

## 実効再生産数推定（西浦提供資料）

- ・黄色棒グラフは、都道府県のプレスリリース等の公表データに基づく分析結果

（都市部を中心として発病日の報告ルールに時刻依存性あり）

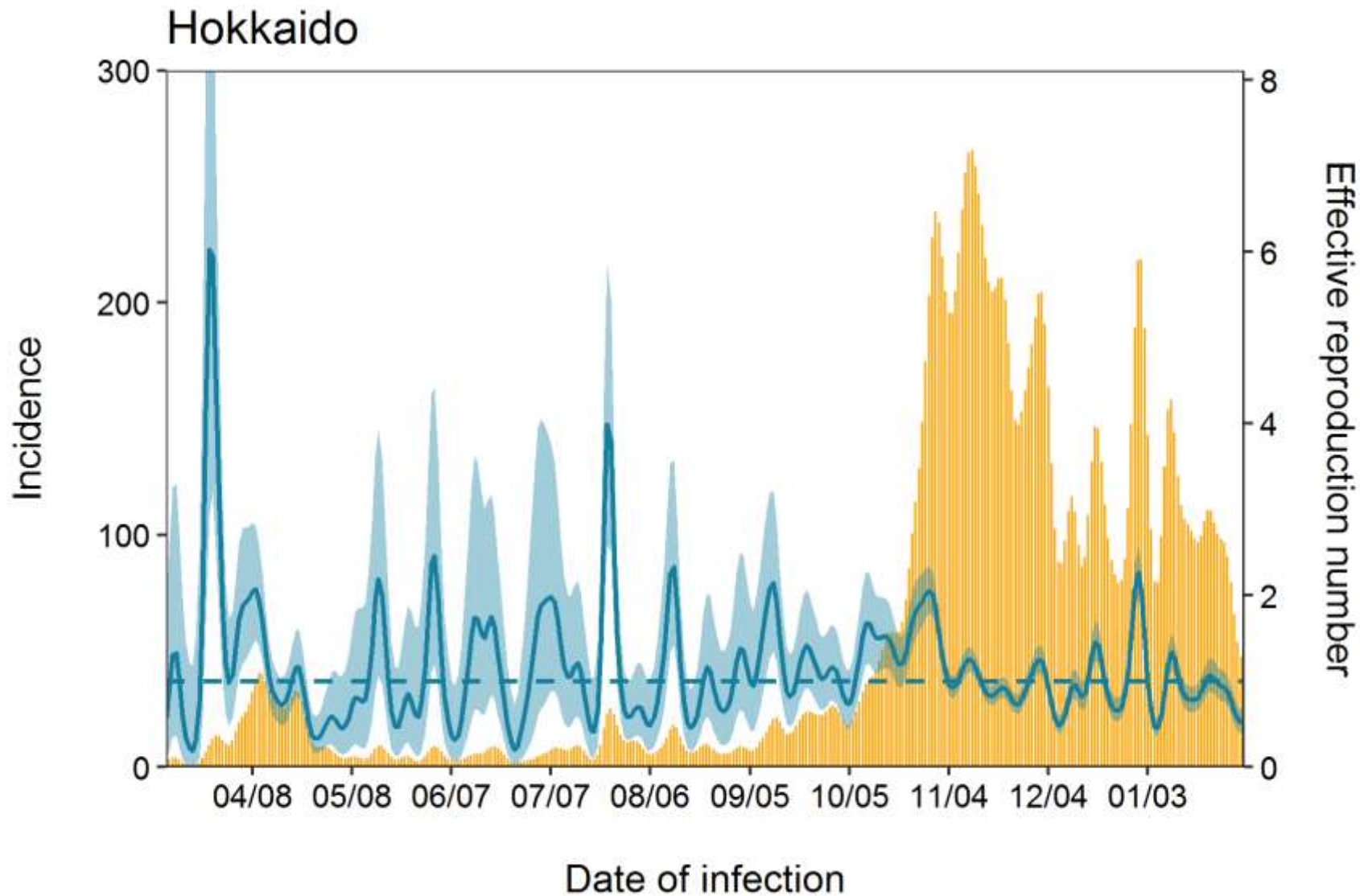
- ・赤色棒グラフは、**HER-SYS**報告データに基づく分析結果  
（各棒グラフと実効再生産数の推定の前に年齢群別患者数について発病時刻別に検討）

（発病時刻を利用。発病時刻不明者は確定診断日を基に発病日のノンパラメトリック逆計算をした上で利用）

推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

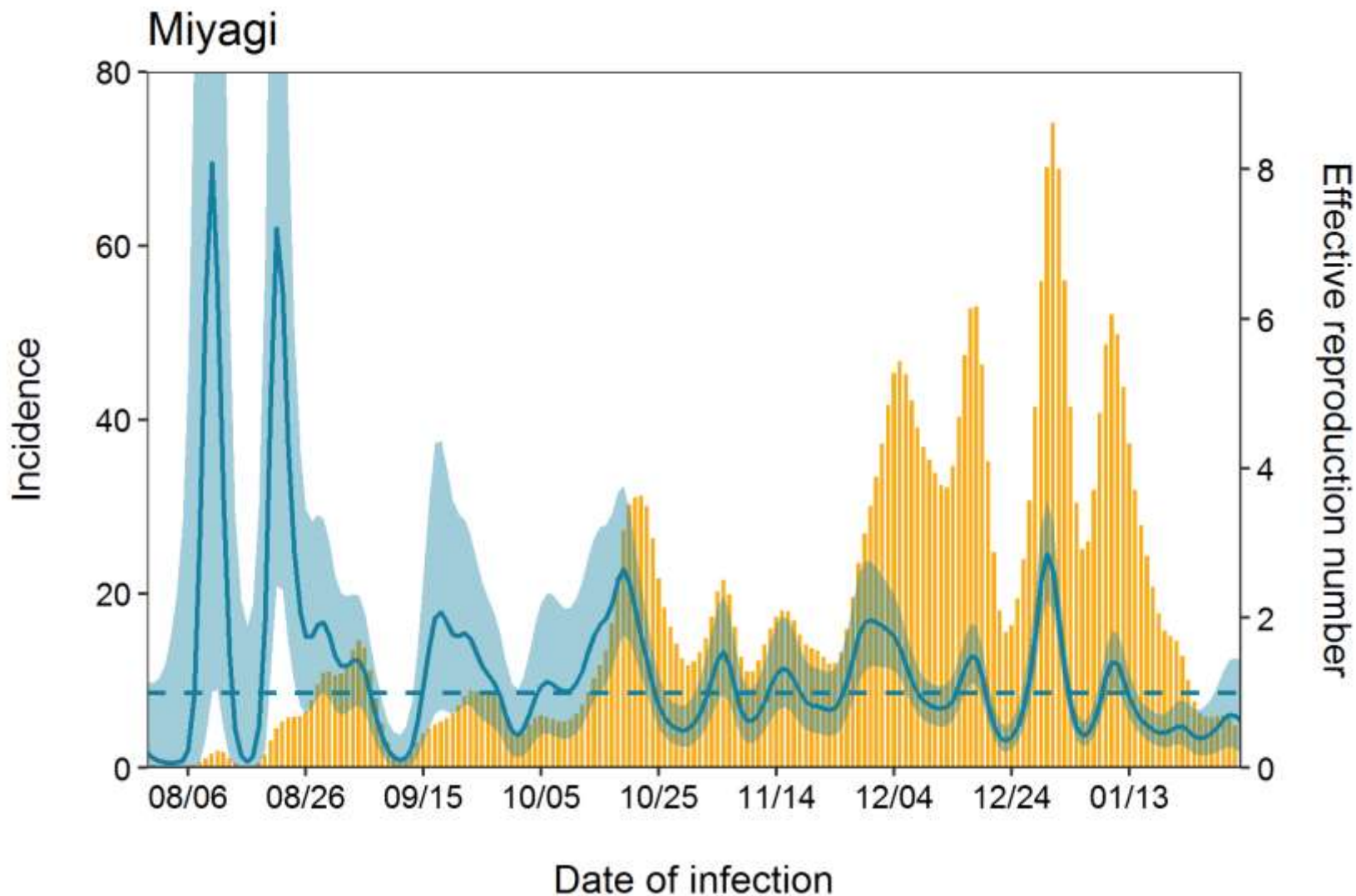
直近1週平均 0.69



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

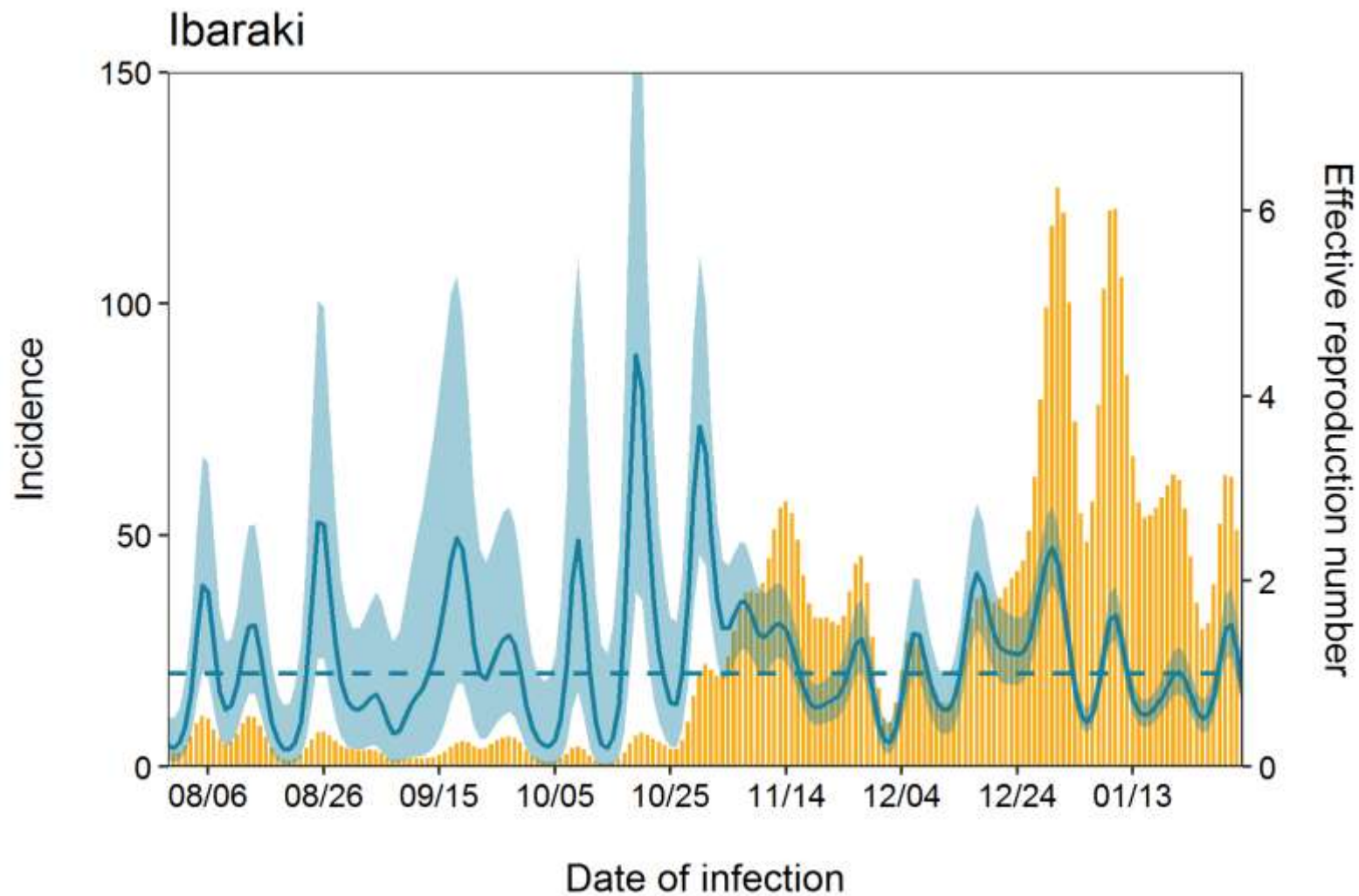
直近1週平均 0.58



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

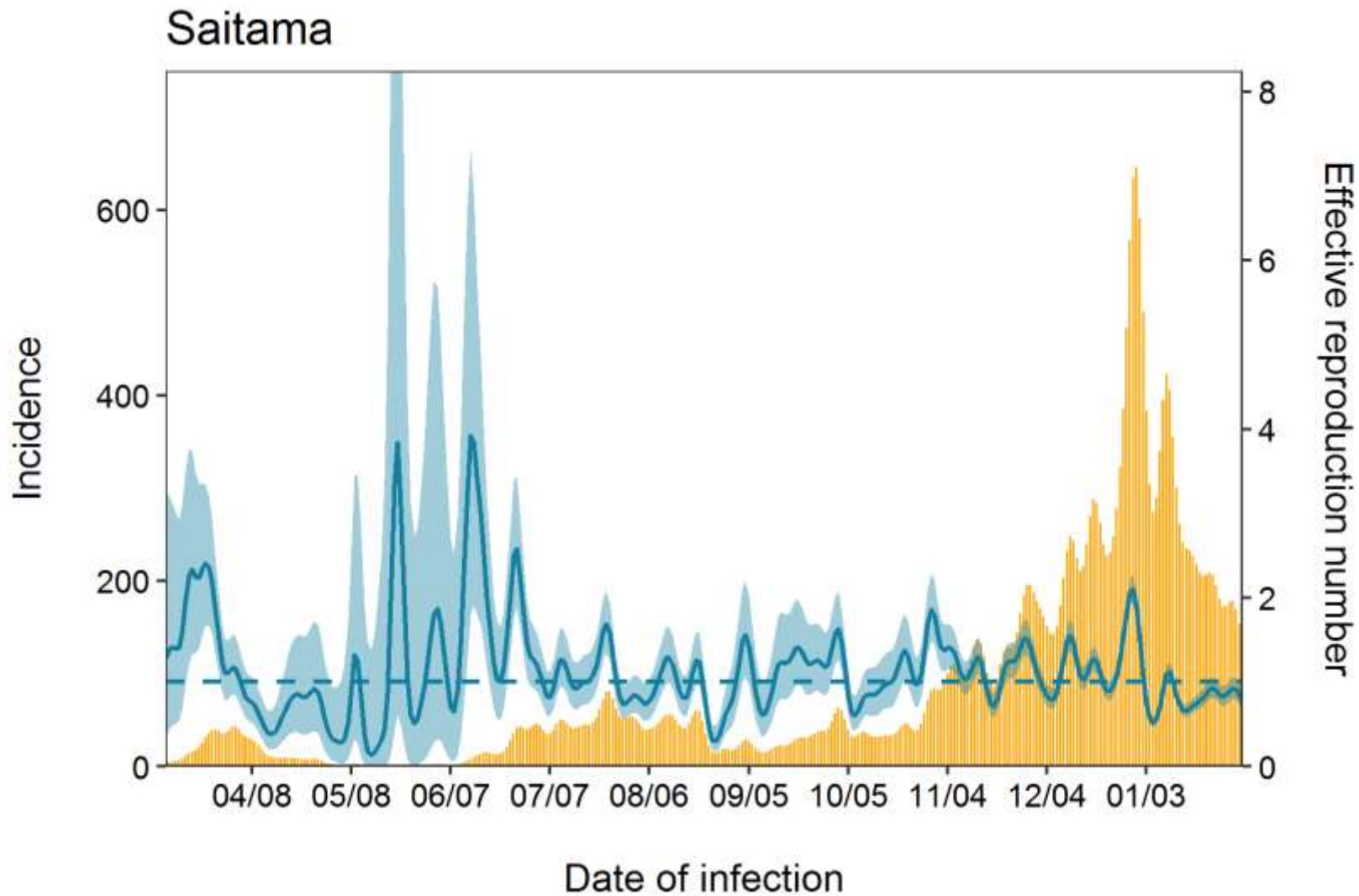
直近1週平均 1.07



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

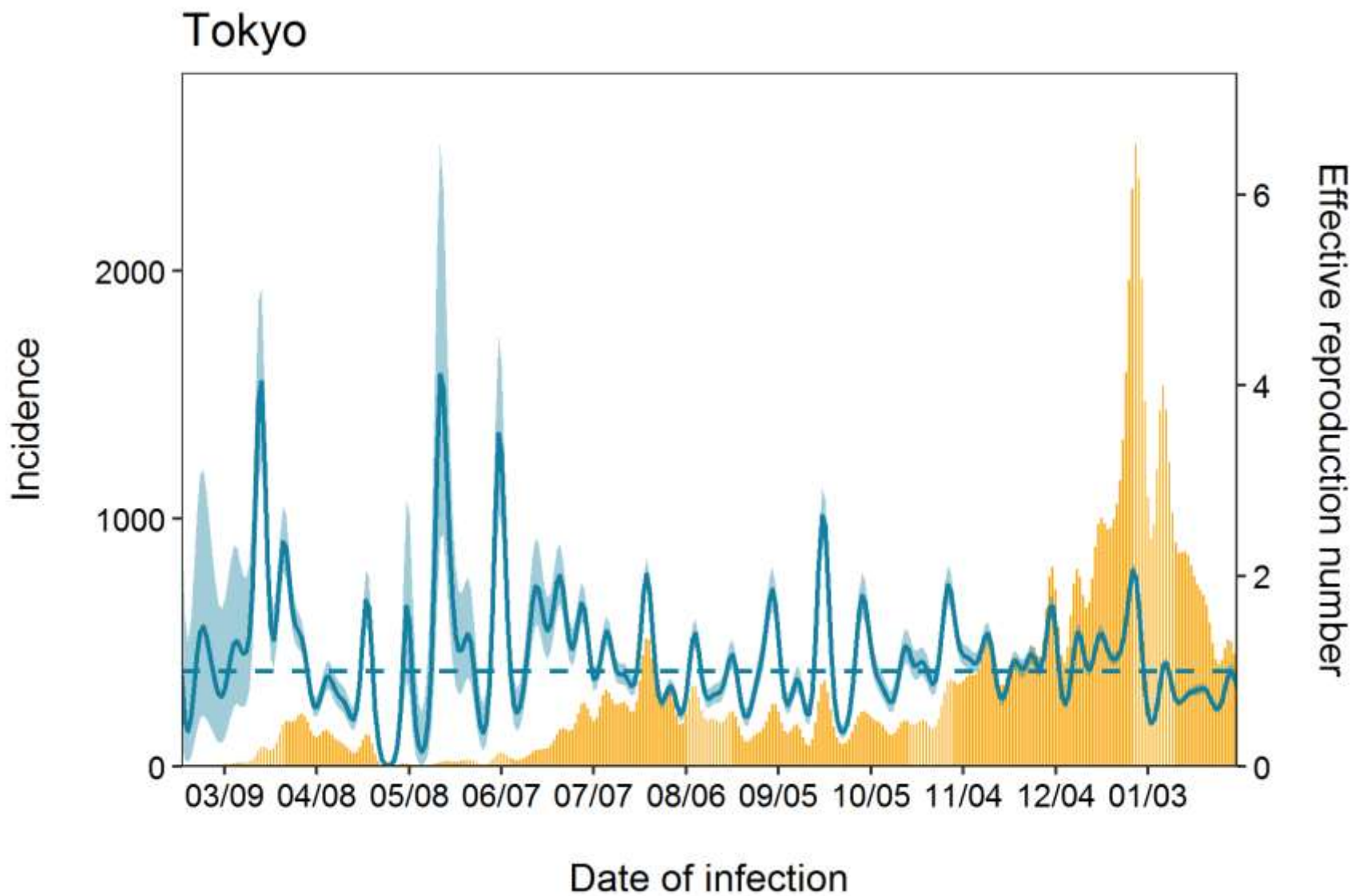
直近1週平均 0.86



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

直近1週平均 0.84

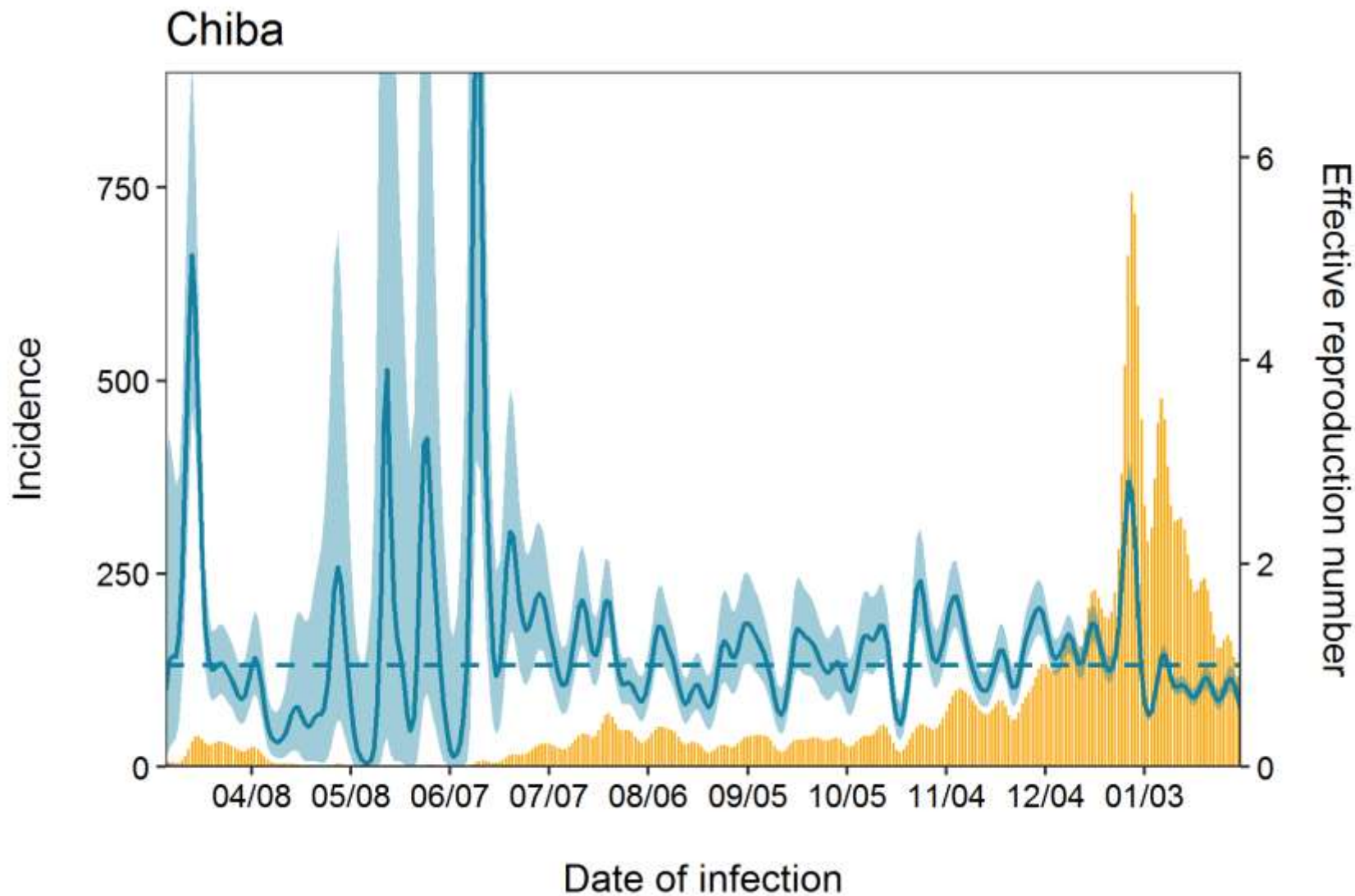




推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

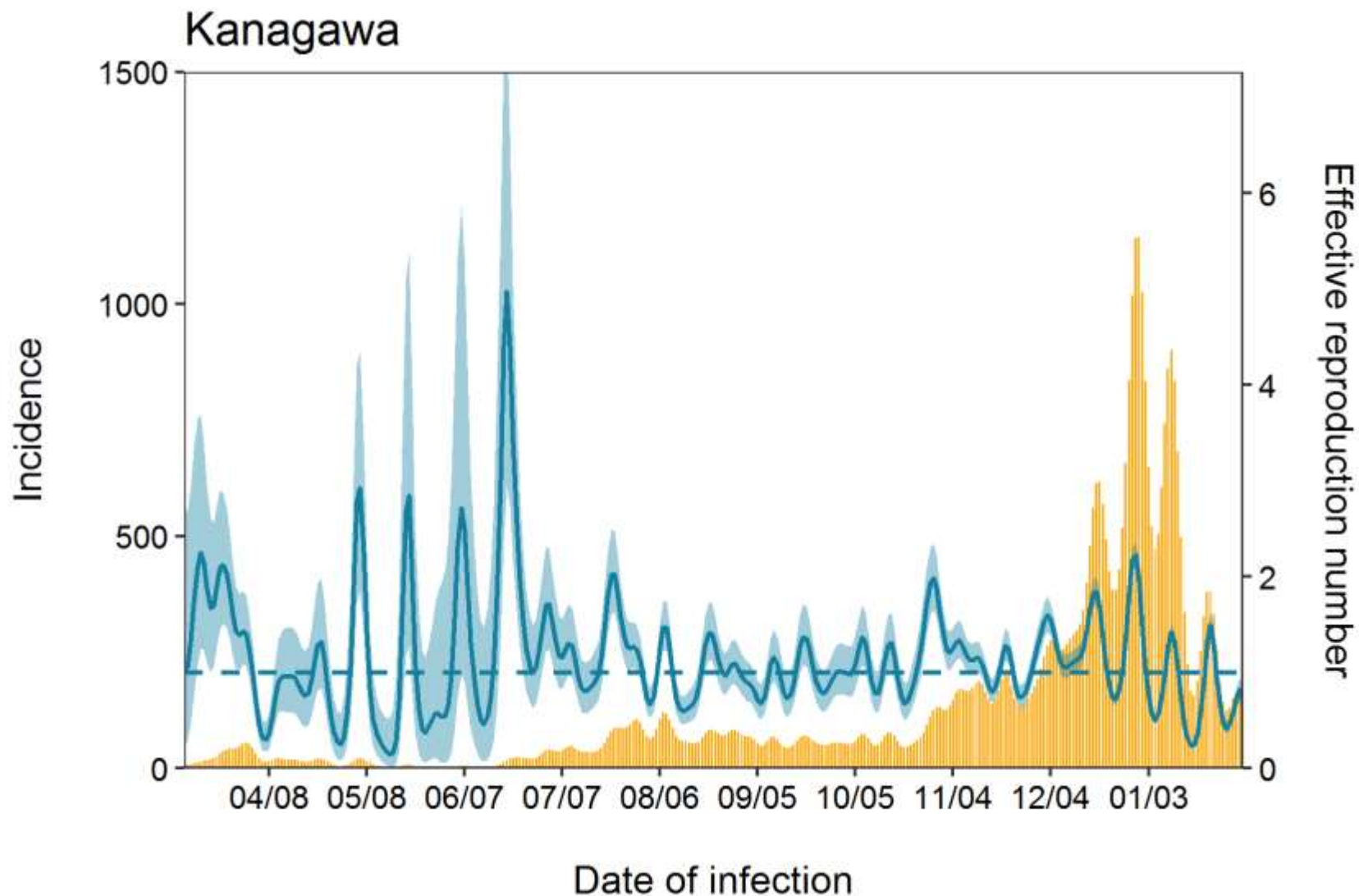
直近1週平均 0.75



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

直近1週平均 0.60

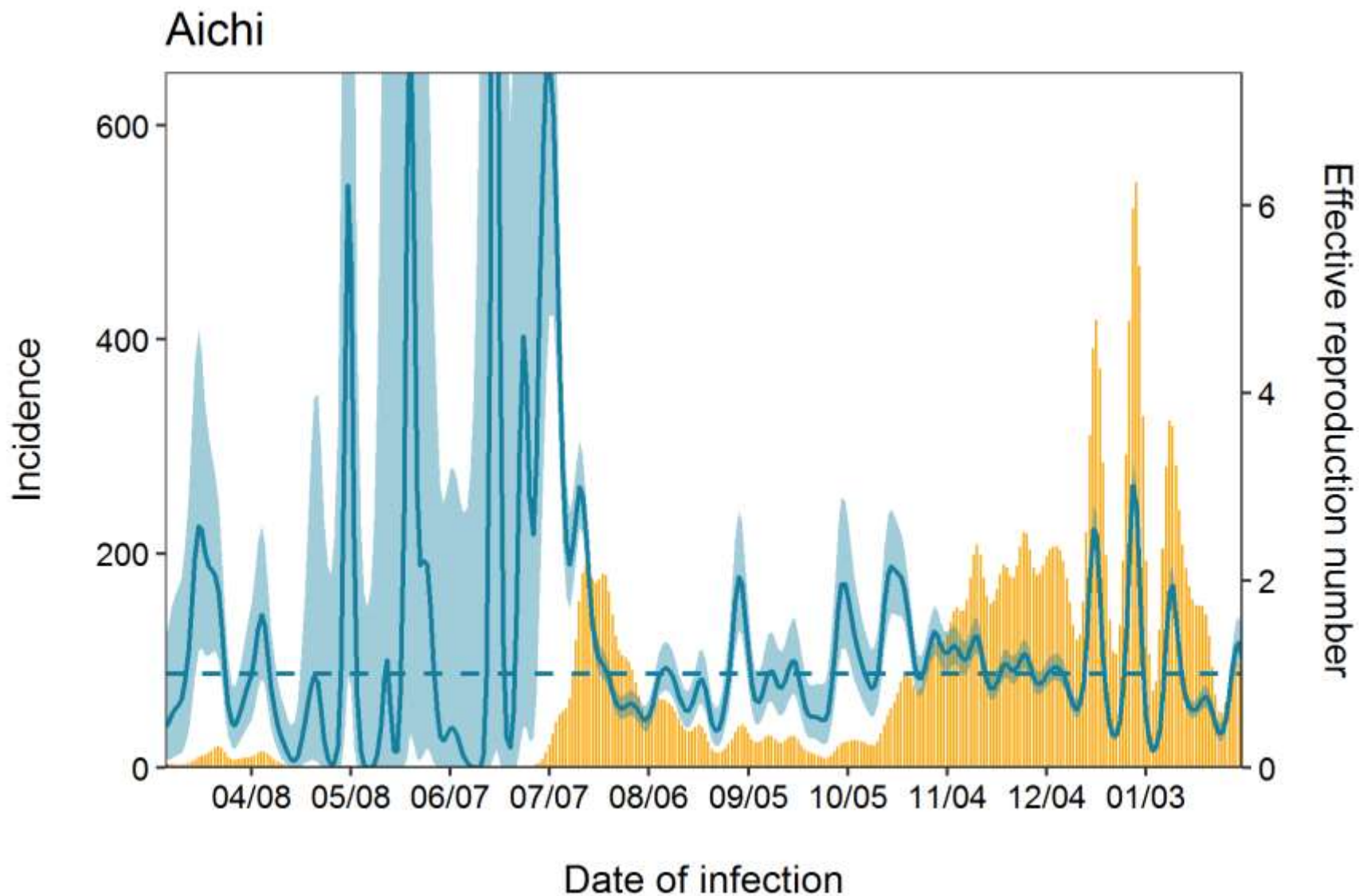




推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

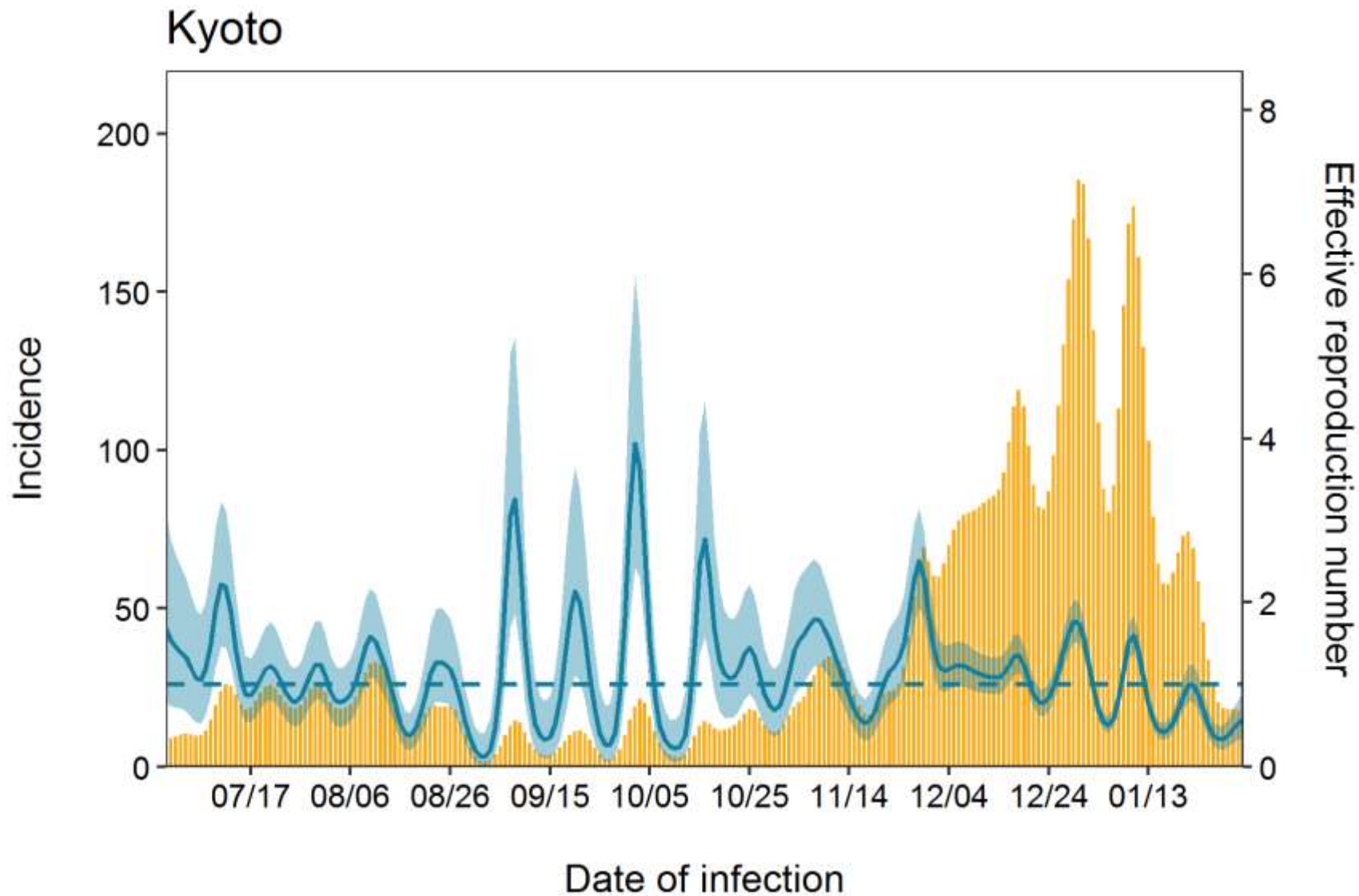
直近1週平均 0.93



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

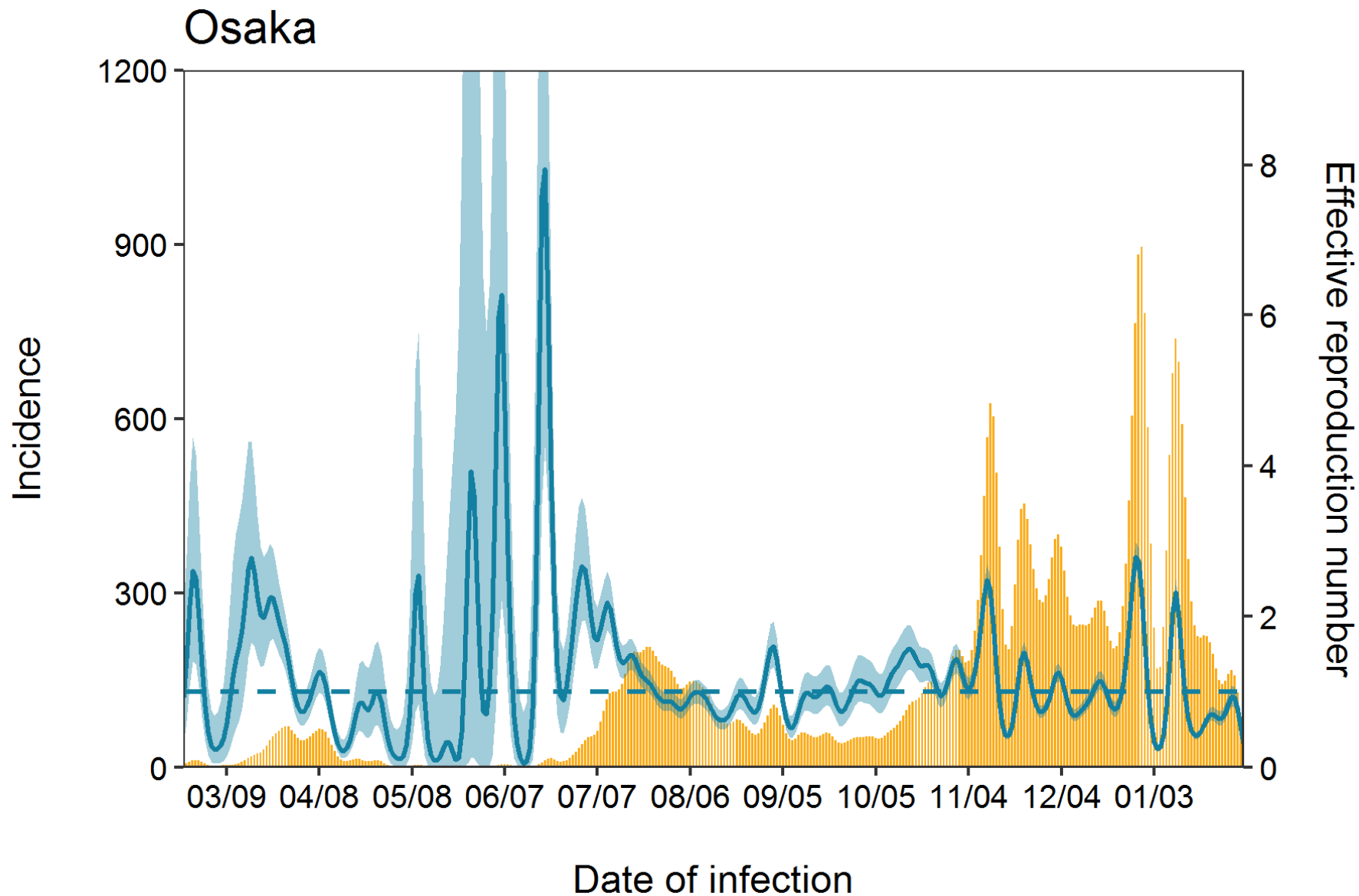
直近1週平均 0.43



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

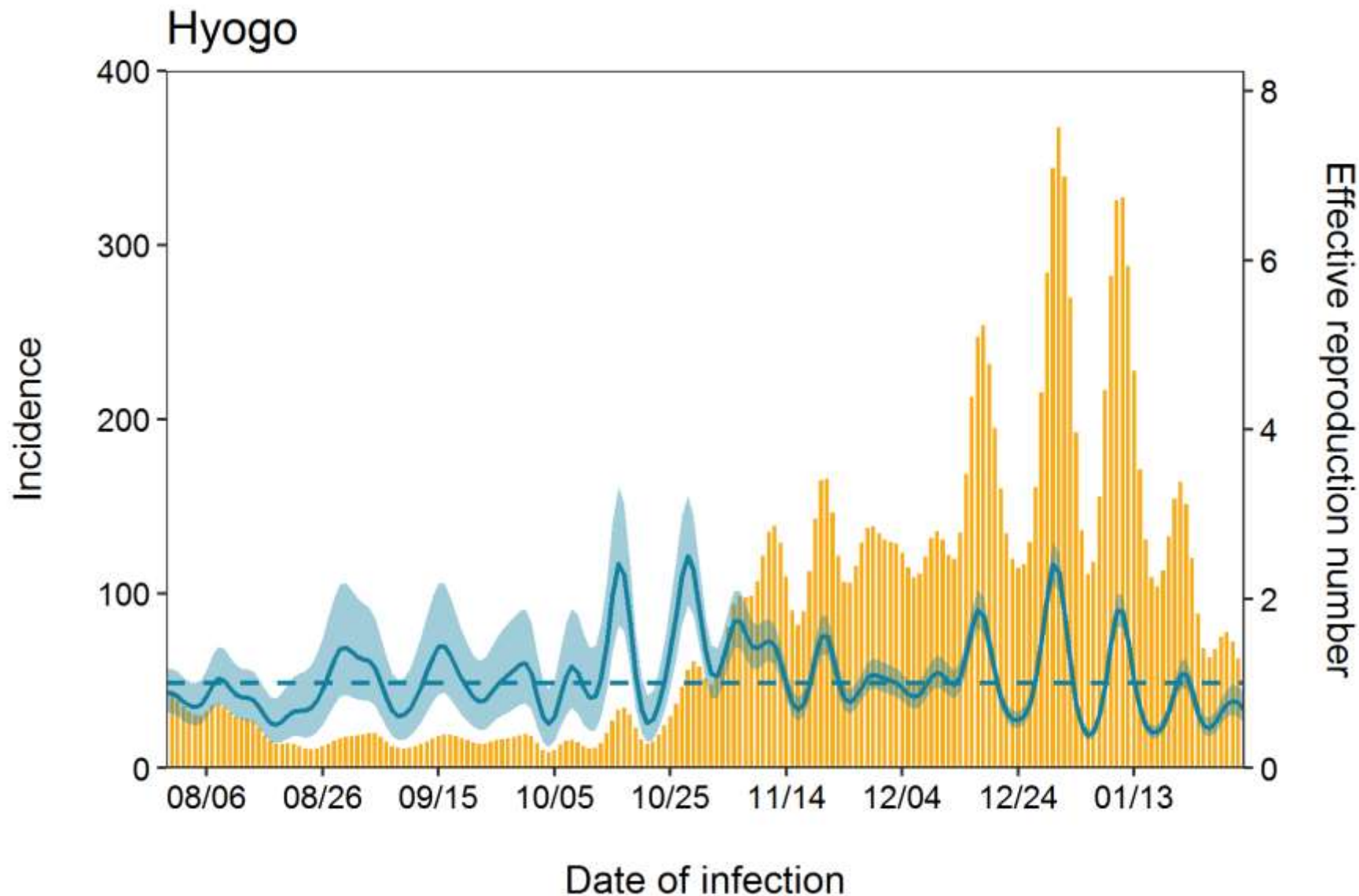
直近1週平均 0.73



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

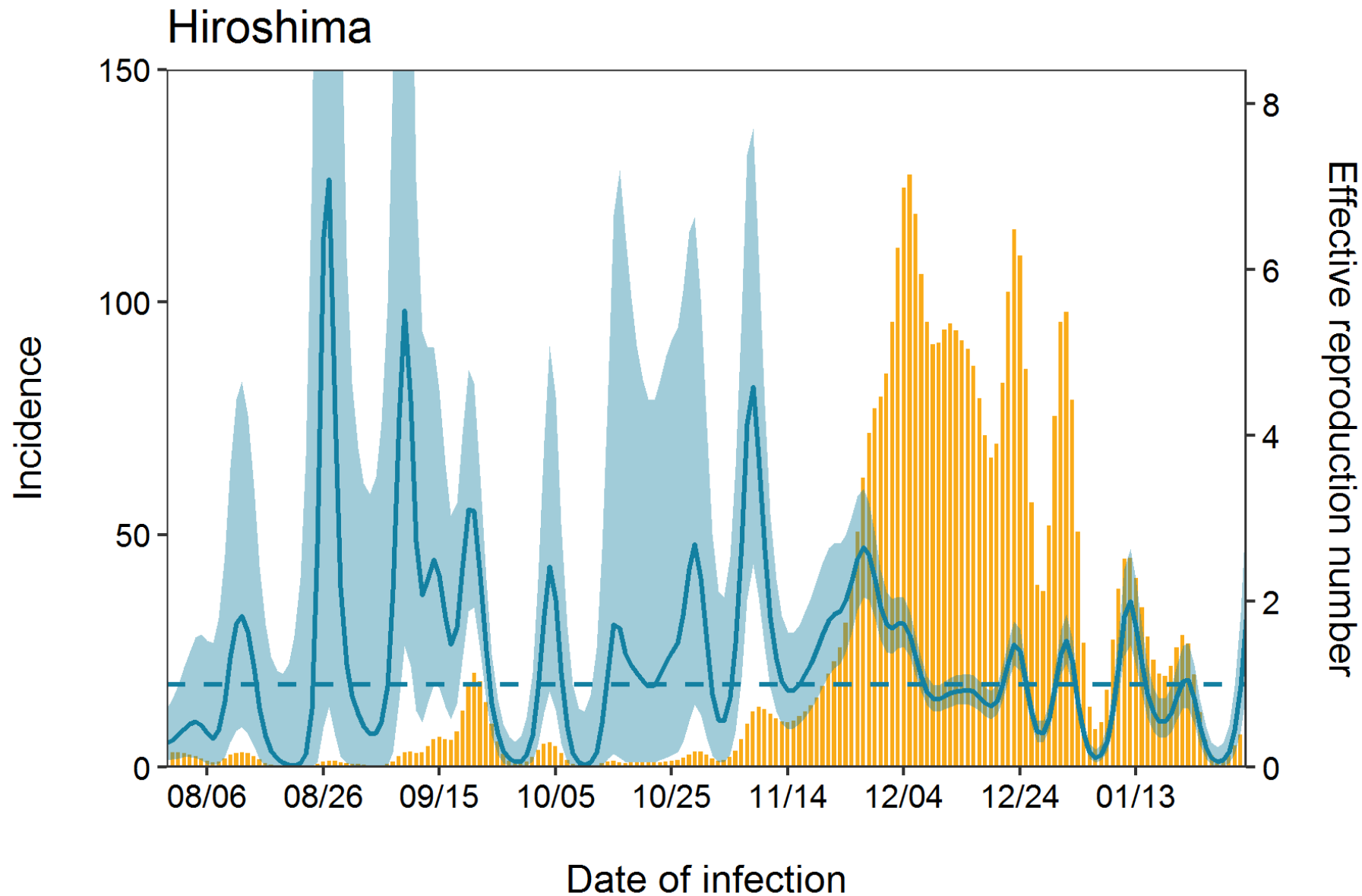
直近1週平均 0.67



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

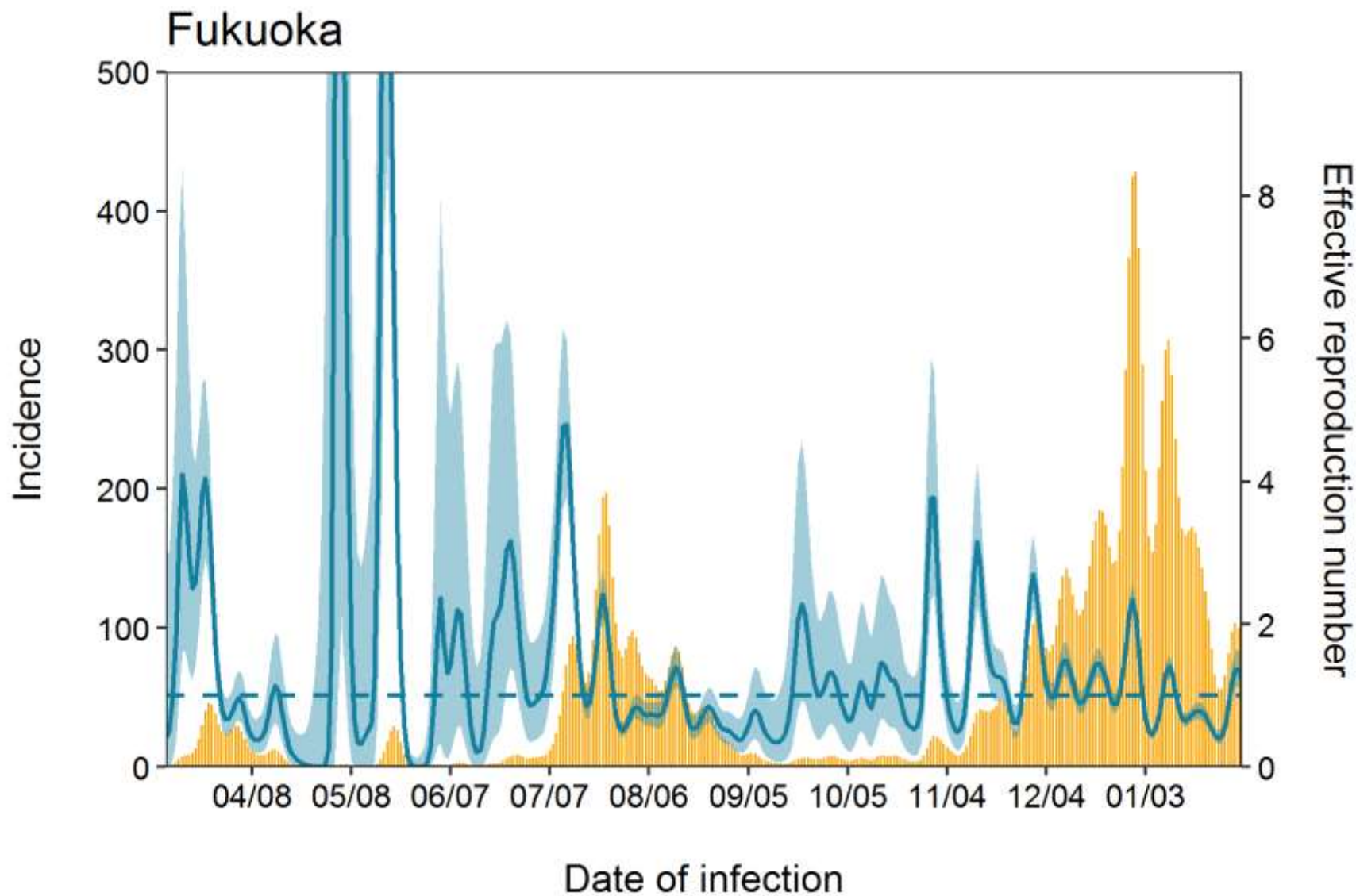
直近1週平均 0.52



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月1日

直近1週平均 1.00

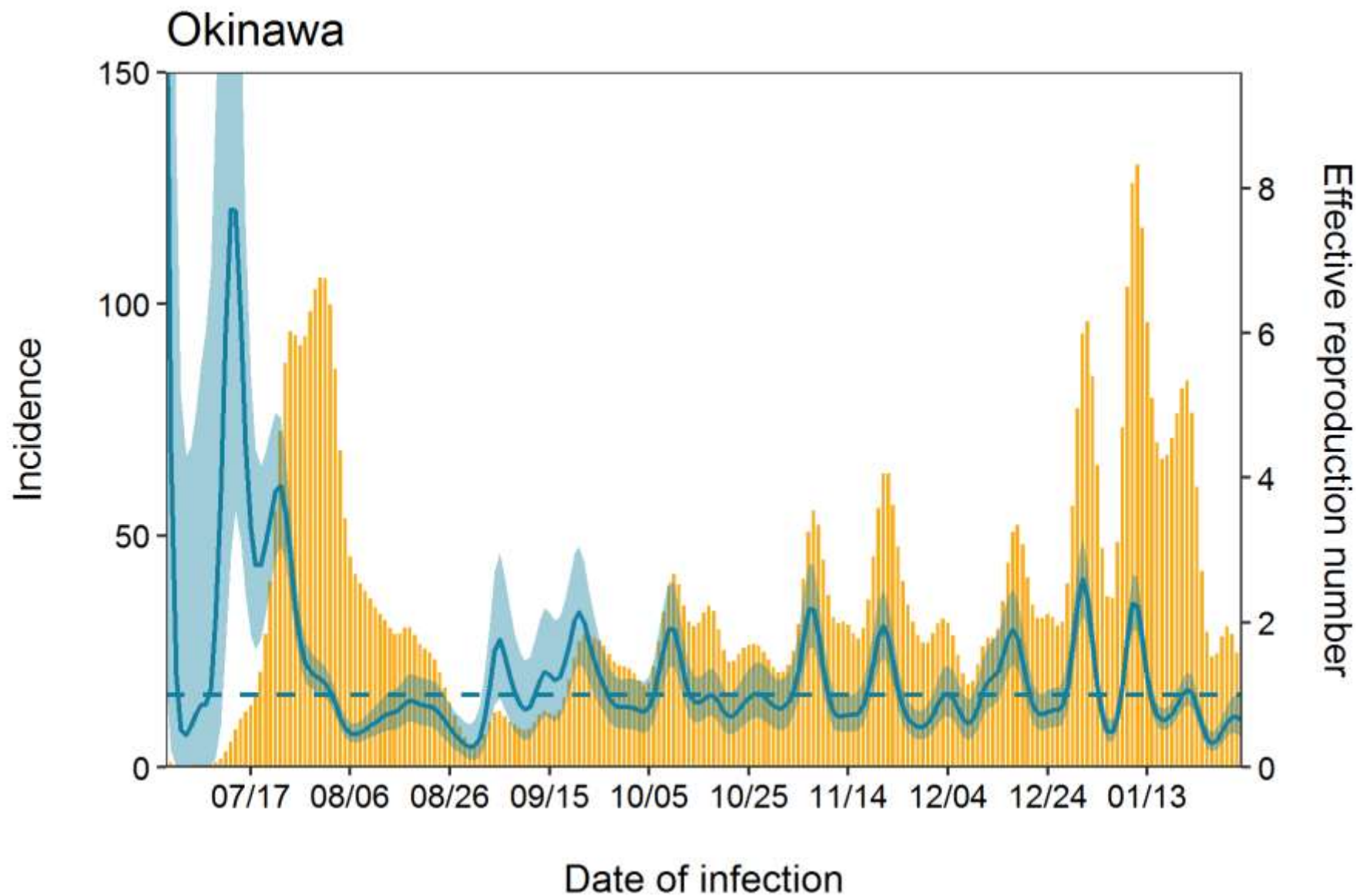




推定日 2月17日

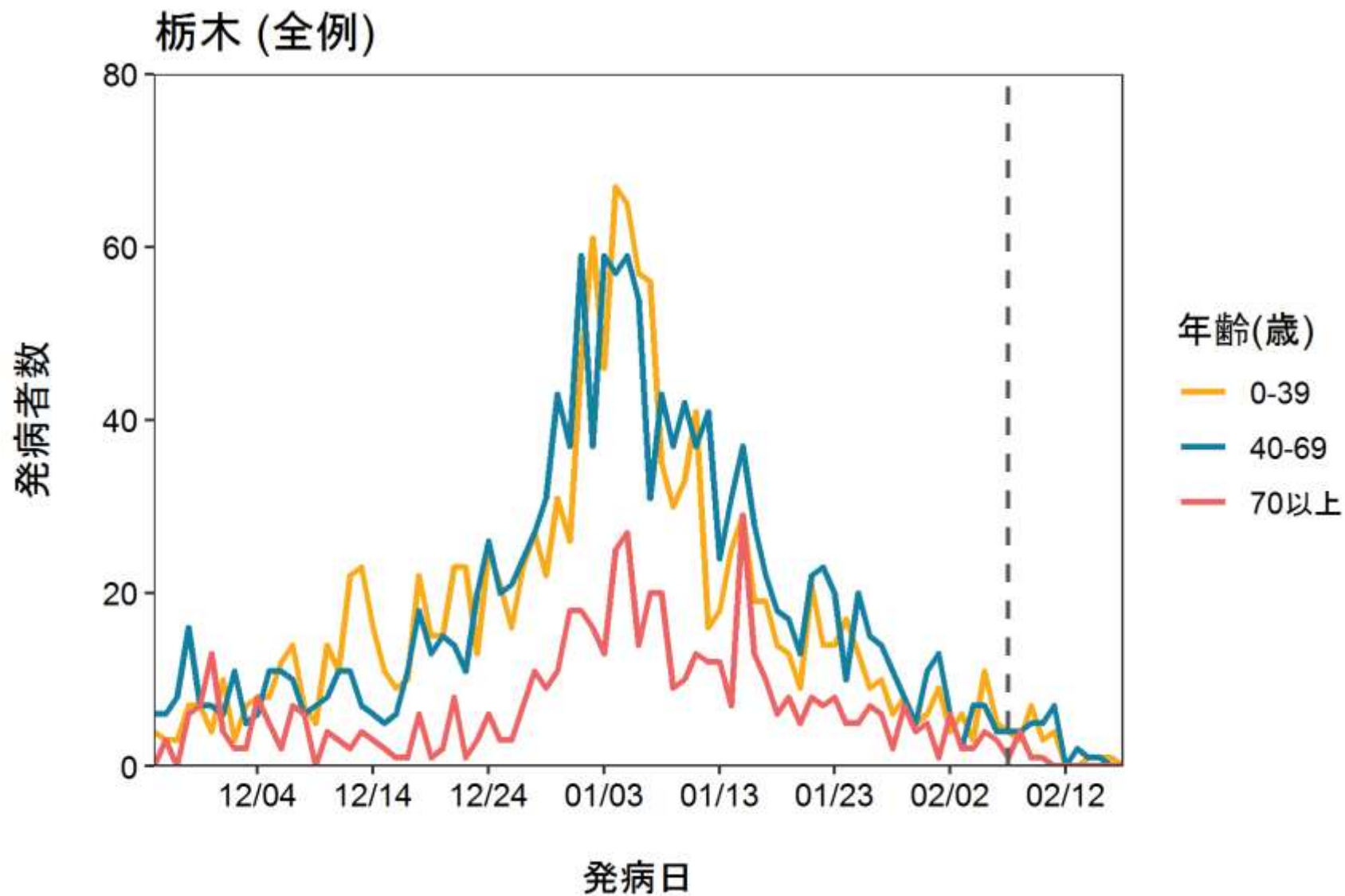
最新推定感染日付 2月1日

直近1週平均 0.55



推定日 2月17日

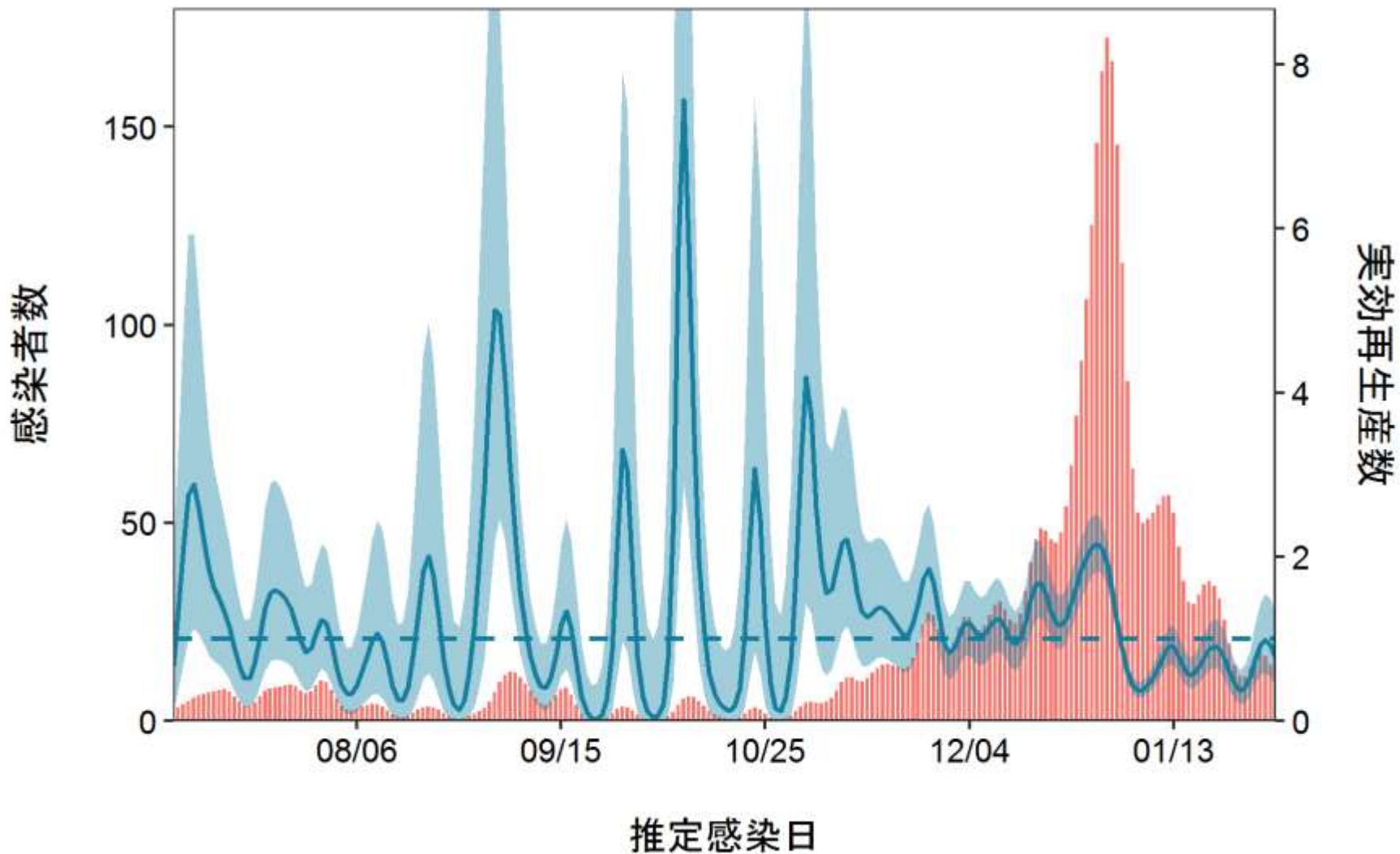
最新推定感染日付 2月2日



推定日 2月17日  
最新推定感染日付 2月2日

最新日付 0.78 (0.42, 1.31)  
直近1週平均 0.75

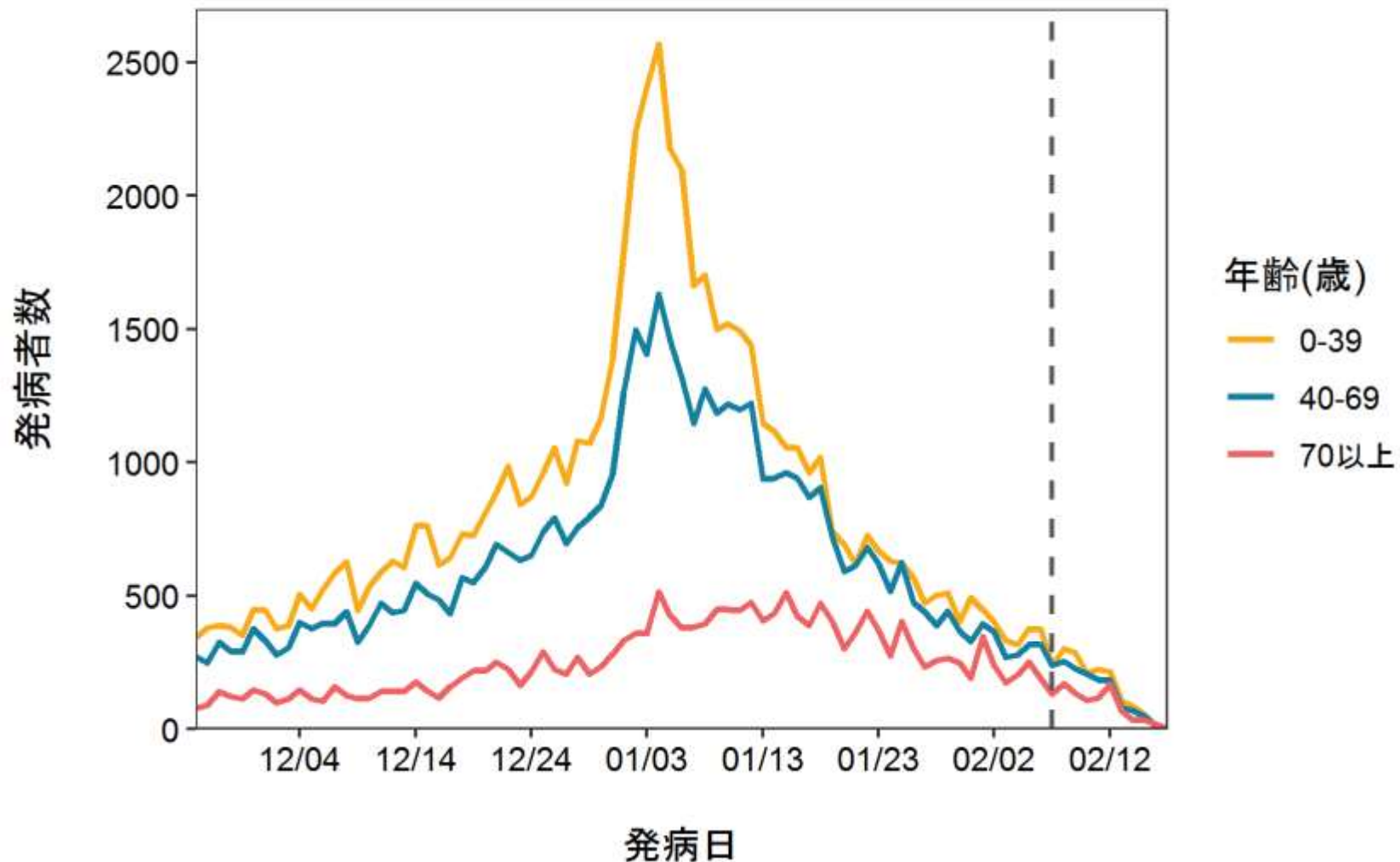
## 栃木



推定日 2月17日

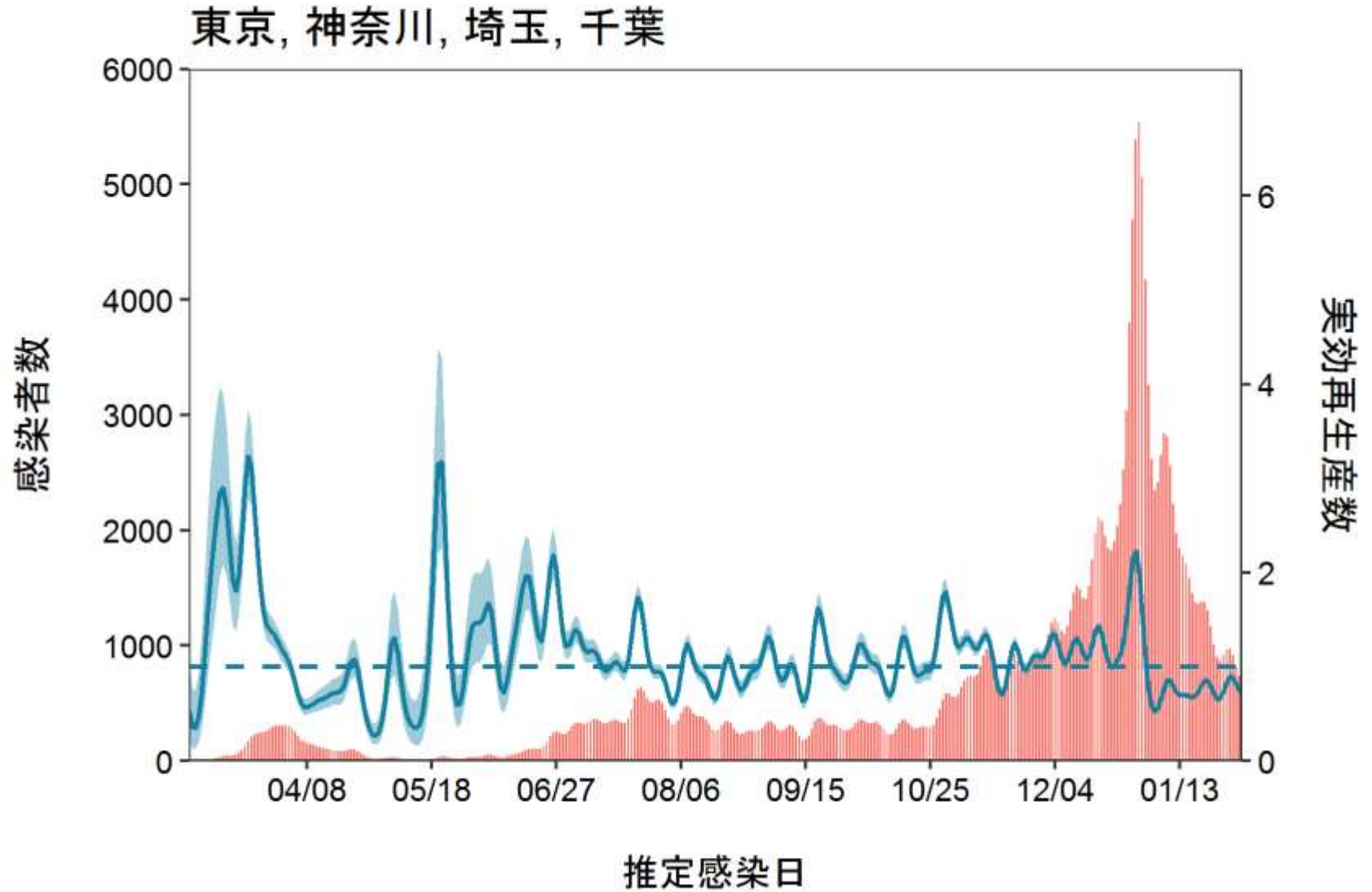
最新推定感染日付 2月2日

### 東京, 神奈川, 埼玉, 千葉 (全例)



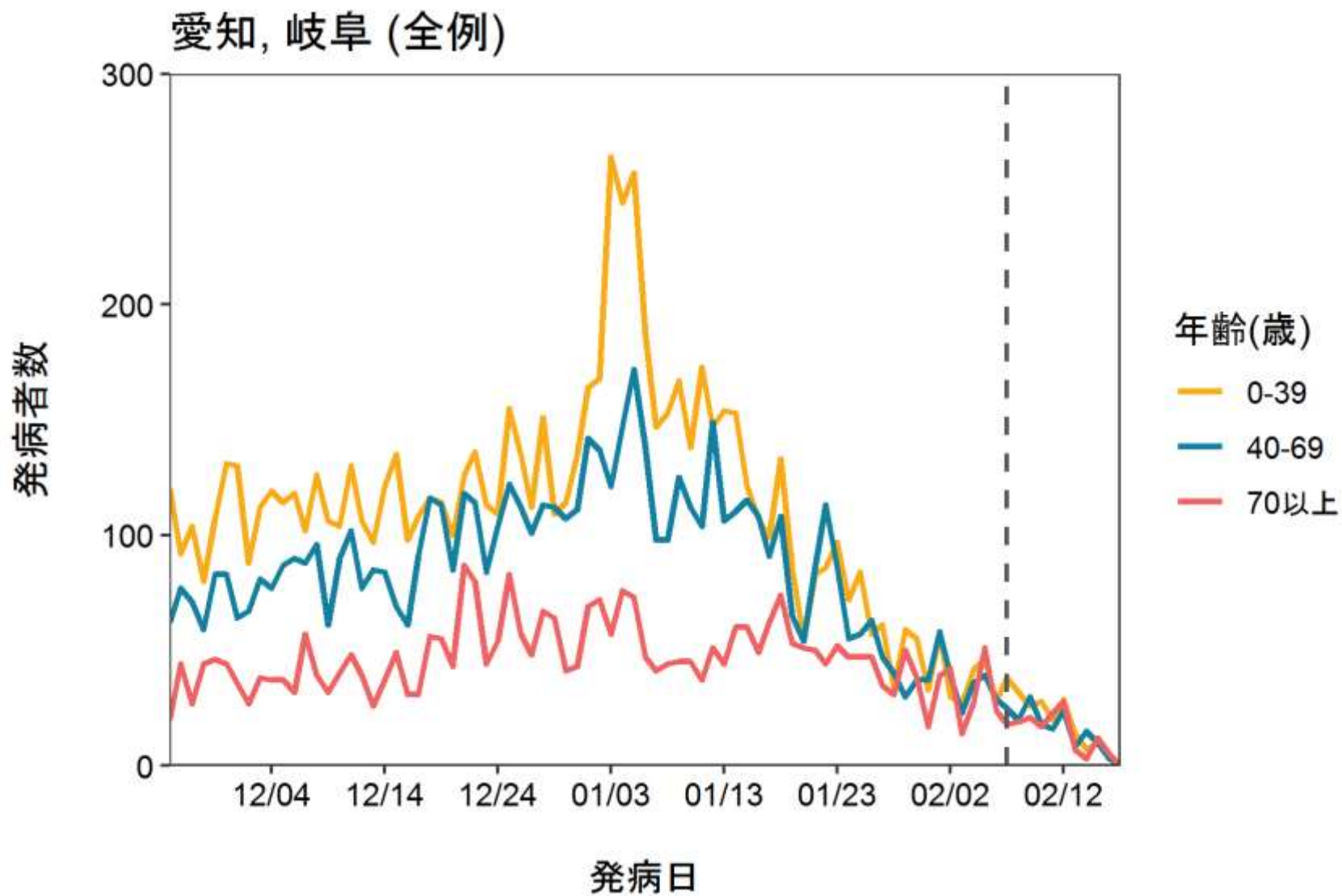
推定日 2月17日  
最新推定感染日付 2月2日

最新日付 0.73 (0.68, 0.78)  
直近1週平均 0.81



推定日 2月17日

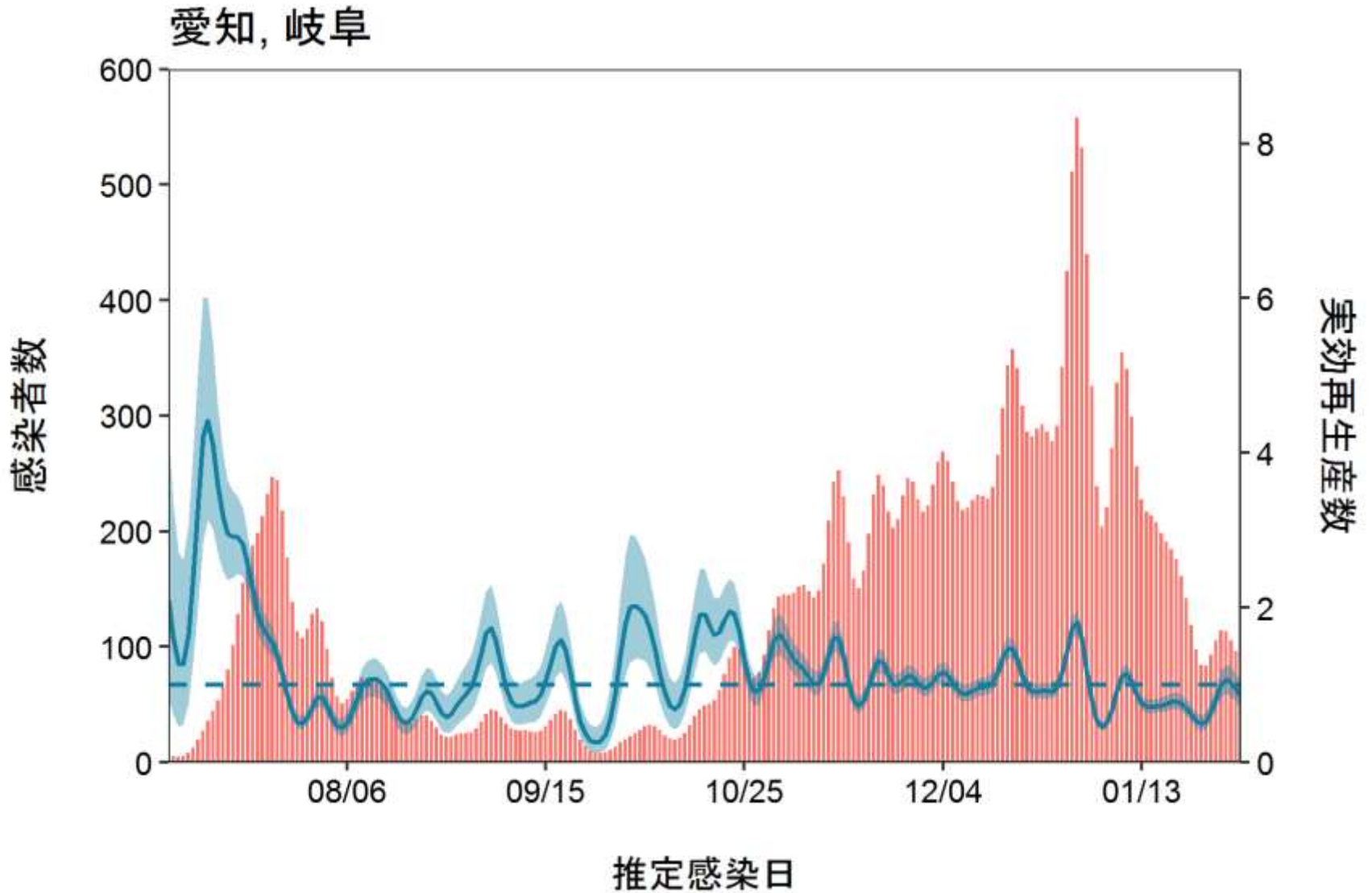
最新推定感染日付 2月2日





推定日 2月17日  
最新推定感染日付 2月2日

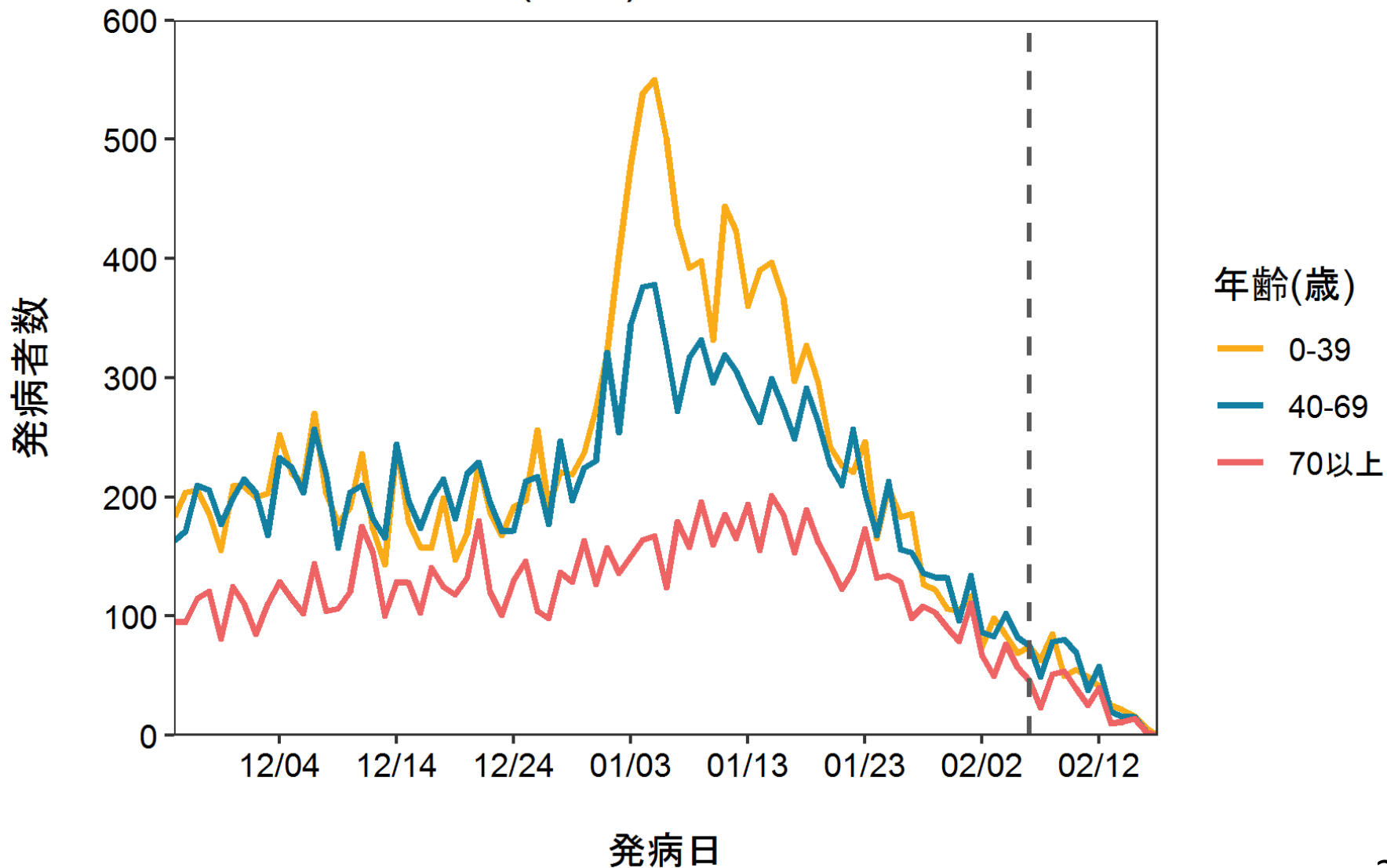
最新日付 0.86 (0.70, 1.05)  
直近1週平均 0.91



推定日 2月17日

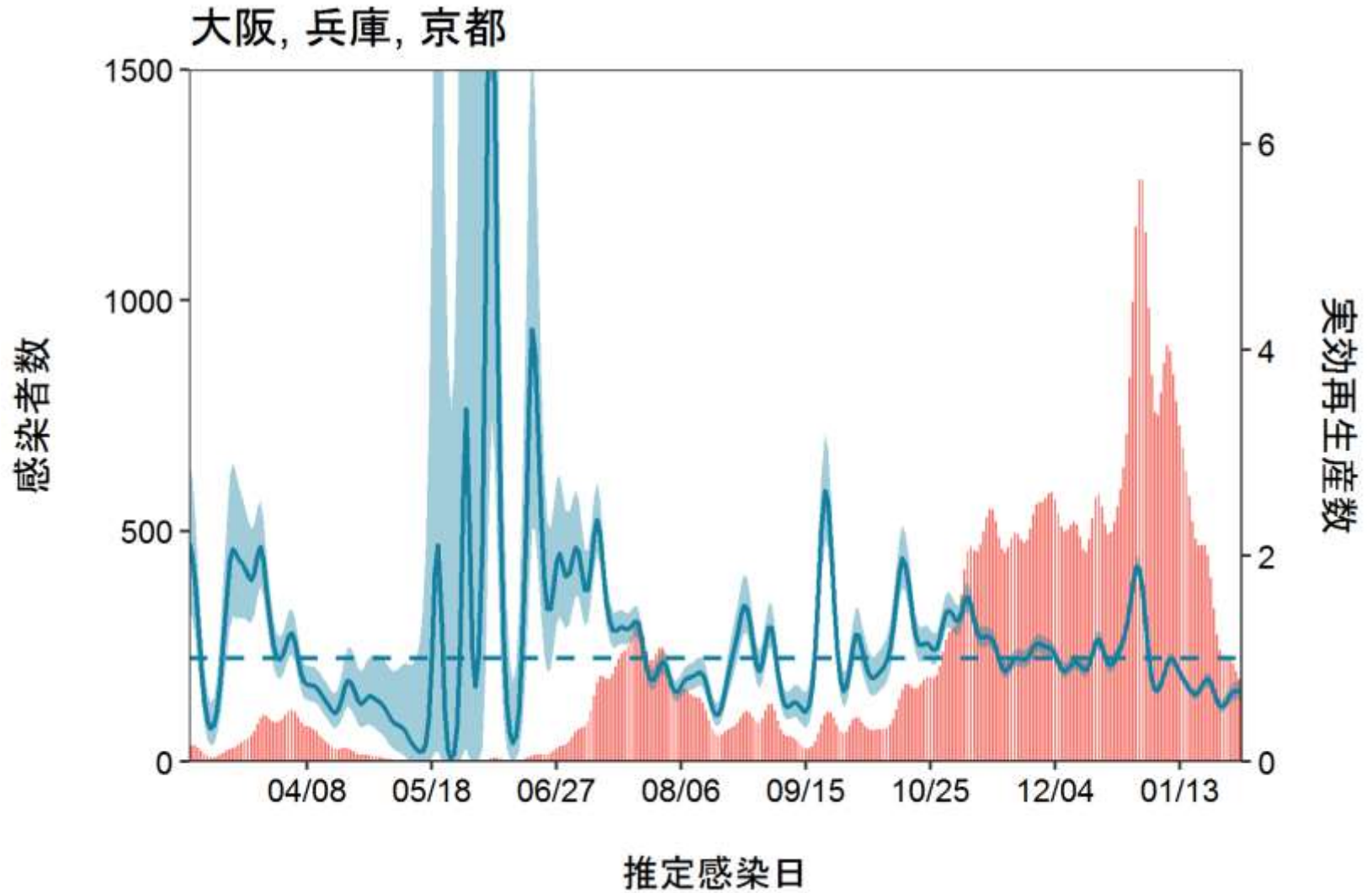
最新推定感染日付 2月2日

### 大阪, 兵庫, 京都 (全例)



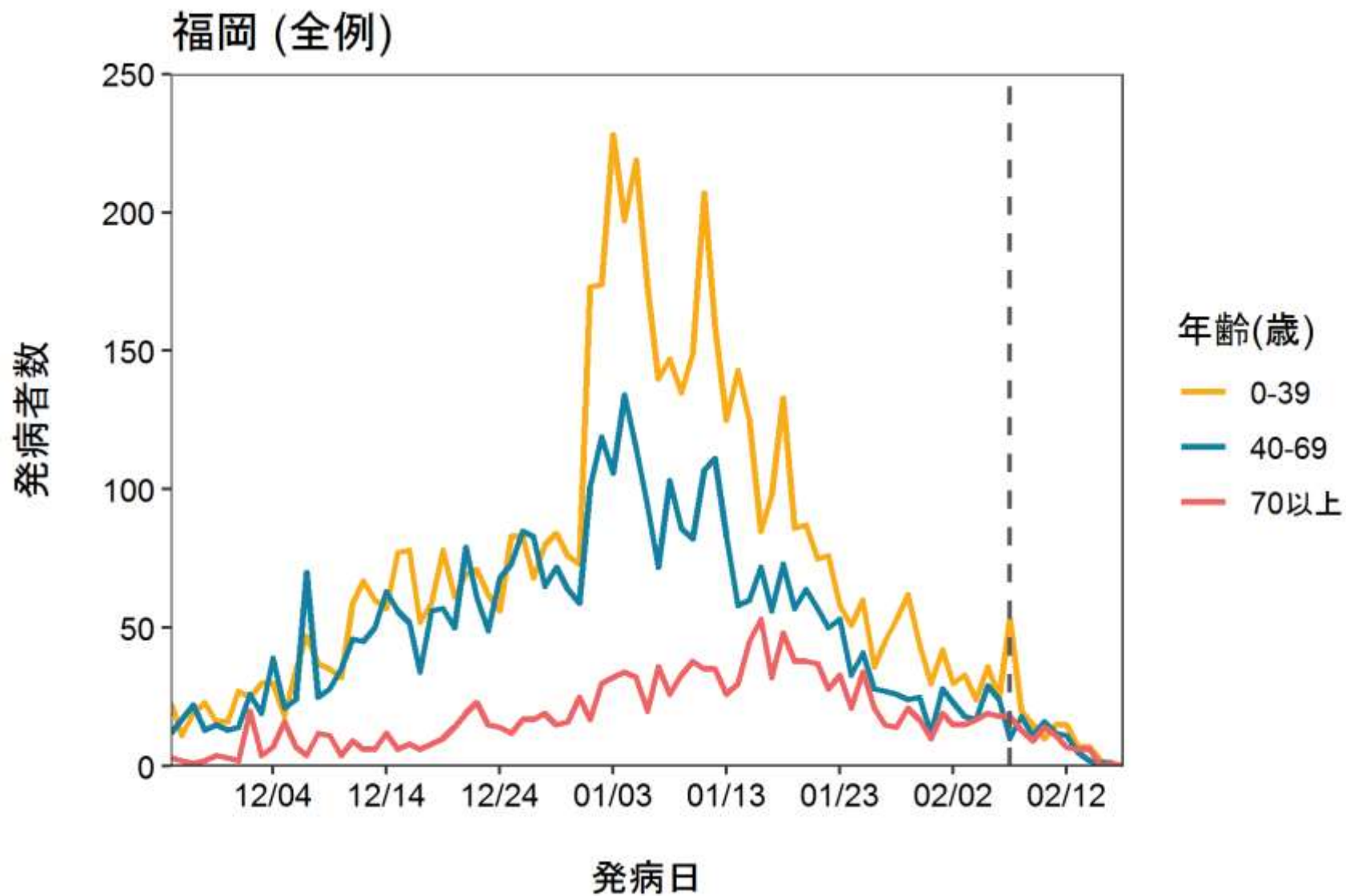
推定日 2月17日  
最新推定感染日付 2月2日

最新日付 0.68 (0.59, 0.79)  
直近1週平均 0.64



推定日 2月17日

最新推定感染日付 2月2日



推定日 2月17日  
最新推定感染日付 2月2日

最新日付 0.91 (0.71, 1.15)  
直近1週平均 0.90

