

# 都道府県別エピカーブ (2020/6/15 から 2021/2/9 まで)

# 2020-06-15から2021-02-09までの症例が含まれる

## ▪ 集計方法：

- 確定日は「陽性判明日」、それが不明な場合「自治体発表日」
- 無症状例は上段に含まれない
- リンク不明の場合は「孤発例」としてカウント
- 上段の薄灰色の発症日不明例は確定日から推定した発症日でカウント
- 東京都の発症日に基づくエピカーブは全てリンクなしとしてカウント

## ▪ 補助線：

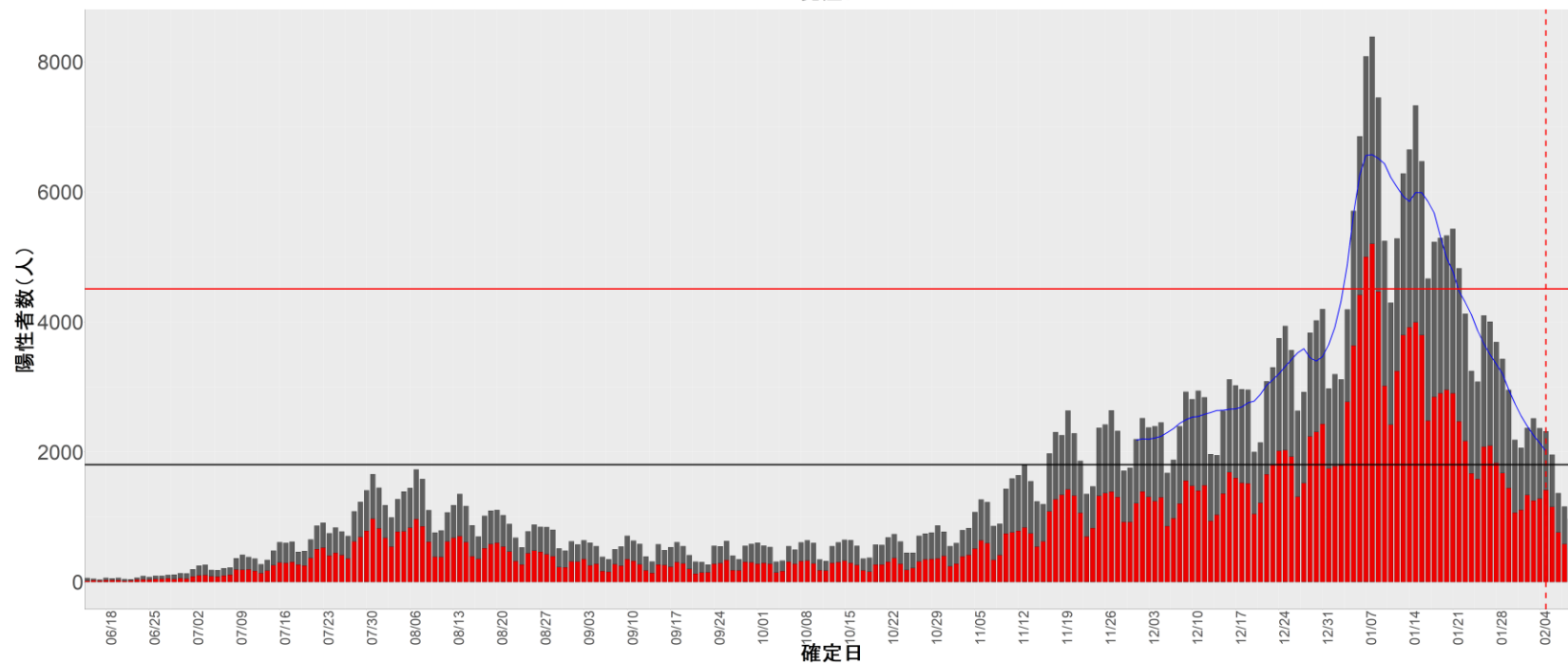
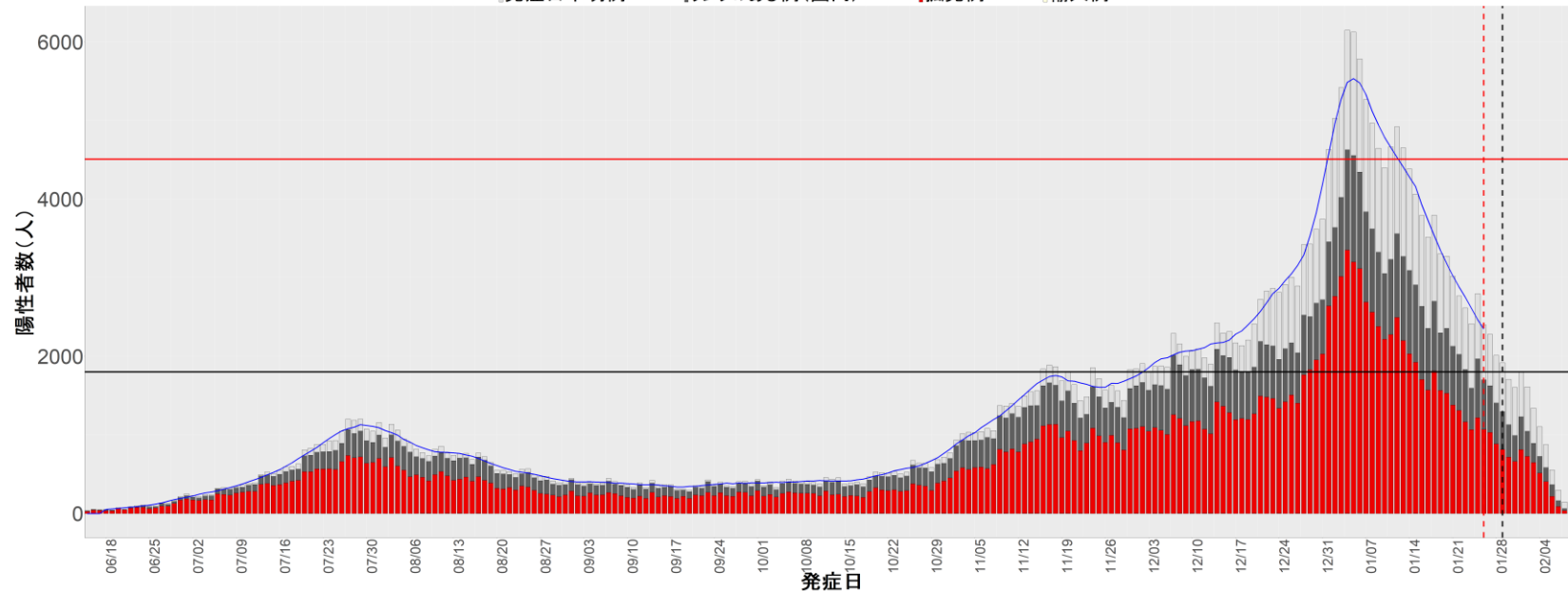
- 上段の赤垂直線は14日前、黒垂直線は11日前、下段の赤垂直線は4日前を示す
- 赤水平線は、1週間の累積症例数が人口10万人あたり25に相当する数を1日あたりの症例数に換算したもの。同様に、黒水平線は人口10万人あたり10人に相当する。
- 青線は7日間の移動平均であり、上段の移動平均には発症日不明例も含まれる

## ▪ 注意事項：

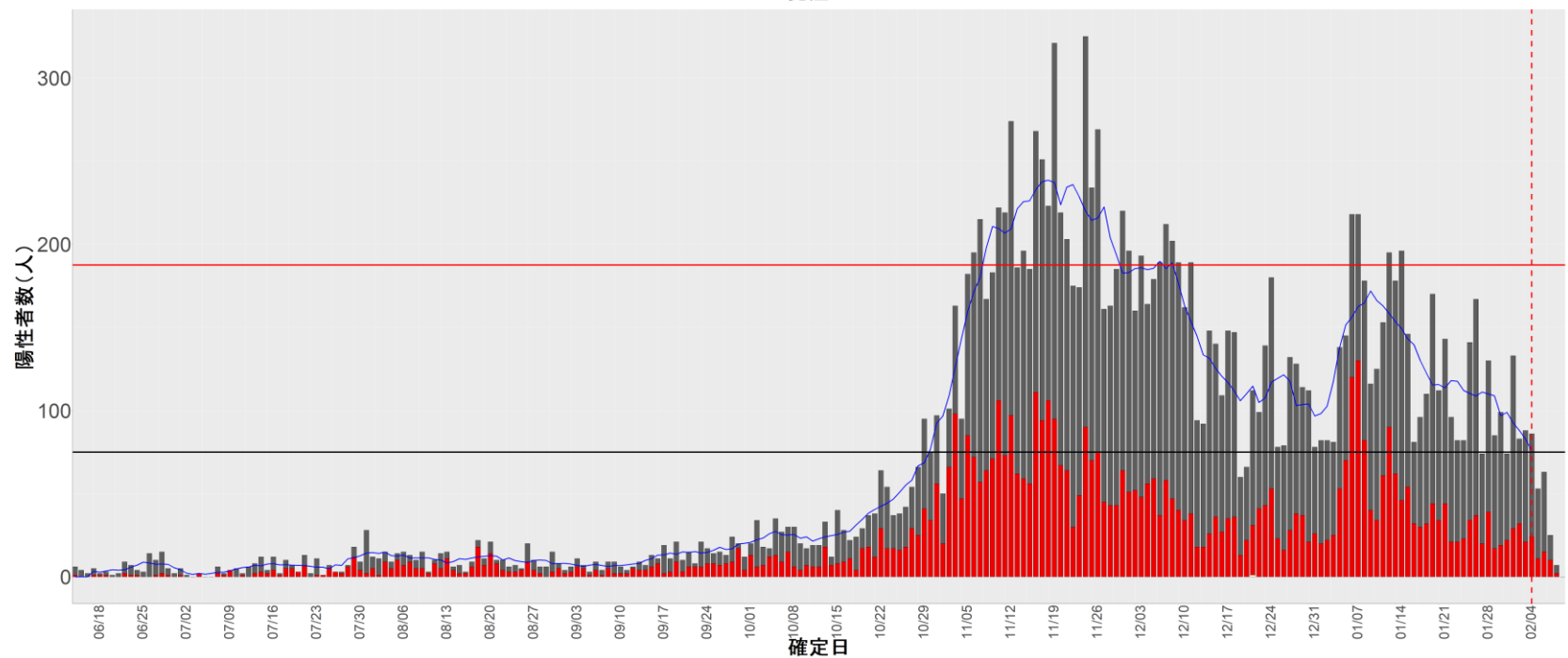
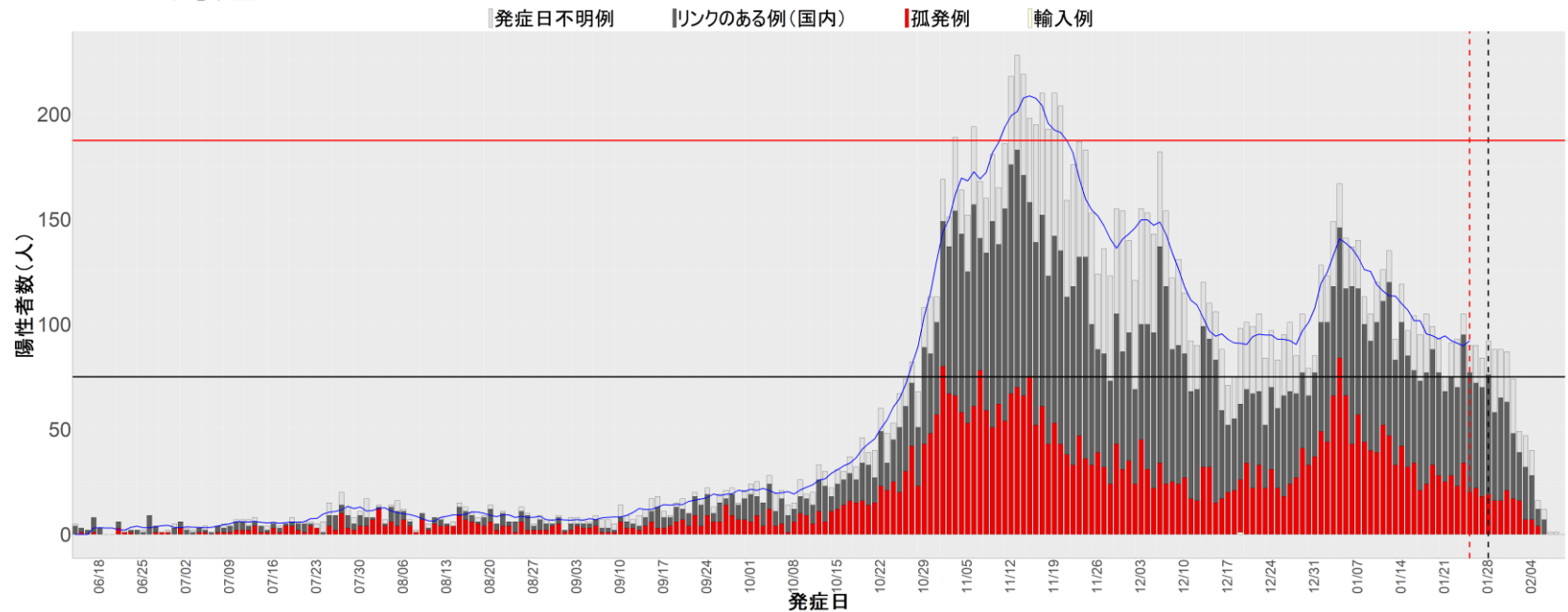
- 詳細情報の発表がない一部の自治体ではエピカーブにリンクの有無を反映出来ていない

# 全国

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例

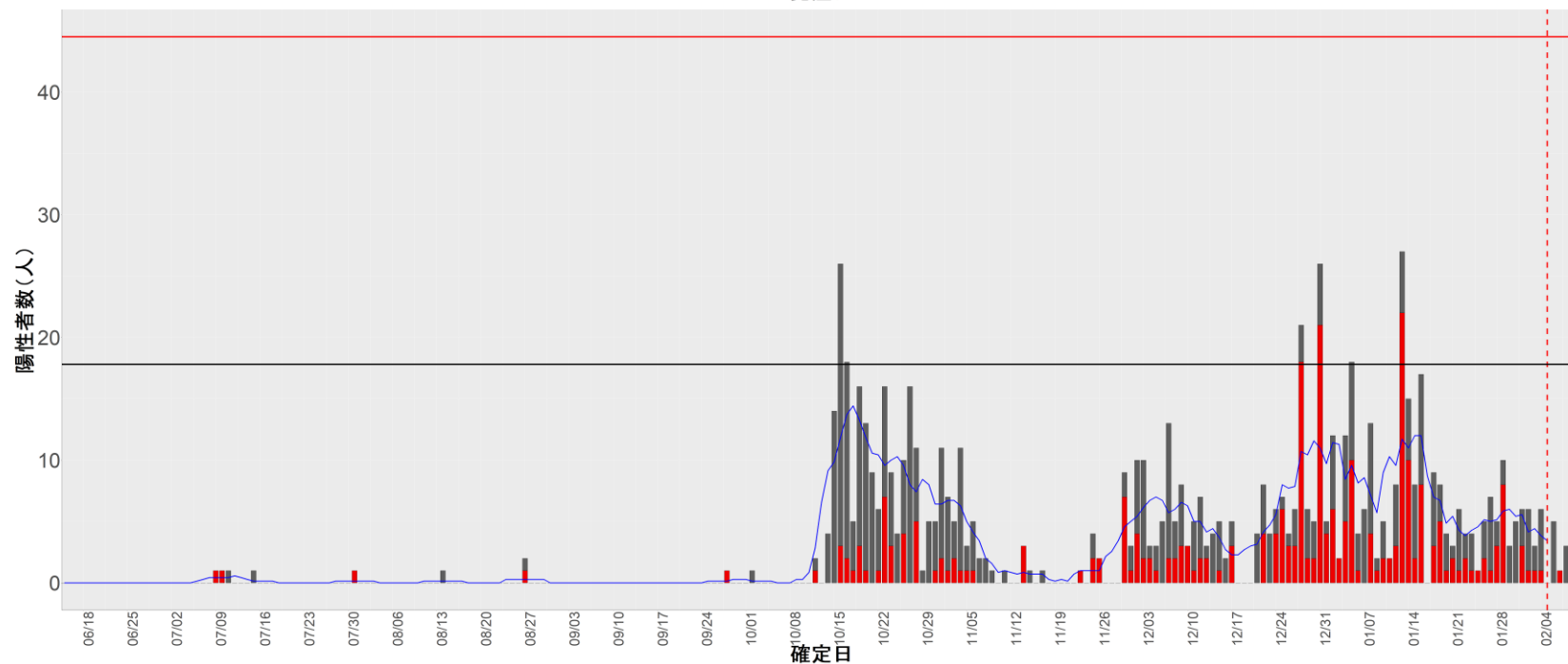
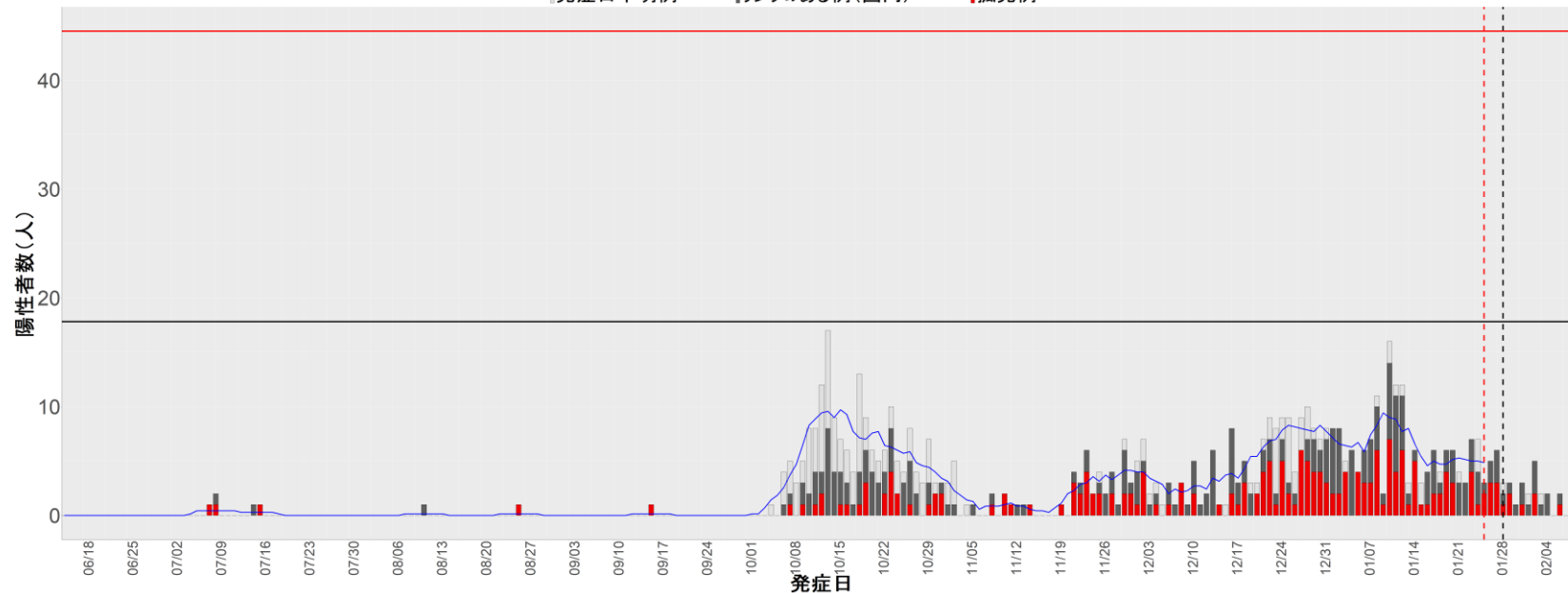


# 1. 北海道

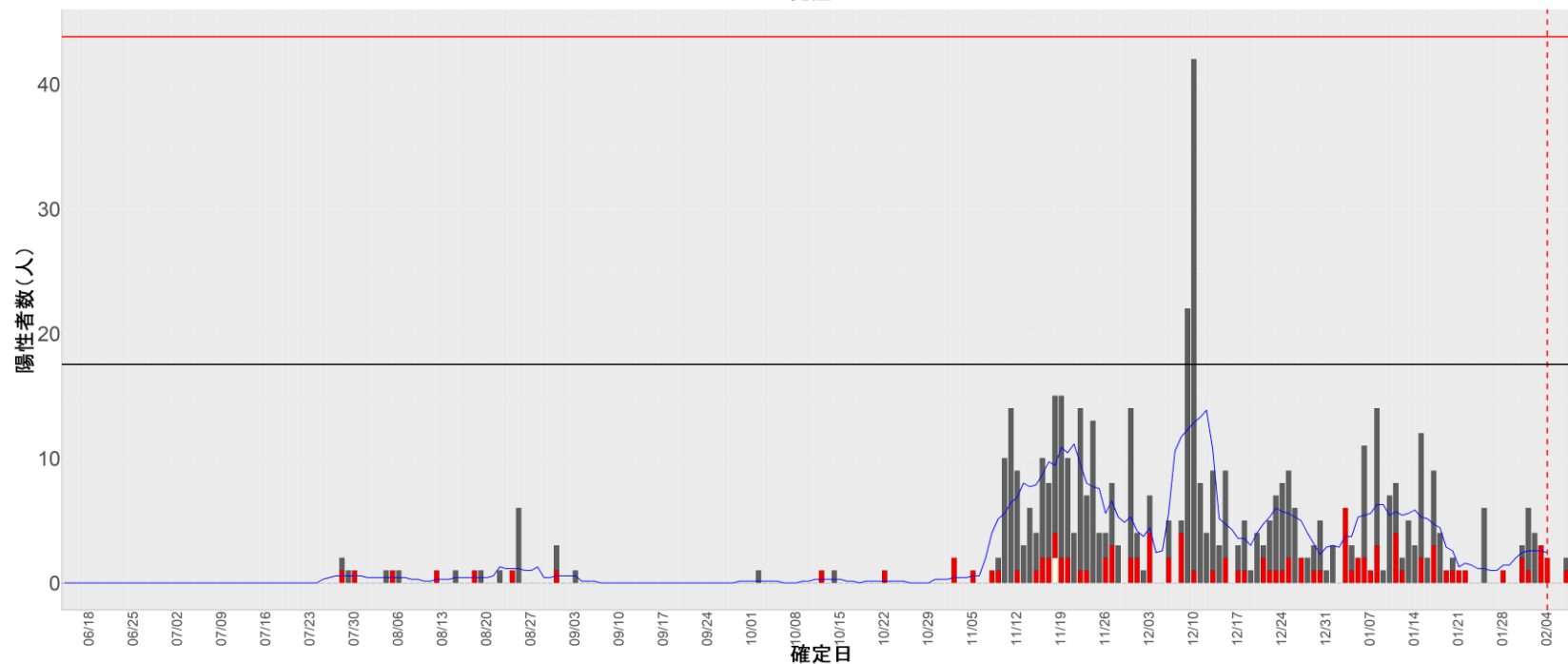
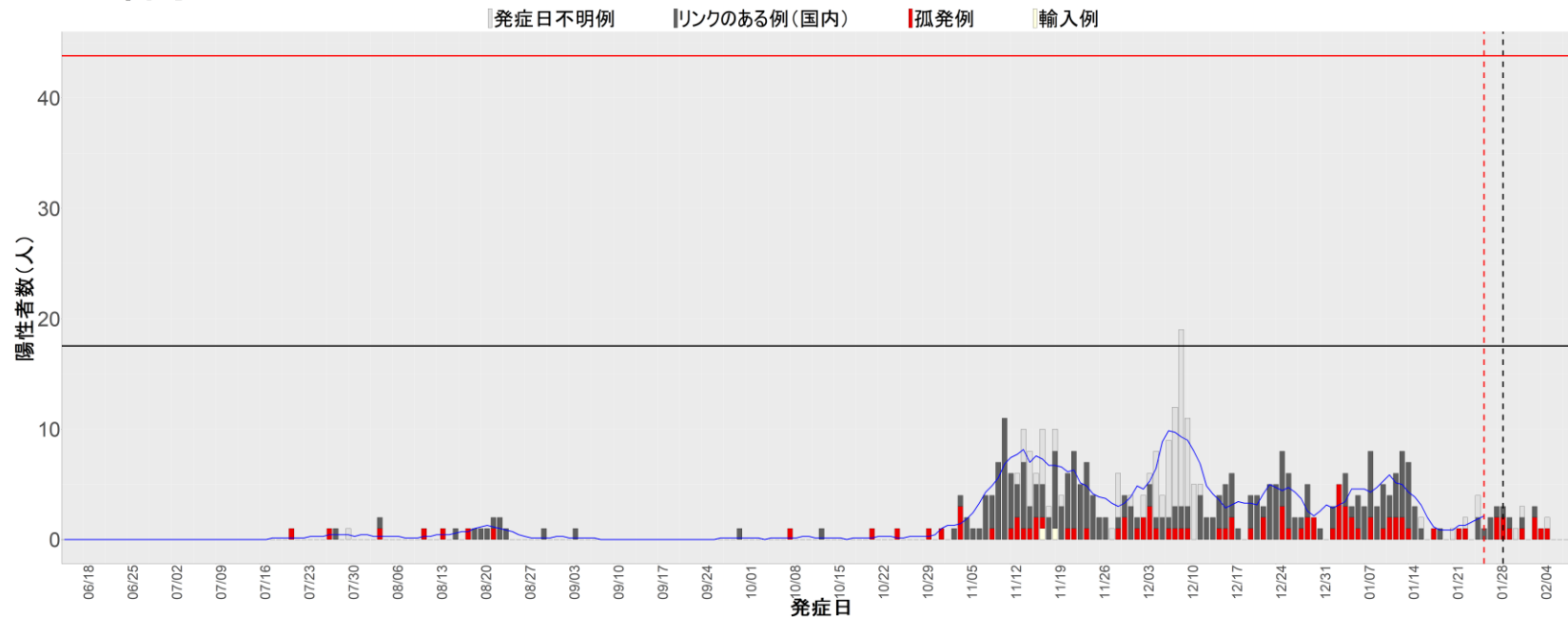


# 2. 青森

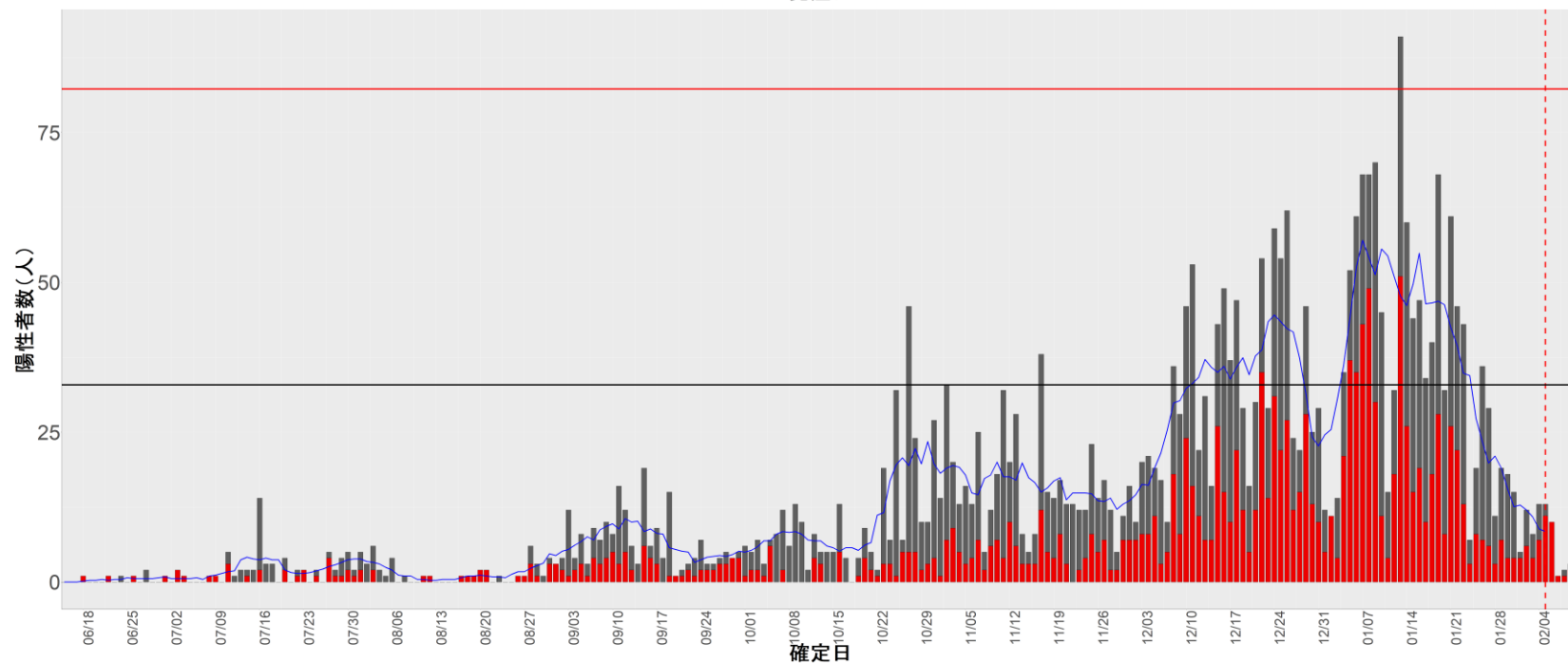
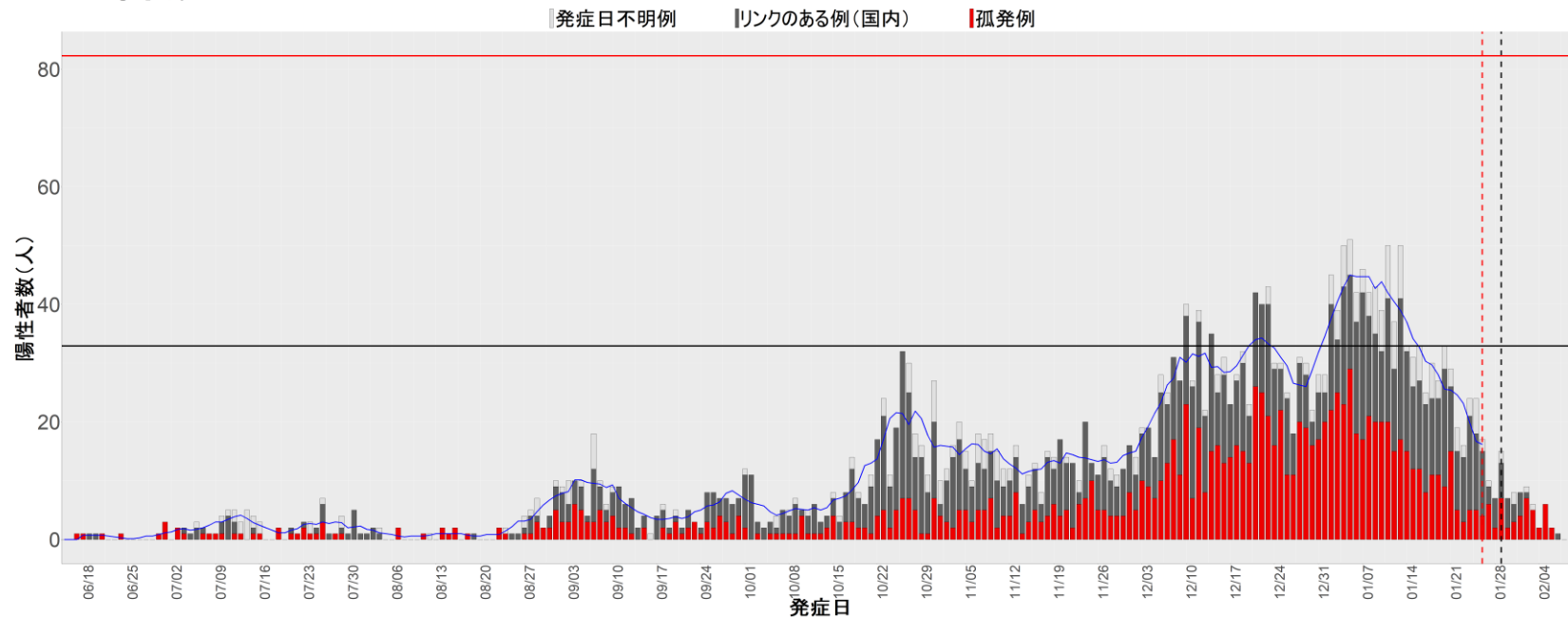
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



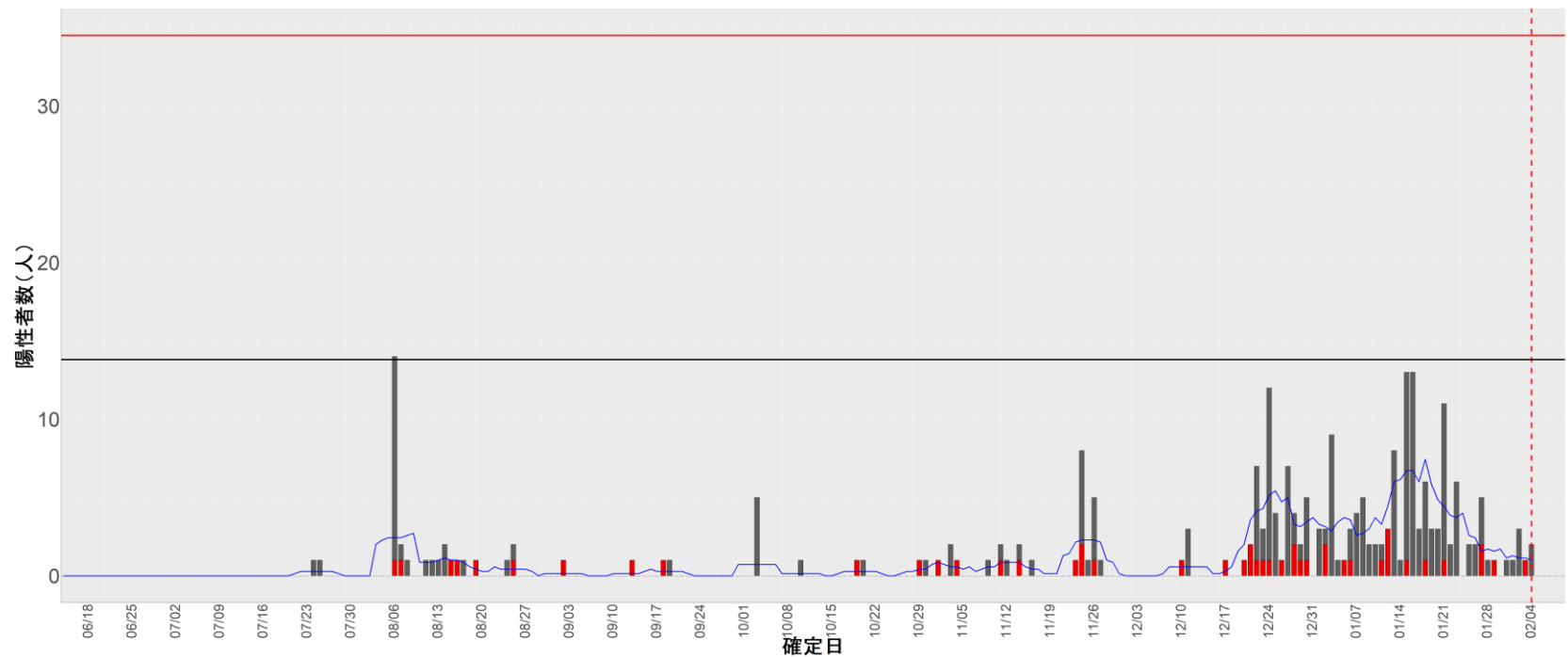
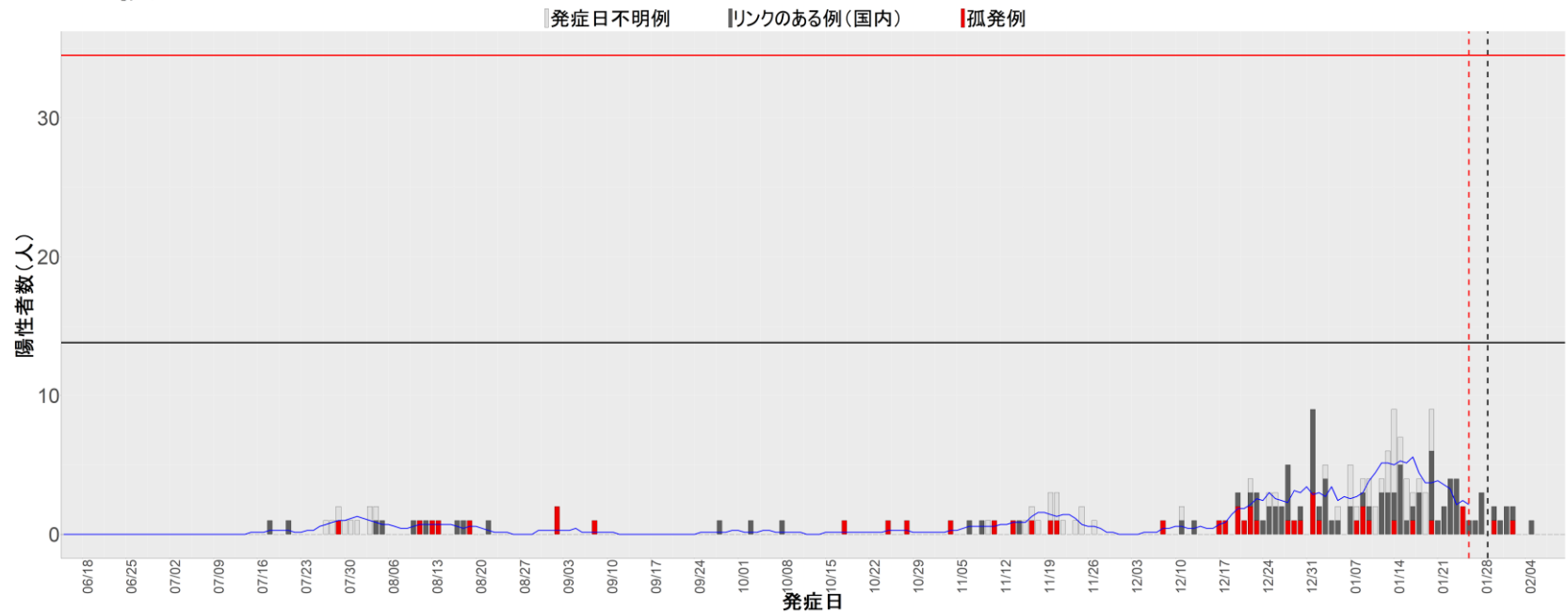
# 3. 岩手



# 4. 宮城

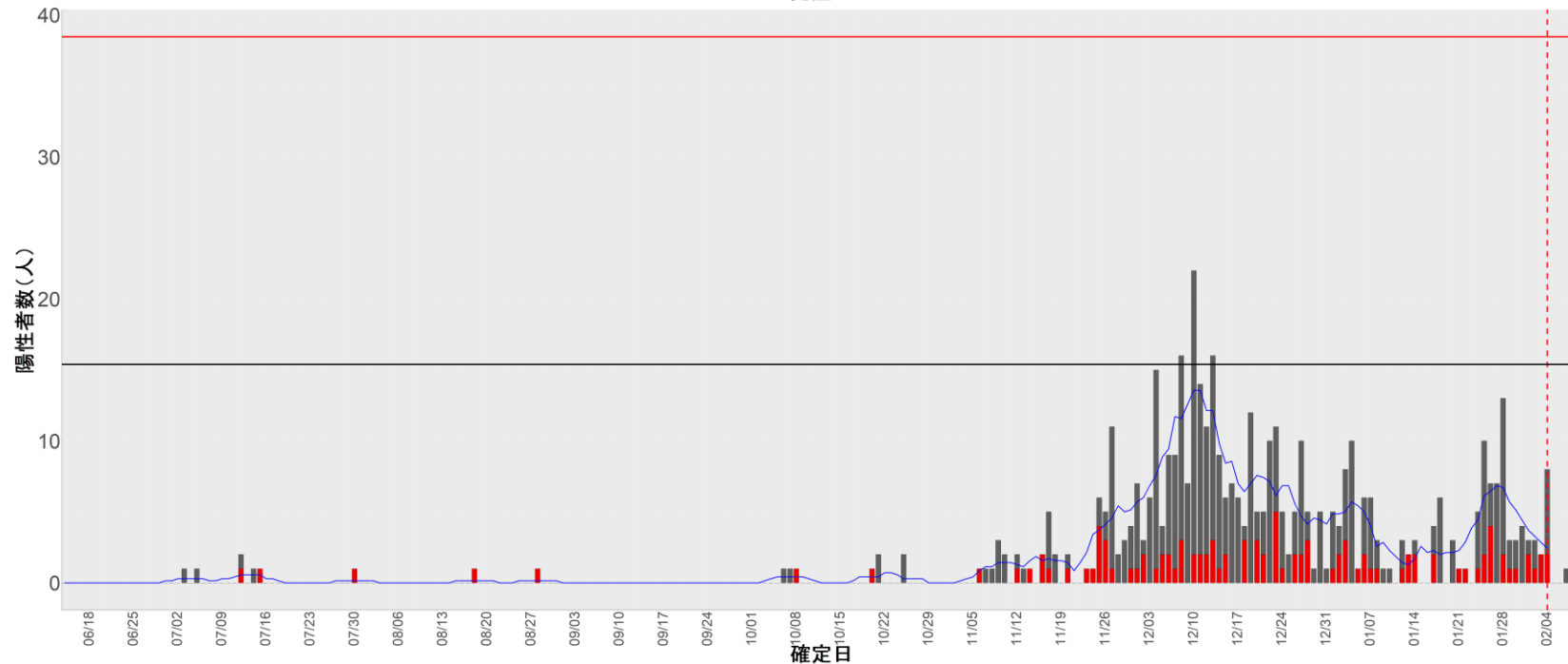
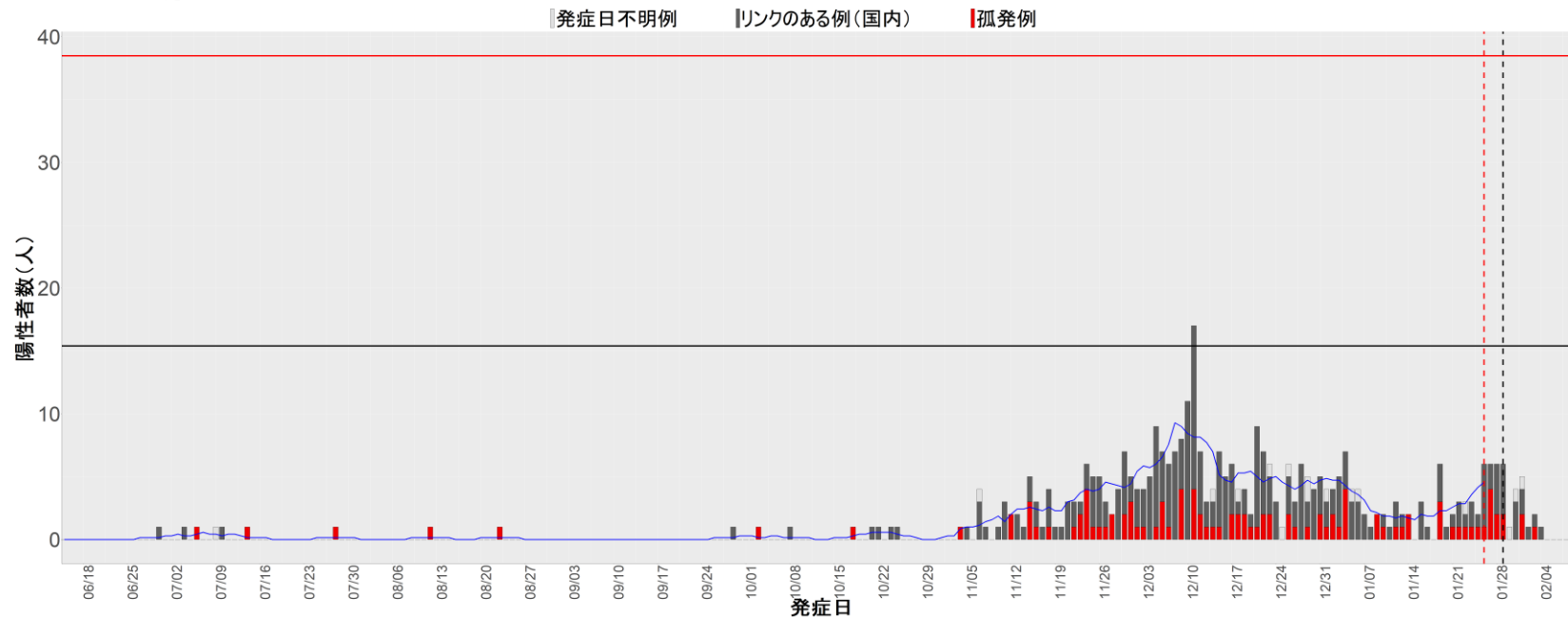


# 5. 秋田

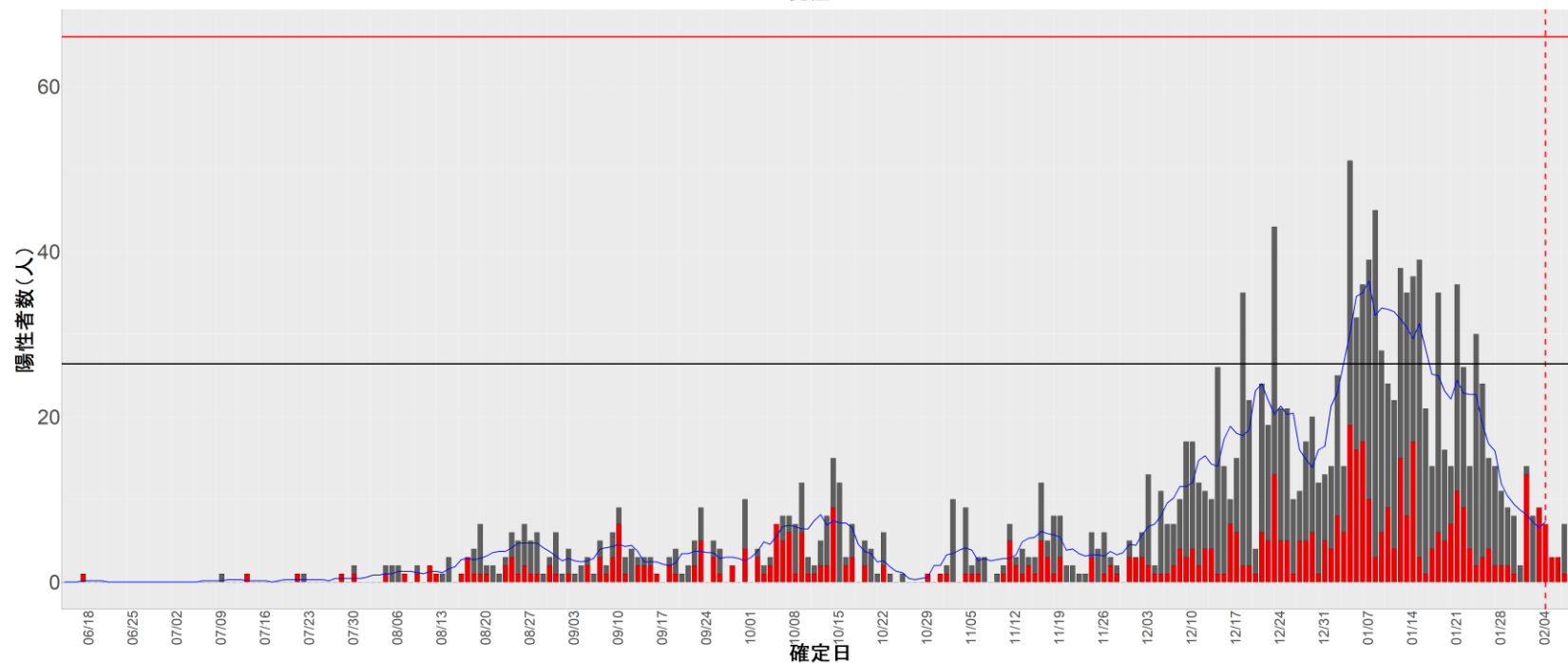
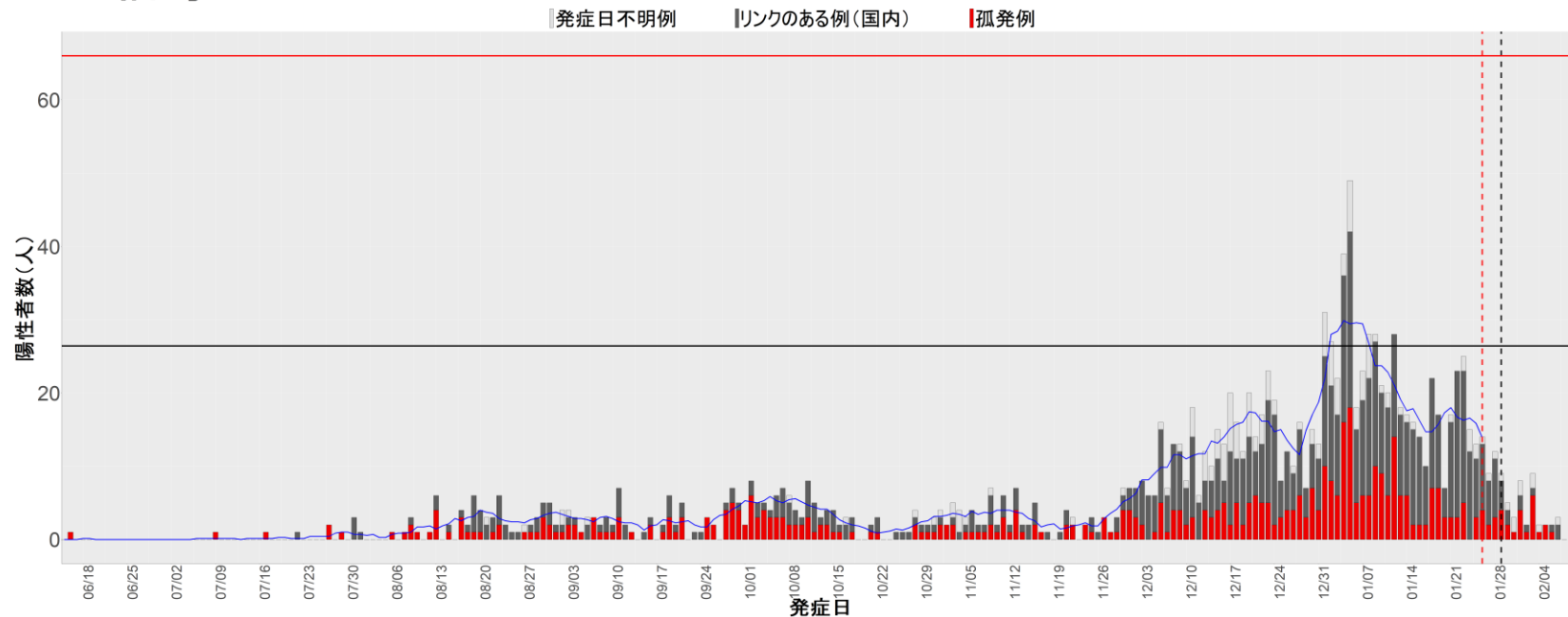




# 6. 山形

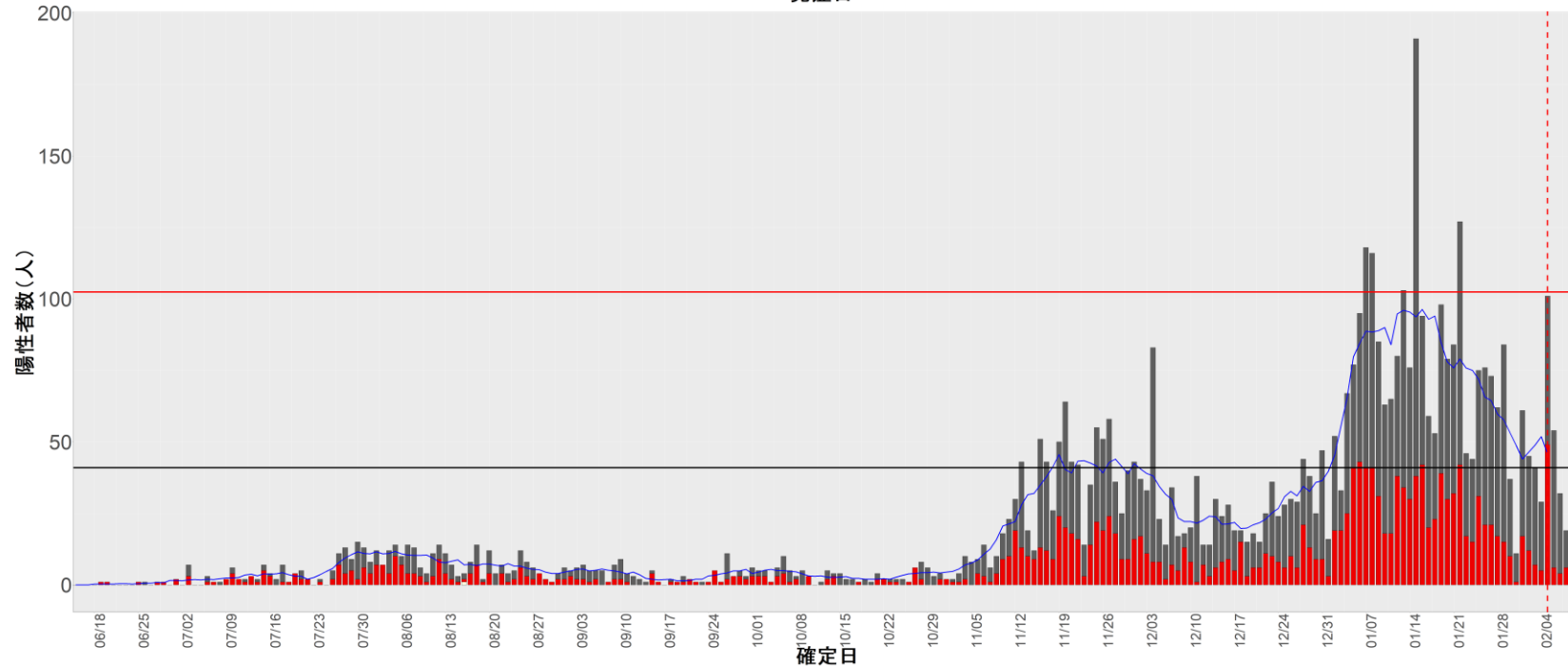
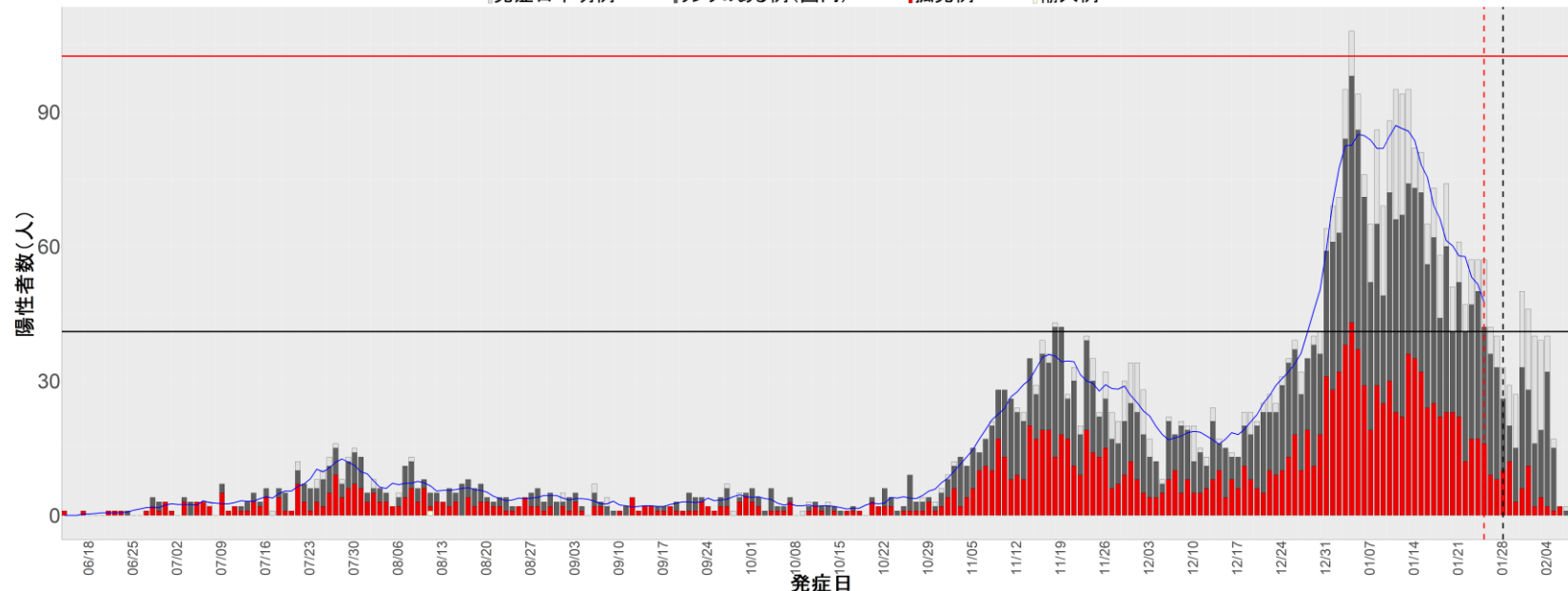


# 7. 福島



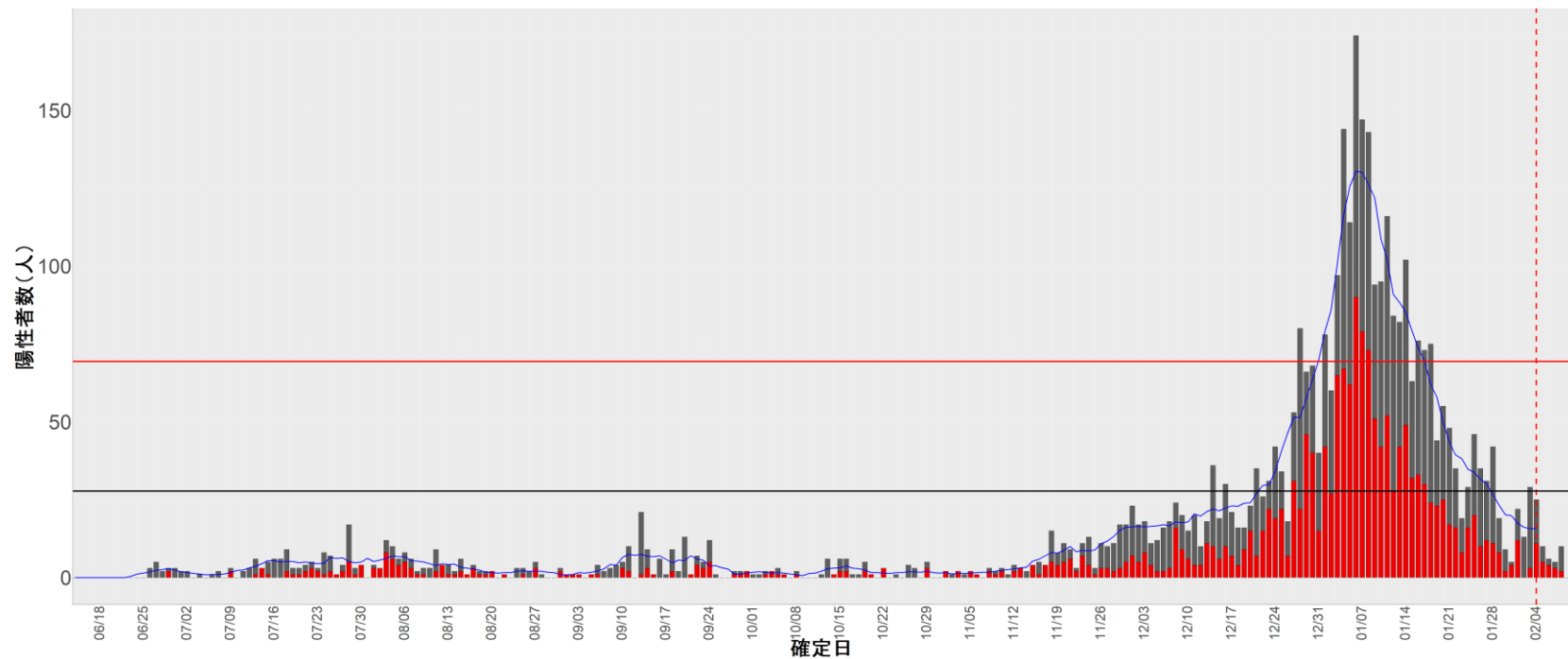
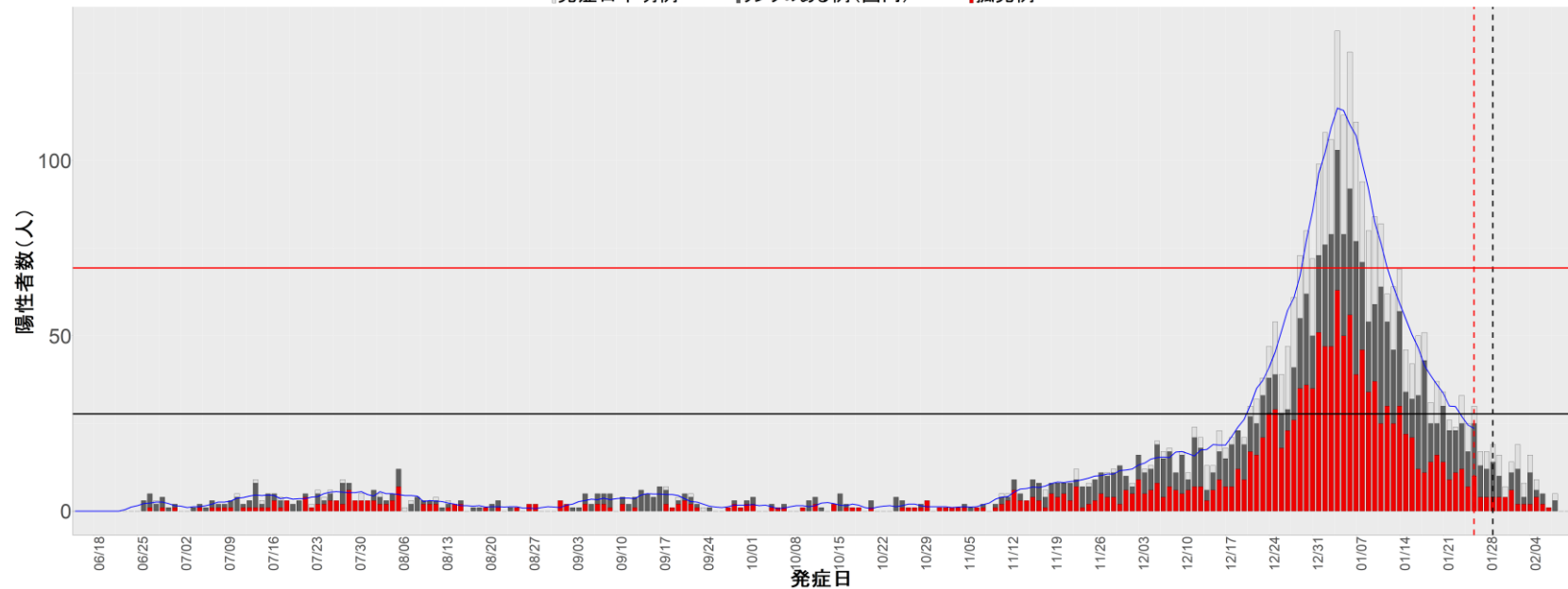
# 8. 茨城

■発症日不明例   ■リンクのある例(国内)   ■孤発例   ■輸入例

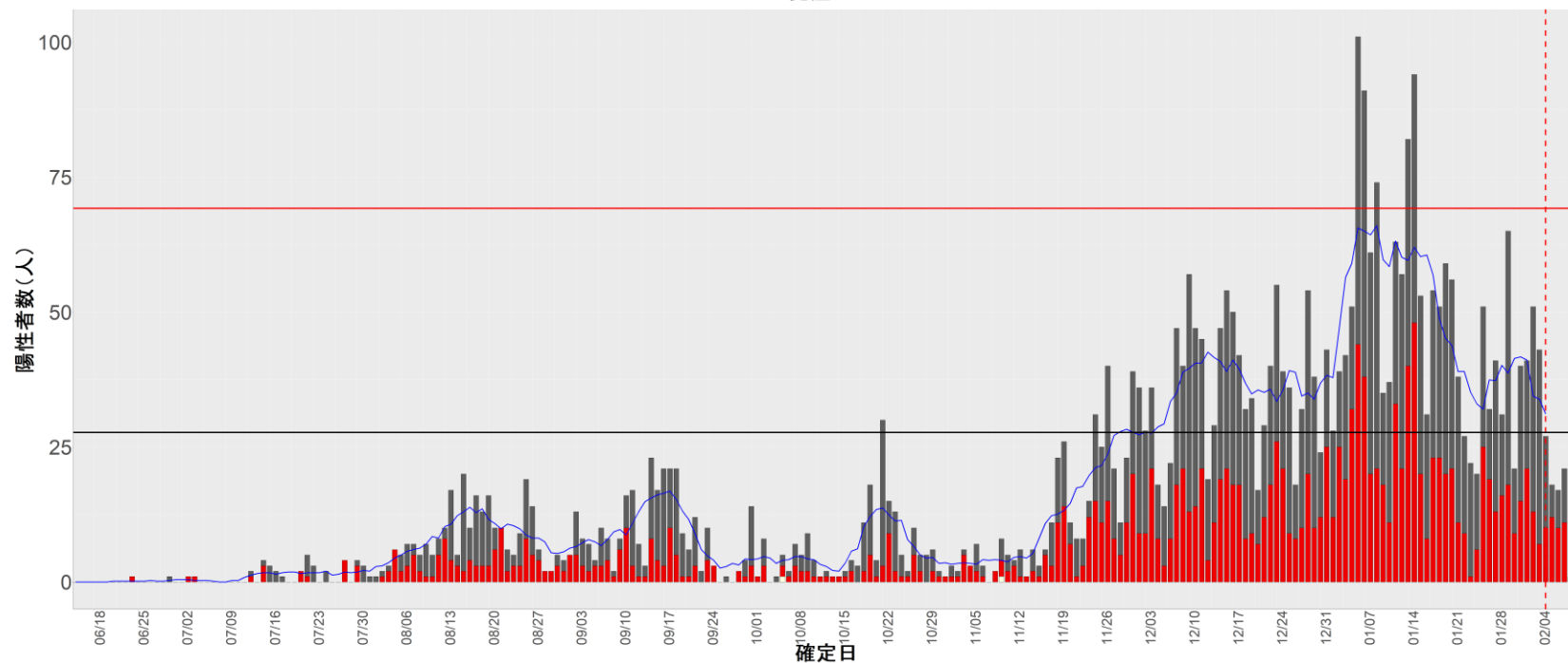
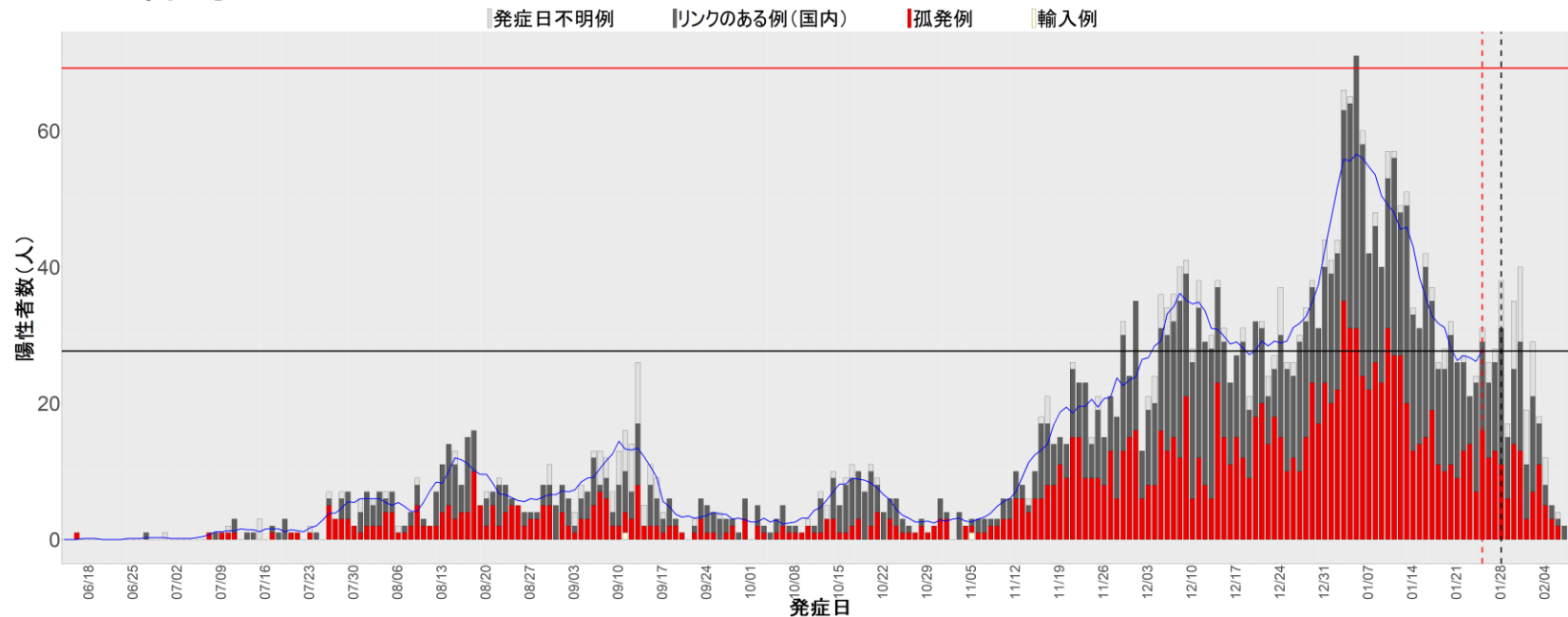


# 9. 栃木

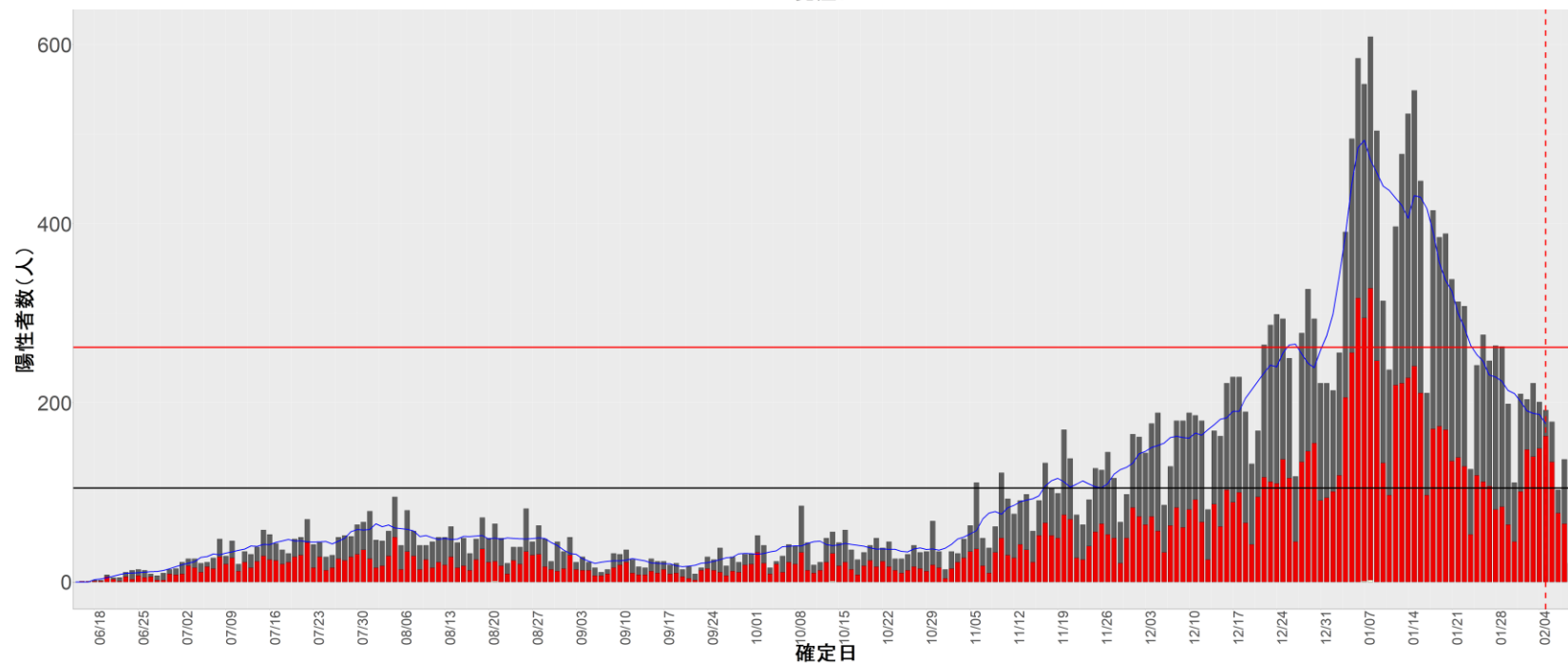
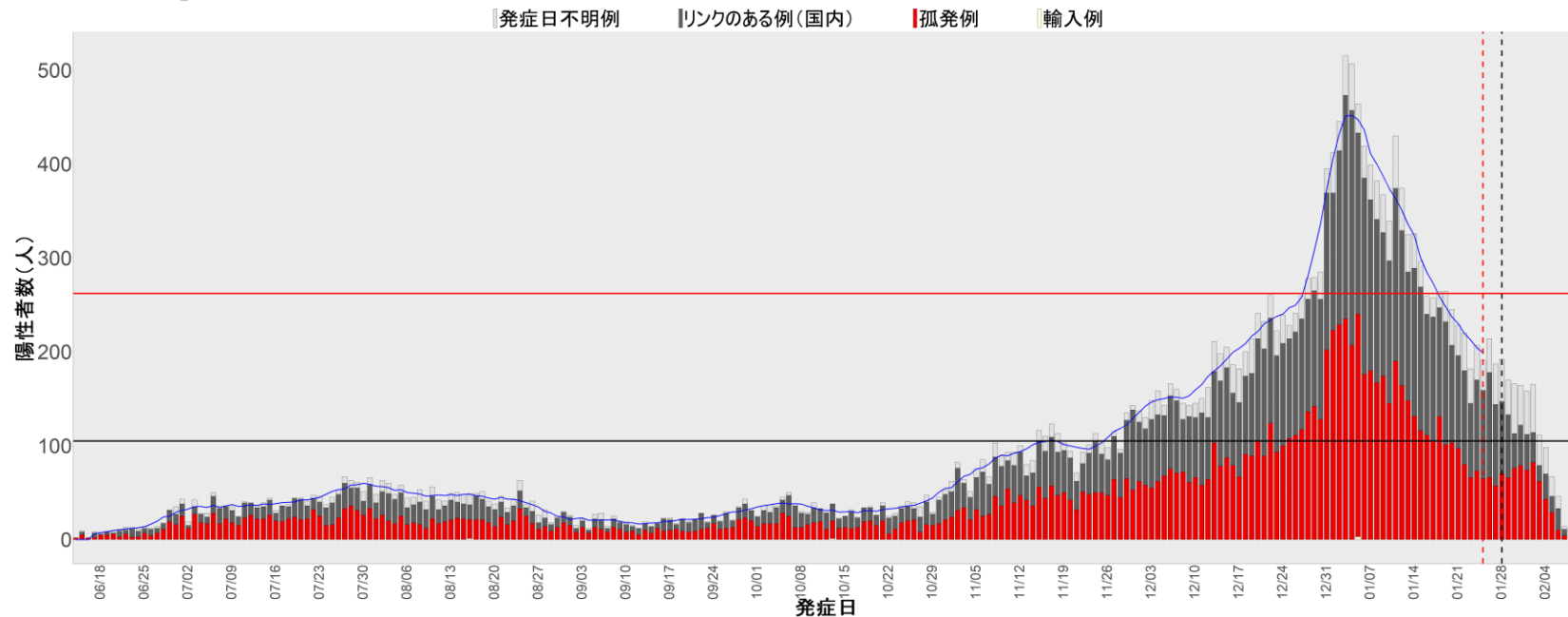
発症日不明例    リンクのある例(国内)    孤発例



# 10. 群馬

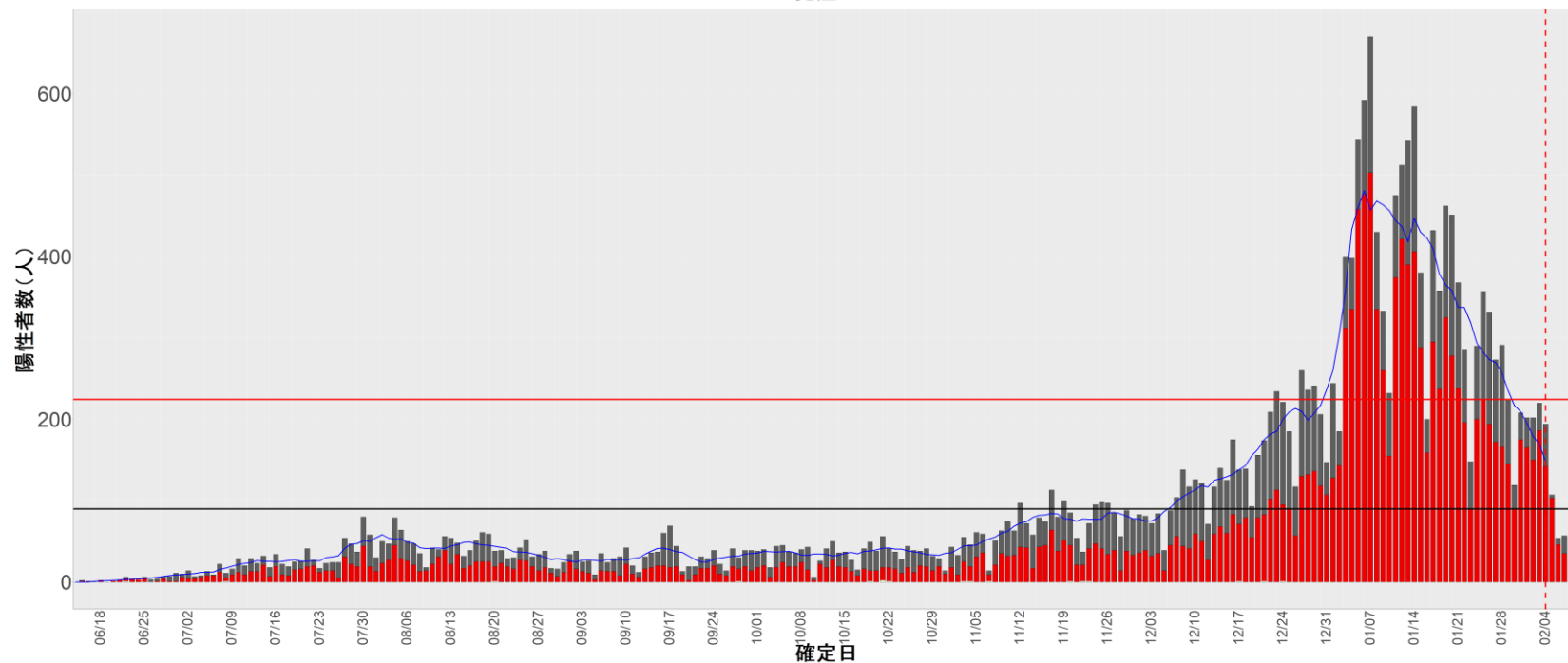
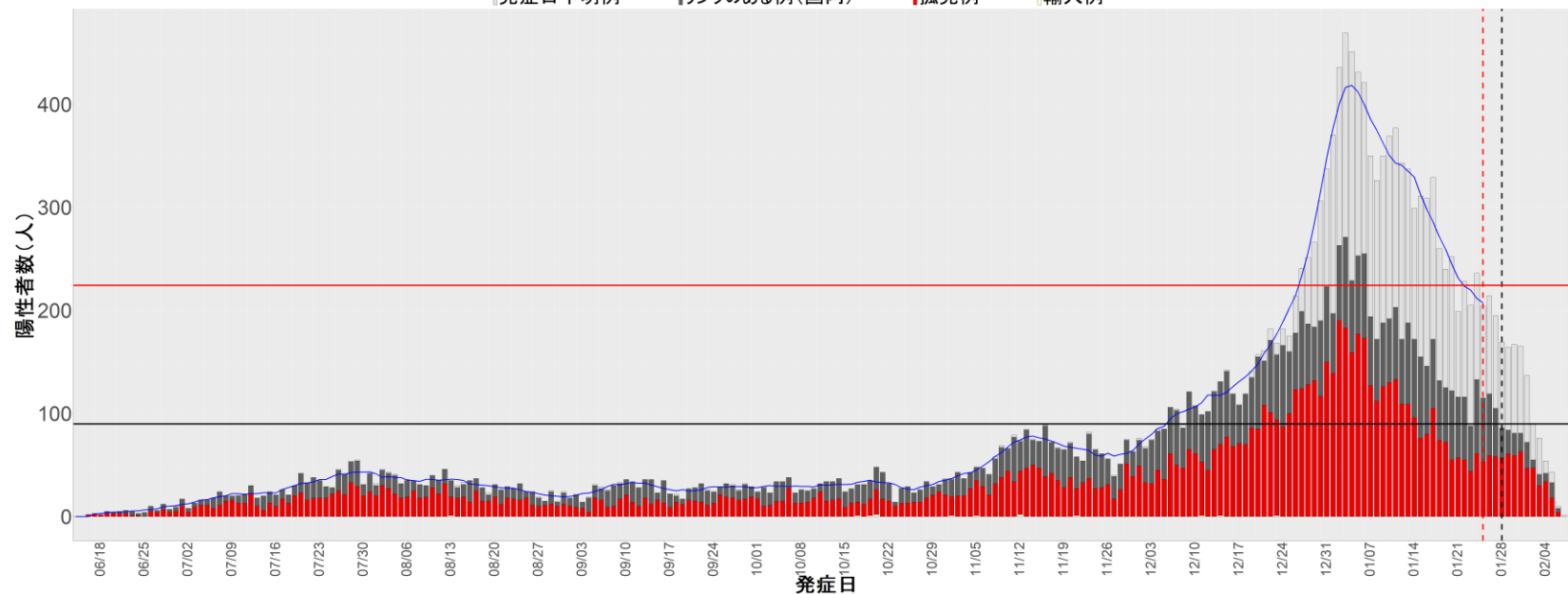


# 11. 埼玉

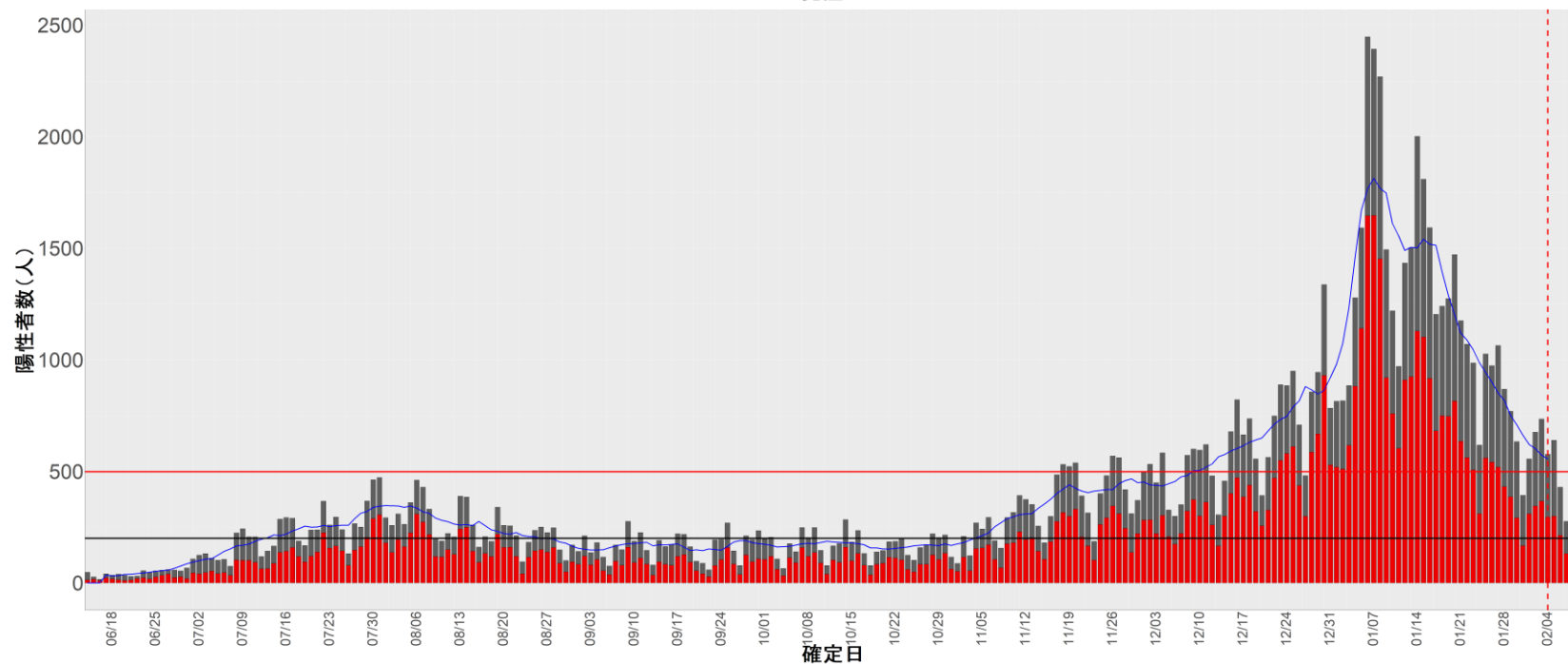
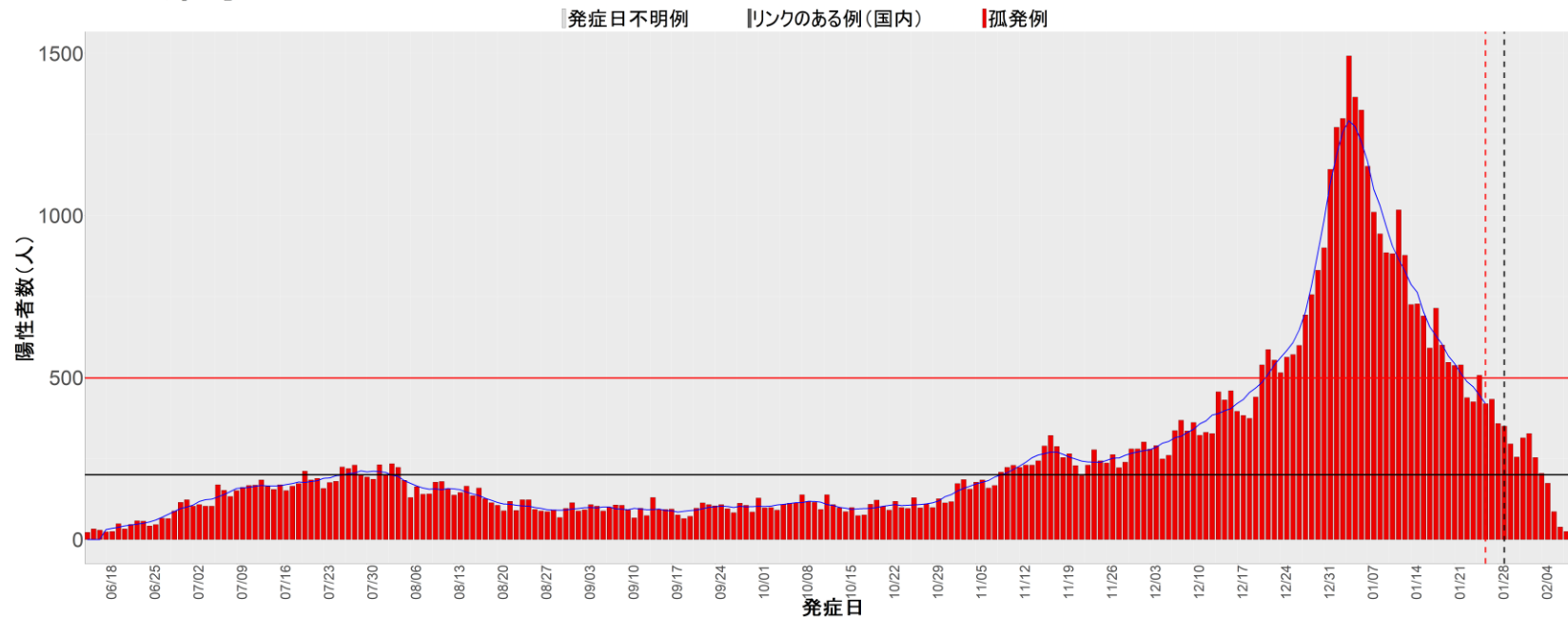


# 12. 千葉

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例



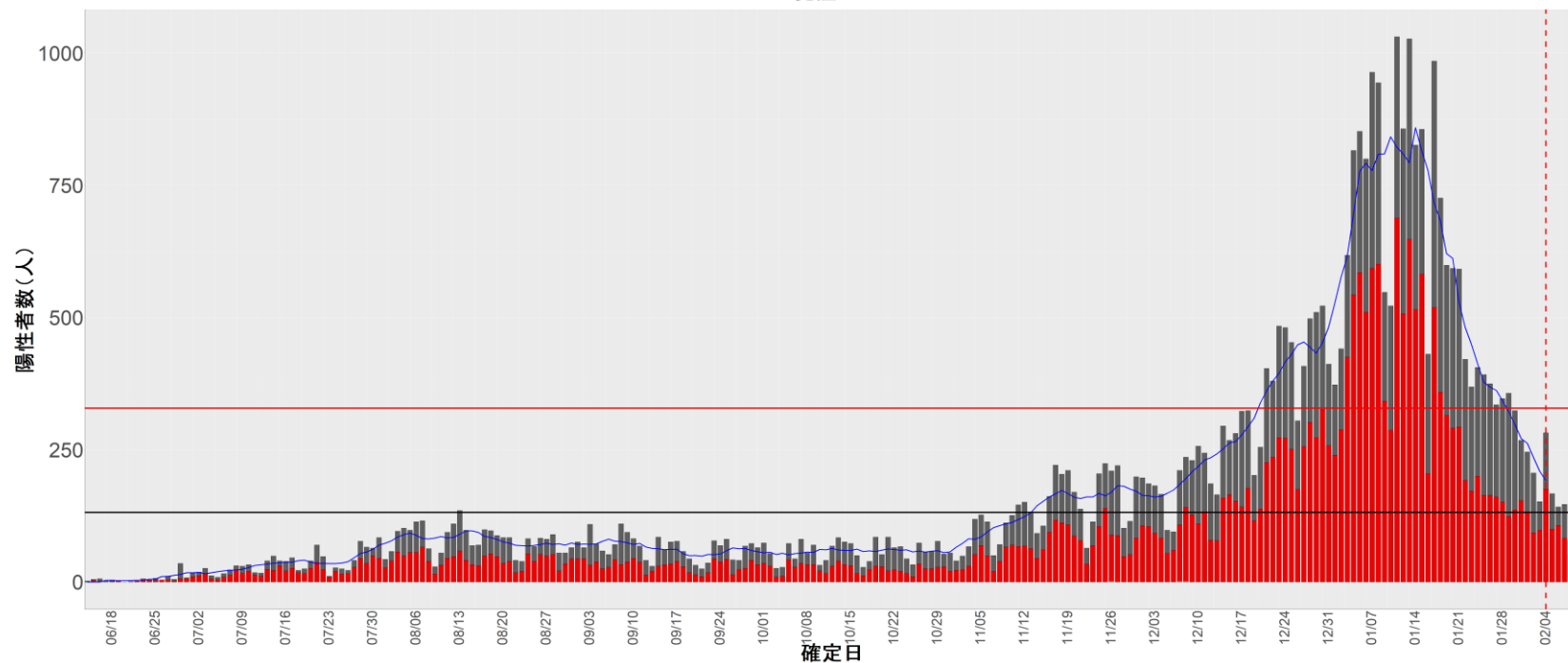
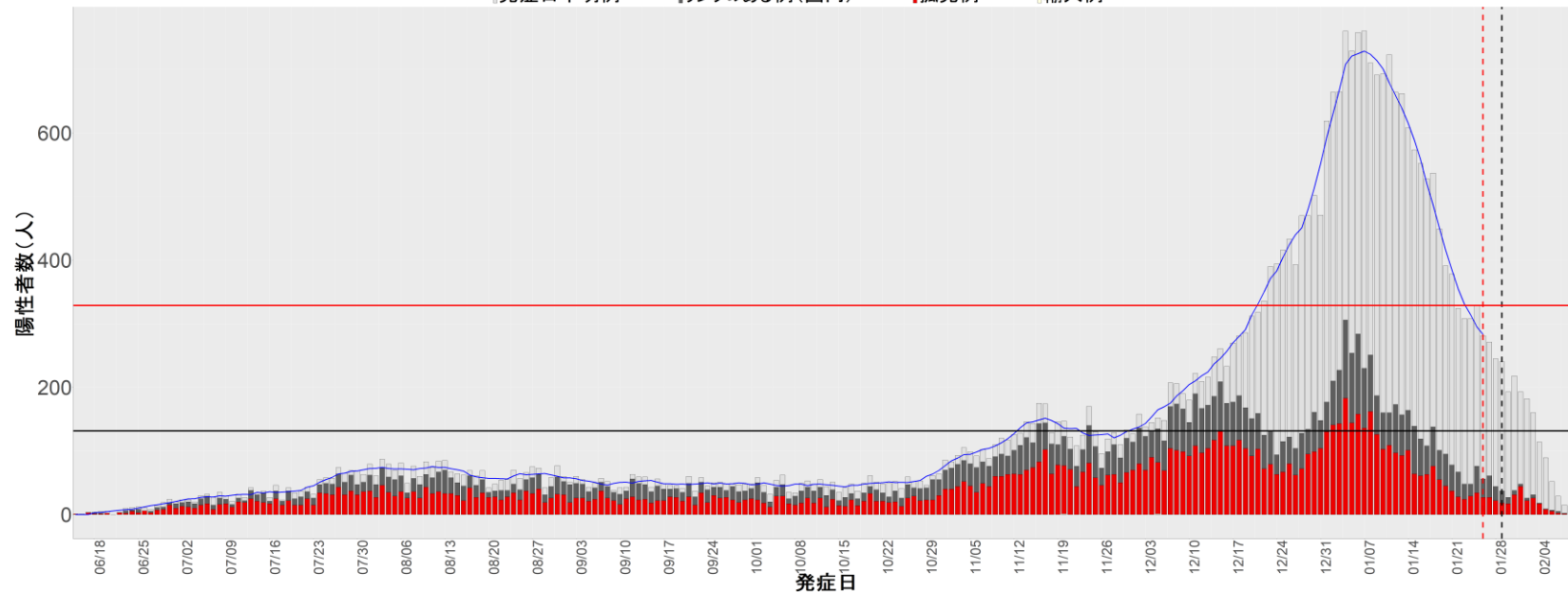
# 13. 東京



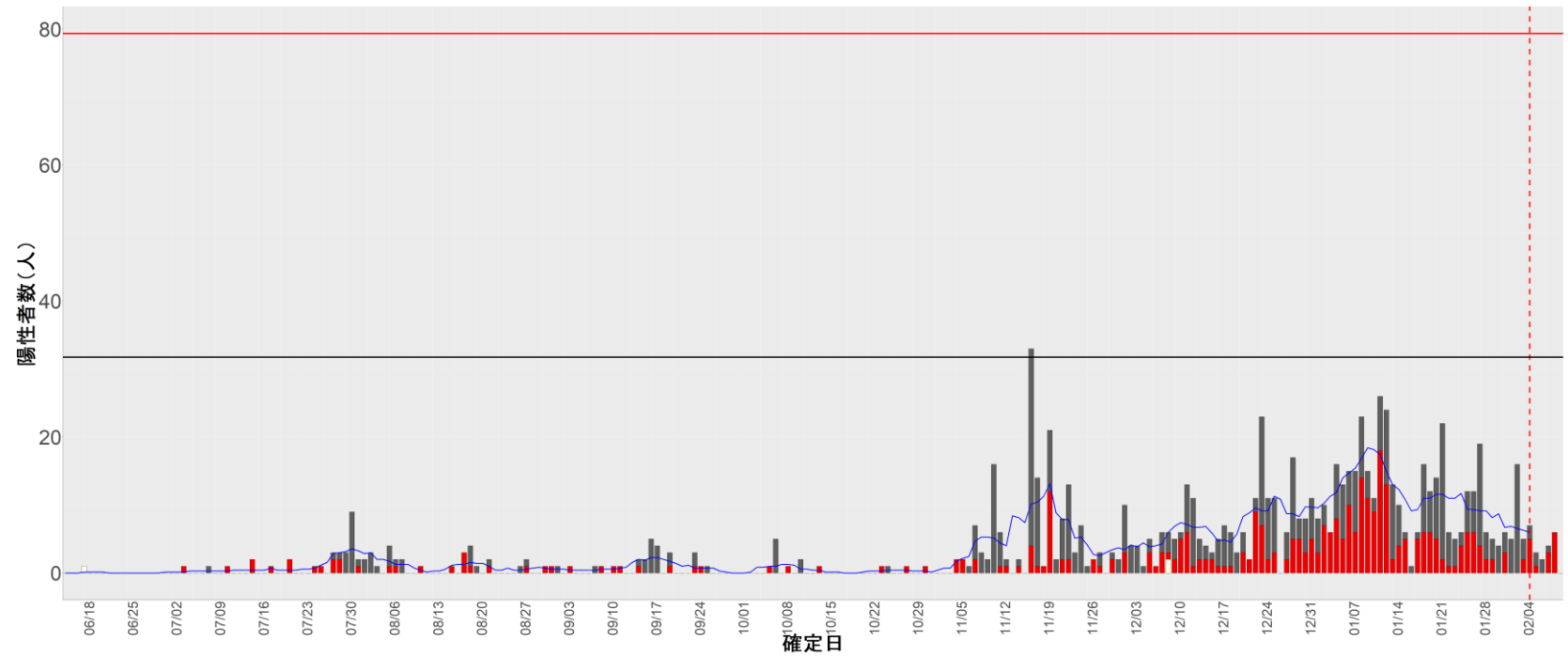
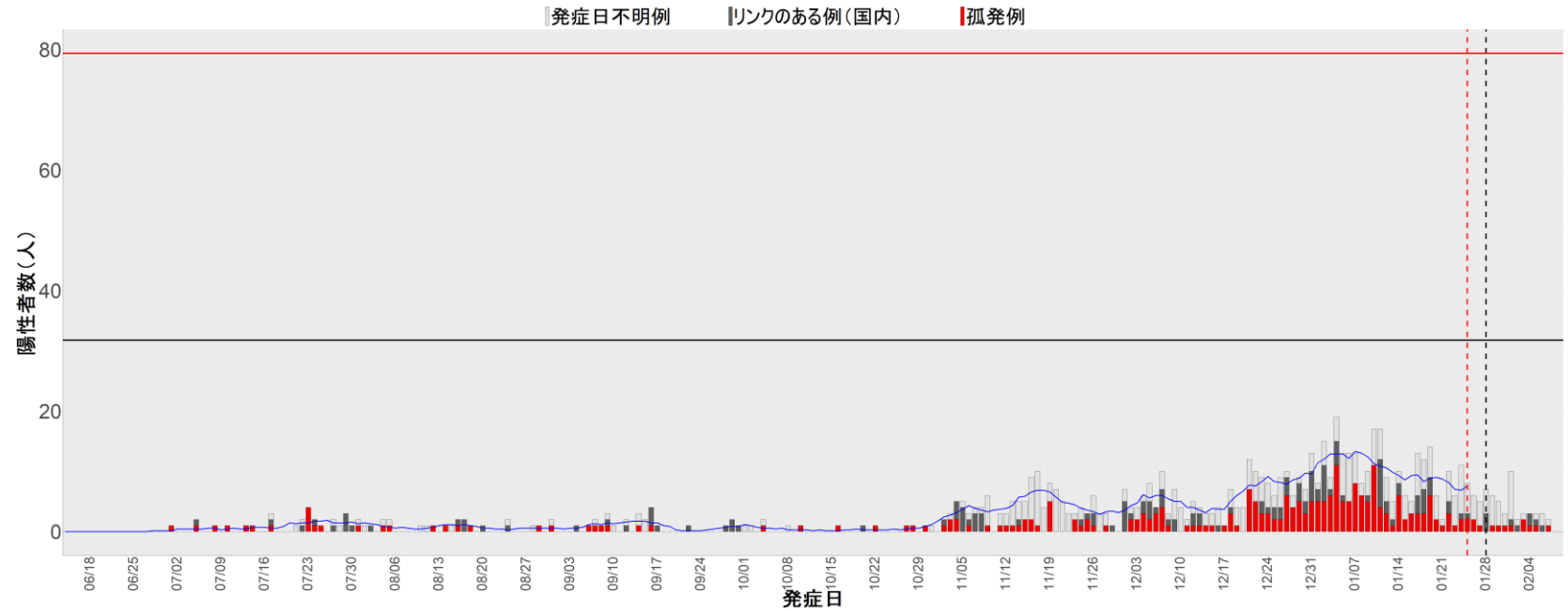


# 14. 神奈川

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例

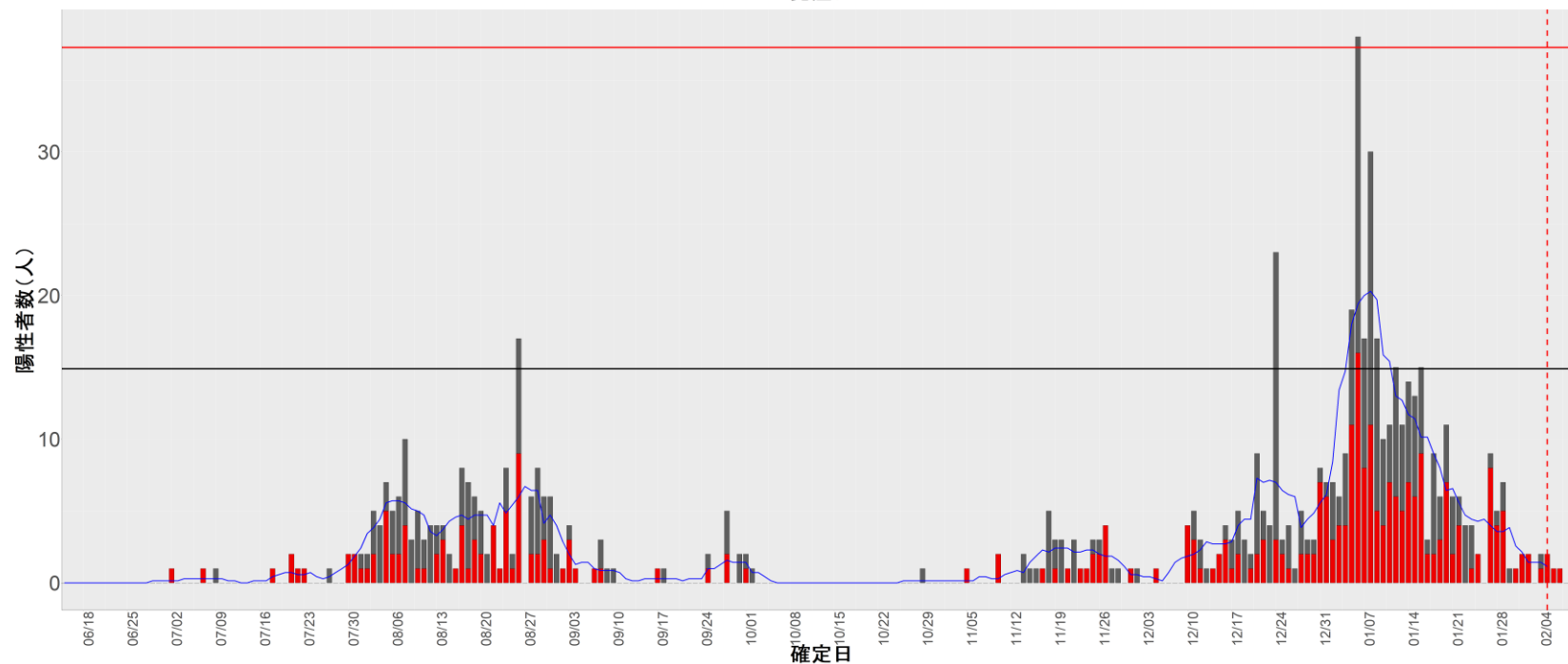
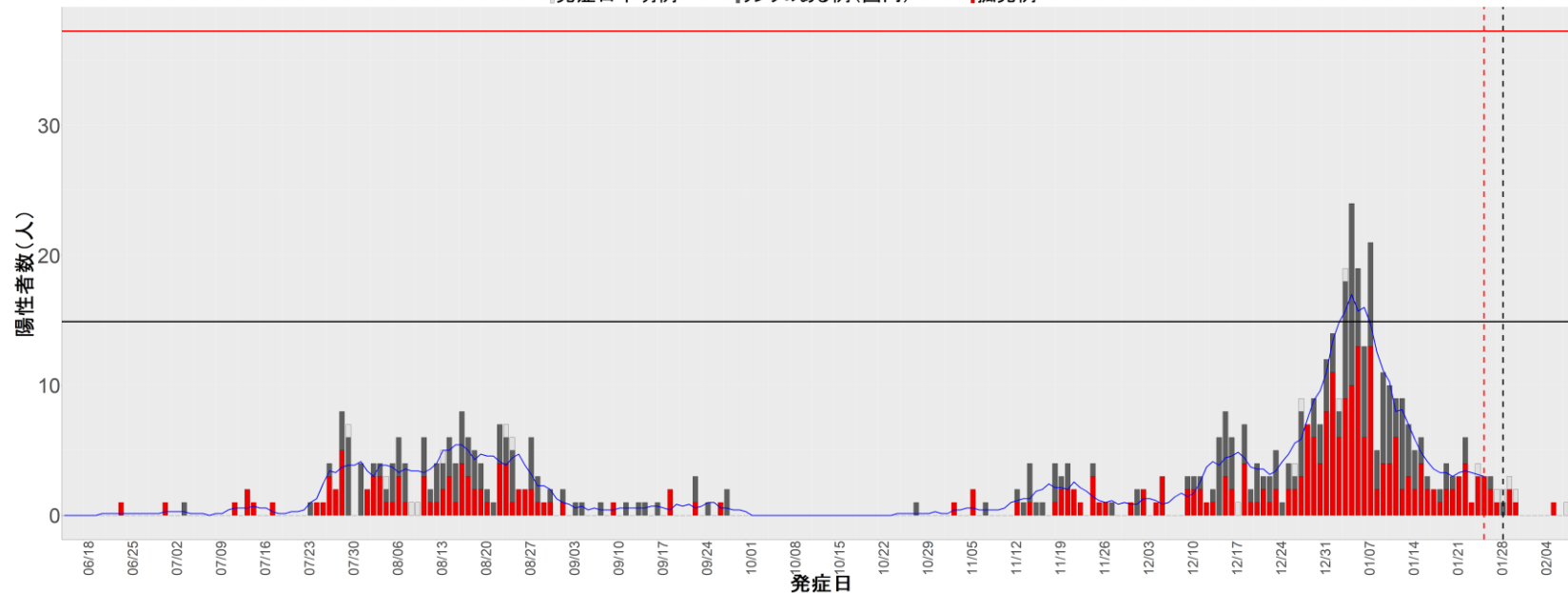


# 15. 新潟

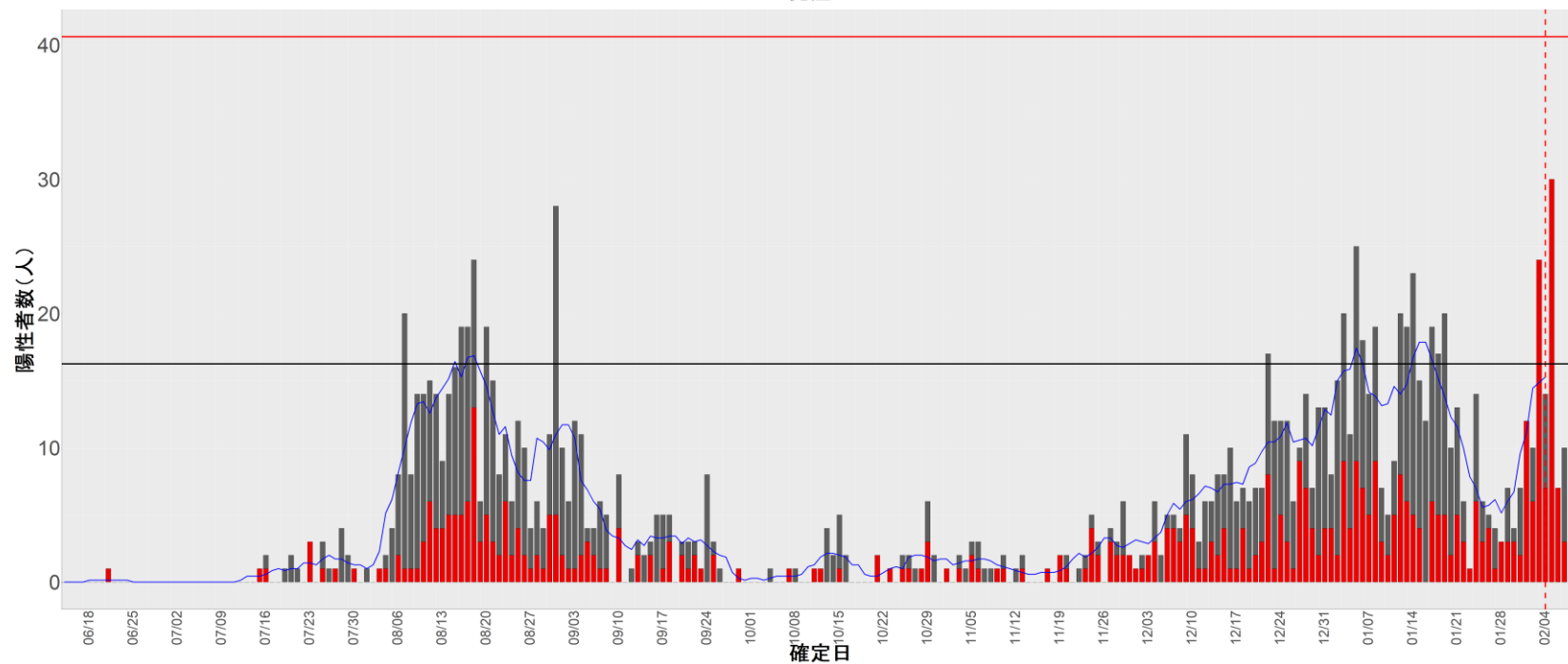
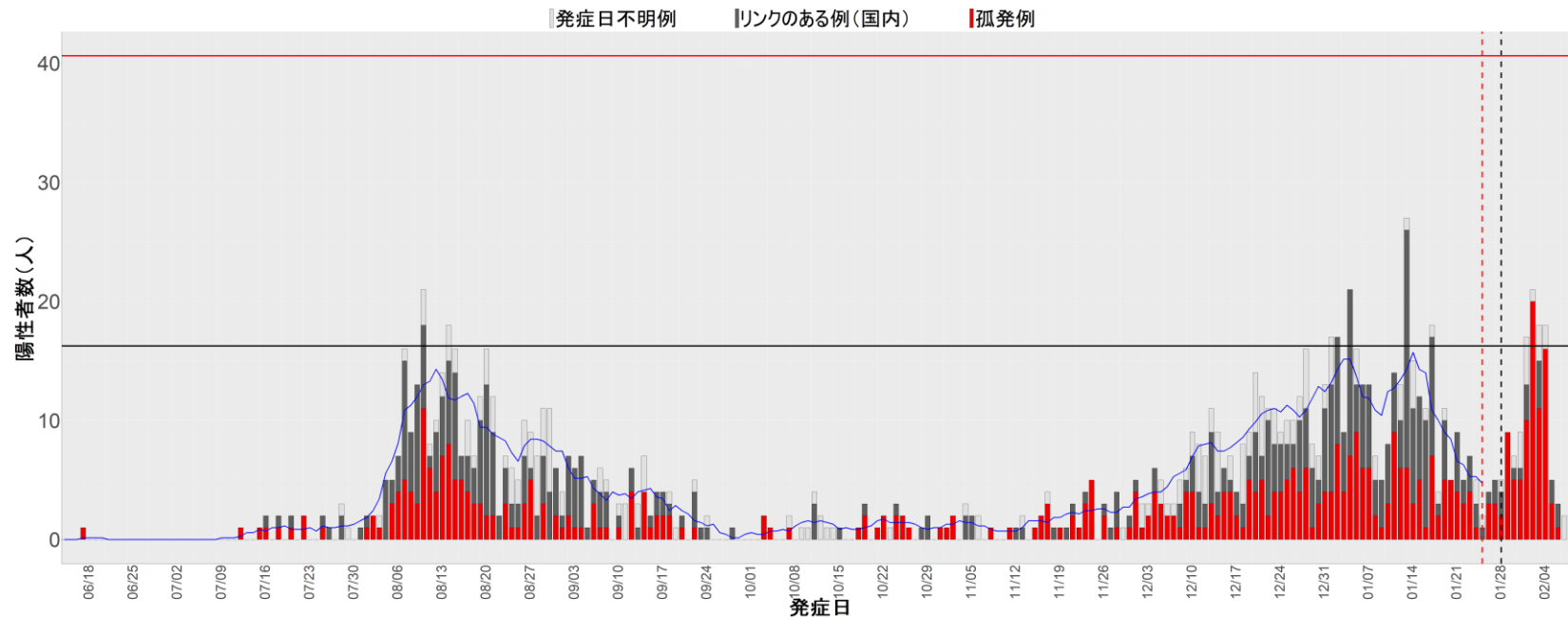


# 16. 富山

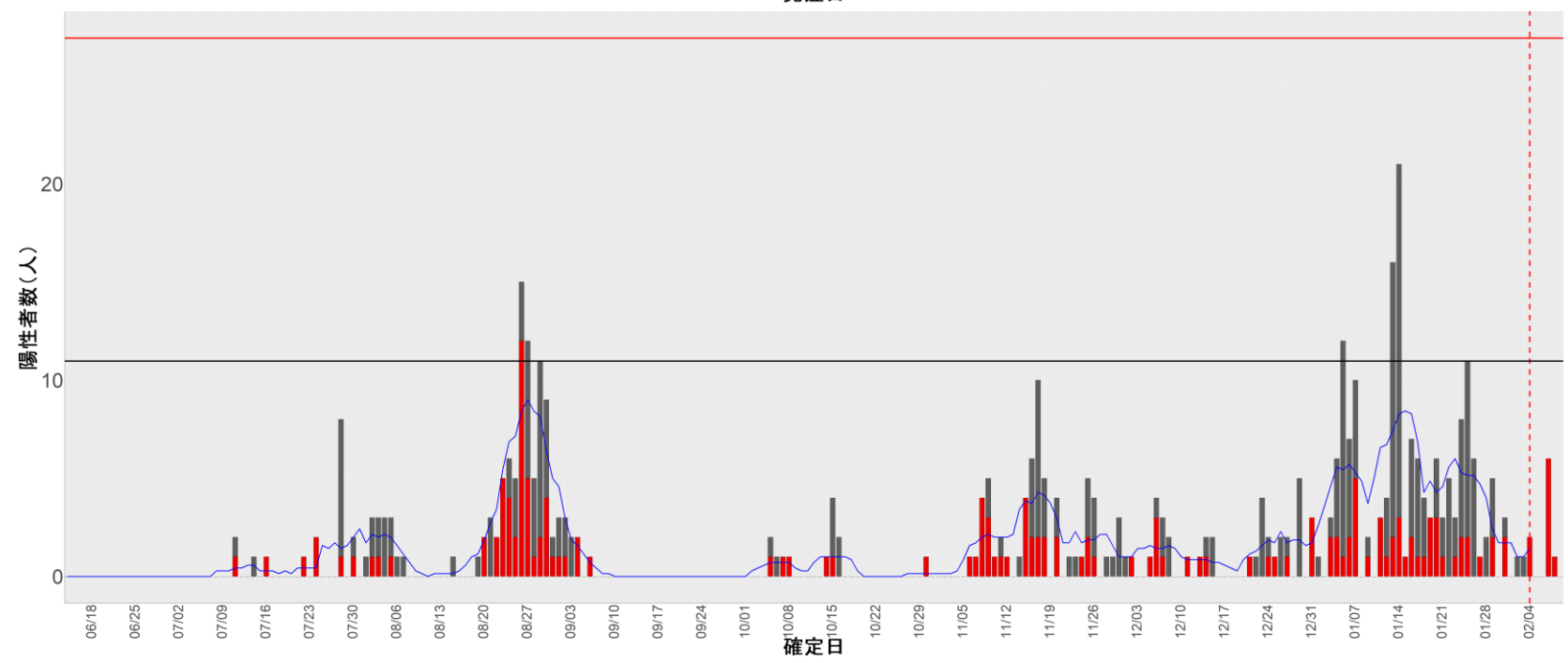
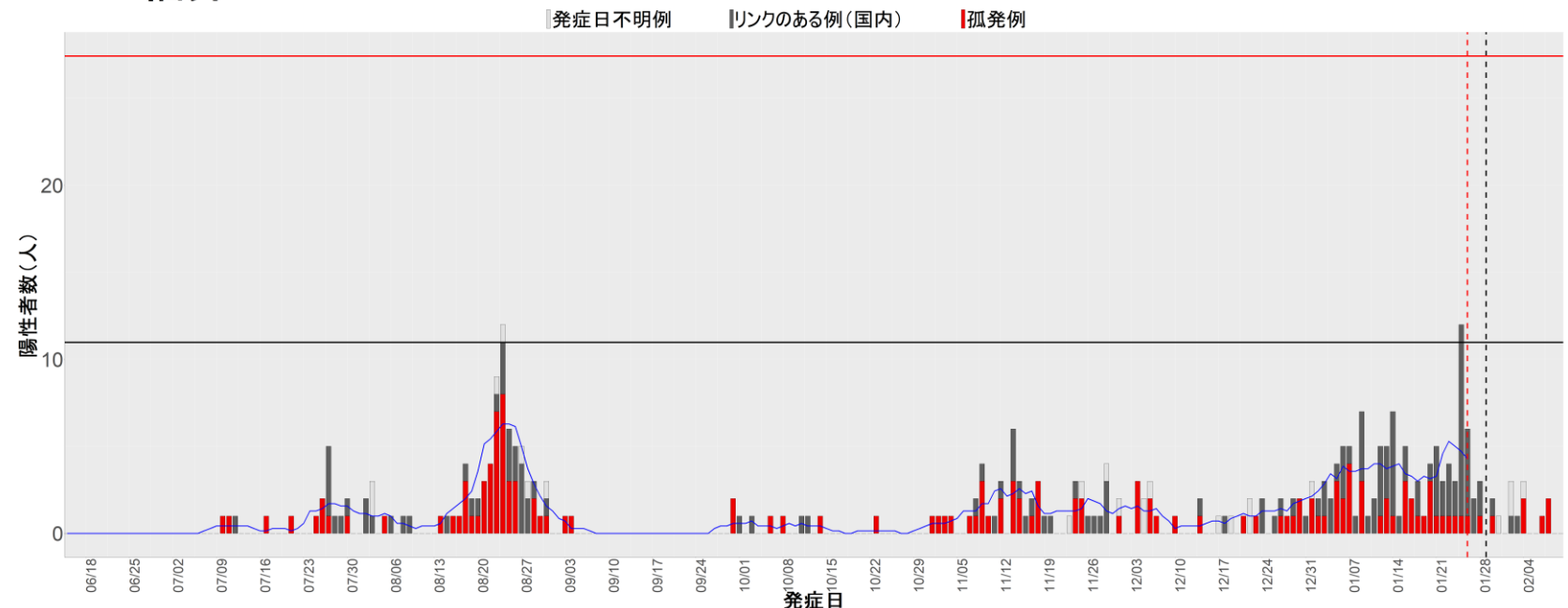
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



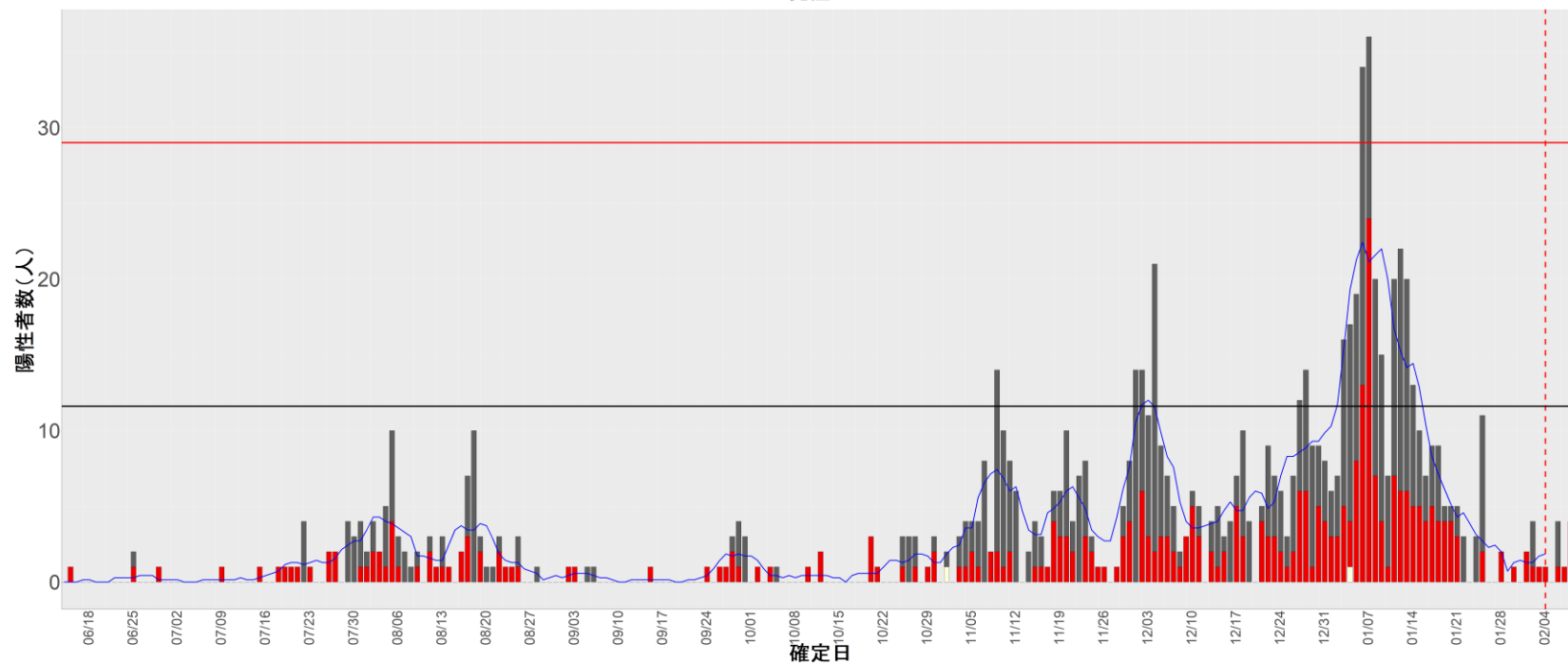
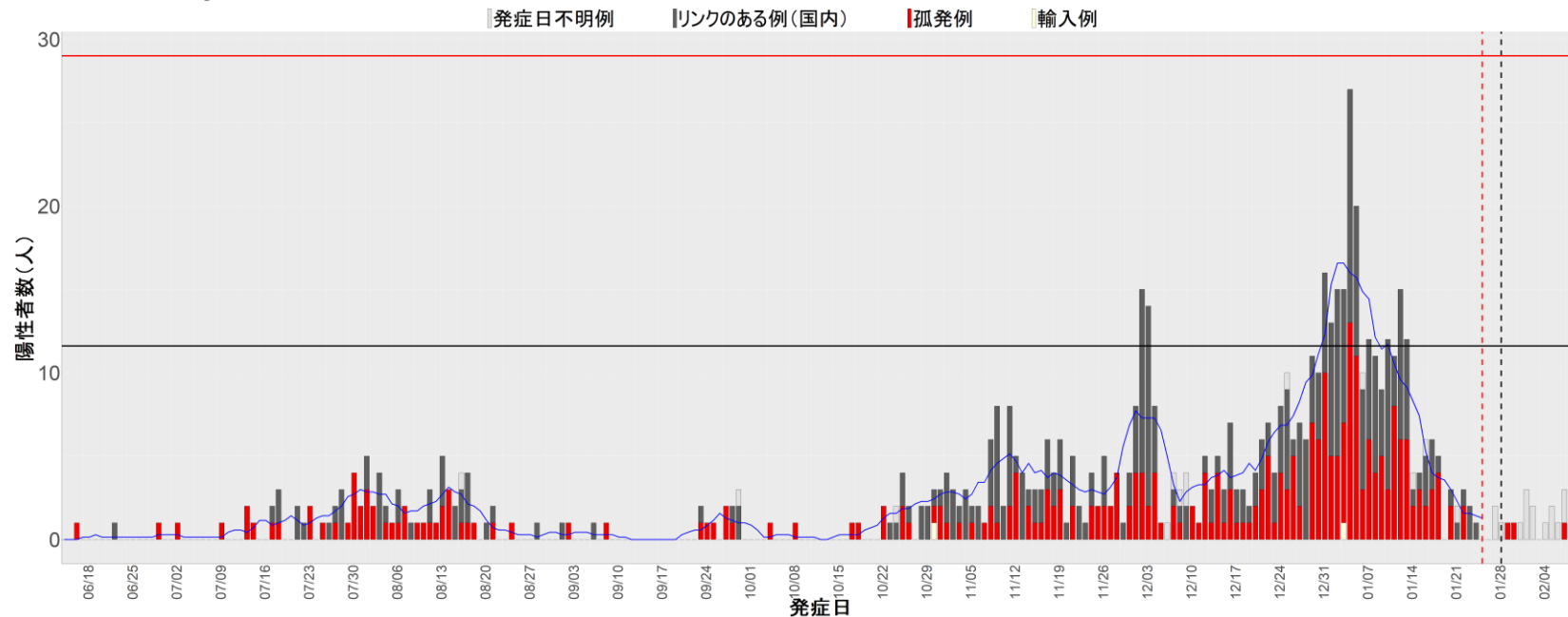
# 17. 石川



# 18. 福井

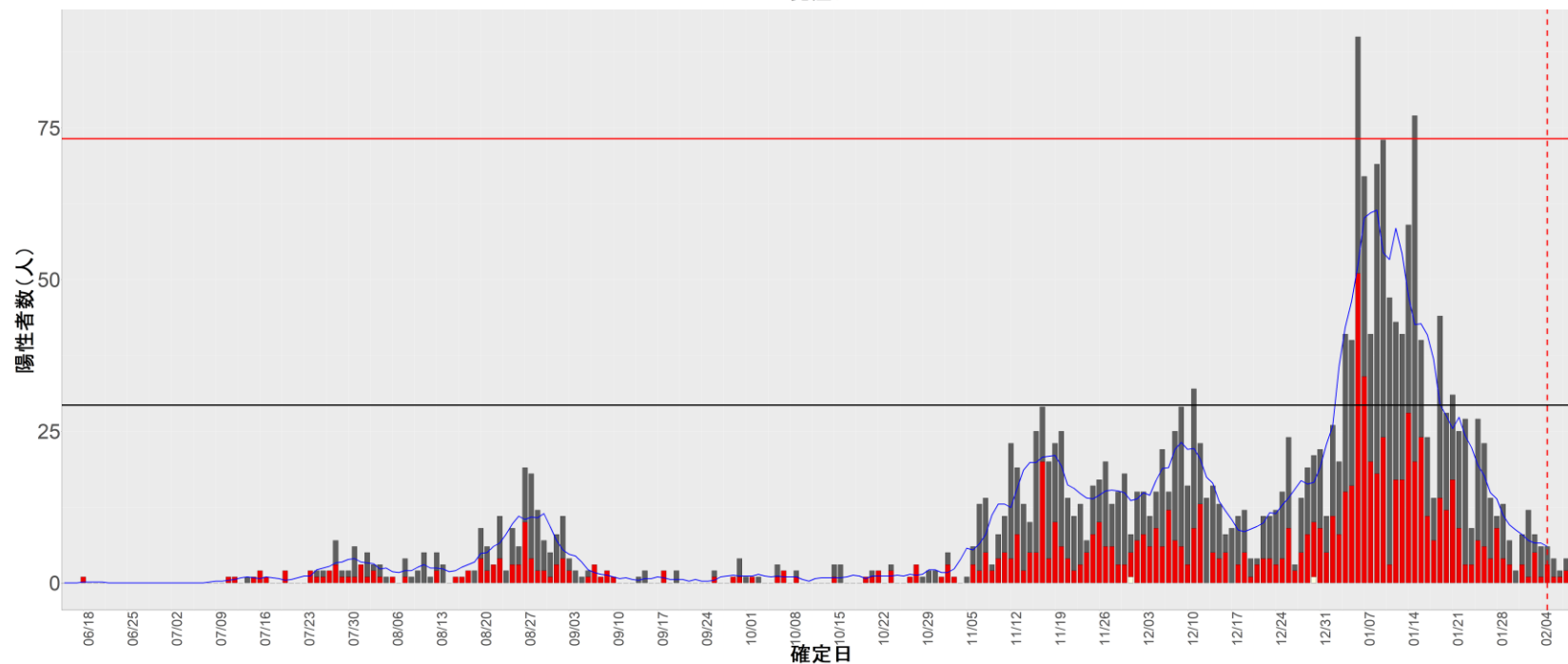
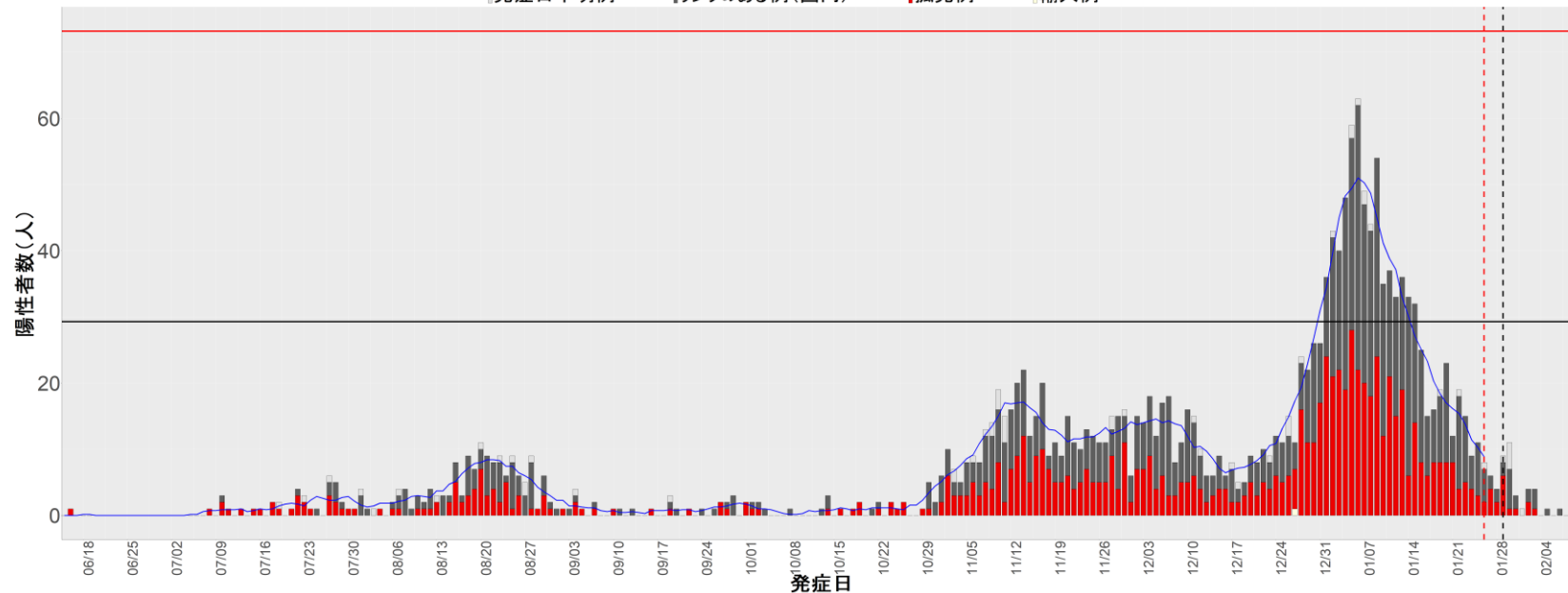


# 19. 山梨



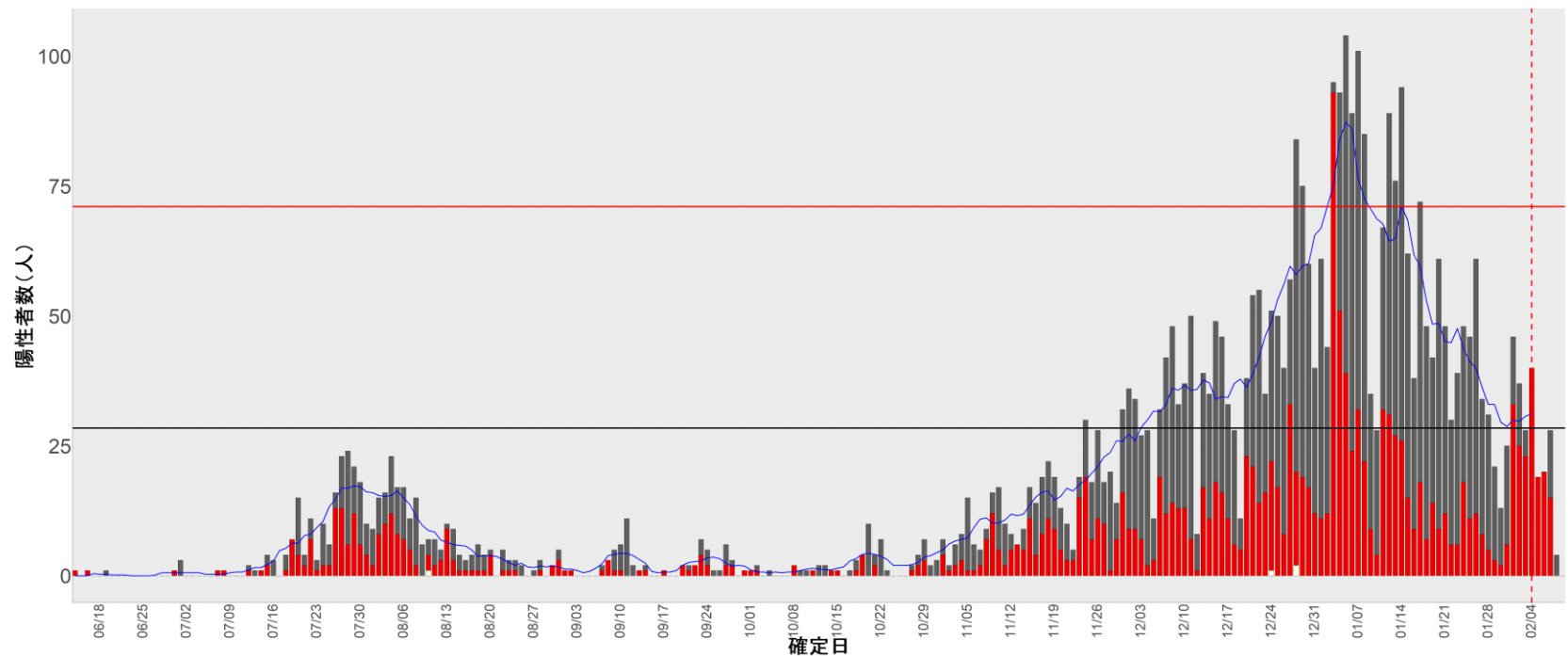
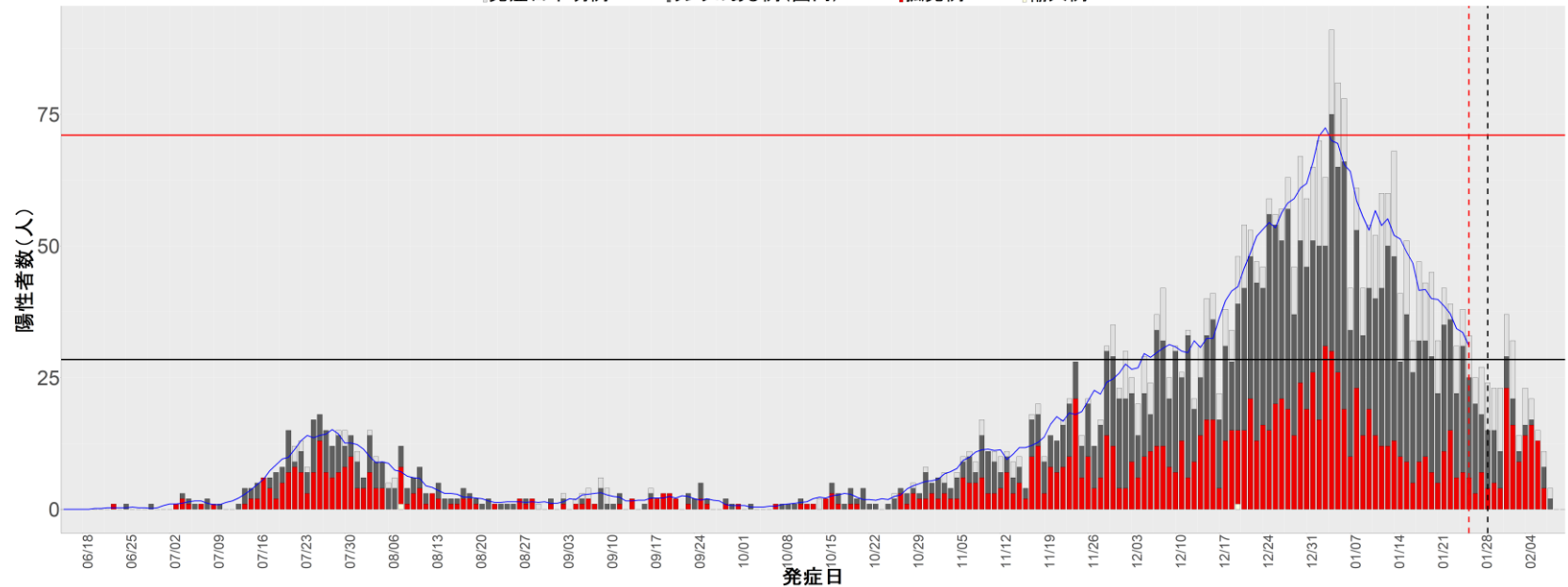
# 20. 長野

■発症日不明例   ■リンクのある例(国内)   ■孤発例   ■輸入例



# 21. 岐阜

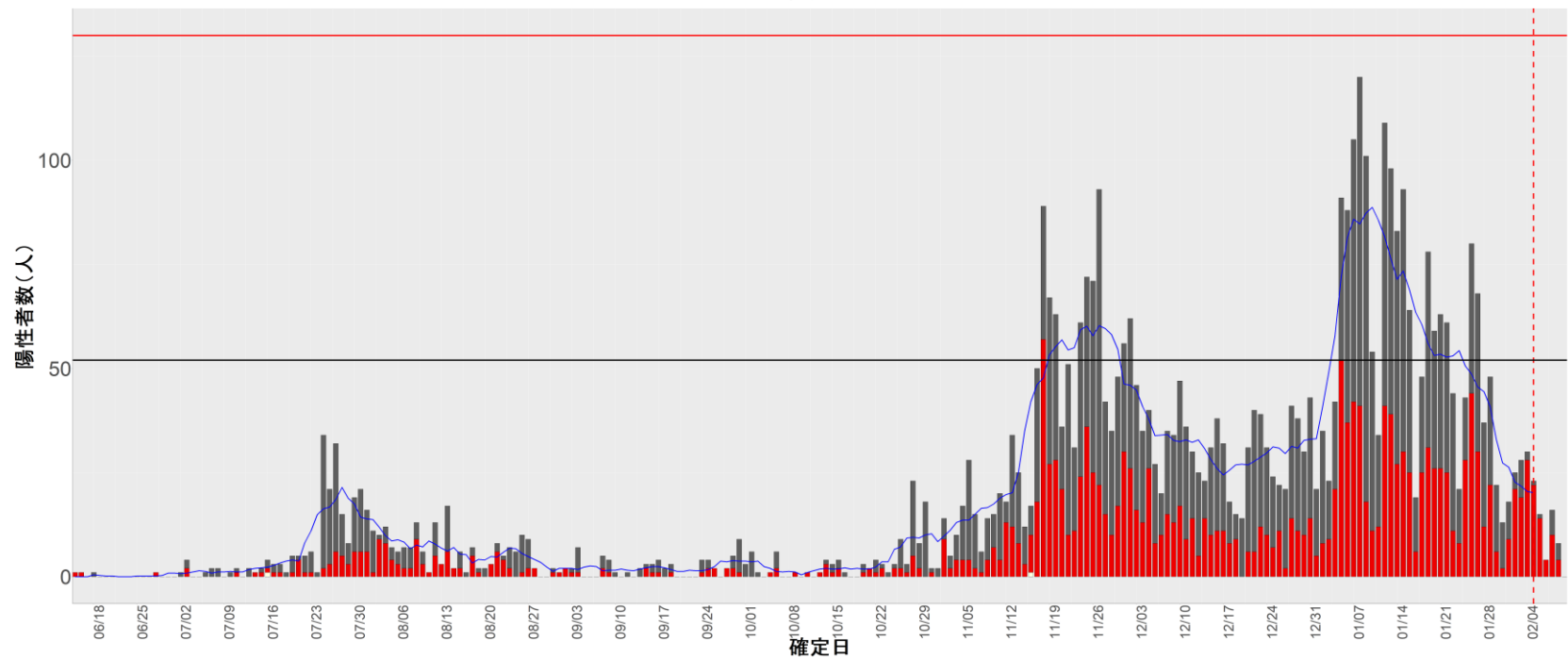
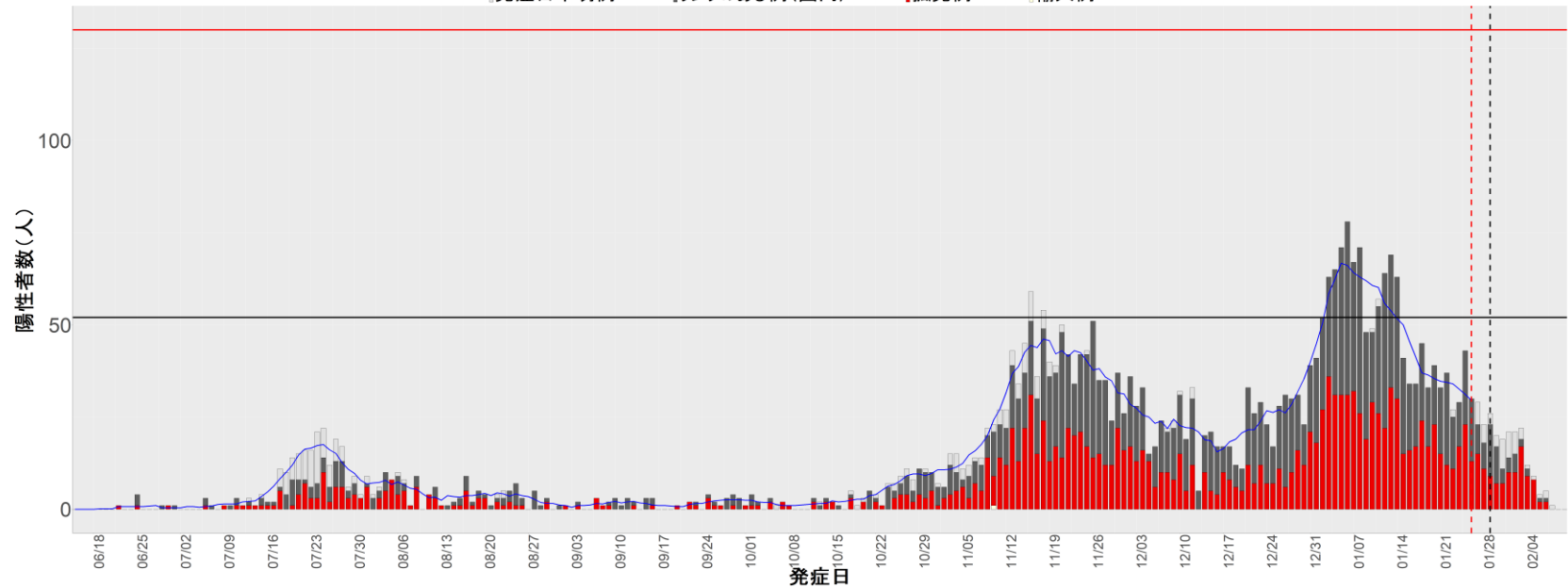
■発症日不明例   ■リンクのある例(国内)   ■孤発例   ■輸入例



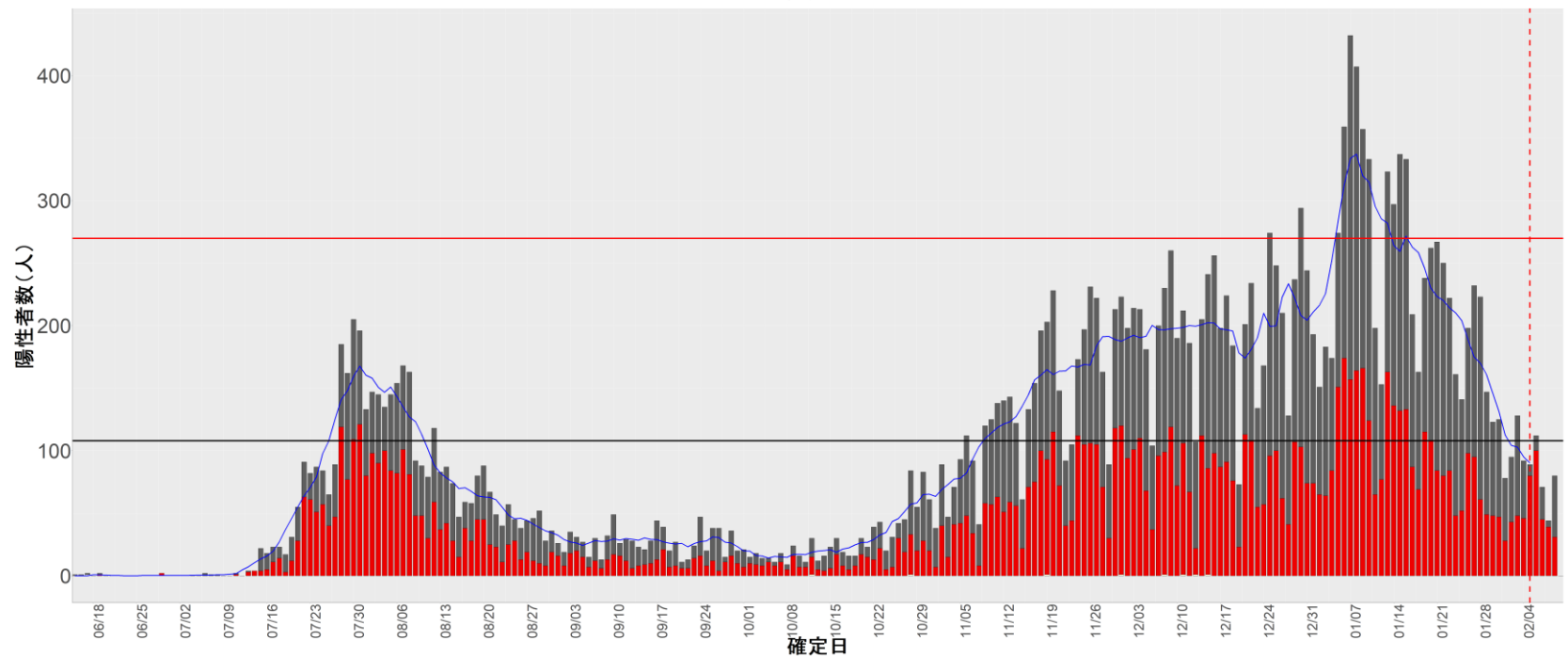
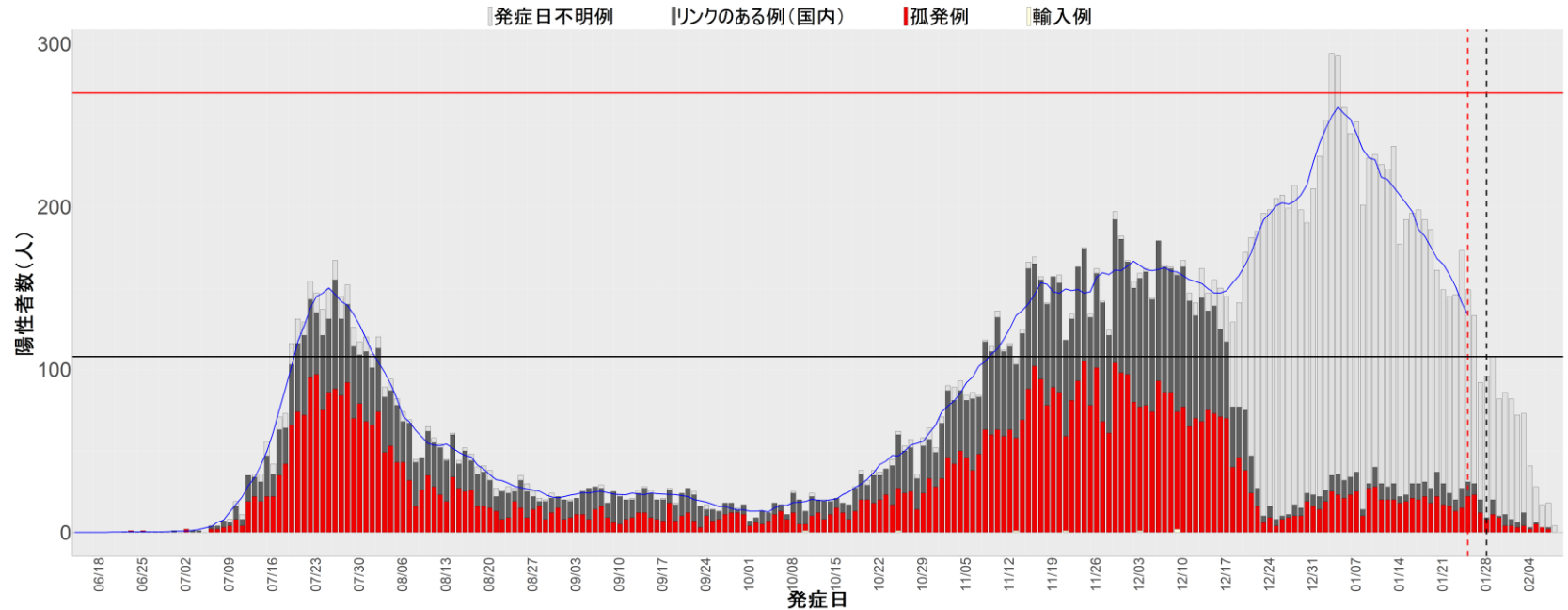


# 22. 静岡

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例

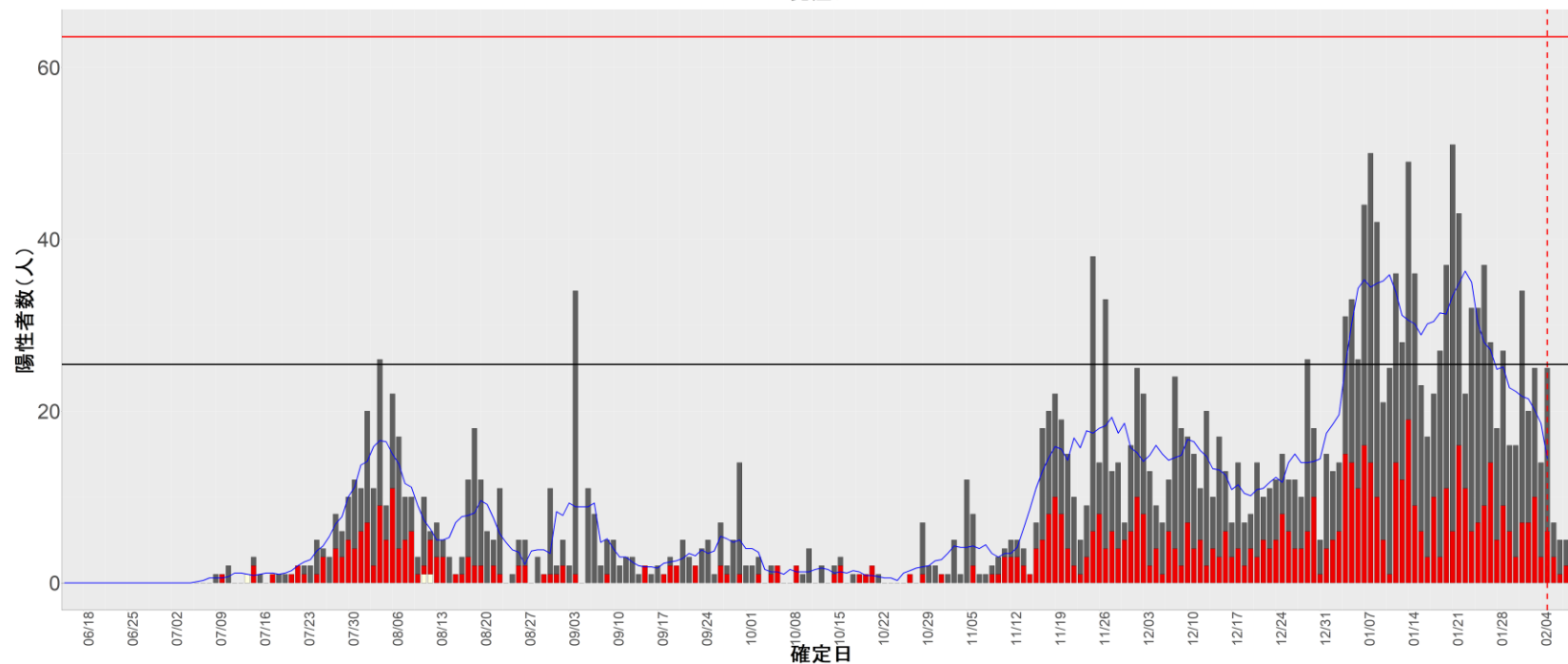
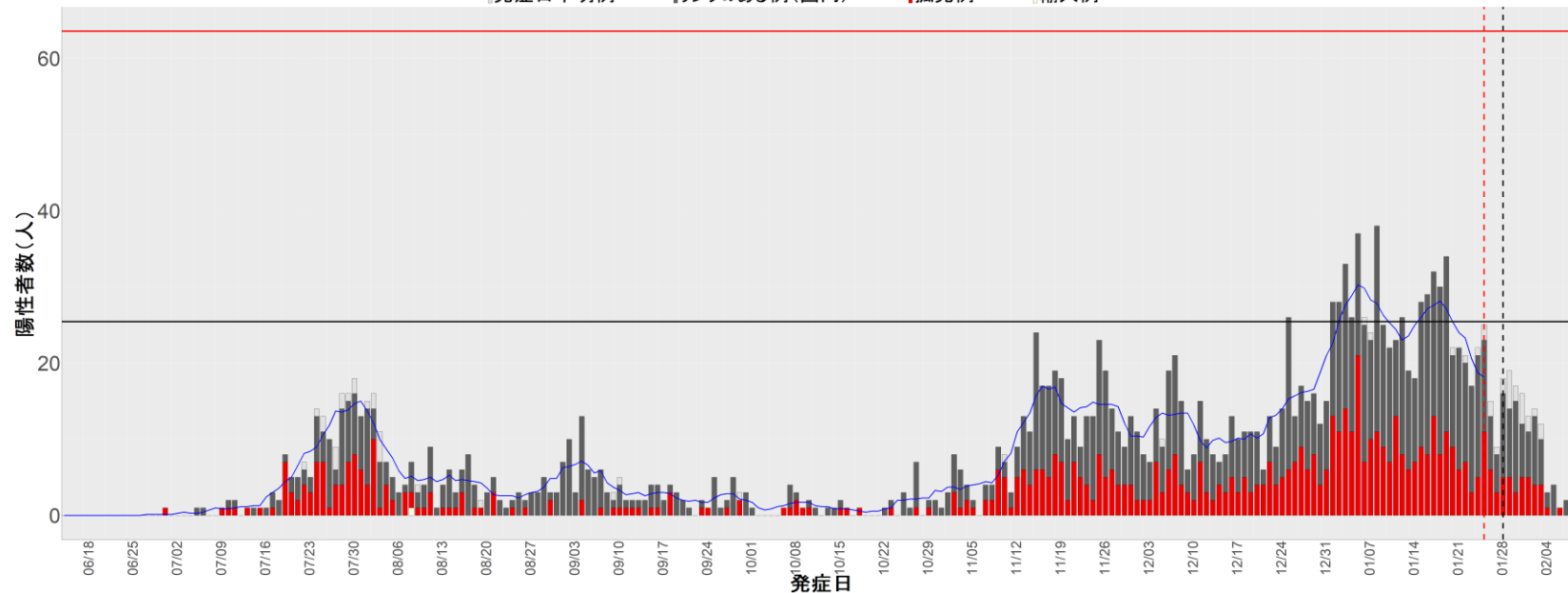


# 23. 愛知



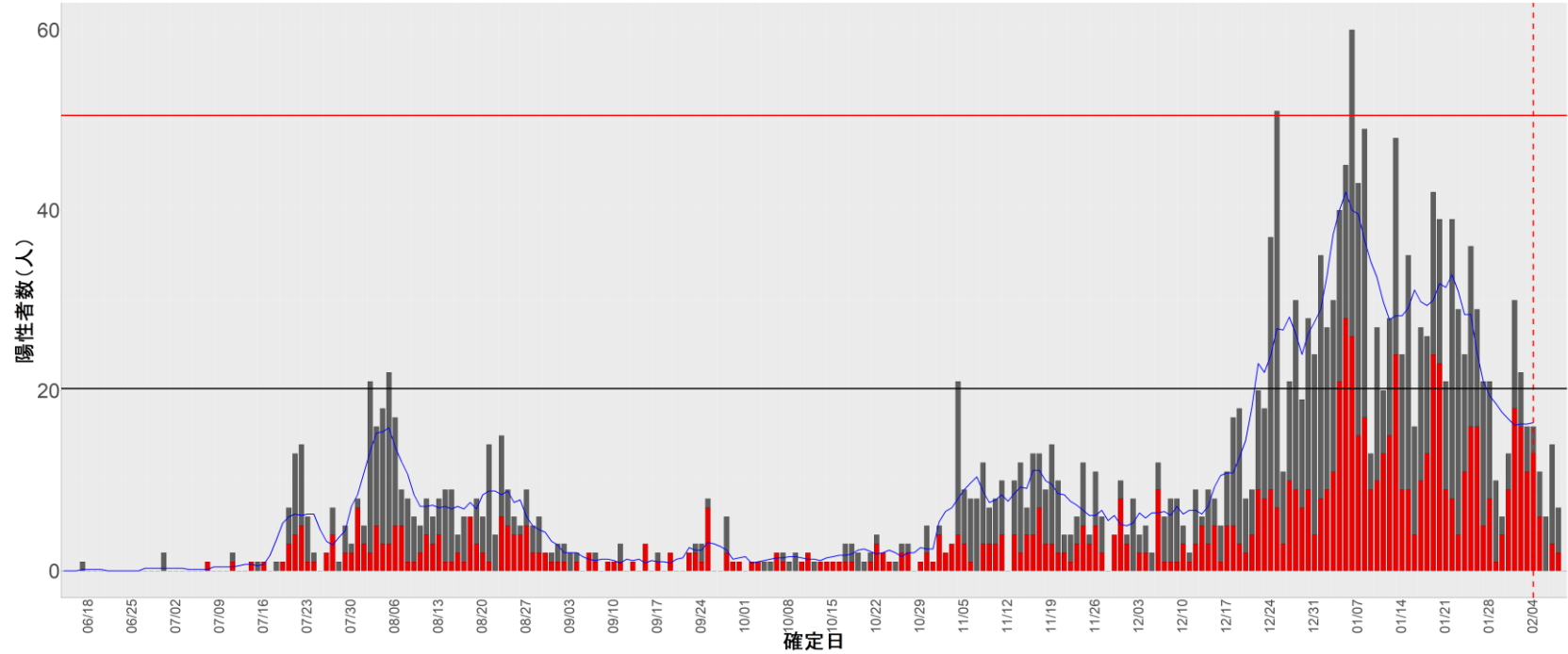
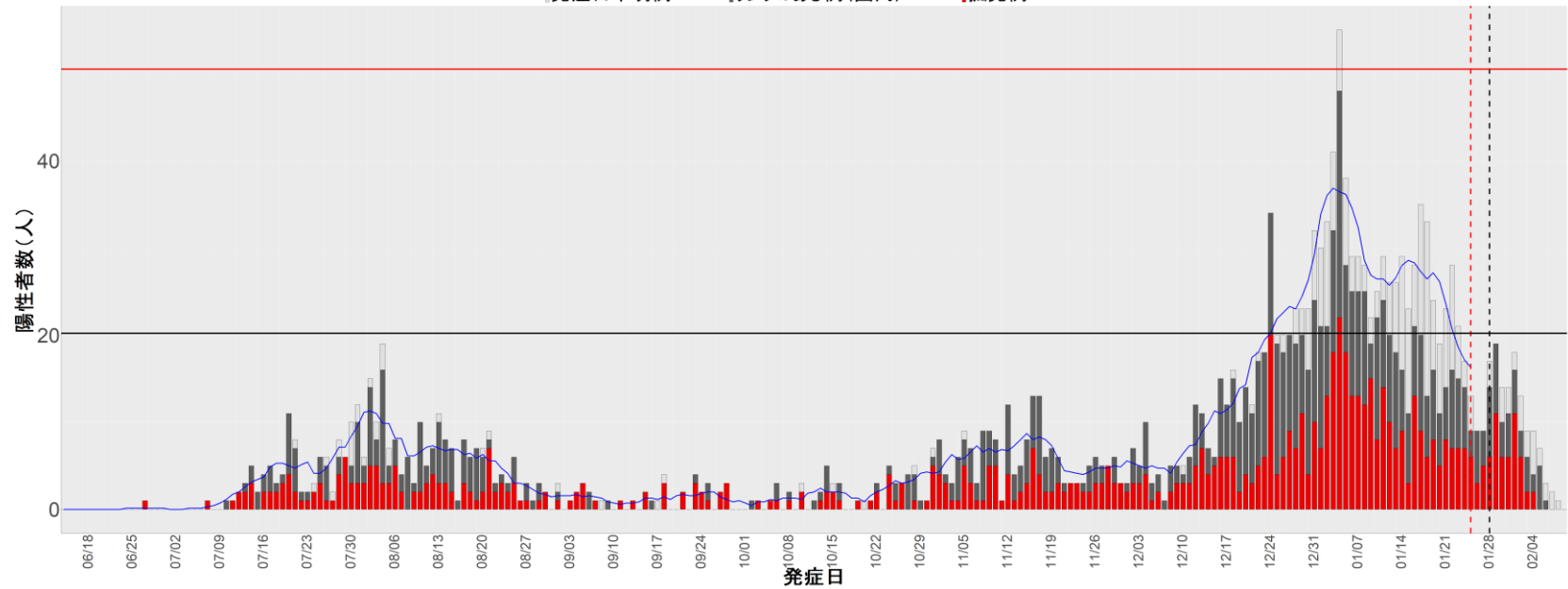
# 24. 三重

■発症日不明例   ■リンクのある例(国内)   ■孤発例   ■輸入例

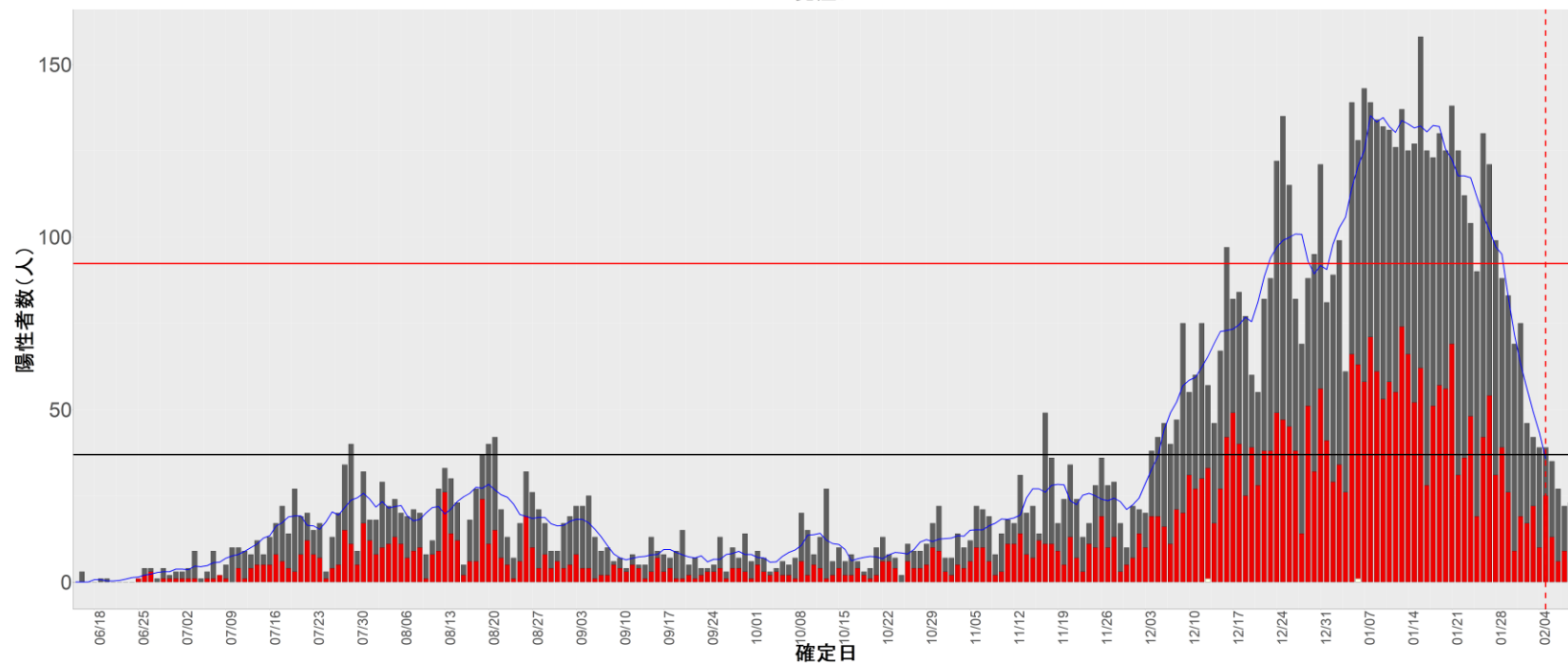
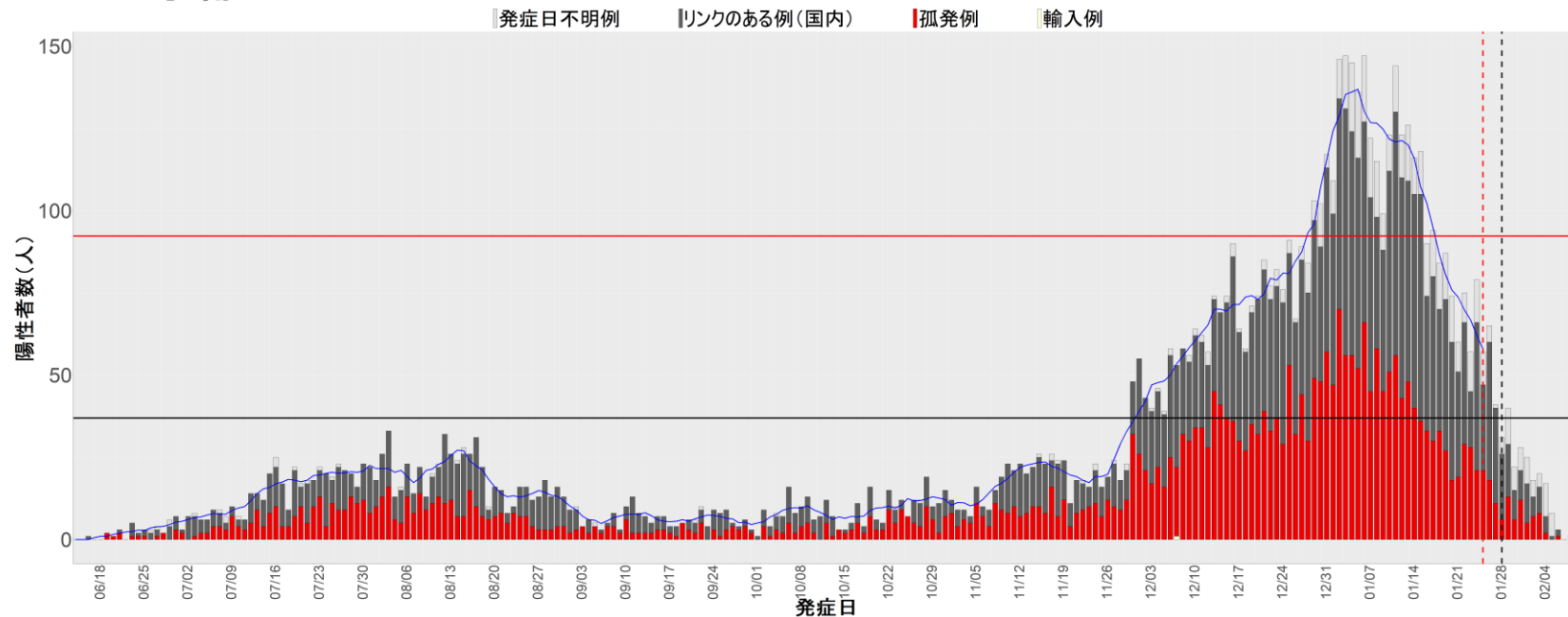


# 25. 滋賀

■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例

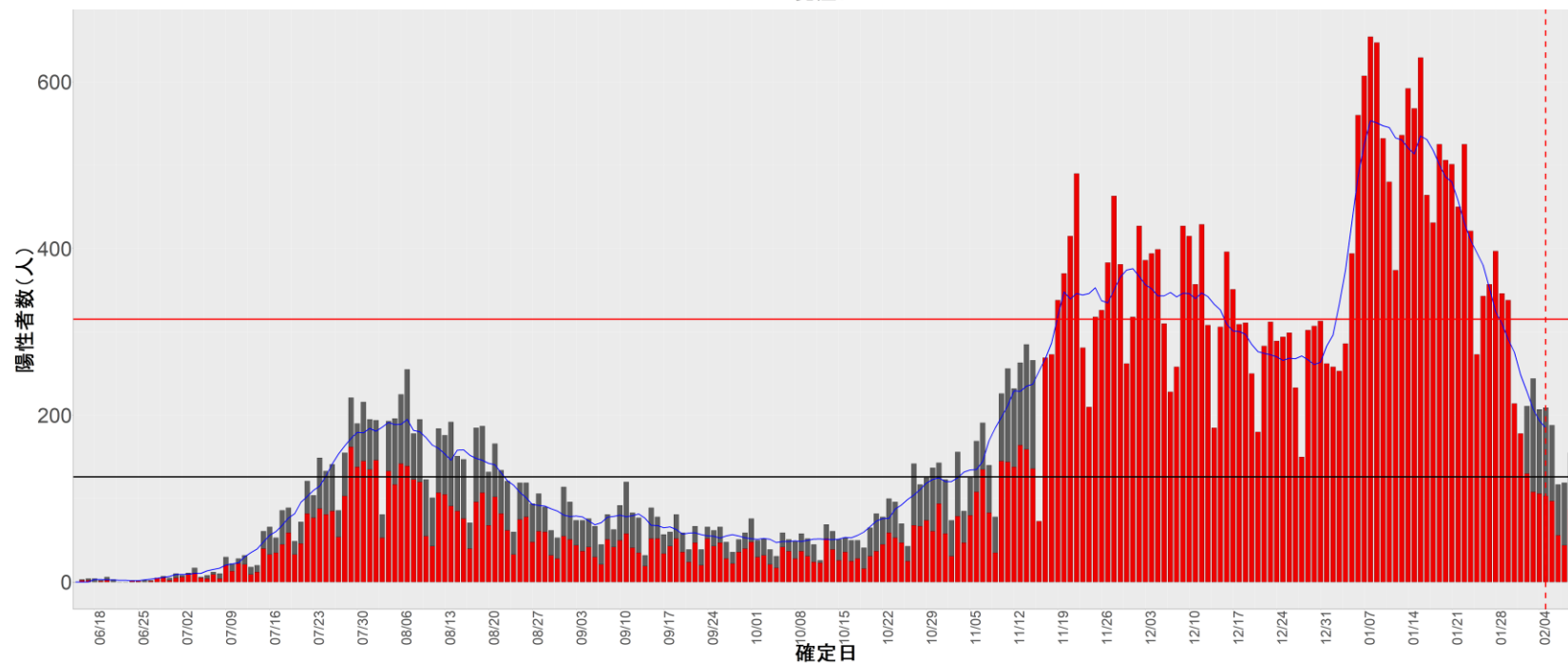
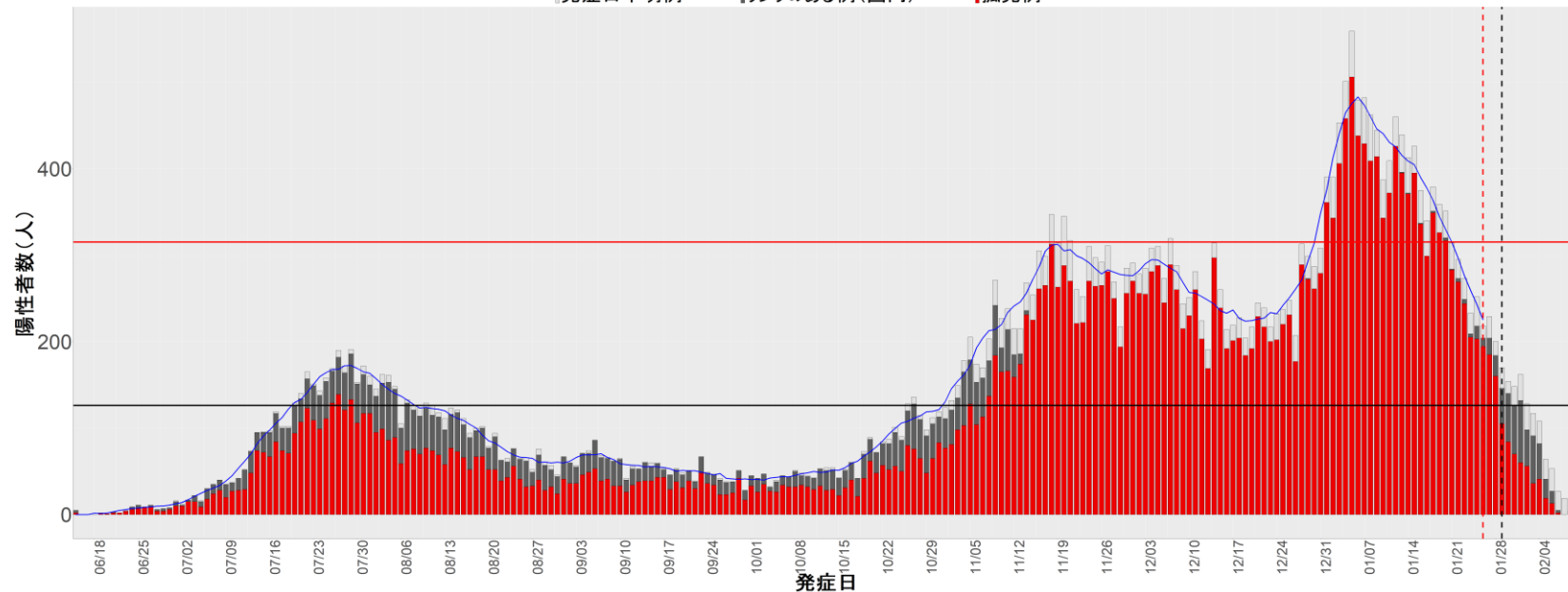


# 26. 京都



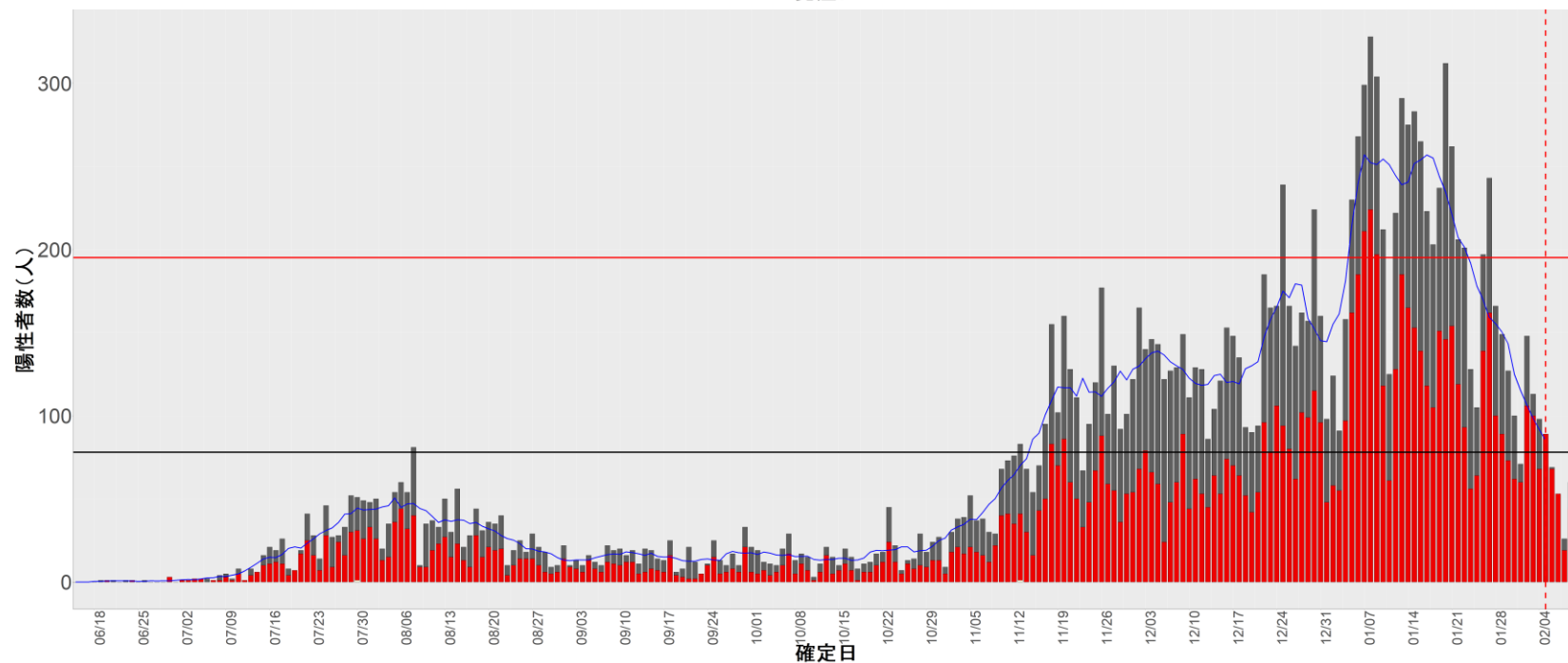
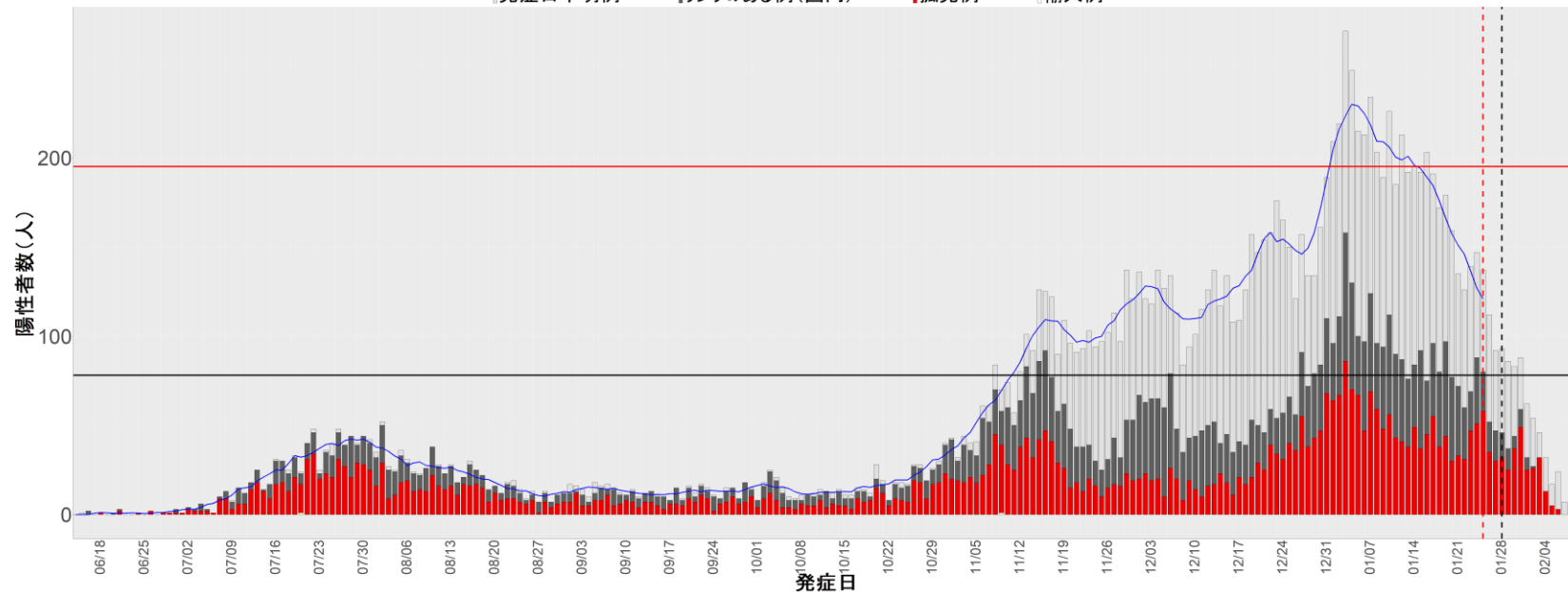
# 27. 大阪

発症日不明例    リンクのある例(国内)    孤発例



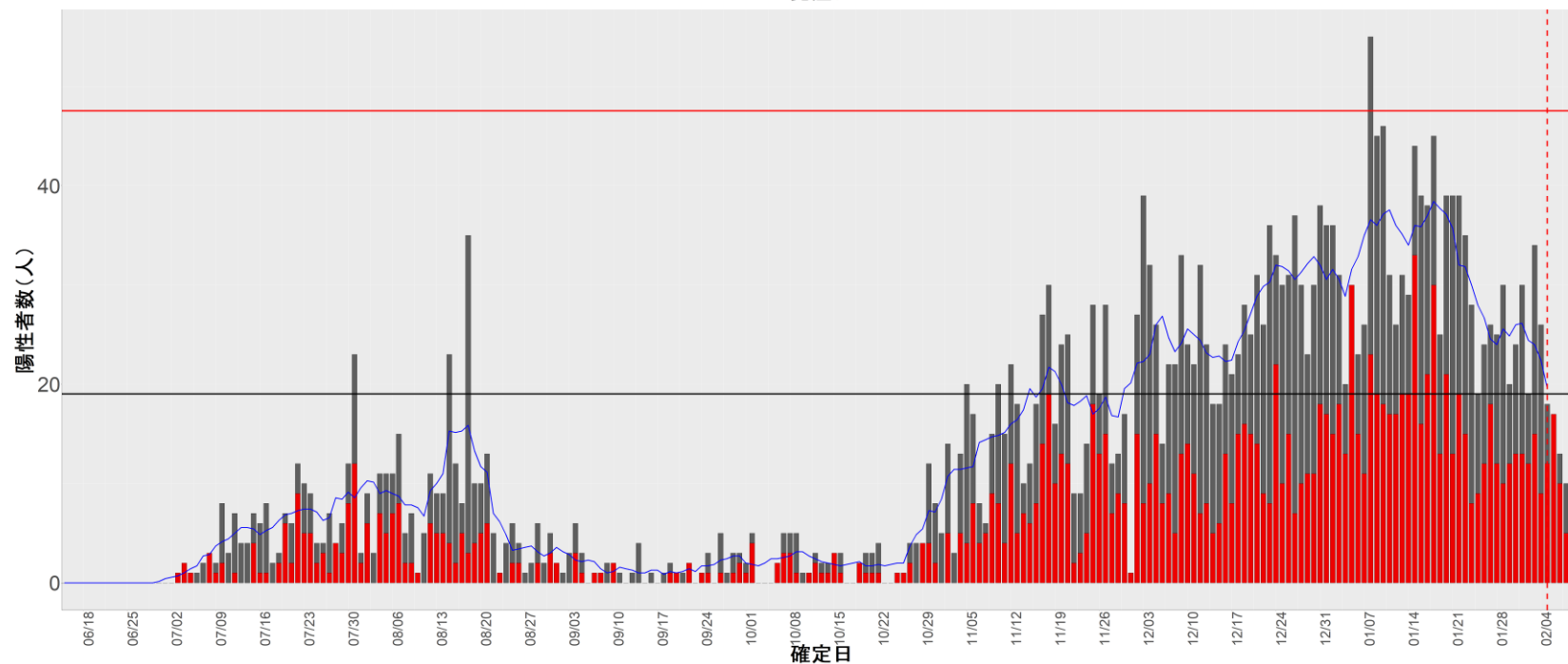
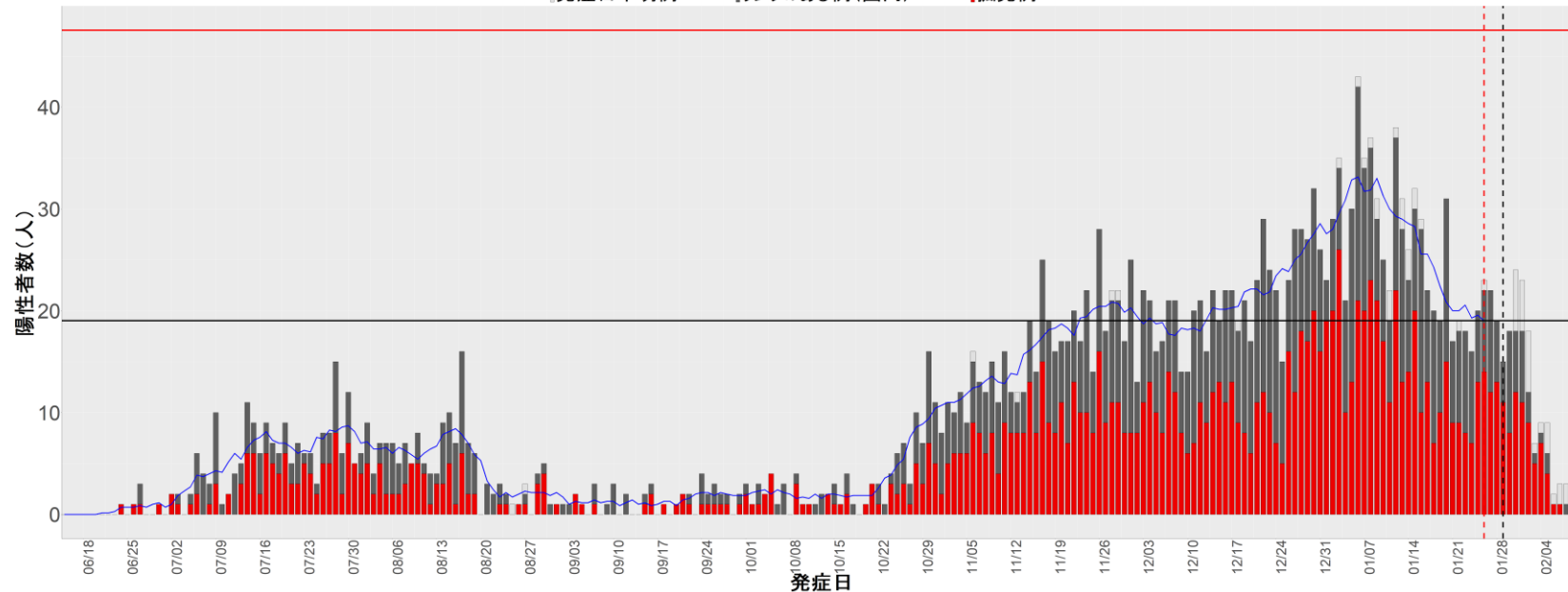
# 28. 兵庫

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例



# 29. 奈良

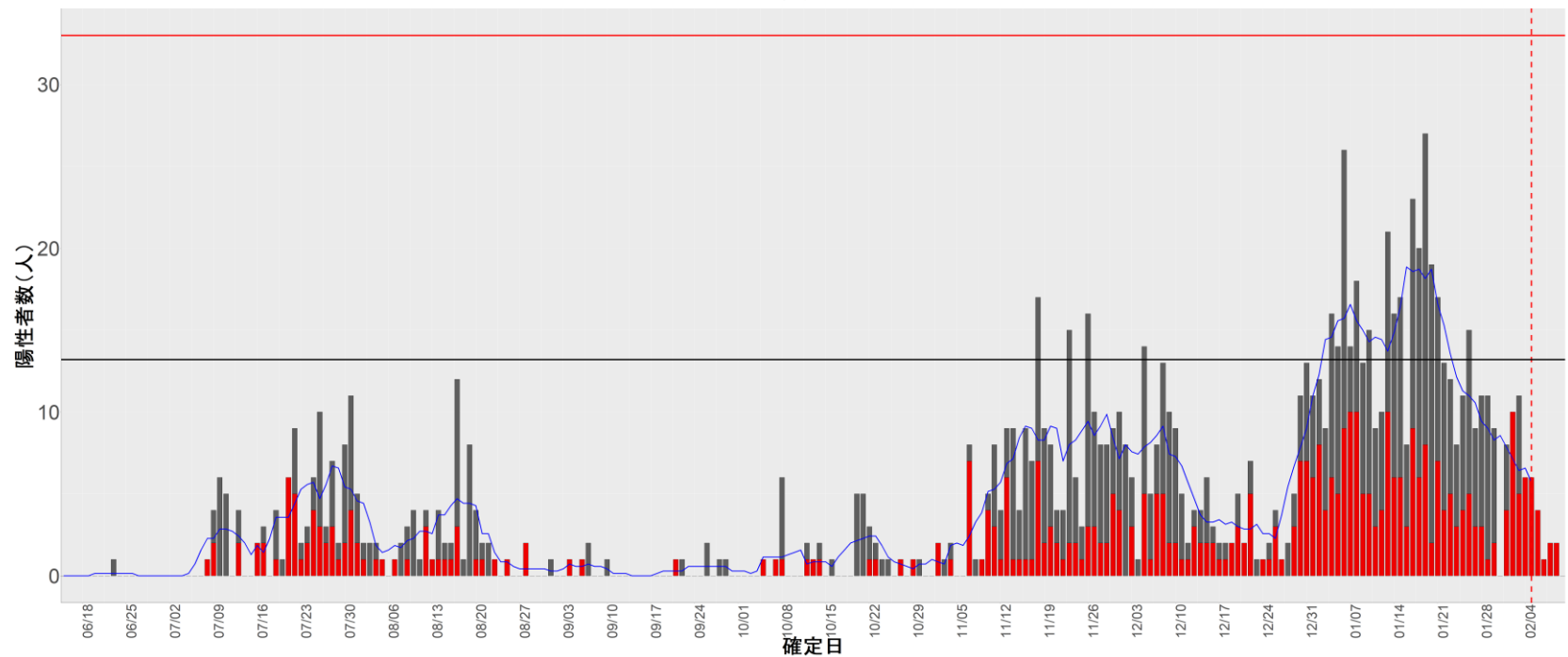
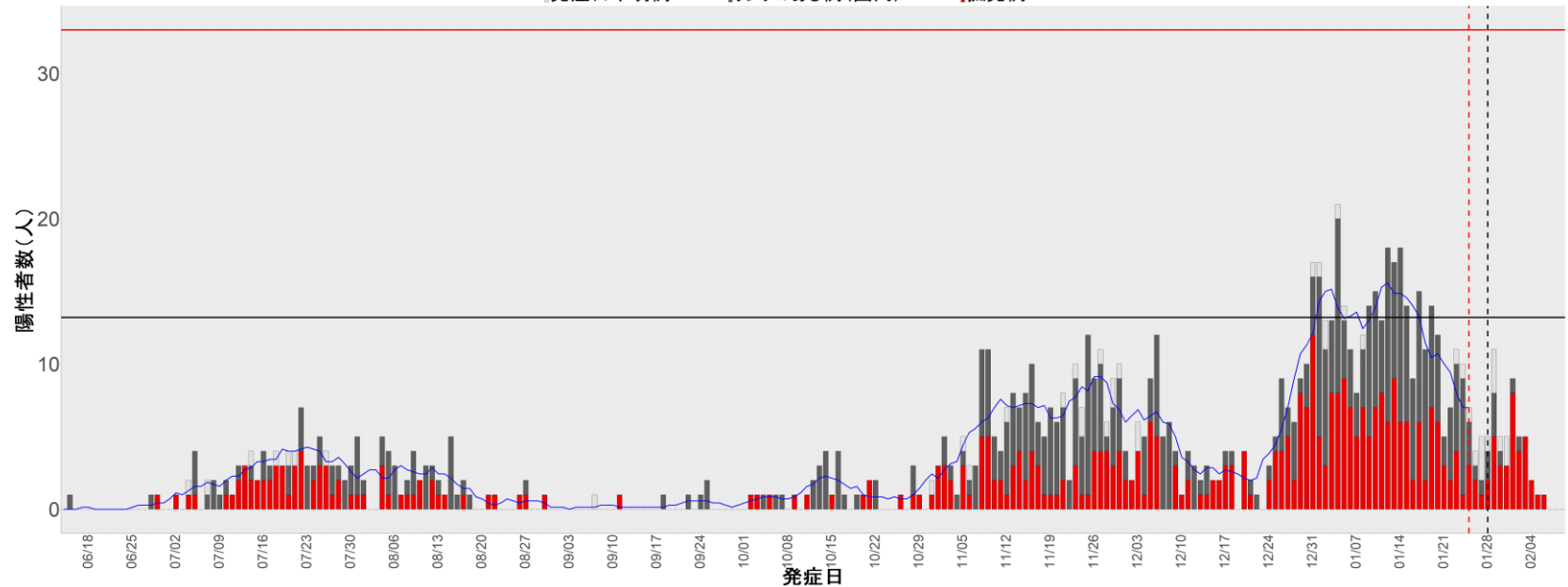
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例





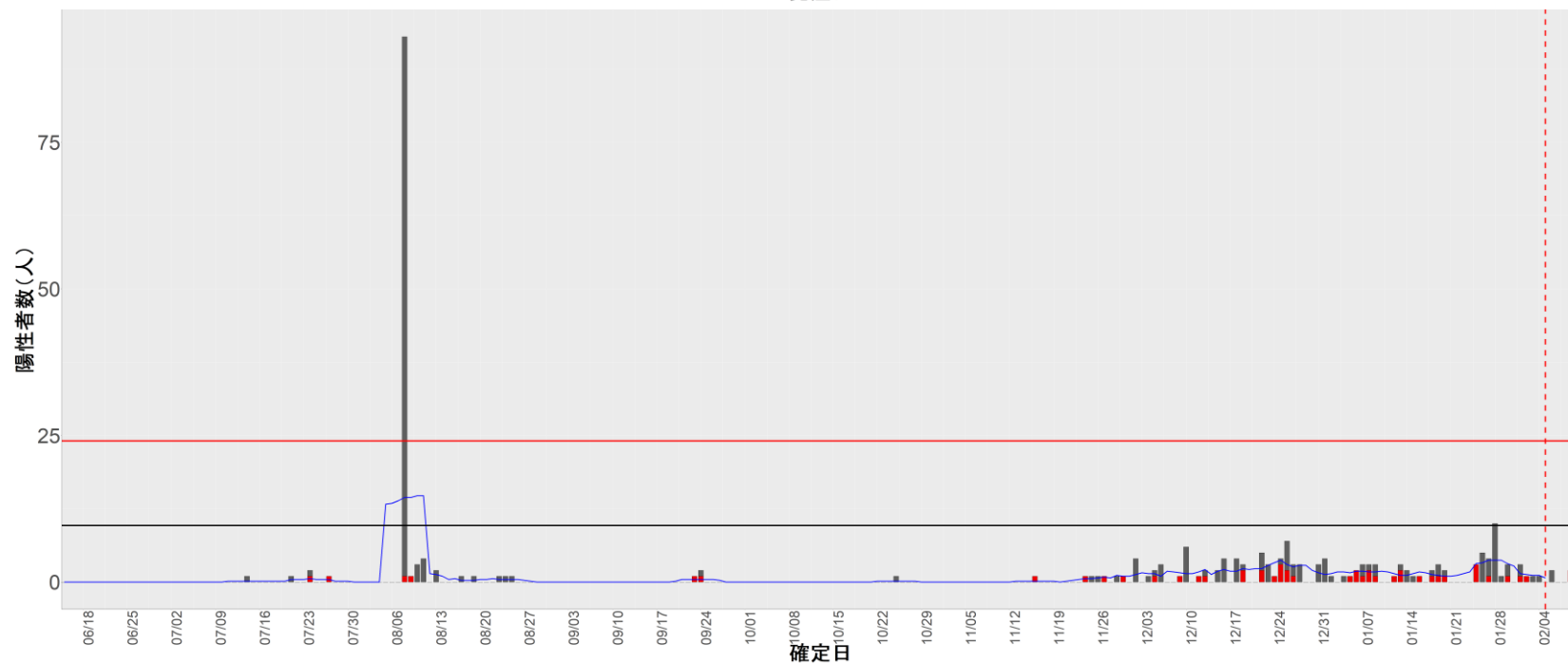
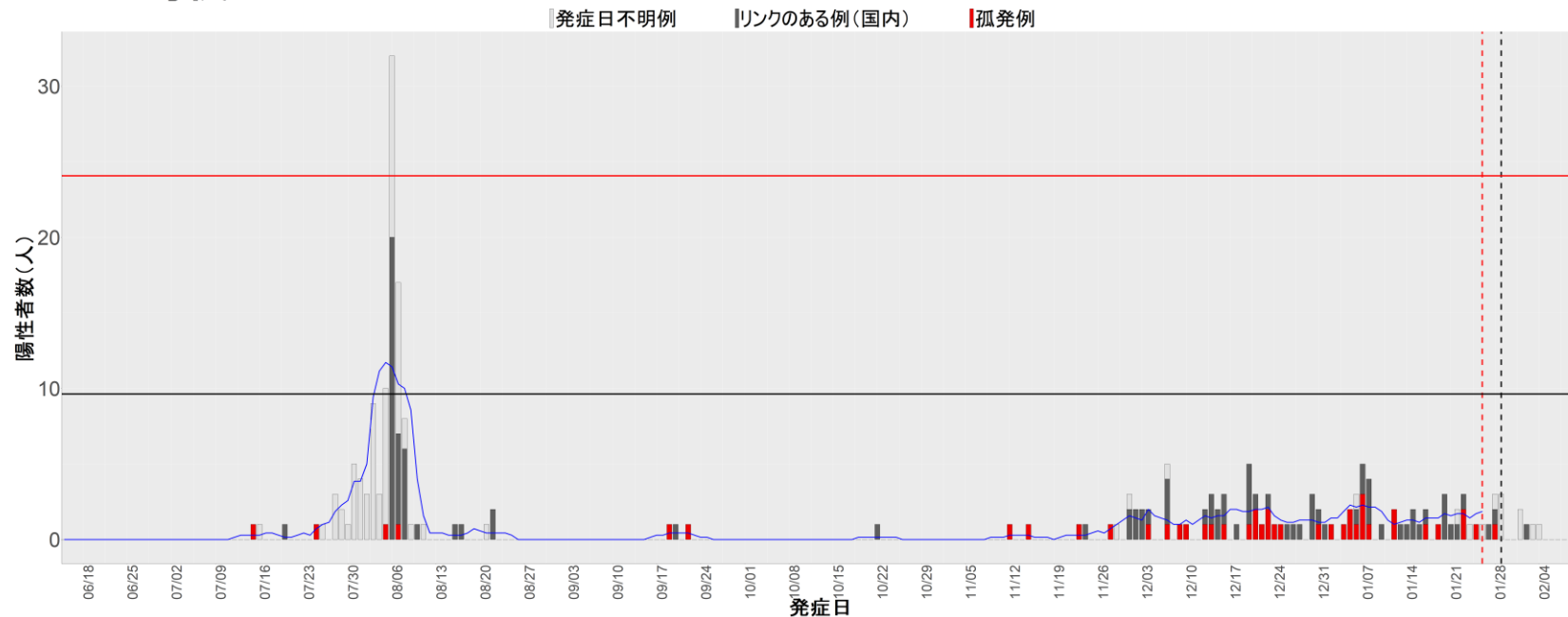
# 30. 和歌山

■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



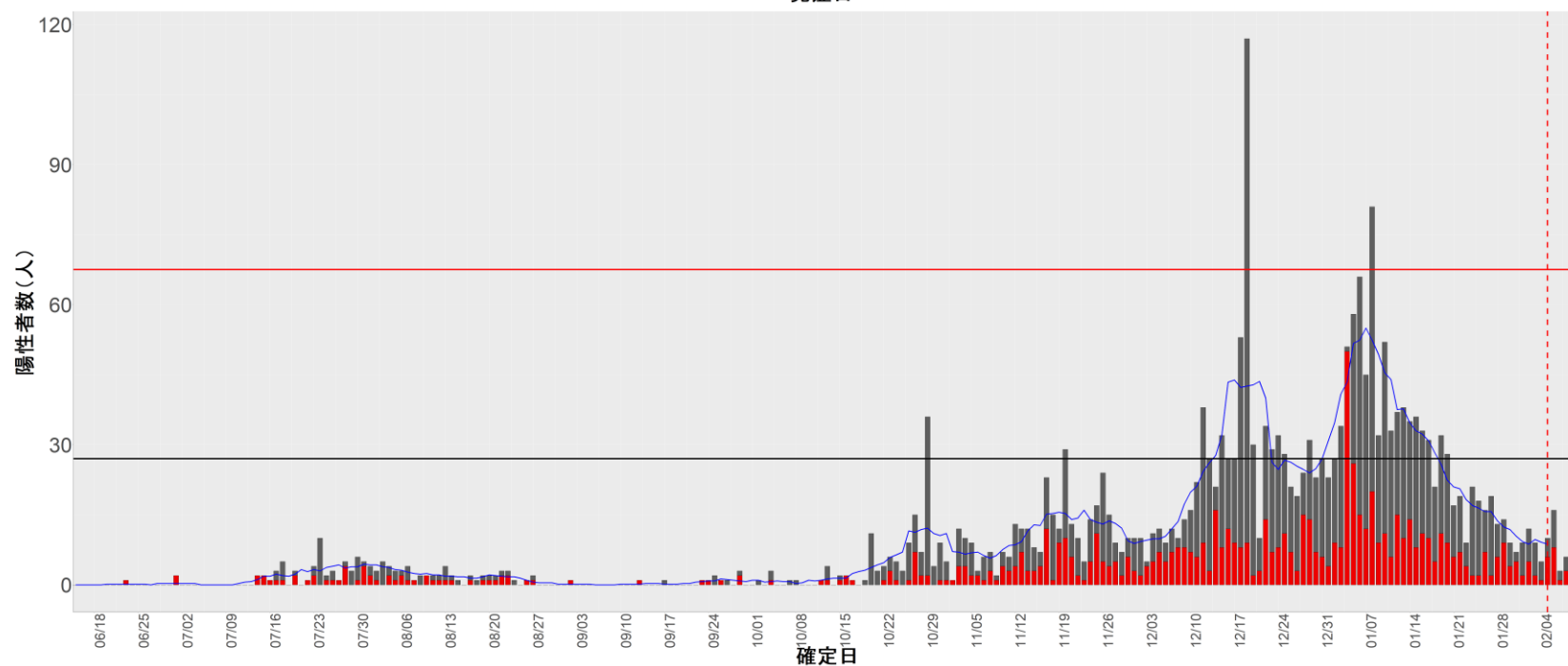
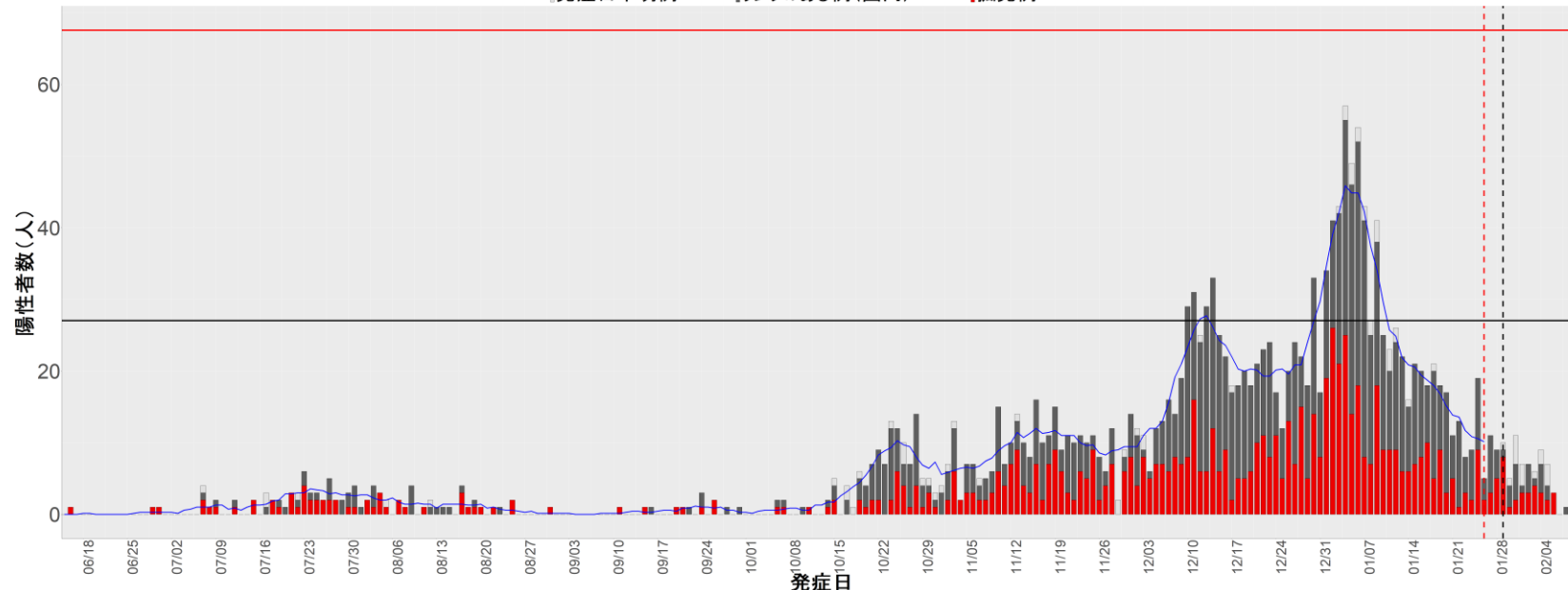


# 32. 島根

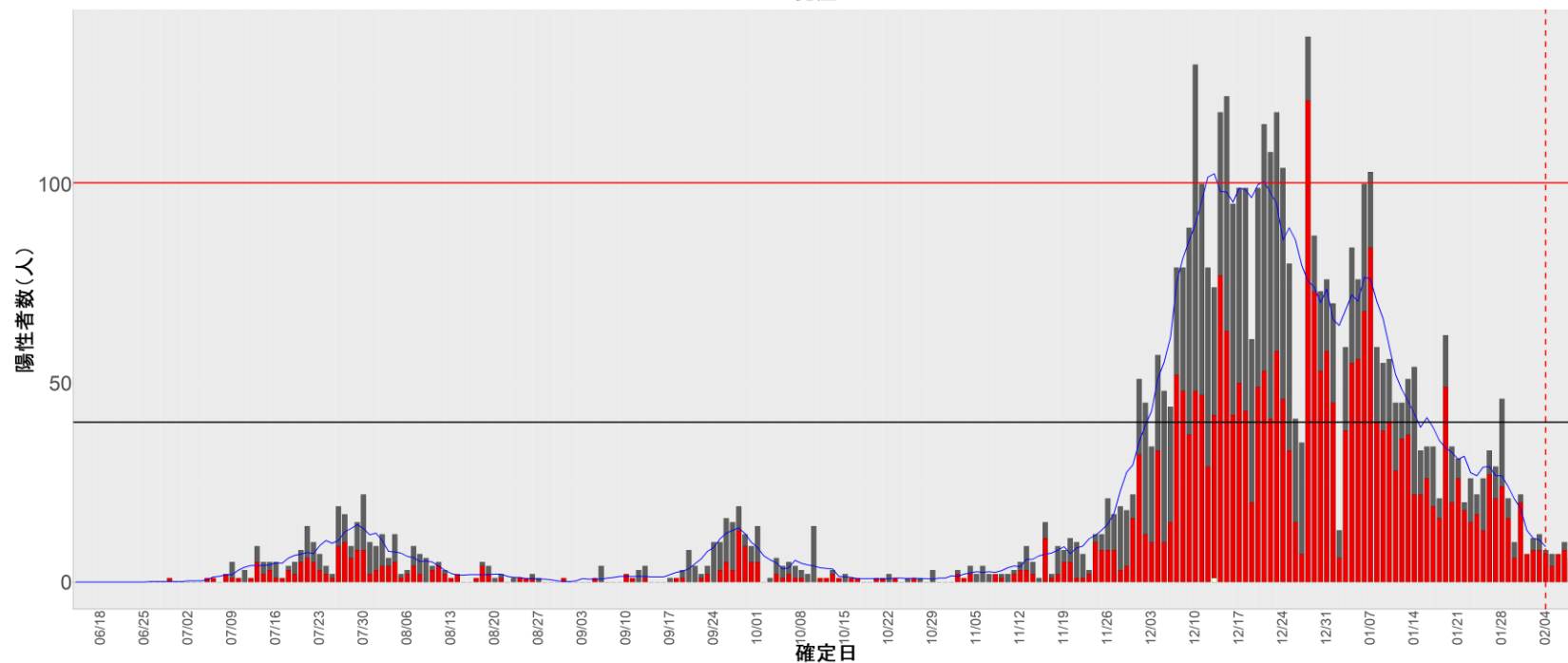
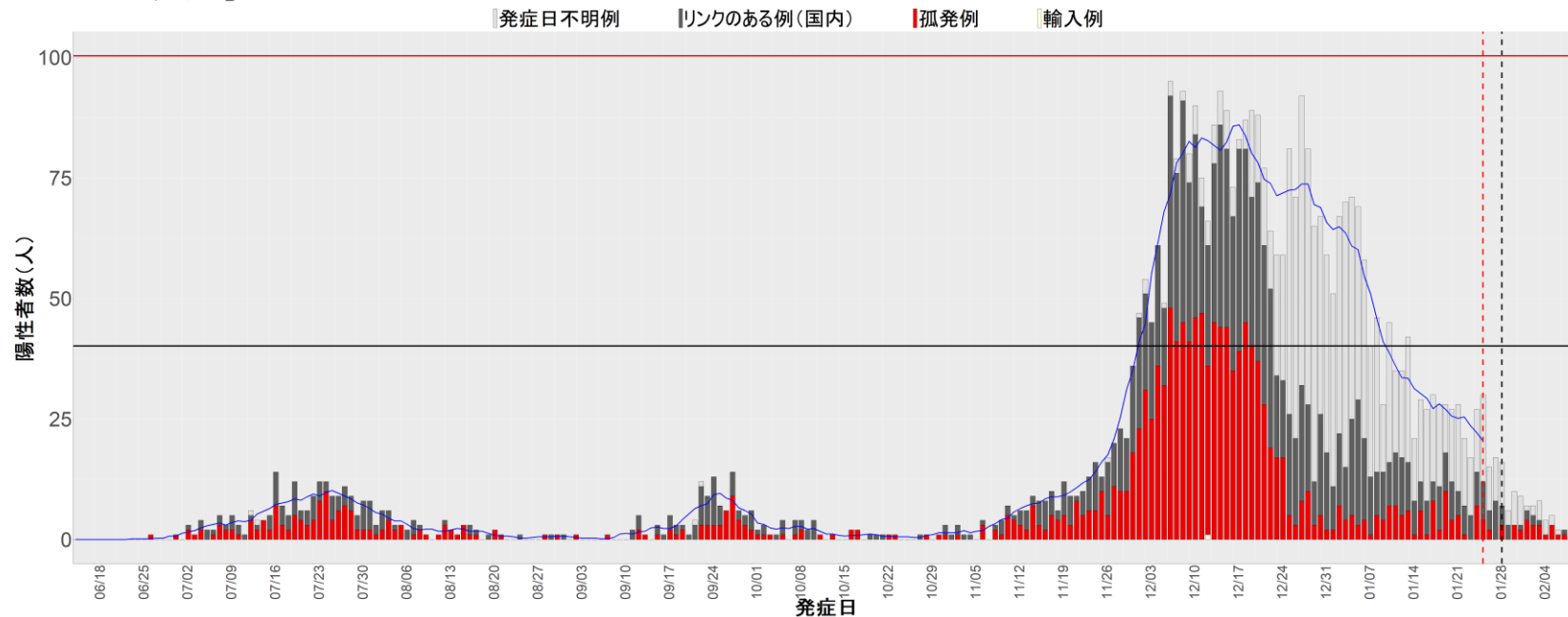


# 33. 岡山

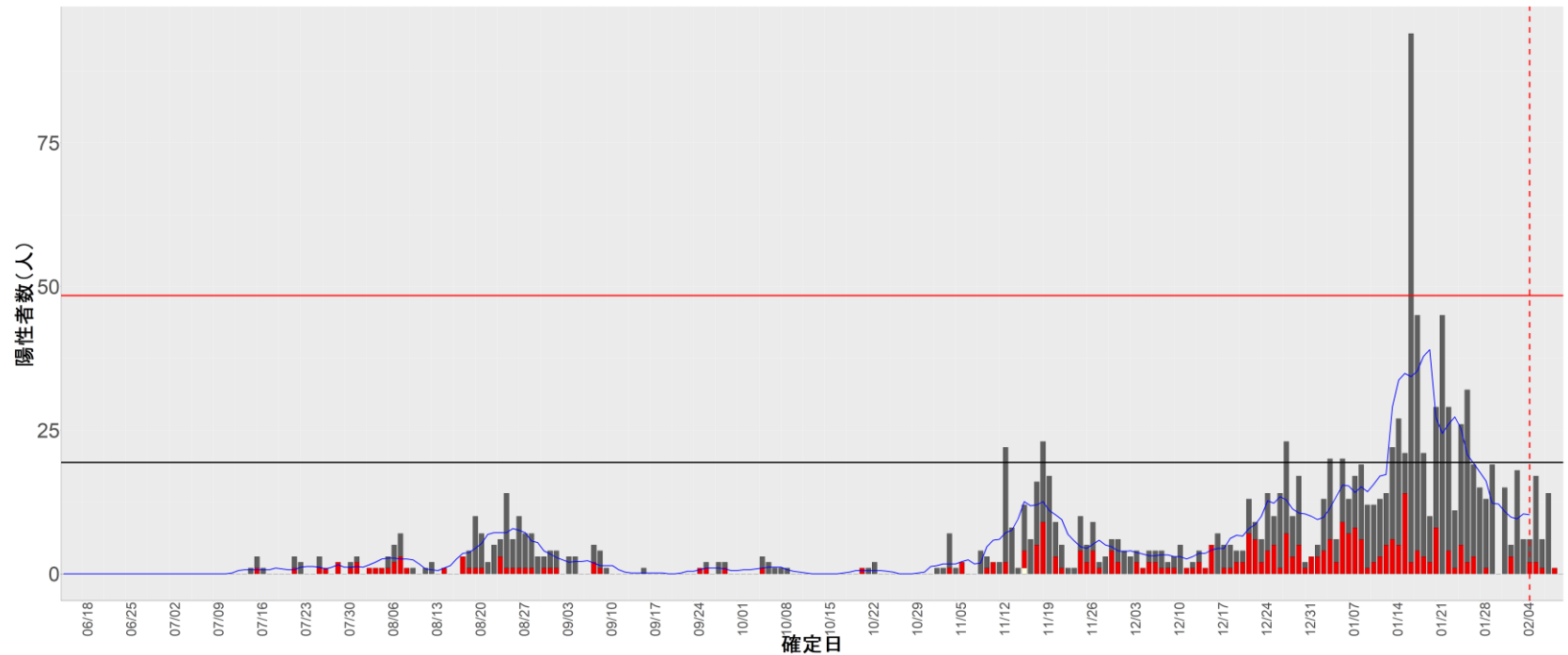
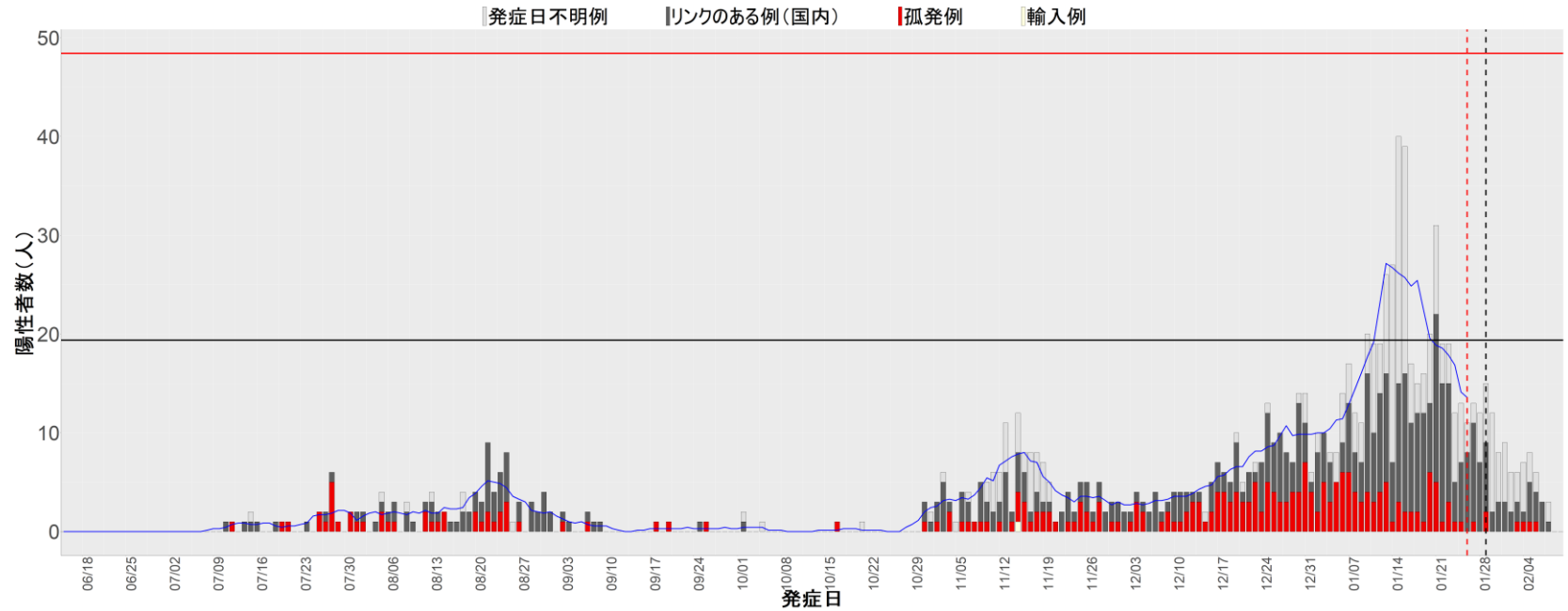
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



# 34. 広島

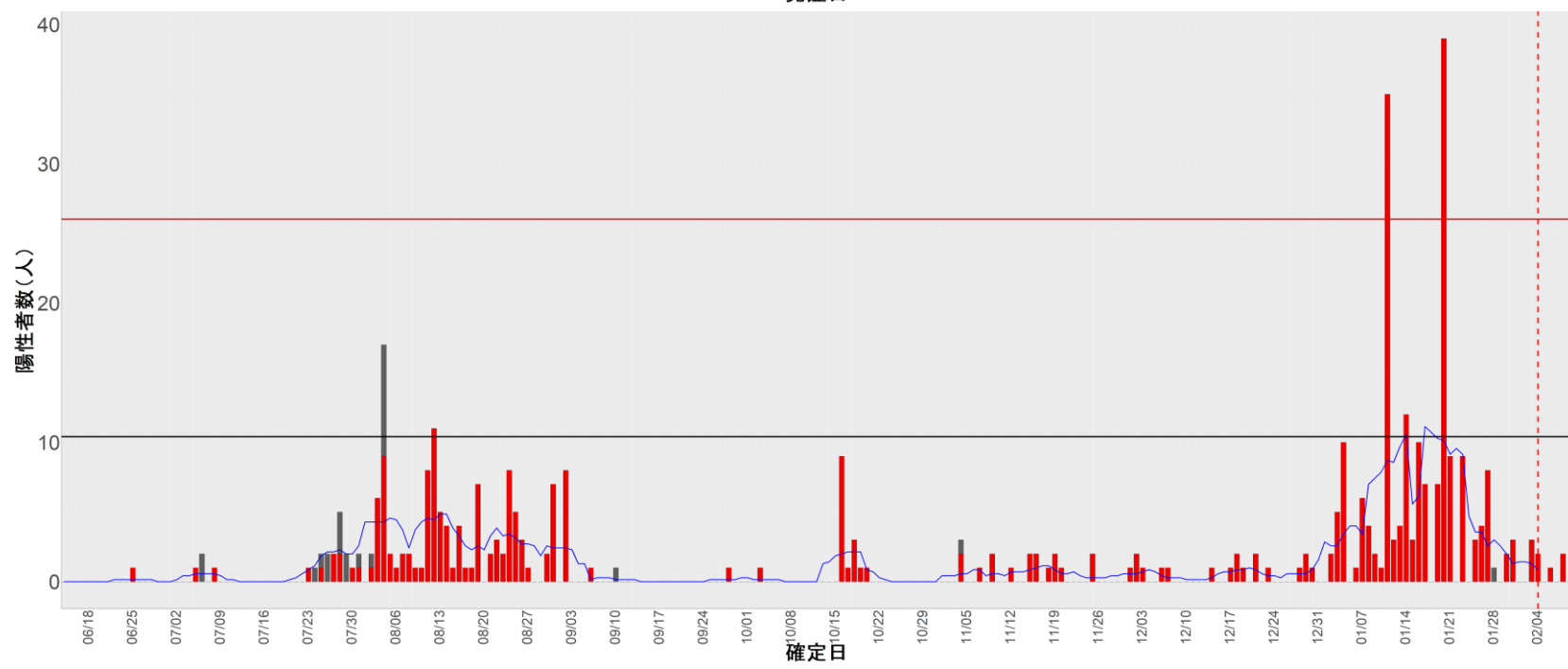
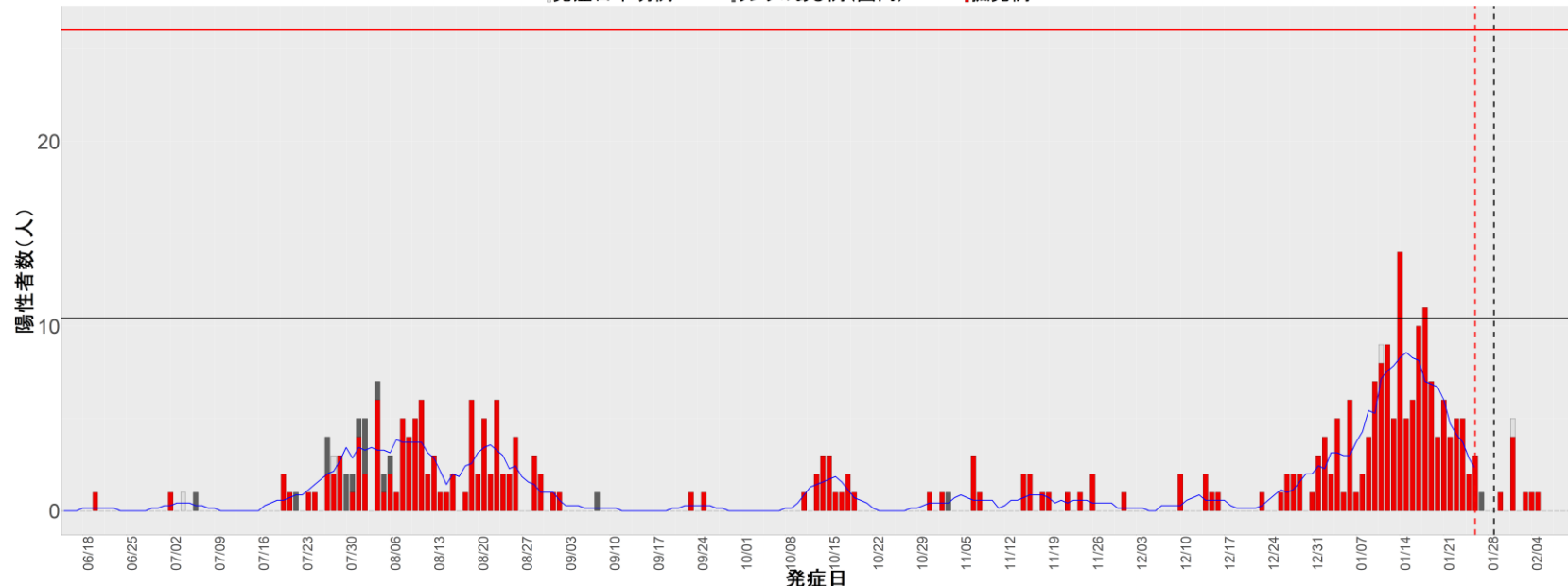


# 35. 山口



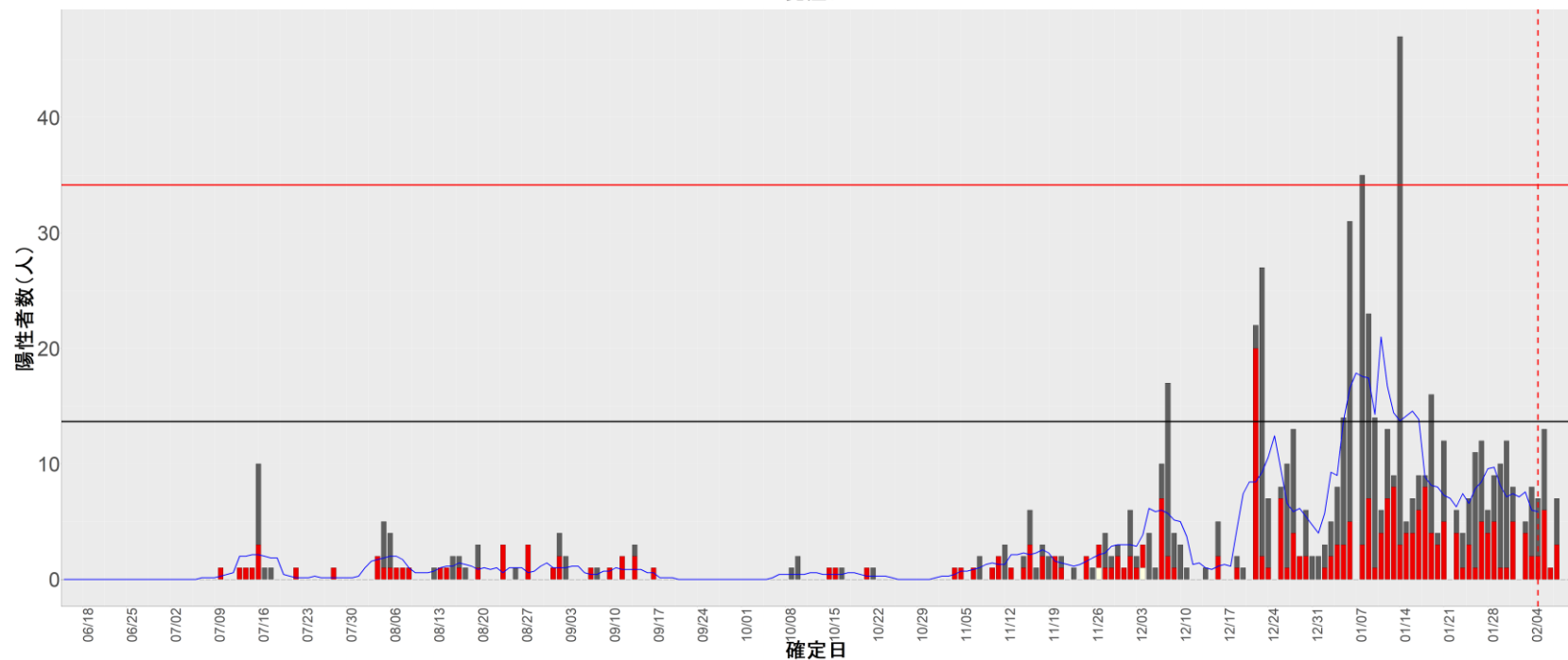
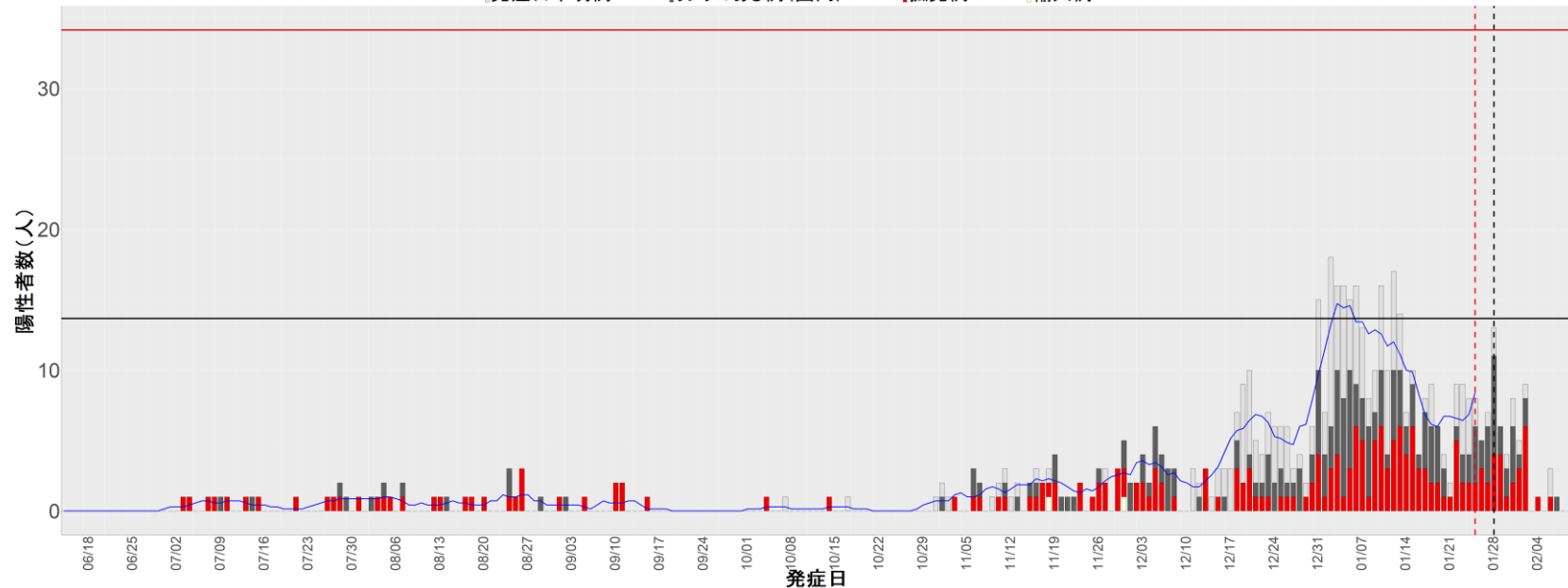
# 36. 徳島

■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



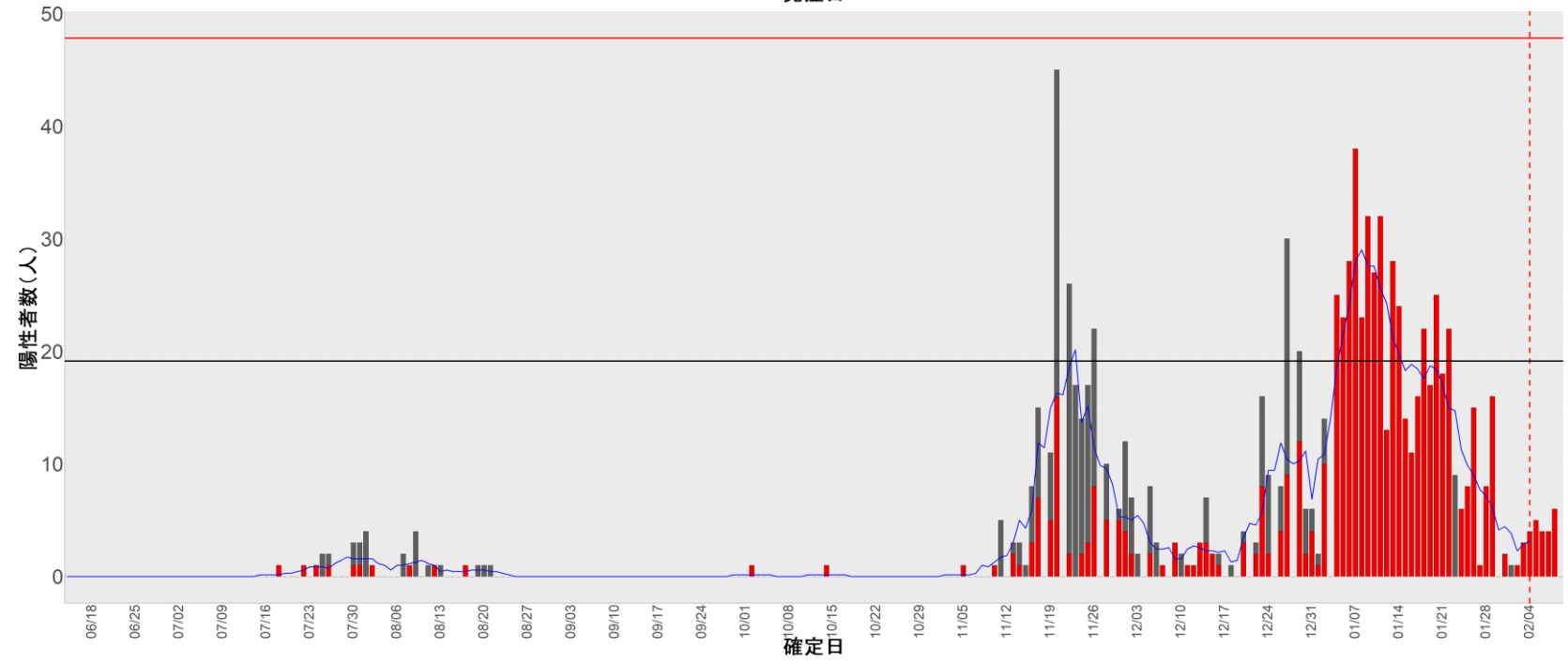
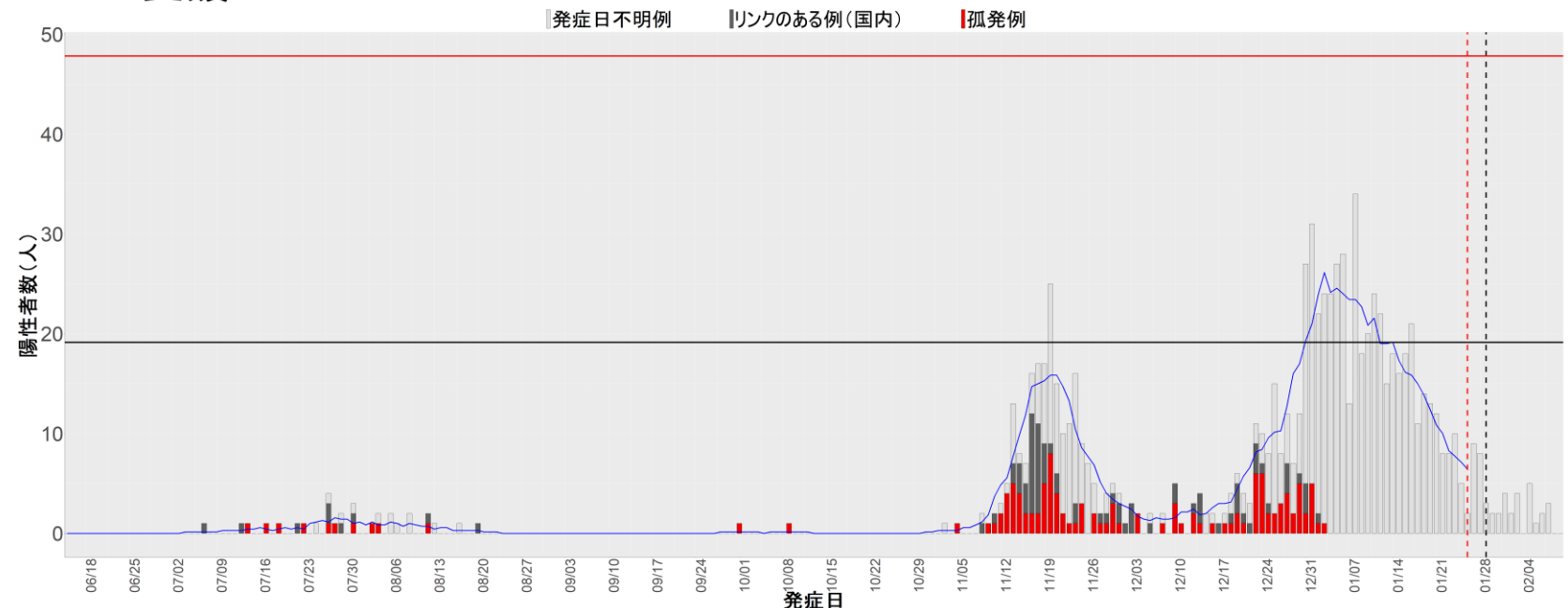
# 37. 香川

■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例    ■輸入例

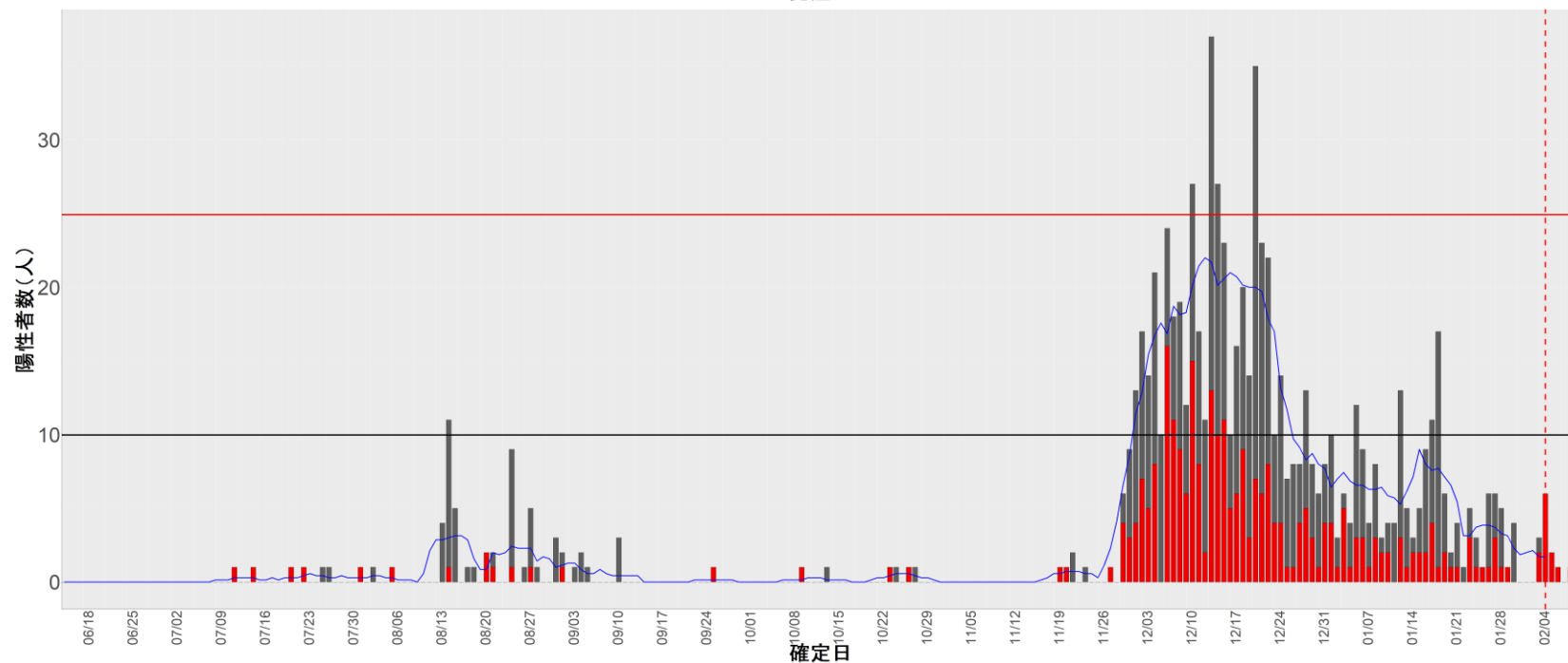
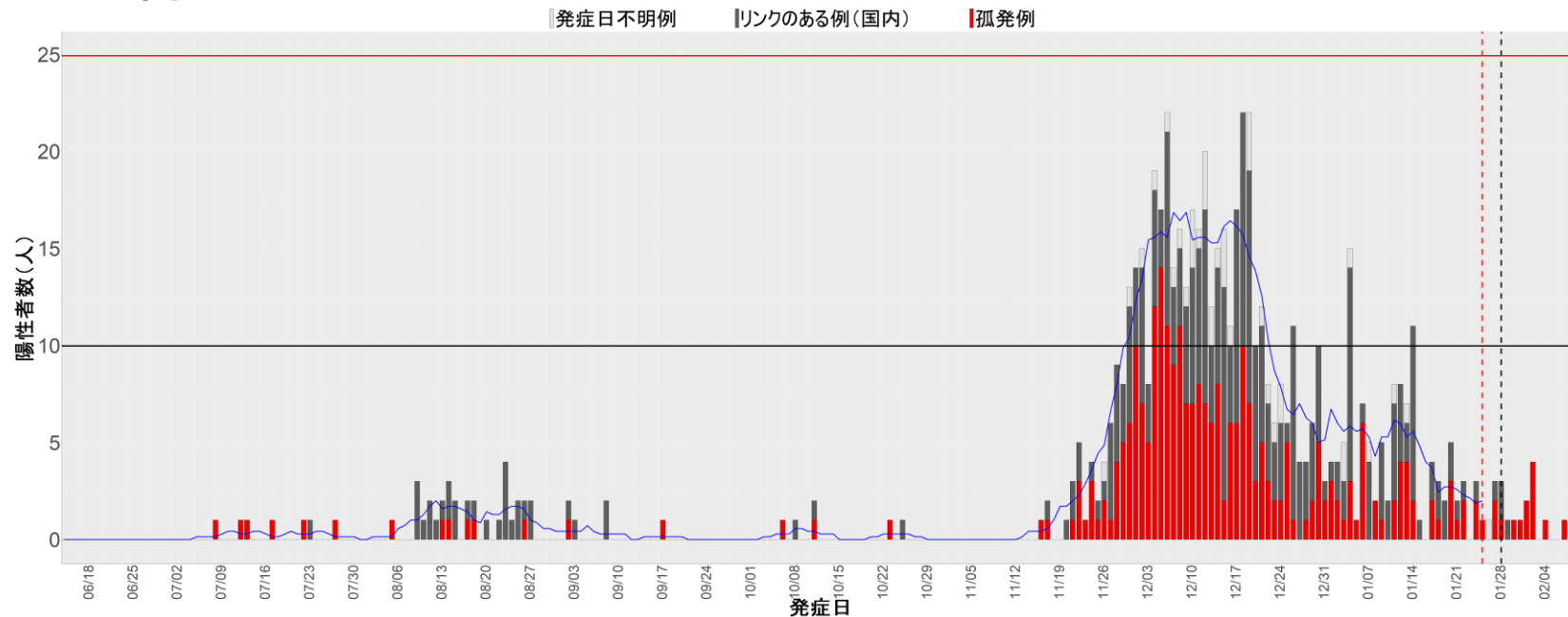




# 38. 愛媛

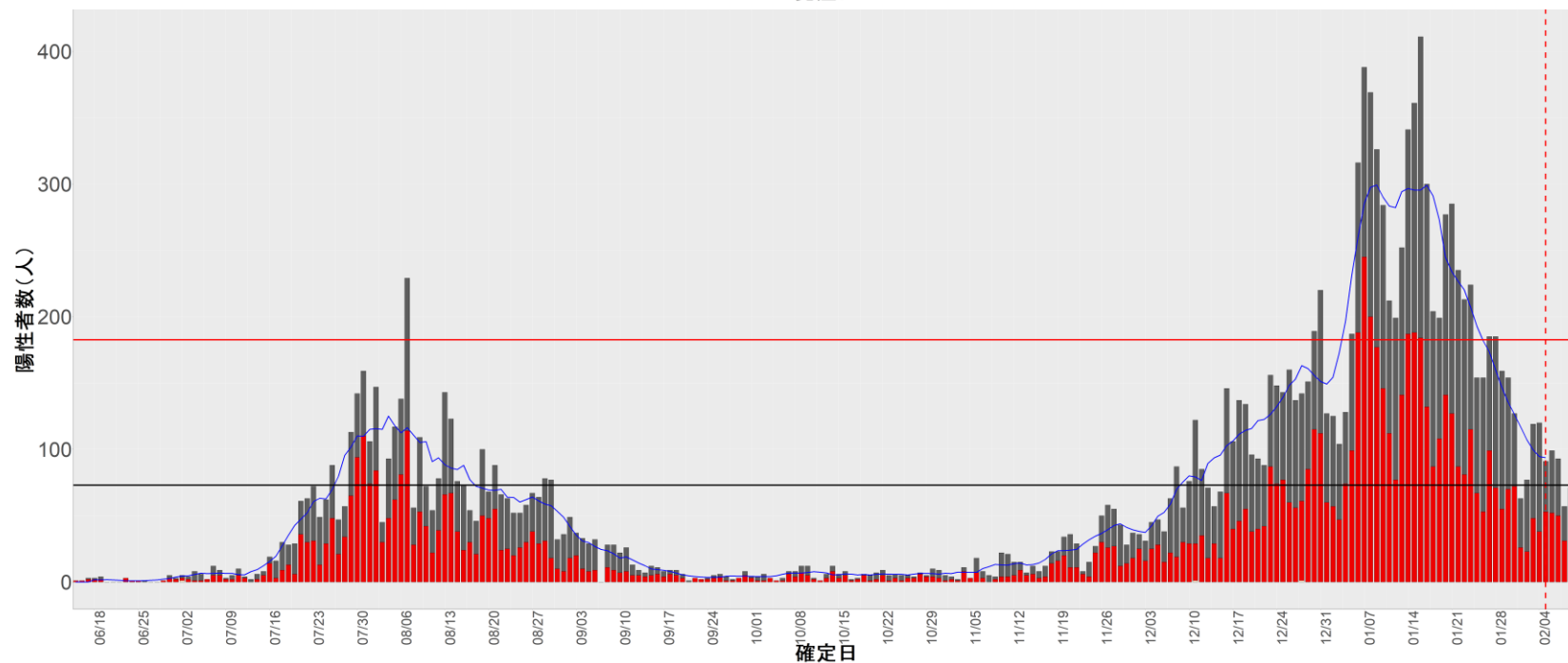
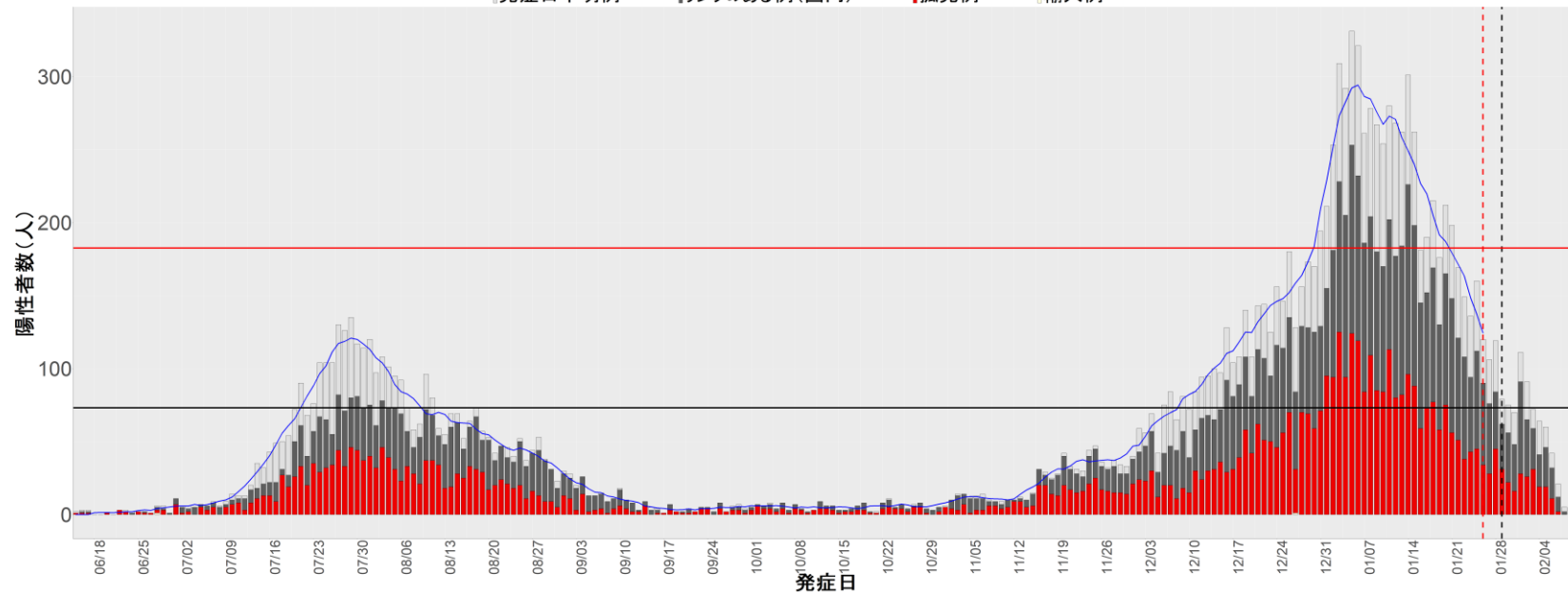


# 39. 高知

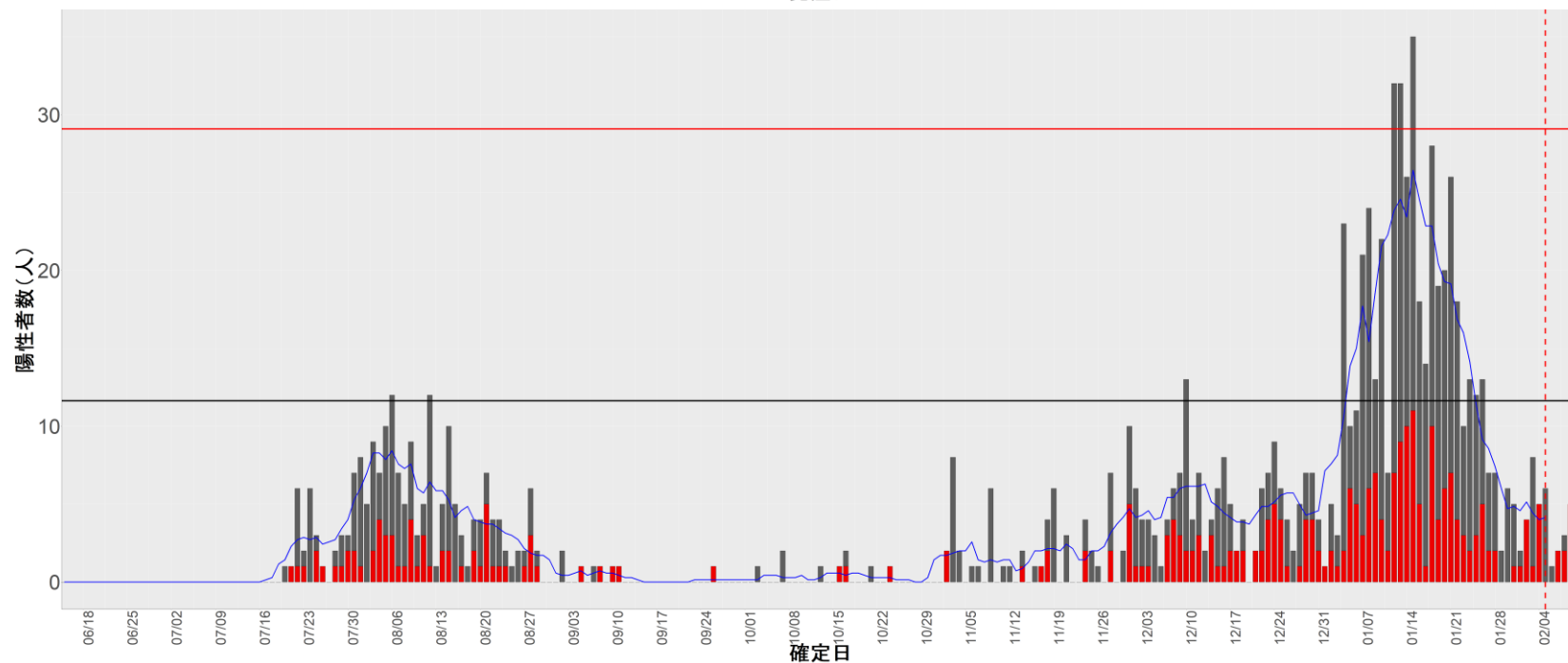
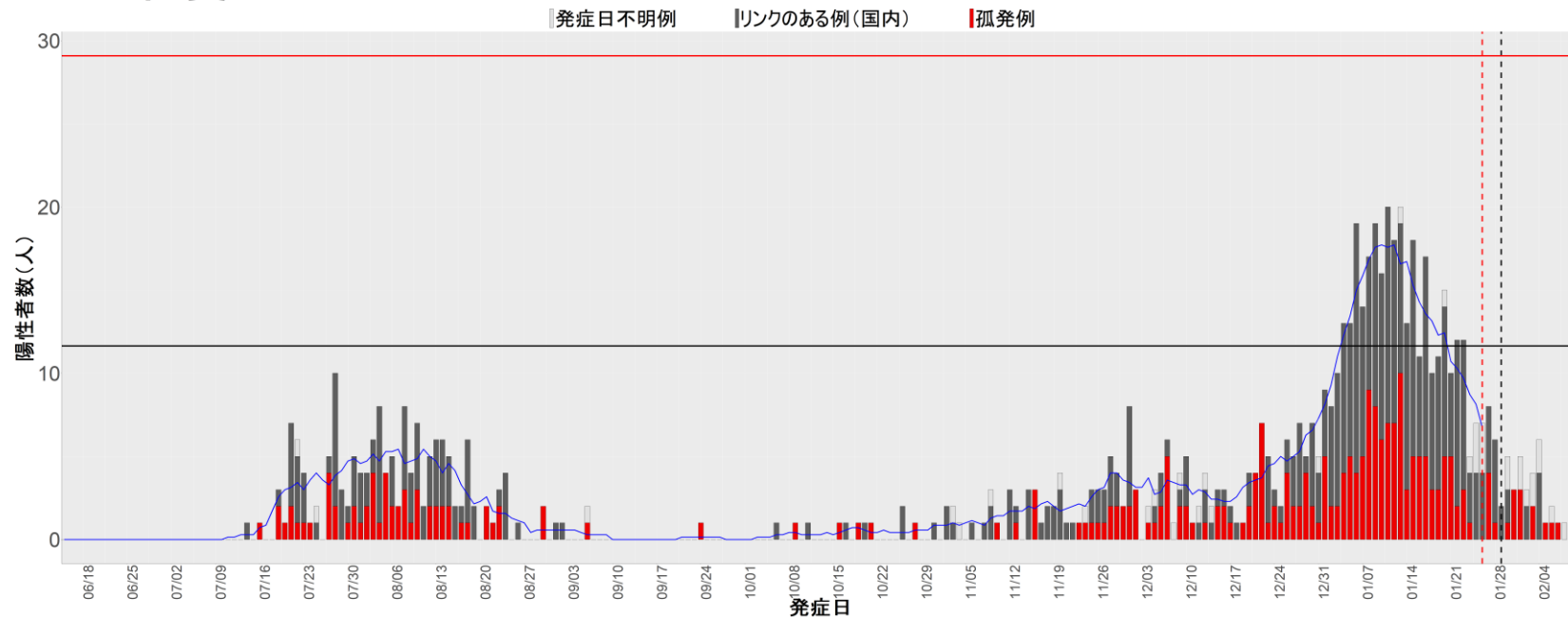


# 40. 福岡

発症日不明例   リンクのある例(国内)   孤発例   輸入例

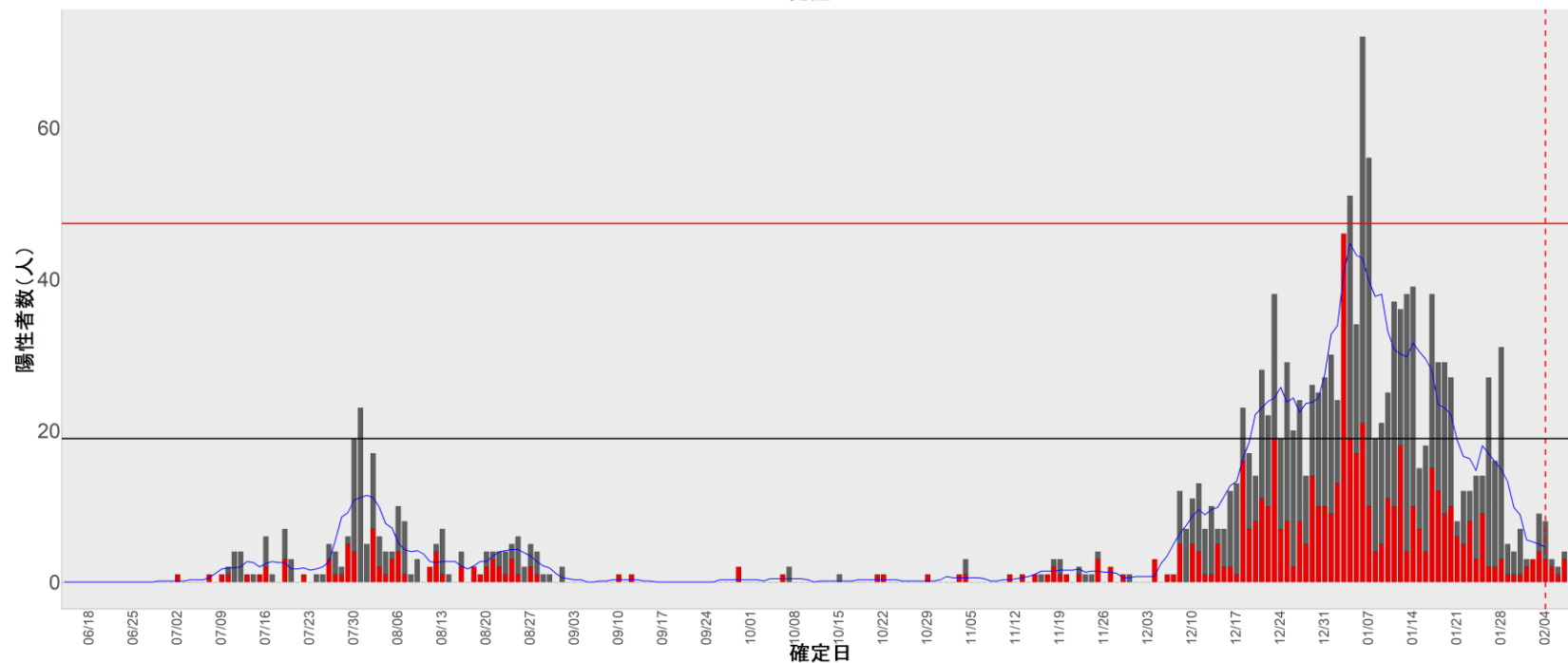
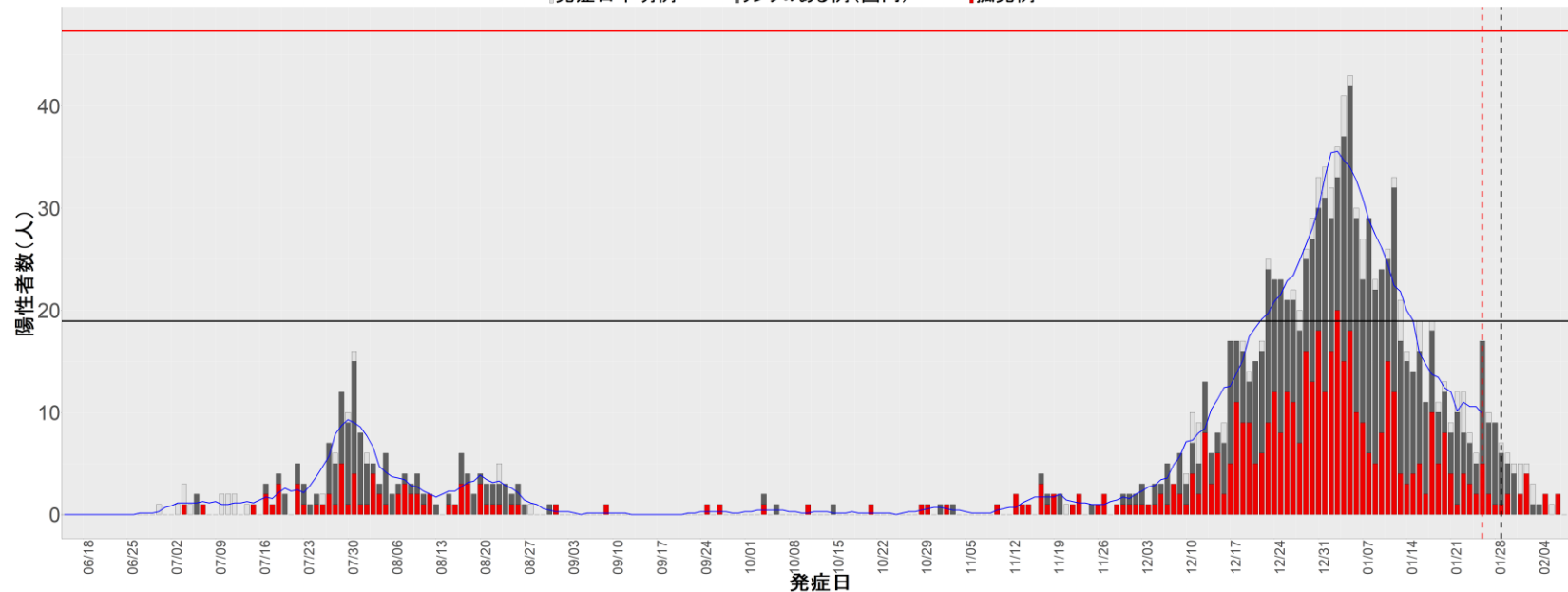


# 41. 佐賀



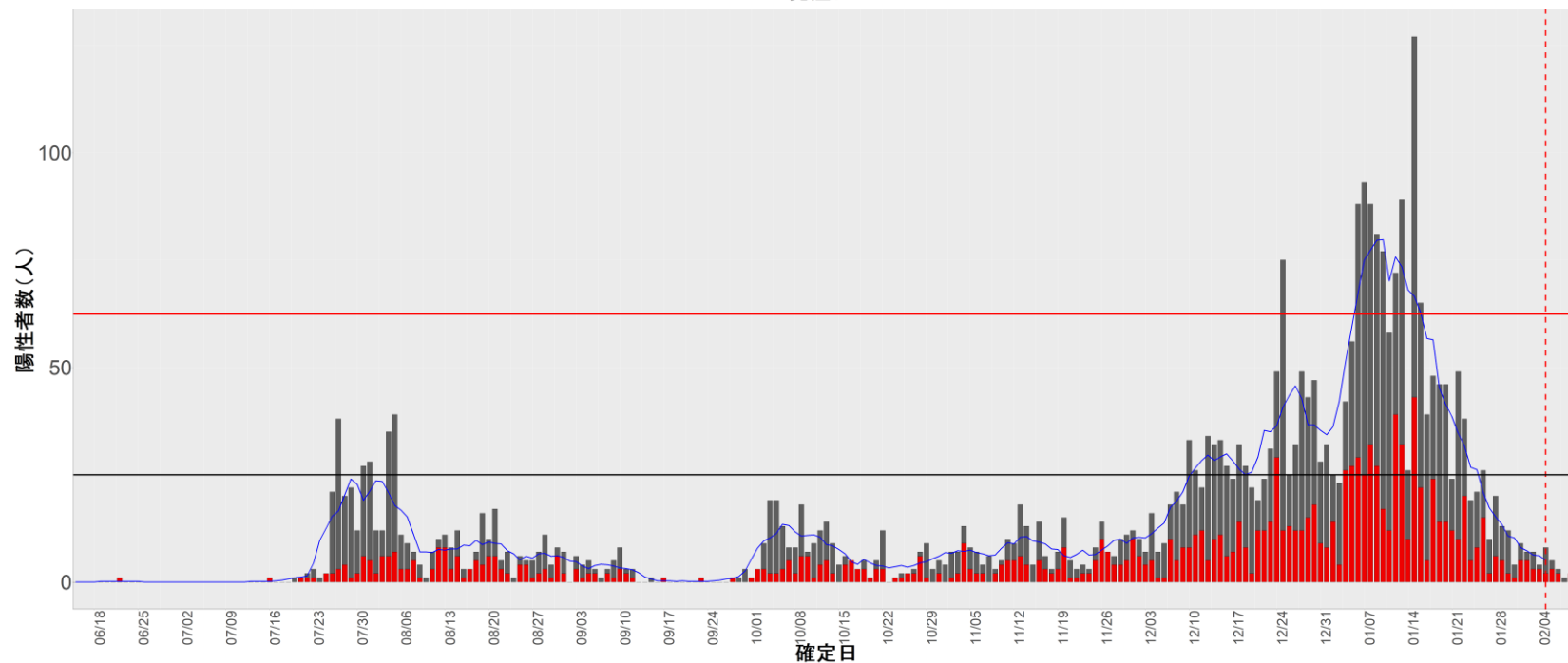
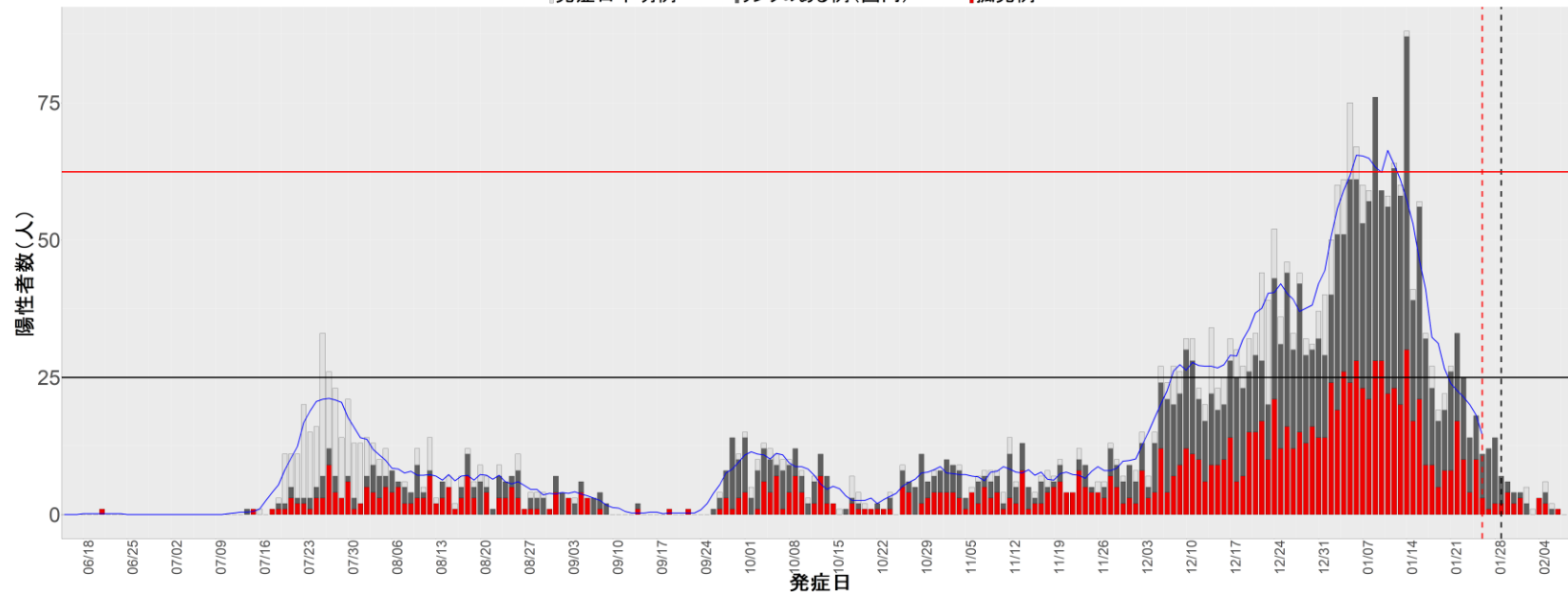
# 42. 長崎

■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例

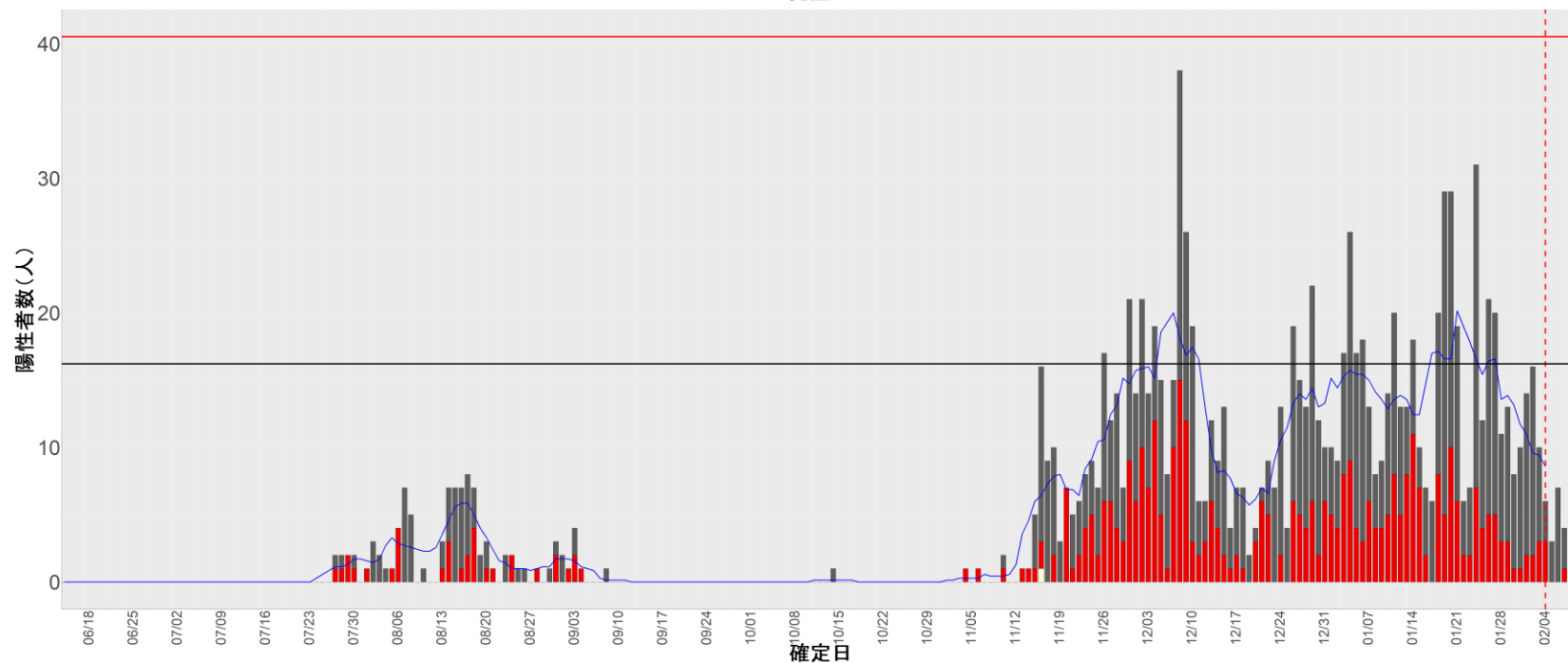
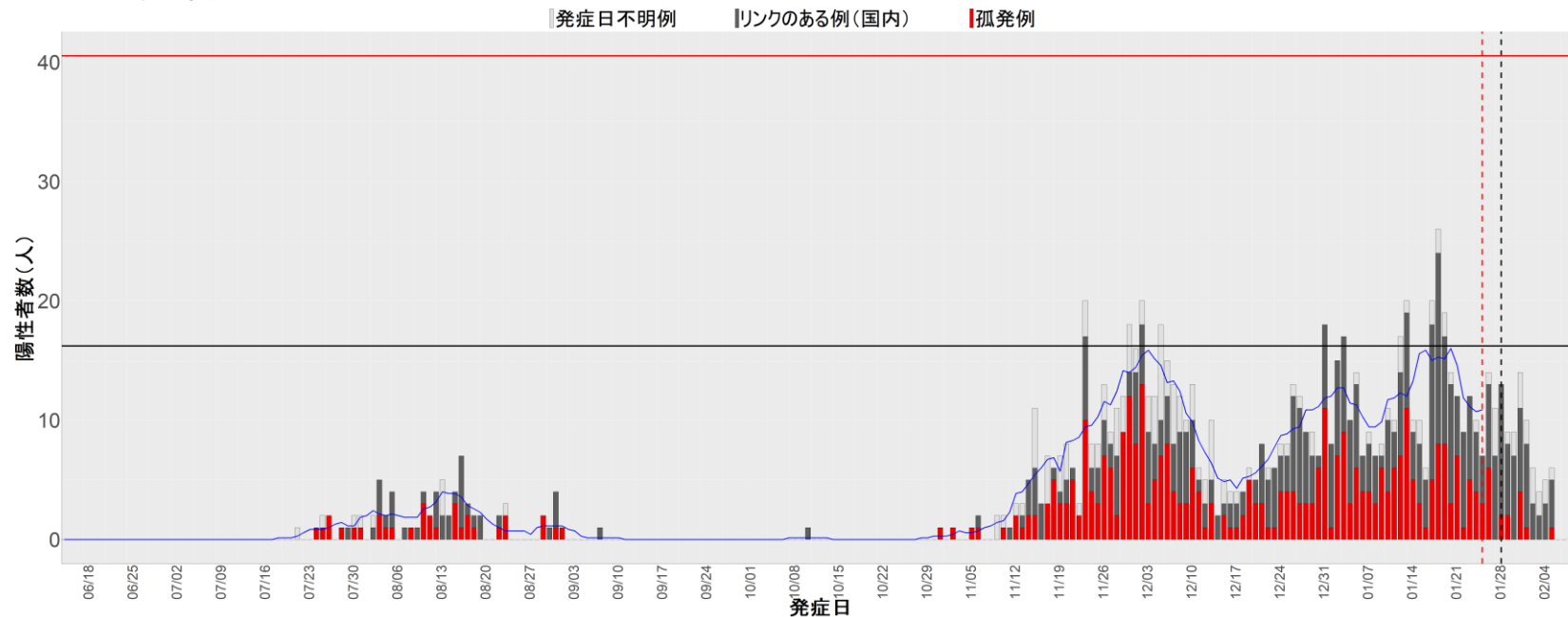


# 43. 熊本

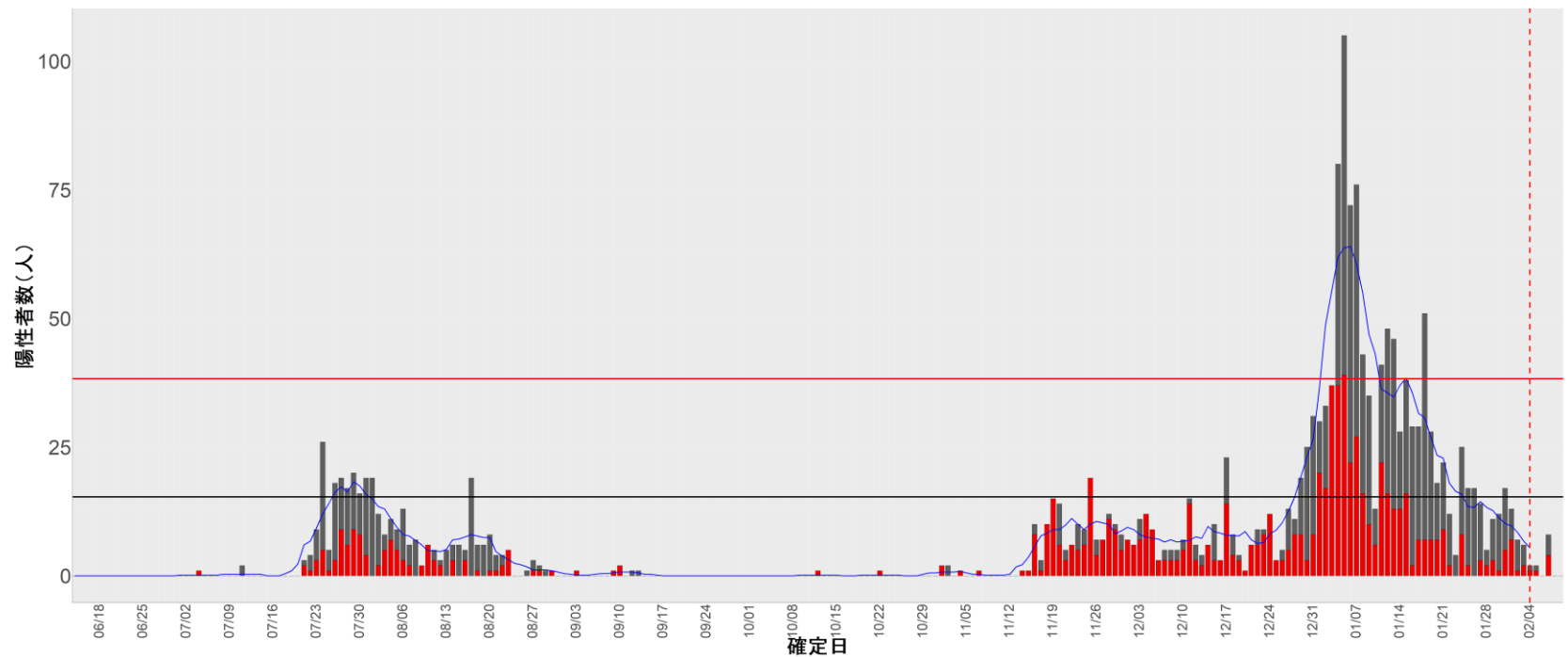
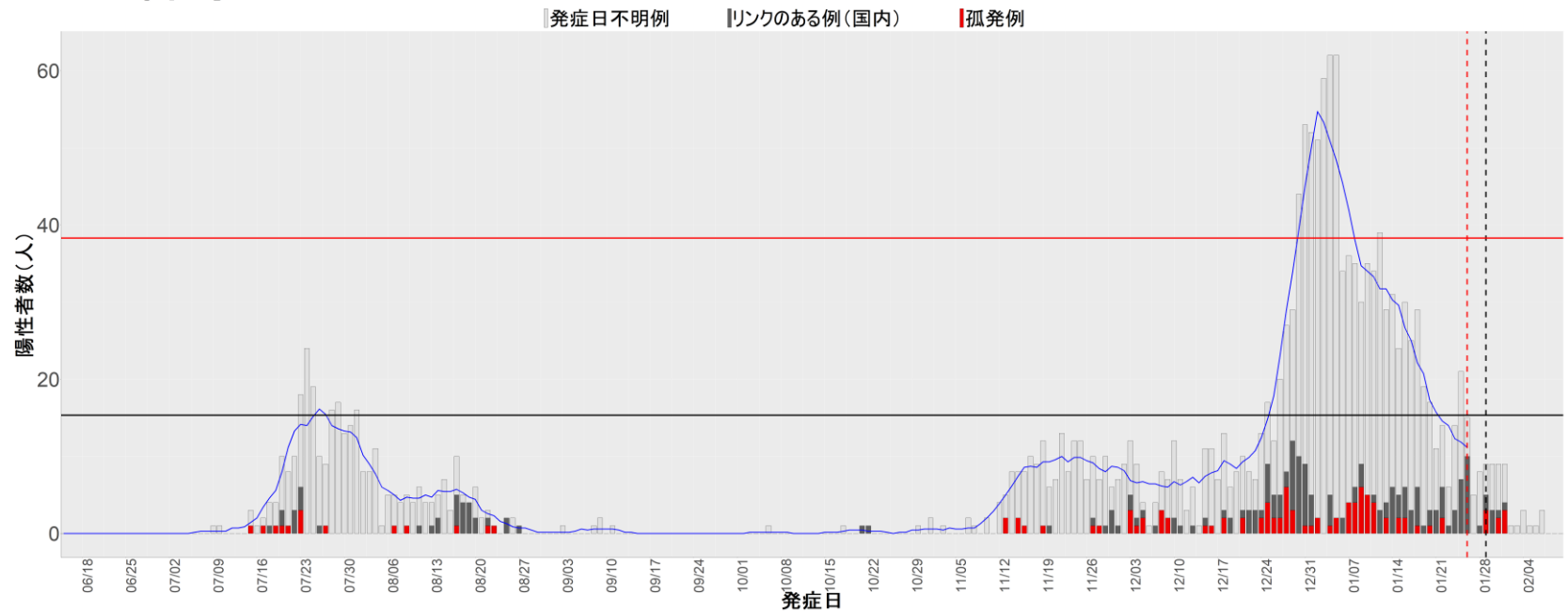
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



# 44. 大分



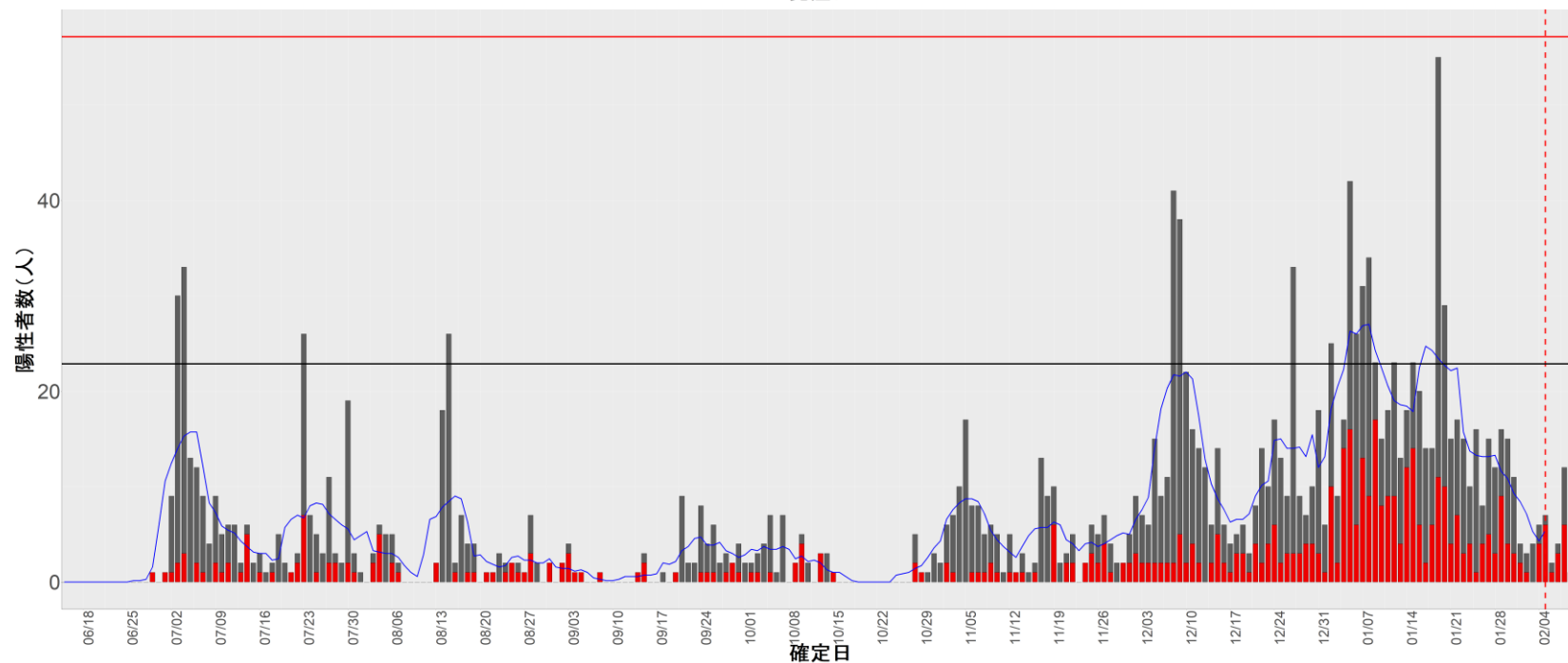
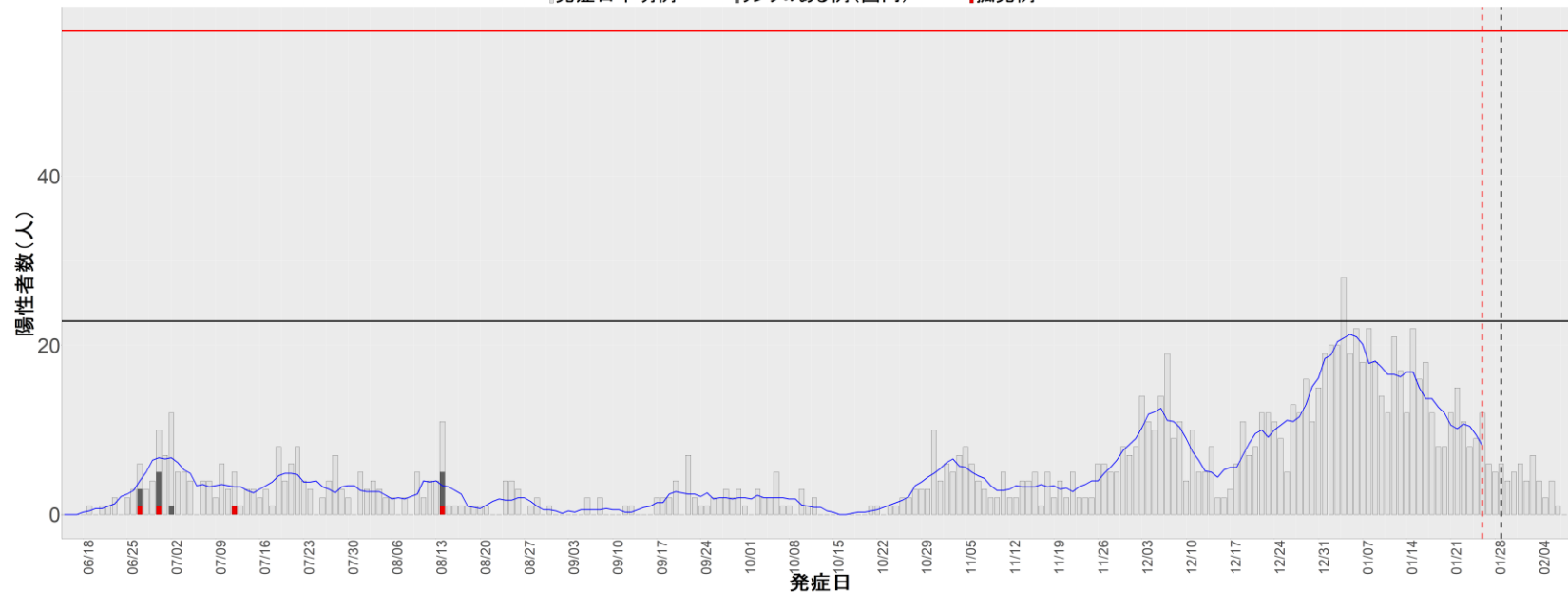
# 45. 宮崎



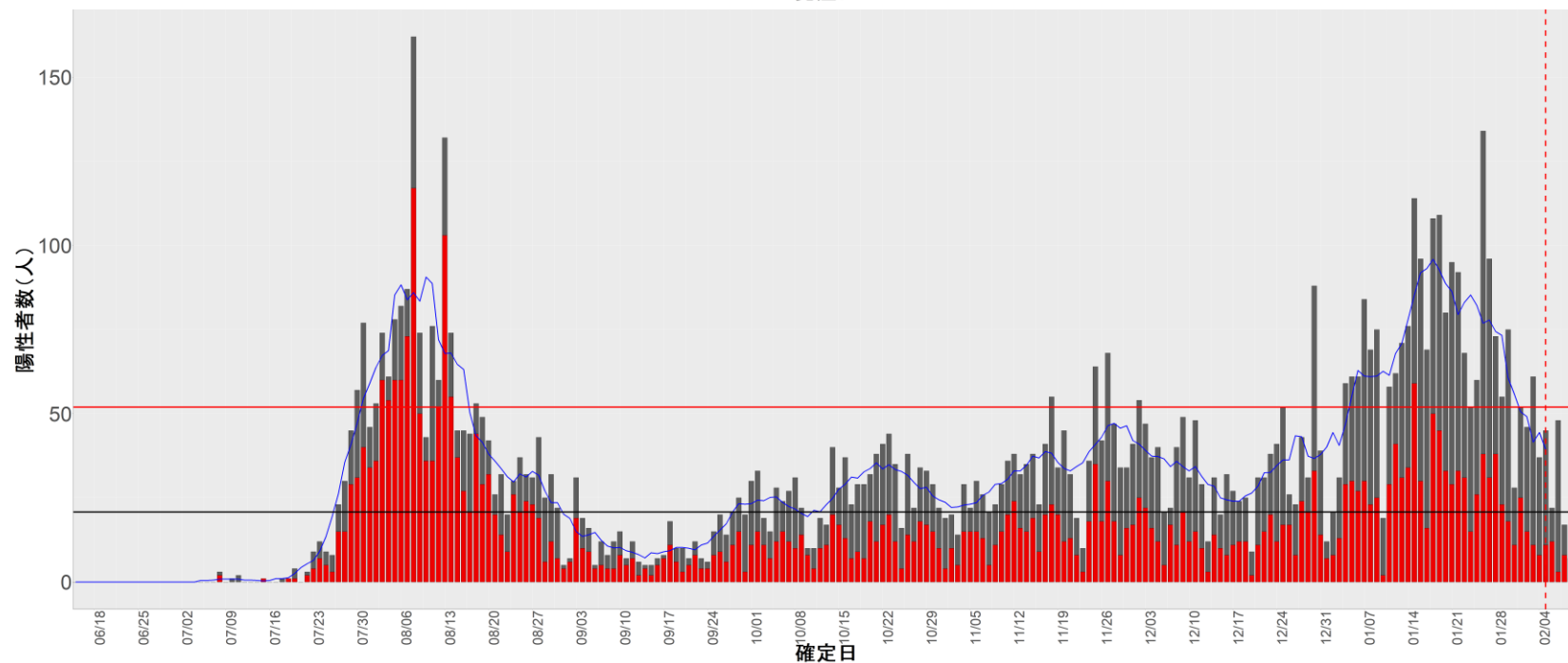
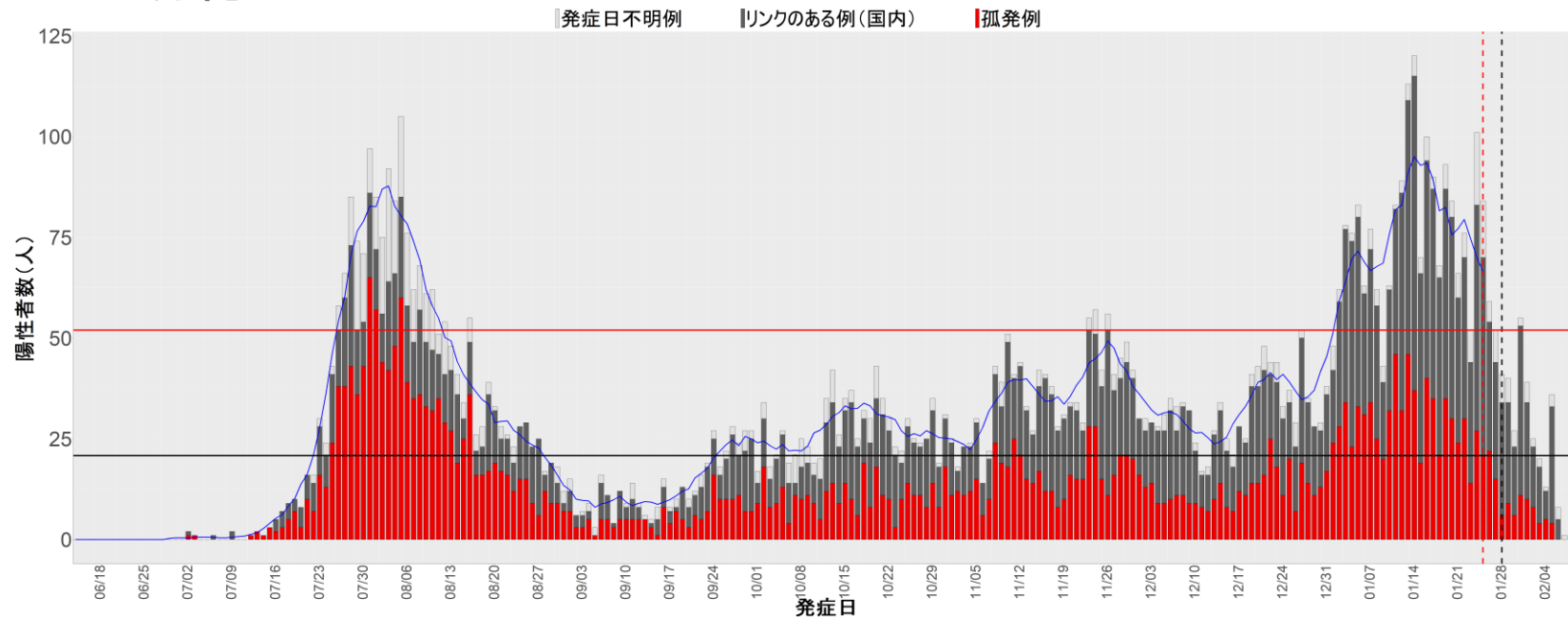


# 46. 鹿児島

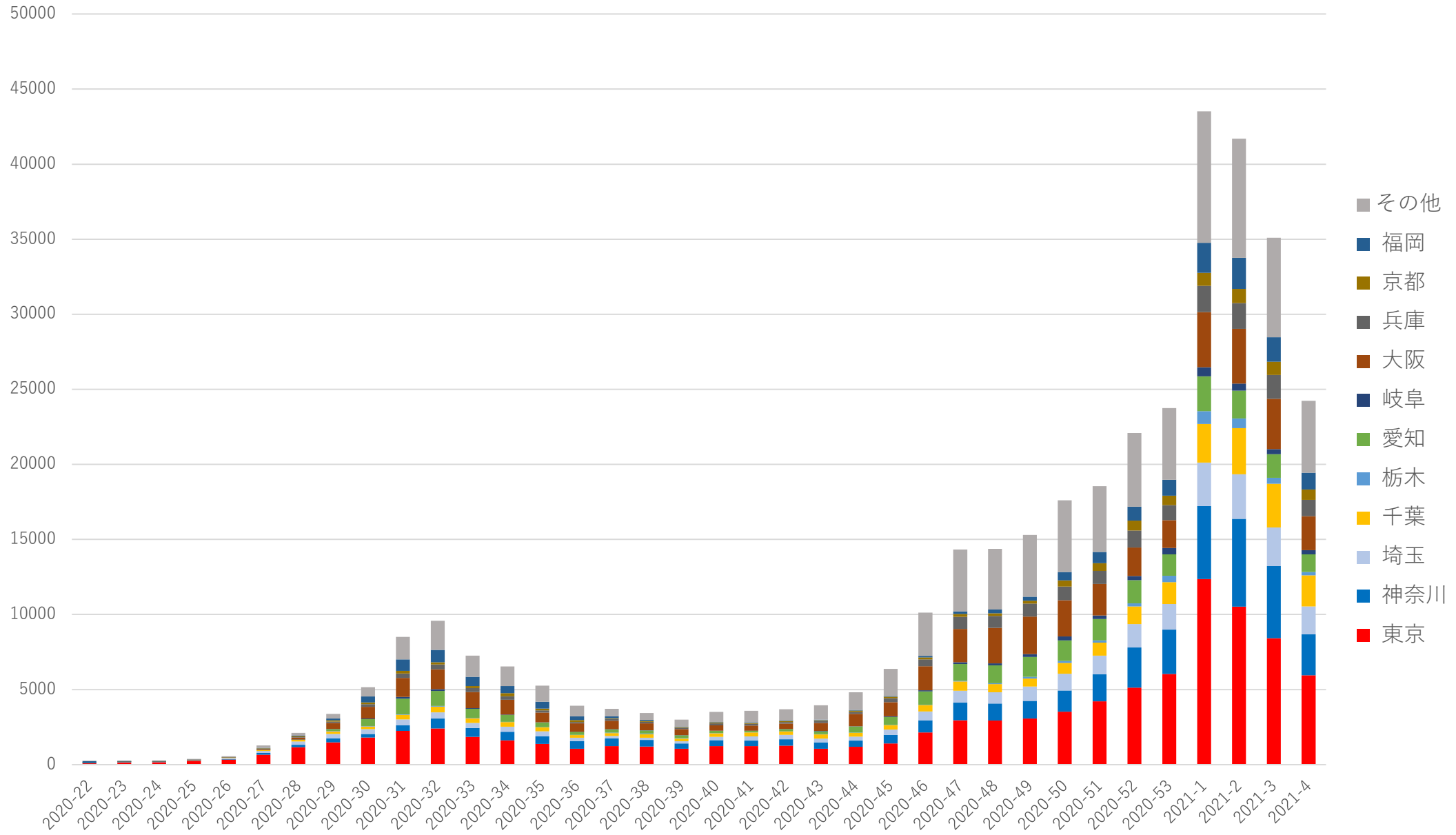
■発症日不明例    ■リンクのある例(国内)    ■孤発例



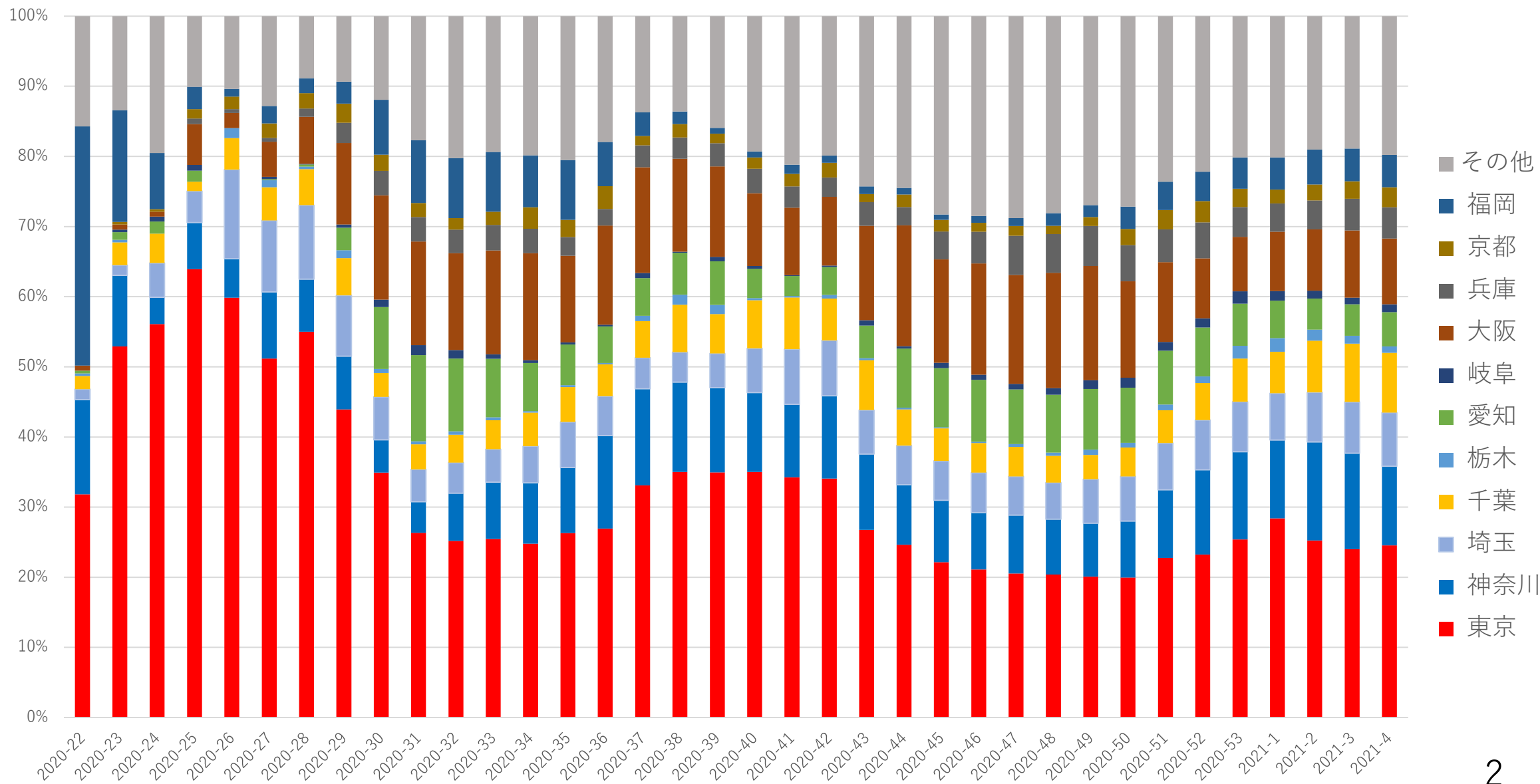
# 47. 沖縄



# 週ごとの都道府県別の新規感染者数の推移

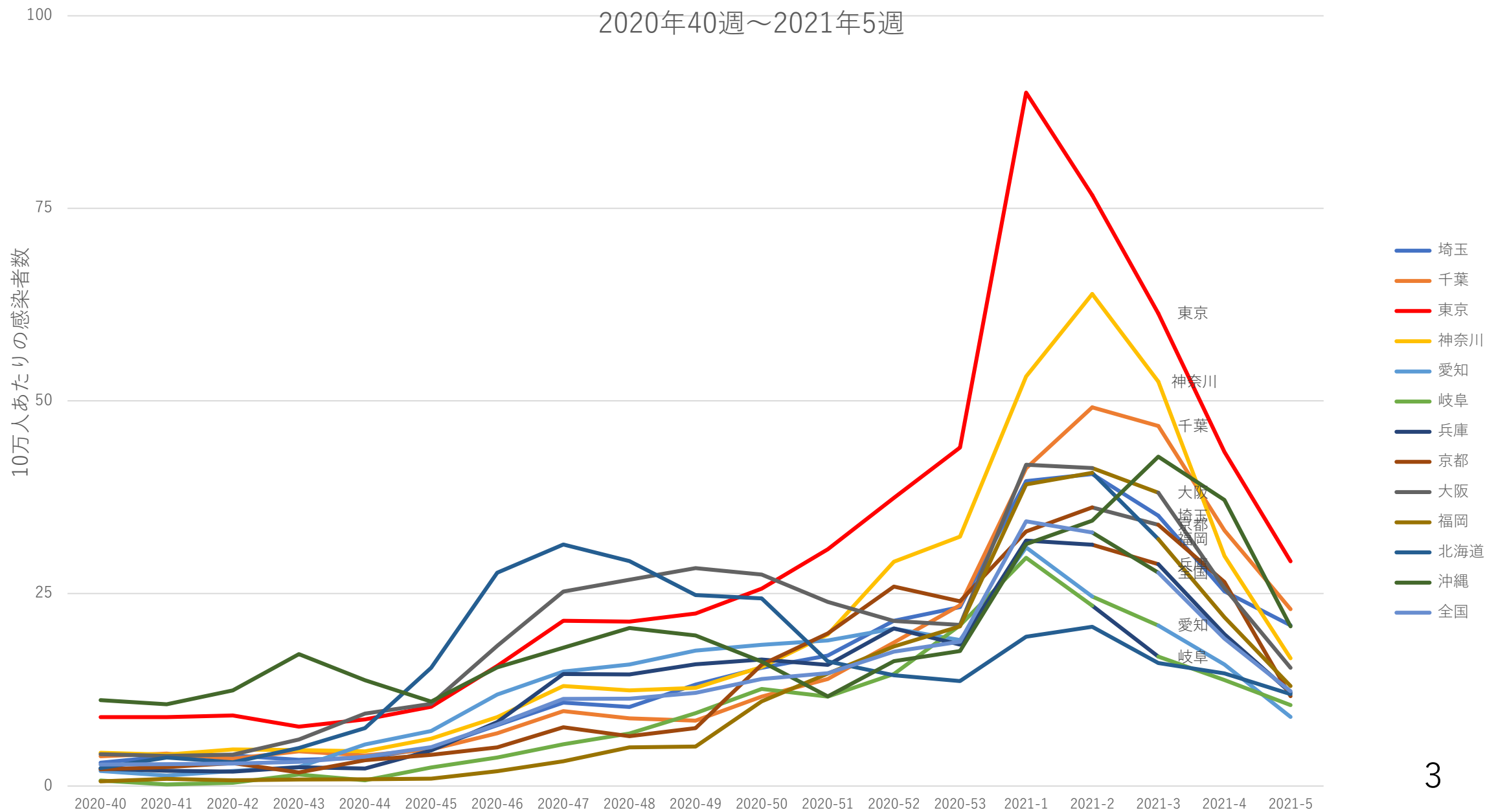


# 週ごとの新規感染者数の都道府県別割合の推移



# 主要都道府県の1週間の人口10万あたりの感染者数の推移

2020年40週～2021年5週



# 主要都府県の1週間の人口10万あたりの感染者数の推移

## 2020年11週～2021年5週

