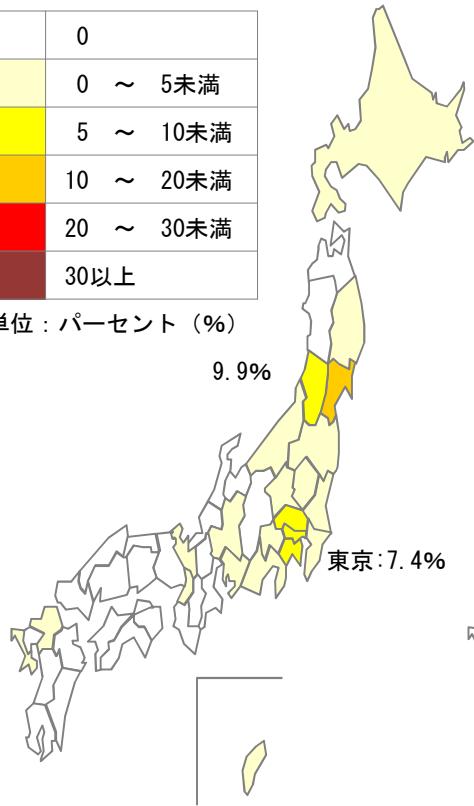
**大学**  
**（山形県内）**  
（回答者：81人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 福島県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

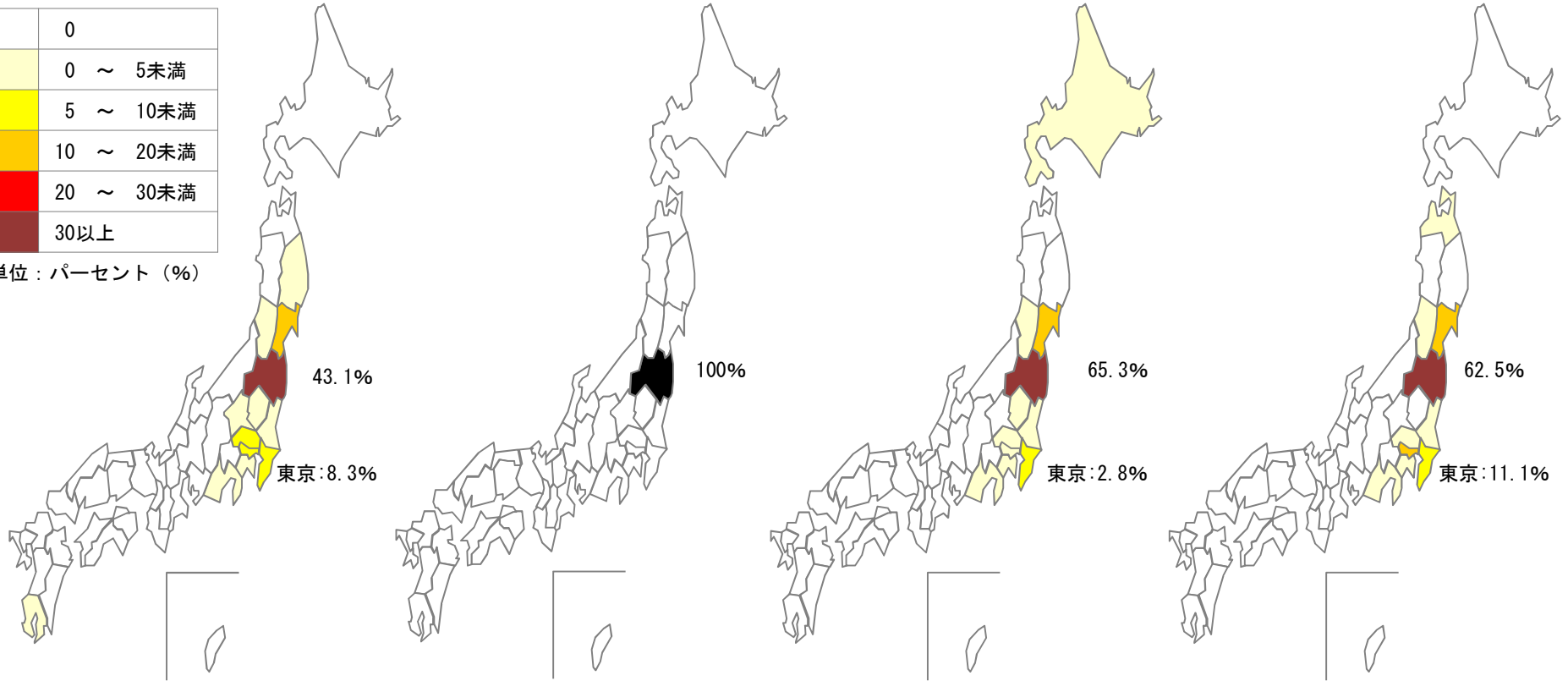
**大学**  
**（福島県内）**  
（回答者：72人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）





# 茨城県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

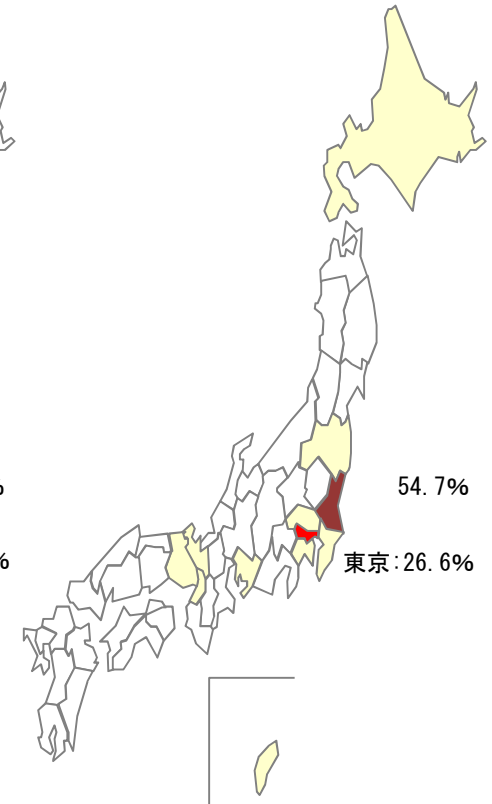
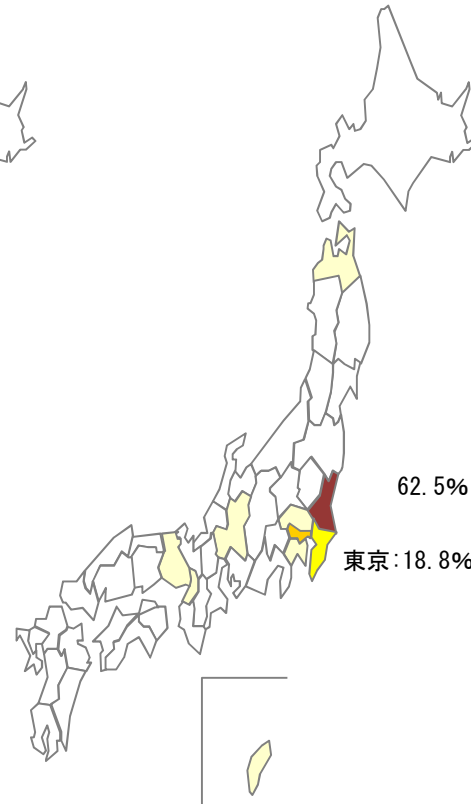
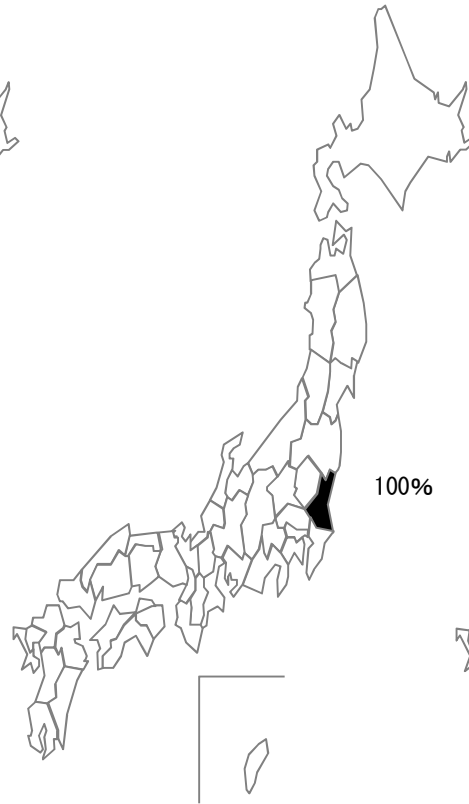
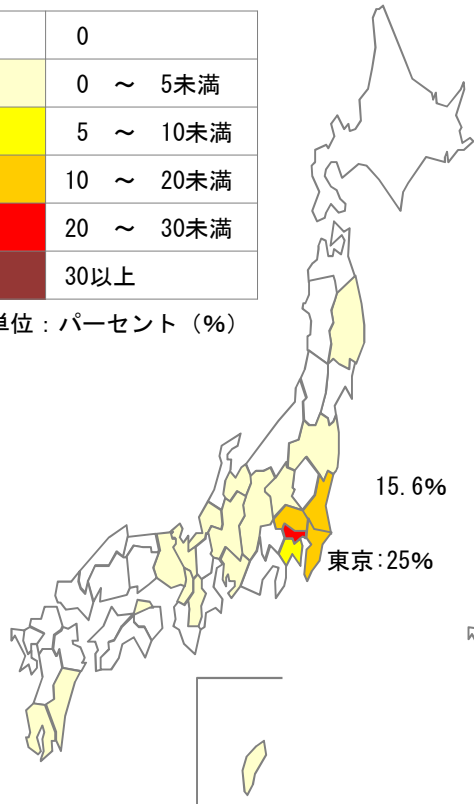
**大学**  
**（茨城県内）**  
（回答者：64人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 栃木県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

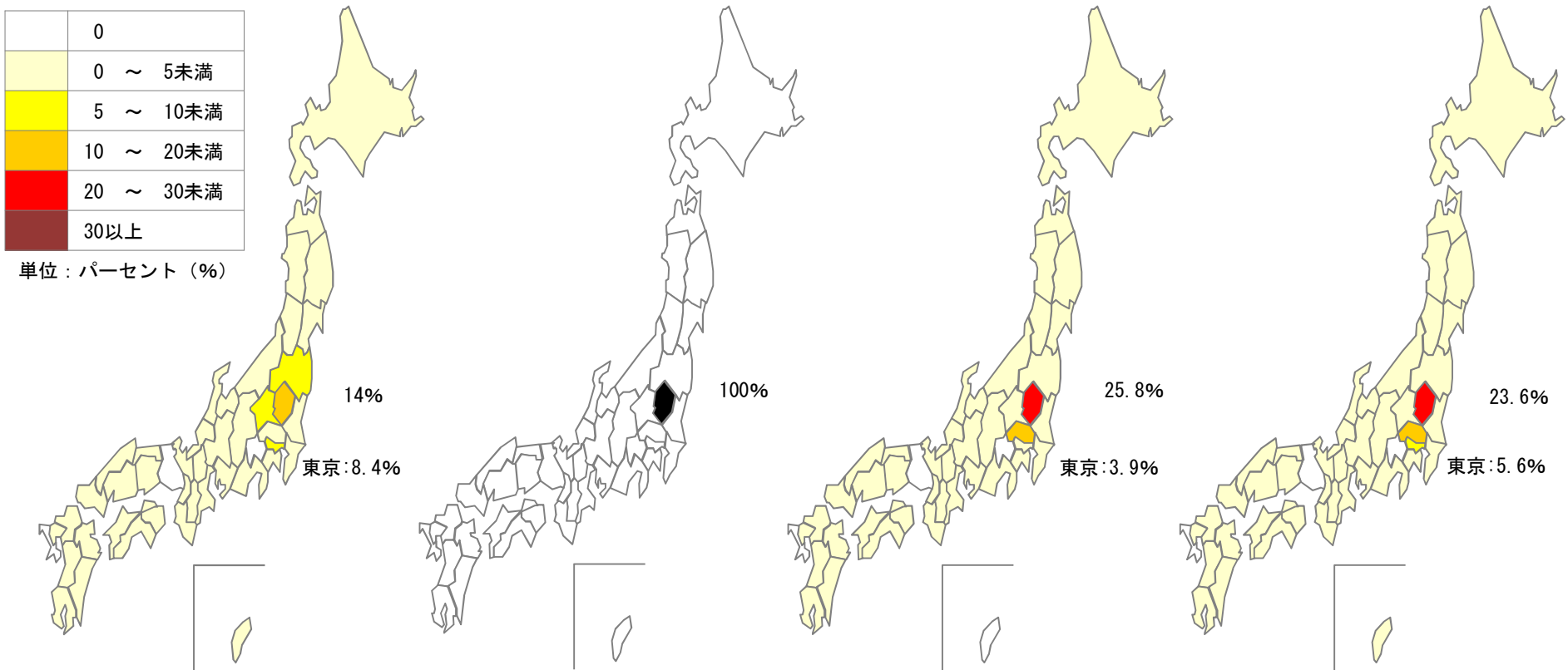
**大学**  
**（栃木県内）**  
（回答者：178人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 群馬県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

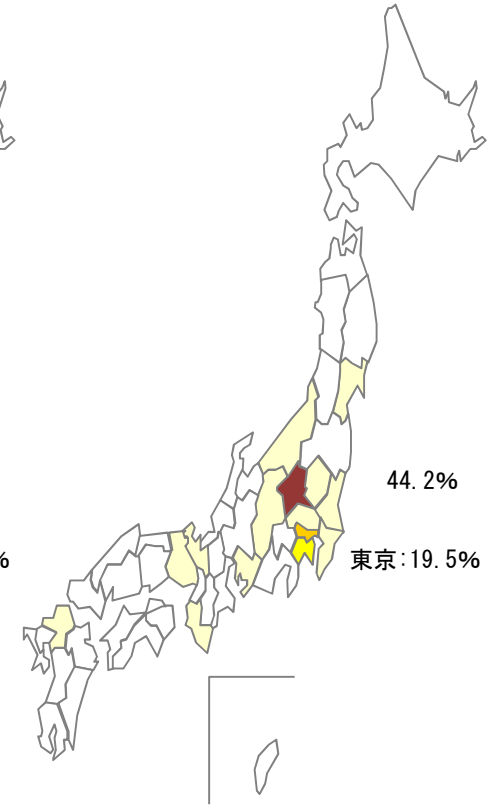
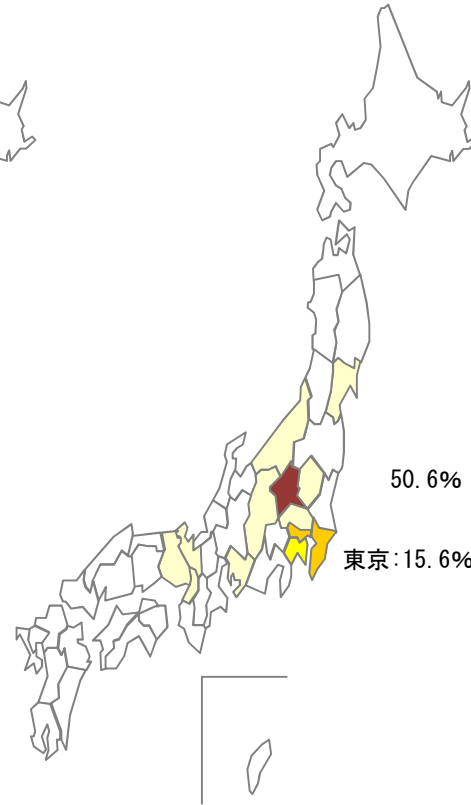
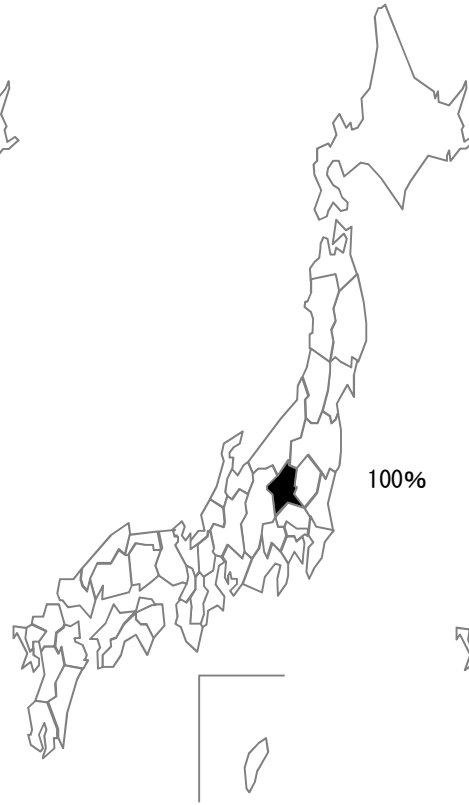
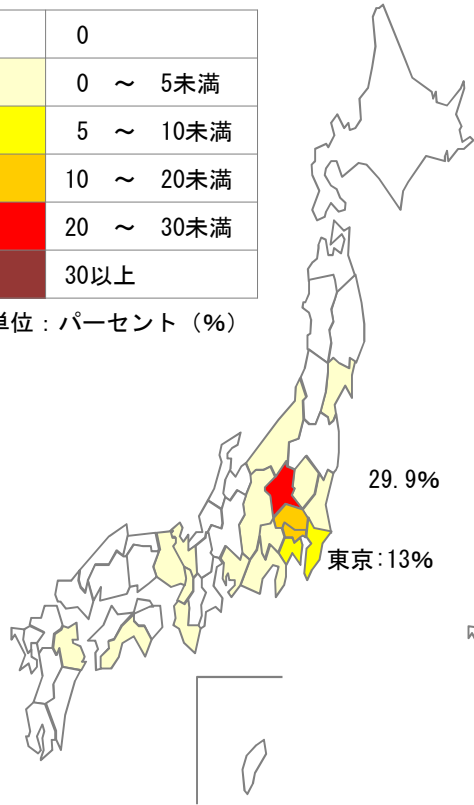
**大学**  
**（群馬県内）**  
（回答者：77人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 埼玉県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

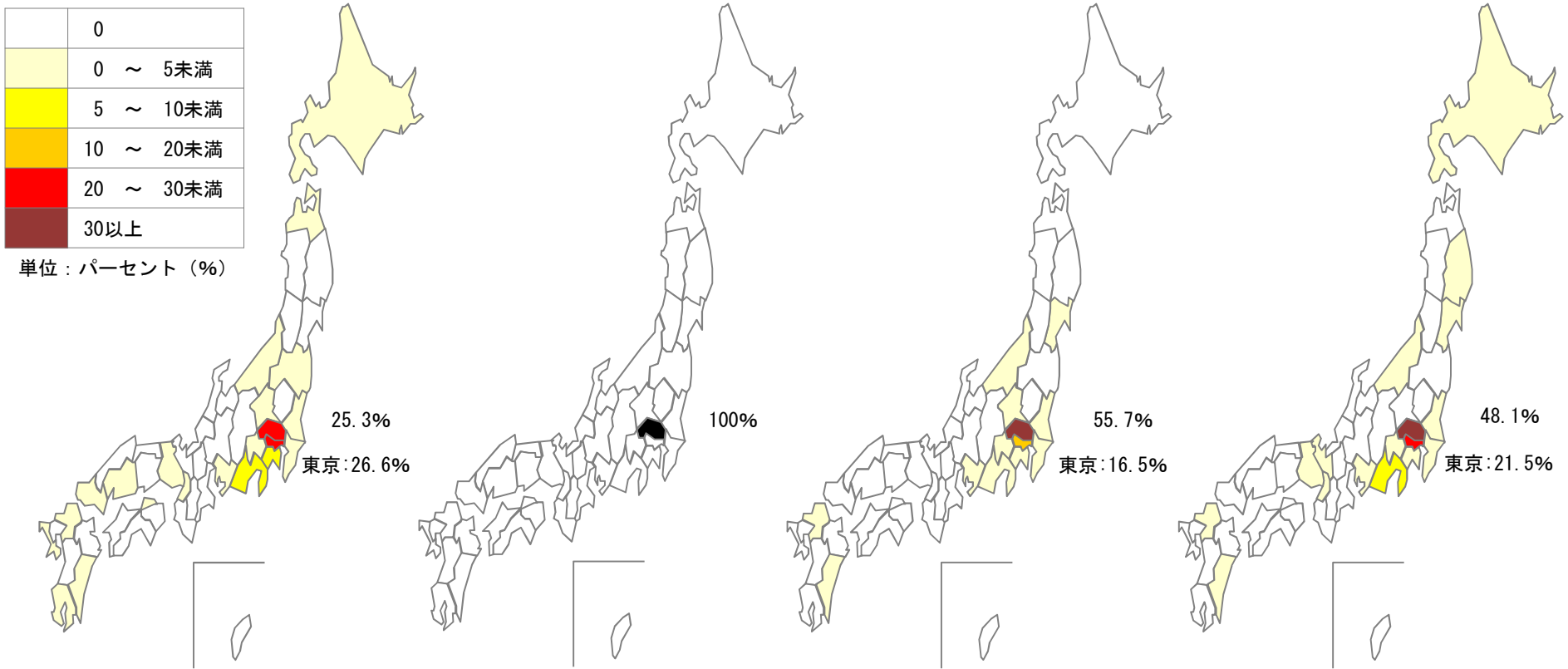
**大学**  
**（埼玉県内）**  
（回答者：79人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 千葉県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

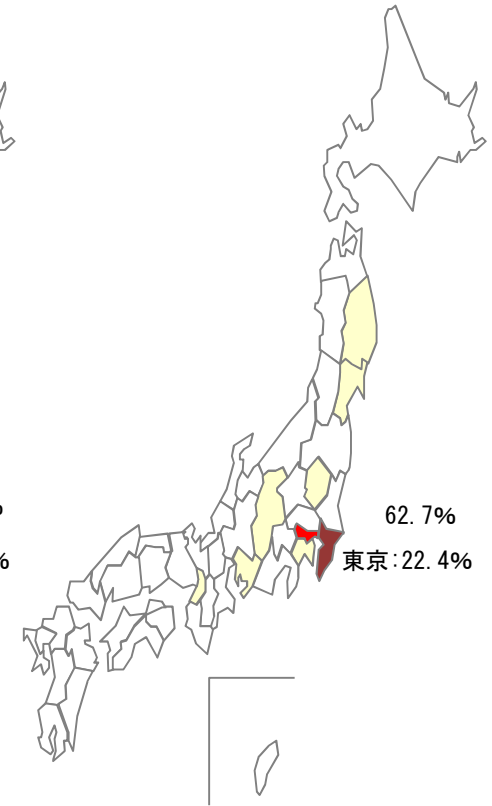
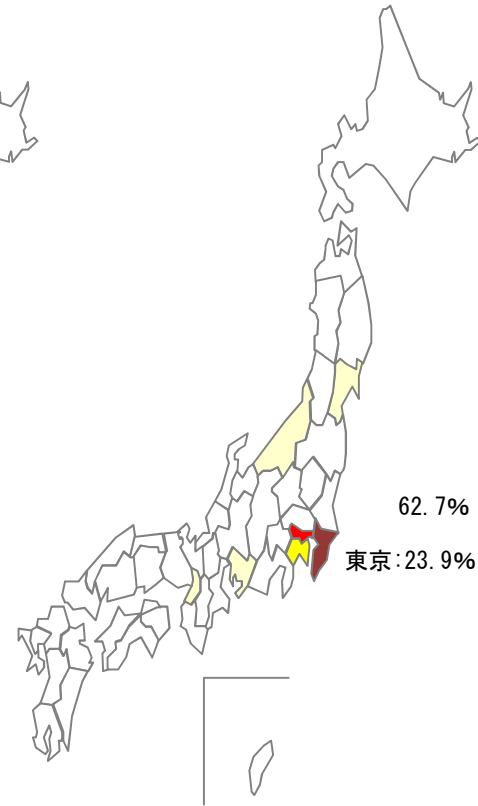
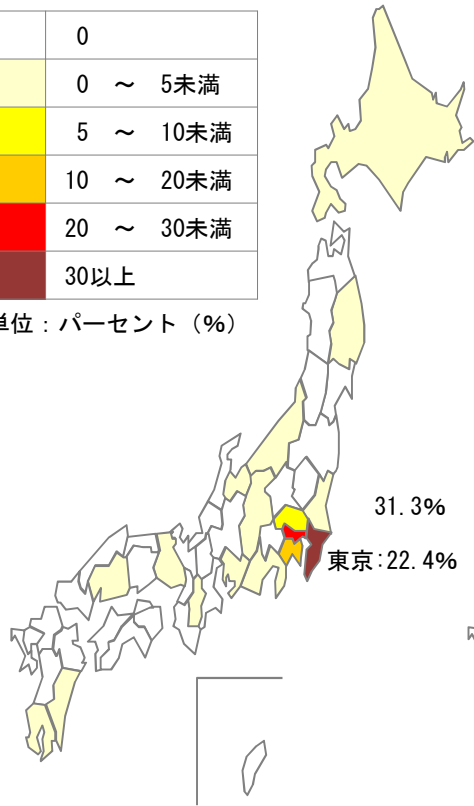
**大学**  
**（千葉県内）**  
（回答者：67人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 東京都の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

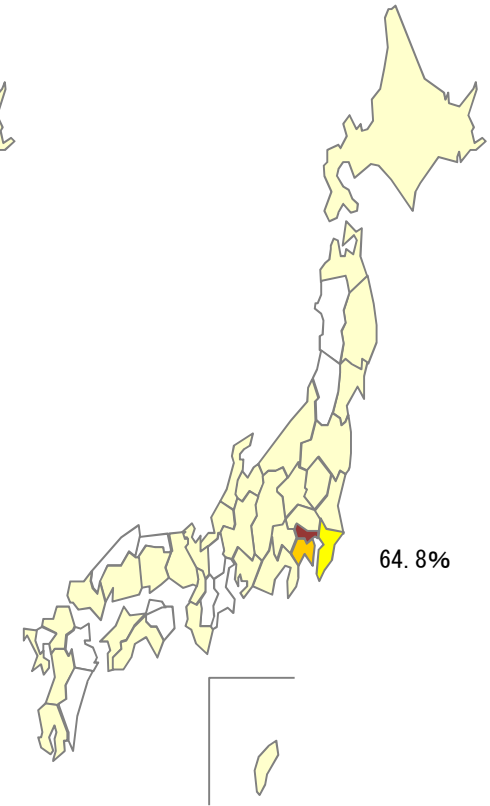
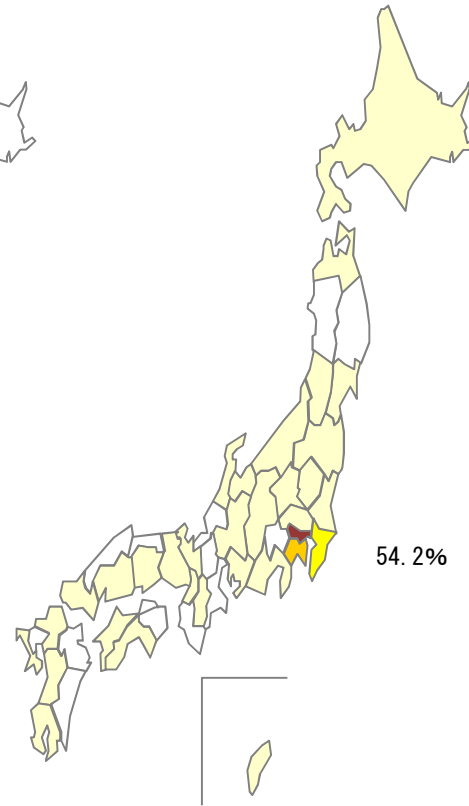
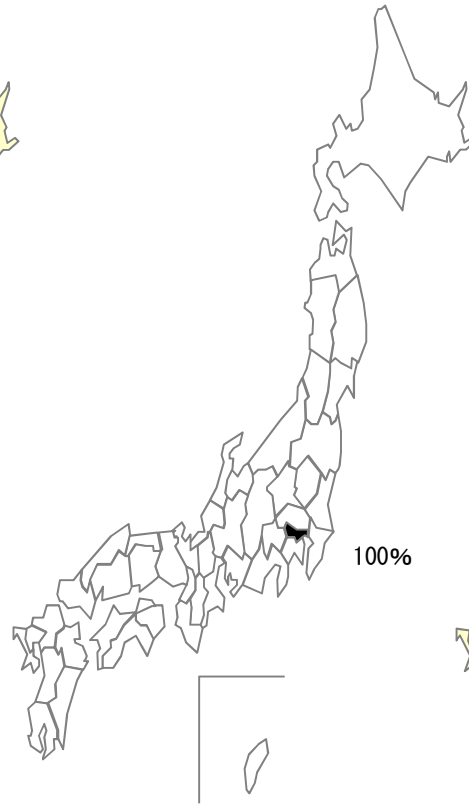
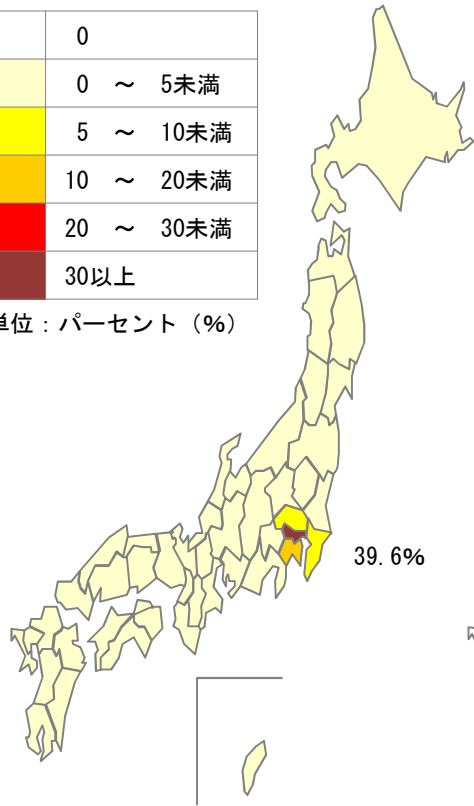
**大学**  
**（東京都内）**  
（回答者：1061人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 神奈川県医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

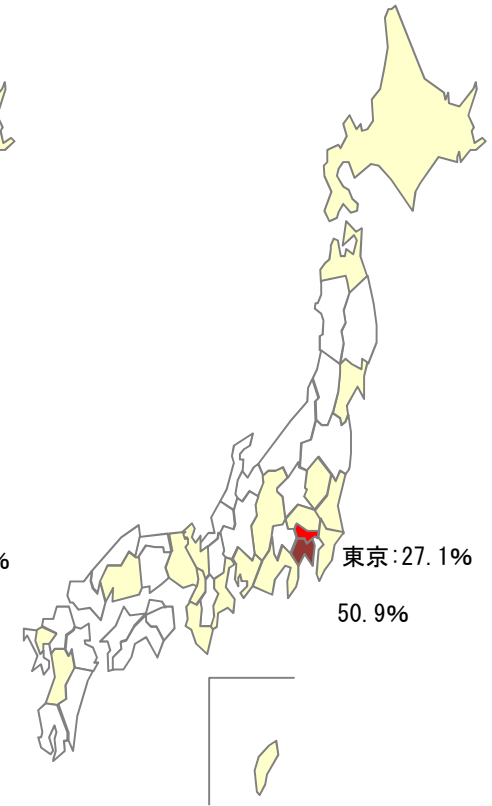
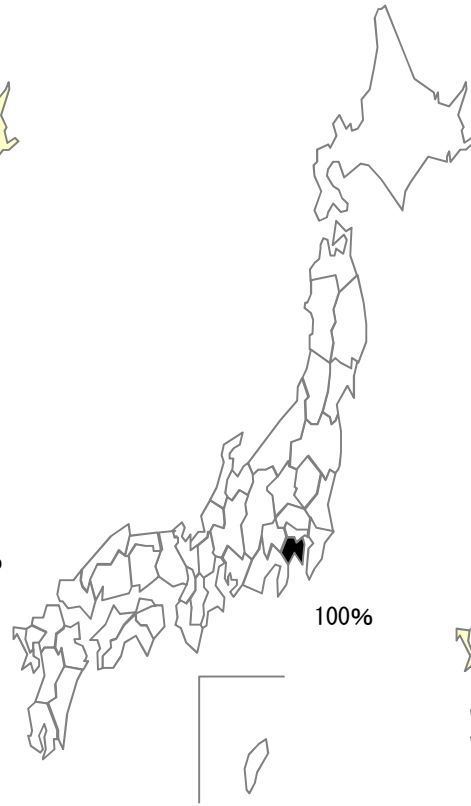
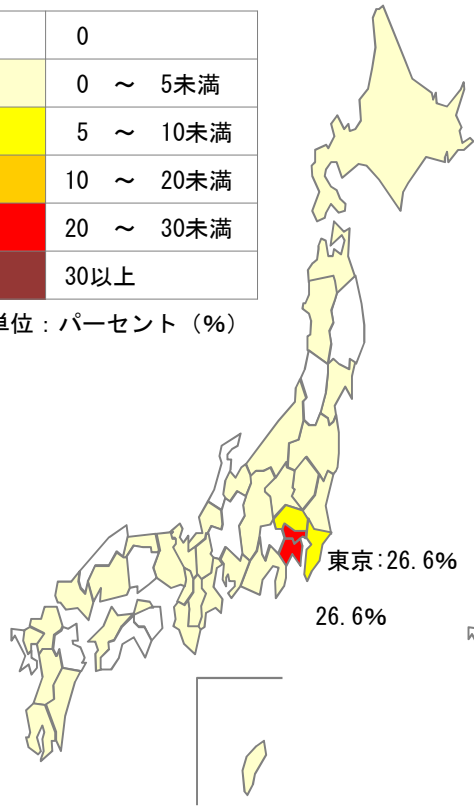
**大学**  
**（神奈川県内）**  
（回答者：214人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 新潟県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

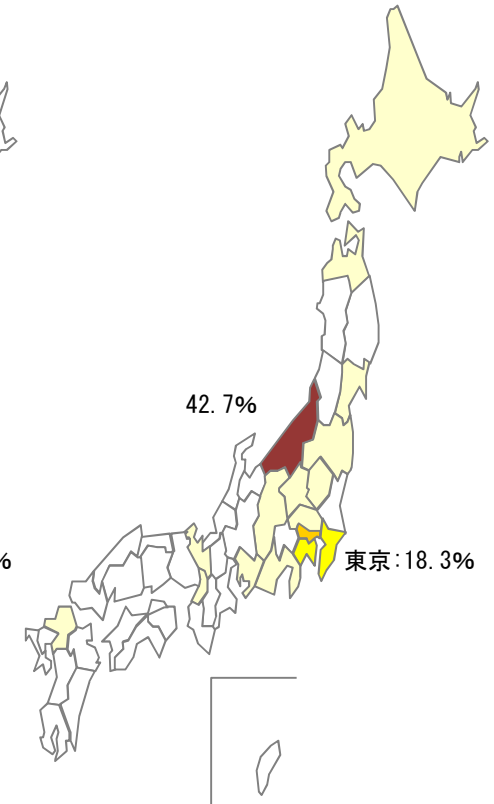
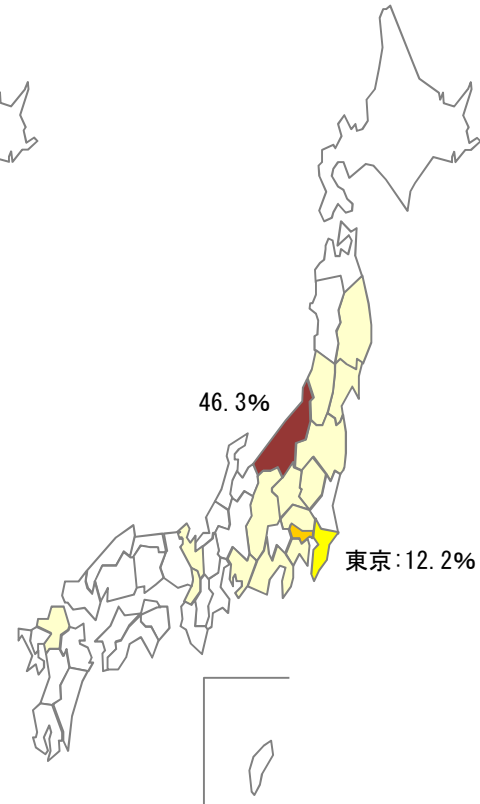
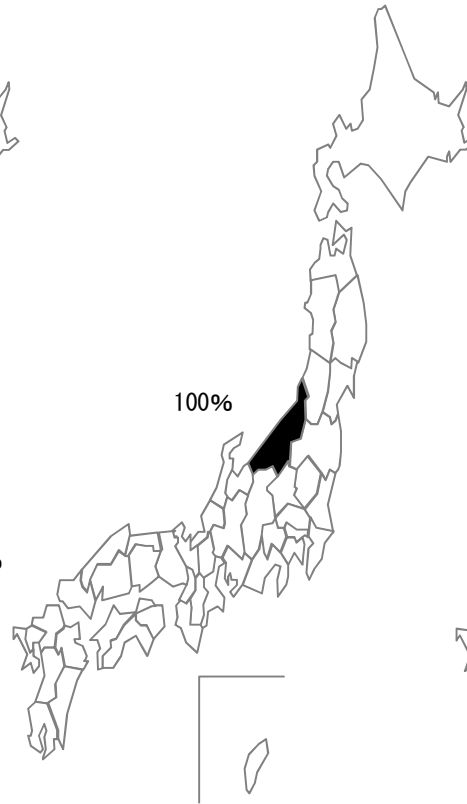
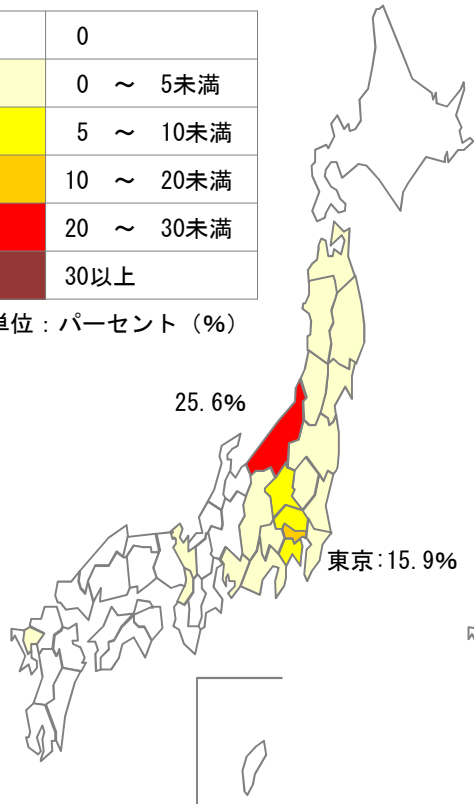
**大学  
（新潟県内）**  
（回答者：82人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）





# 富山県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

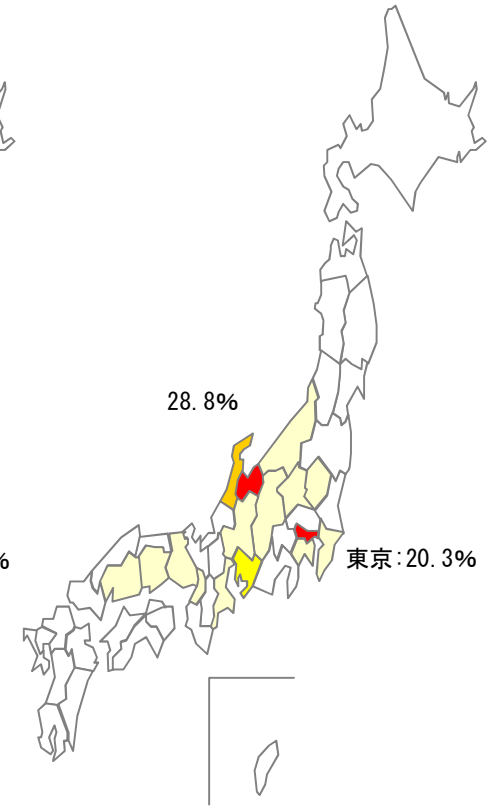
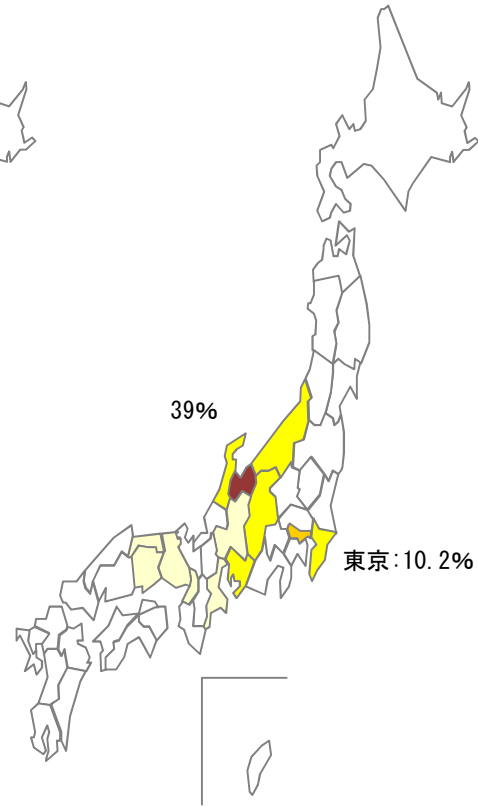
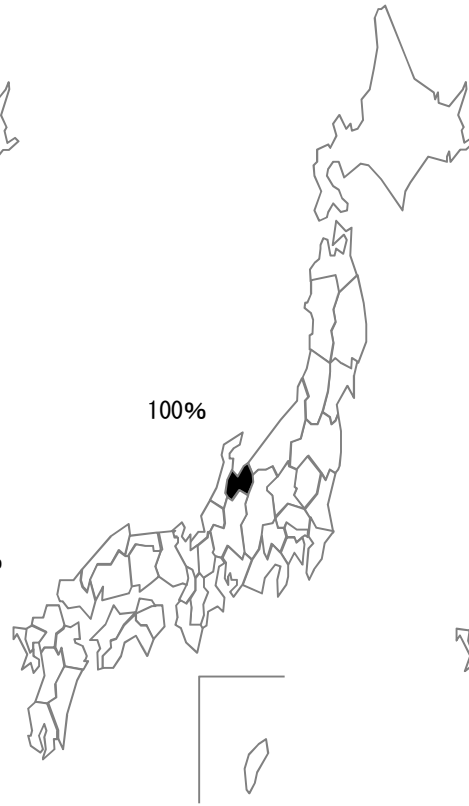
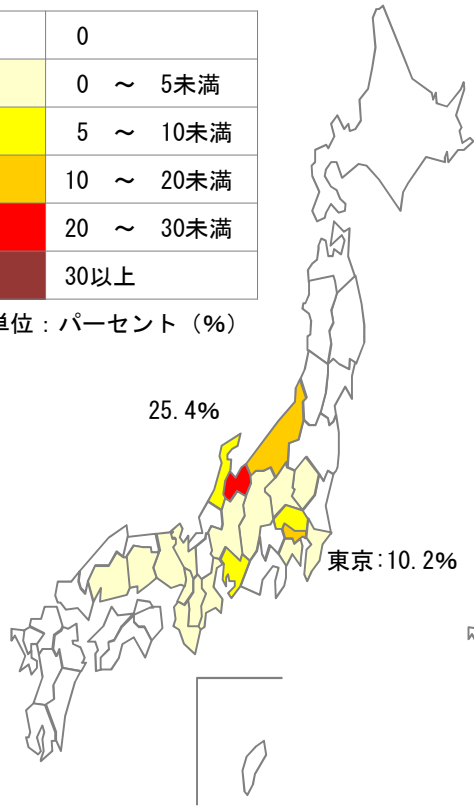
**大学**  
**（富山県内）**  
（回答者：59人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 石川県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

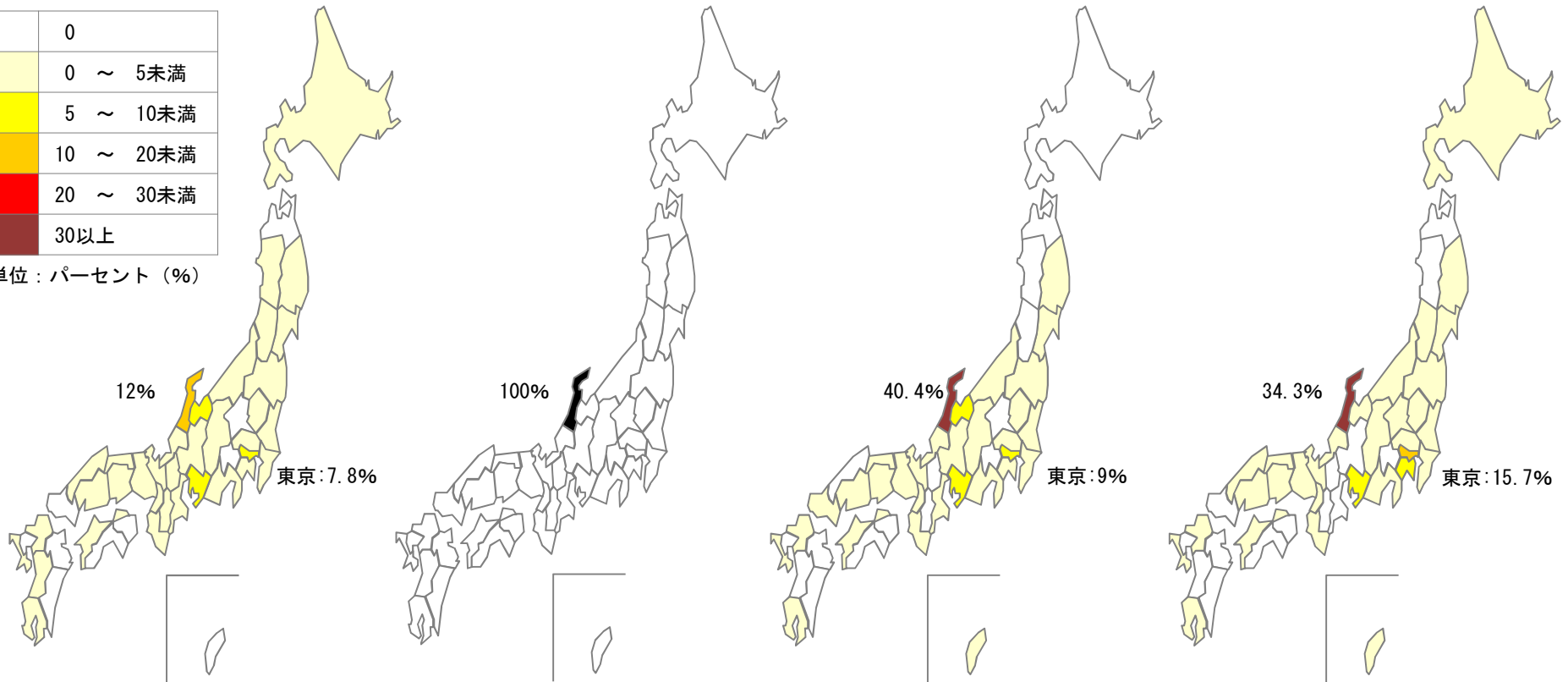
**大学**  
**（石川県内）**  
（回答者：166人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 福井県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

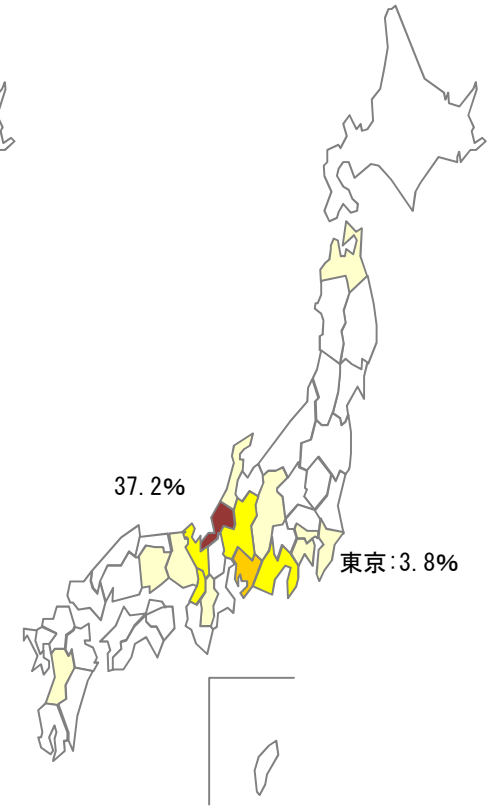
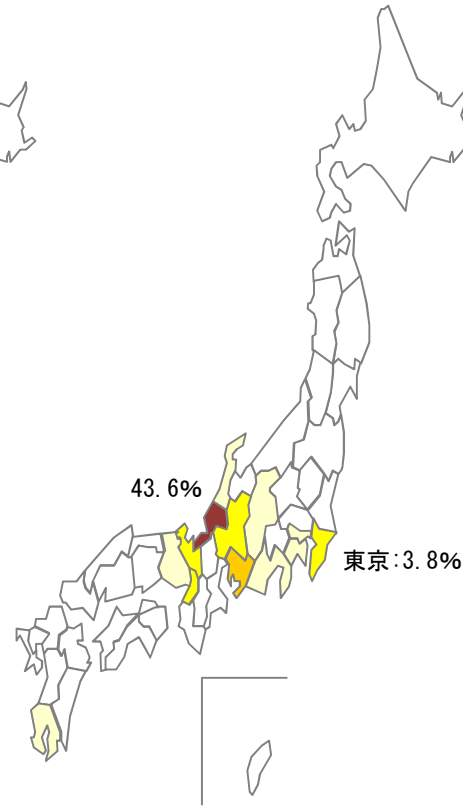
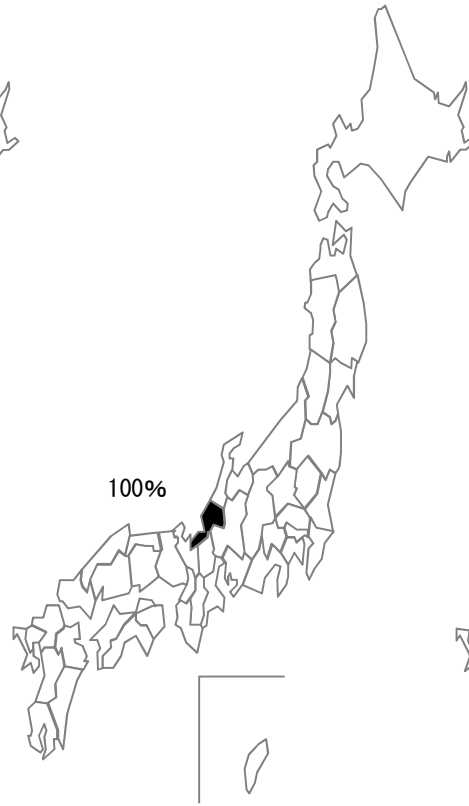
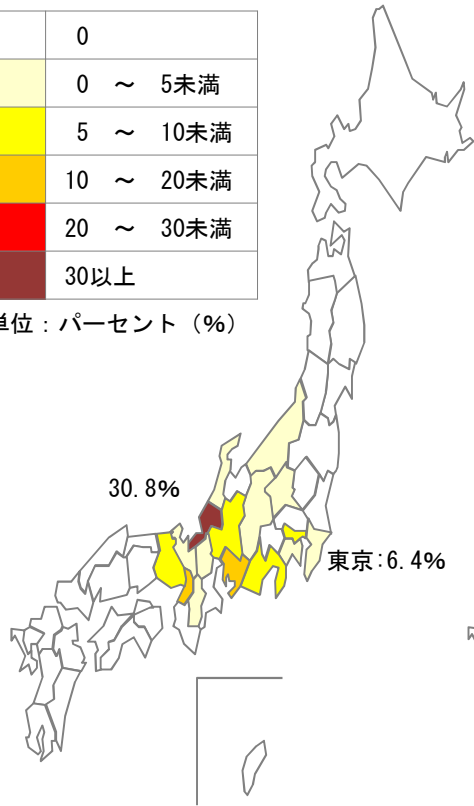
**大学**  
**（福井県内）**  
（回答者：78人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 山梨県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

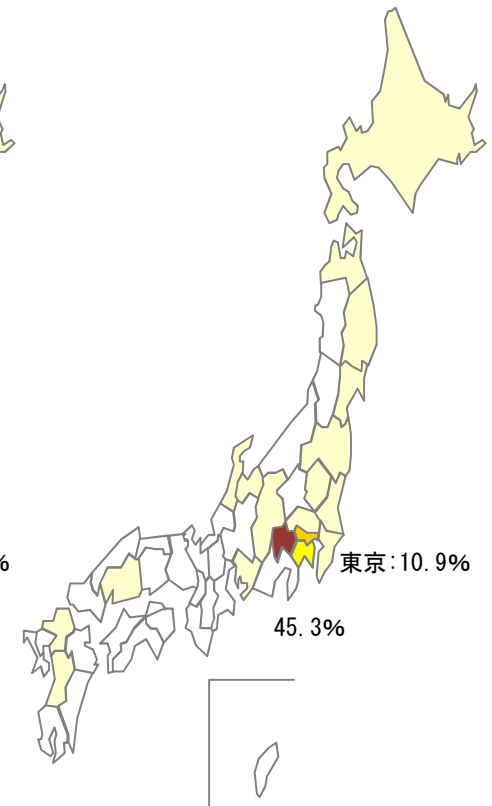
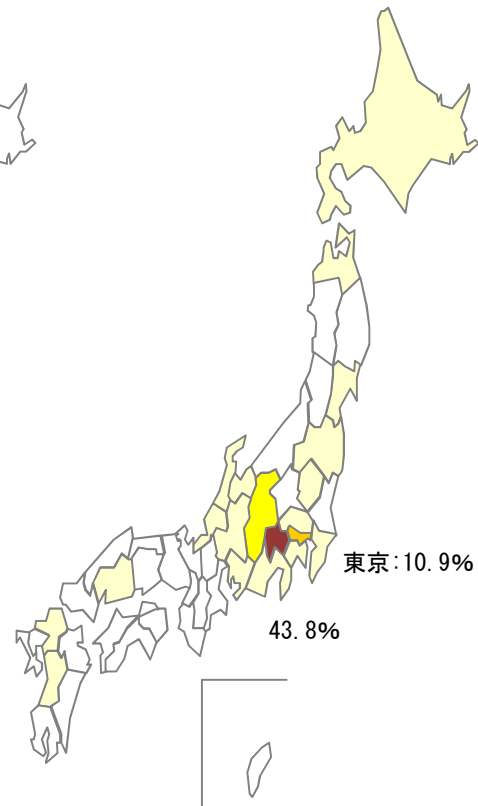
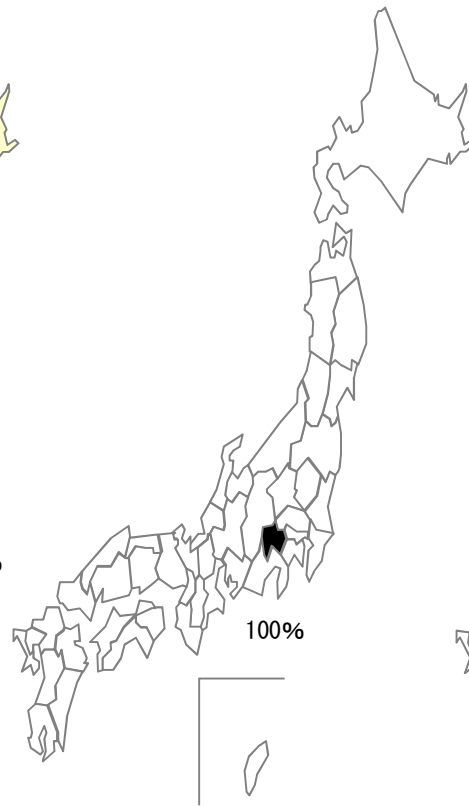
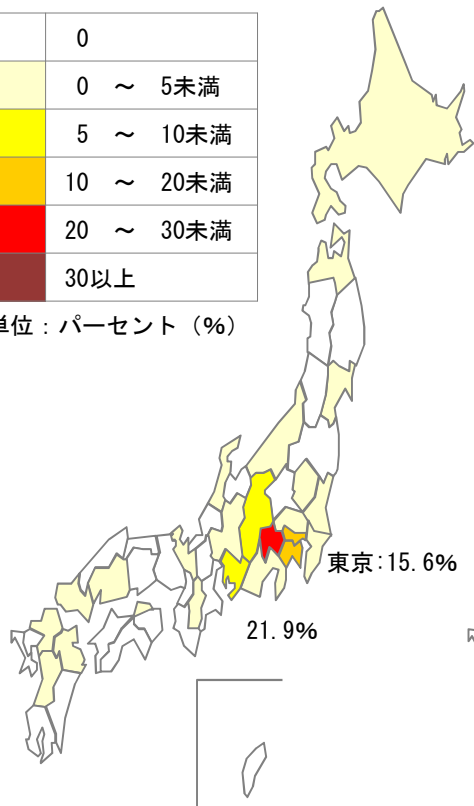
**大学**  
**（山梨県内）**  
（回答者：64人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 長野県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

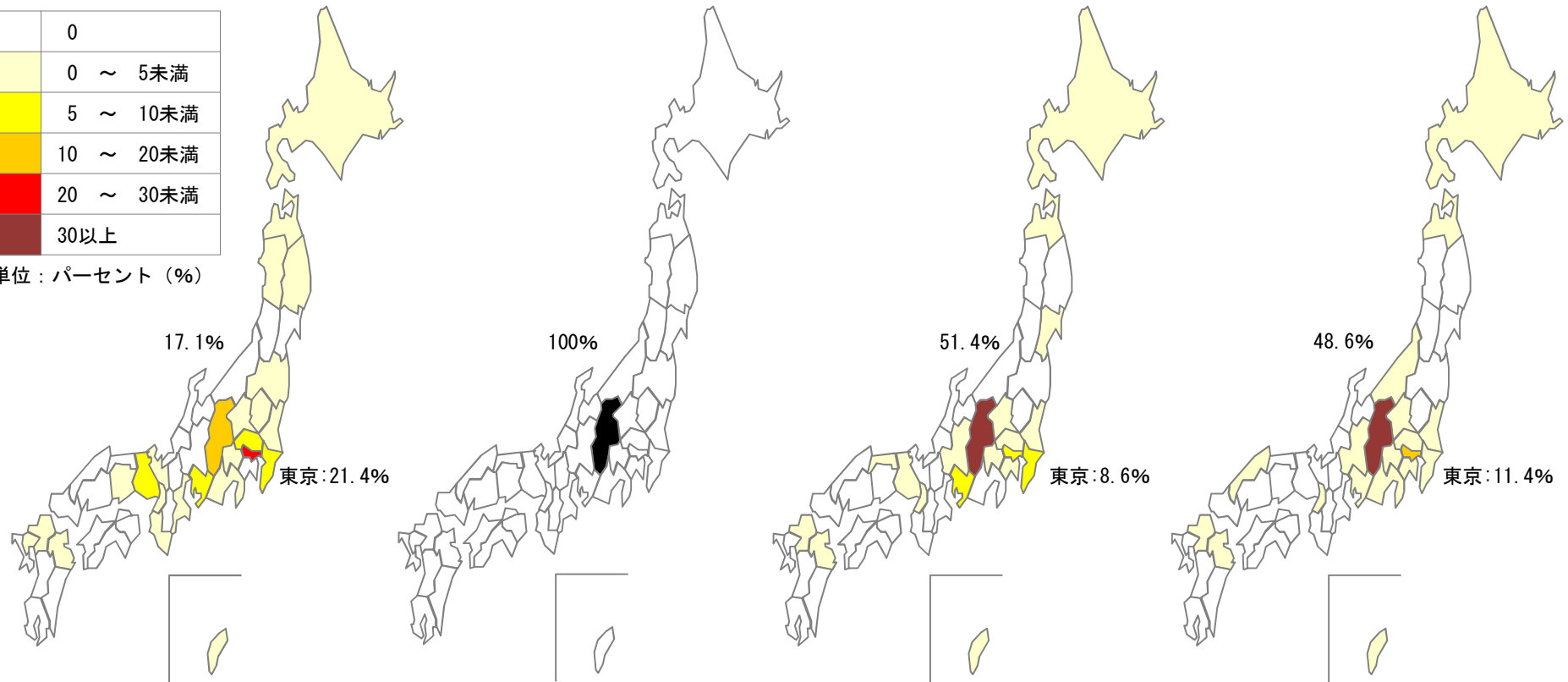
**大学**  
**（長野県内）**  
（回答者：70人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 岐阜県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

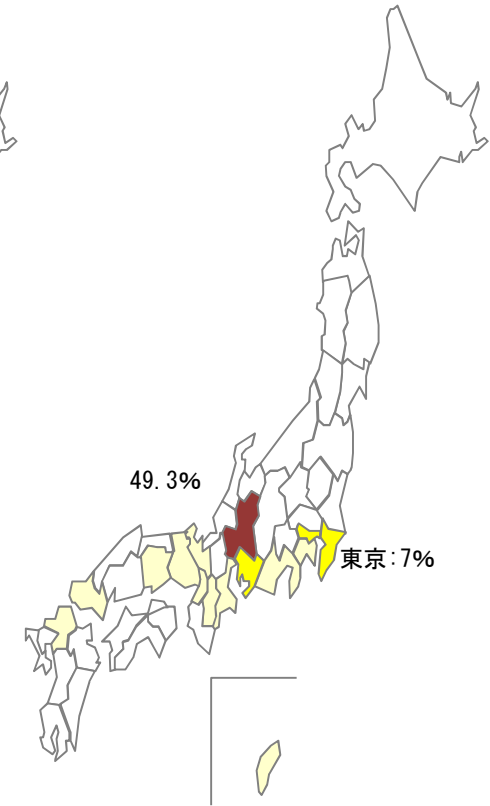
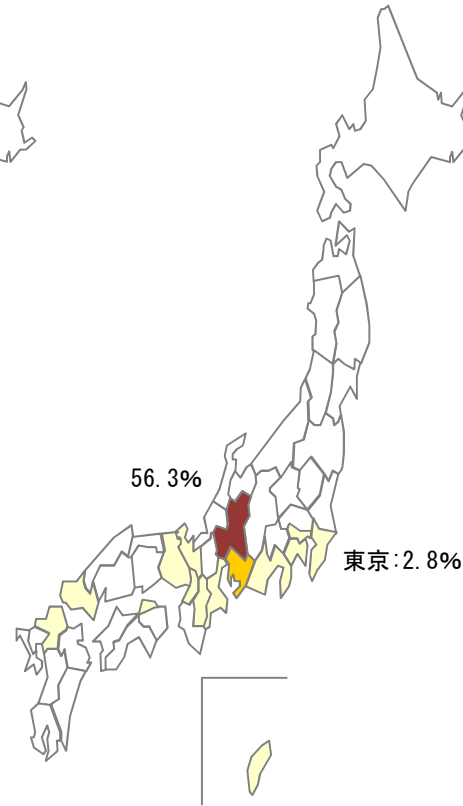
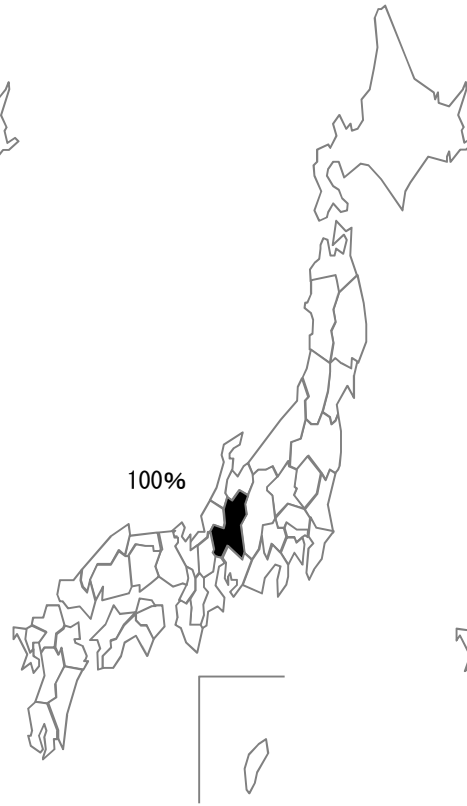
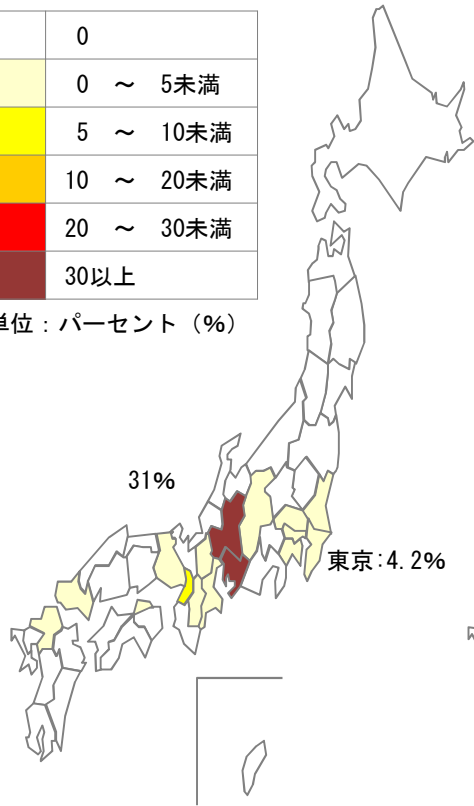
**大学**  
**（岐阜県内）**  
（回答者：71人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 静岡県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

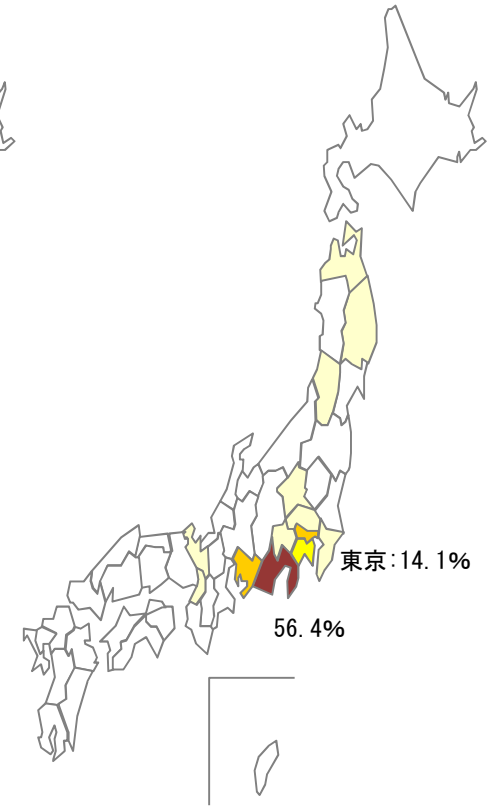
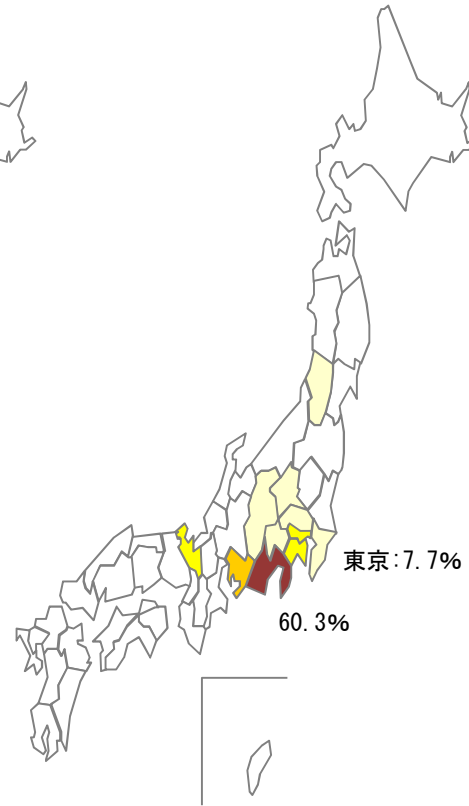
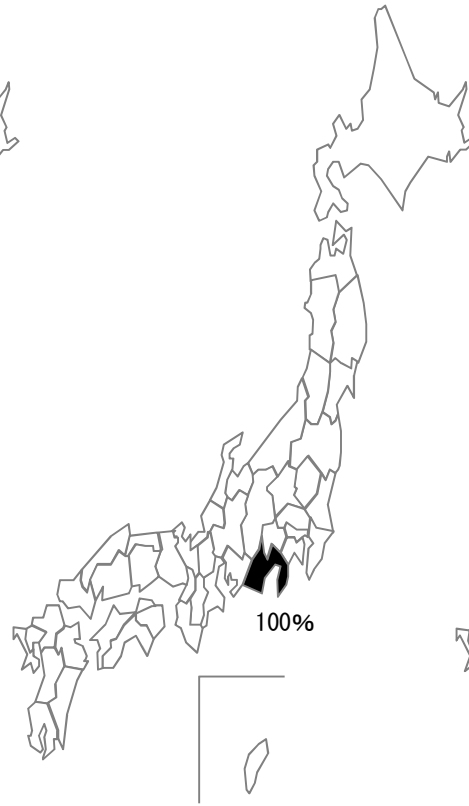
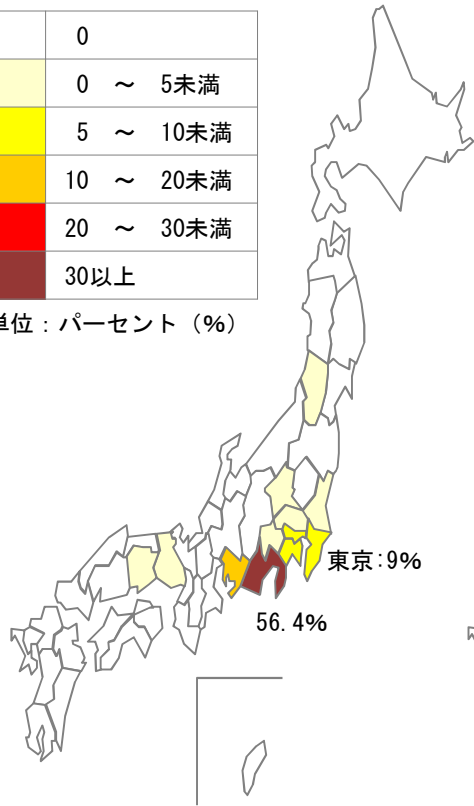
**大学**  
**（静岡県内）**  
（回答者：78人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 愛知県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

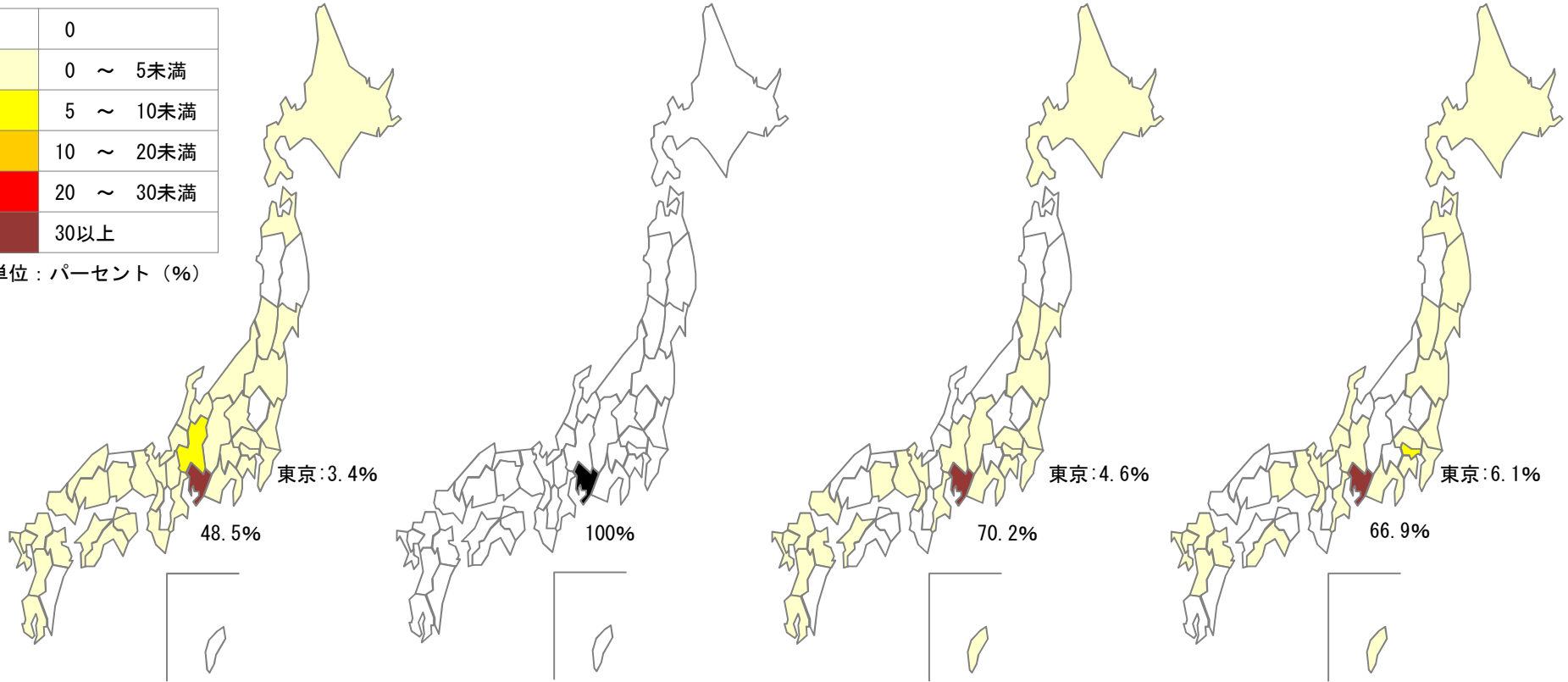
**大学**  
**（愛知県内）**  
（回答者：326人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）





# 三重県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

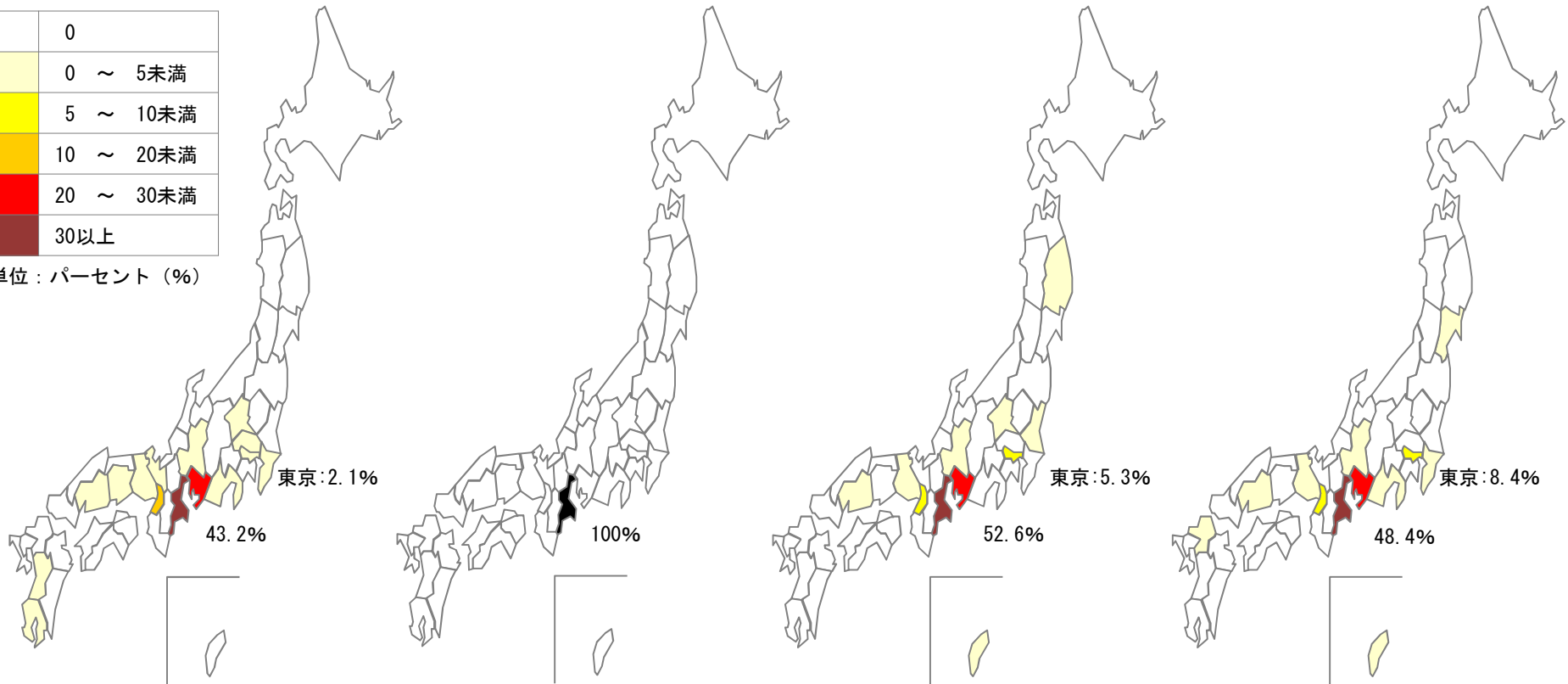
**大学**  
**（三重県内）**  
（回答者：95人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 滋賀県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

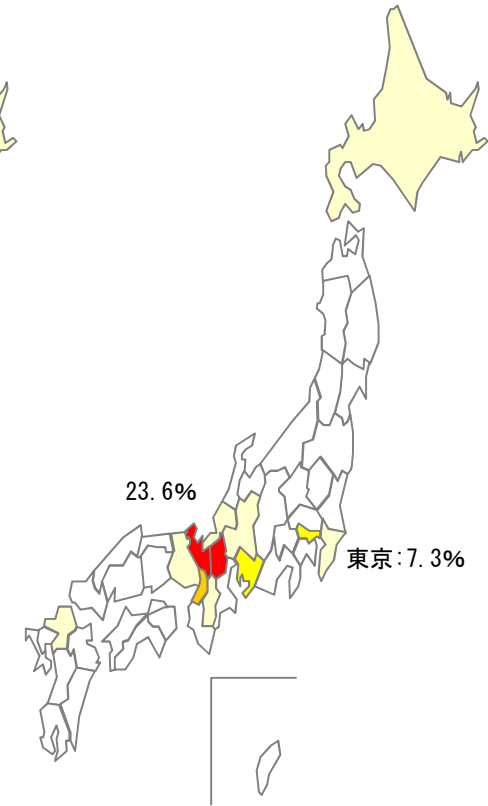
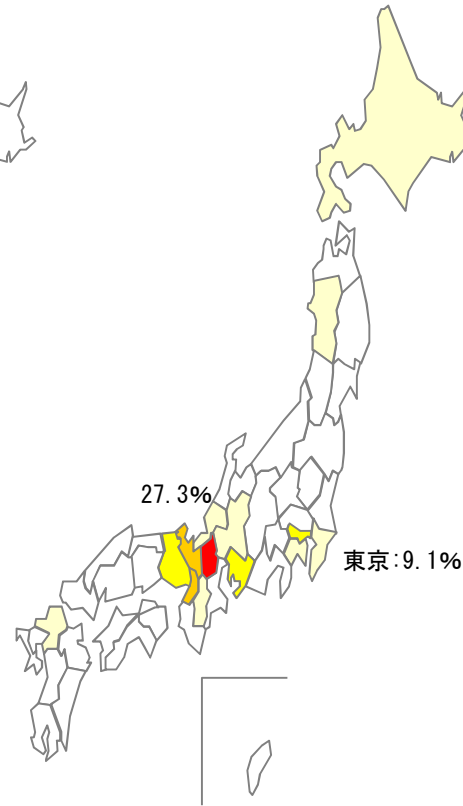
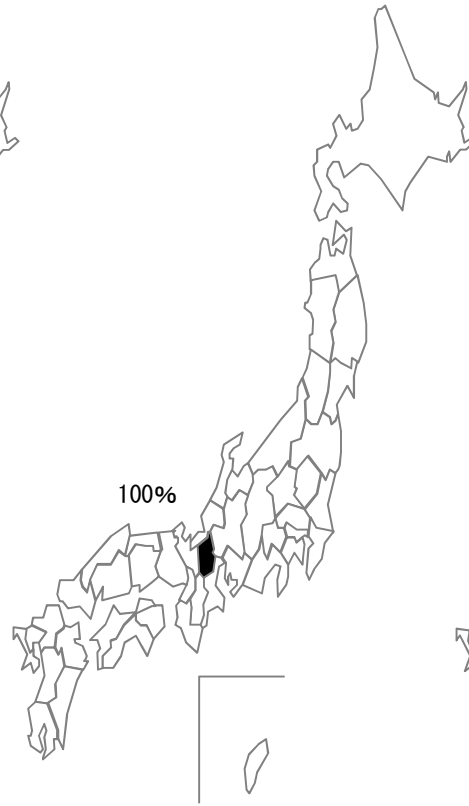
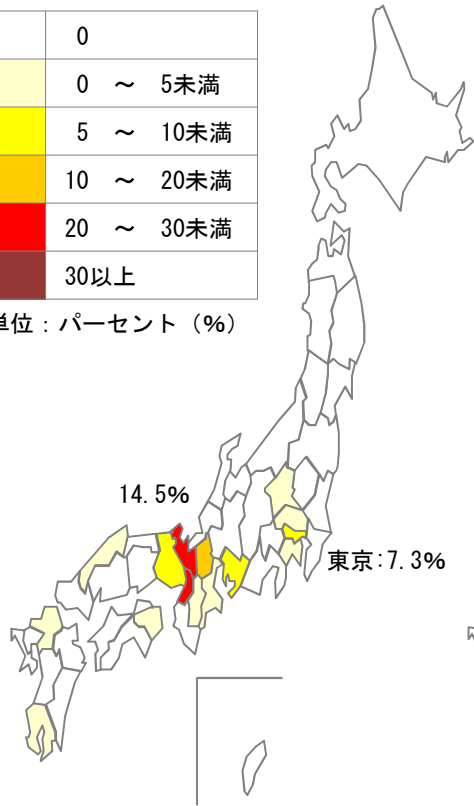
**大学**  
**（滋賀県内）**  
（回答者：55人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 京都府の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

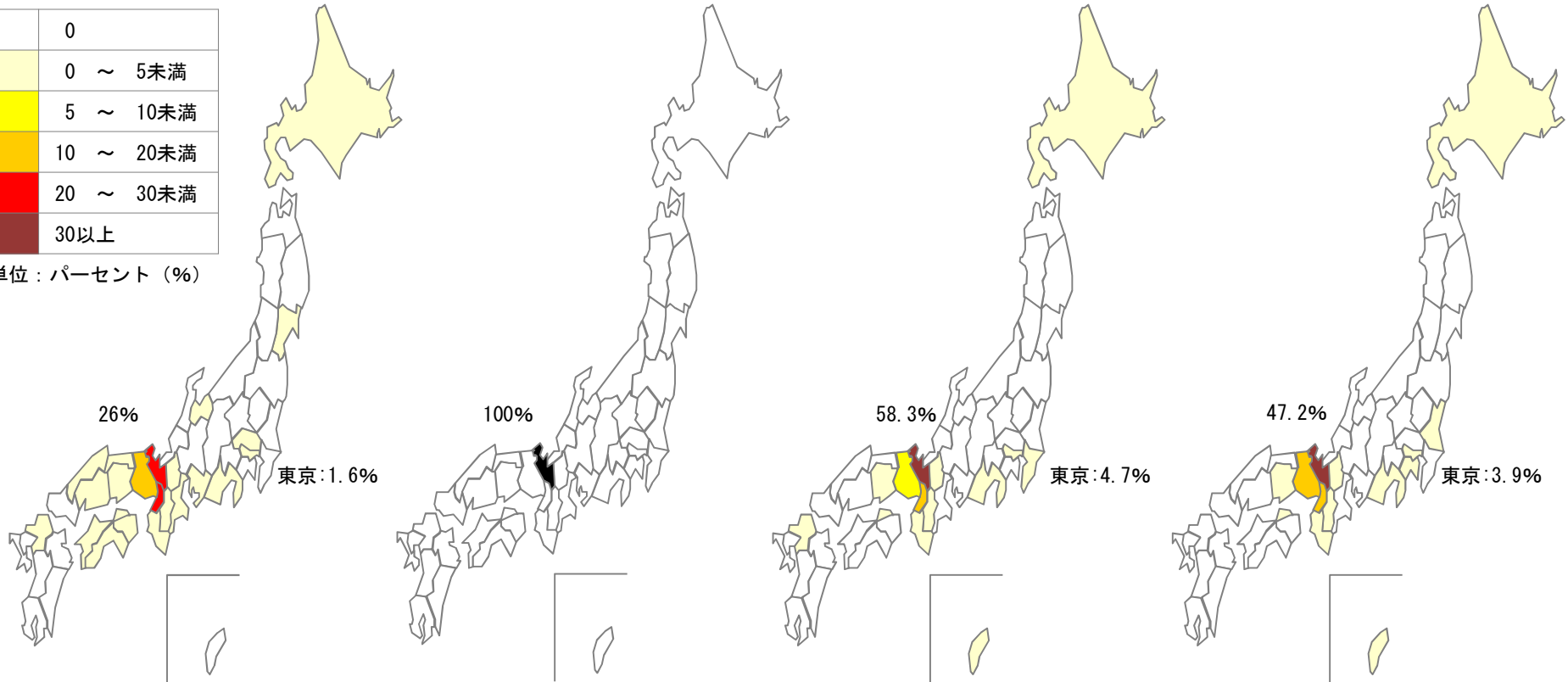
**大学**  
**（京都府内）**  
（回答者：127人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 大阪府の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

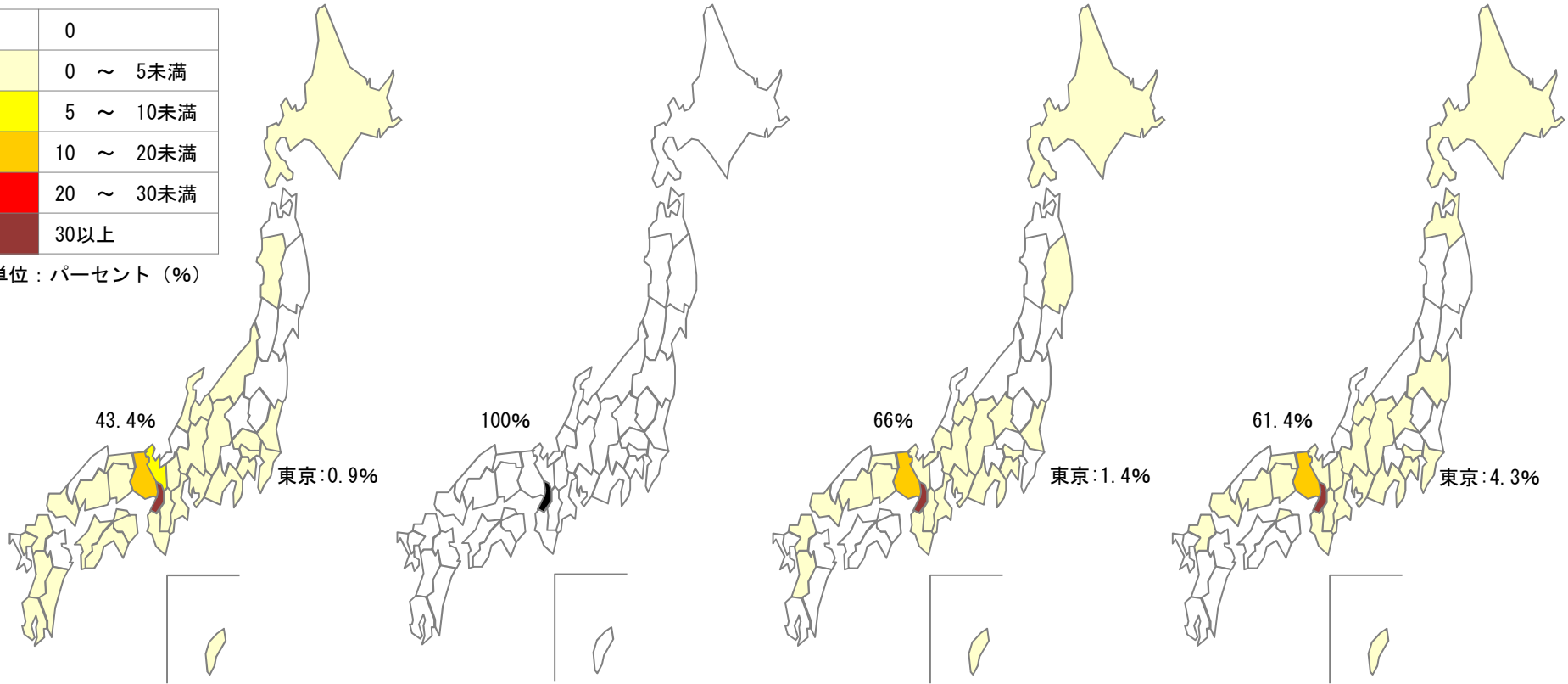
**大学**  
**（大阪府内）**  
（回答者：350人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 兵庫県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

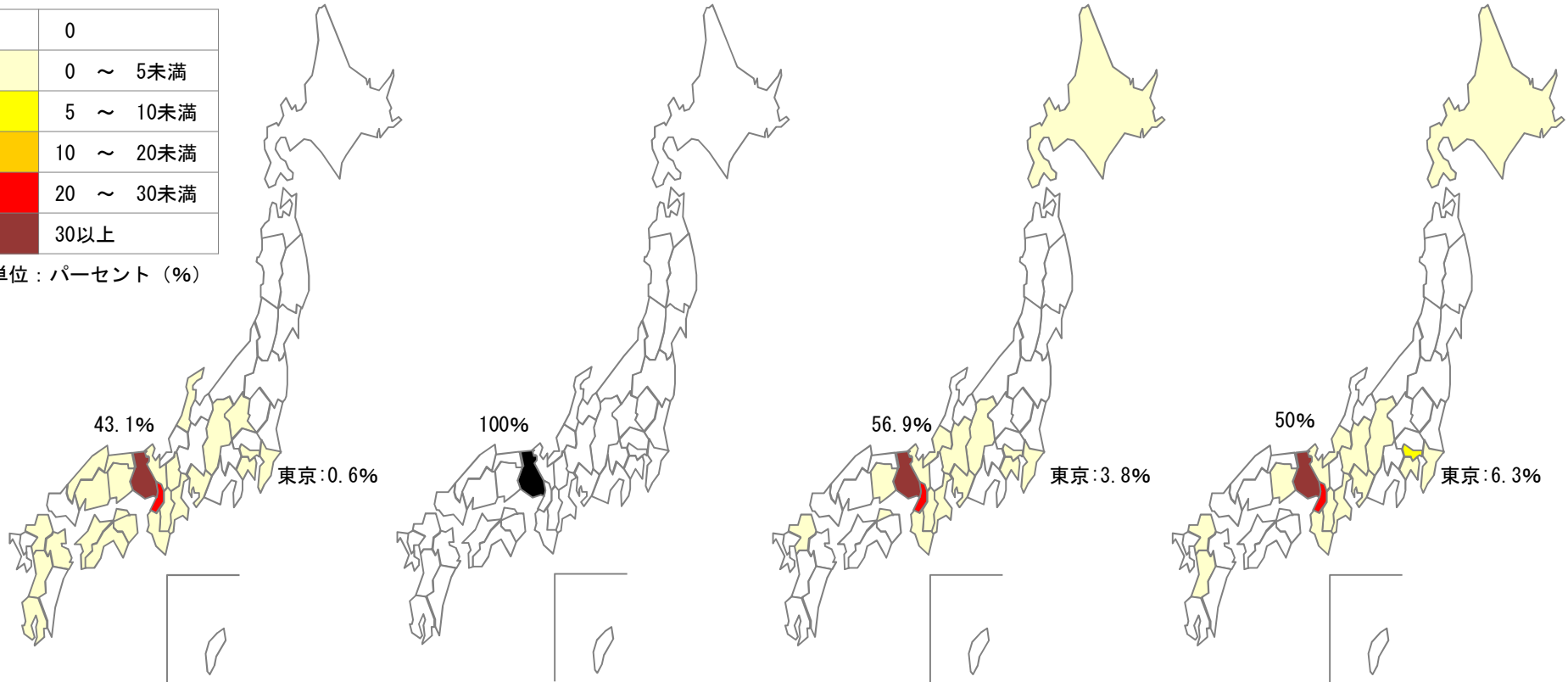
**大学**  
**（兵庫県内）**  
（回答者：160人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 奈良県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

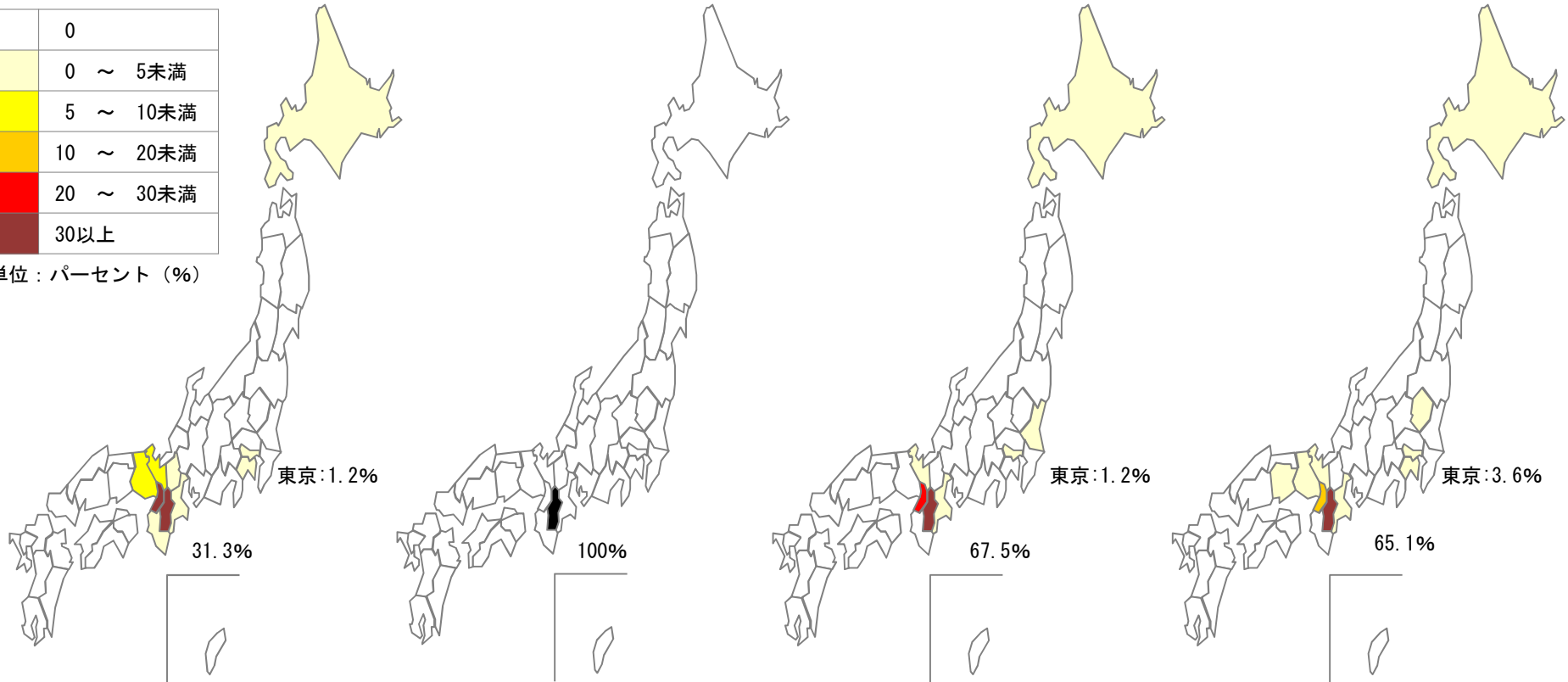
**大学**  
**（奈良県内）**  
（回答者：83人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 和歌山県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

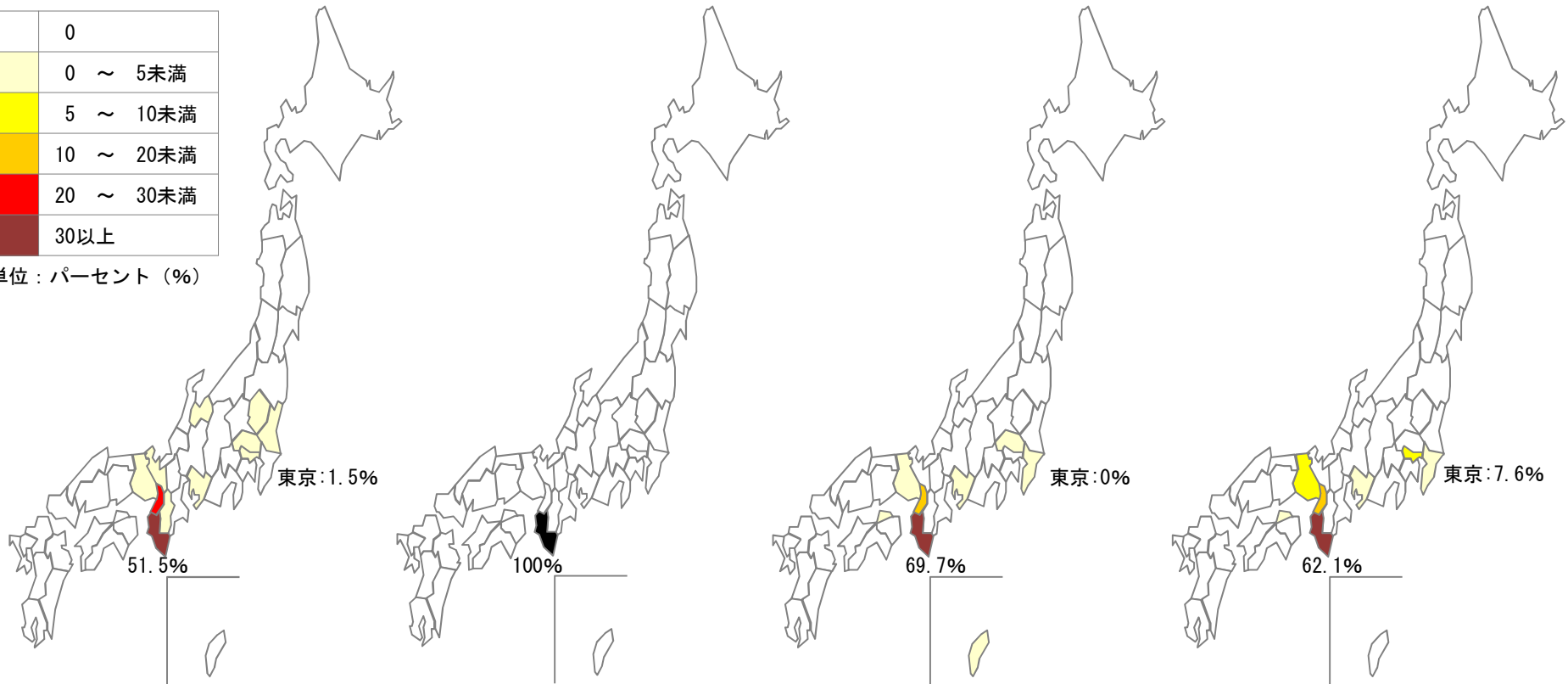
**大学**  
**（和歌山県内）**  
（回答者：66人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 鳥取県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

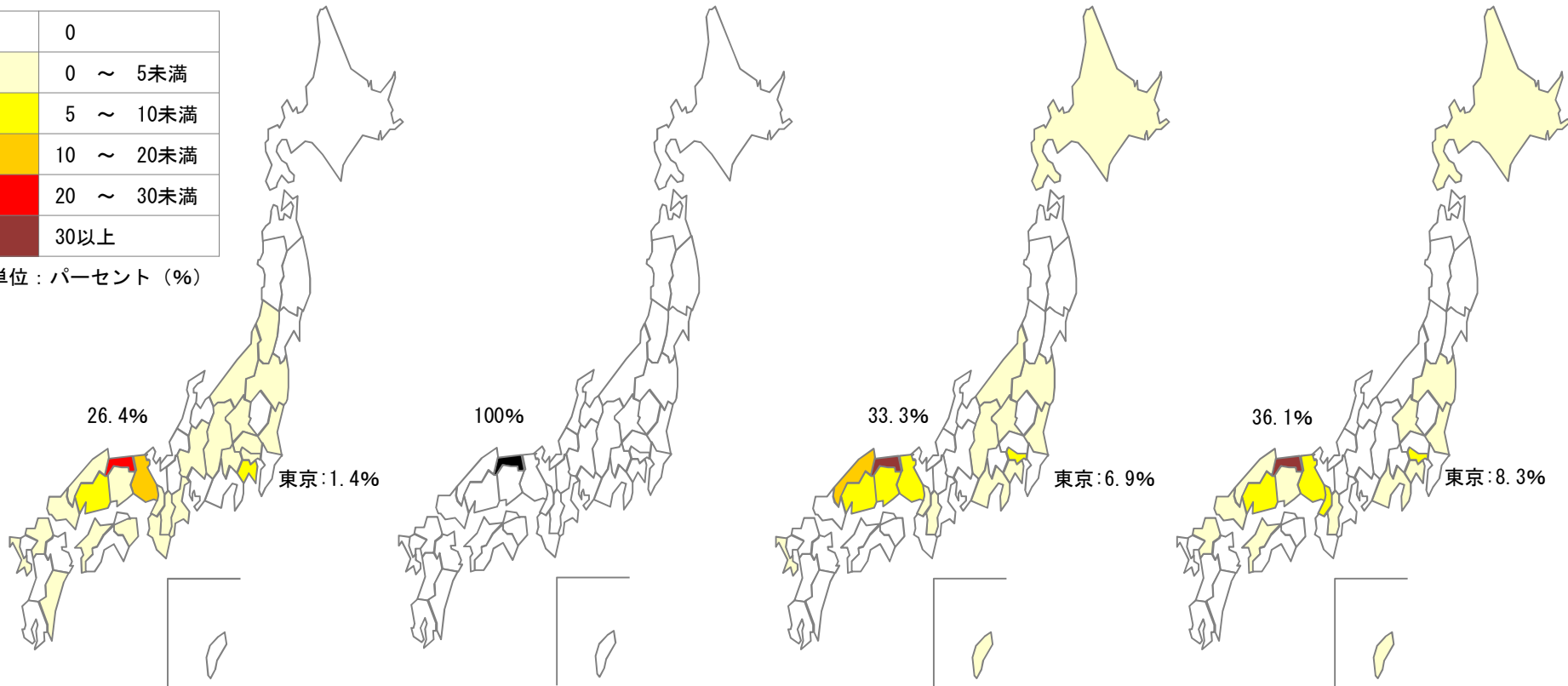
**大学**  
**（鳥取県内）**  
（回答者：72人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）





# 島根県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

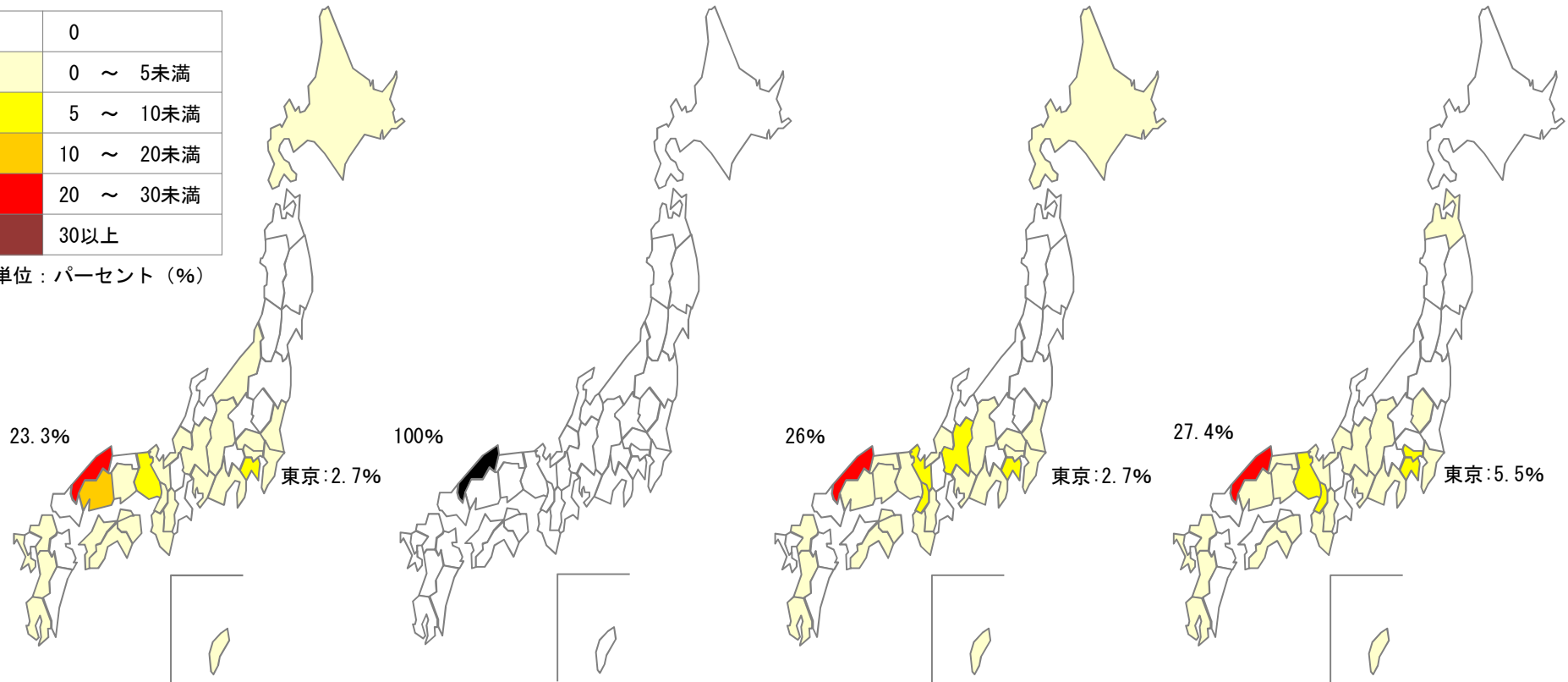
**大学**  
**（島根県内）**  
（回答者：73人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 岡山県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

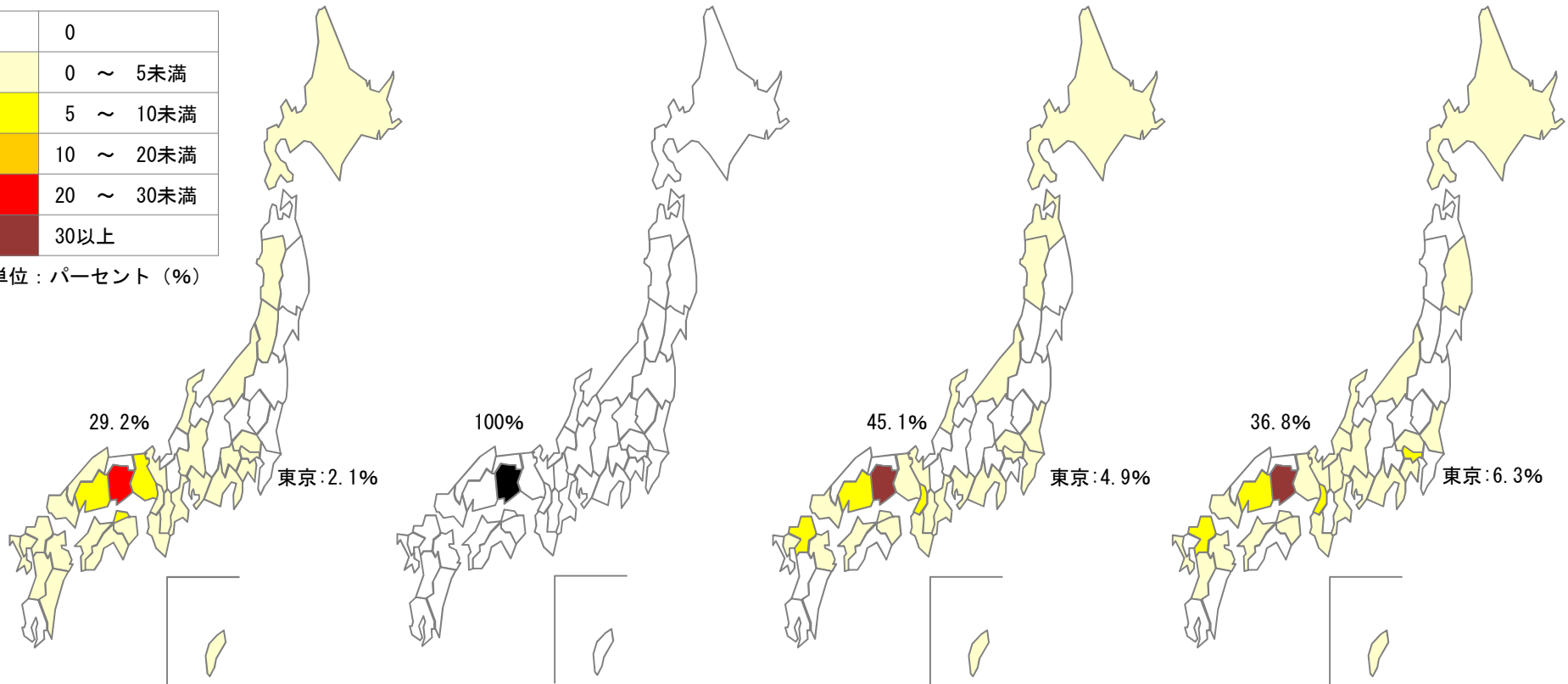
**大学**  
**（岡山県内）**  
（回答者：144人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 広島県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

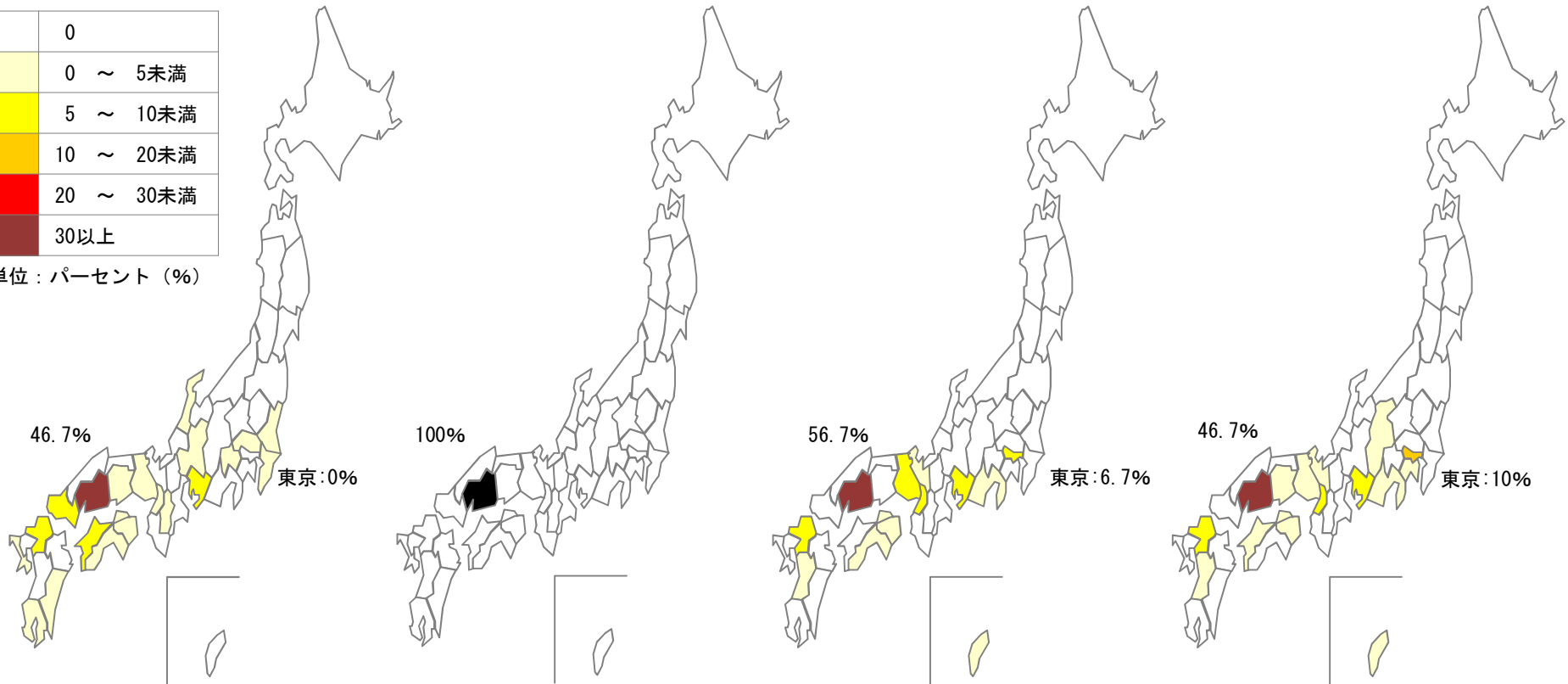
**大学**  
**（広島県内）**  
（回答者：60人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 山口県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

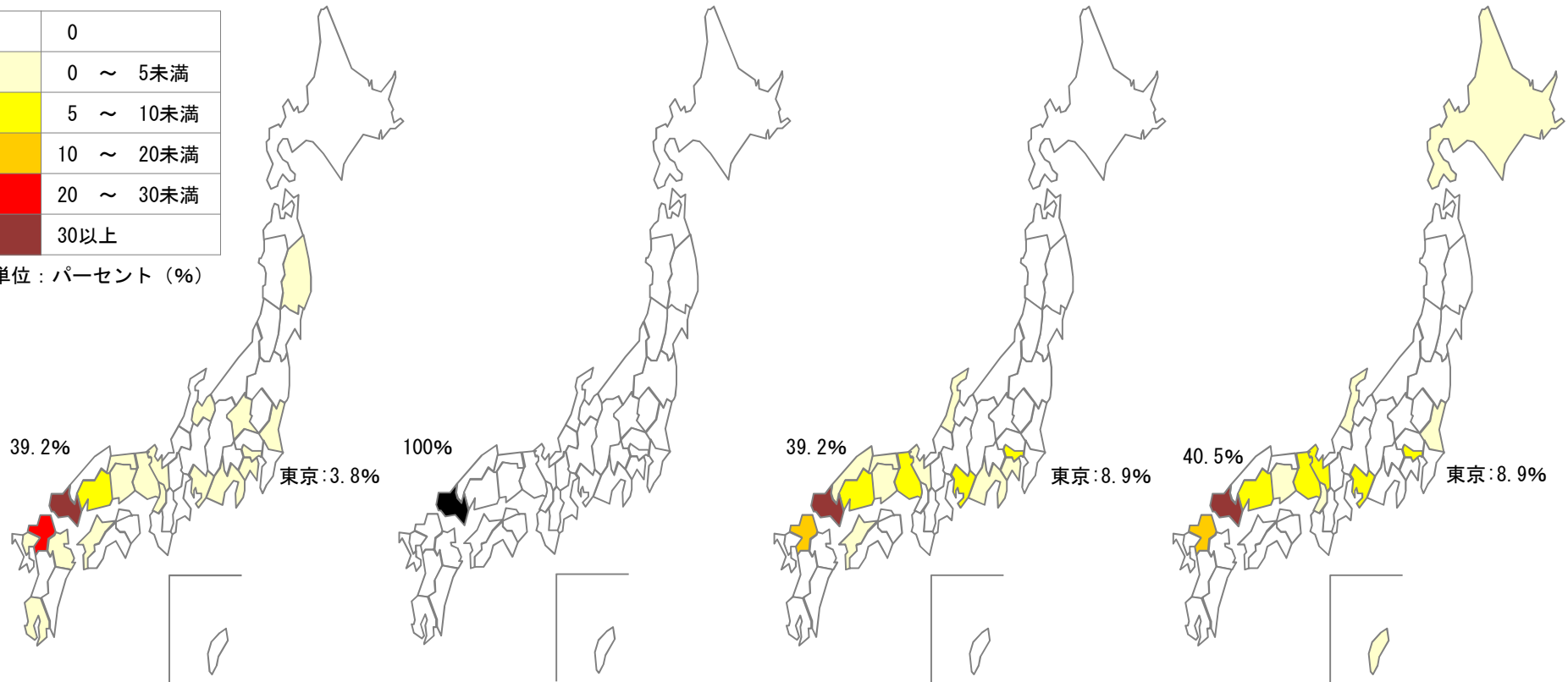
**大学**  
**（山口県内）**  
（回答者：79人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 徳島県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

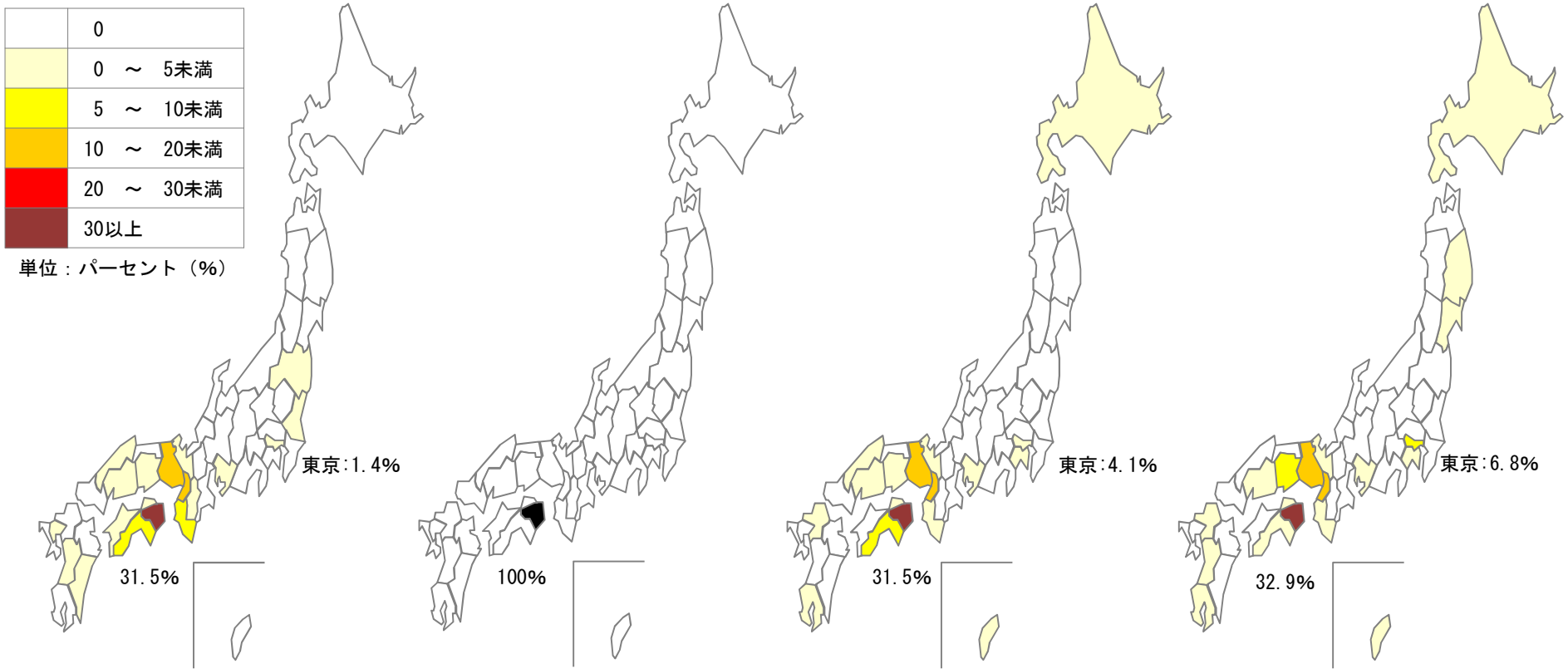
**大学**  
**（徳島県内）**  
（回答者：73人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 香川県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

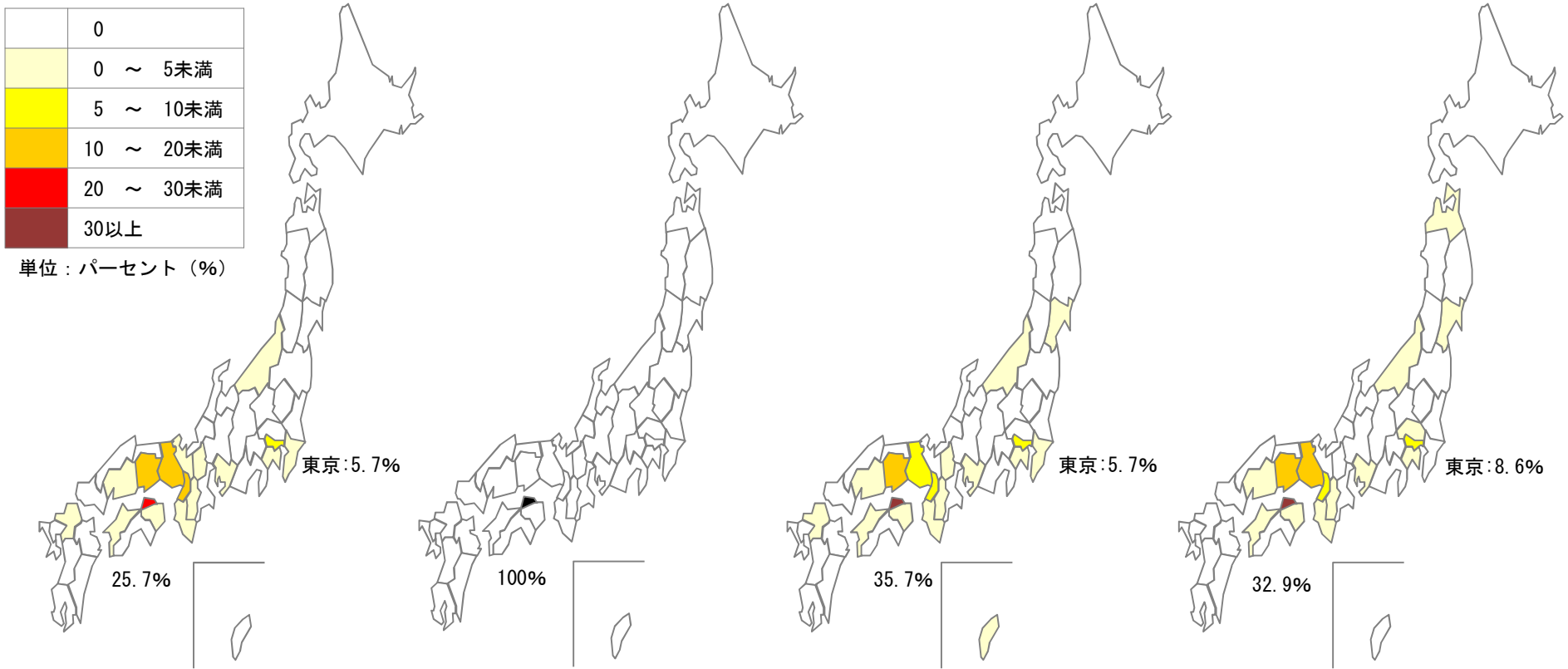
**大学**  
**（香川県内）**  
（回答者：70人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 愛媛県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

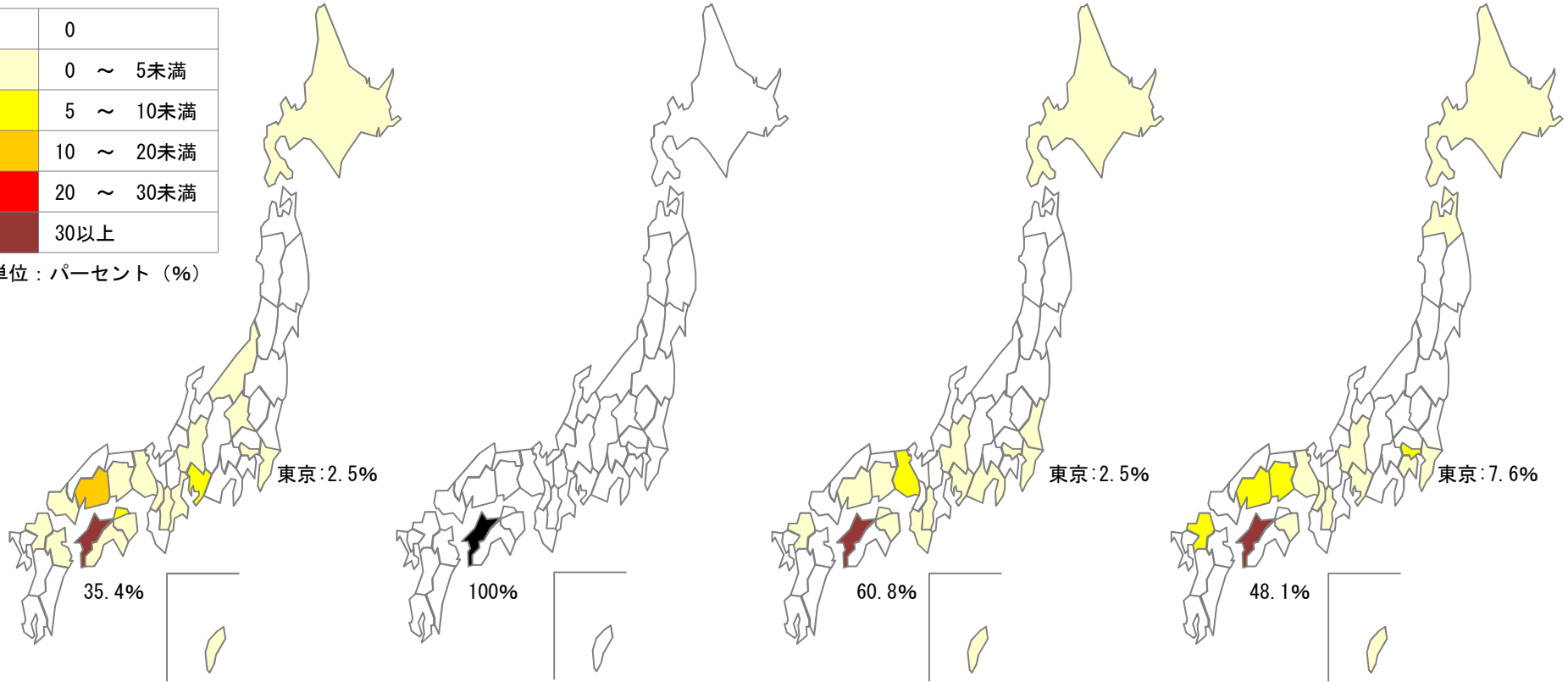
**大学**  
**（愛媛県内）**  
（回答者：79人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 高知県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

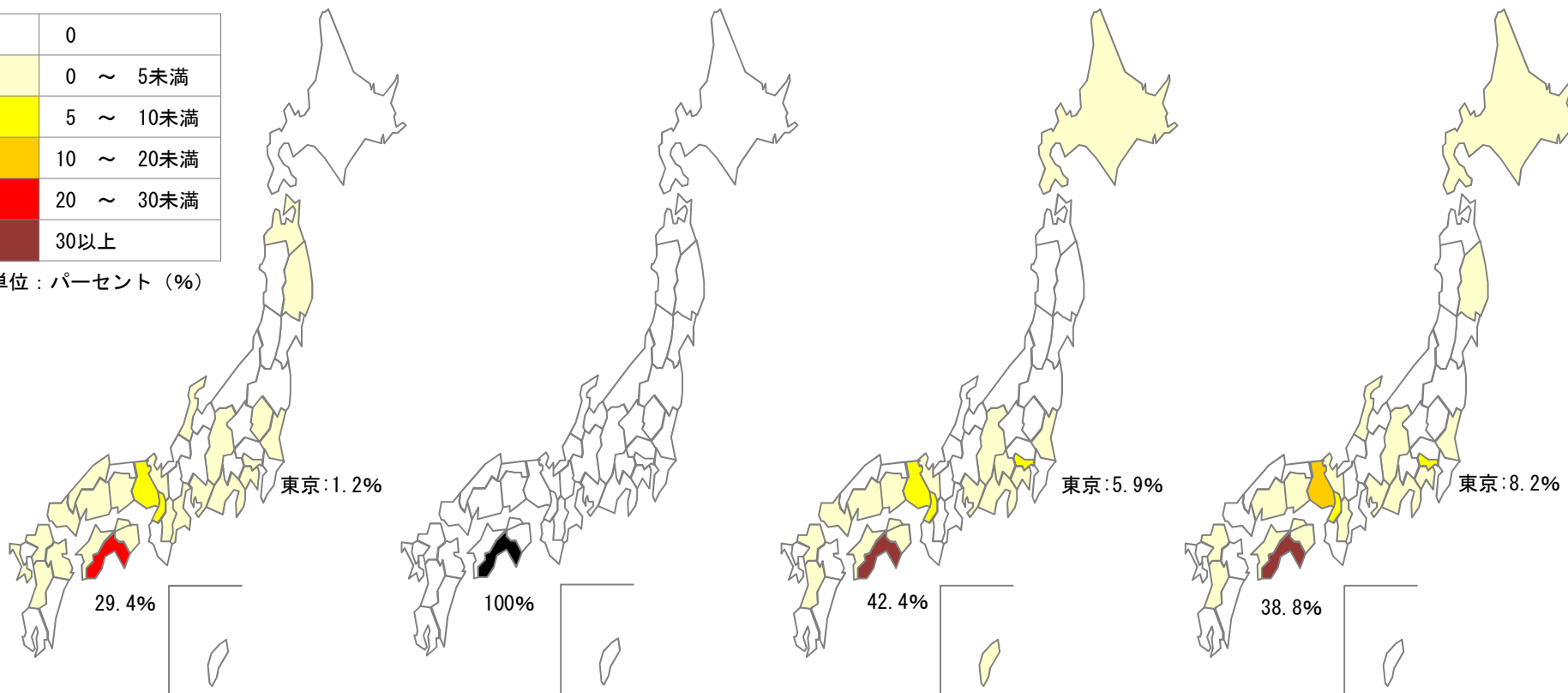
**大学**  
**（高知県内）**  
（回答者：85人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）





# 福岡県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

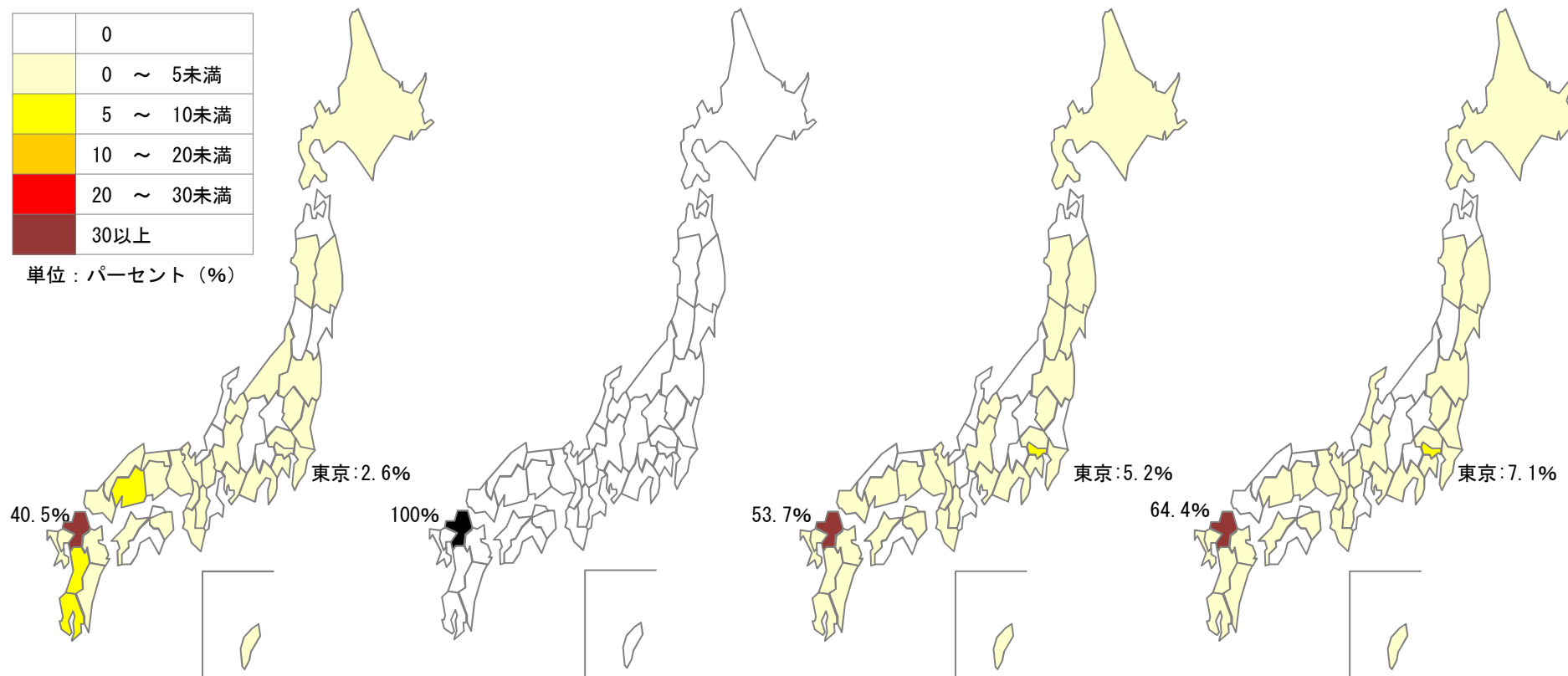
**大学**  
**（福岡県内）**  
（回答者：309人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 佐賀県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

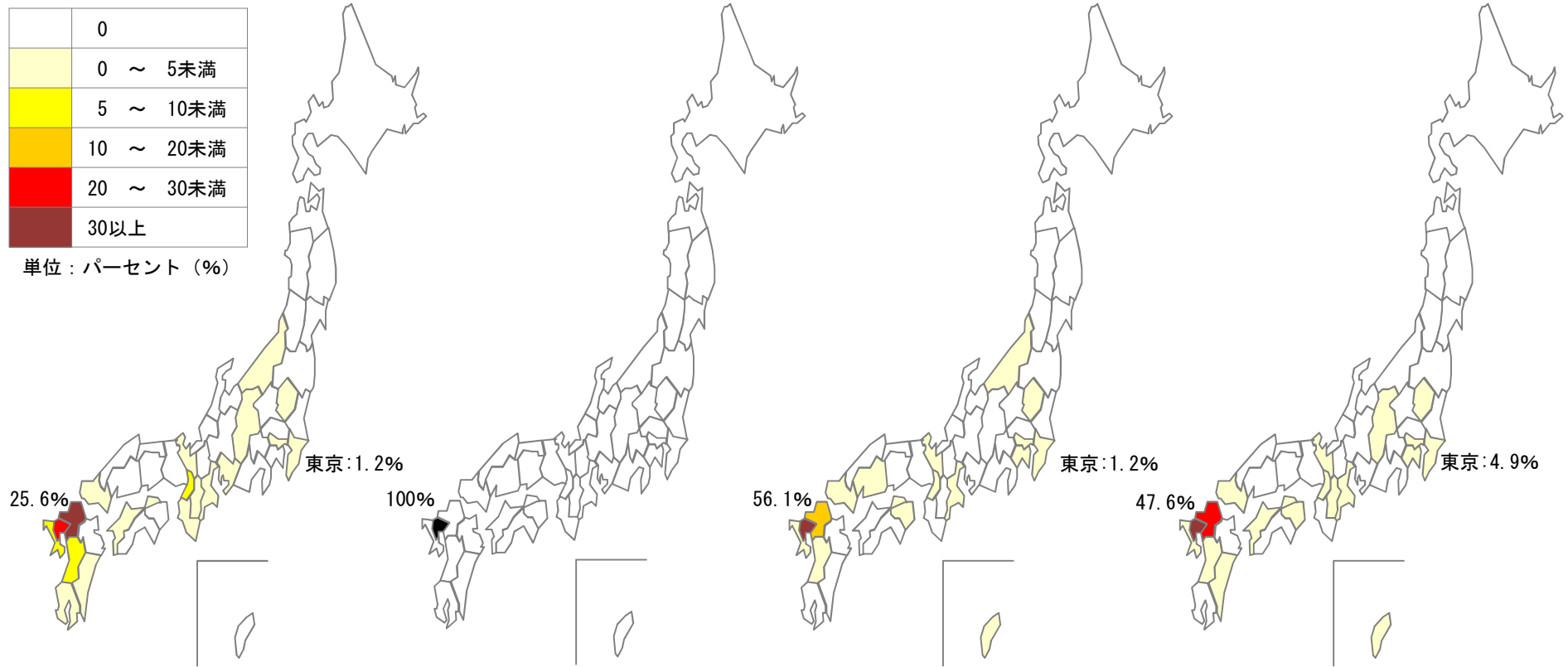
**大学**  
**（佐賀県内）**  
（回答者：82人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 長崎県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

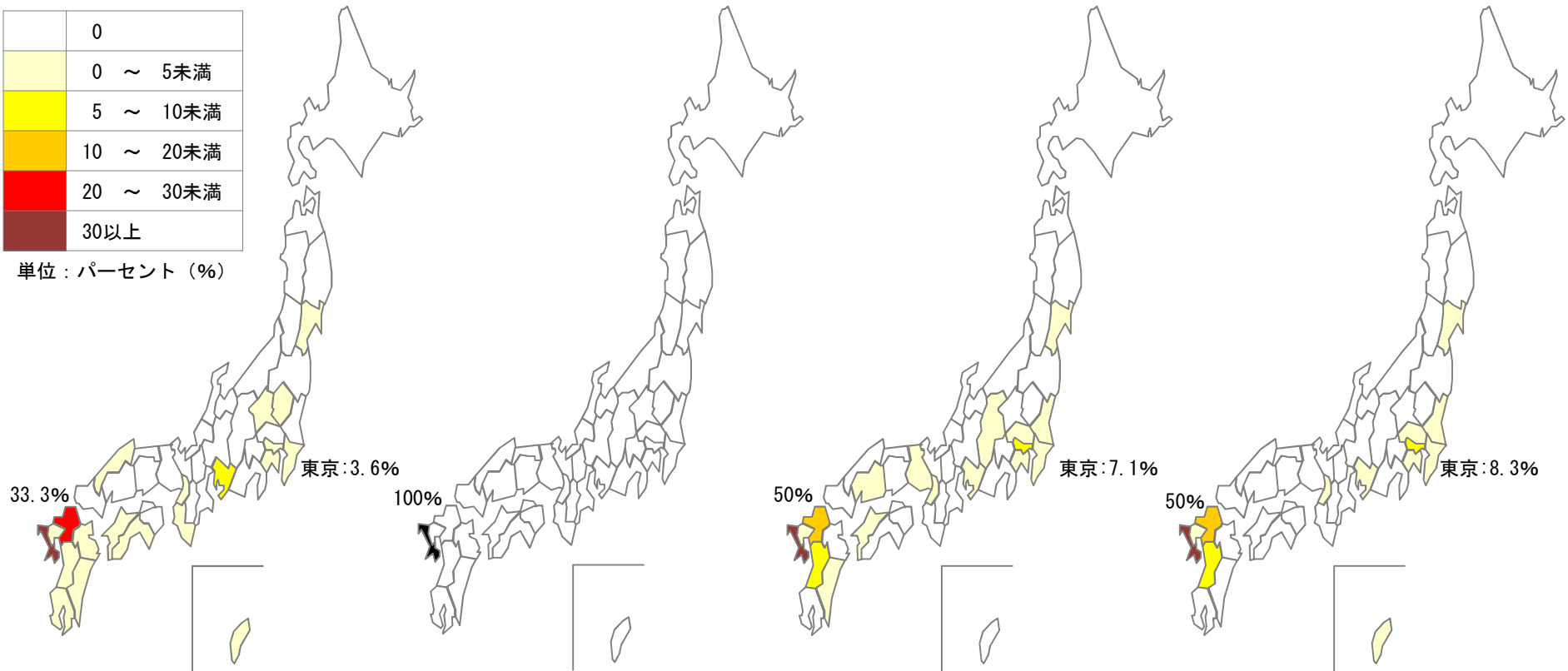
**大学**  
**（長崎県内）**  
（回答者：84人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 熊本県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

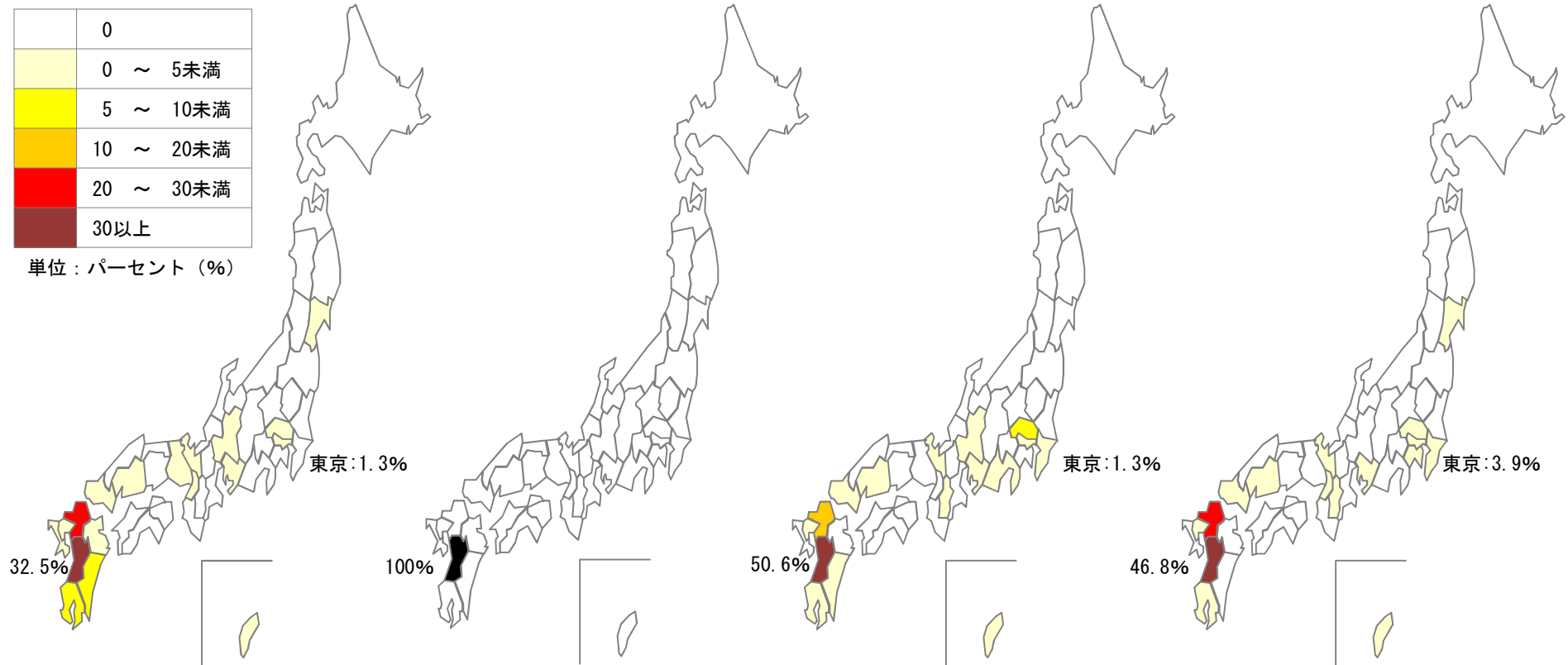
**大学**  
**（熊本県内）**  
（回答者：77人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 大分県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

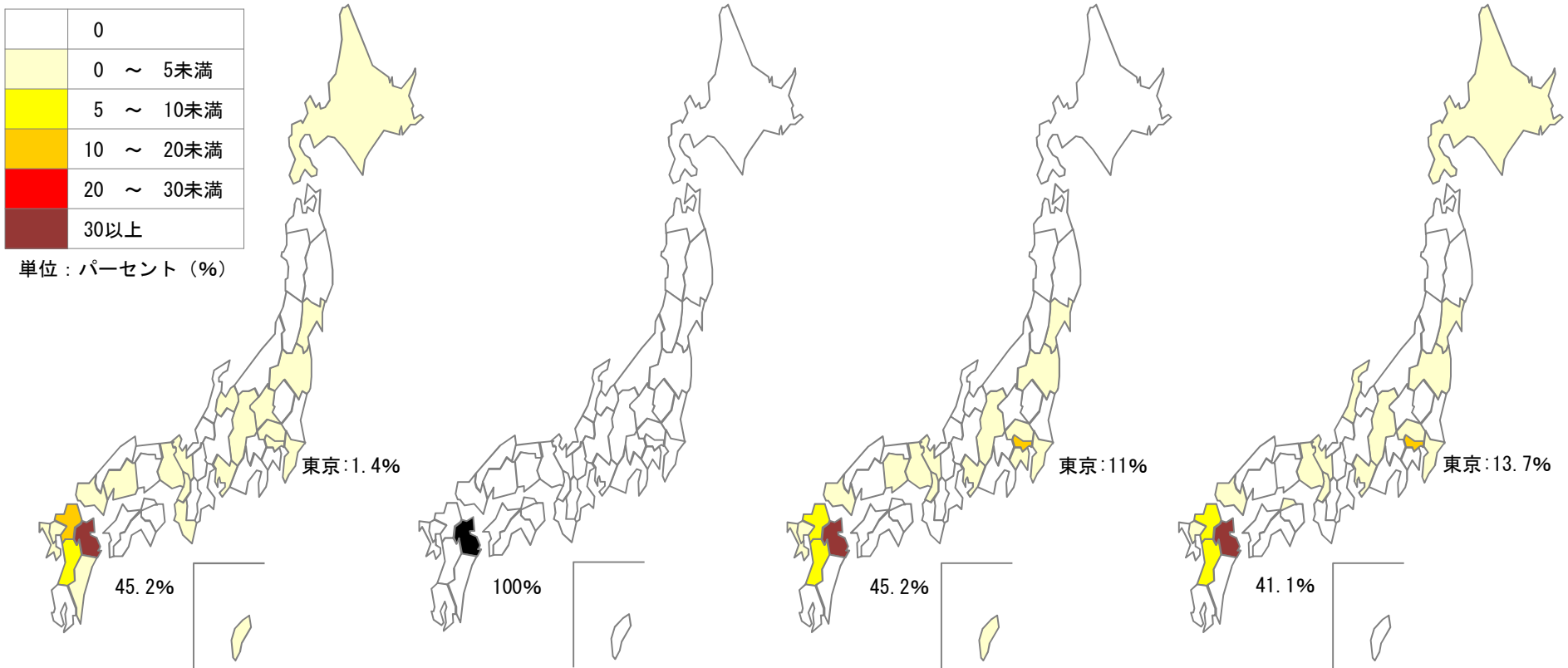
**大学**  
**（大分県内）**  
（回答者：73人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 宮崎県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

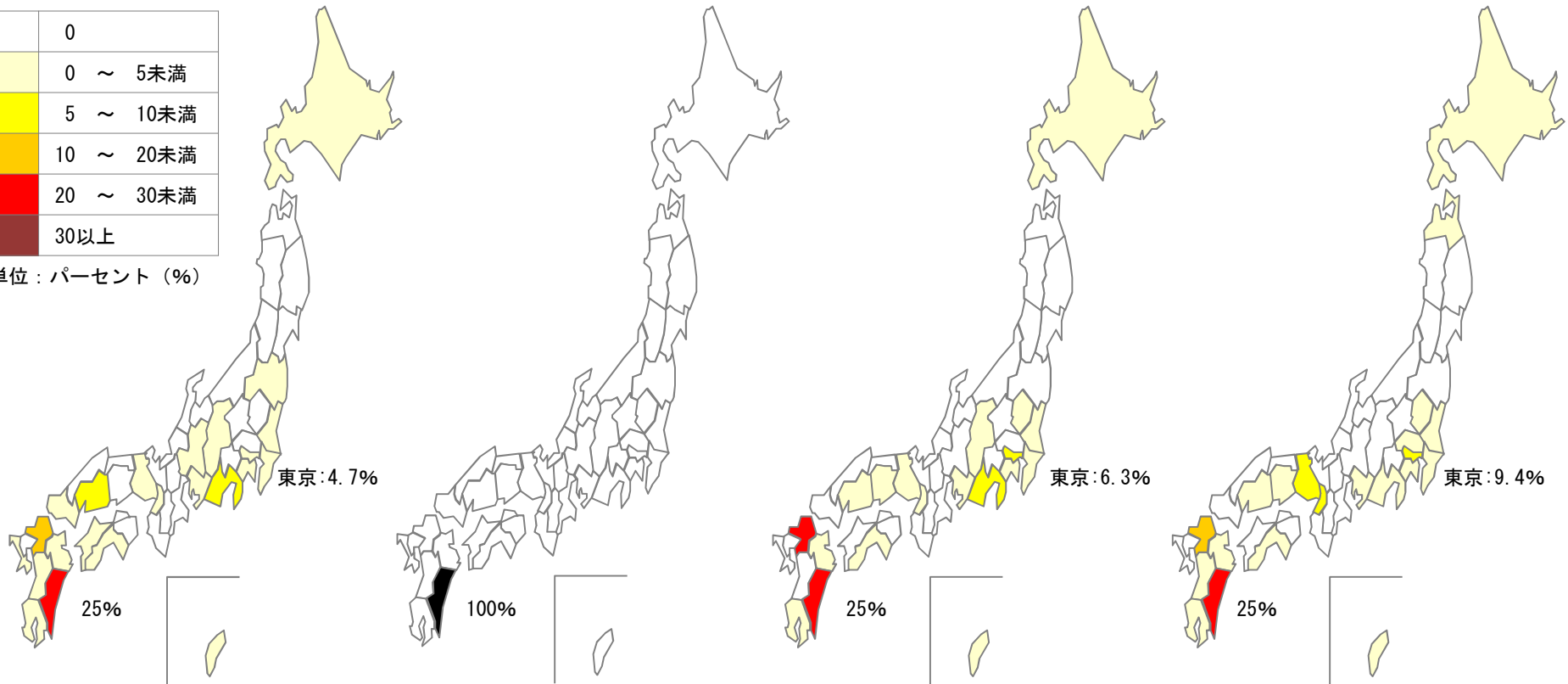
**大学**  
**（宮崎県内）**  
（回答者：64人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 鹿児島県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

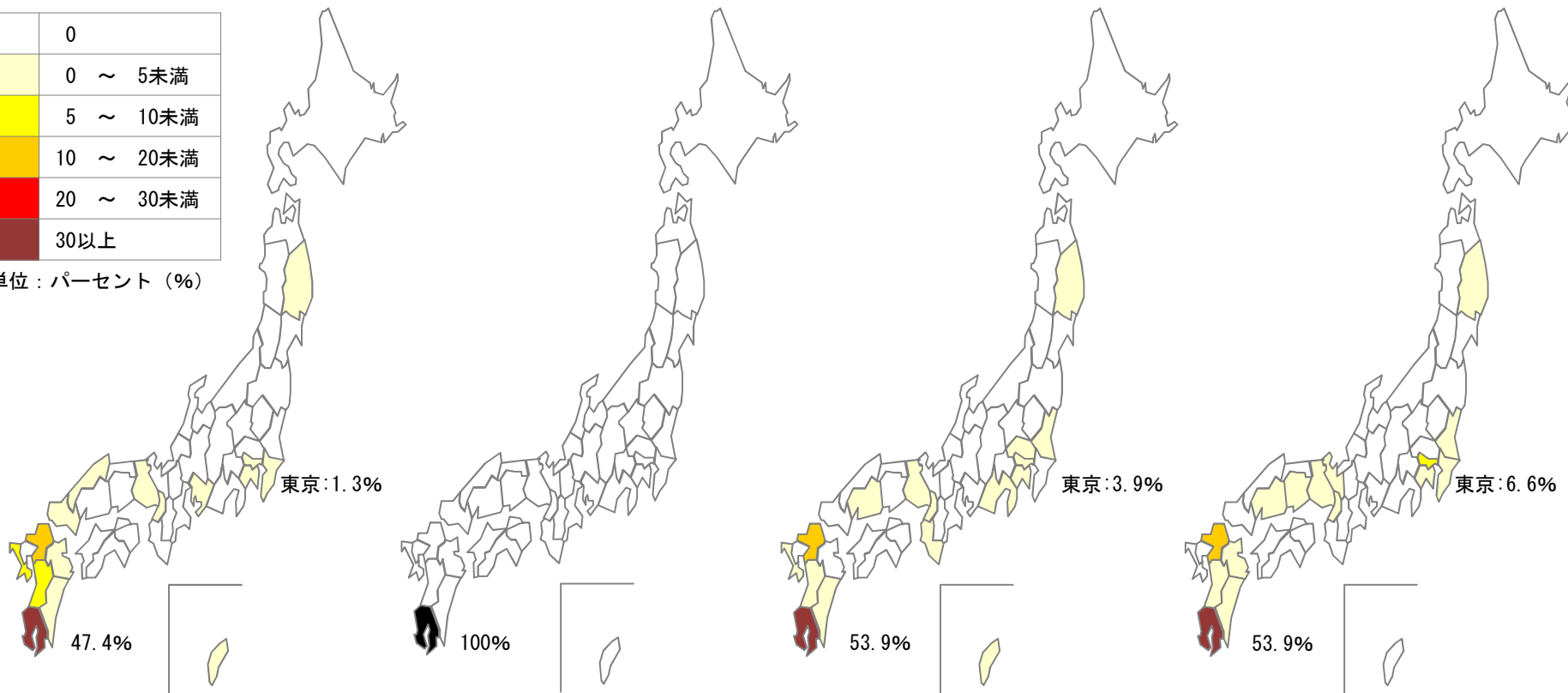
**大学**  
**（鹿児島県内）**  
（回答者：76人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）



# 沖縄県の医学部卒業生の動向

出典：臨床研修修了者アンケート調査（平成28年）（厚生労働省調べ）

（参考：大学入学前）  
（高校等を卒業する前までに過ごした期間が最も長い都道府県）

**大学**  
**（沖縄県内）**  
（回答者：81人）

**医師1年目**  
（臨床研修を行った都道府県）

**将来の希望**  
（研修後に希望する都道府県）

	0
	0 ～ 5未満
	5 ～ 10未満
	10 ～ 20未満
	20 ～ 30未満
	30以上

単位：パーセント（%）

