

# 主要繁華街 滞留人口モニタリング

第101回（令和4年10月5日）  
新型コロナウイルス感染症対策  
アドバイザリーボード

資料2-3

事務局提出資料

## 【掲載資料】

- 1) 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移（2020年10月1日～2022年10月2日）
- 2) 主要繁華街夜間滞留人口の推移（2020年3月1日～2022年10月2日）

## 【対象地域】

47都道府県

## 【備考】

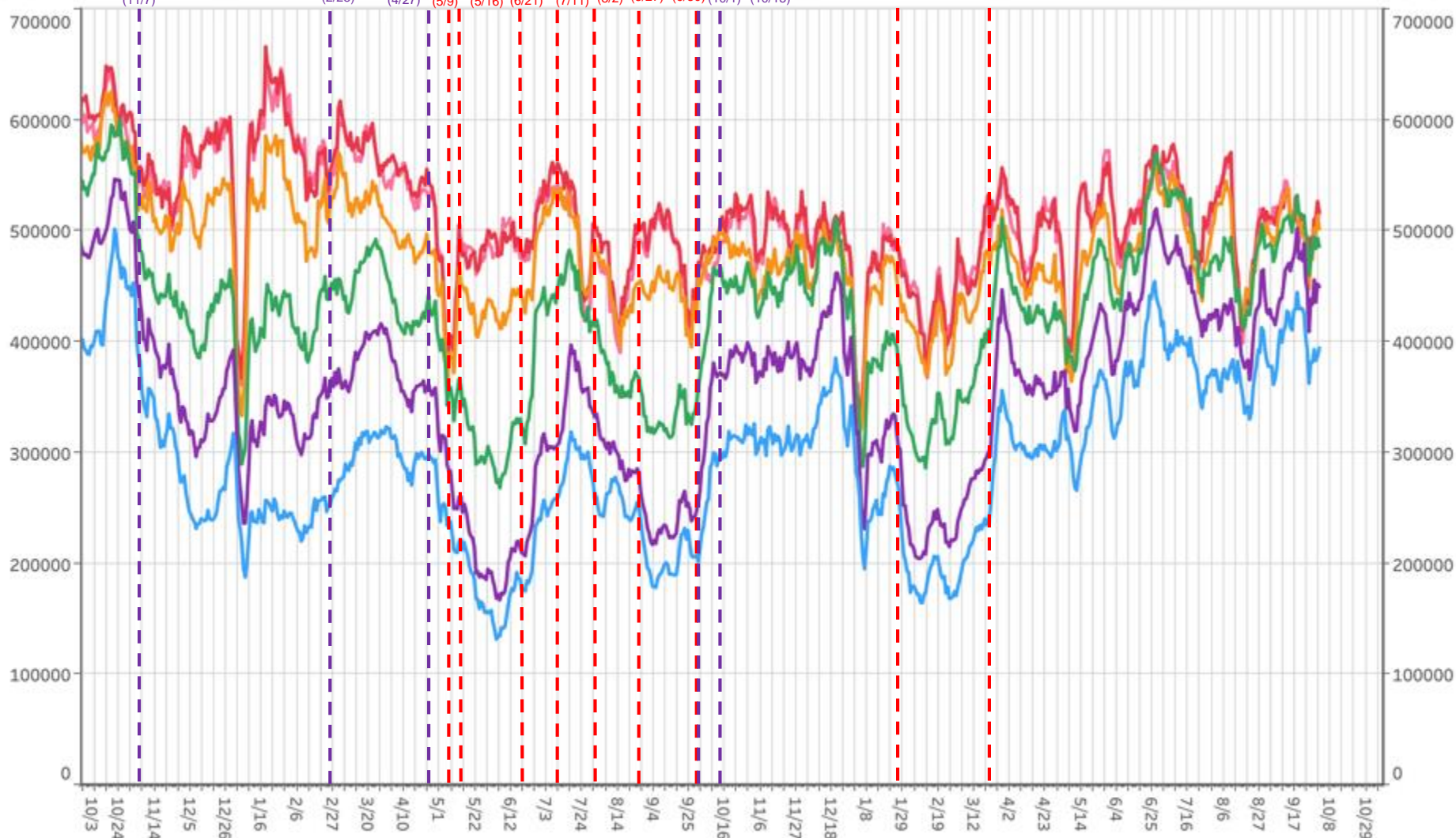
- 過去に出された「緊急事態宣言」、「時短措置」、「重点措置」等の経過と合わせて把握可能となるよう、それらの経過についても表記



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：北海道（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

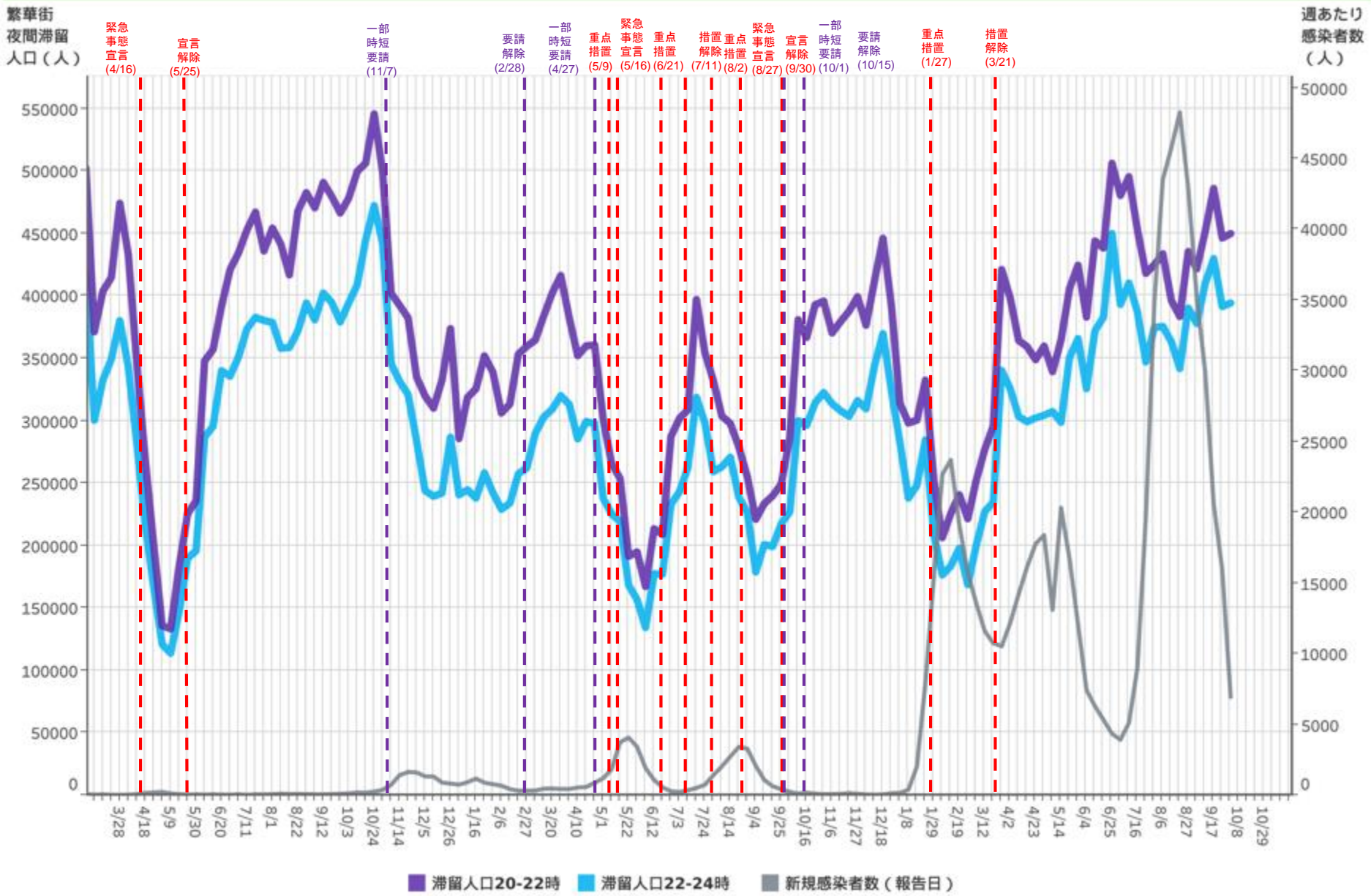


■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：01 北海道

対象繁華街：旭川駅・さんろく街・釧路駅・末広町・札幌駅・札幌市すすきの・大通・小樽市花園・帯広駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：北海道（2020年3月1日～2022年10月1日）



週あたり  
感染者数  
(人)

対象都道府県：01 北海道 対象繁華街：旭川駅・さんろく街・釧路駅・末広町・札幌駅・札幌市すすきの・大通・小樽市花園・帯広駅

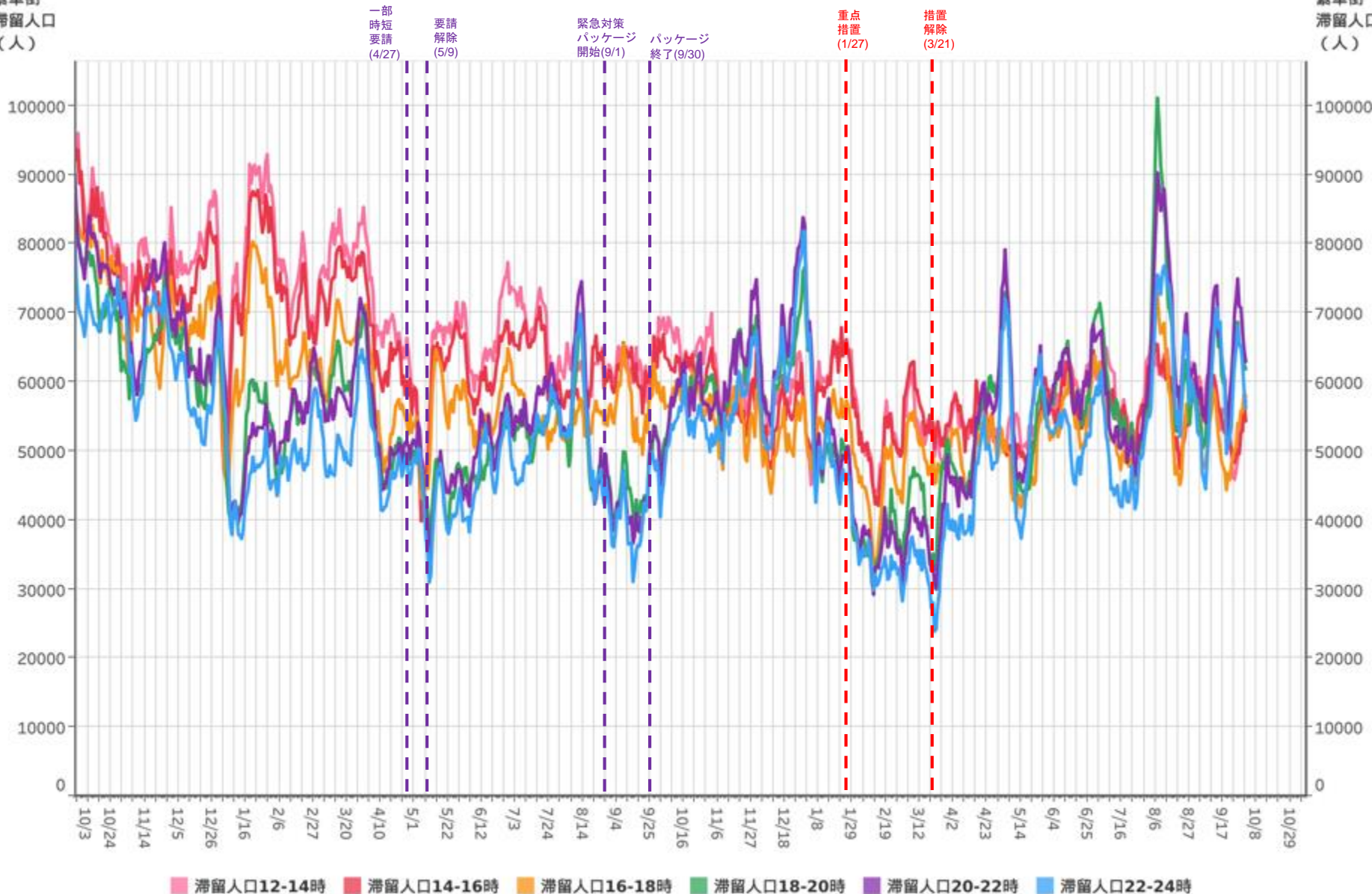
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：青森（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

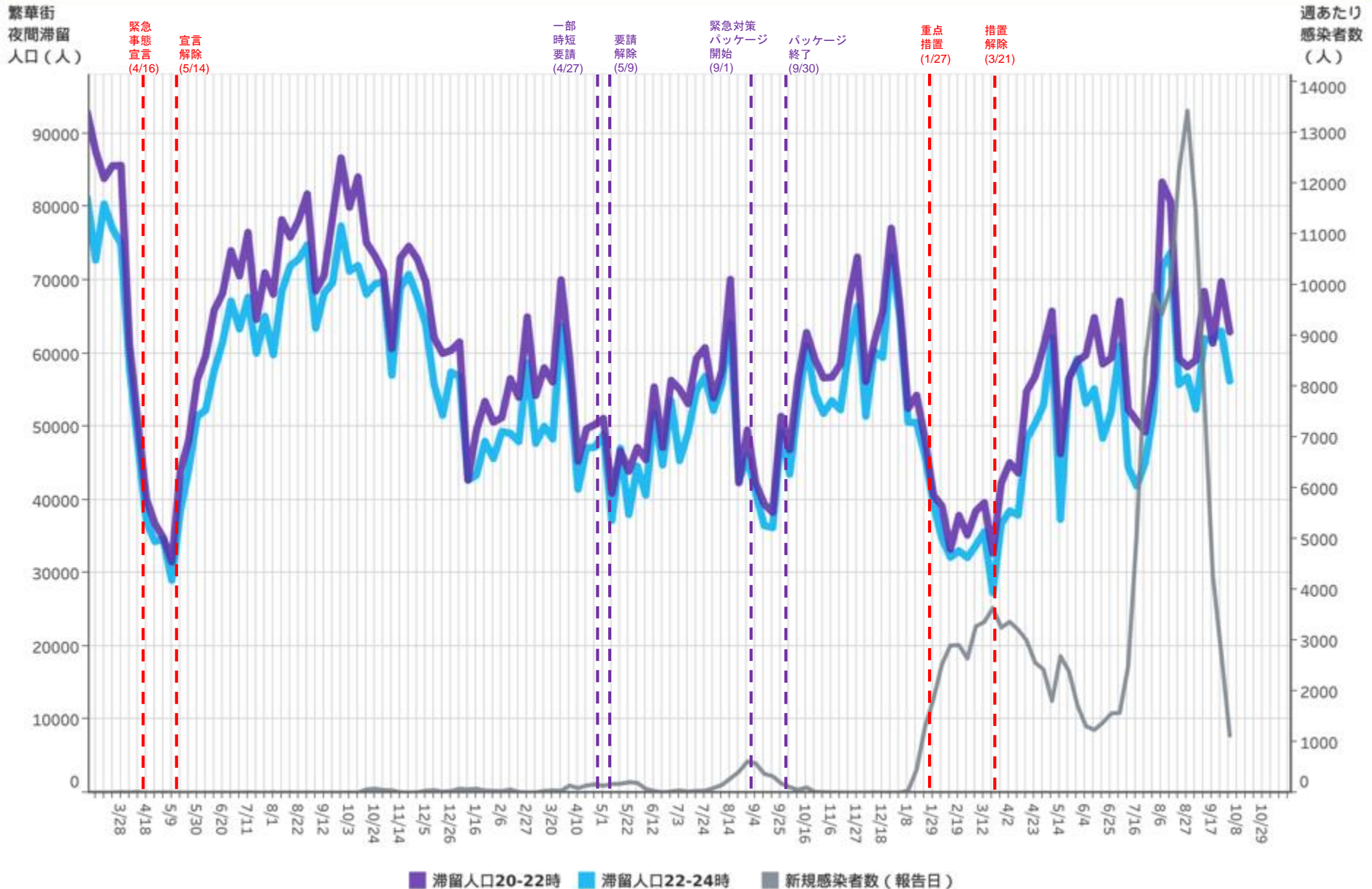
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：02 青森県

対象繁華街：弘前市鍛冶町・青森駅・新町・青森市本町・八戸市三日町・六日町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：青森（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：02 青森県    対象繁華街：弘前市鍛冶町・青森駅・新町・青森市本町・八戸市三日町・六日町

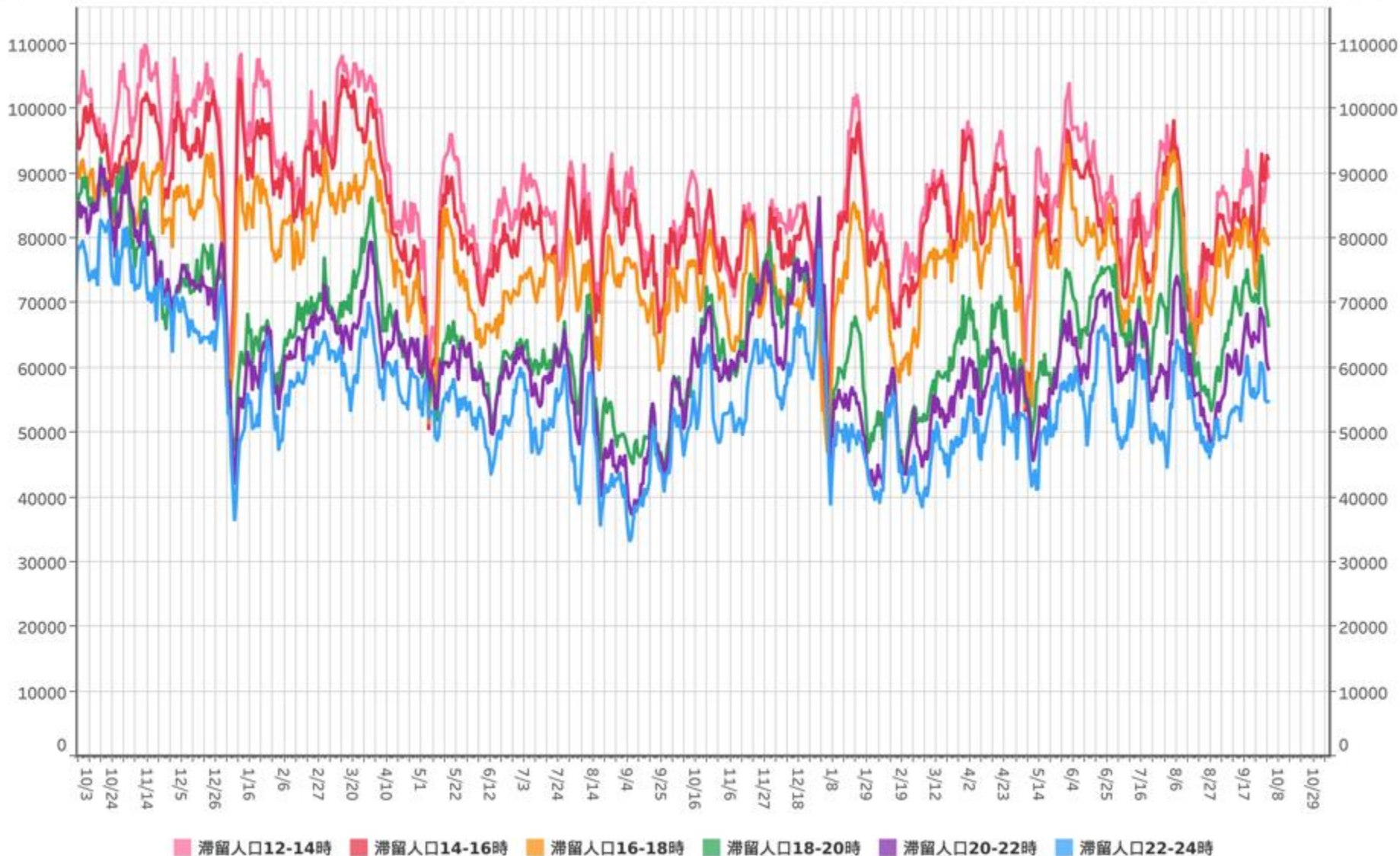
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：岩手（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)



滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：03 岩手県

対象繁華街：一ノ関駅・水沢駅・盛岡市大通り・善町・北上駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：岩手（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

週あたり  
感染者数  
（人）



対象都道府県：03 岩手県

対象繁華街：一ノ関駅・水沢駅・盛岡市大通り・肴町・北上駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：宮城（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
時短  
要請  
(12/28)

一部  
要請  
追加  
(1/27)

一部  
要請  
解除  
(2/8)

一部  
時短  
要請  
(3/25)

重点  
措置  
(4/5)

措置  
解除  
(5/11)

一部  
要請  
解除  
(6/1)

一部  
要請  
解除  
(6/14)

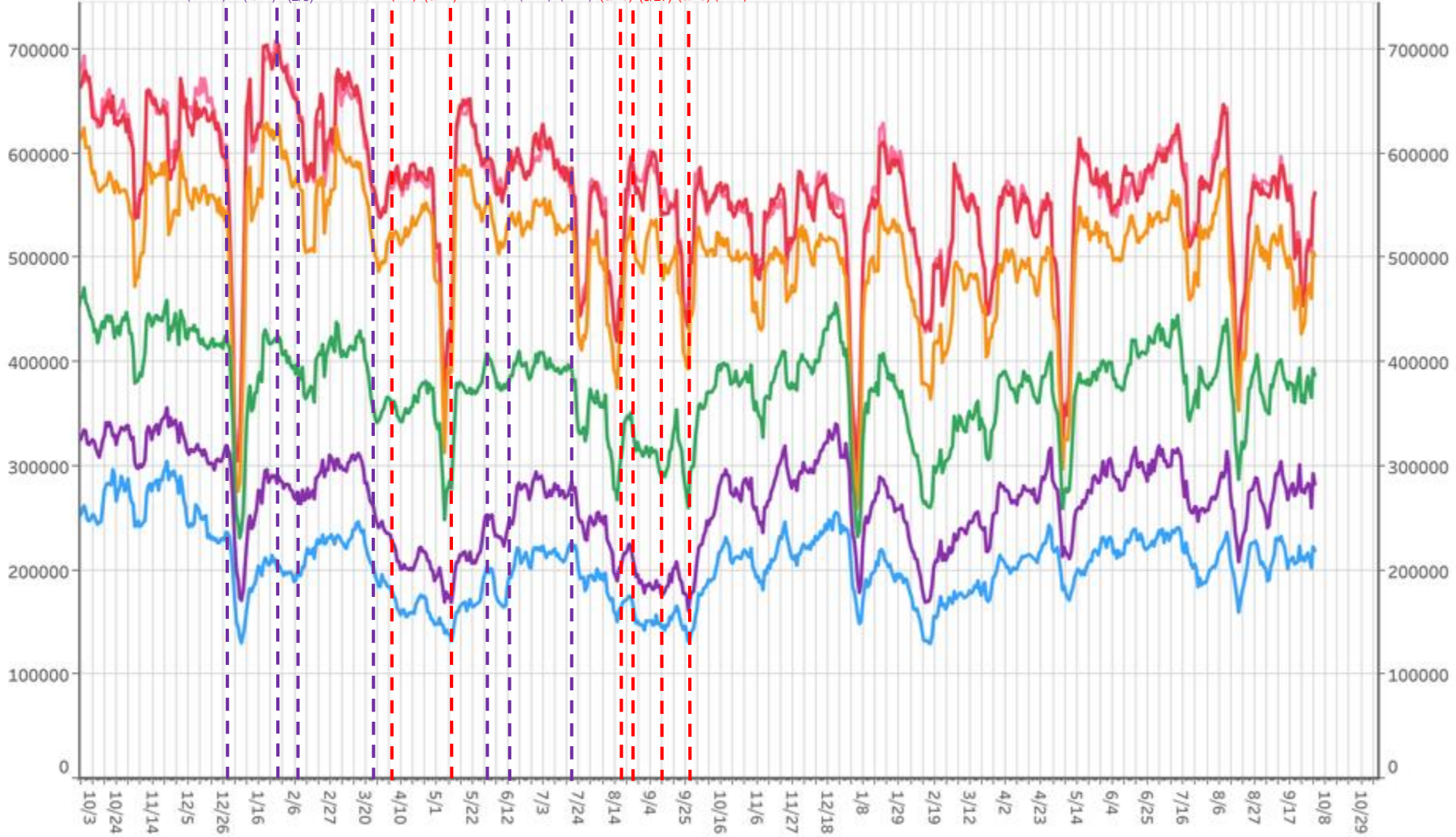
一部  
時短  
要請  
(7/21)

重点  
措置  
(8/20)

緊急  
事態  
宣言  
(8/27)

宣言  
解除  
(9/13)

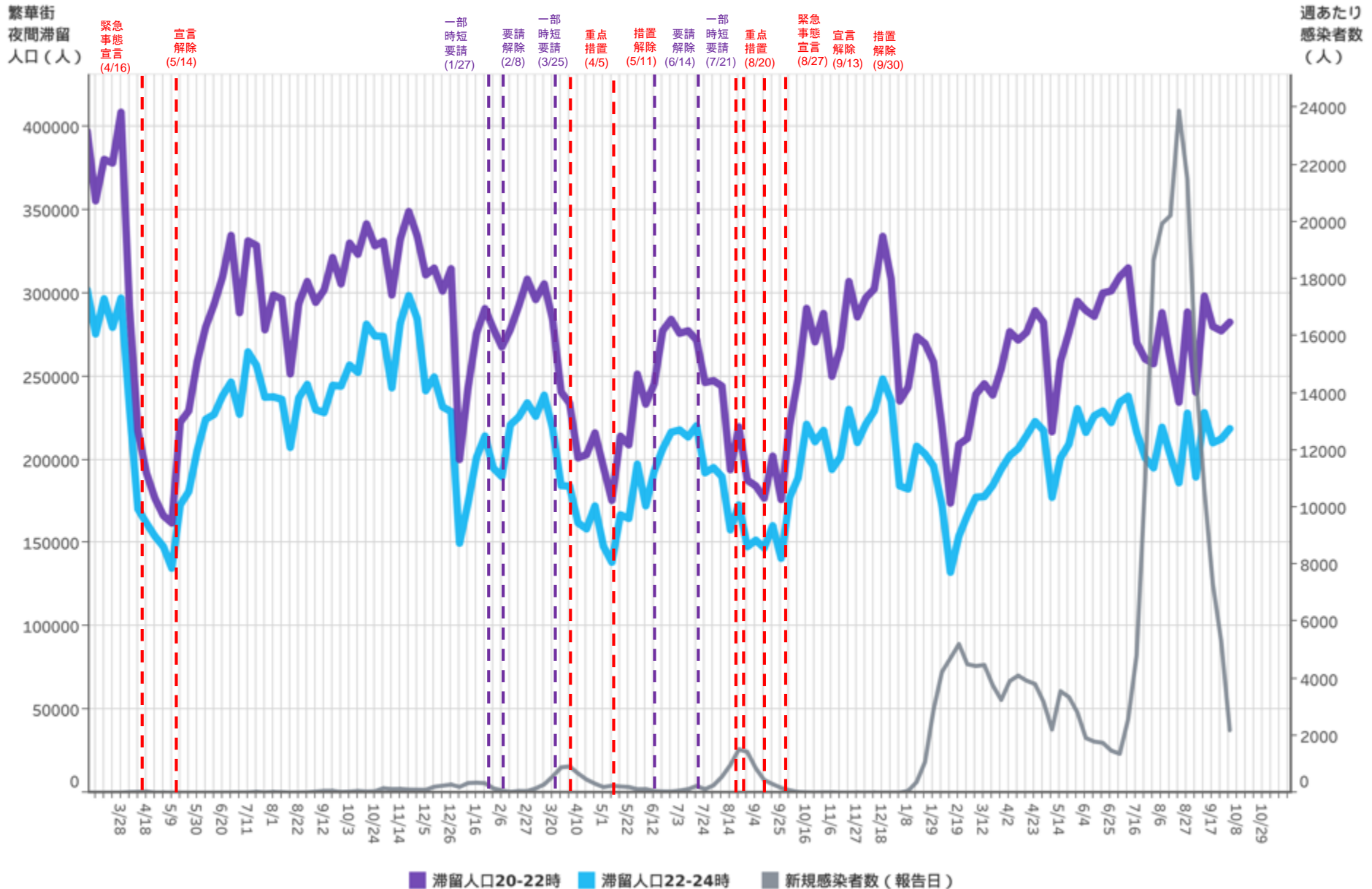
措置  
解除  
(9/30)



滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：04 宮城県 対象繁華街：塩釜市尾島町・石巻市立町・仙台市国分町・大崎市古川駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：宮城（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：04 宮城県

対象繁華街：塩釜市尾島町・石巻市立町・仙台市国分町・大崎市古川駅

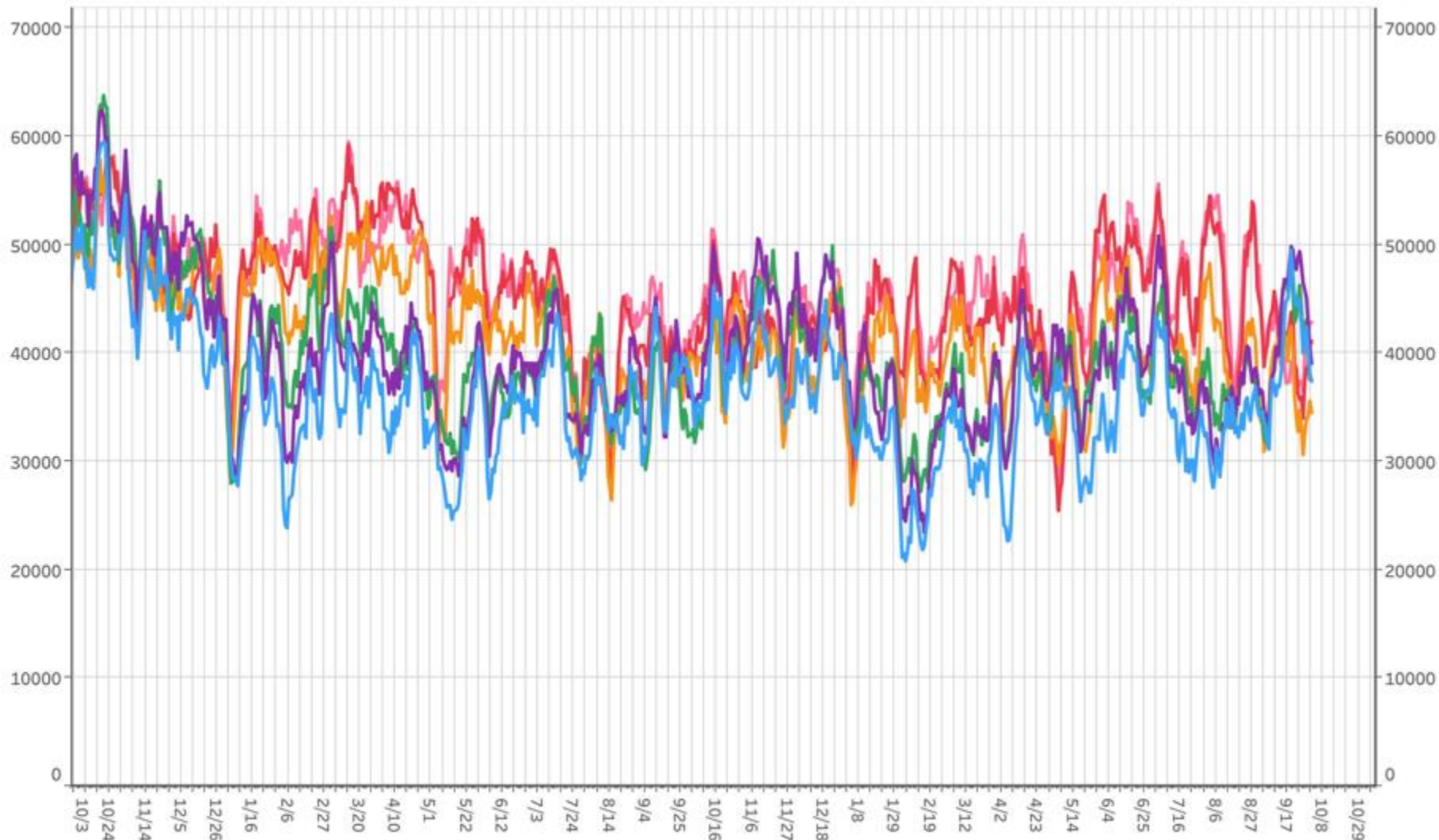
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：秋田（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)



滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：05 秋田県

対象繁華街：横手駅・中央町・秋田駅・秋田市川反通り・大曲駅

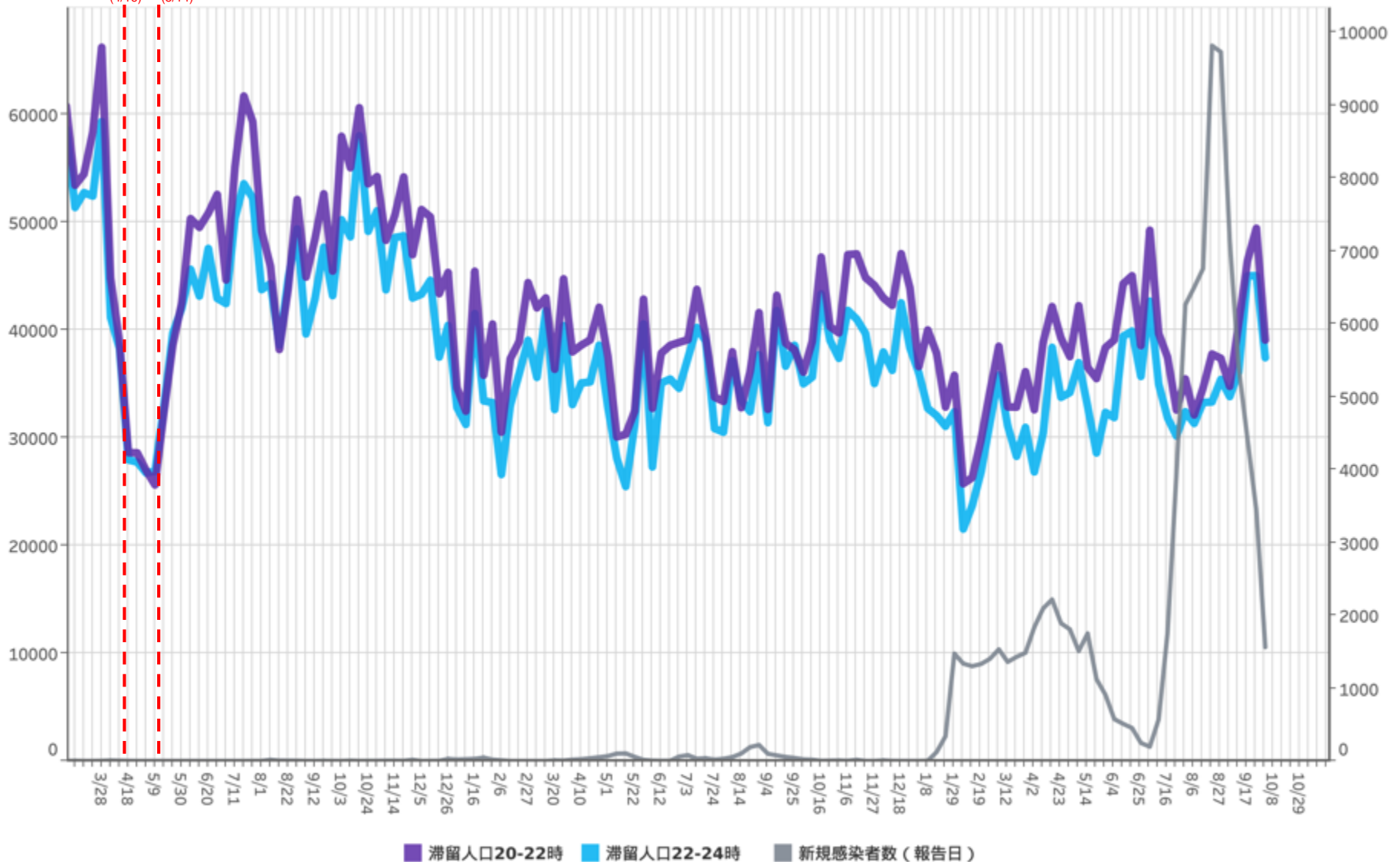
# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：秋田（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

緊急  
事態  
宣言  
(4/16)

宣言  
解除  
(5/14)

週あたり  
感染者数  
(人)



対象都道府県：05 秋田県

対象繁華街：横手駅・中央町・秋田駅・秋田市川反通り・大曲駅

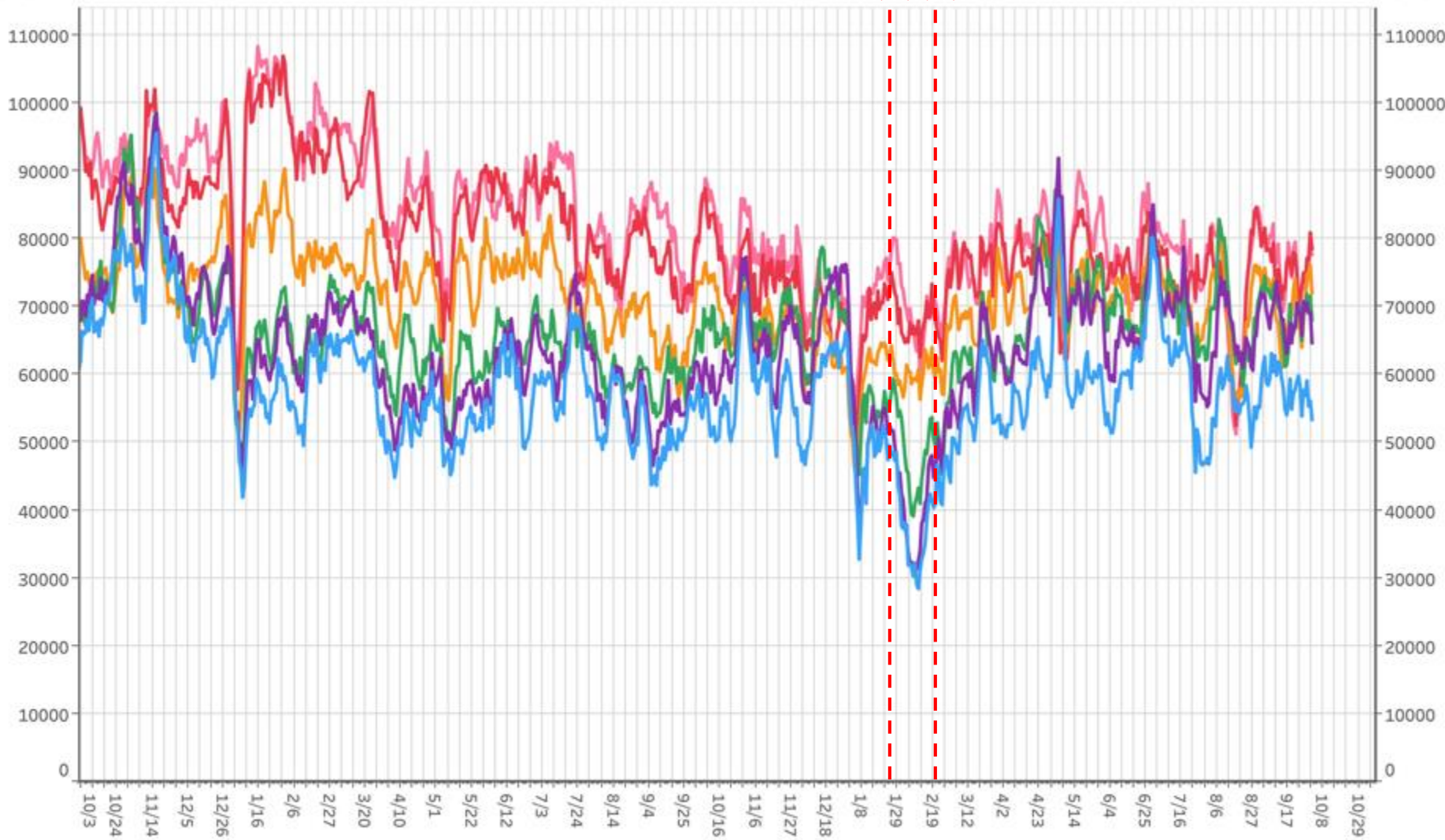
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：山形（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)



■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：06 山形県

対象繁華街：寒河江駅・山形駅・香浪町・山形市七日町・鶴岡駅・鶴岡市銀座・天童温泉・米沢市中央

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：山形（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

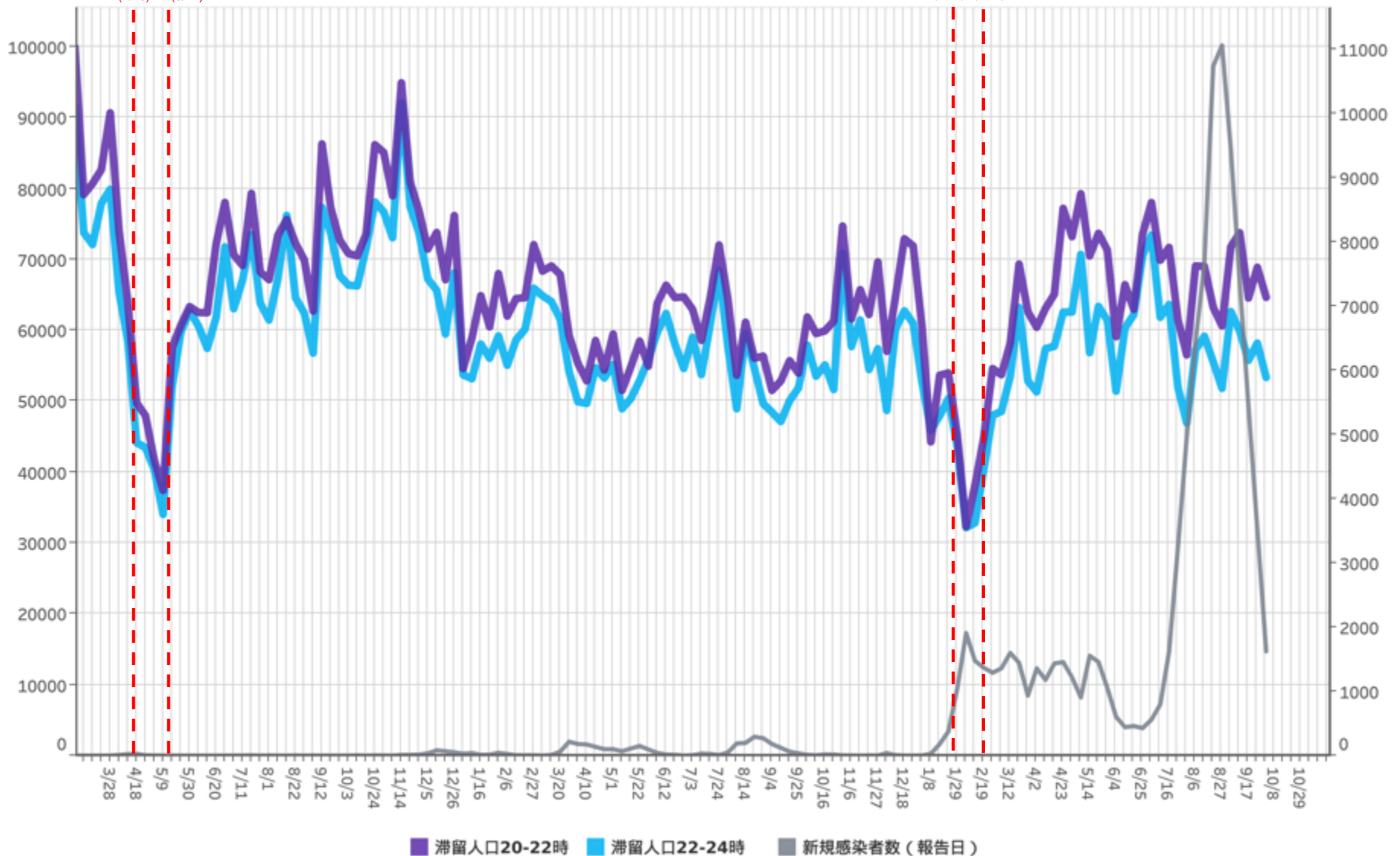
緊急  
事態  
宣言  
(4/16)

宣言  
解除  
(5/14)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(2/20)

週あたり  
感染者数  
(人)



対象都道府県：06 山形県

対象繁華街：寒河江駅・山形駅・香澄町・山形市七日町・鶴岡駅・鶴岡市銀座・天童温泉・米沢市中央

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：福島（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

時短  
要請  
(1/15)

要請  
解除  
(2/14)

時短  
要請  
(5/15)

要請  
解除  
(6/1)

一部  
時短  
要請  
(6/11)

一部  
要請  
追加  
(7/26)

一部  
要請  
追加  
(7/31)

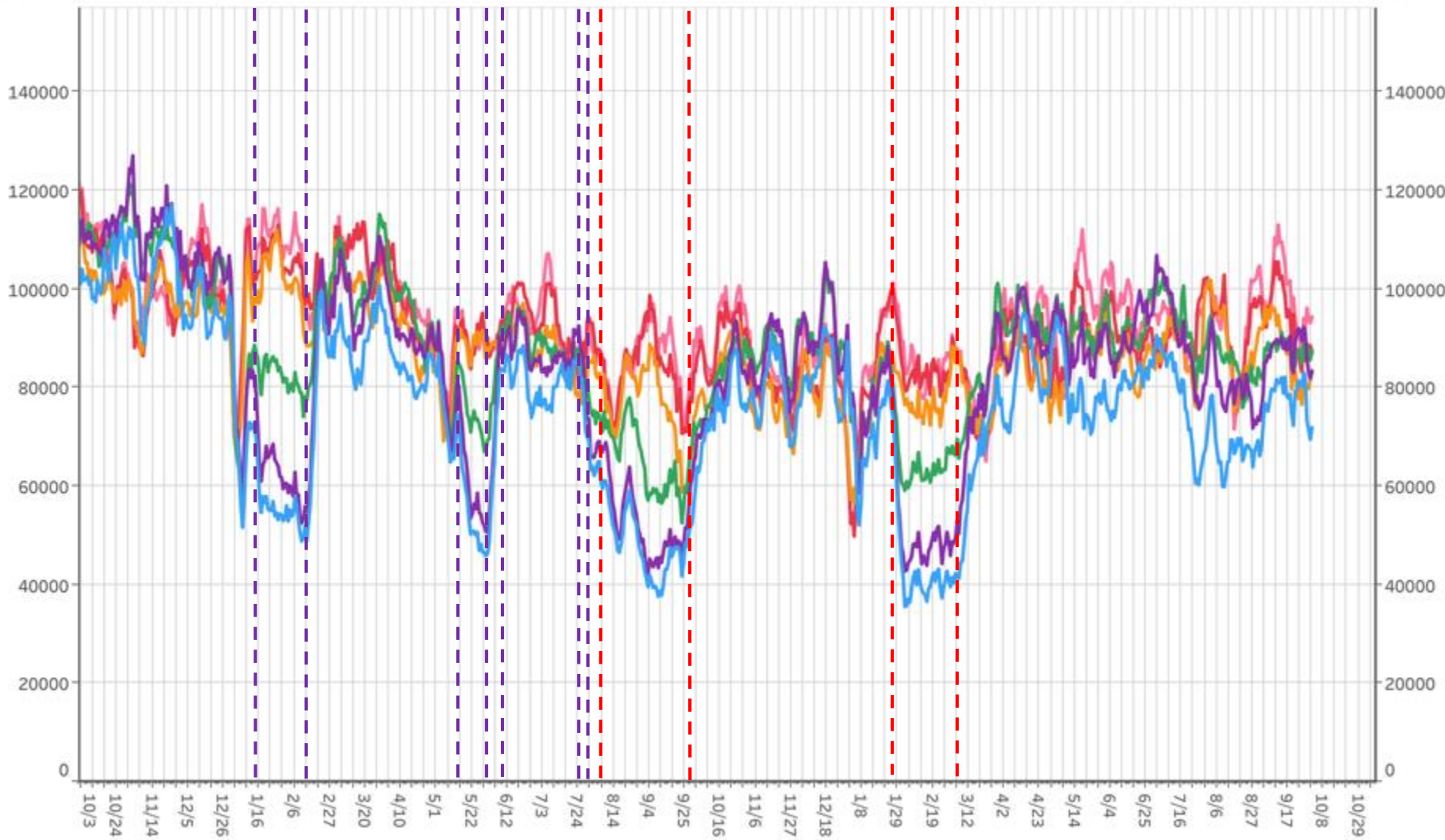
重点  
措置  
(8/8)

措置  
解除  
(9/30)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(3/6)

繁華街  
滞留人口  
(人)

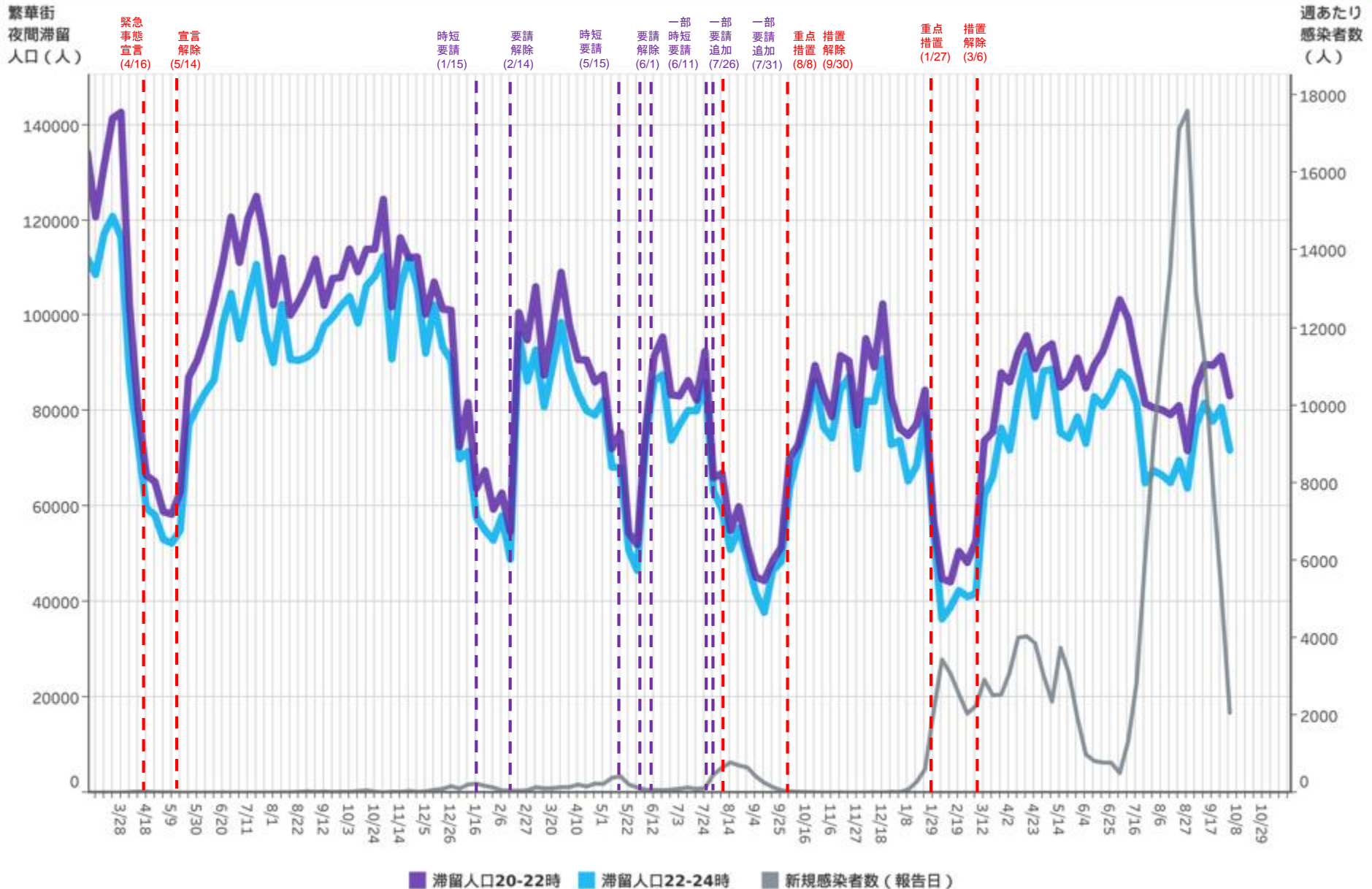


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：07 福島県

対象繁華街：いわき駅・会津若松市栄町・郡山駅・郡山市朝日・桑野・福島駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：福島（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：07 福島県    対象繁華街：いわき駅・会津若松市栄町・郡山駅・郡山市朝日・桑野・福島駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

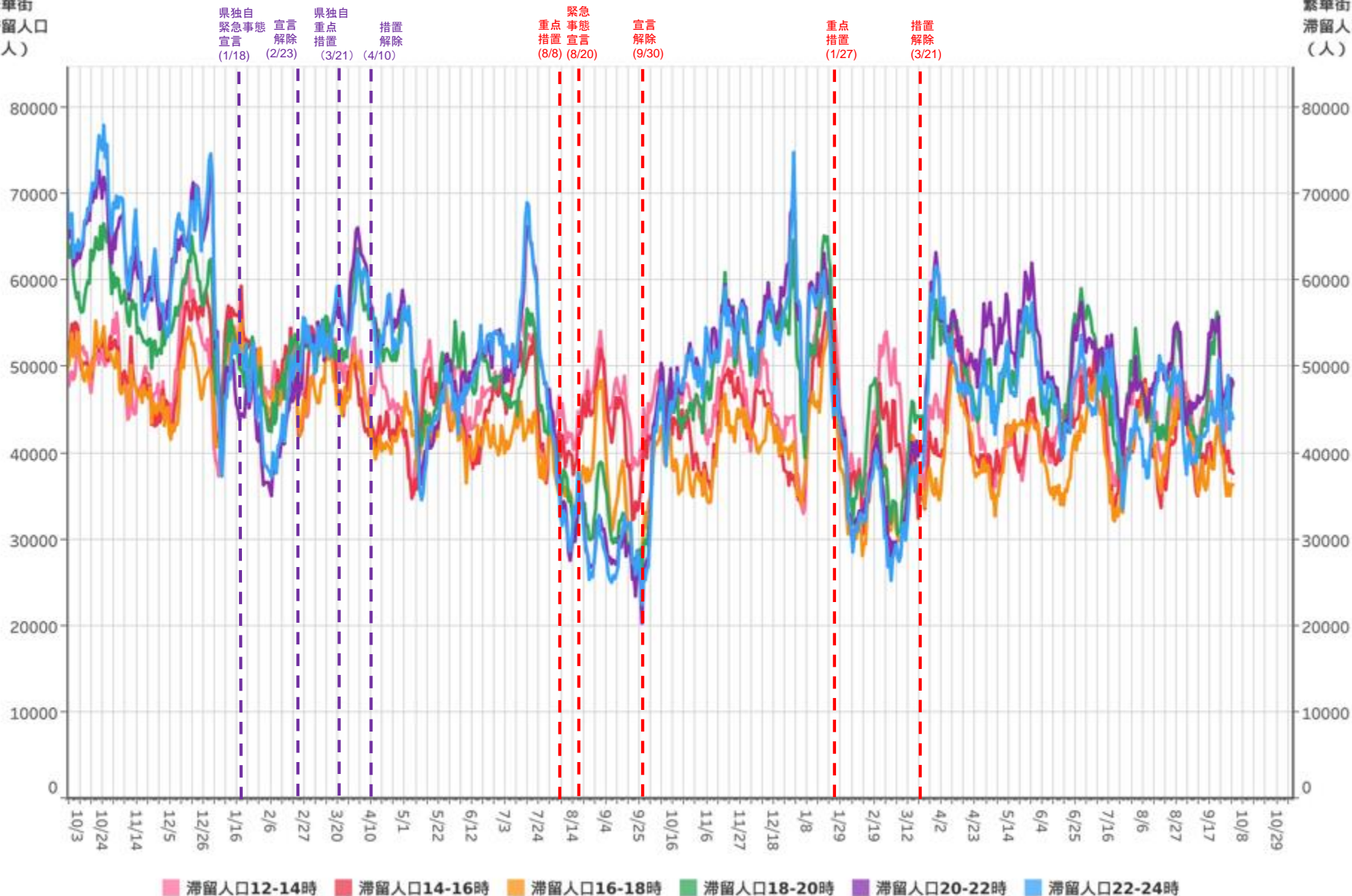
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：茨城（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

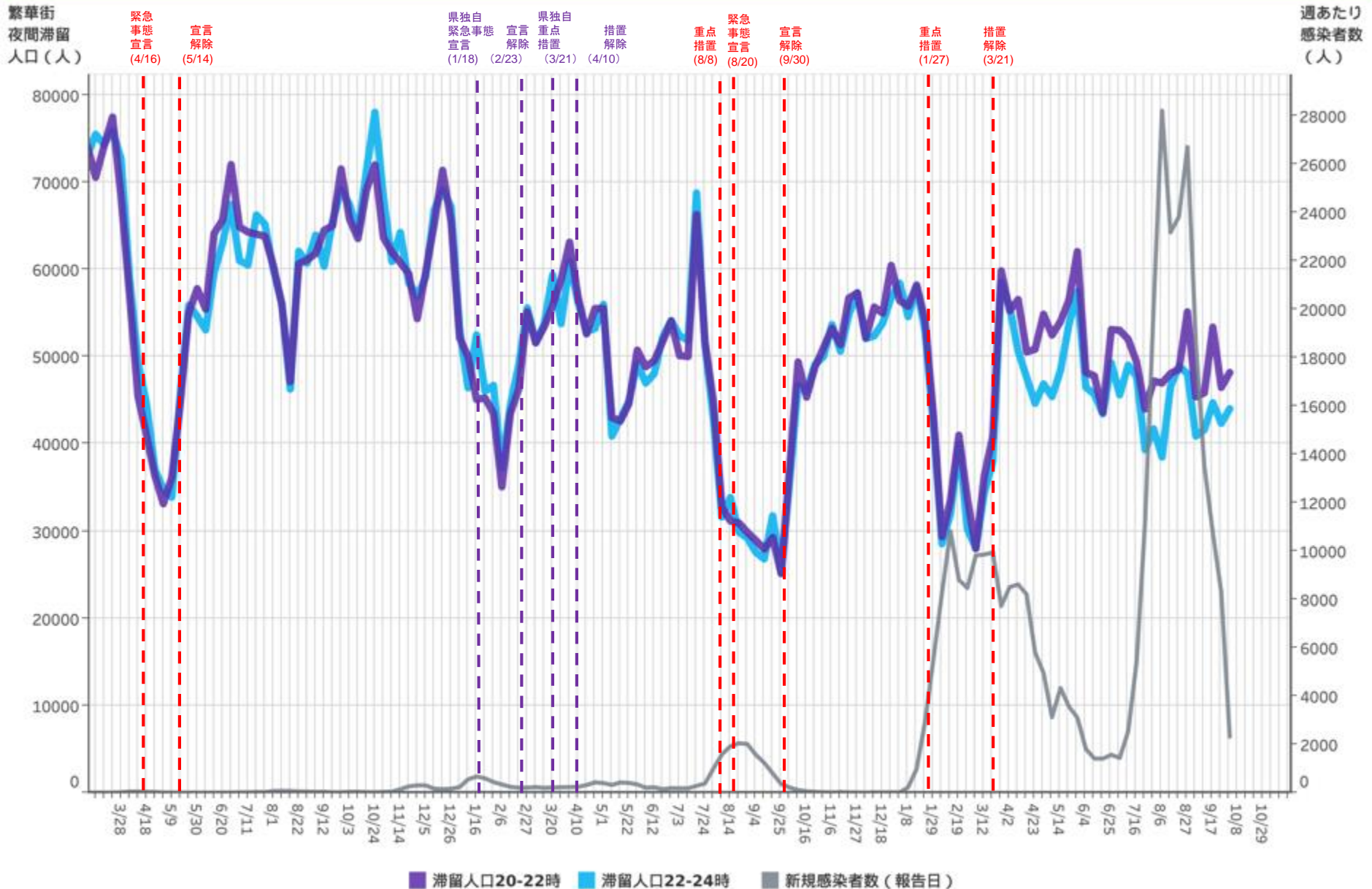
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：08 茨城県

対象繁華街：勝田駅・水戸市大工町・泉町・土浦駅・桜町・日立駅・銀座

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：茨城（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：08 茨城県    対象繁華街：勝田駅・水戸市大工町・泉町・土浦駅・桜町・日立駅・銀座

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：栃木（2020年10月1日～2022年10月1日）

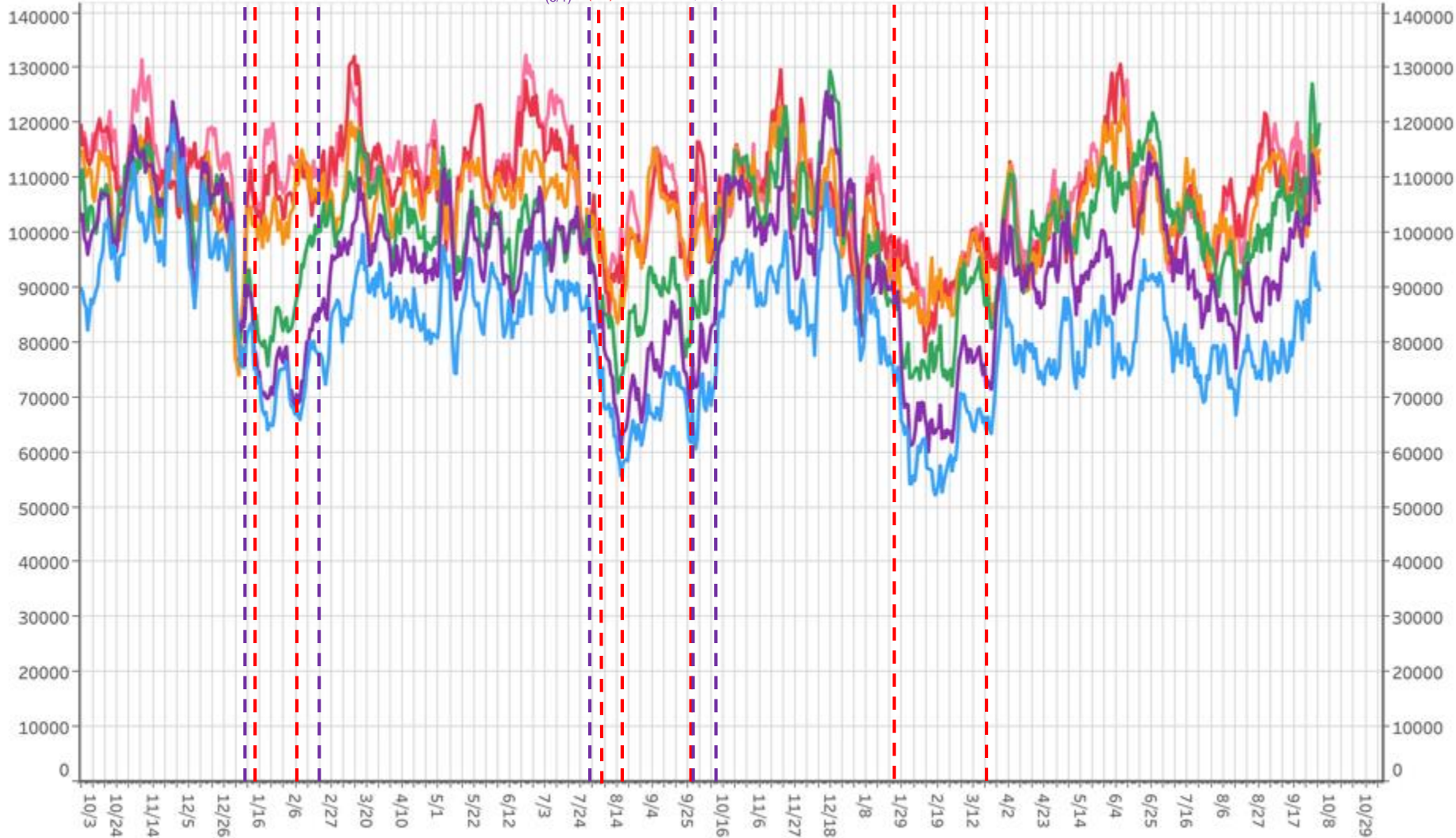
繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

時短  
要請  
(1/8)  
緊急  
事態  
宣言  
(1/14)  
宣言  
解除  
(2/8)  
要請  
解除  
(2/21)

県独自  
重点  
措置  
(8/1)  
重点  
措置  
(8/8)  
緊急  
事態  
宣言  
(8/20)  
宣言  
解除  
(9/30)  
県独自  
重点  
措置  
(10/1)

措置  
解除  
(10/15)  
重点  
措置  
(1/27)  
措置  
解除  
(3/21)

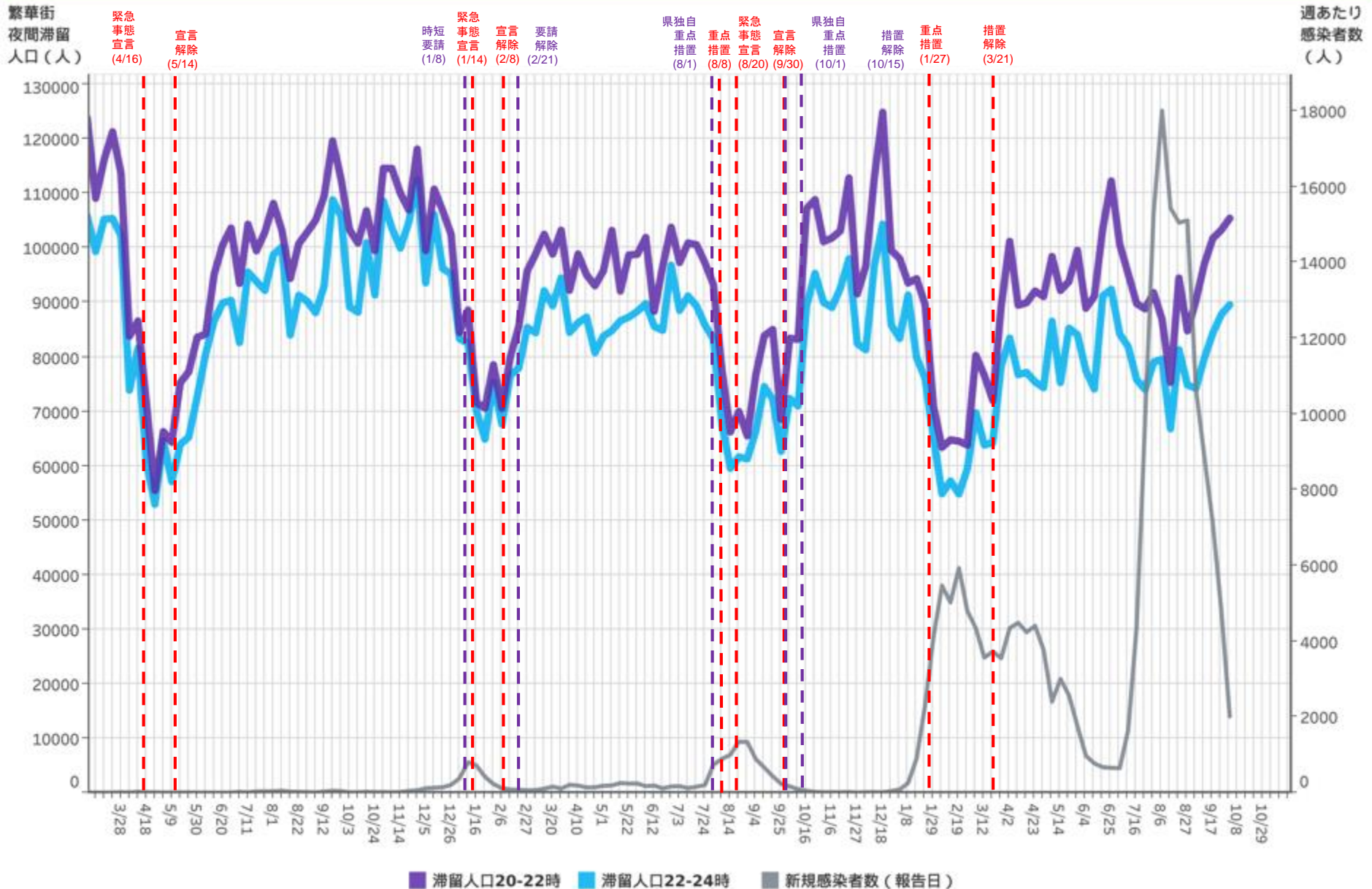


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：09 栃木県

対象繁華街：JR宇都宮駅・小山駅・足利駅・通・雷輪町・東武宇都宮駅・オリオン通り

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：栃木（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：09 栃木県      対象繁華街：JR宇都宮駅・小山駅・足利駅・通・雷輪町・東武宇都宮駅・オリオン通り

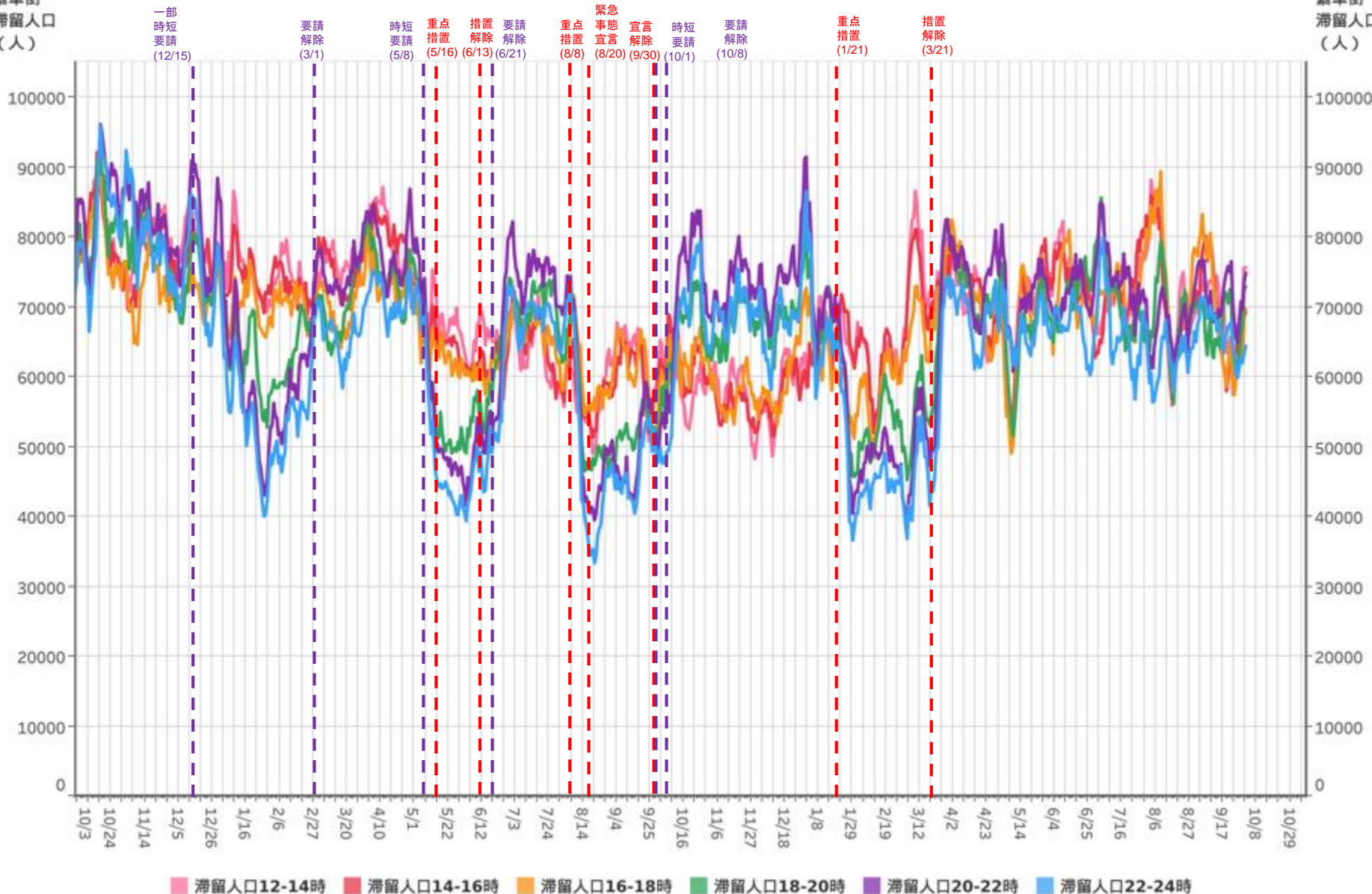
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：群馬（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

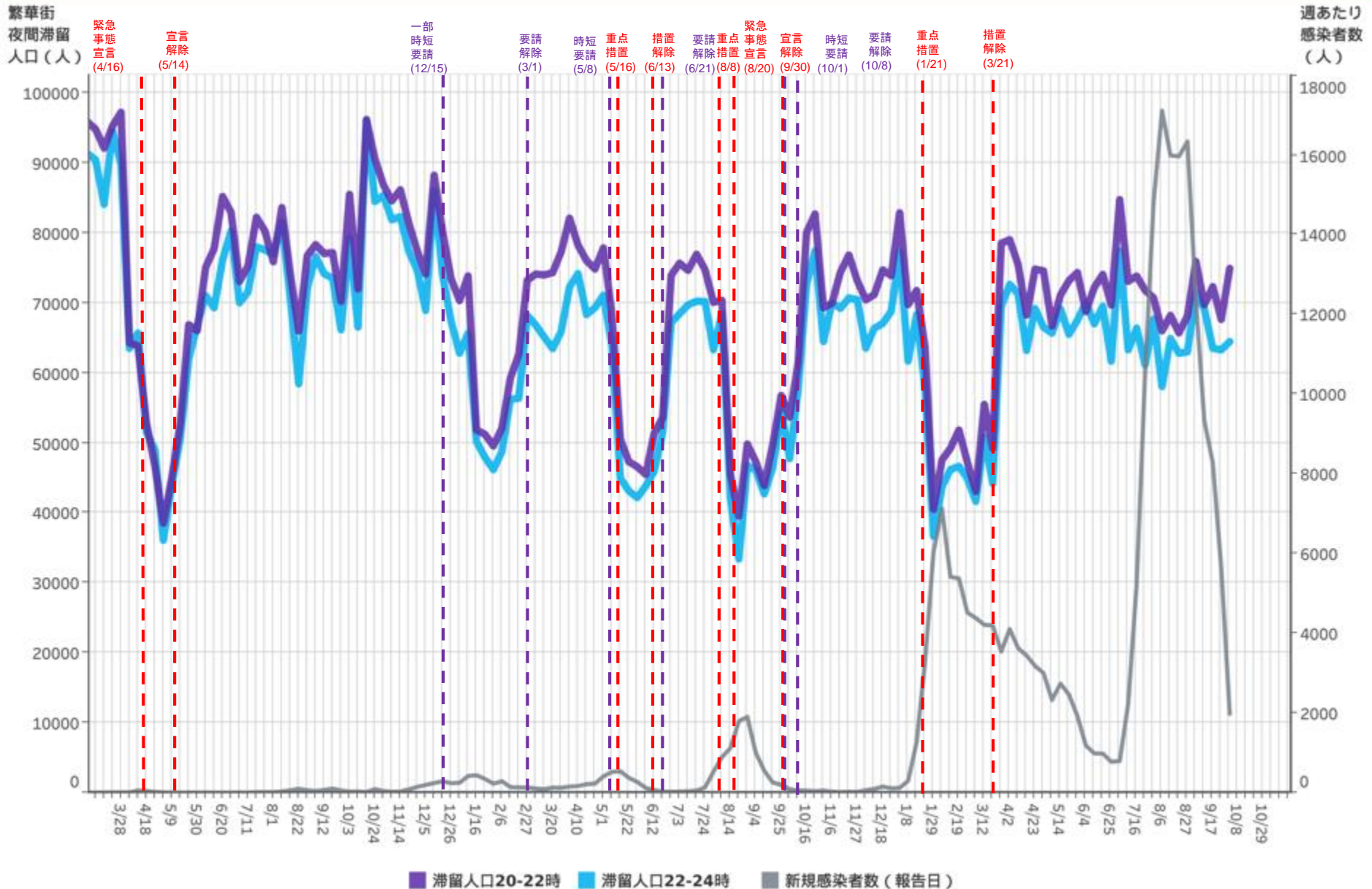
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：10 群馬県

対象繁華街：桐生駅・仲町・高崎駅・中央銀座通り・前橋市千代田町・太田駅・南一番街

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：群馬（2020年3月1日～2022年10月1日）



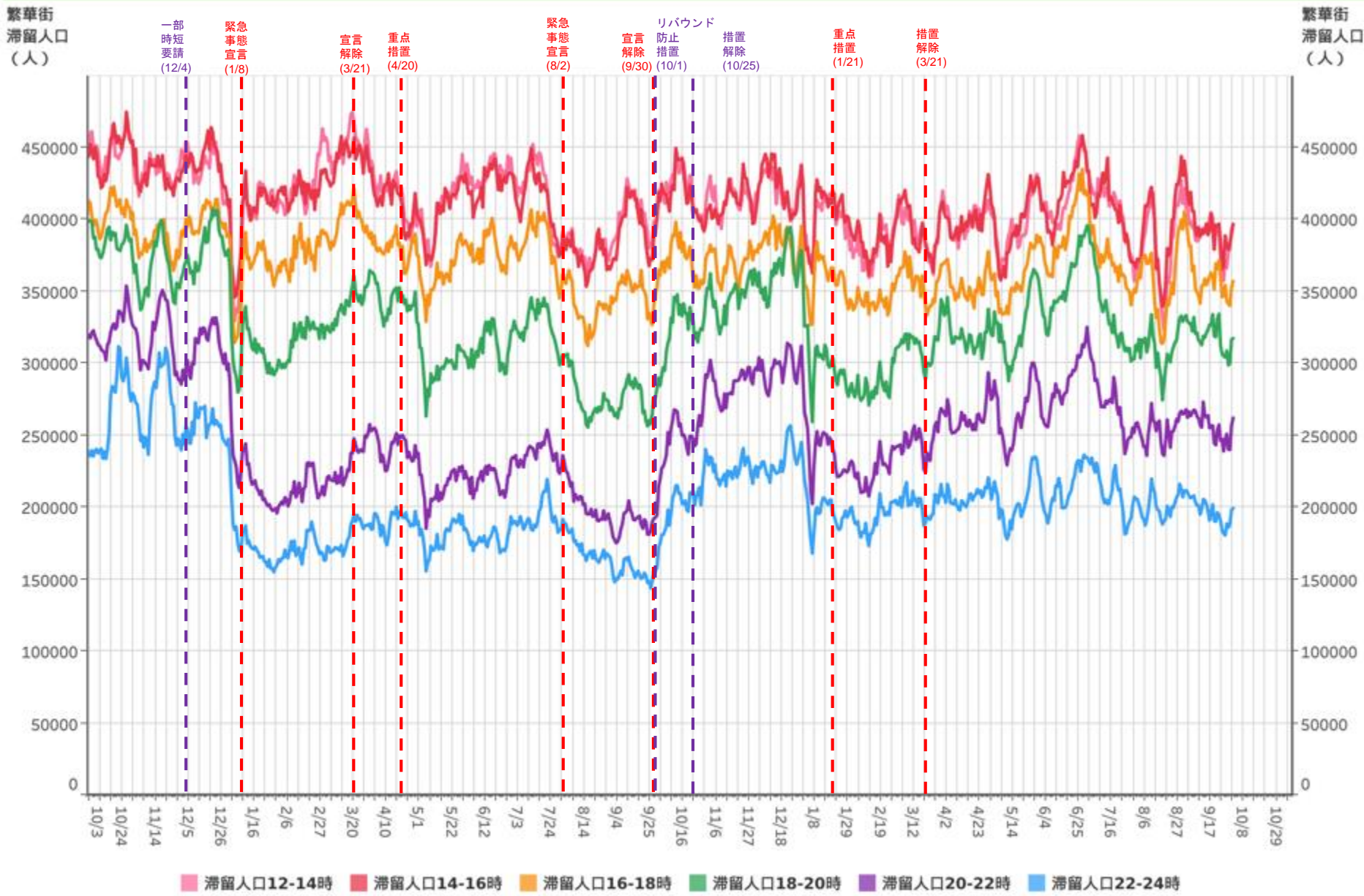
対象都道府県：10 群馬県

対象繁華街：桐生駅・仲町・高崎駅・中央銀座通り・前橋市千代田町・太田駅・南一番街

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

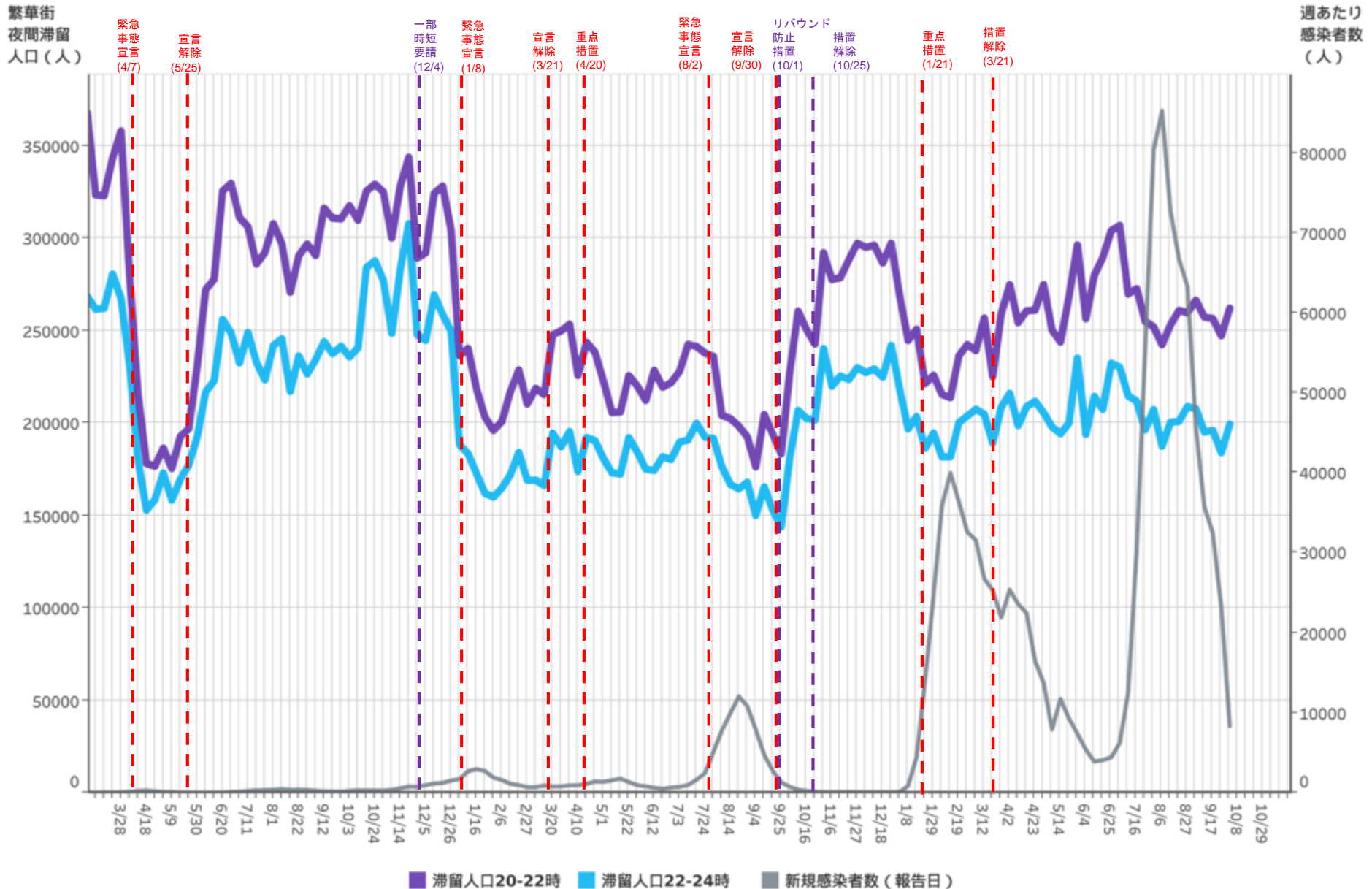
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：埼玉（2020年10月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：11 埼玉県 対象繁華街：浦和駅・仲町・西川口駅・川越駅・本川越駅・クリアモール・大宮駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：埼玉（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：11 埼玉県

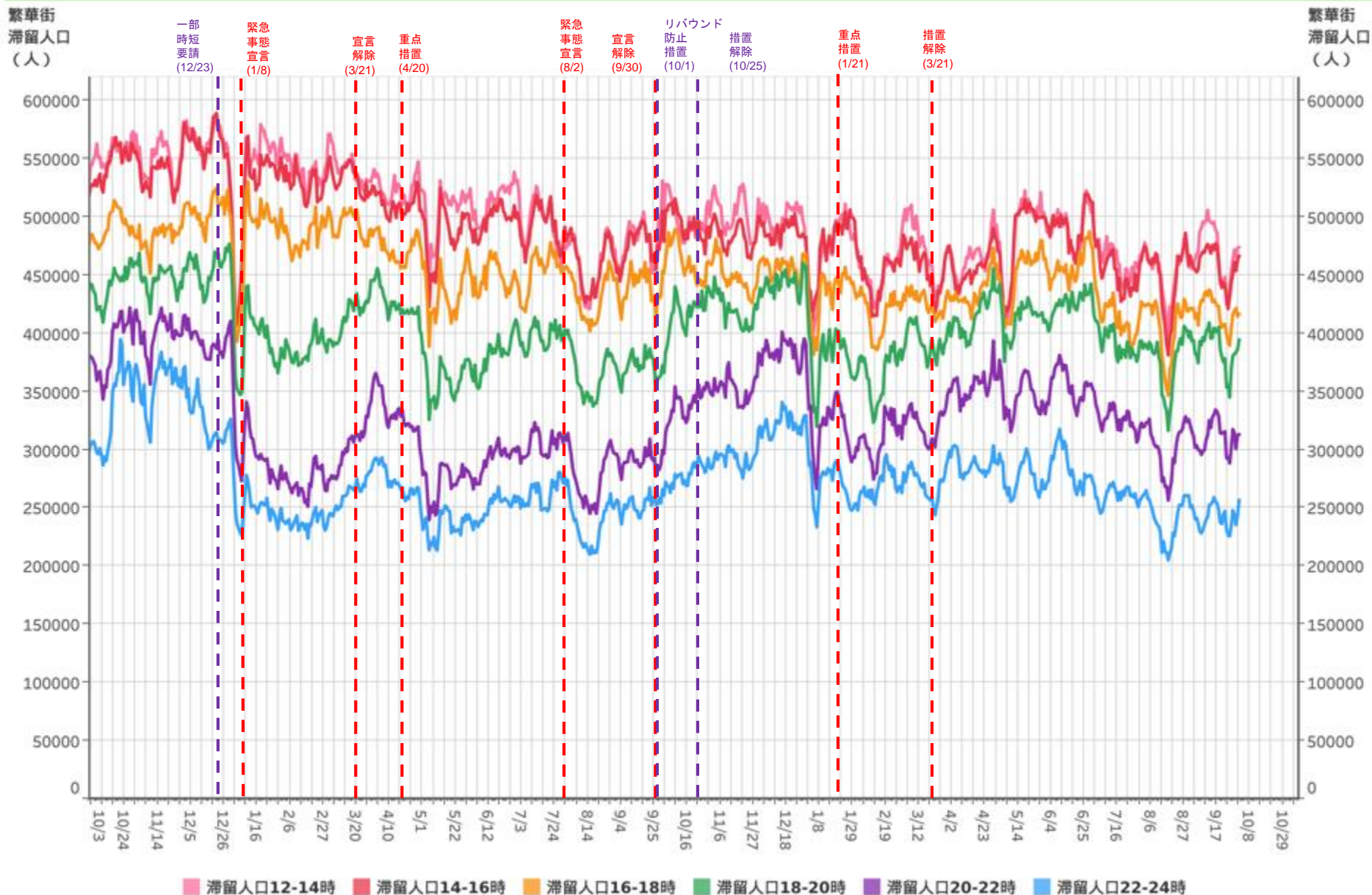
対象繁華街：浦和駅・仲町・西川口駅・川越駅・本川越駅・クリアモール・大宮駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：千葉（2020年10月1日～2022年10月1日）



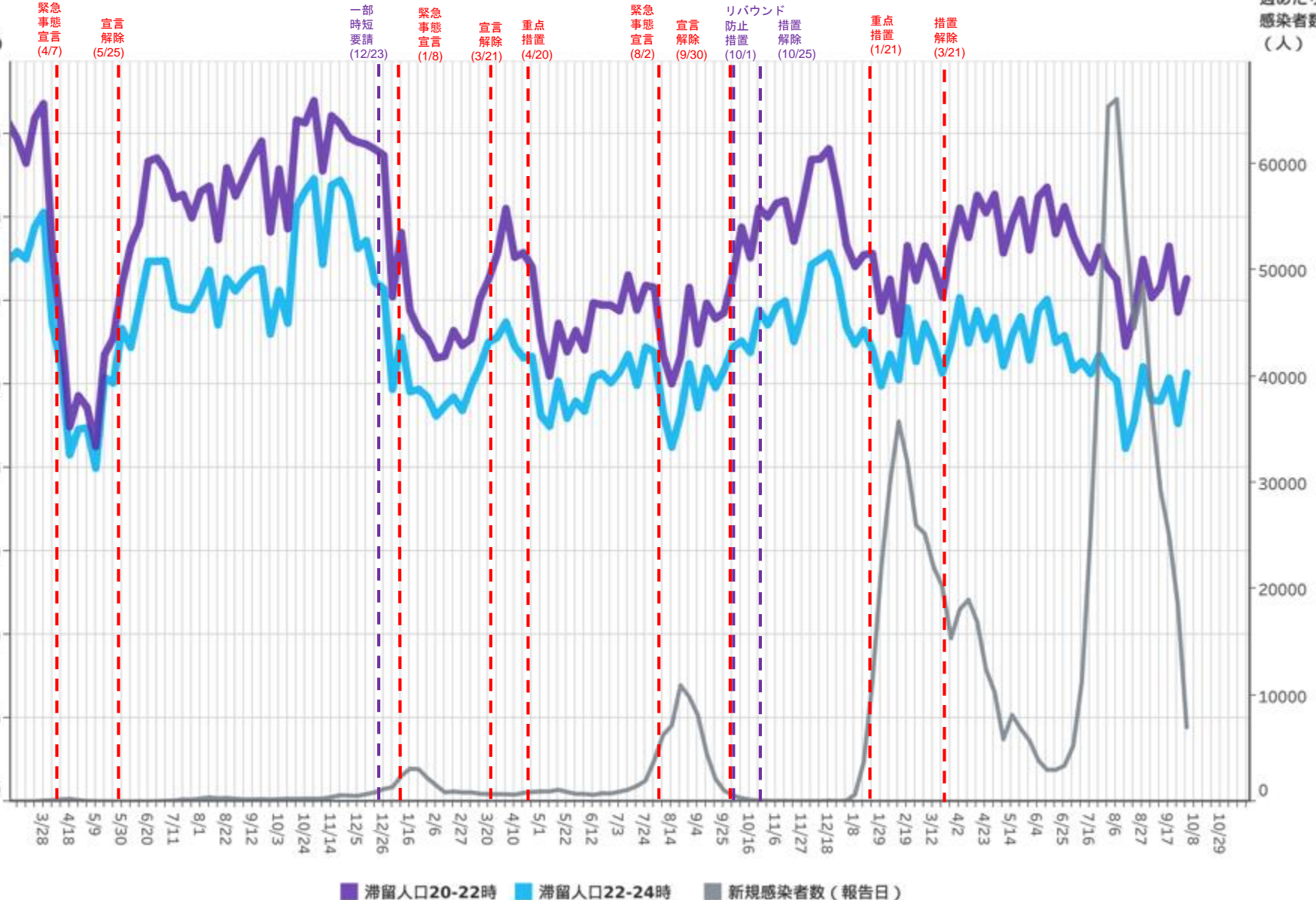
対象都道府県：12 千葉県

対象繁華街：みのり台駅・八柱駅・五香駅・松戸駅・西船橋駅・千葉市中心街・船橋駅・八千代台駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：千葉（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

週あたり  
感染者数  
（人）



対象都道府県：12 千葉県

対象繁華街：みのり台駅・八柱駅・五香駅・松戸駅・西船橋駅・千葉市中心街・船橋駅・八千代台駅

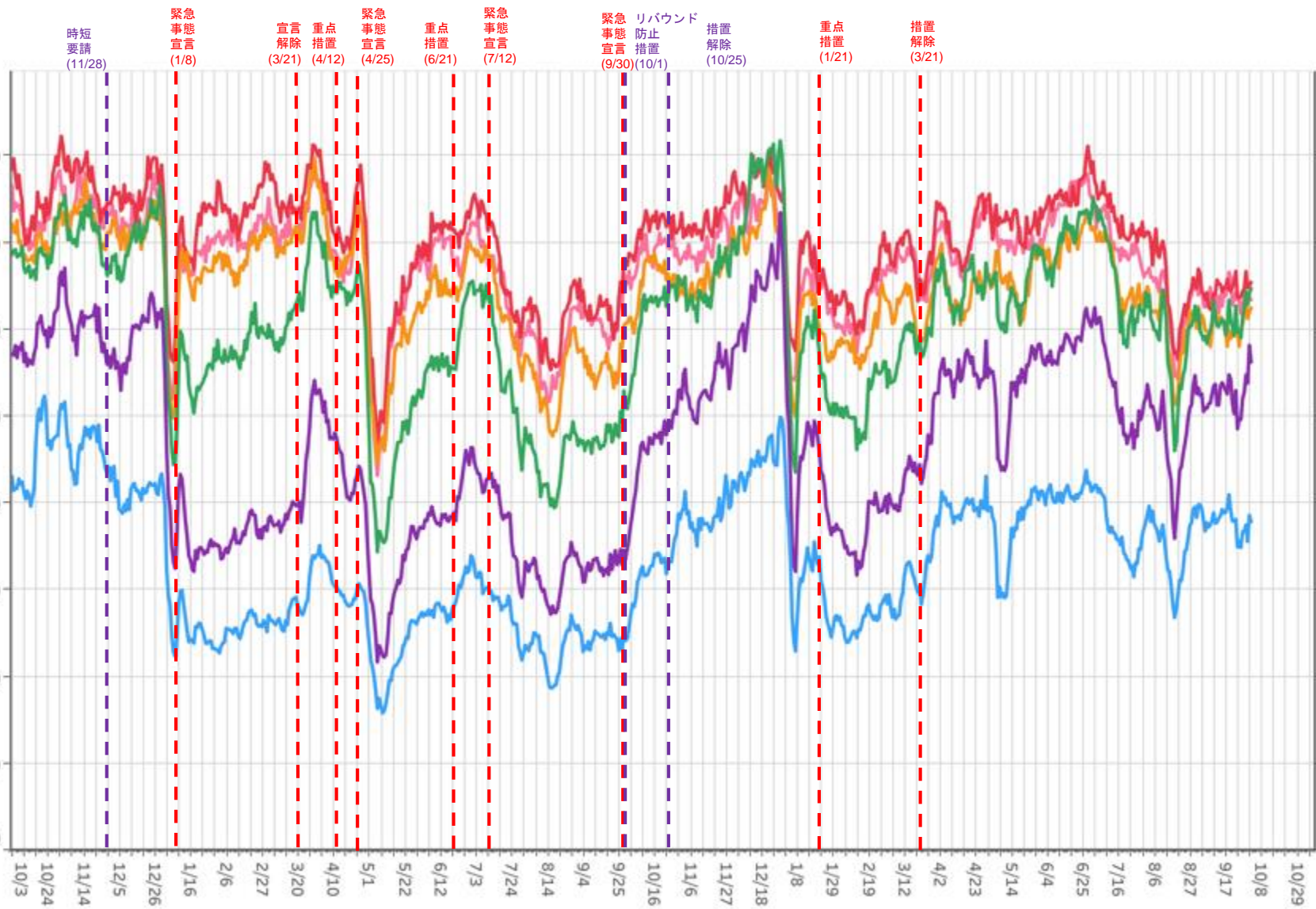
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：東京（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

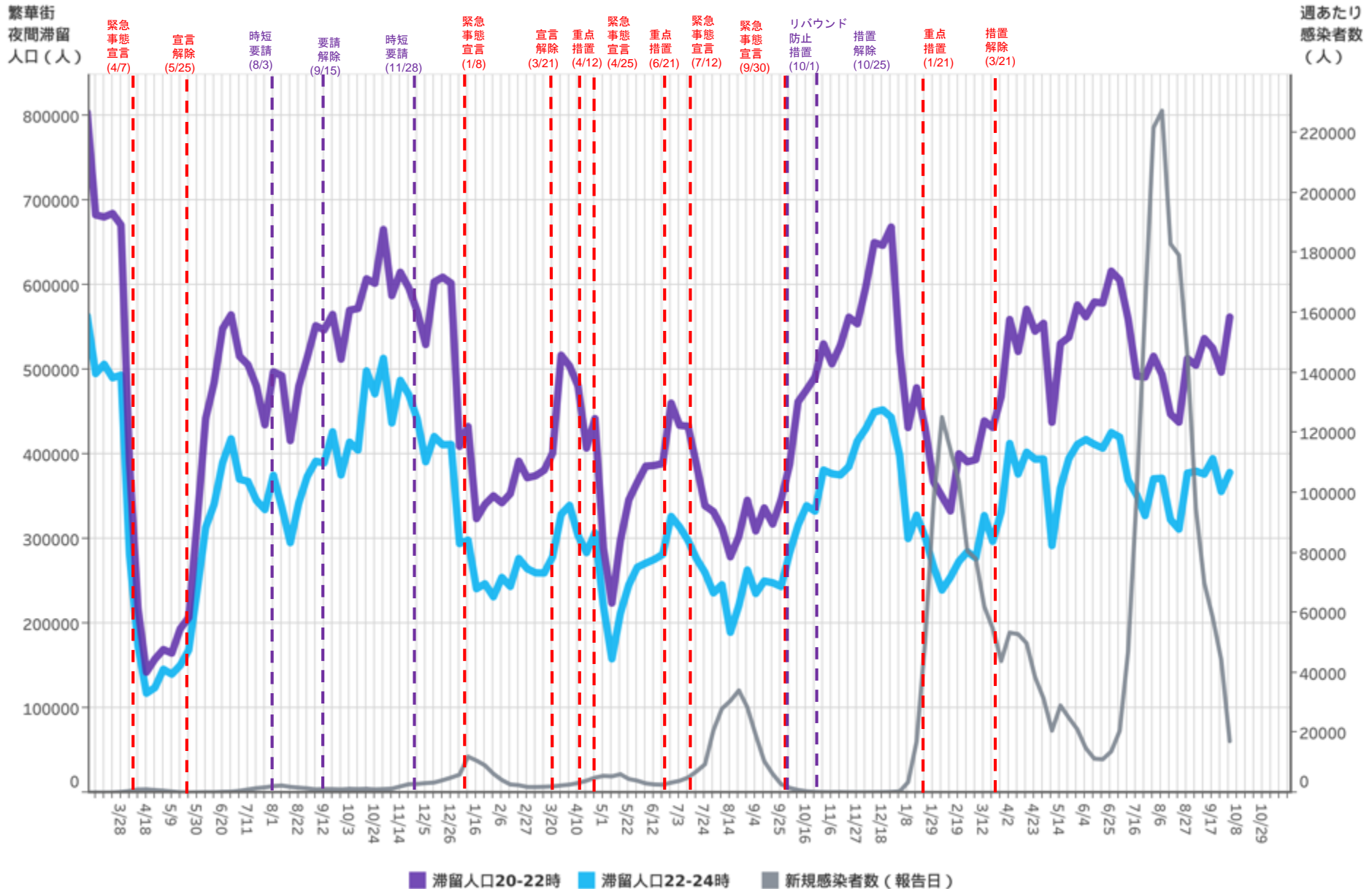


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：13 東京都

対象繁華街：歌舞伎町・銀座コリドー街・渋谷センター街・上野仲町通り・新宿二丁目・池袋・六本木

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：東京（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：13 東京都

対象繁華街：歌舞伎町・銀座コリドー街・渋谷センター街・上野仲町通り・新宿二丁目・池袋・六本木

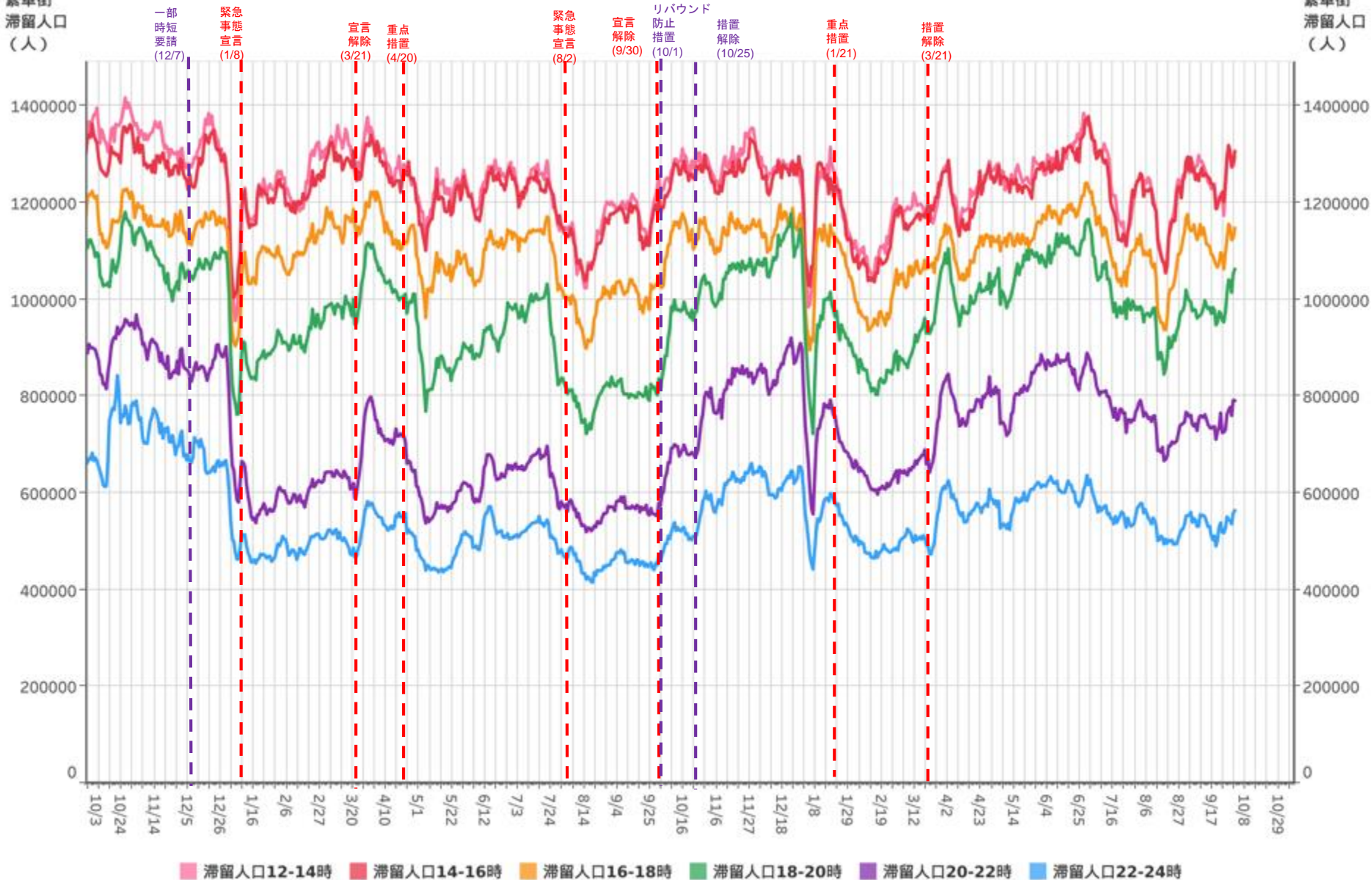
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：神奈川（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

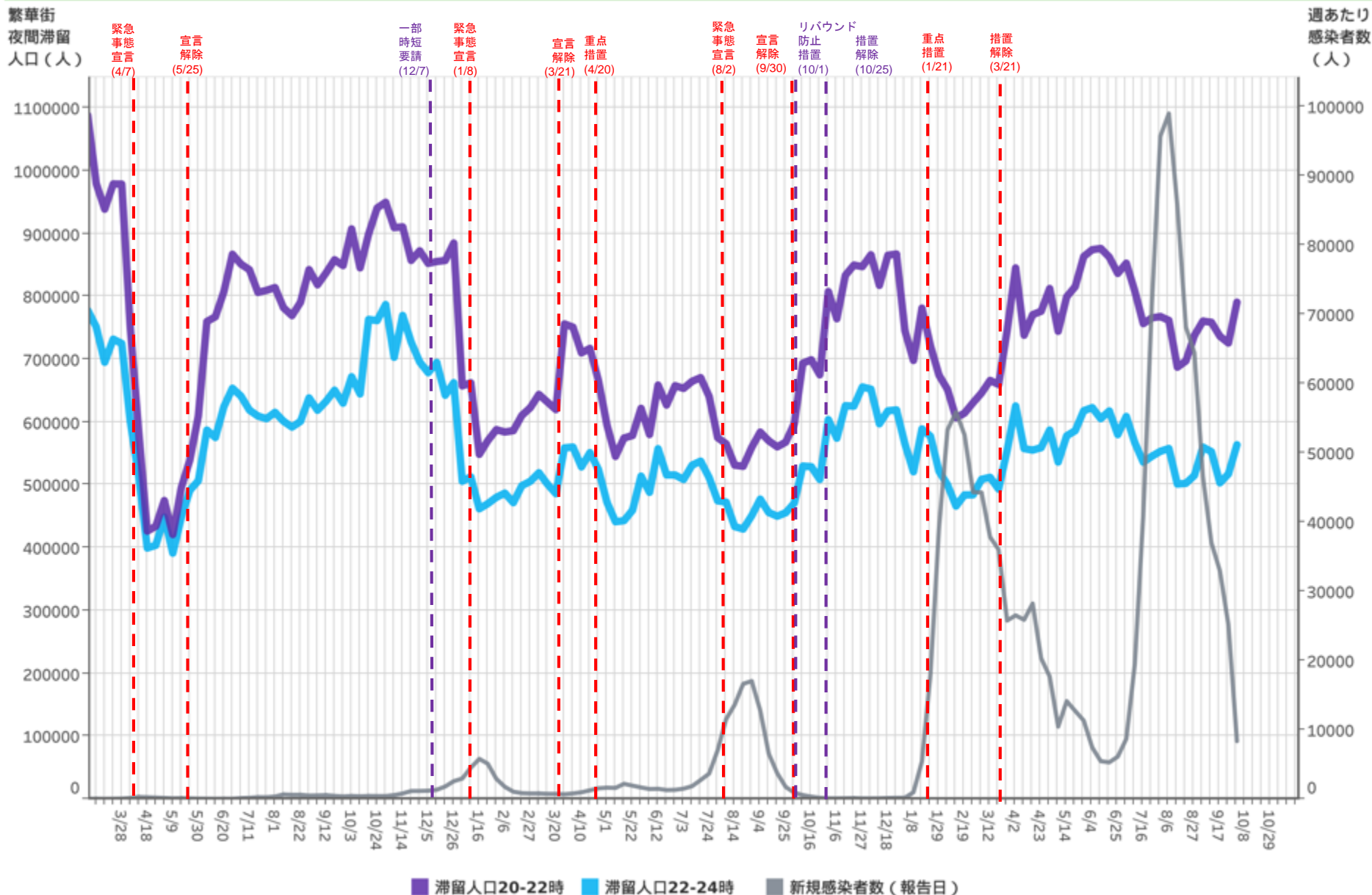
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：14 神奈川県

対象繁華街：横浜駅・元町・中華街・桜木町・関内・伊勢佐木町・上大岡駅・新杉田駅・川崎駅・大和駅・天王町・本厚木駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：神奈川（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：14 神奈川県    対象繁華街：横浜駅・元町・中華街・桜木町・関内・伊勢佐木町・上大岡駅・新杉田駅・川崎駅・大和駅・天王町・本厚木駅

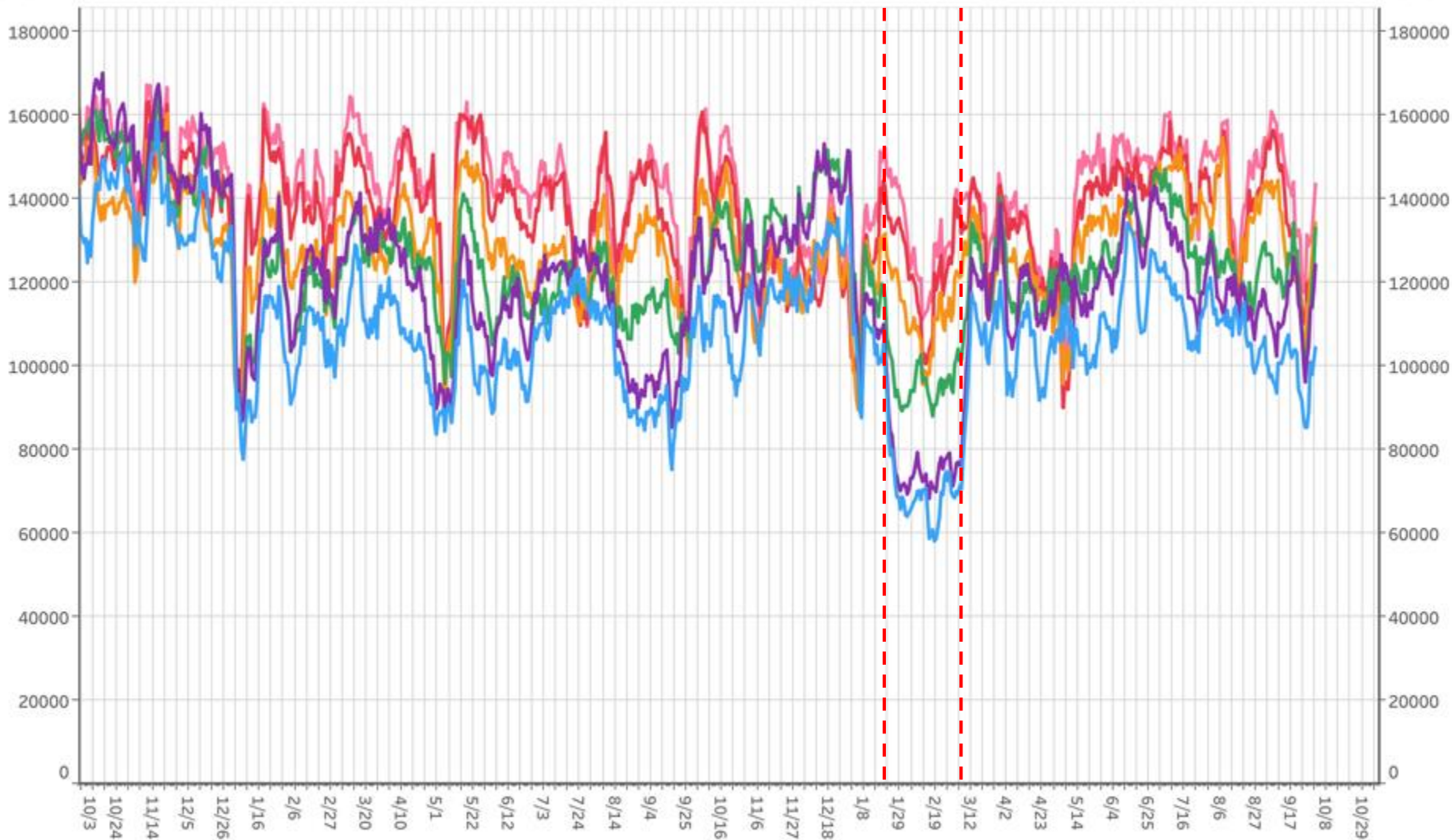
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：新潟（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

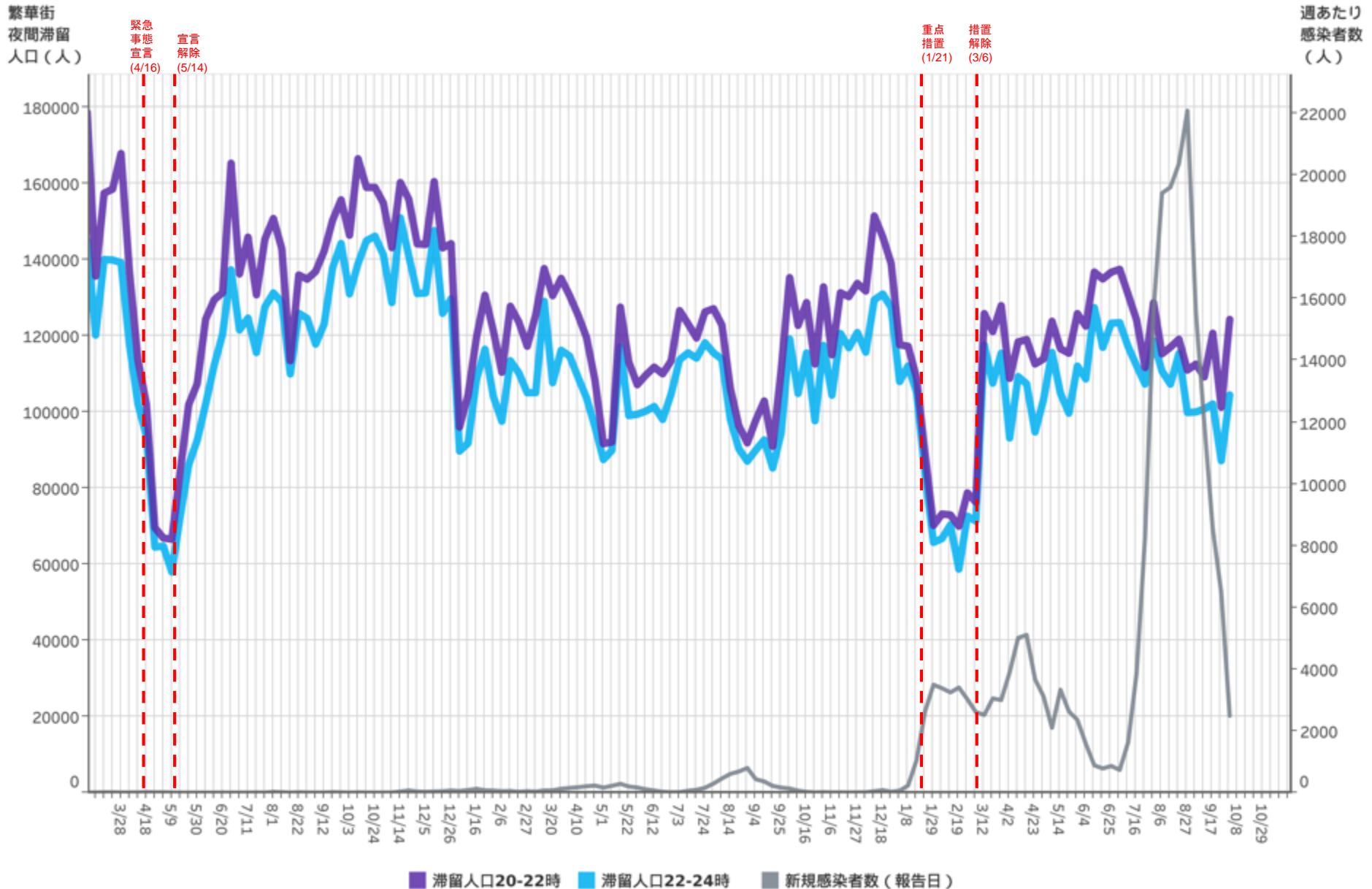


■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：15 新潟県

対象繁華街：高田駅・新潟駅・新潟市古町・長岡駅・北三条駅・本寺小路

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：新潟（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：15 新潟県 対象繁華街：高田駅・新潟駅・新潟市古町・長岡駅・北三条駅・本寺小路

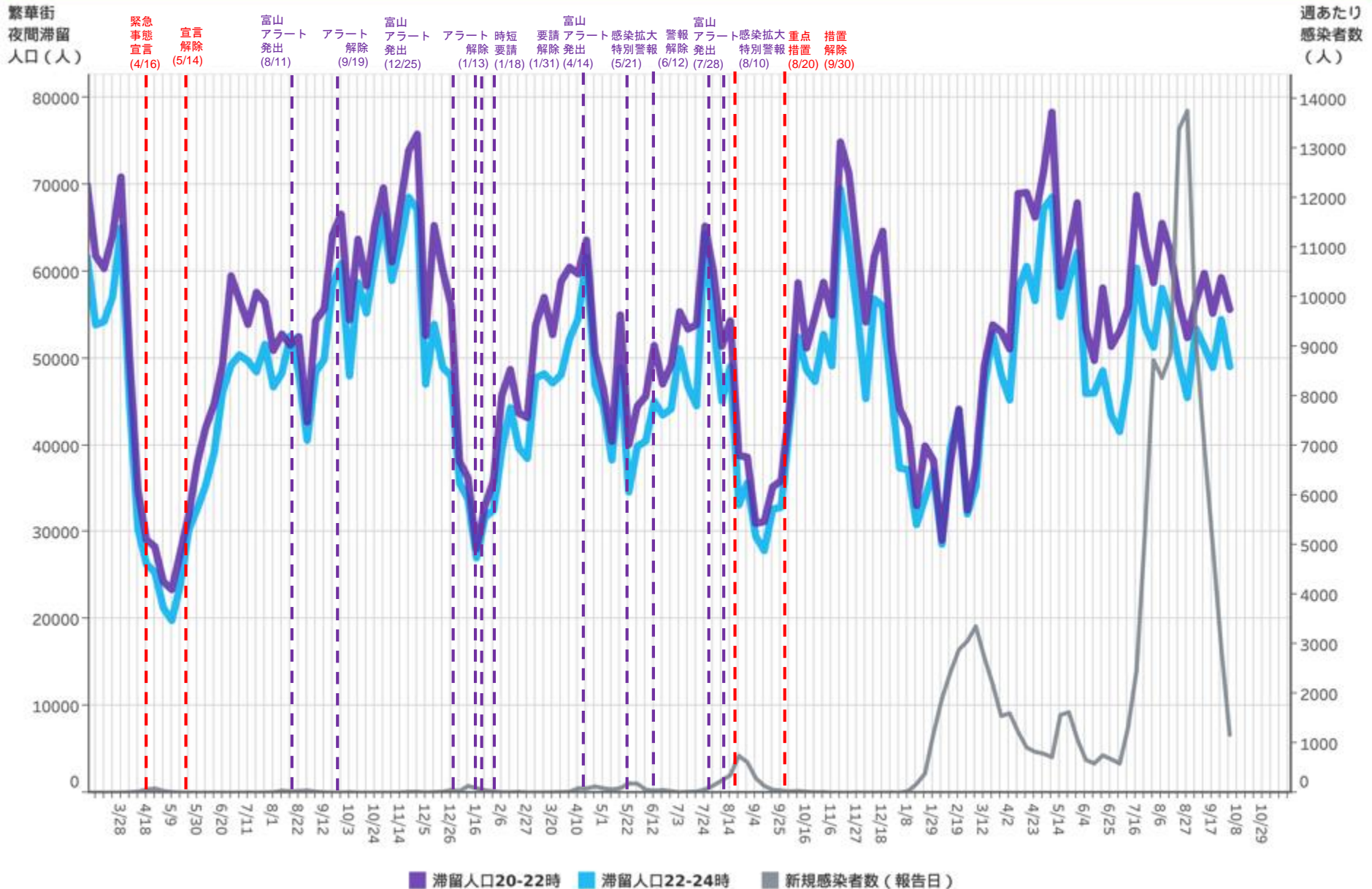
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.





# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：富山（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：16 富山県

対象繁華街：高岡駅北口・富山駅・富山市桜木町・総曲輪

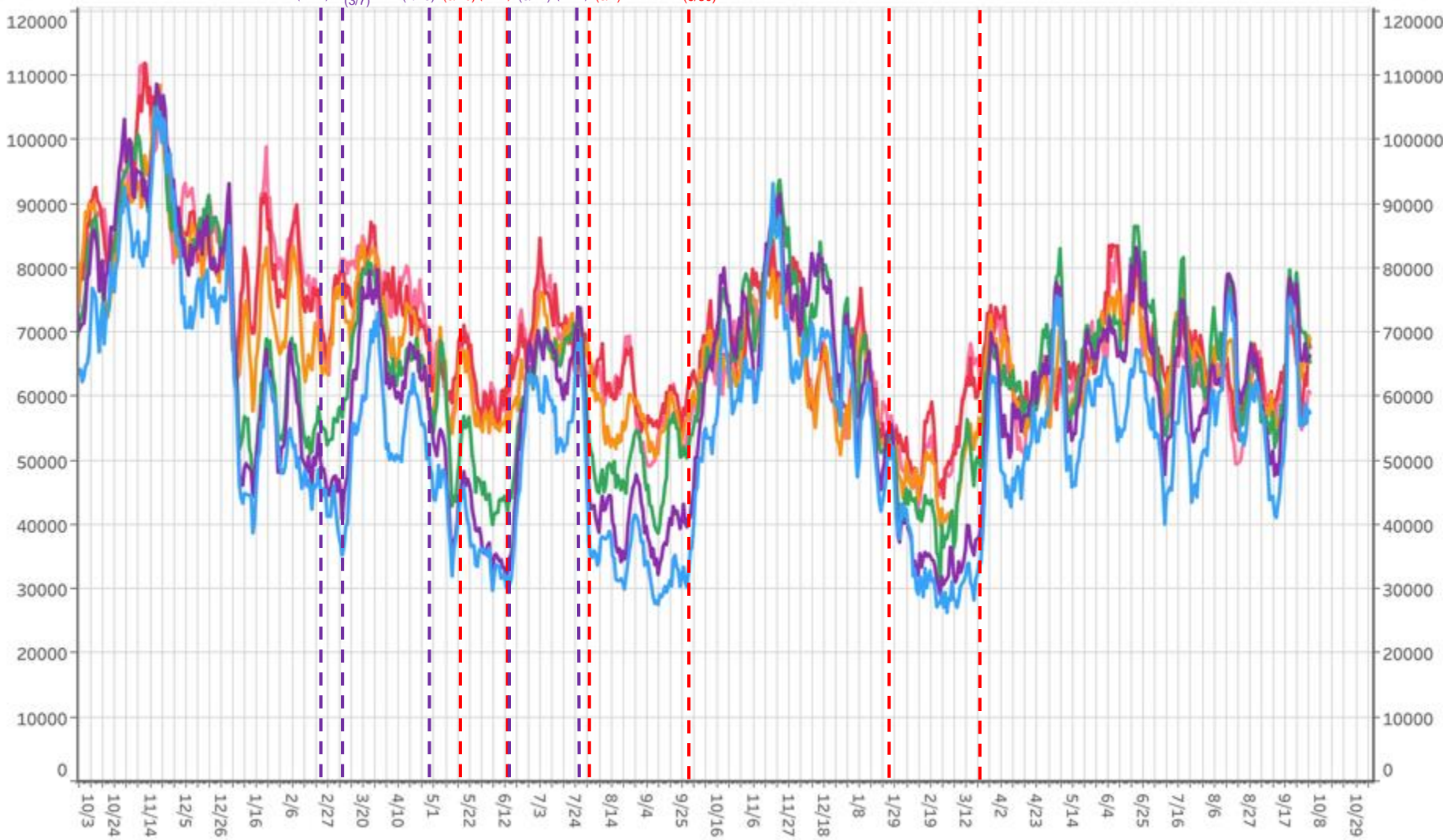
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：石川（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

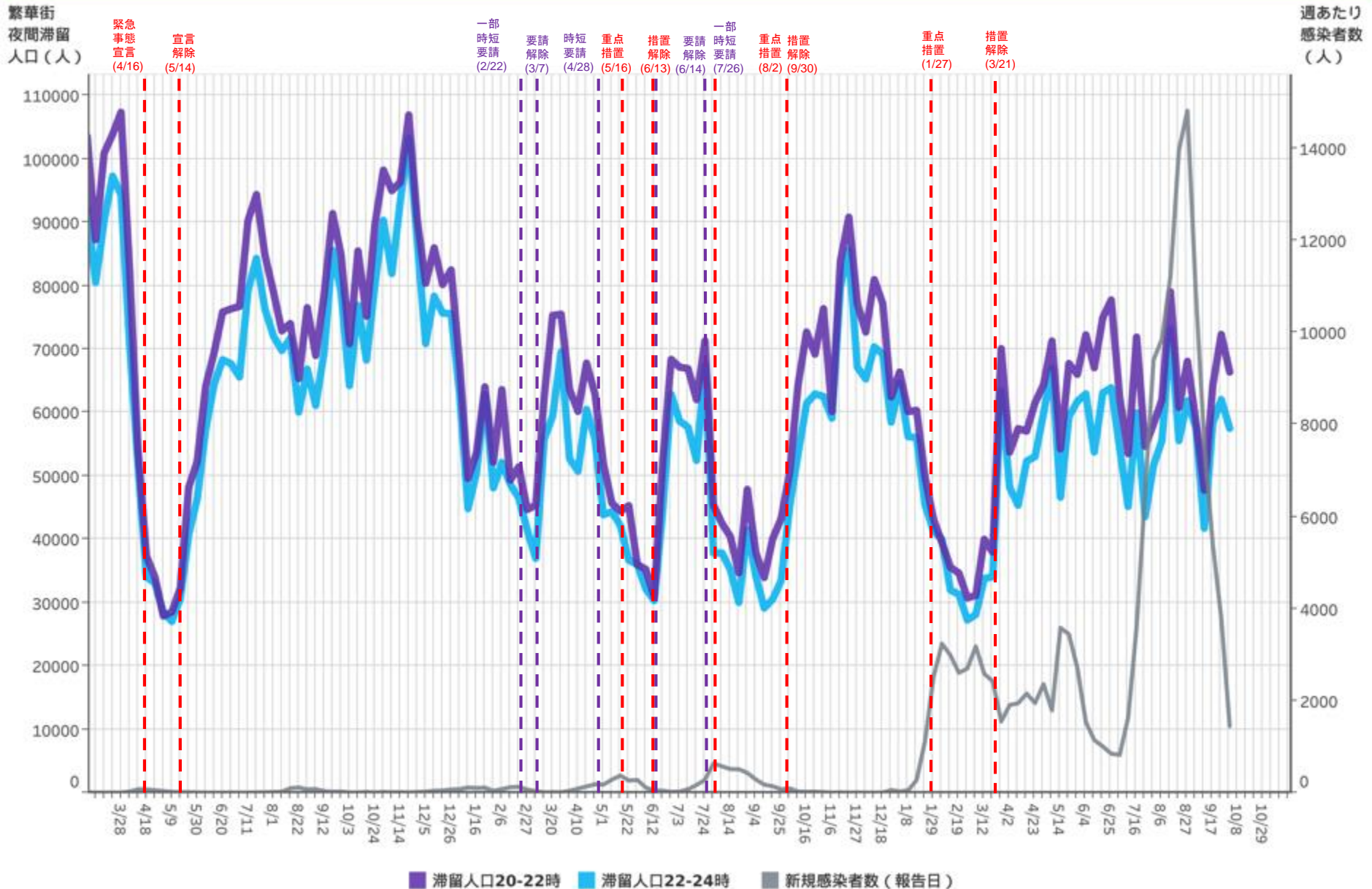


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：17 石川県

対象繁華街：金沢駅・金沢市片町・小松駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：石川（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：17 石川県

対象繁華街：金沢駅・金沢市片町・小松駅

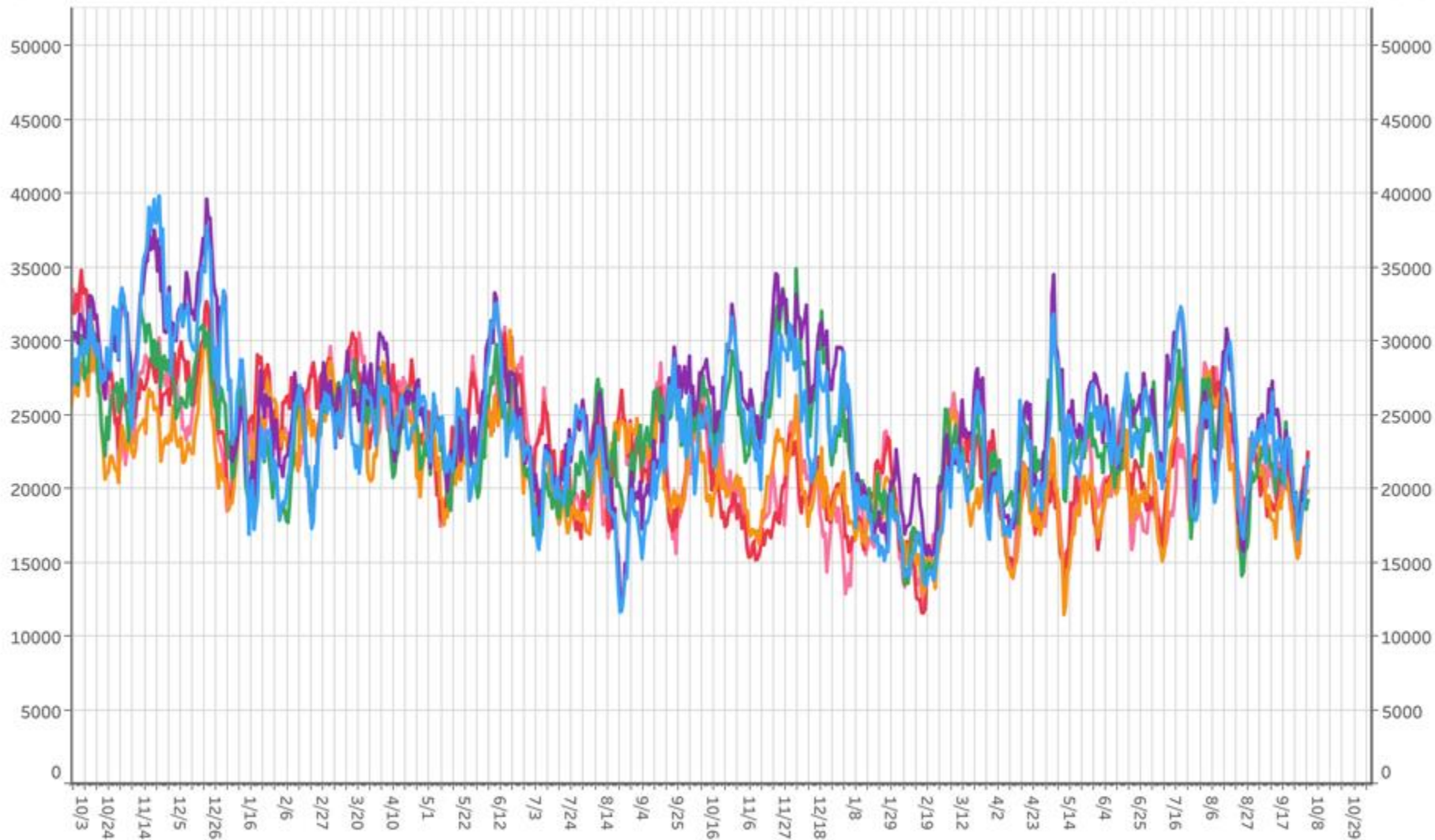
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：福井（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

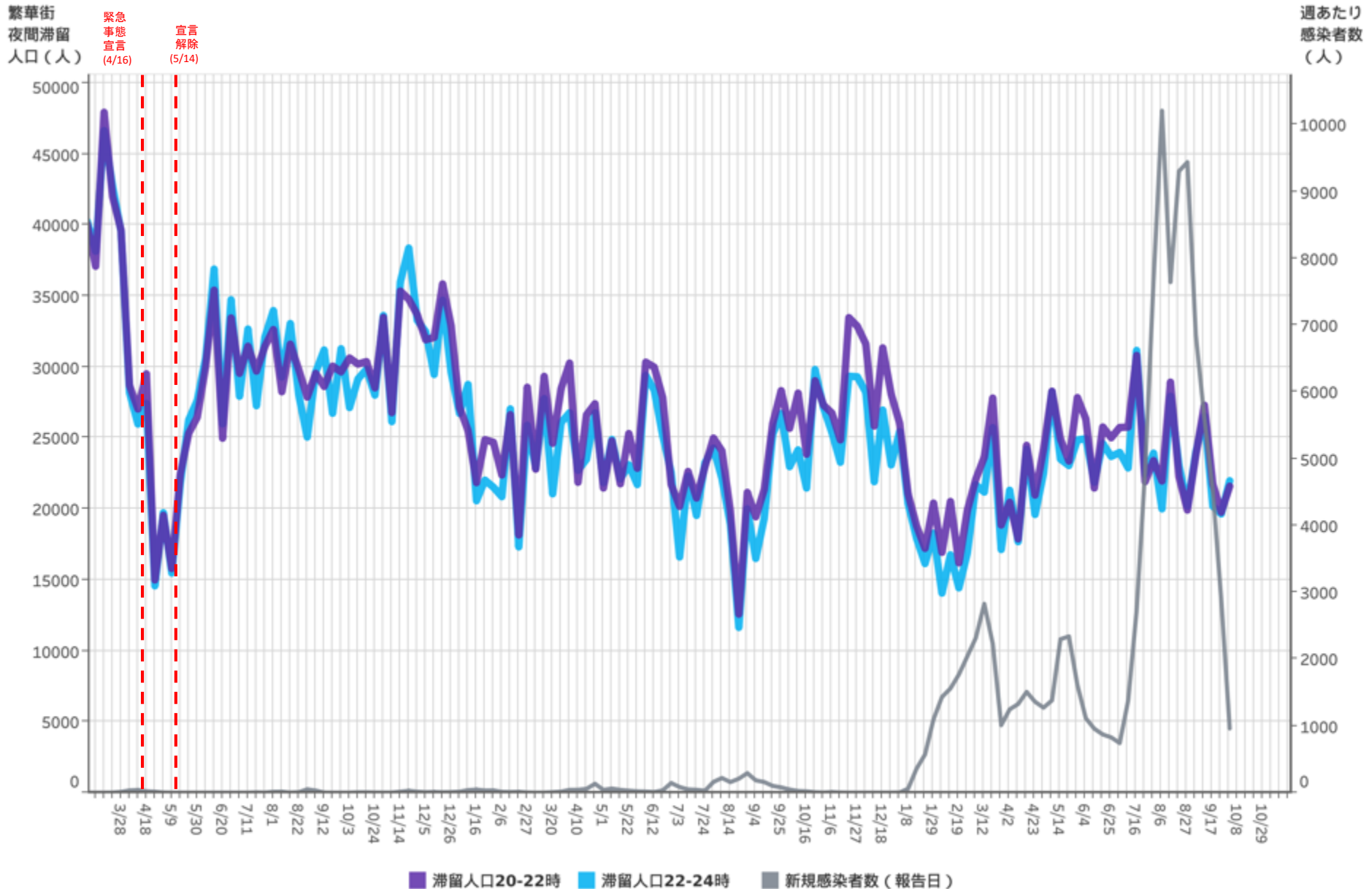


■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：18 福井県

対象繁華街：坂井市丸岡町・小浜駅・はまかぜ通り・福井市片町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：福井（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：18 福井県

対象繁華街：坂井市丸岡町・小浜駅・はまかぜ通り・福井市片町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：山梨（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

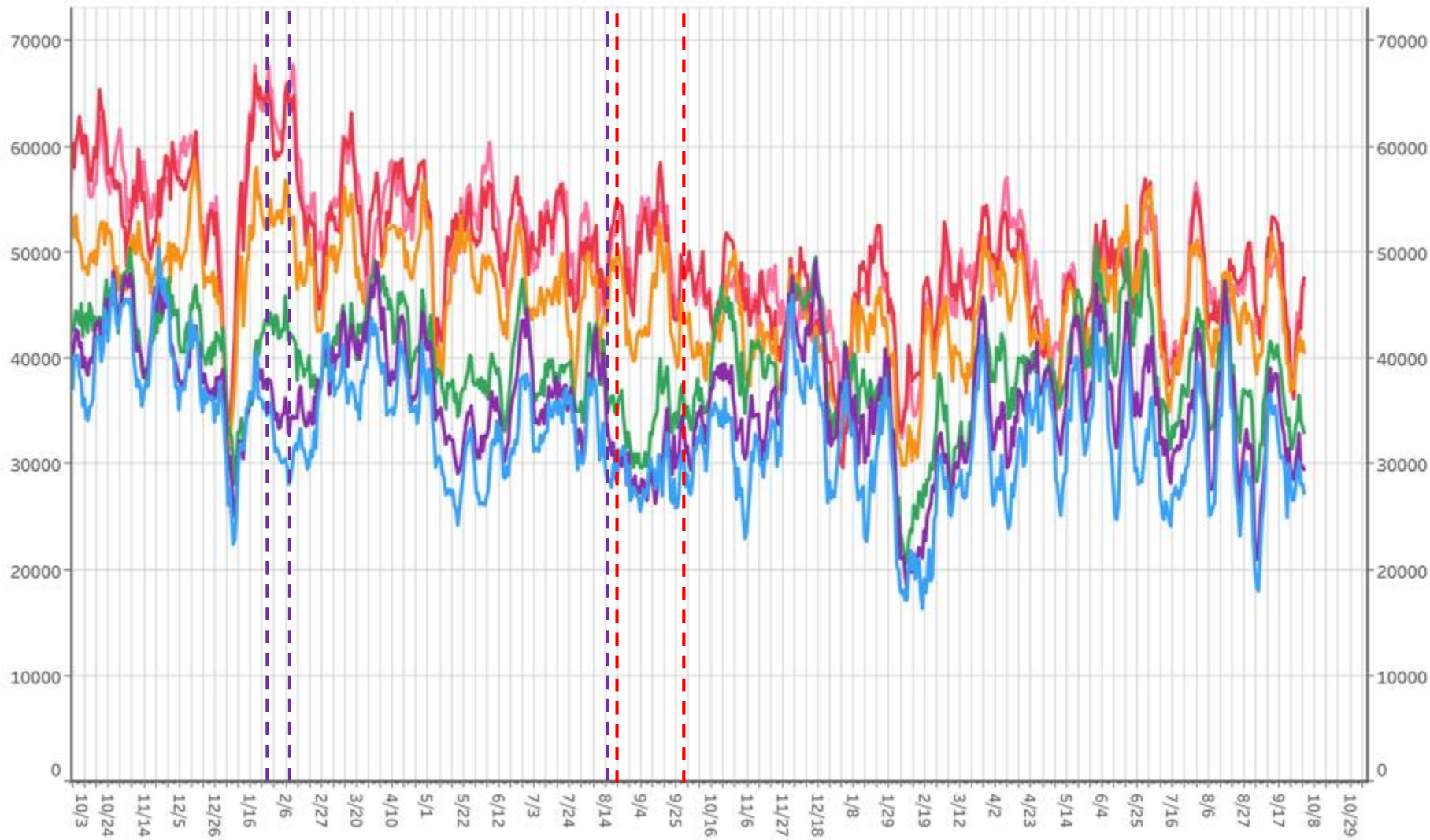
時短  
要請  
(1/25)

要請  
解除  
(2/7)

休業  
要請  
(8/14)

重点  
措置  
(8/20)

措置  
解除  
(9/30)

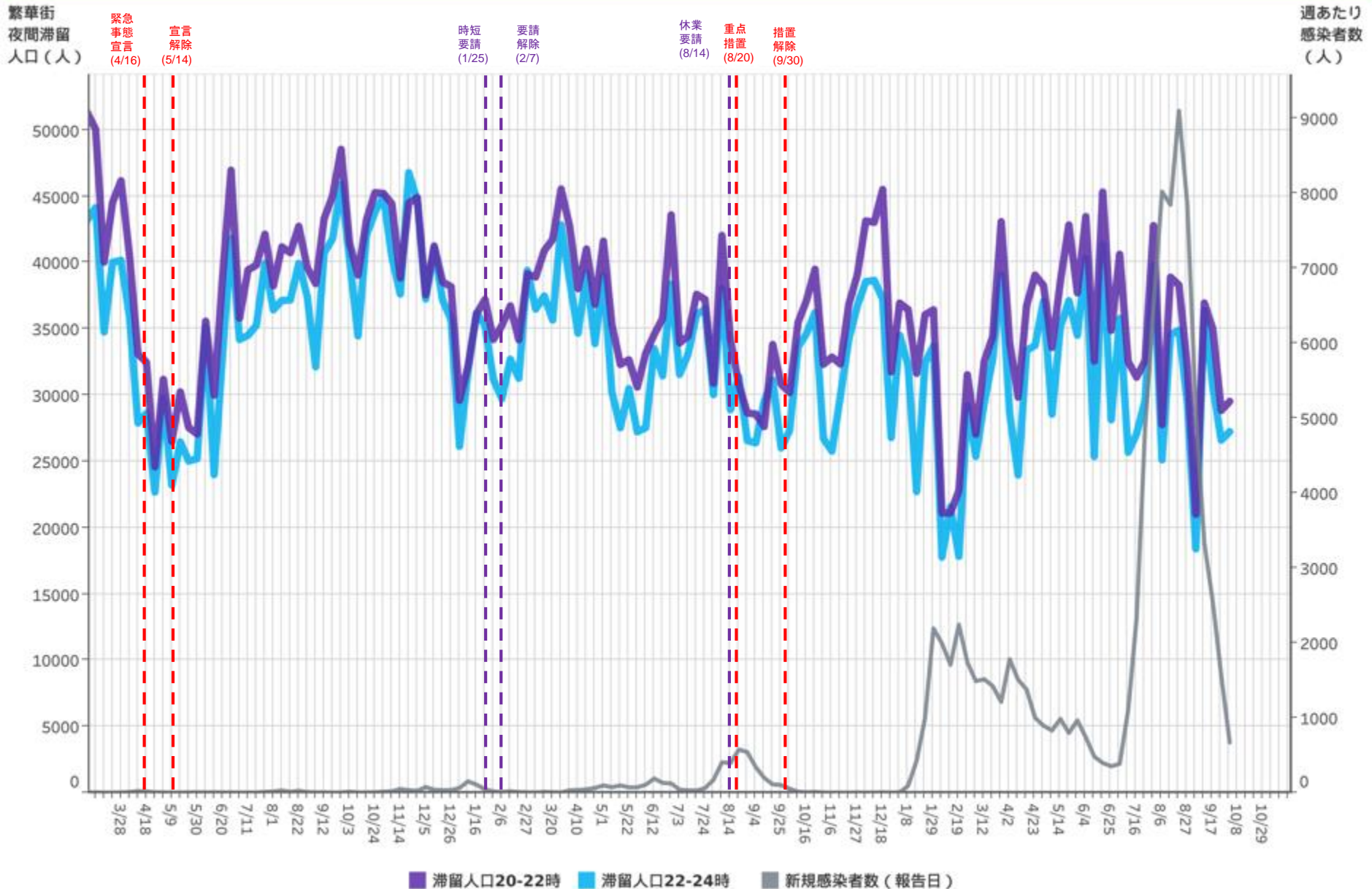


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：19 山梨県

対象繁華街：甲府駅・甲府市中央商店街・富士山駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：山梨（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：19 山梨県    対象繁華街：甲府駅・甲府市中央商店街・富士山駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

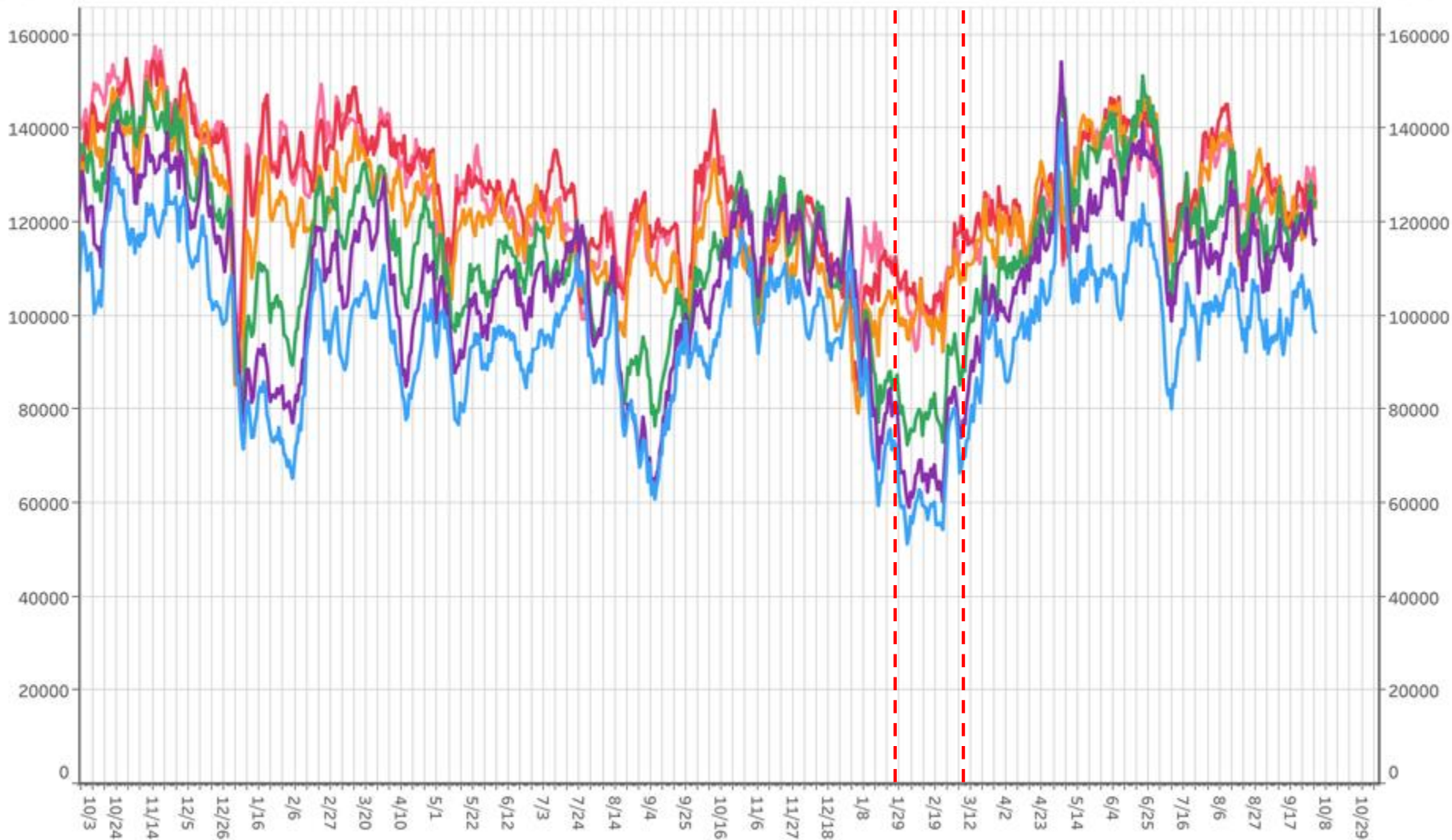
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：長野（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)



重点  
措置  
(1/27)

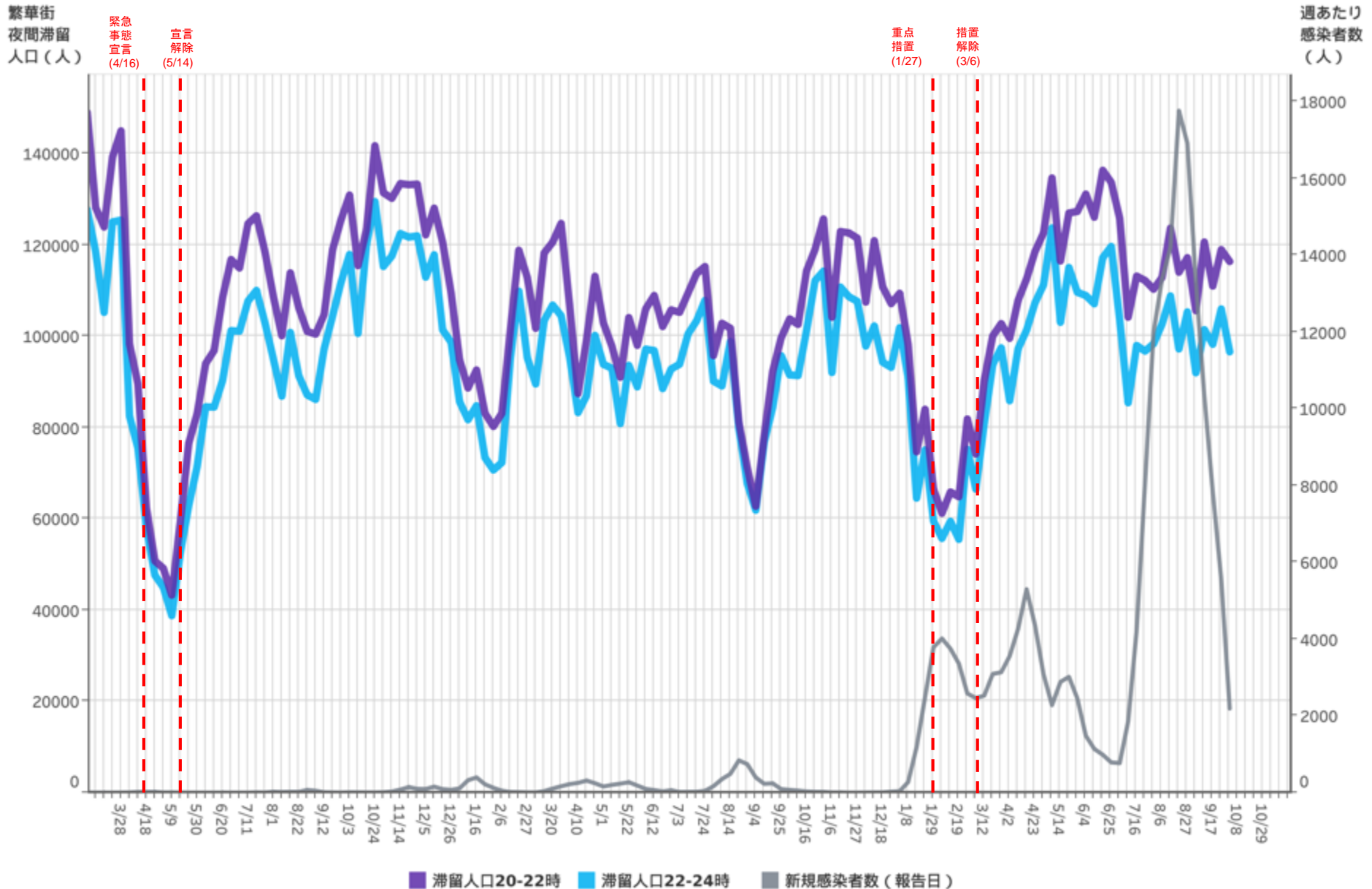
措置  
解除  
(3/6)

滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：20 長野県

対象繁華街：松本駅・上田駅・荻町・長野駅・長野市権堂・飯田駅・中央通り

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：長野（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：20 長野県 対象繁華街：松本駅・上田駅・荻町・長野駅・長野市権堂・飯田駅・中央通り

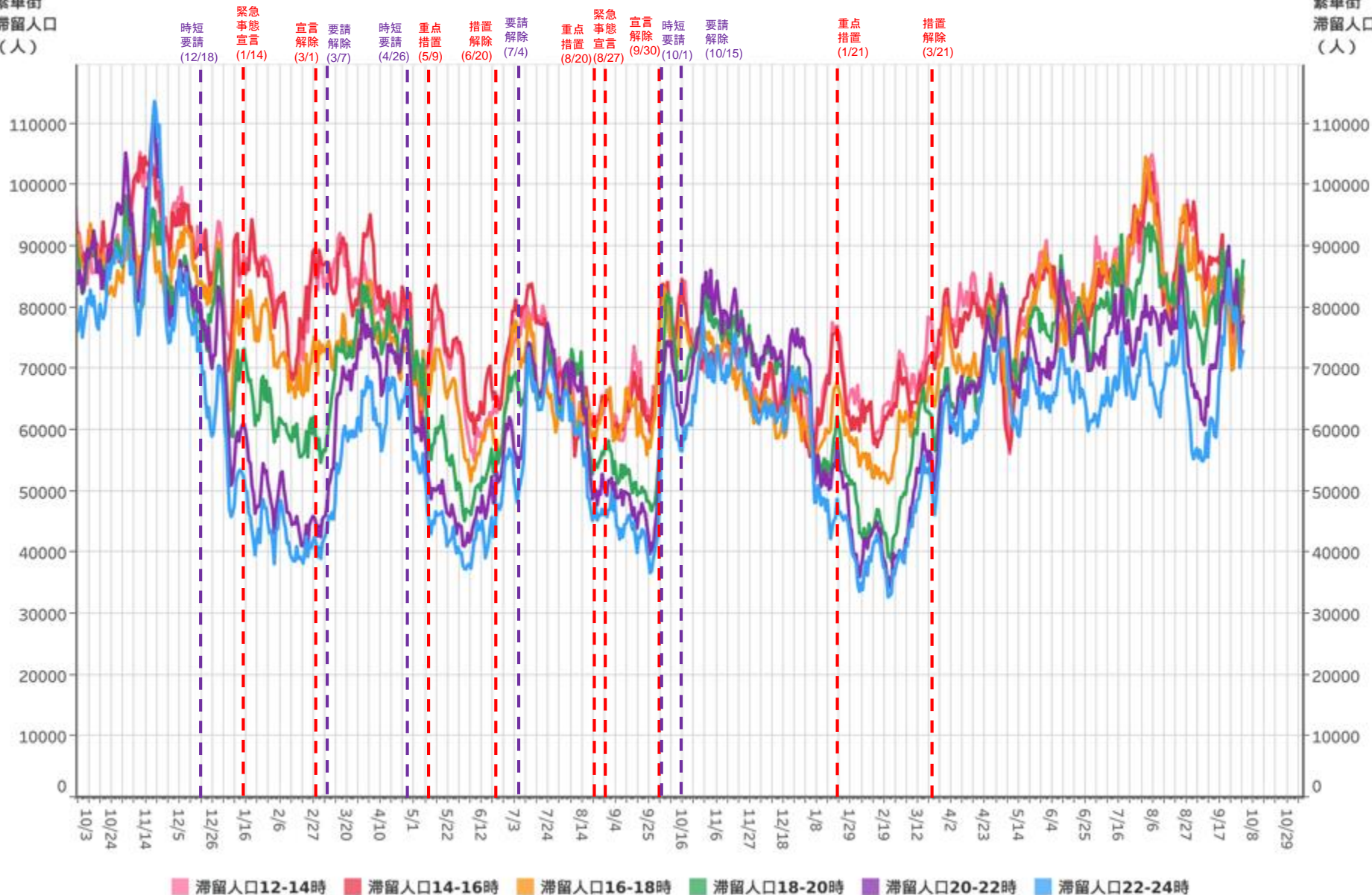
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：岐阜（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

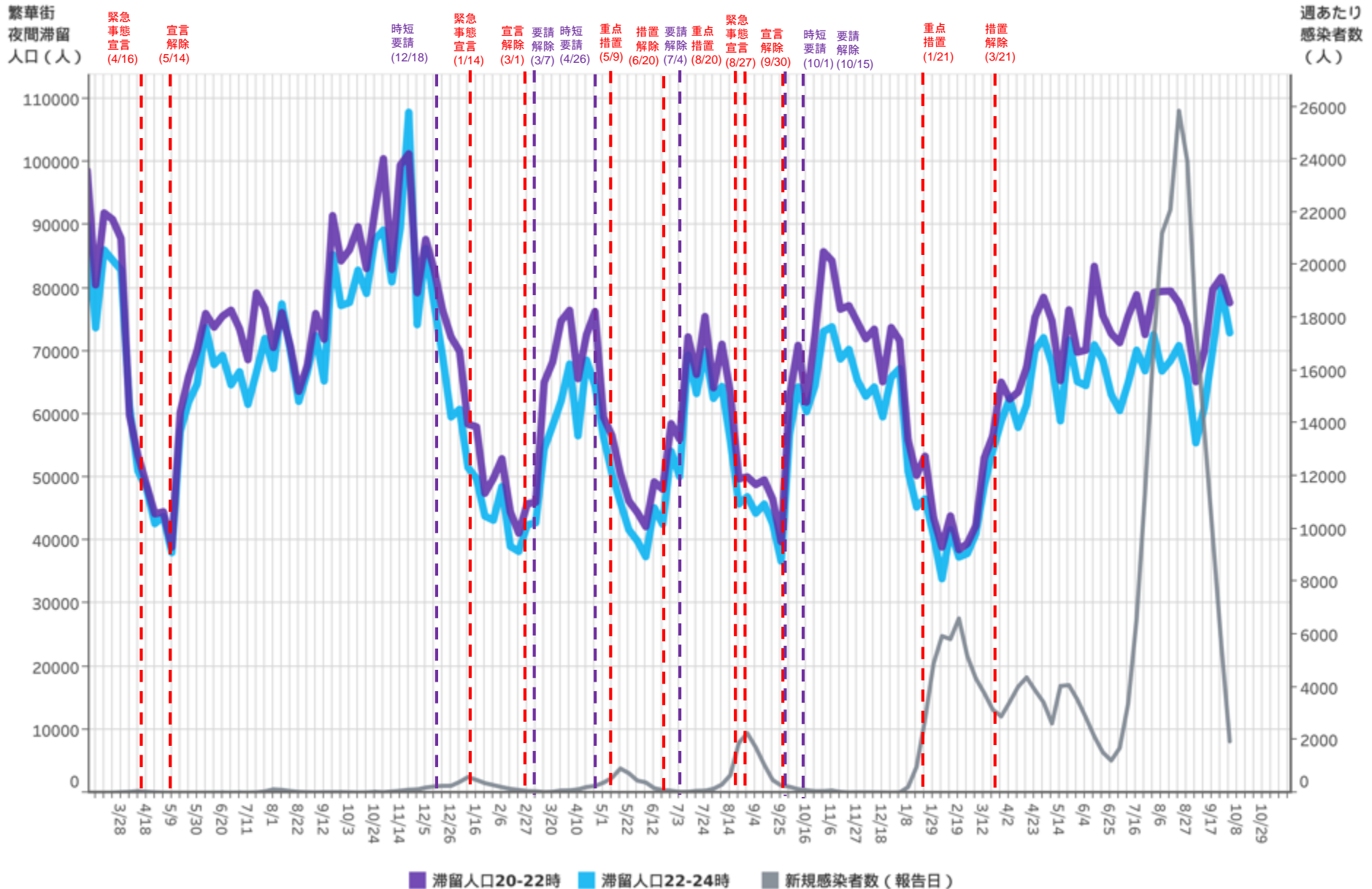
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：21 岐阜県

対象繁華街：岐阜駅・岐阜市柳ヶ瀬・高山駅・大垣駅南

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：岐阜（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：21 岐阜県

対象繁華街：岐阜駅・岐阜市柳ヶ瀬・高山駅・大垣駅南

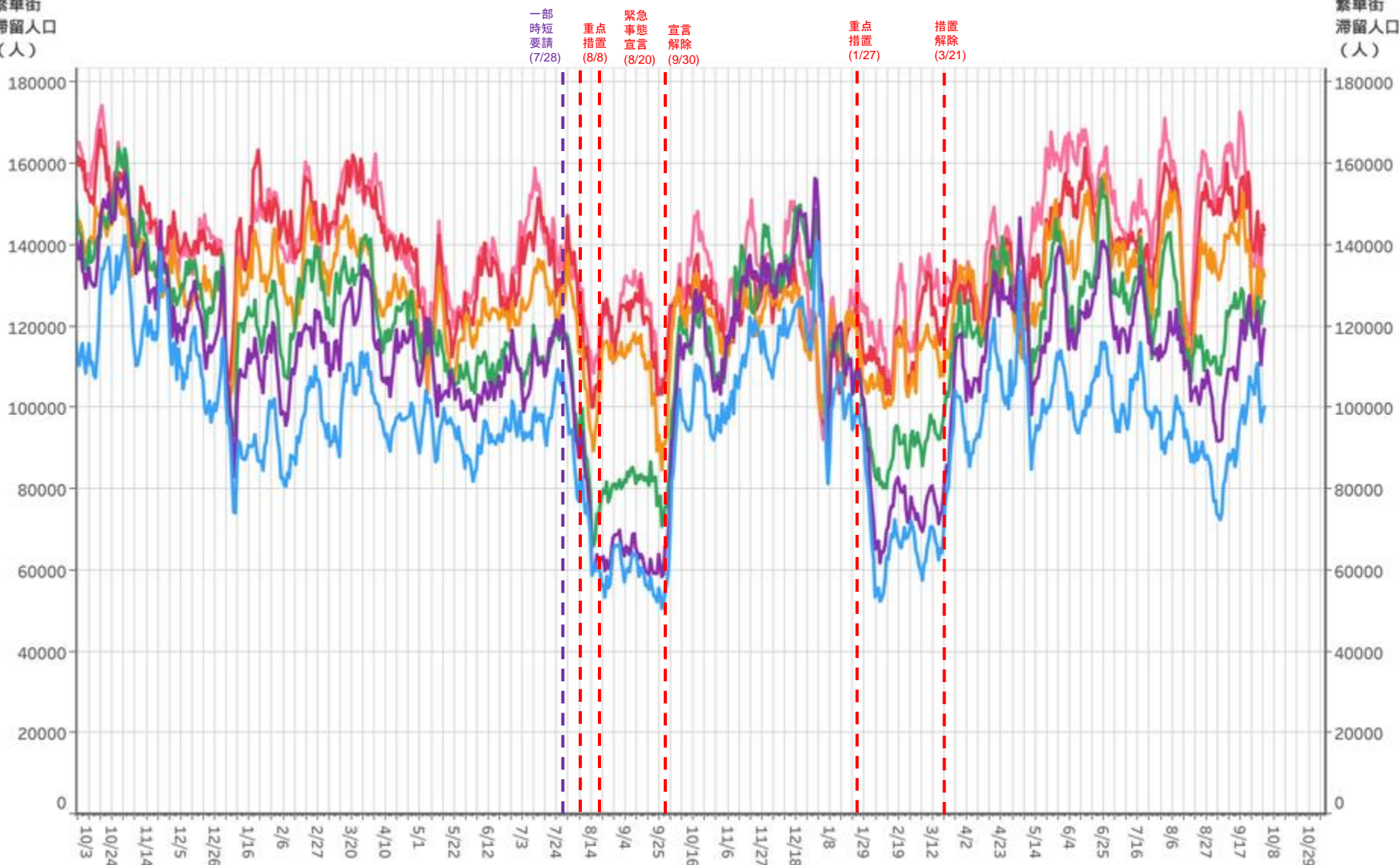
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：静岡（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

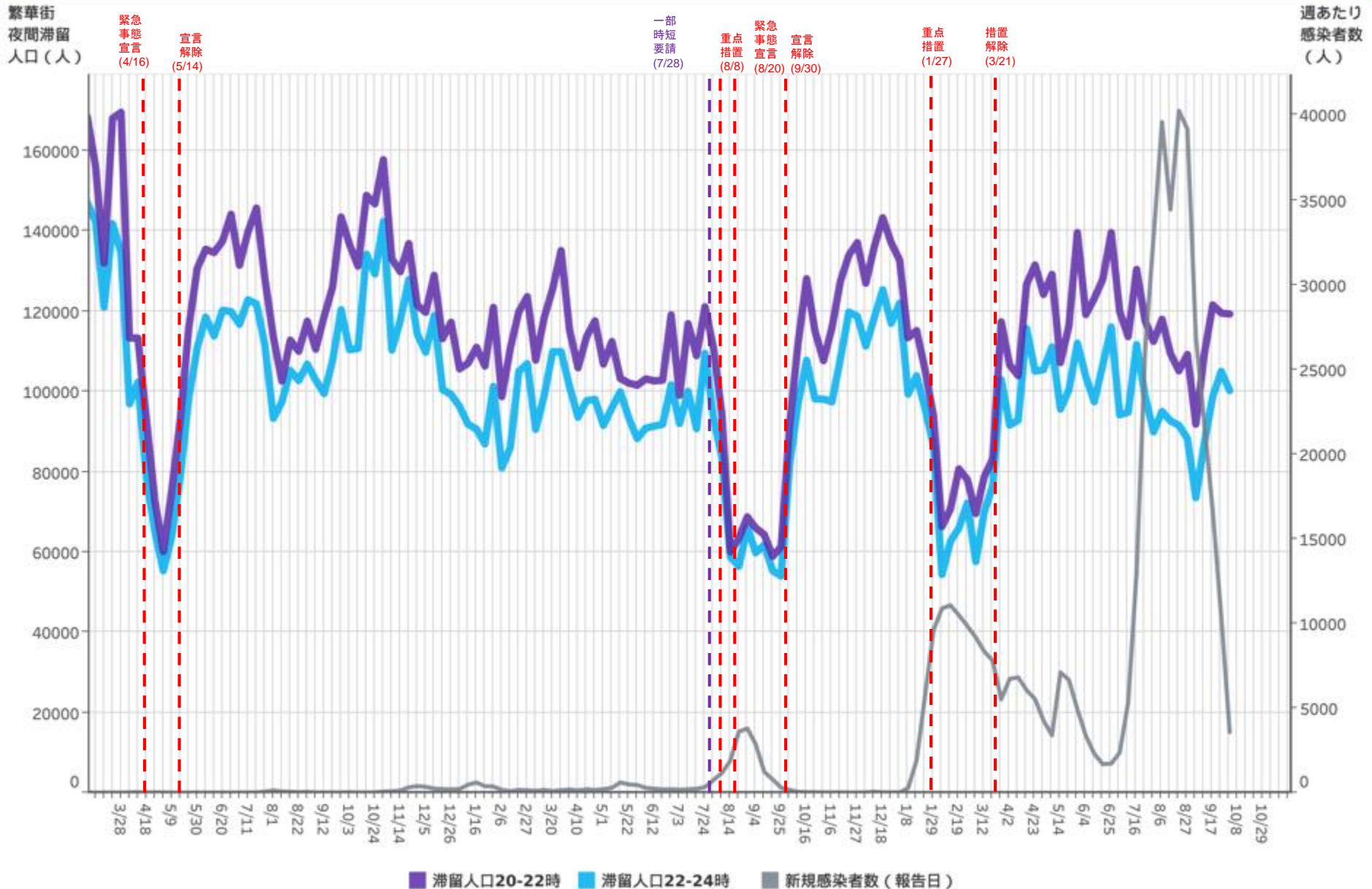


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：22 静岡県

対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：静岡（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：22 静岡県

対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原

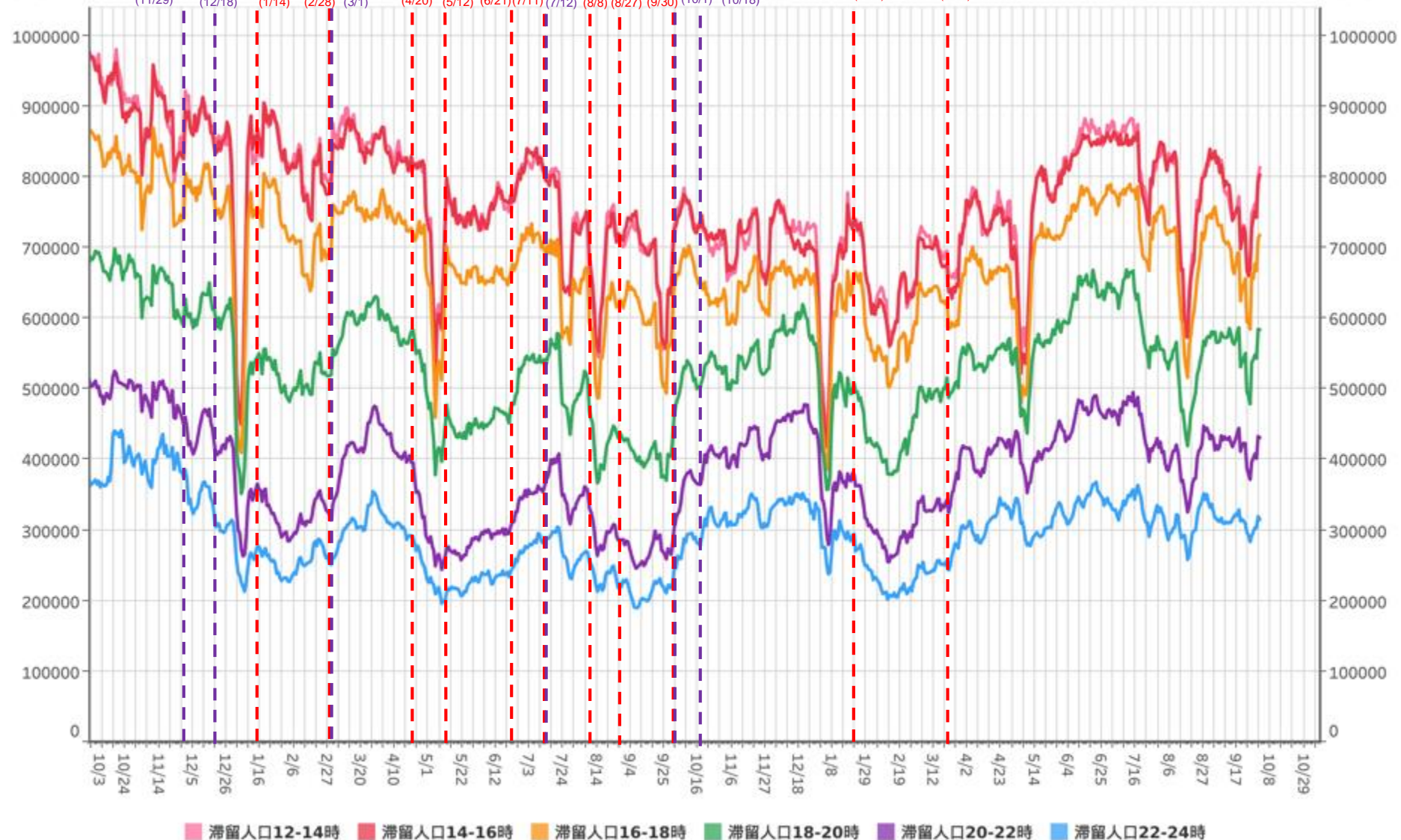
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：愛知（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

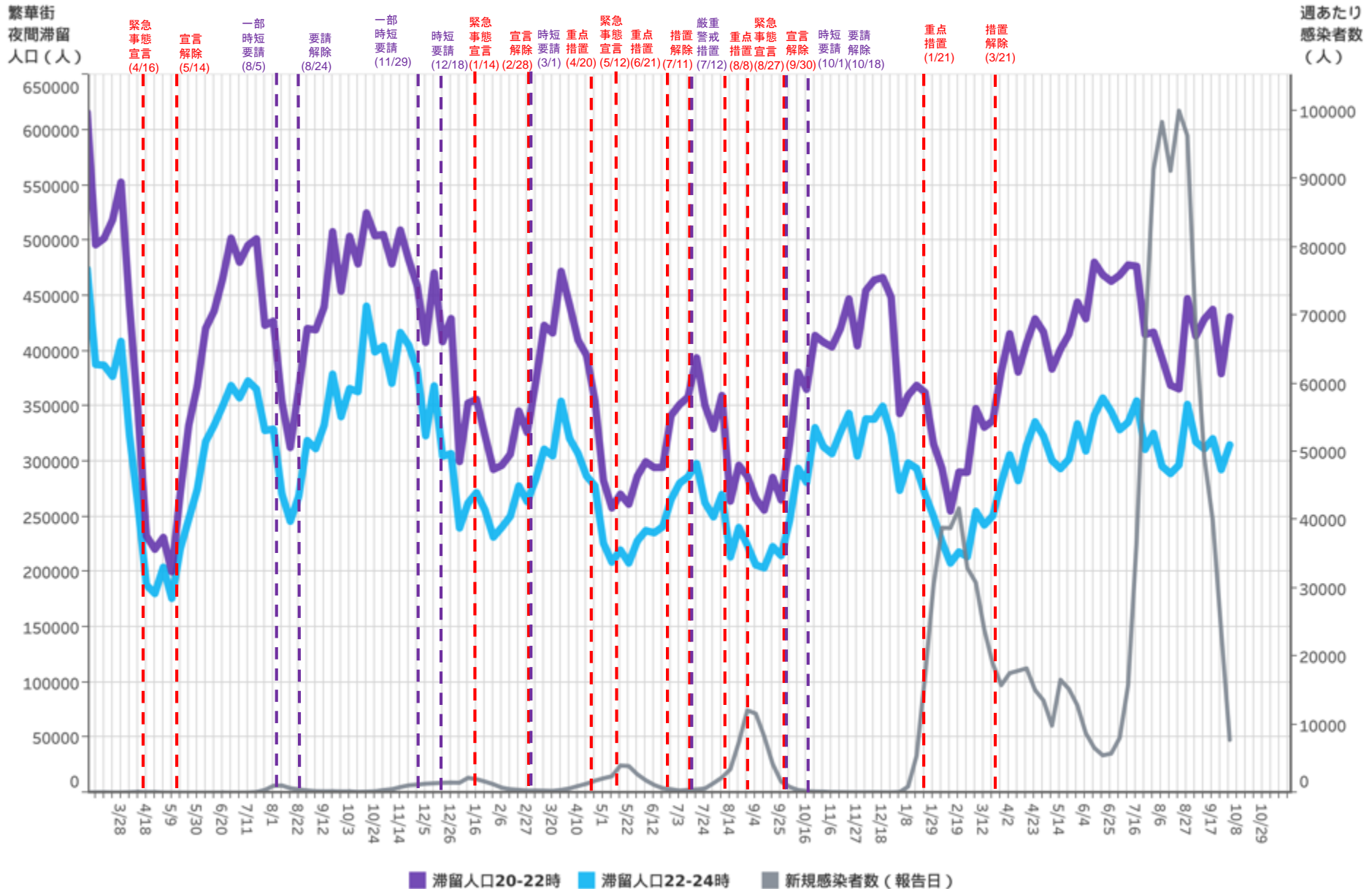
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：23 愛知県

対象繁華街：刈谷駅・名古屋駅・伏見・名古屋市栄・名古屋市金山・名古屋市大杉

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：愛知（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：23 愛知県

対象繁華街：刈谷駅・名古屋駅・伏見・名古屋市栄・名古屋市金山・名古屋市大杉

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

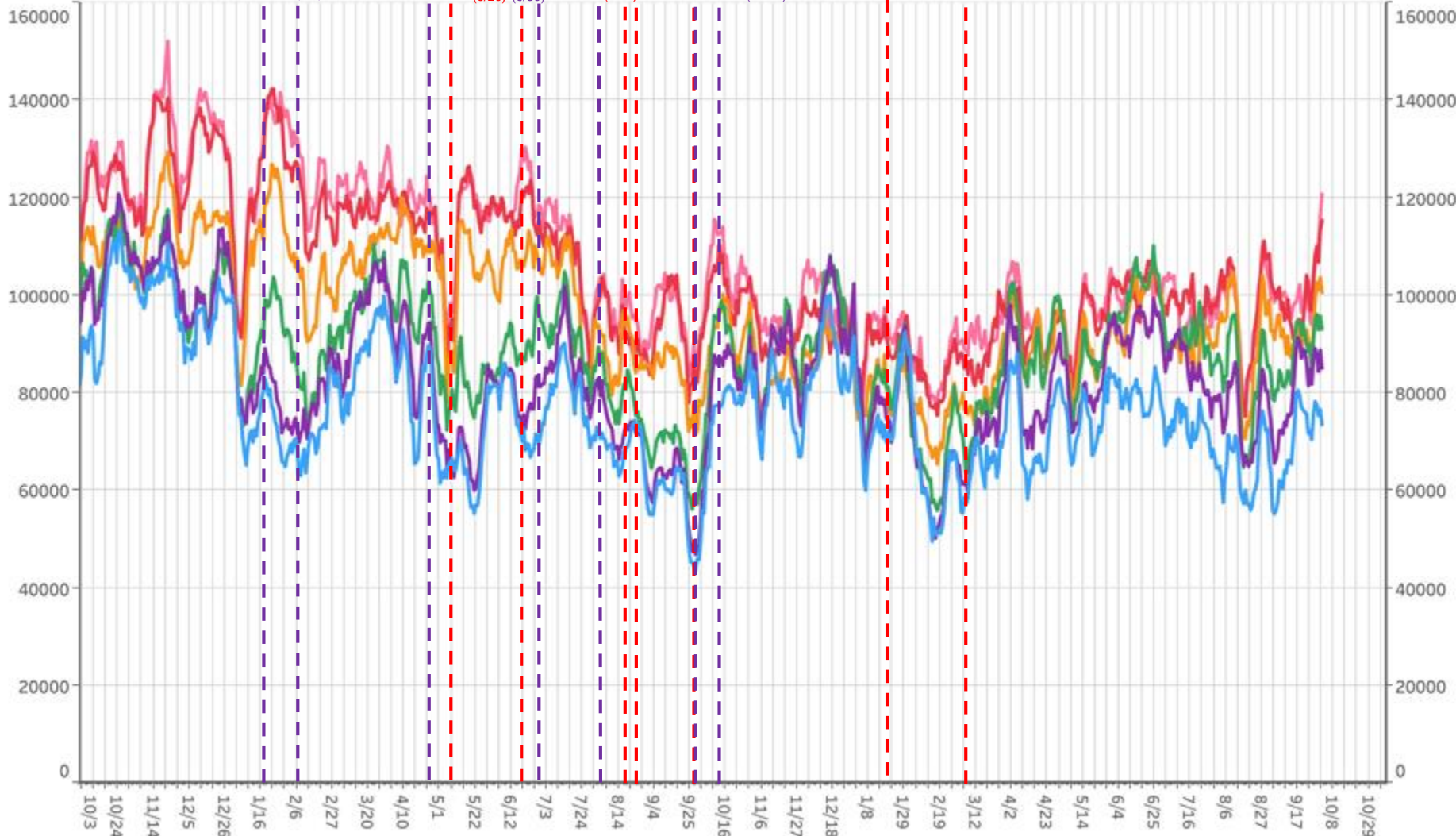
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：三重（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

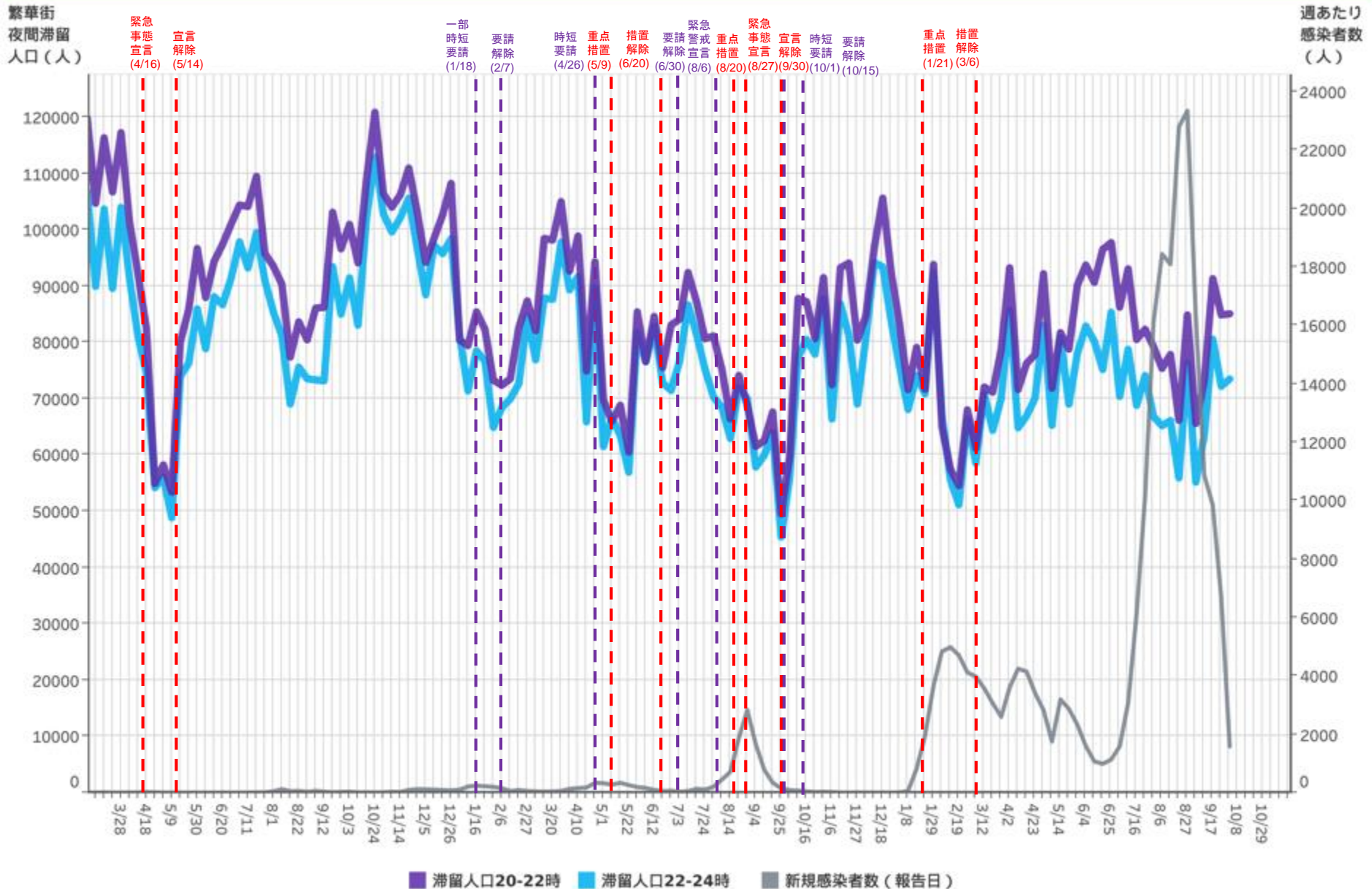


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：24 三重県

対象繁華街：伊勢市駅・桑名市・四日市市・津駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：三重（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：24 三重県

対象繁華街：伊勢市駅・桑名市・四日市市・津駅

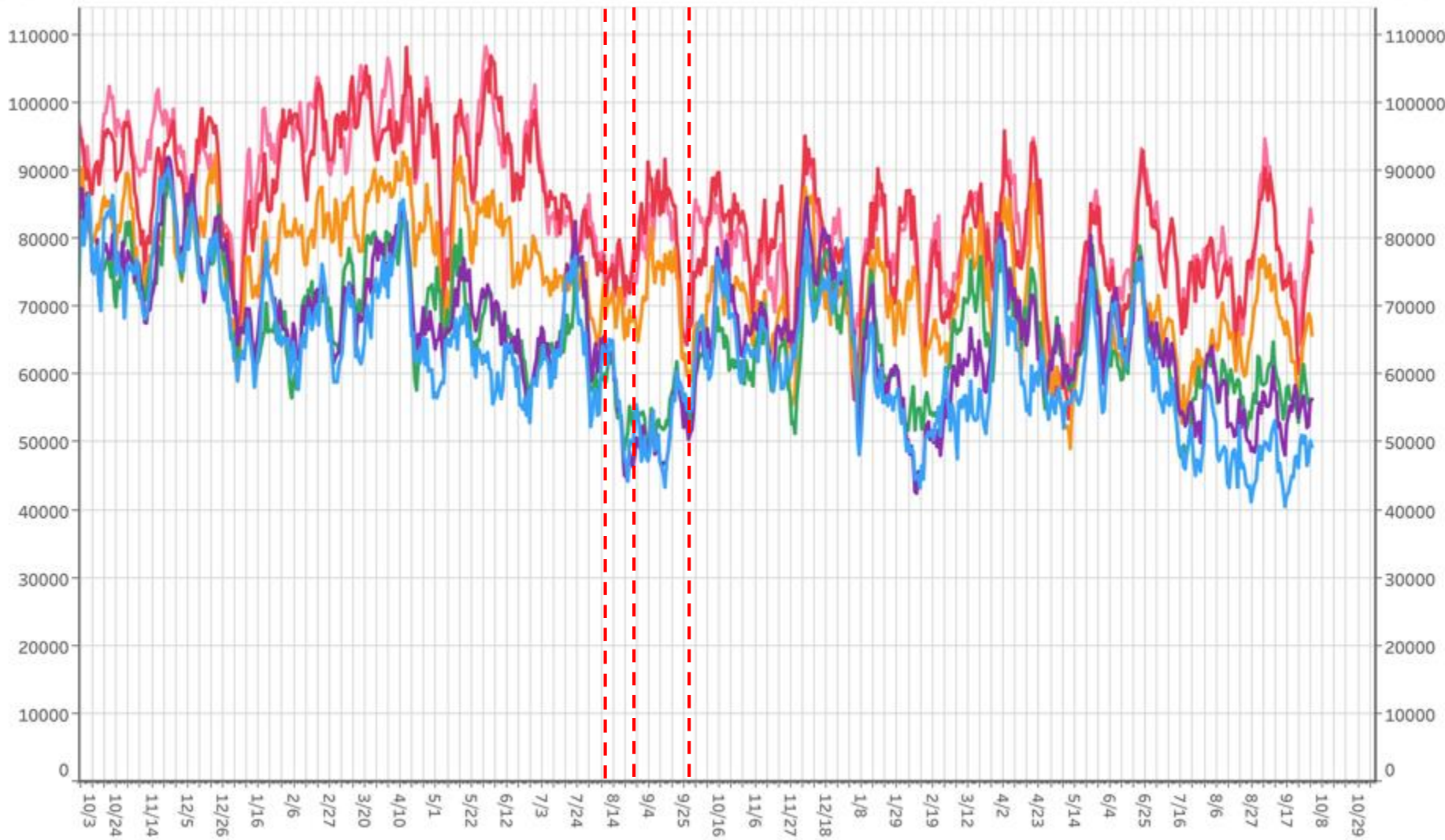
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：滋賀（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)



重点措置 (8/8)  
緊急事態宣言 (8/27)  
宣言解除 (9/30)

滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：25 滋賀県

対象繁華街：草津駅・大津駅・浜町・長浜駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：滋賀（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

緊急  
事態  
宣言  
(4/16)

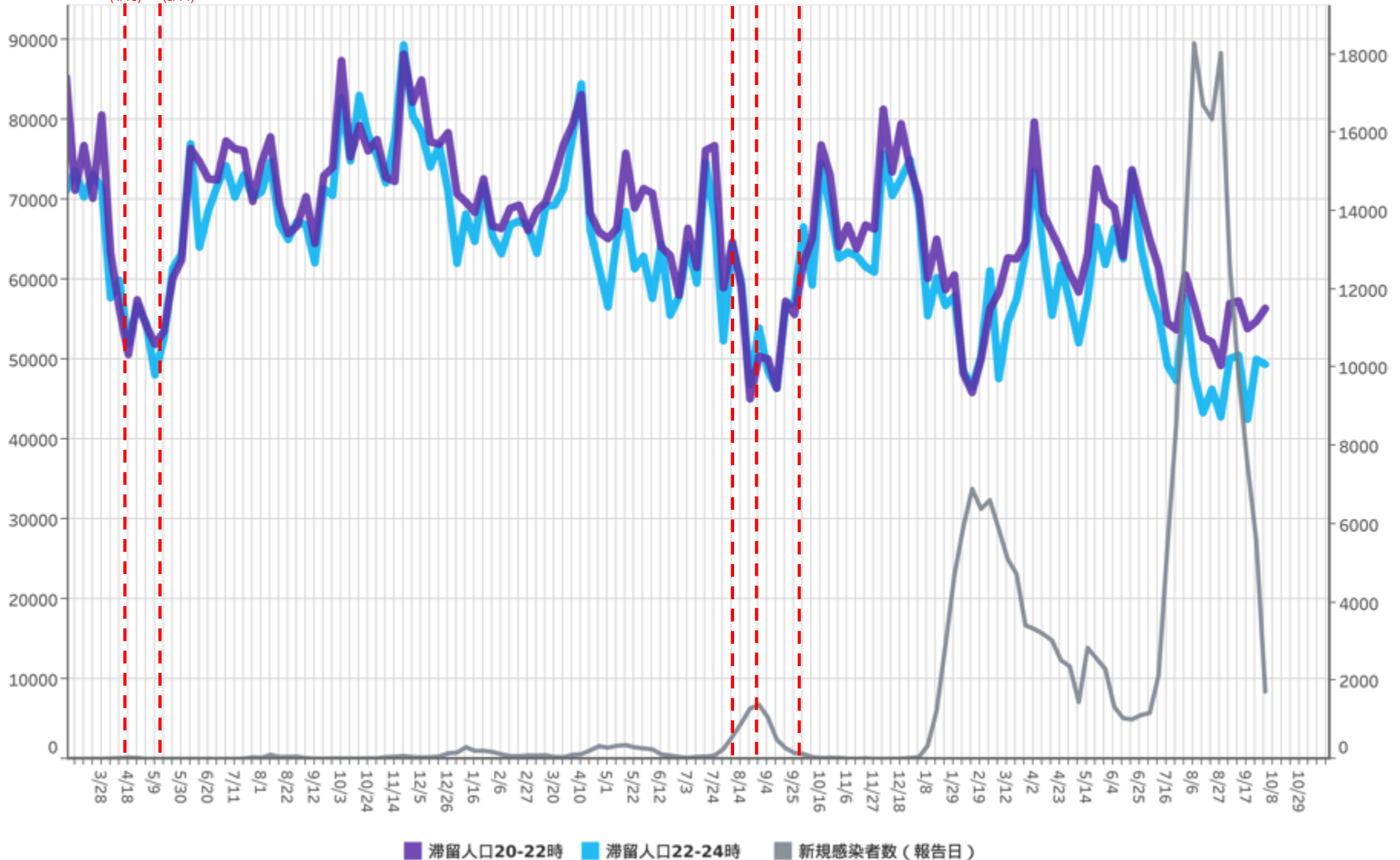
宣言  
解除  
(5/14)

重点  
措置  
(8/8)

緊急  
事態  
宣言  
(8/27)

宣言  
解除  
(9/30)

週あたり  
感染者数  
（人）



対象都道府県：25 滋賀県

対象繁華街：草津駅・大津駅・浜町・長浜駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：京都（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
時短  
要請  
(12/21)

緊急  
事態  
宣言  
(1/14)

宣言  
解除  
(2/28)

要請  
解除  
(3/21)

重点  
措置  
(4/12)

緊急  
事態  
宣言  
(4/25)

重点  
措置  
(6/21)

重点  
措置  
解除  
(7/11)

重点  
措置  
(8/2)

緊急  
事態  
宣言  
(8/20)

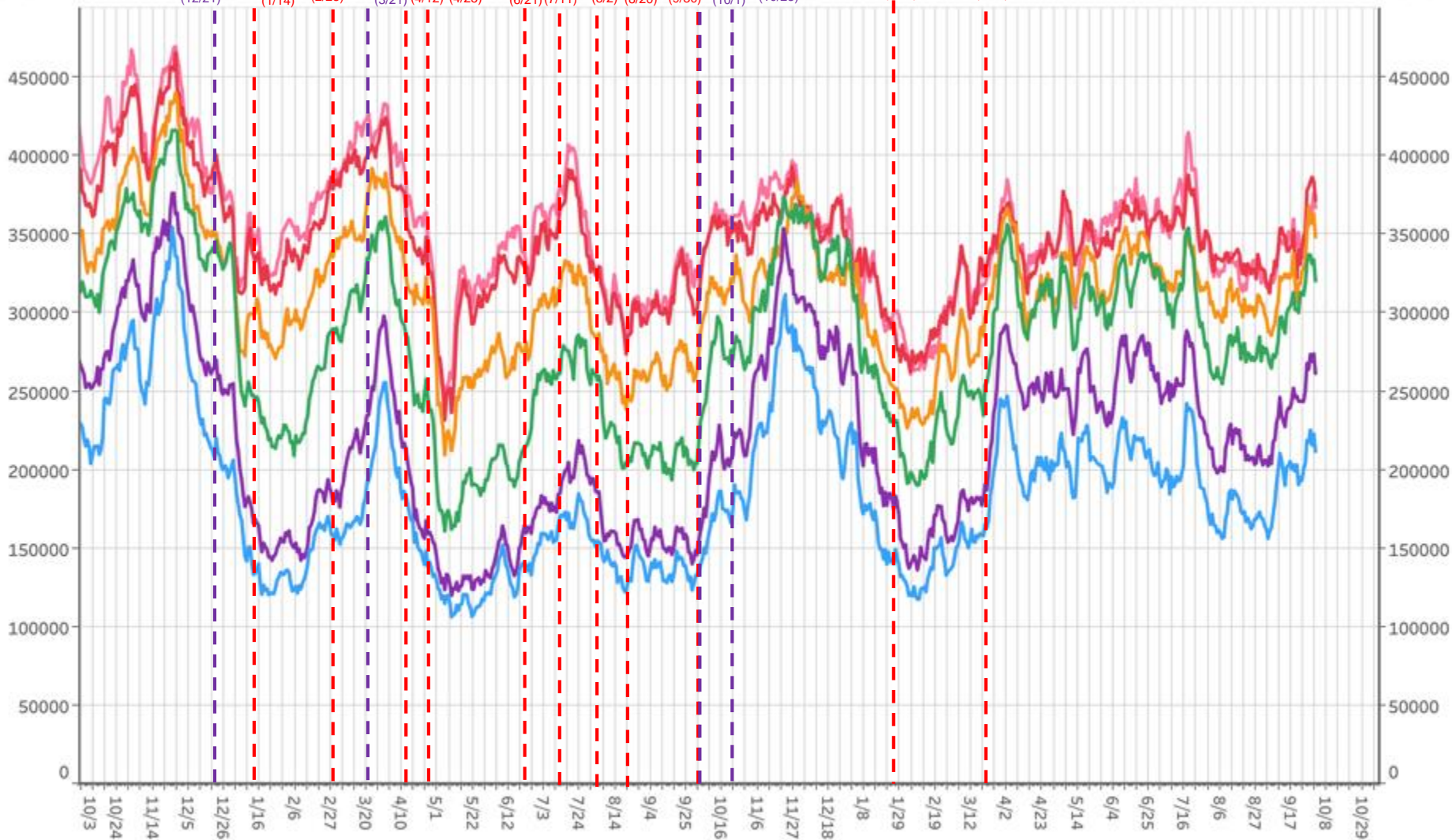
宣言  
解除  
(9/30)

時短  
要請  
(10/1)

要請  
解除  
(10/23)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(3/21)



滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：26 京都府

対象繁華街：京都駅・京都市三条・四条河原町・京都市伏見大手筋

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：京都（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

緊急  
事態  
宣言  
(4/16)

宣言  
解除  
(5/21)

一部  
時短  
要請  
(12/21)

緊急  
事態  
宣言  
(1/14)

宣言  
解除  
(2/28)

一部  
要請  
解除  
(3/21)

重点  
措置  
措置  
(4/12)

緊急  
事態  
宣言  
(4/25)

重点  
措置  
措置  
(6/21)

重点  
措置  
解除  
(7/11)

重点  
措置  
措置  
(8/2)

緊急  
事態  
宣言  
(8/20)

宣言  
解除  
(9/30)

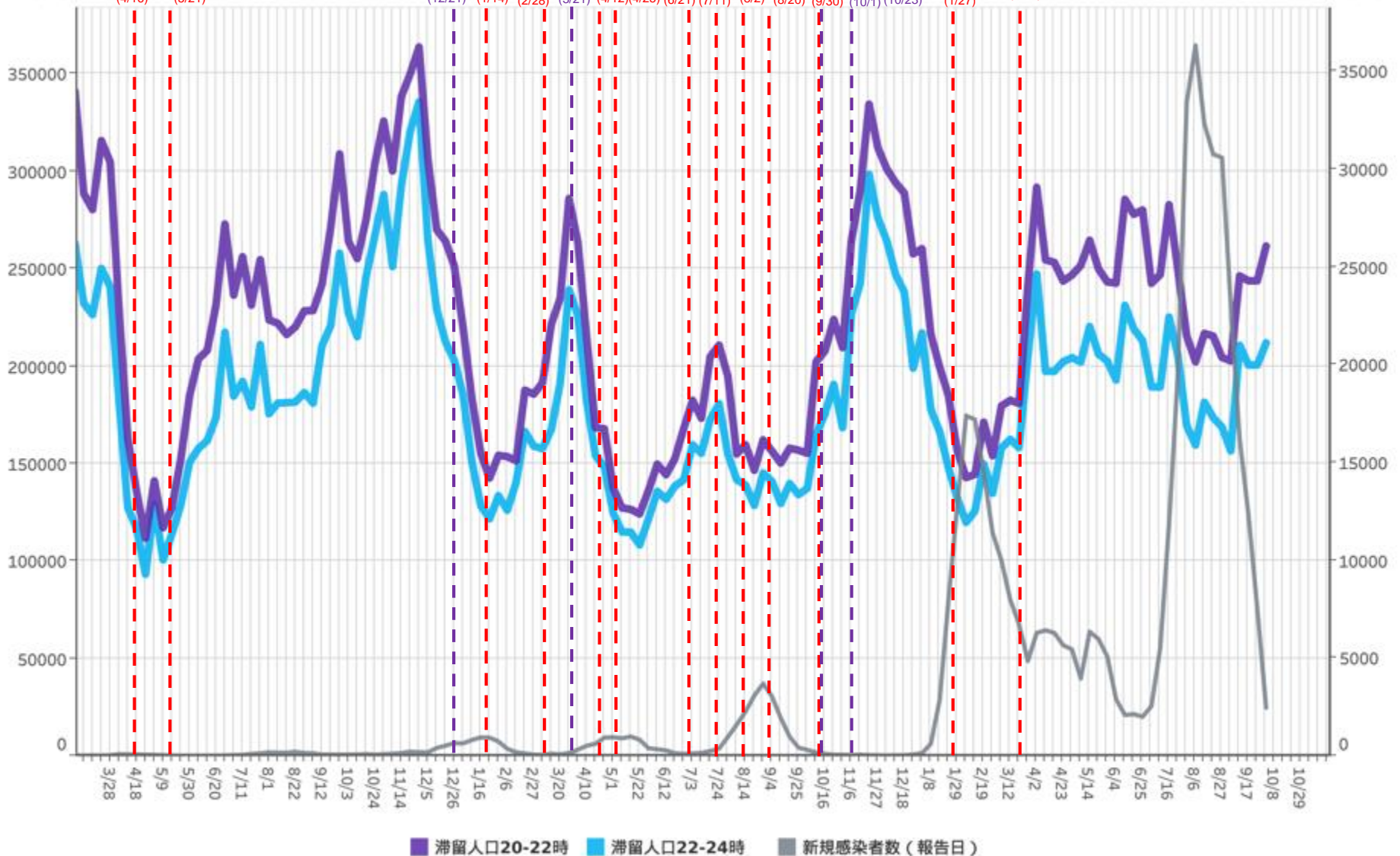
時短  
要請  
(10/1)

要請  
解除  
(10/23)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(3/21)

週あたり  
感染者数  
(人)



対象都道府県：26 京都府

対象繁華街：京都駅・京都市三条・四条河原町・京都市伏見大手筋

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

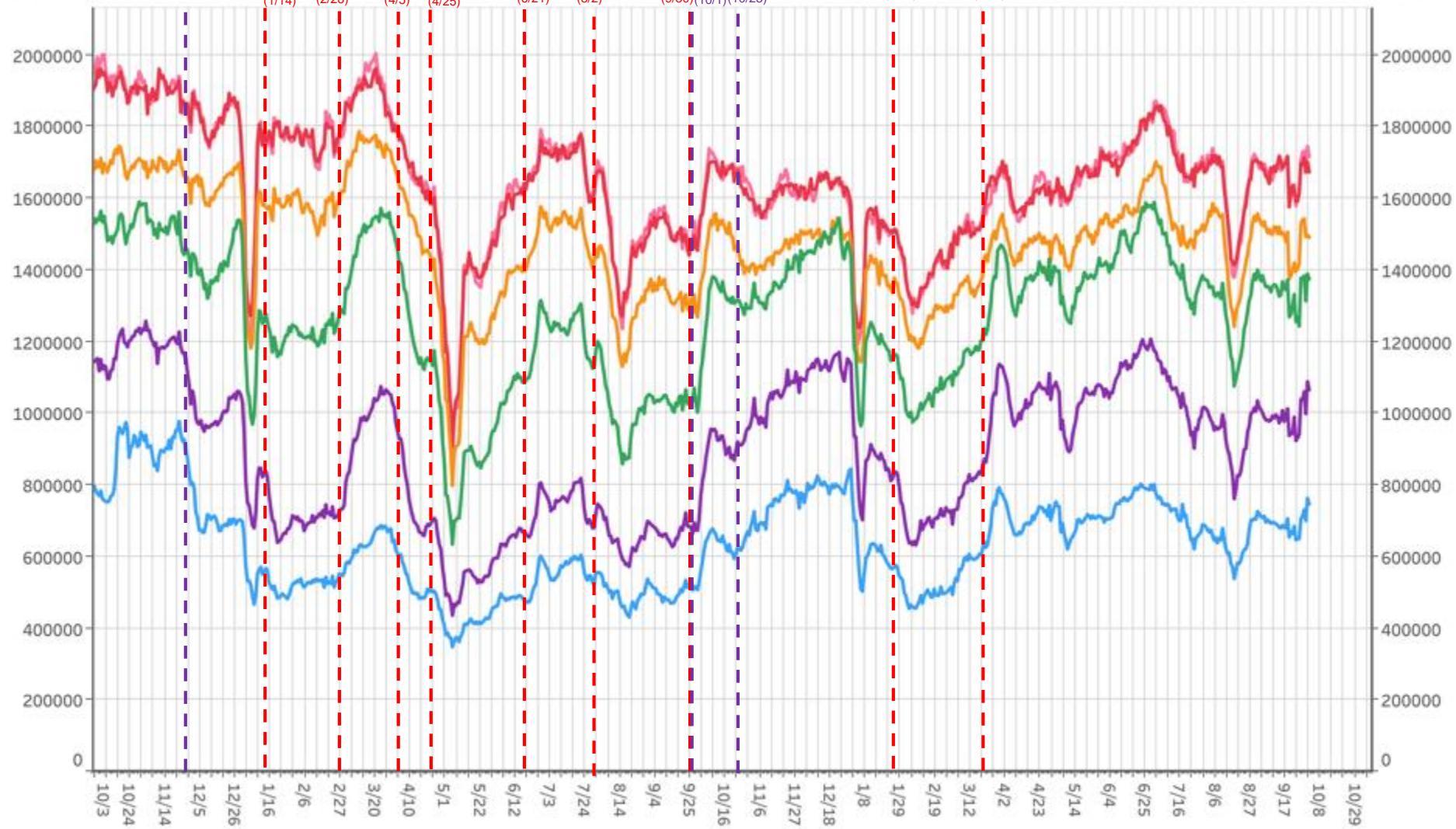
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：大阪（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

時短要請 (11/27)  
緊急事態宣言 (1/14)  
宣言解除 (2/28)  
重点措置 (4/5)  
緊急事態宣言 (4/25)  
重点措置 (6/21)  
緊急事態宣言 (8/2)  
宣言解除 (9/30)  
時短要請 (10/1)  
要請解除 (10/25)  
重点措置 (1/27)  
措置解除 (3/21)

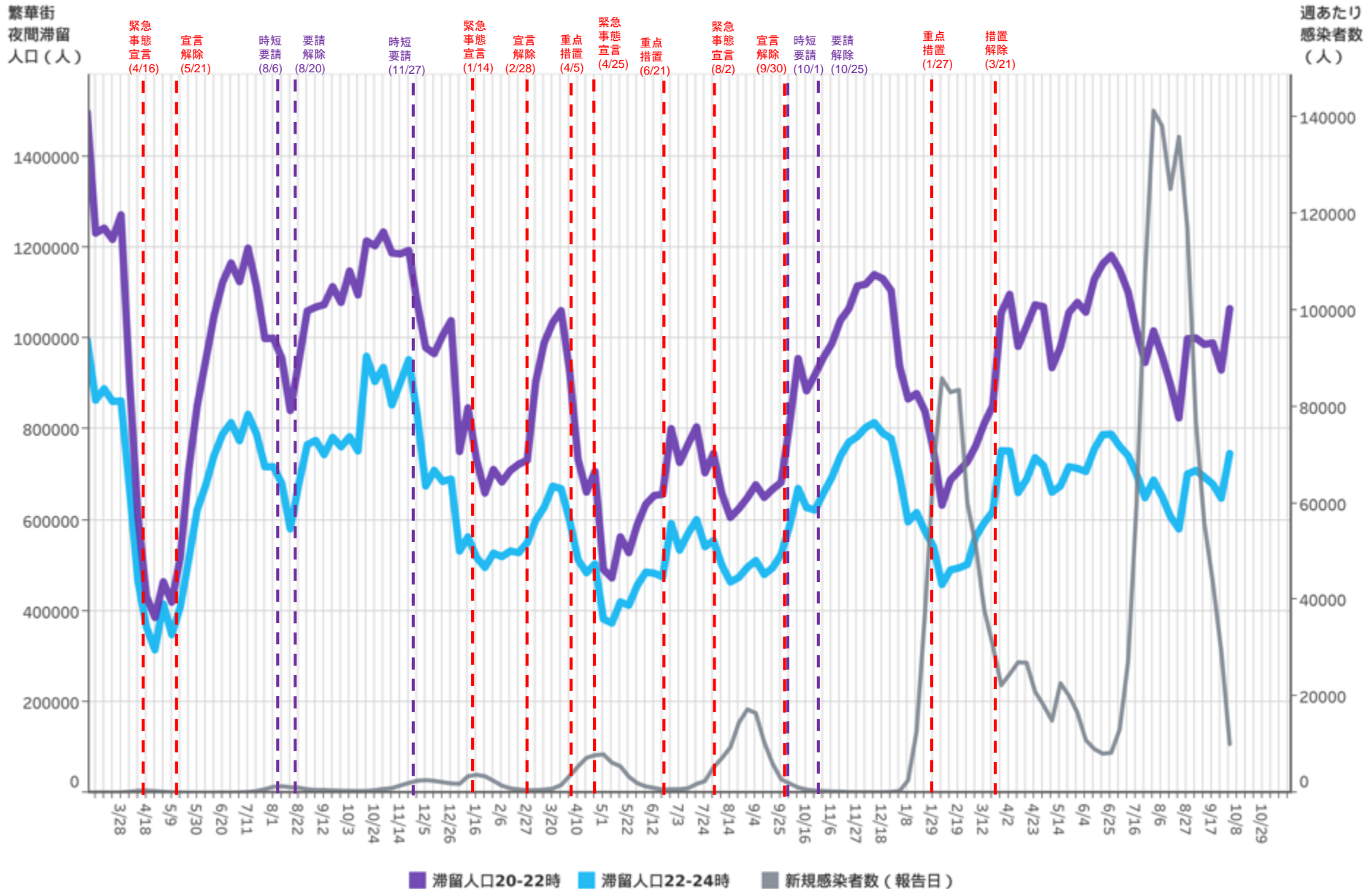


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：27 大阪府

対象繁華街：京橋・十三・新世界・天王寺・阿倍野・大阪キタ・大阪三十三

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：大阪（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：27 大阪府

対象繁華街：京橋・十三・新世界・天王寺・阿倍野・大阪キタ・大阪ミナミ

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：兵庫（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
時短  
要請  
(1/12)

緊急  
事態  
宣言  
(1/14)

宣言  
解除  
(2/28)

重点  
措置  
(4/6)

緊急  
事態  
宣言  
(4/25)

重点  
措置  
(6/21)

措置  
解除  
(7/11)

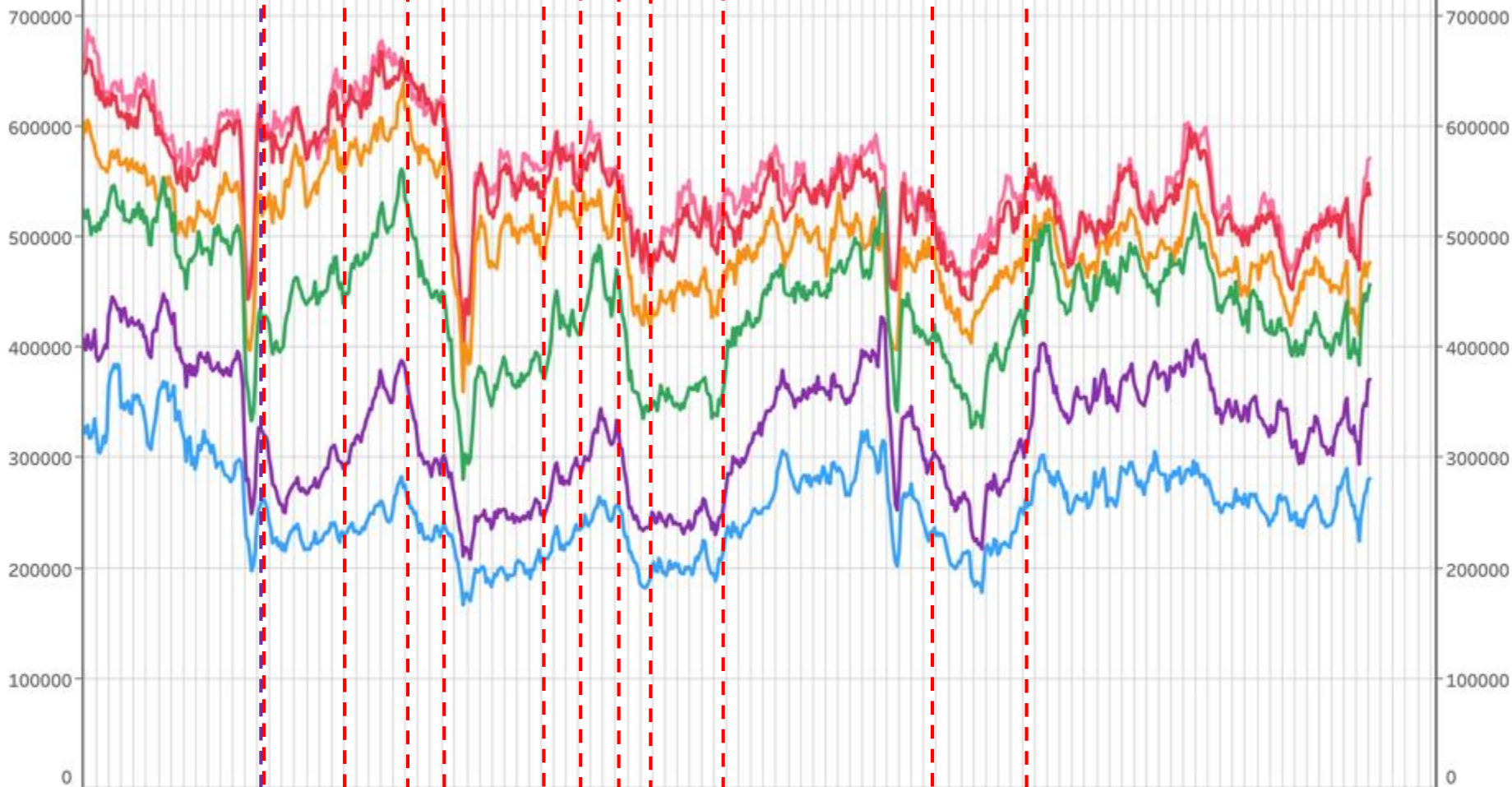
重点  
措置  
(8/2)

緊急  
事態  
宣言  
(8/20)

宣言  
解除  
(9/30)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(3/21)

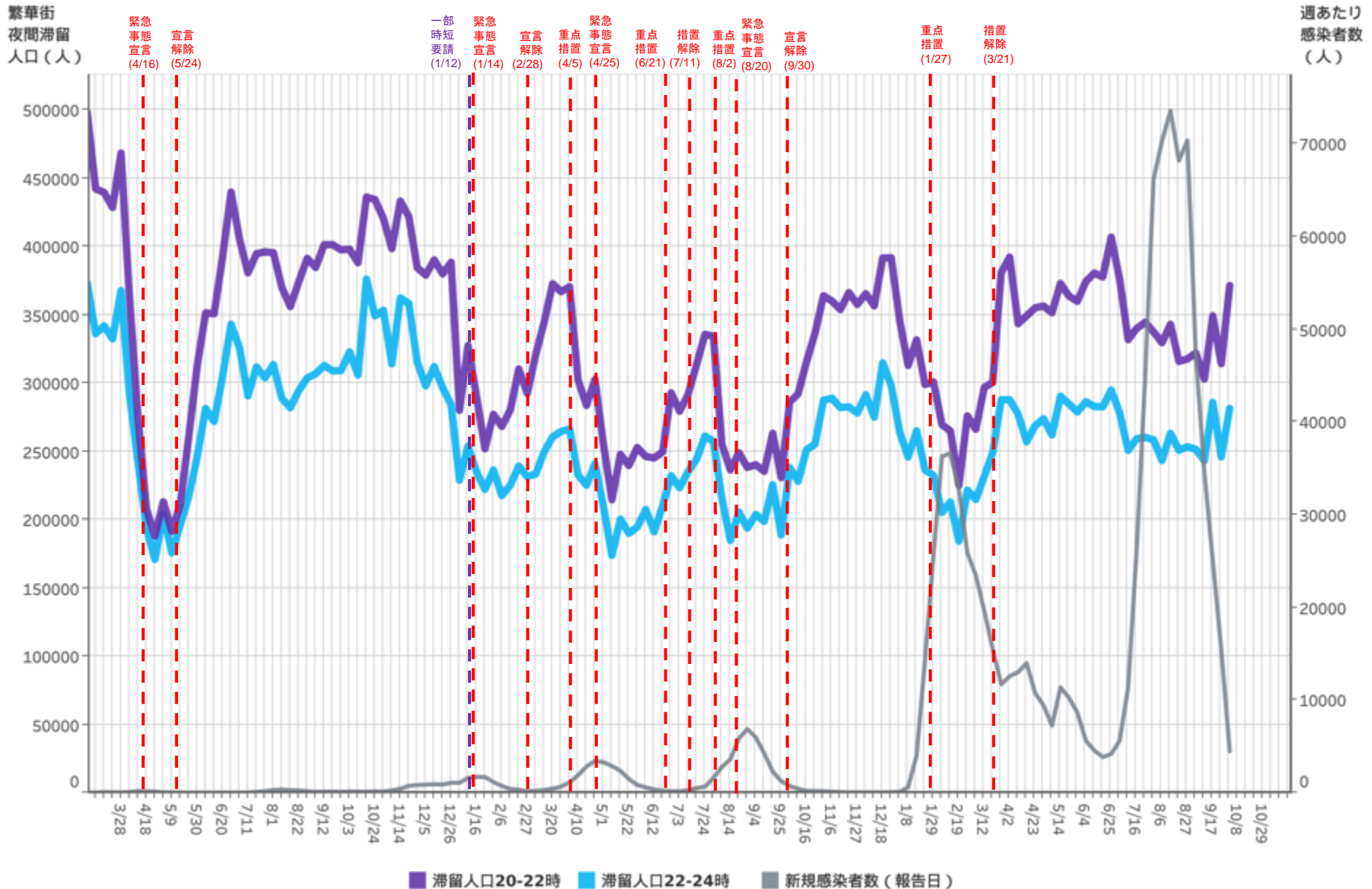


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：28 兵庫県

対象繁華街：神戸市元町・神戸市三宮・神戸市新聞地・尼崎駅・姫路駅・明石駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：兵庫（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：28 兵庫県

対象繁華街：神戸市元町・神戸市三宮・神戸市新開地・尼崎駅・姫路駅・明石駅

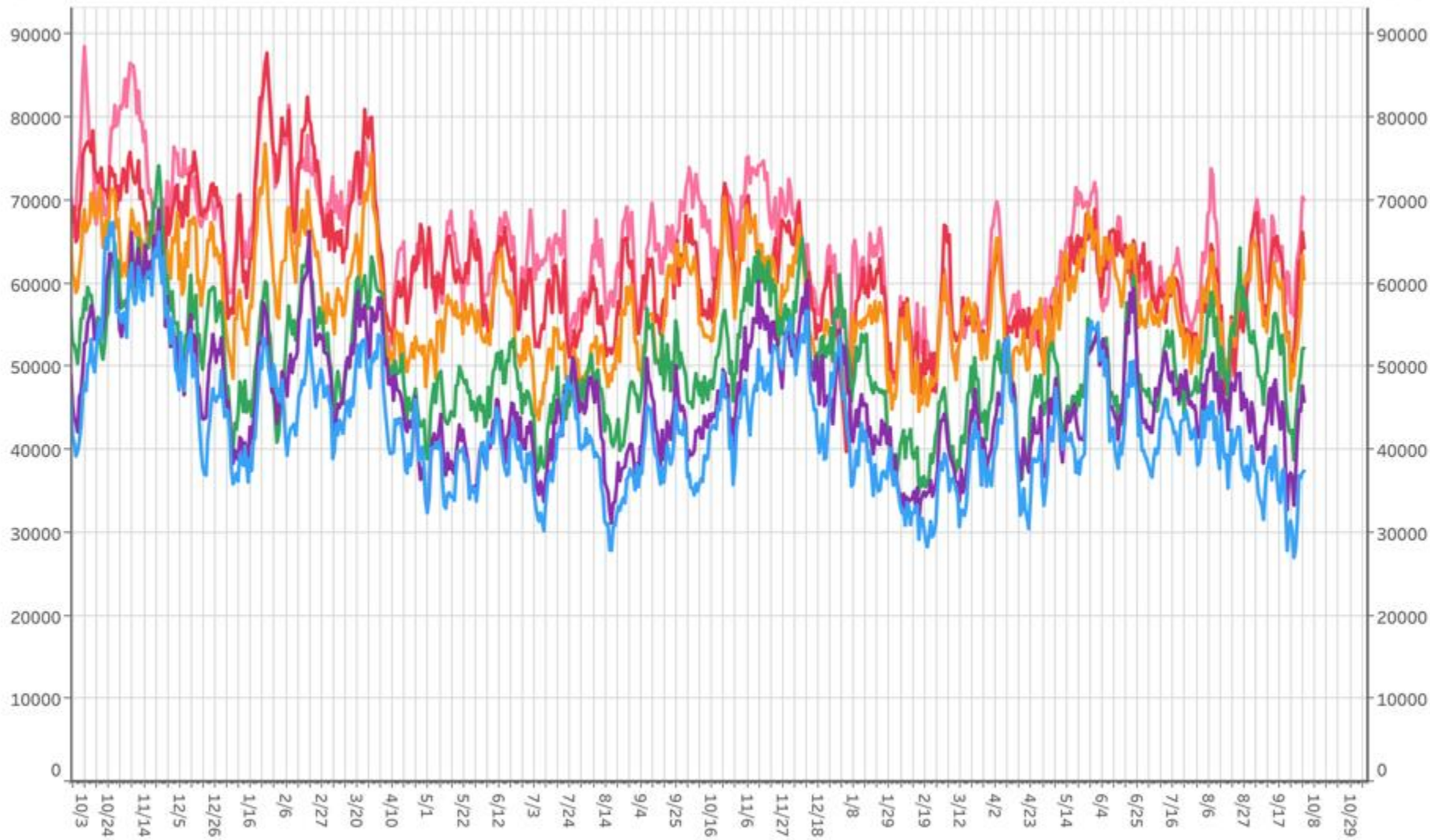
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：奈良（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

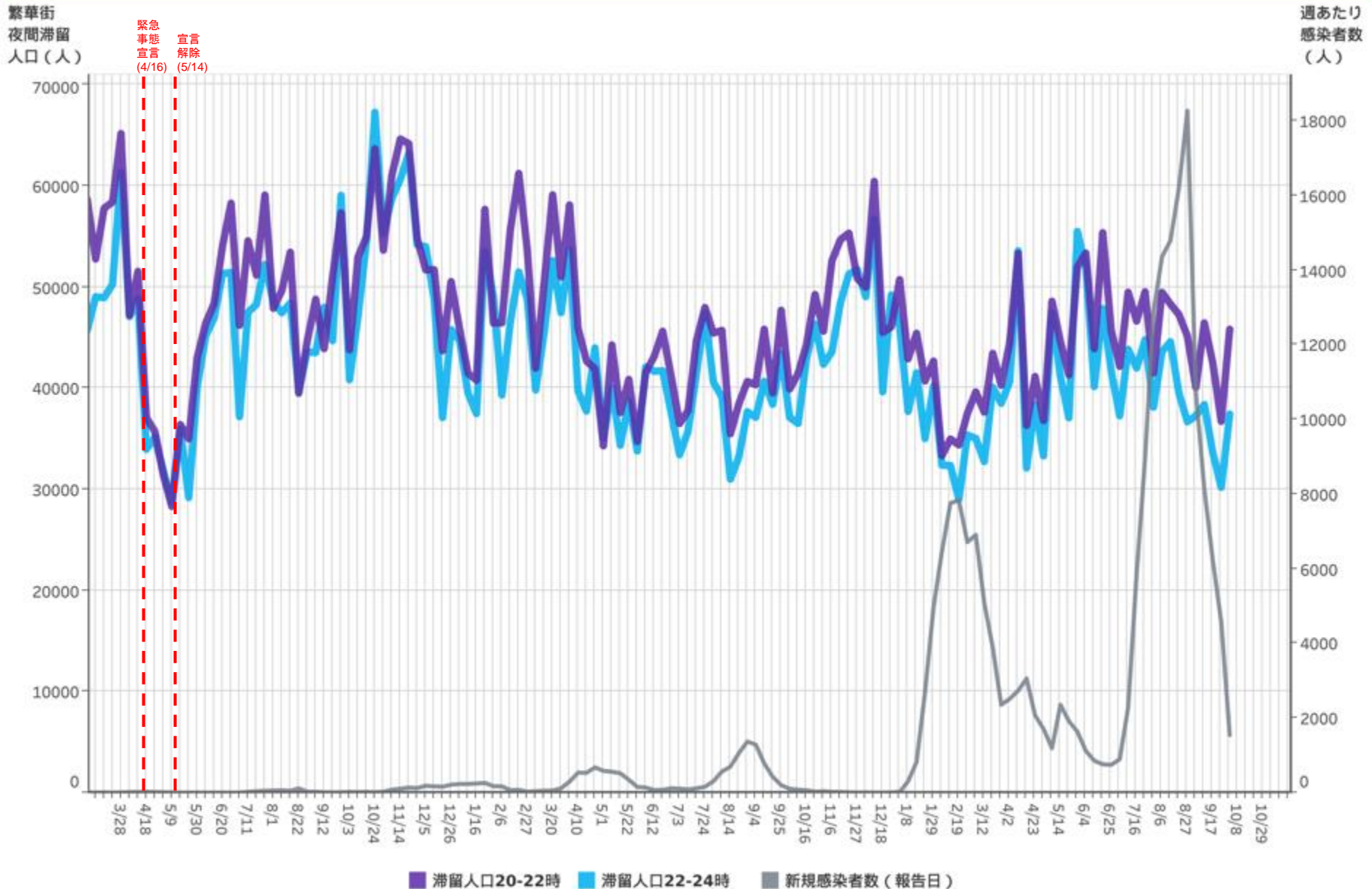


■ 滞留人口12-14時  
 ■ 滞留人口14-16時  
 ■ 滞留人口16-18時  
 ■ 滞留人口18-20時  
 ■ 滞留人口20-22時  
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：29 奈良県

対象繁華街：近鉄奈良駅・餅飯殿・大和八木駅・奈良駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：奈良（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：29 奈良県      対象繁華街：近鉄奈良駅・餅飯殿・大和八木駅・奈良駅

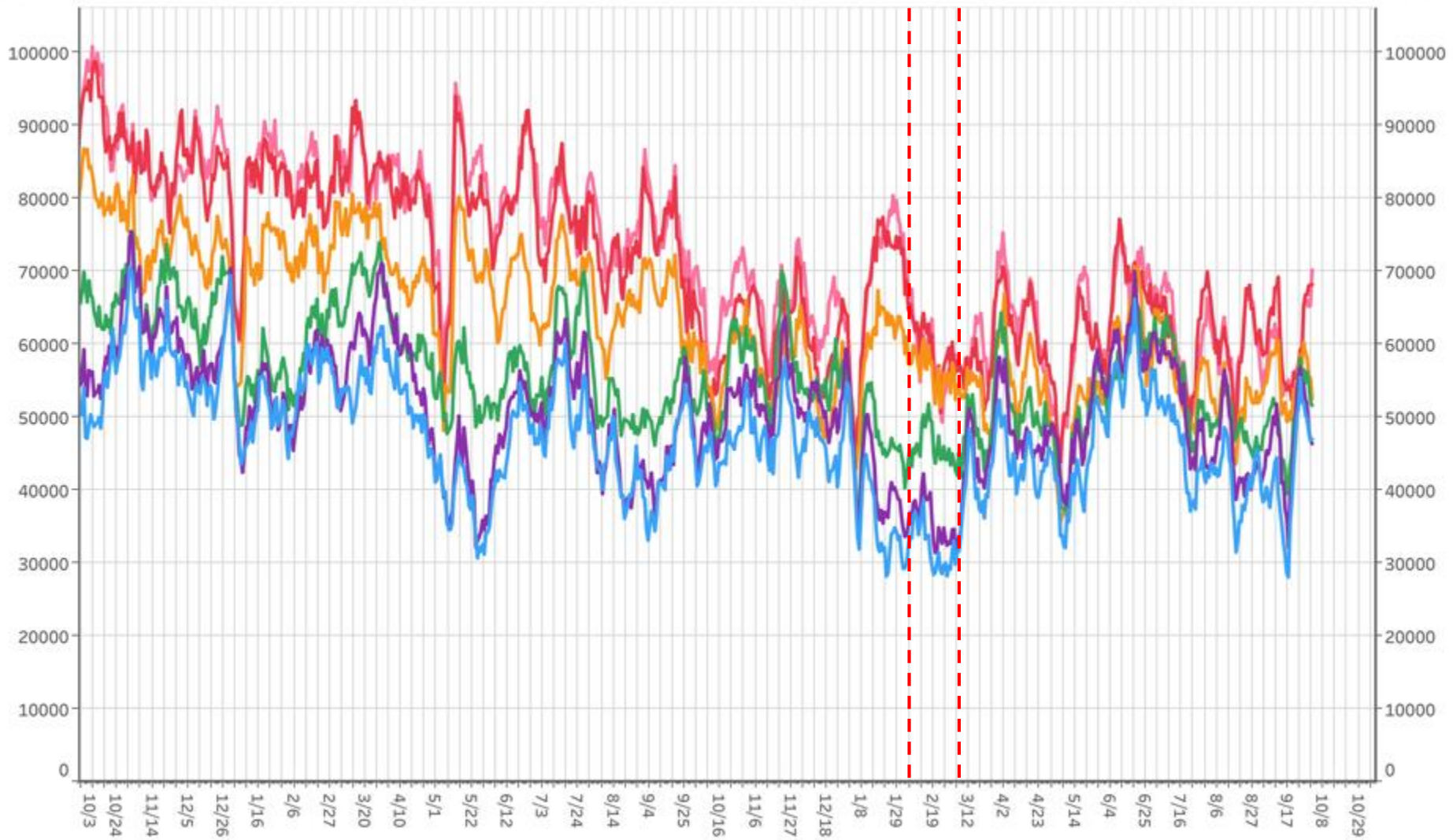
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：和歌山（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

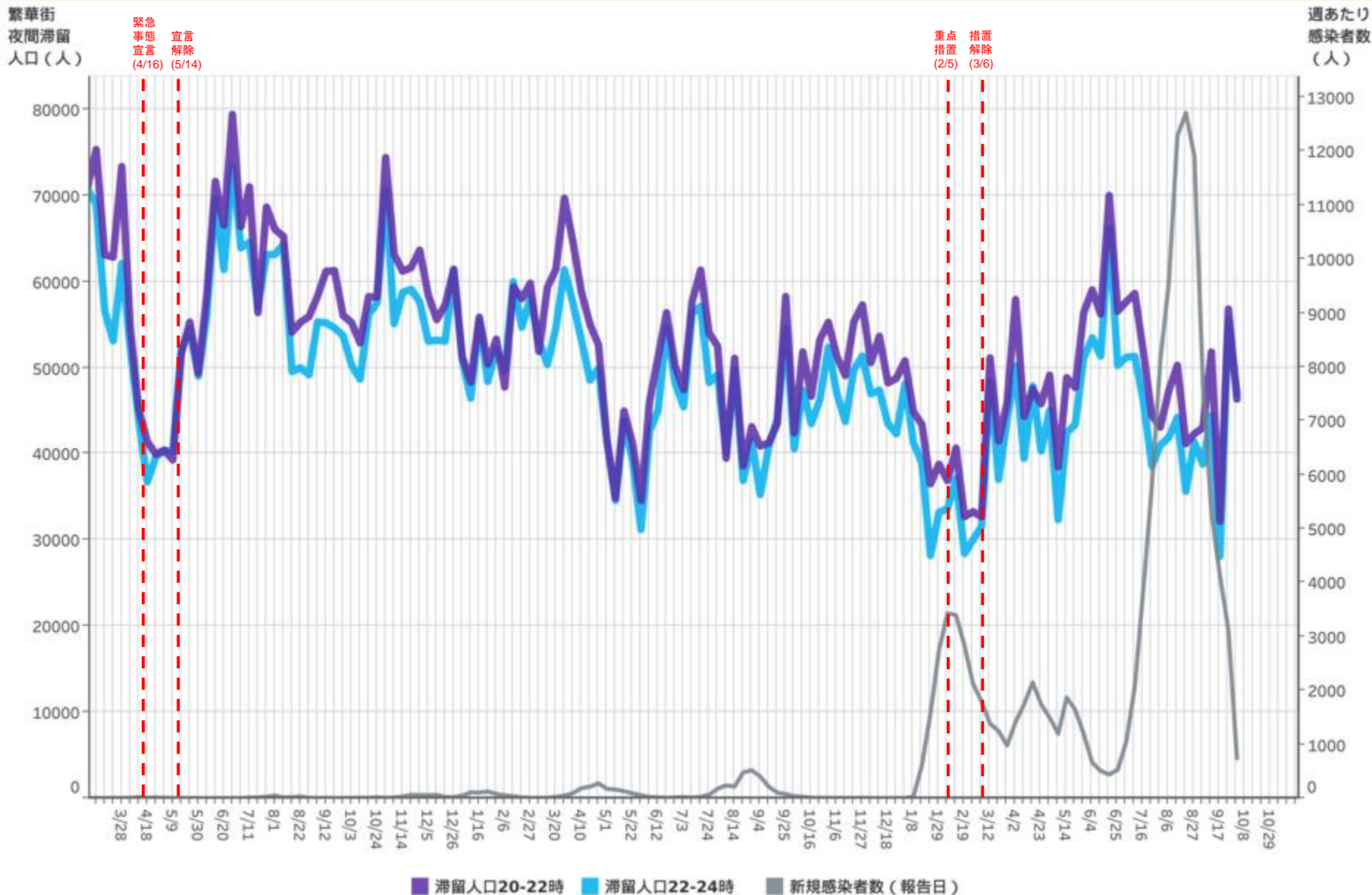
繁華街  
滞留人口  
(人)



■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：30 和歌山県      対象繁華街：紀伊田辺駅・和歌山駅・アロチ・和歌山市ぶらくり丁

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：和歌山（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：30 和歌山県 対象繁華街：紀伊田辺駅・和歌山駅・アロチ・和歌山市ぶらくり丁

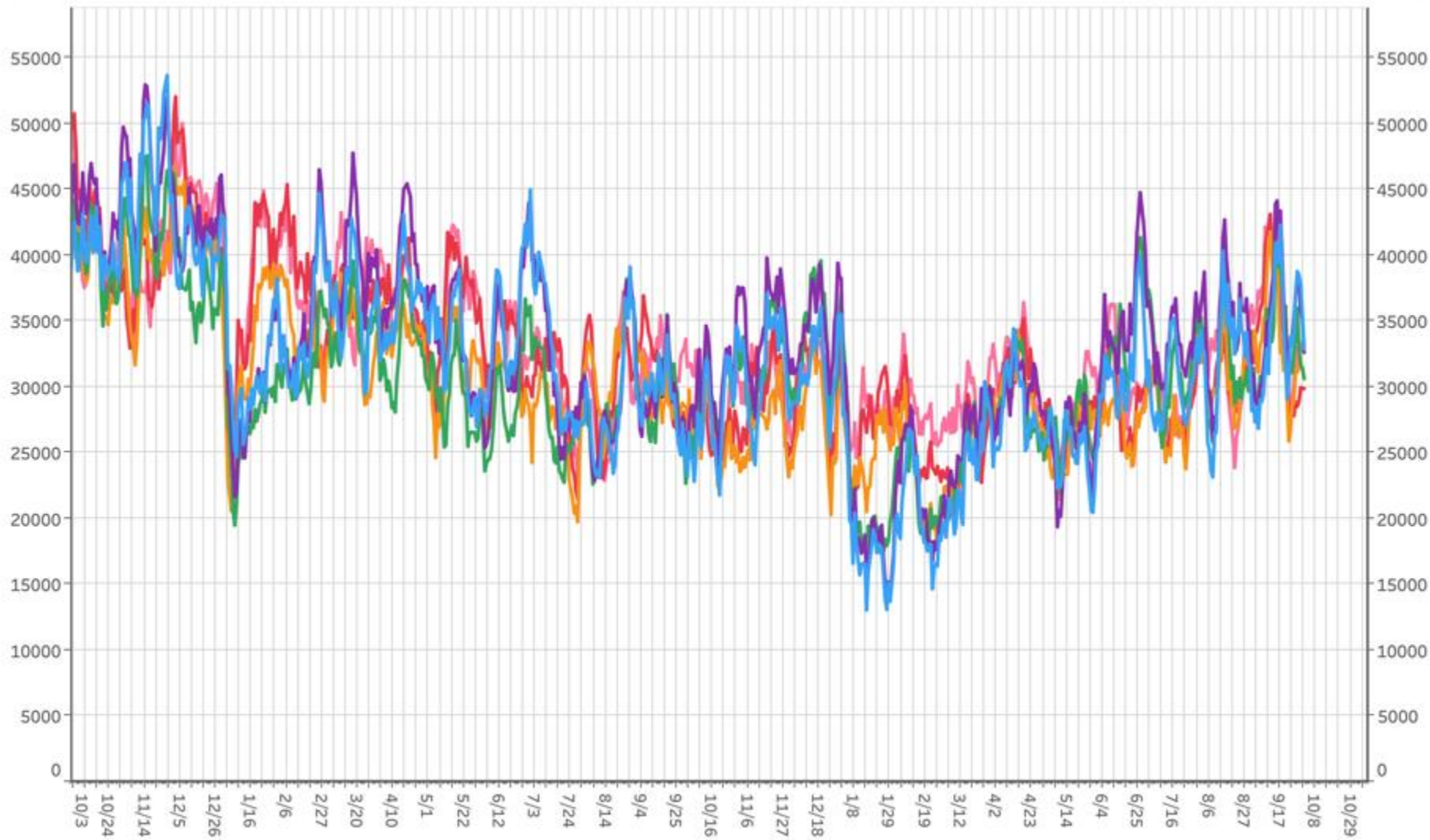
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：鳥取（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

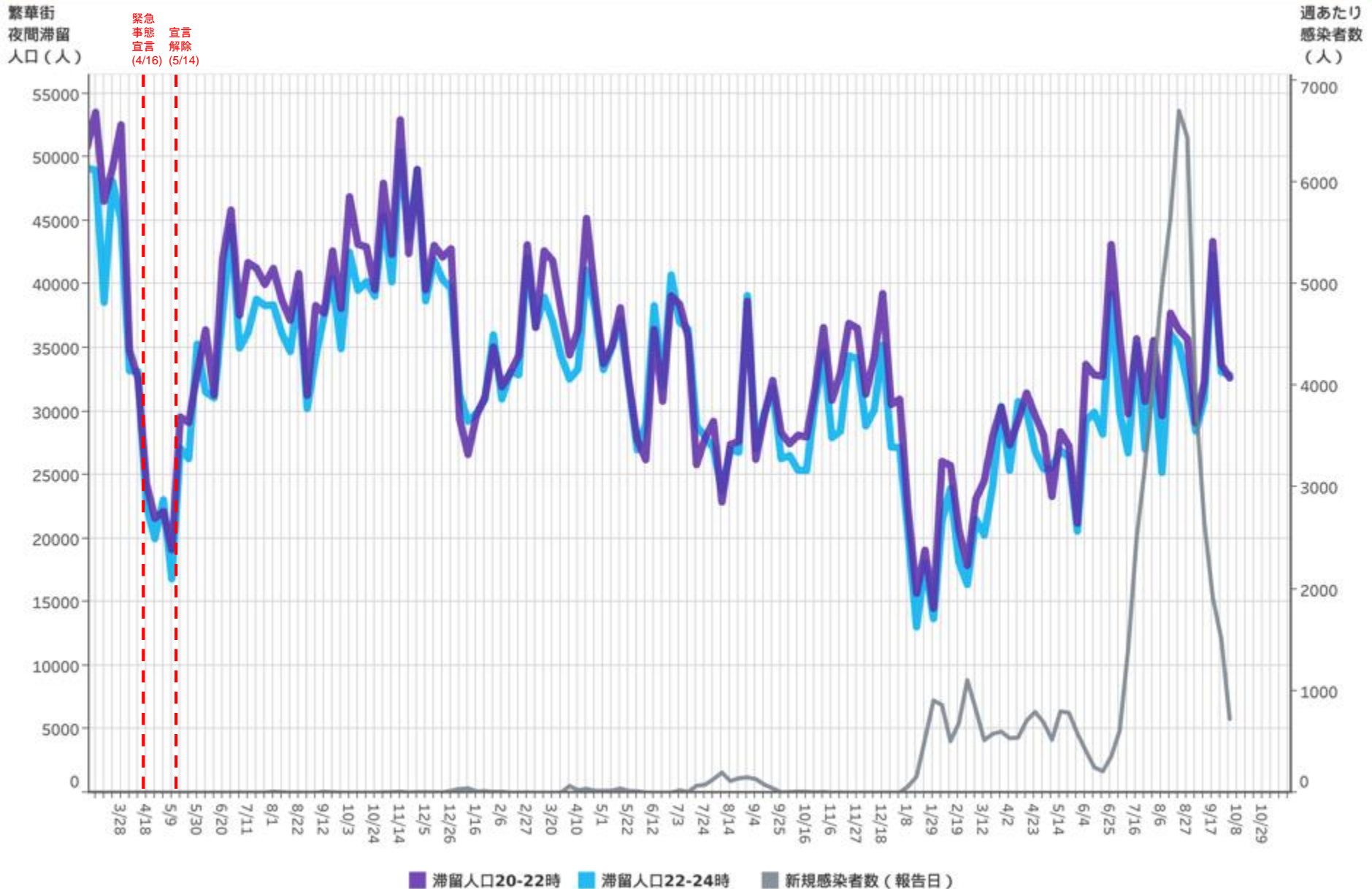


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：31 鳥取県

対象繁華街：鳥取駅・米子市朝日町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：鳥取（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：31 鳥取県

対象繁華街：鳥取駅・米子市朝日町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

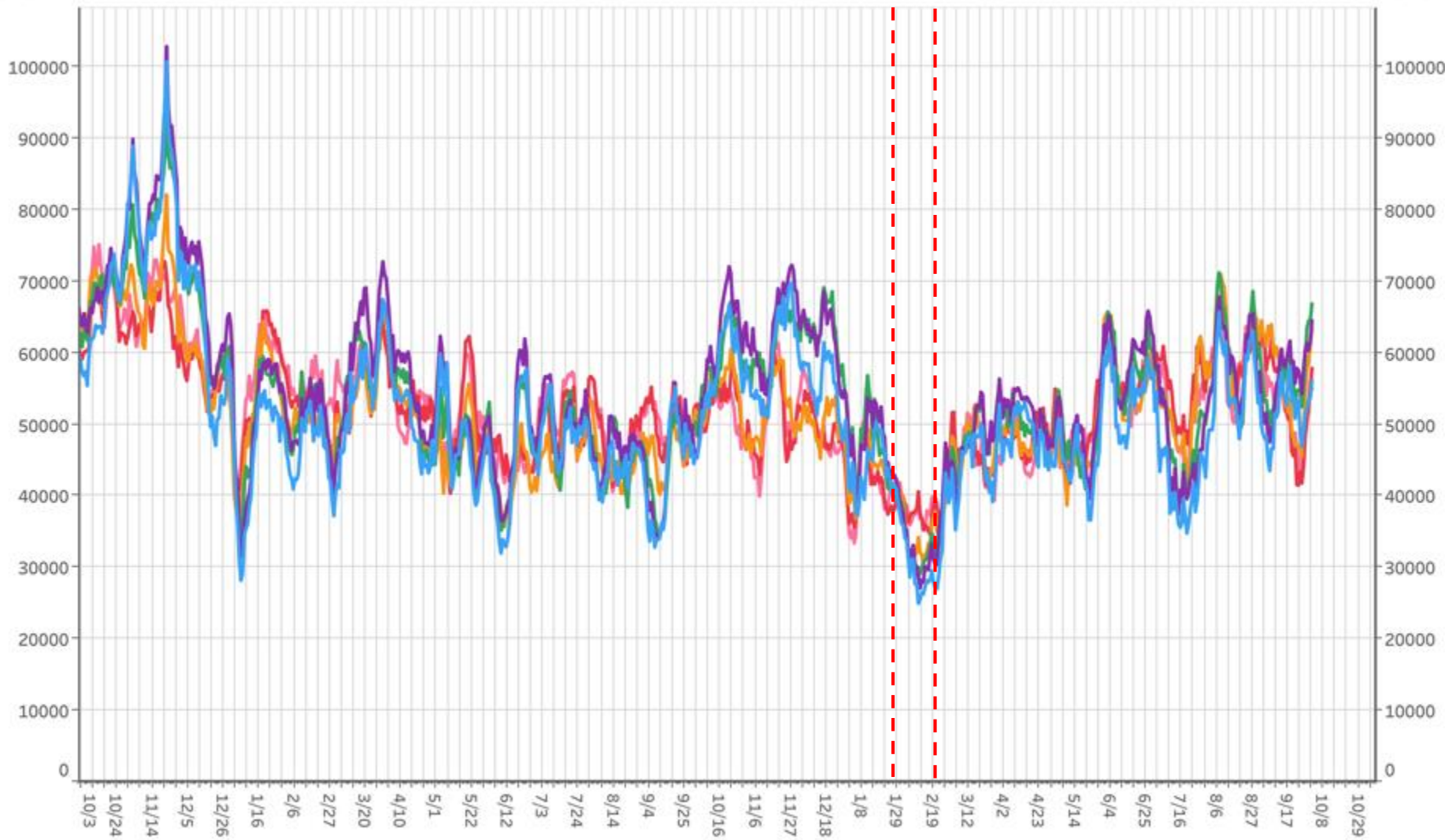
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：島根（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

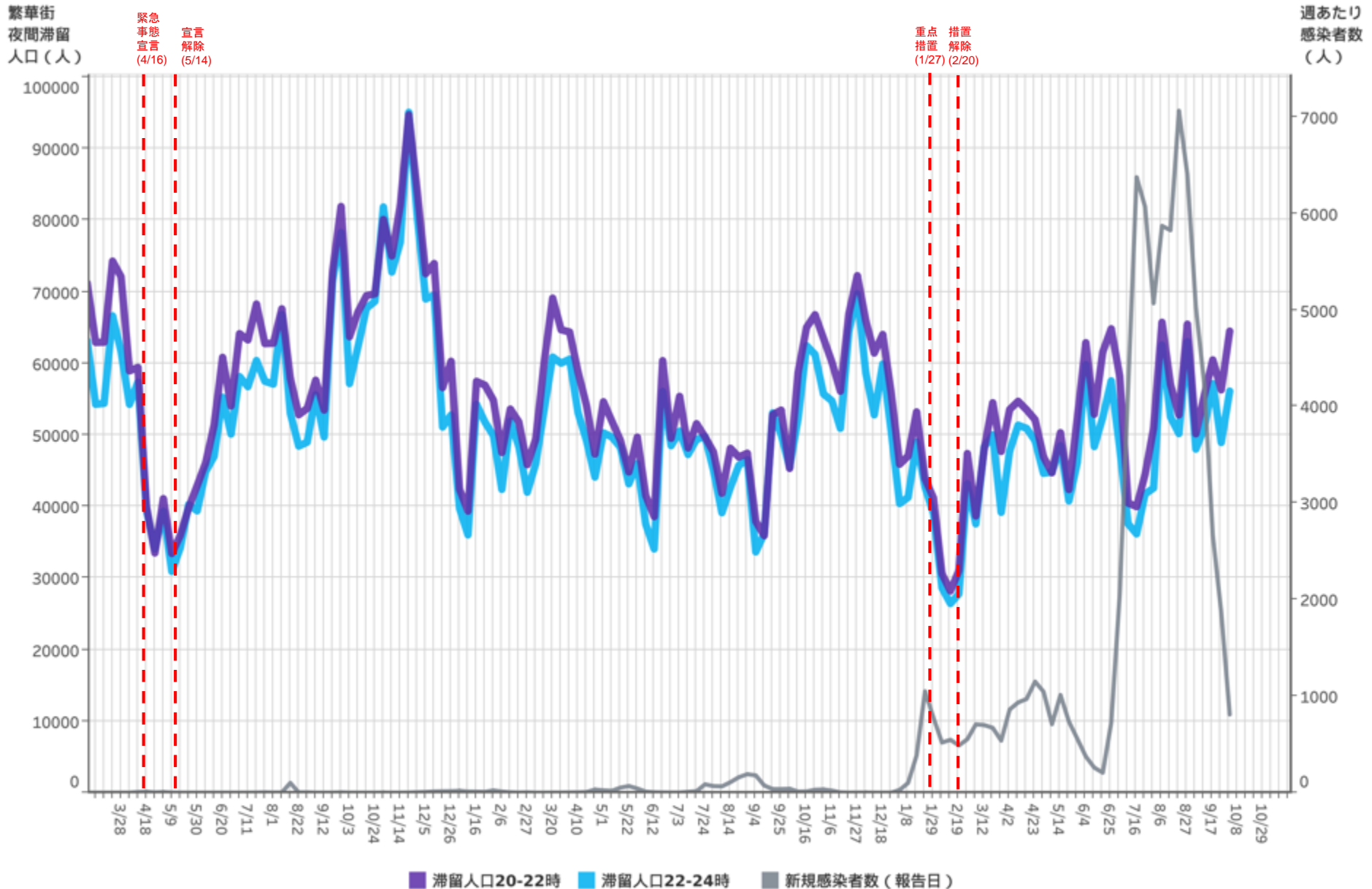


■ 滞留人口12-14時   
 ■ 滞留人口14-16時   
 ■ 滞留人口16-18時   
 ■ 滞留人口18-20時   
 ■ 滞留人口20-22時   
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：32 島根県

対象繁華街：益田駅・出雲市駅・代官町・松江駅・伊勢宮町・松江城南・東本町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：島根（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：32 島根県 対象繁華街：益田駅・出雲市駅・代官町・松江駅・伊勢宮町・松江城南・東本町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：岡山（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
短  
時  
要  
請  
(5/3)

緊急  
事  
態  
宣  
言  
(5/16)

宣  
言  
解  
除  
(6/20)

要  
請  
解  
除  
(6/30)

一部  
短  
時  
要  
請  
(8/4)

重  
点  
措  
置  
(8/20)

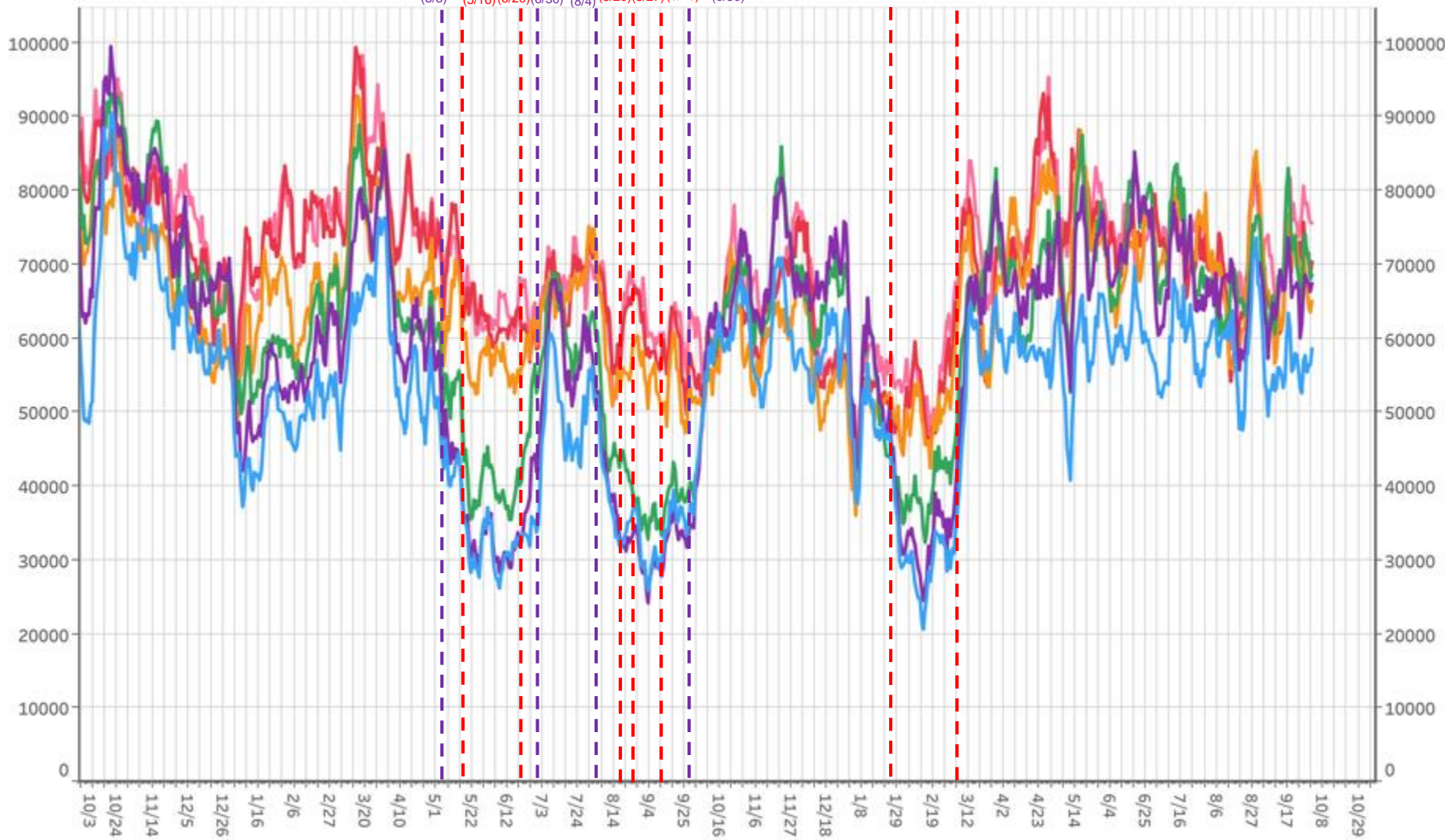
緊急  
事  
態  
宣  
言  
(8/27)

宣  
言  
解  
除  
(9/13)

要  
請  
解  
除  
(9/30)

重  
点  
措  
置  
(1/27)

措  
置  
解  
除  
(3/6)

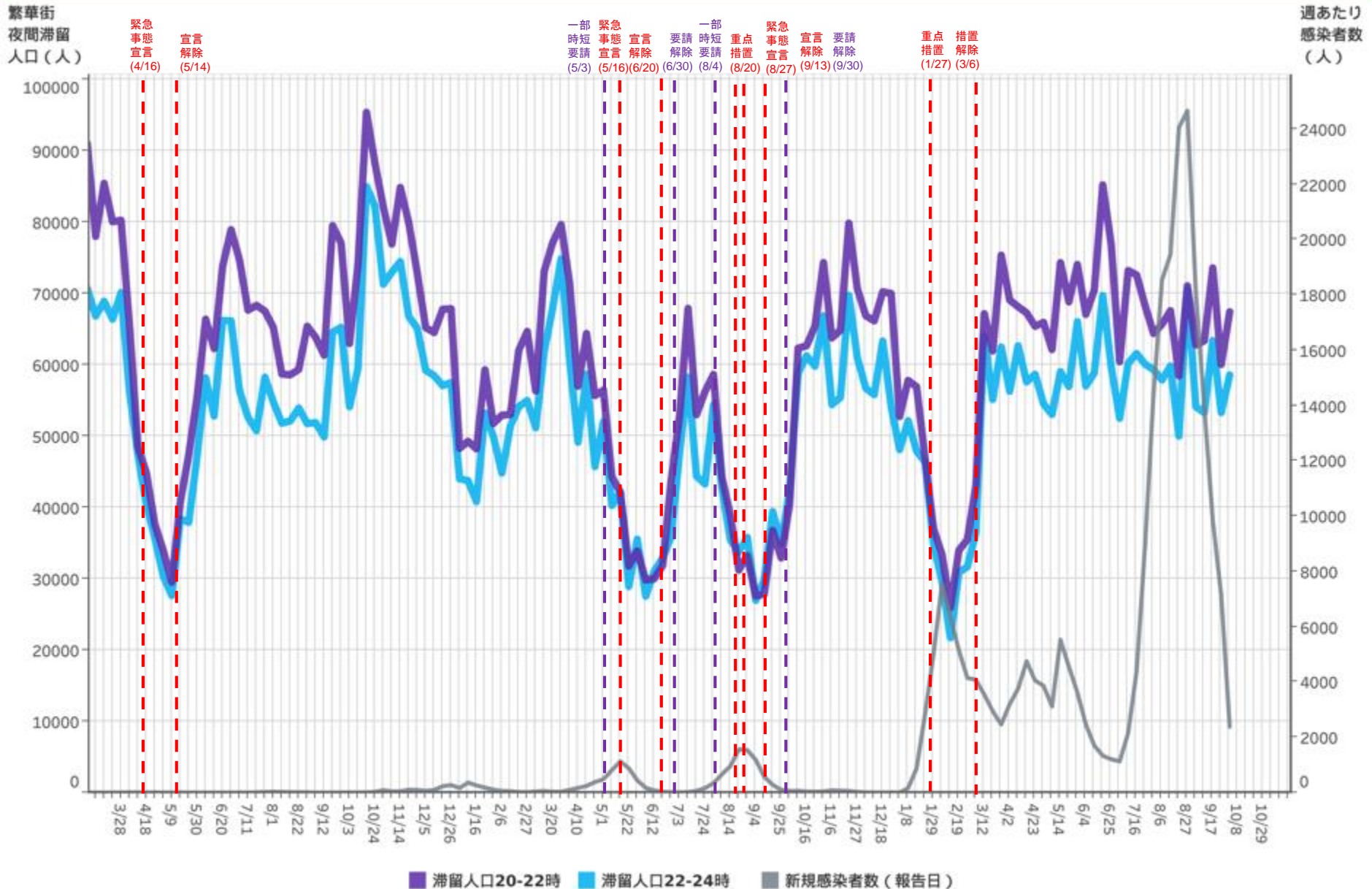


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：33 岡山県

対象繁華街：岡山駅・倉敷駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：岡山（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：33 岡山県

対象繁華街：岡山駅・倉敷駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：広島（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
時短  
要請  
(12/17)

要請  
解除  
(2/21)

一部  
時短  
要請  
(5/12)

緊急  
事態  
宣言  
(5/16)

宣言  
解除  
(6/20)

要請  
解除  
(7/11)

時短  
重点  
要請  
措置  
(8/4)(8/20)

緊急  
事態  
宣言  
(8/27)

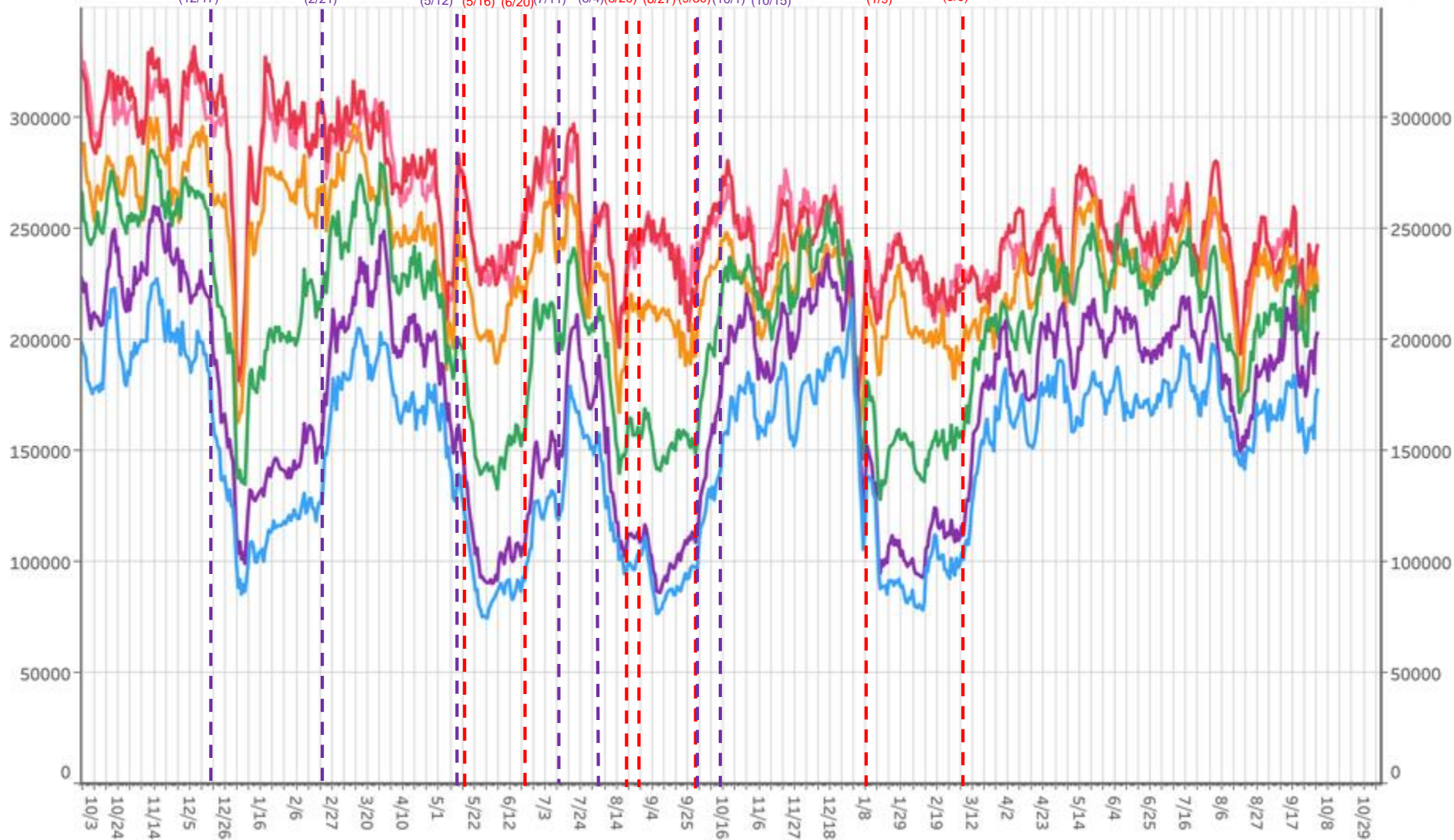
宣言  
解除  
(9/30)

時短  
要請  
(10/1)

要請  
解除  
(10/15)

重点  
措置  
(1/9)

措置  
解除  
(3/6)

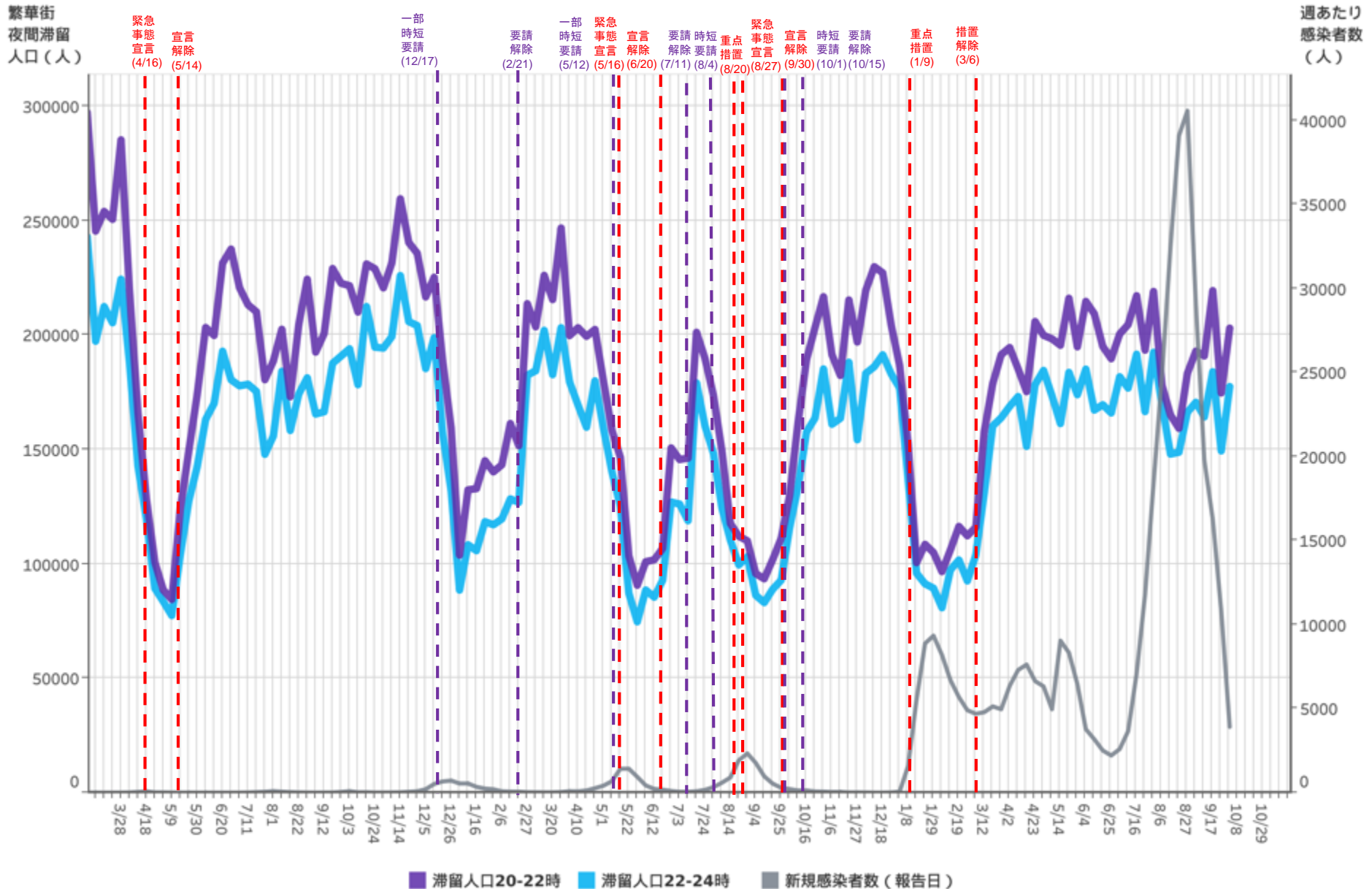


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：34 広島県

対象繁華街：呉市れんがどおり・広島駅・広島市八丁堀・紙屋町・流川・福山駅・延広町・住吉町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：広島（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：34 広島県

対象繁華街：呉市れんがどおり・広島駅・広島市八丁堀・紙屋町・流川・福山駅・延広町・住吉町

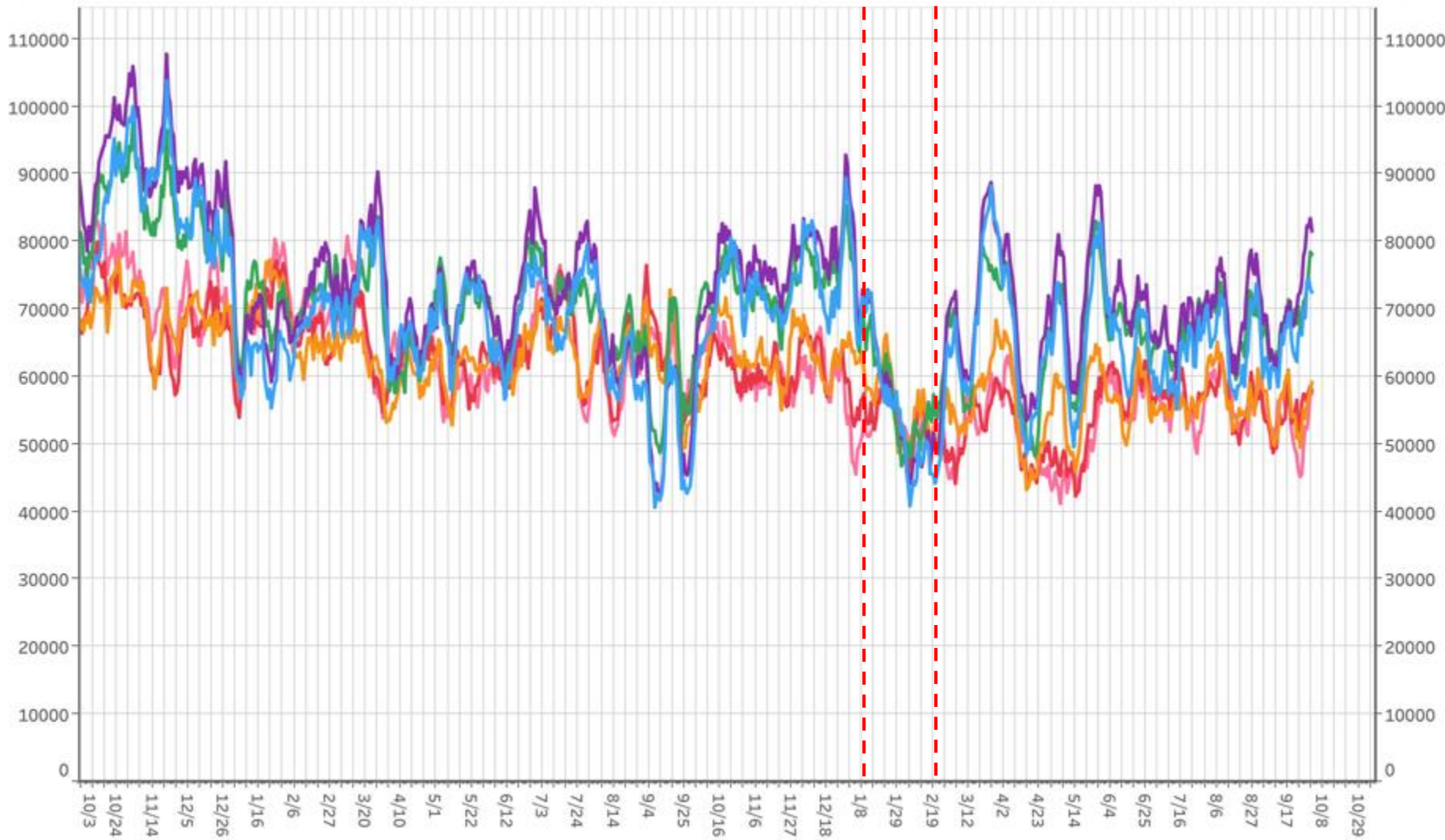
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：山口（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

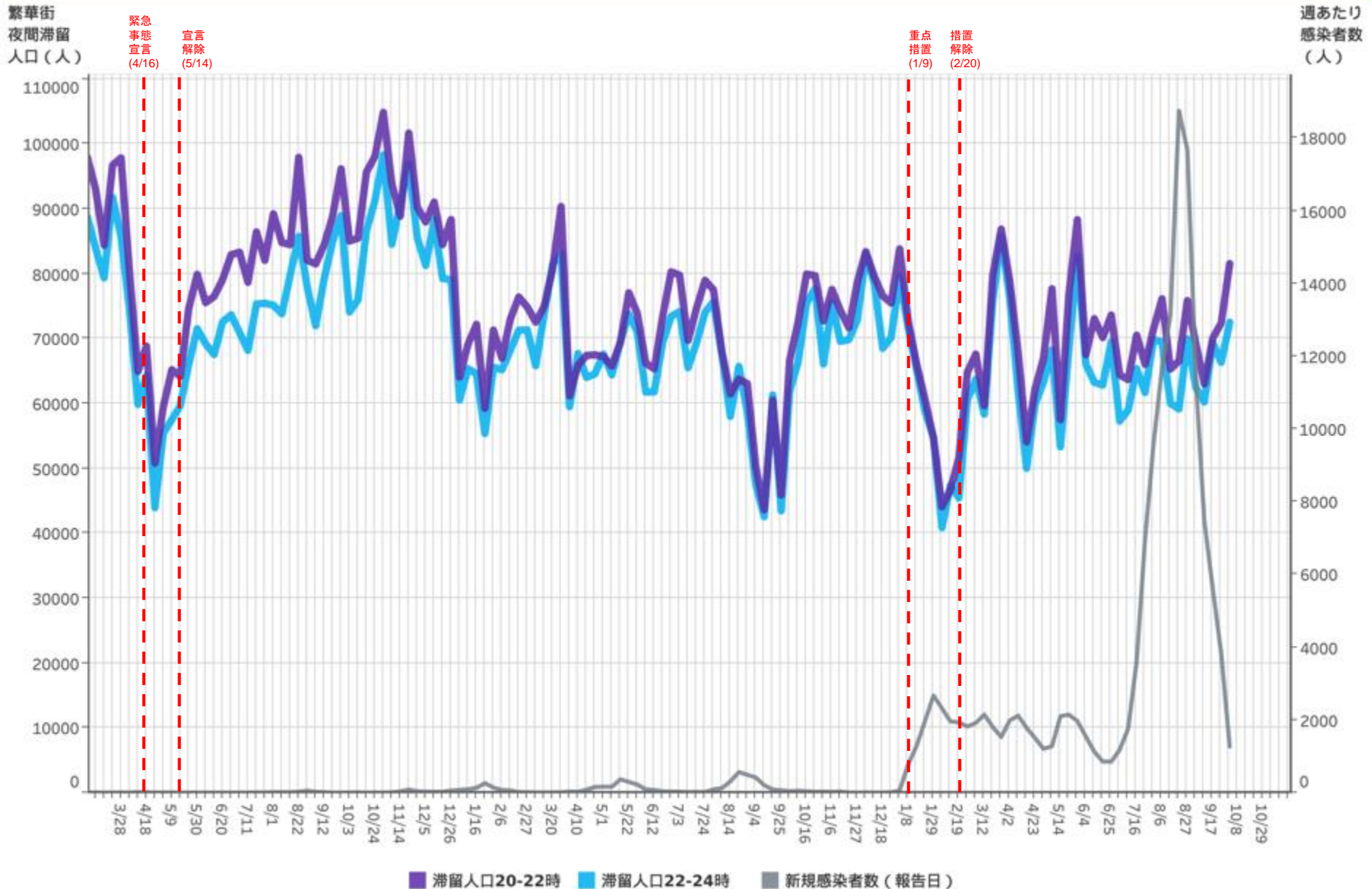


■ 滞留人口12-14時  
 ■ 滞留人口14-16時  
 ■ 滞留人口16-18時  
 ■ 滞留人口18-20時  
 ■ 滞留人口20-22時  
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：35 山口県

対象繁華街：宇部新川駅・下関駅・豊前田・若国駅・湯田温泉・徳山駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：山口（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：35 山口県

対象繁華街：宇部新川駅・下関駅・豊前田・岩国駅・湯田温泉・徳山駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

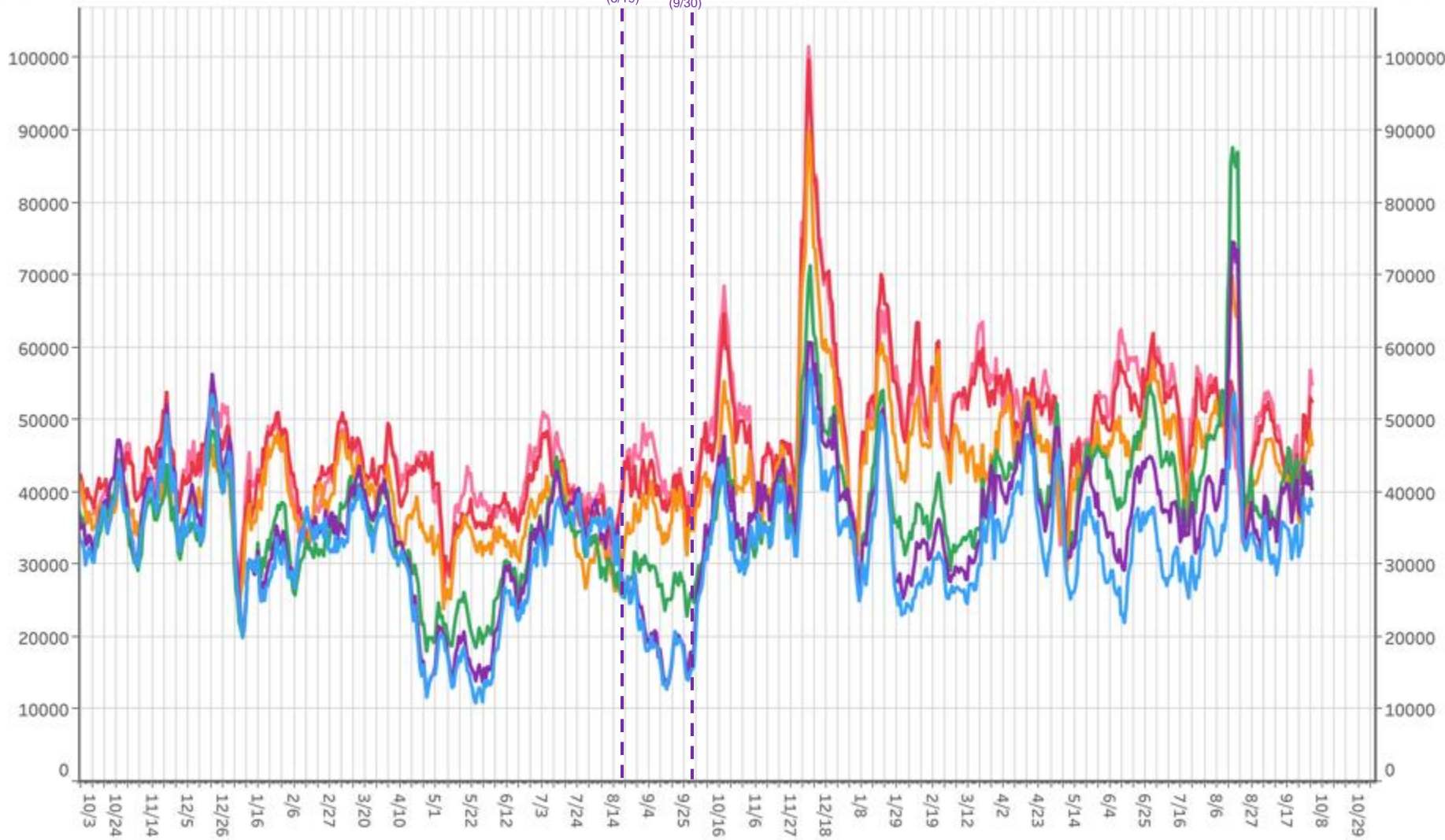
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：徳島（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

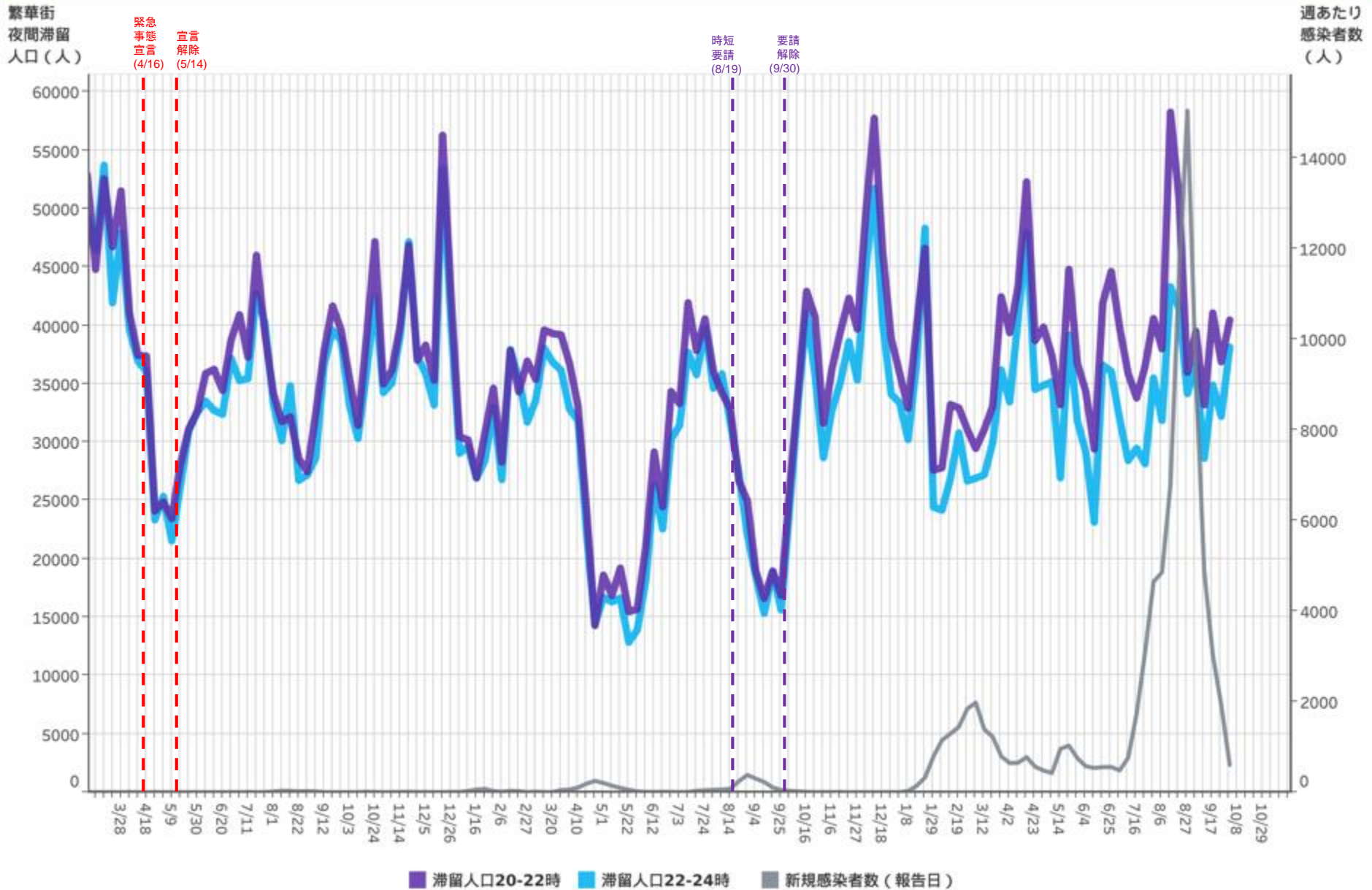


■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

対象都道府県：36 徳島県

対象繁華街：徳島駅・徳島市秋田町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：徳島（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：36 徳島県

対象繁華街：徳島駅・徳島市秋田町

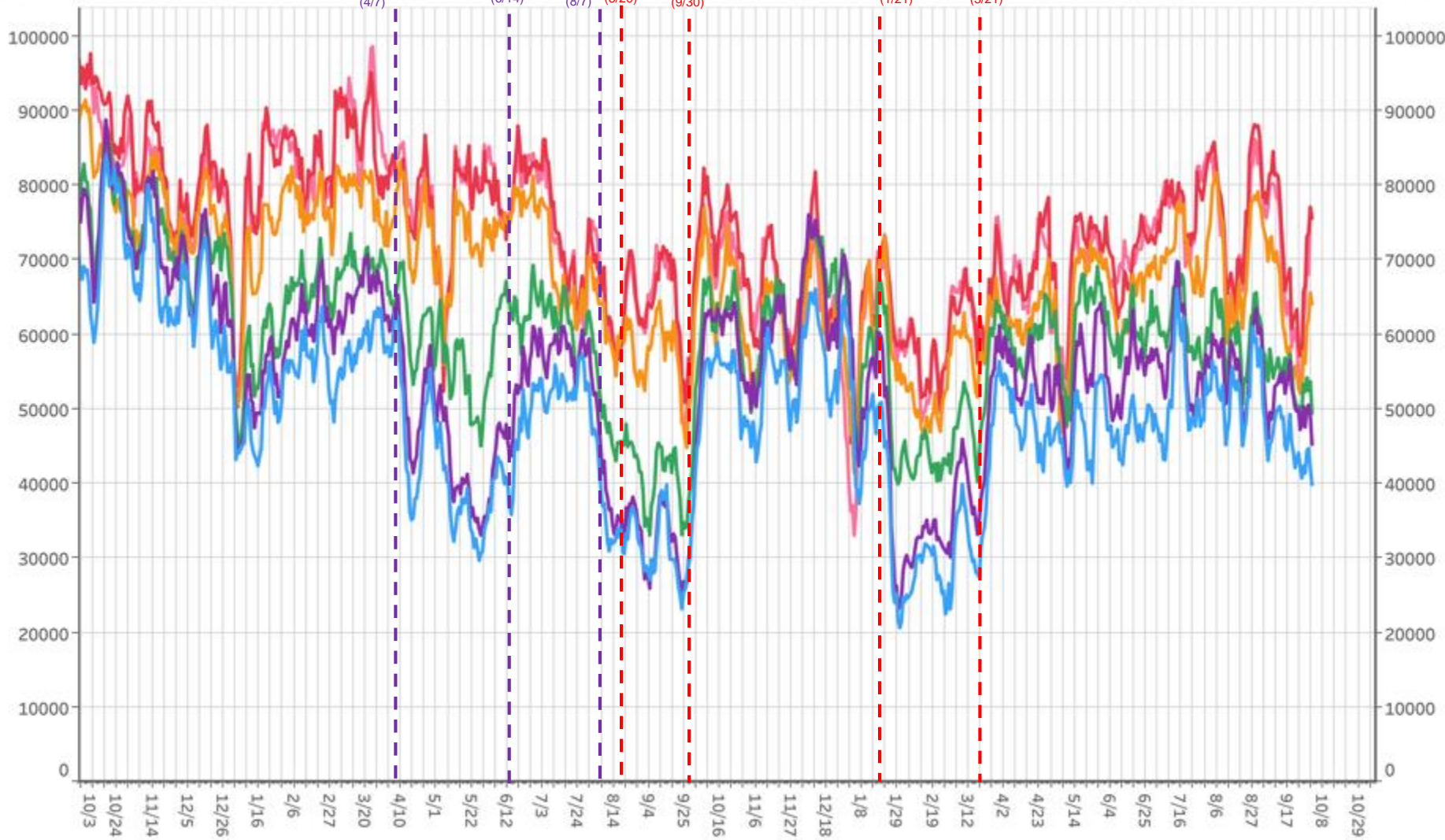
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：香川（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

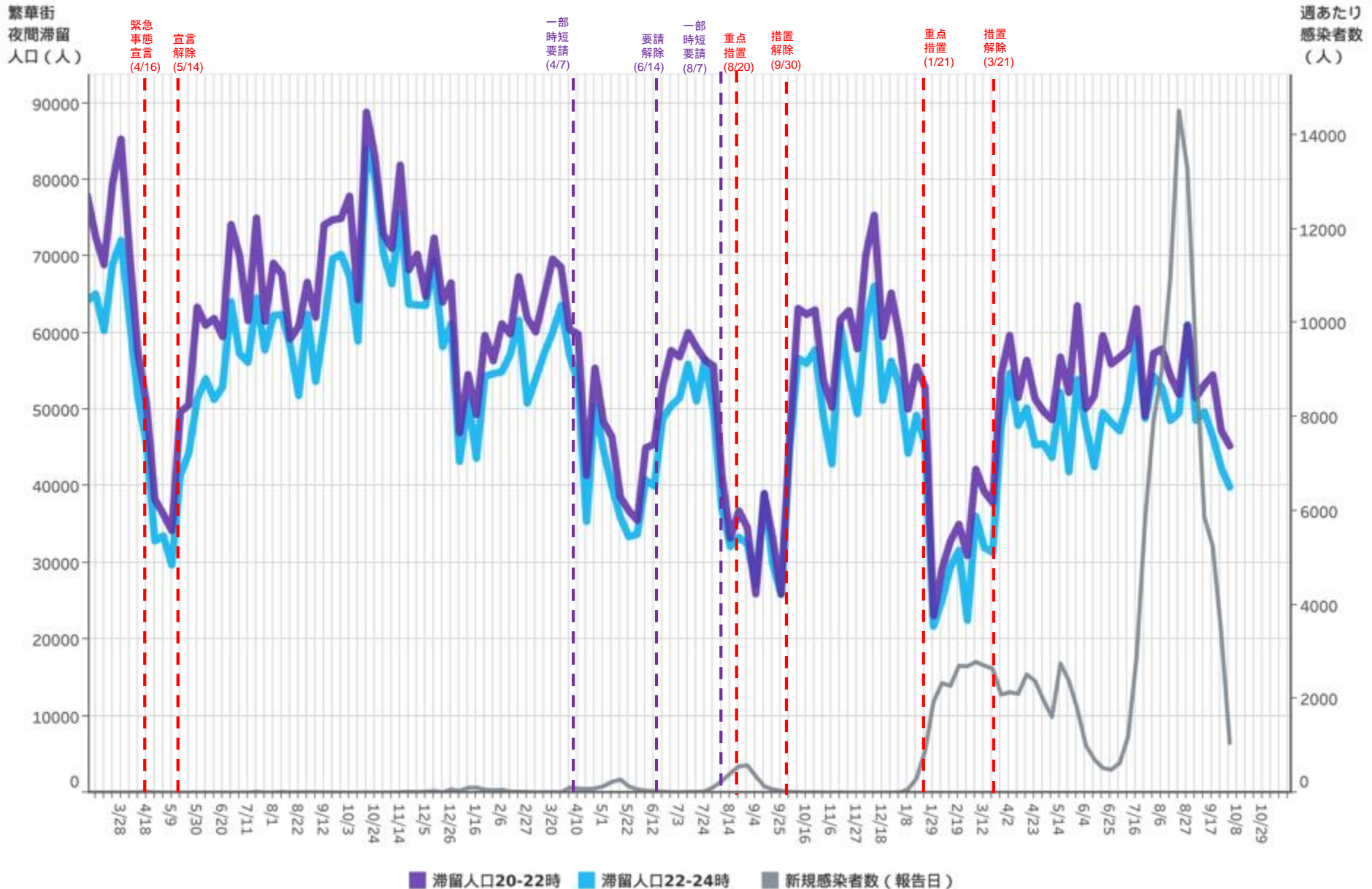


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：37 香川県

対象繁華街：高松中央商店街・坂出駅・元町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：香川（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：37 香川県

対象繁華街：高松中央商店街・坂出駅・元町

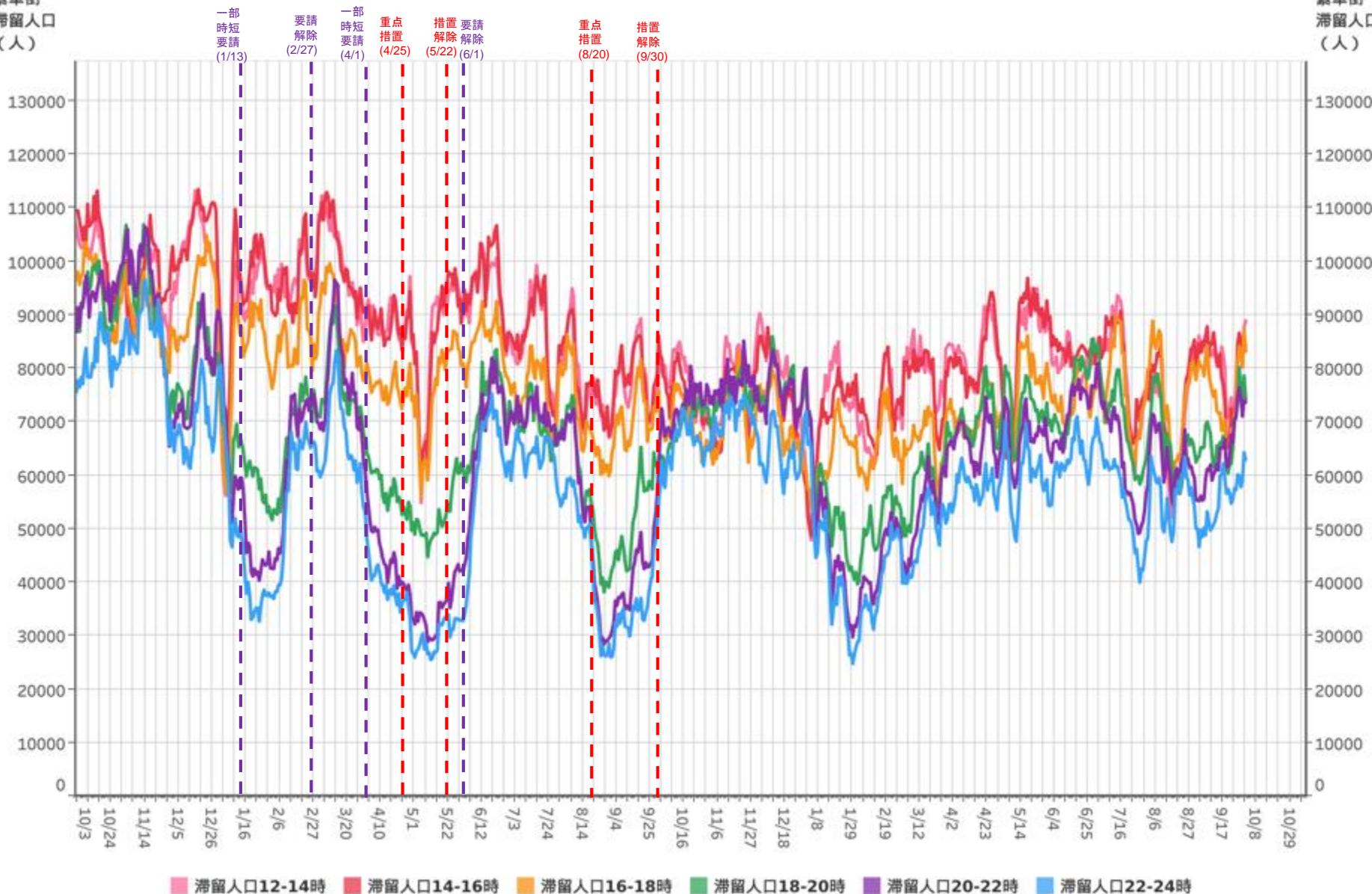
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：愛媛（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

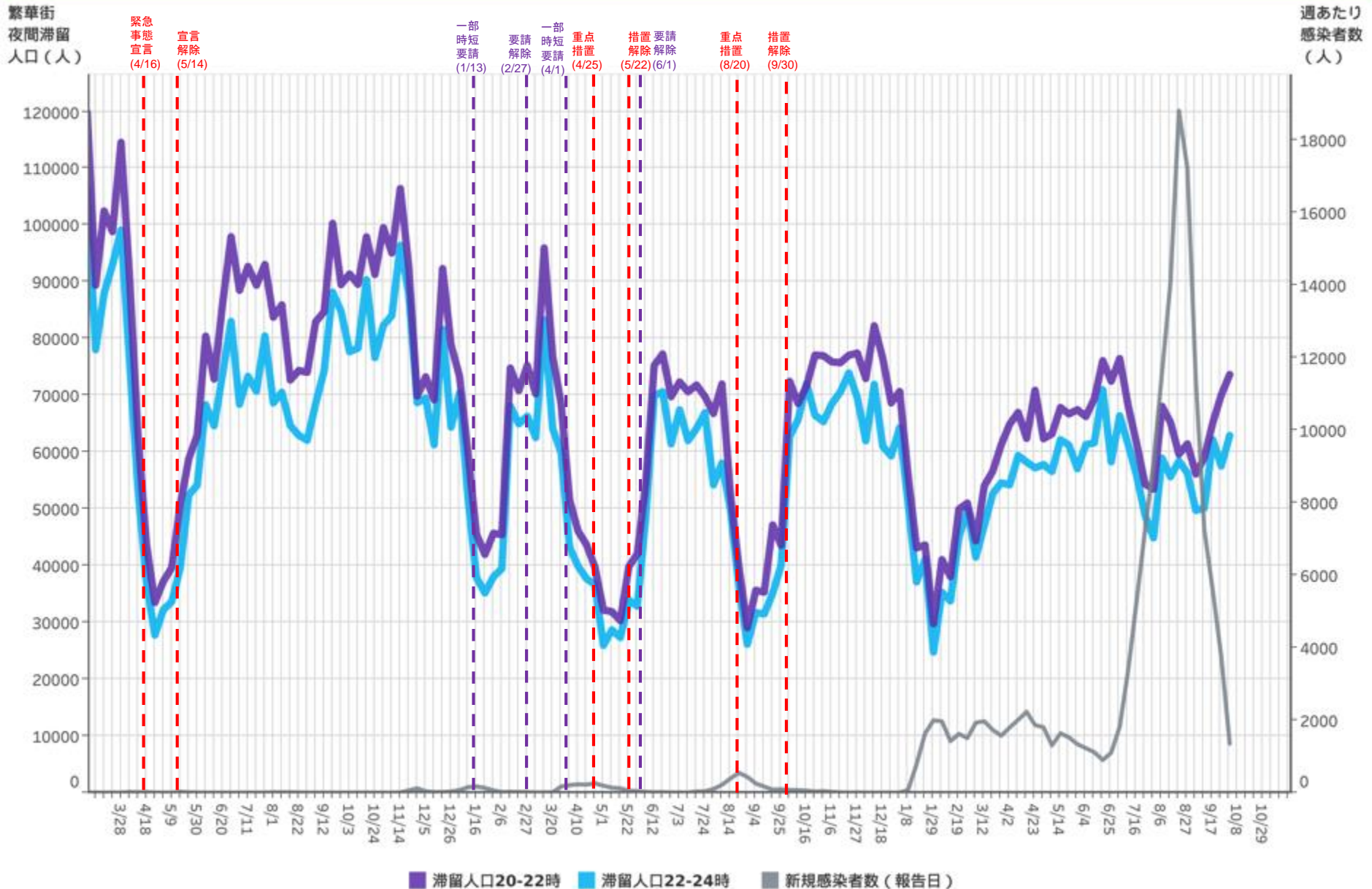
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：38 愛媛県

対象繁華街：今治駅・松山市銀天街・大街道

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：愛媛（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：38 愛媛県

対象繁華街：今治駅・松山市銀天街・大街道

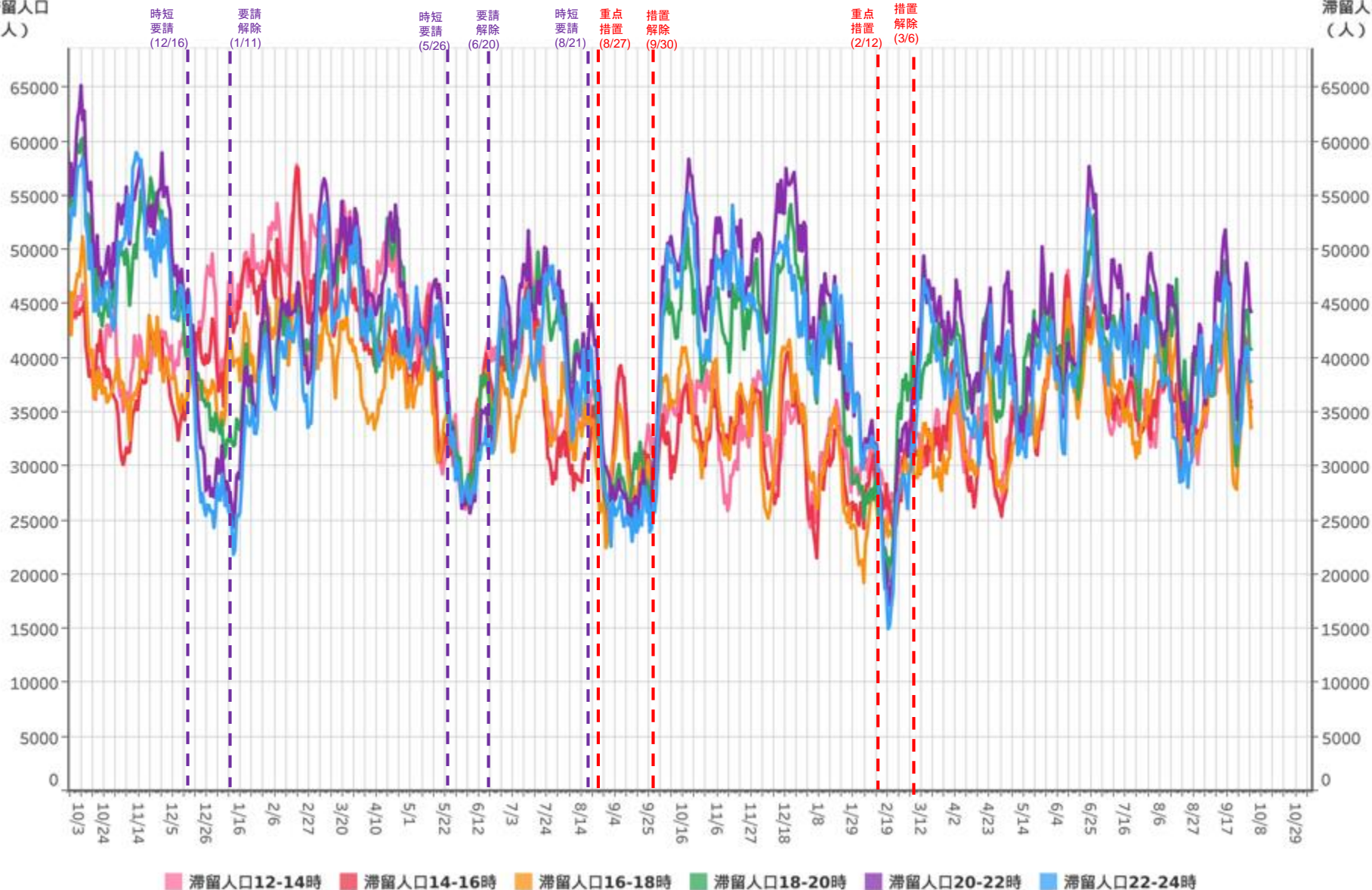
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：高知（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

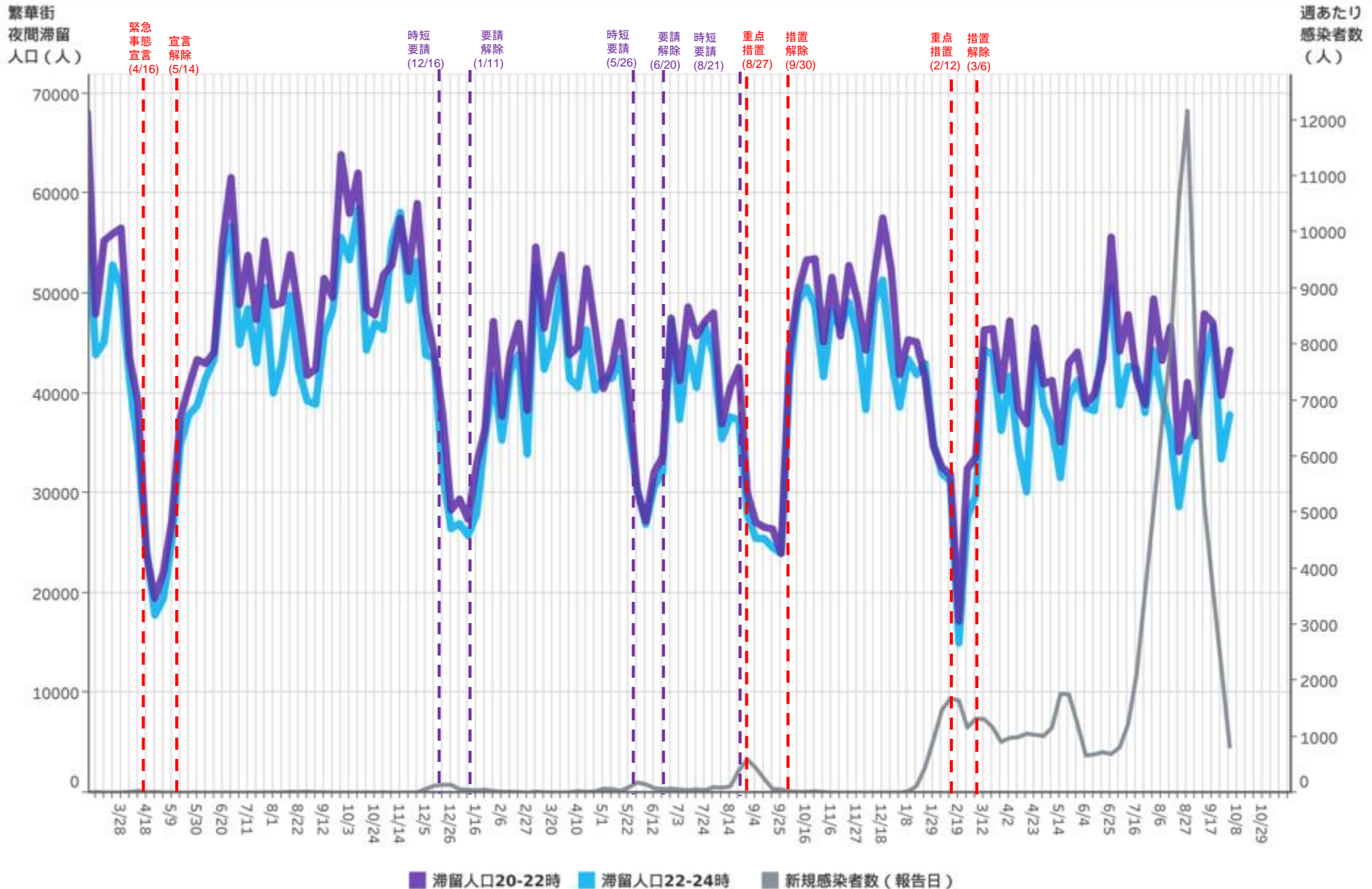


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：39 高知県

対象繁華街：高知市高子ね・杉井流・高知市帯屋町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：高知（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：39 高知県

対象繁華街：高知市高そね・杉井流・高知市帯屋町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

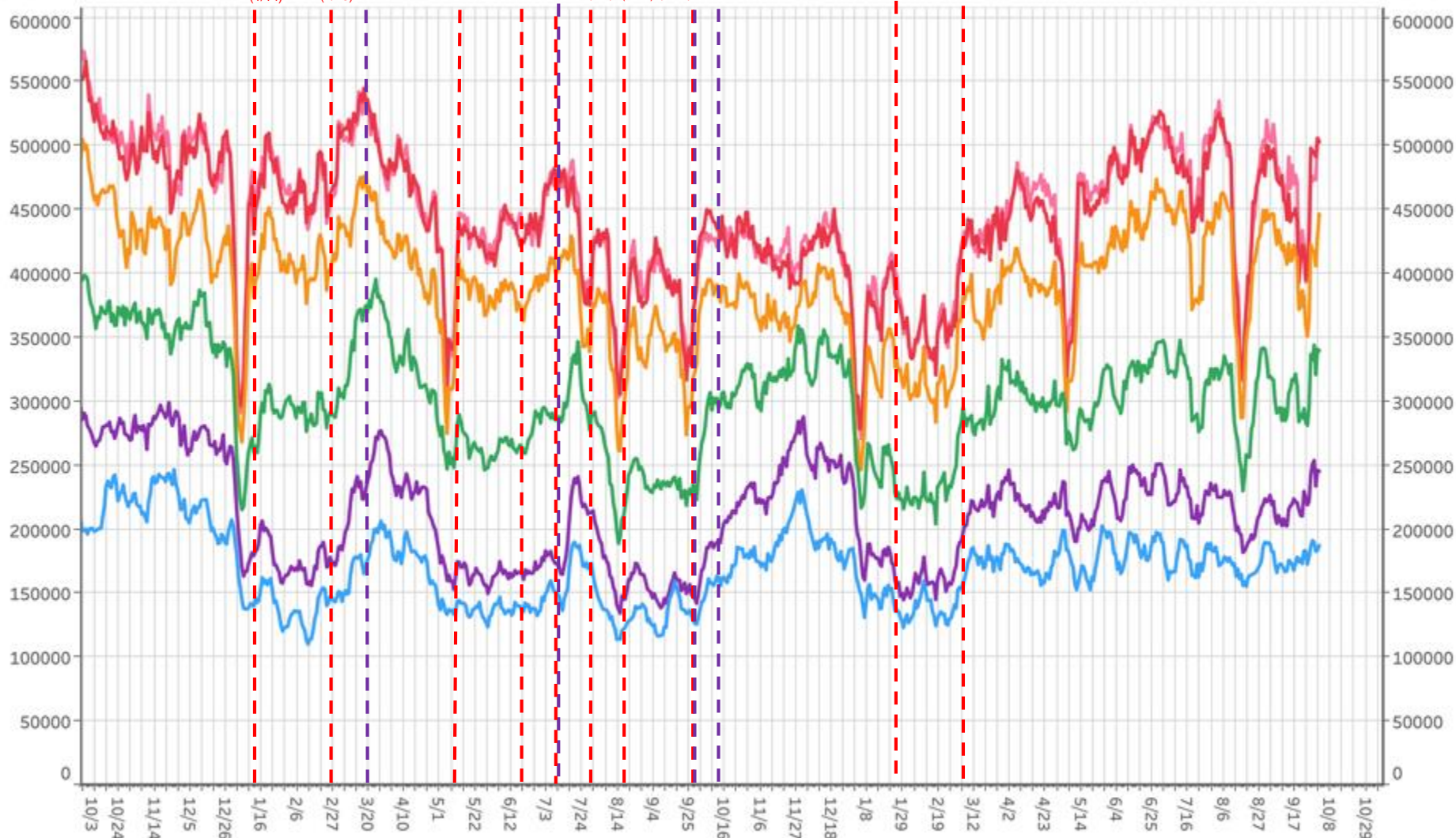


# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：福岡（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

緊急事態宣言 (1/14) 宣言解除 (2/28) 要請解除 (3/21) 緊急事態宣言 (5/12) 重点措置 (6/21) 措置解除 (7/11) 要請解除 (7/12) 重点措置 (8/2) 緊急事態宣言 (8/20) 宣言解除 (9/30) 時短要請 (10/1) 要請解除 (10/15) 重点措置 (1/27) 措置解除 (3/6)



滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：40 福岡県

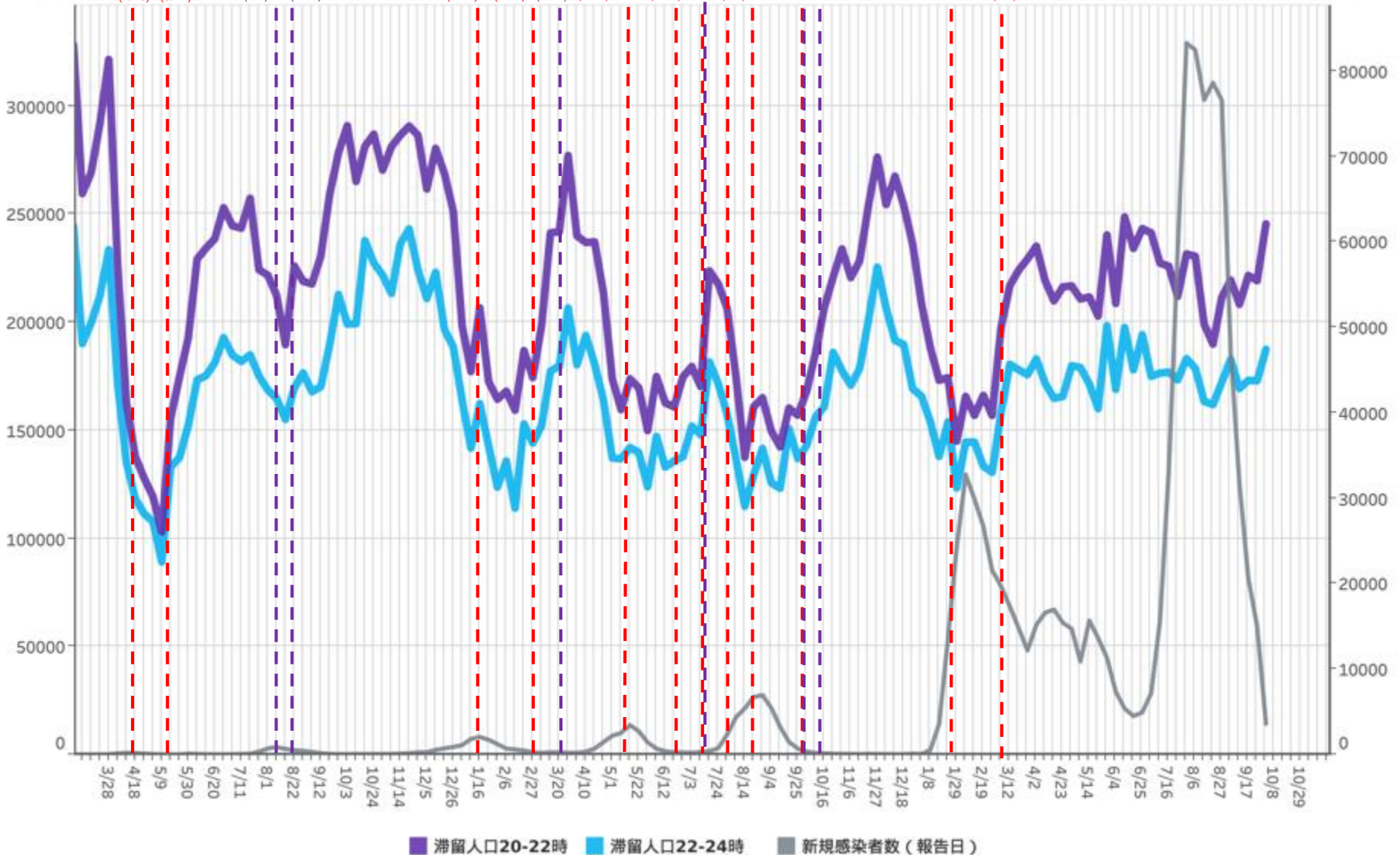
対象繁華街：西鉄久留米駅・文化街・福岡市天神・福岡市博多・福岡市箱崎

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：福岡（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

緊急事態宣言 (4/16) 宣言解除 (5/14) 時短要請 (8/8) 要請解除 (8/21) 緊急事態宣言 (1/14) 宣言解除 (2/28) 要請解除 (3/21) 緊急事態宣言 (5/12) 重点措置 (6/21) 措置解除 (7/11) 要請解除 (7/12) 重点措置 (8/2) 緊急事態宣言 (8/20) 宣言解除 (9/30) 時短要請 (10/1)(10/15) 要請解除 (10/15) 重点措置 (1/27) 措置解除 (3/6)

週あたり  
感染者数  
（人）



対象都道府県：40 福岡県

対象繁華街：西鉄久留米駅・文化街・福岡市天神・福岡市博多・福岡市箱崎

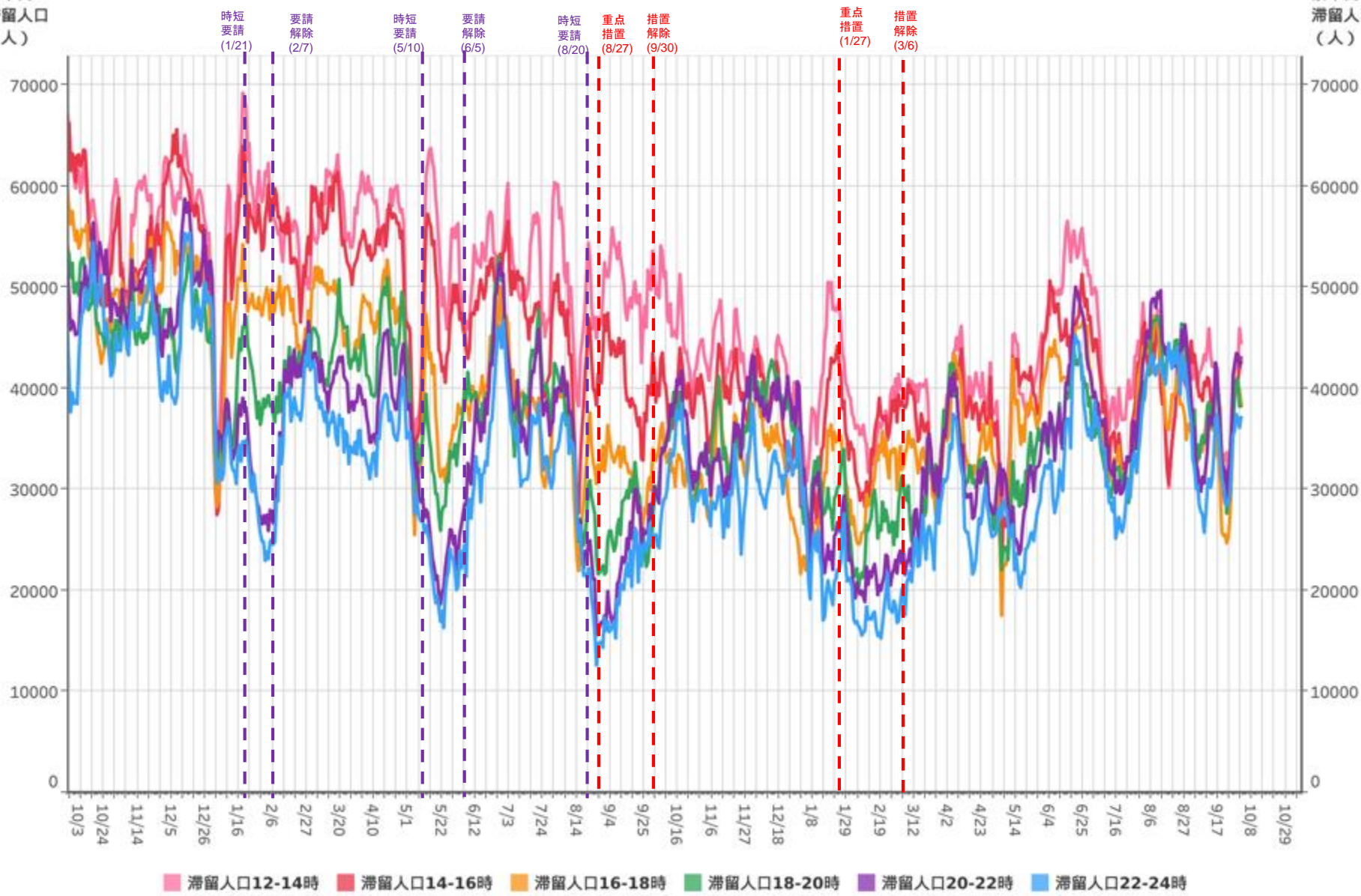
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：佐賀（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

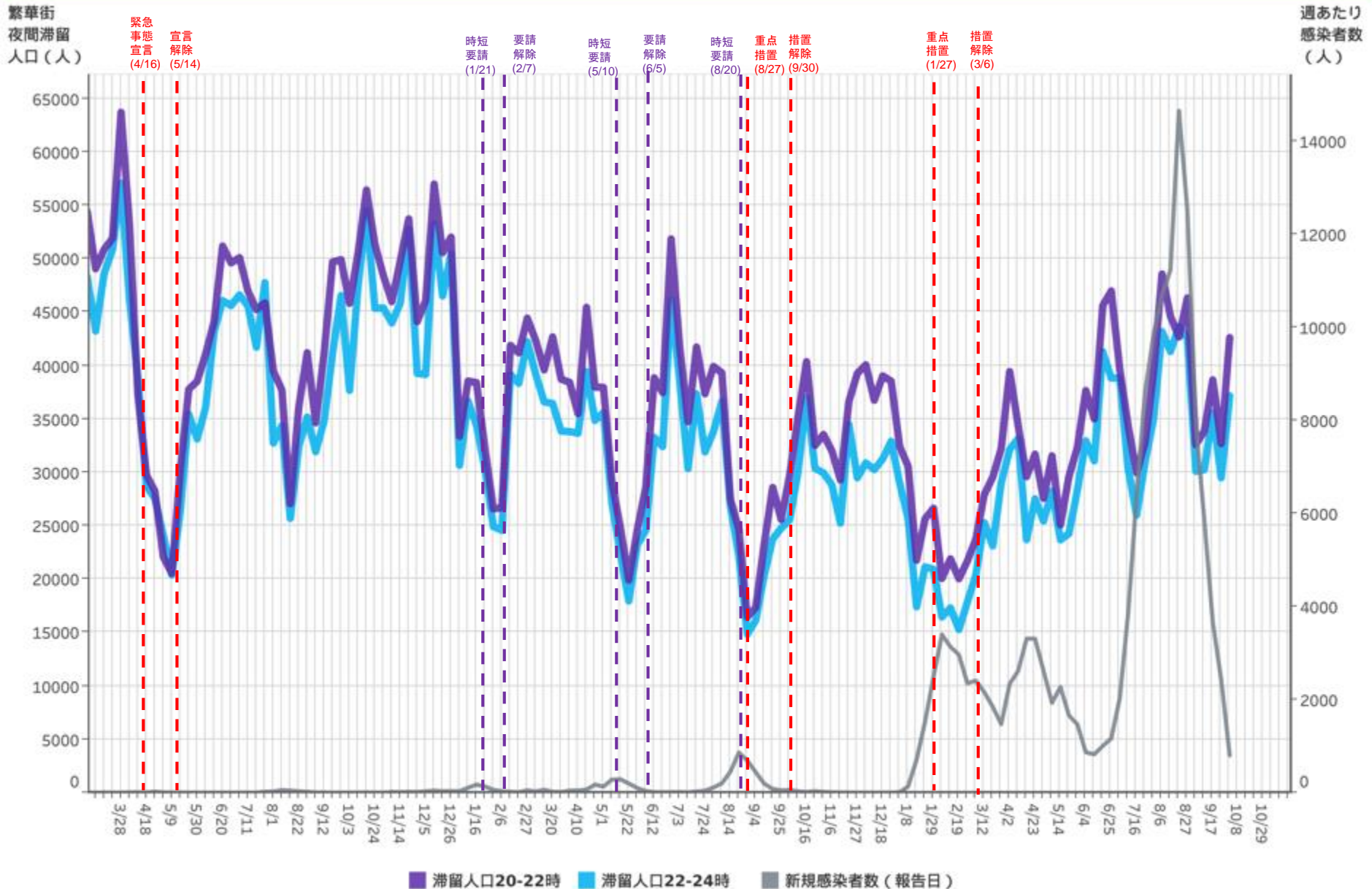
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：41 佐賀県

対象繁華街：佐賀駅・唐人・佐賀市愛敬通り・白山・中央本町・唐津駅・呉服町・京町・中町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：佐賀（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：41 佐賀県

対象繁華街：佐賀駅・唐人・佐賀市愛敬通り・白山・中央本町・唐津駅・呉服町・京町・中町

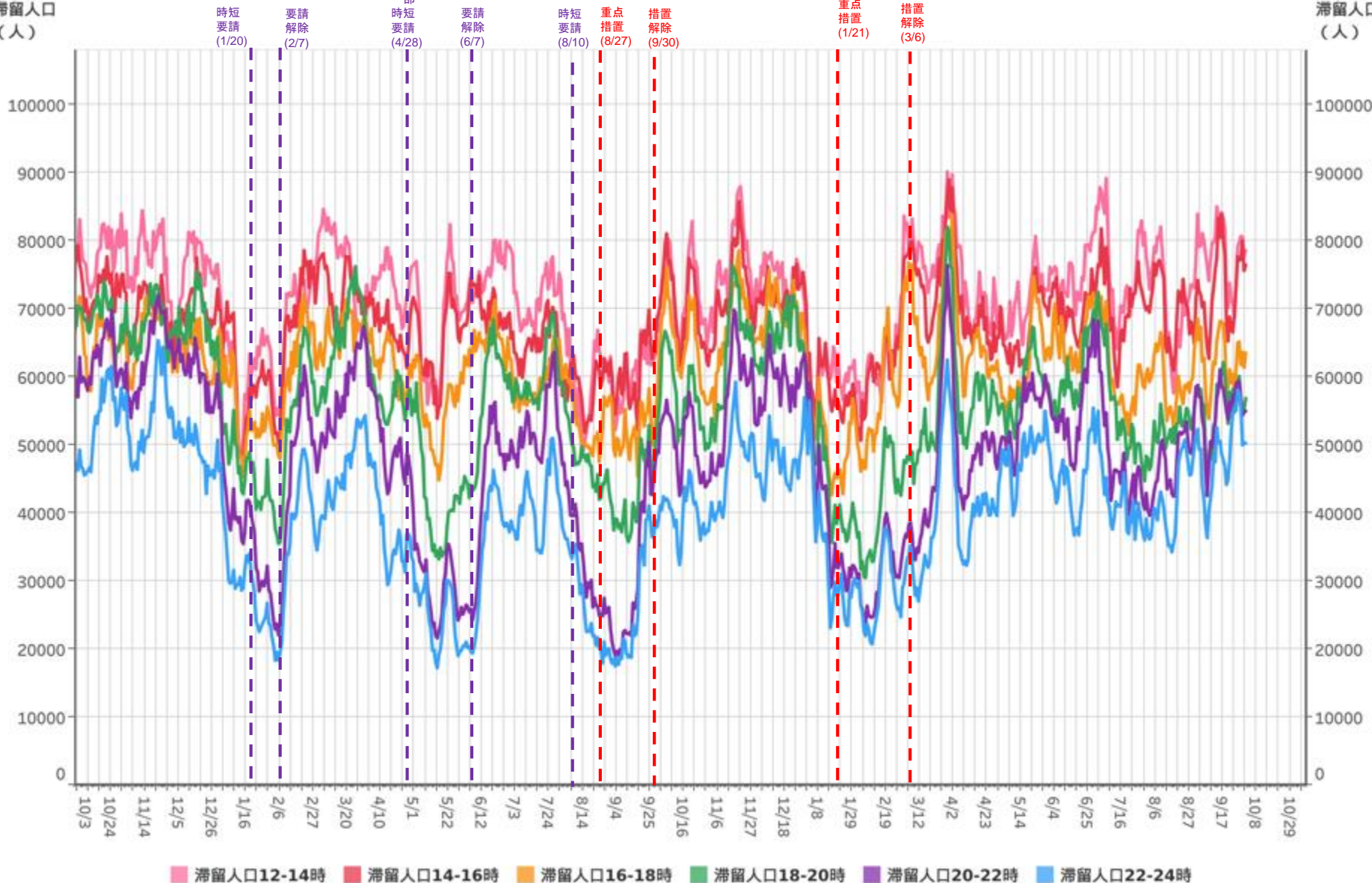
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：長崎（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

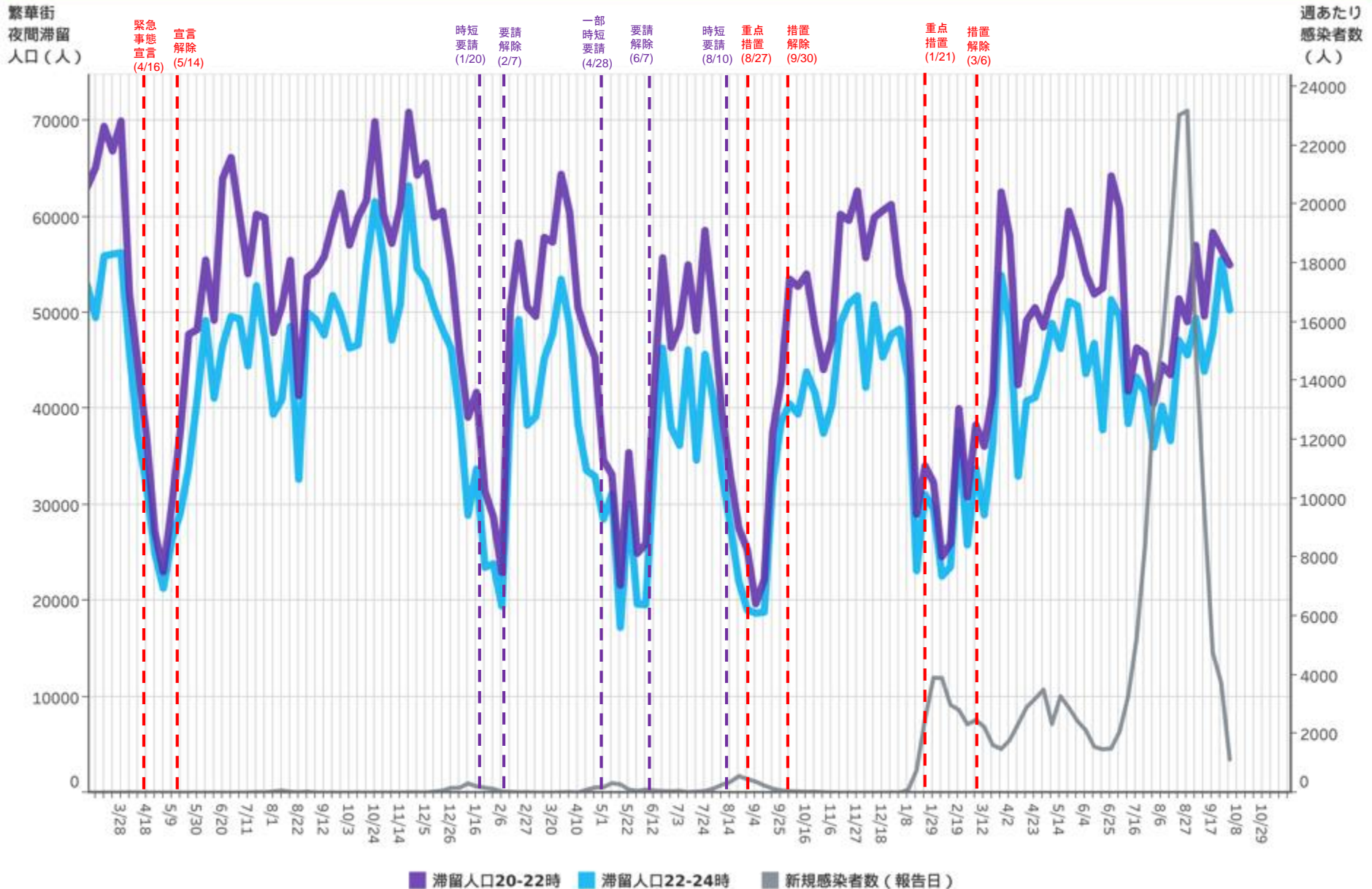
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：42 長崎県

対象繁華街：中心繁華街1・中心繁華街2・長崎駅

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：長崎（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：42 長崎県

対象繁華街：中心繁華街1・中心繁華街2・長崎駅

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：熊本（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

一部  
時短  
要請  
(12/30)

要請  
解除  
(2/22)

一部  
時短  
要請  
(4/29)

一部  
要請  
追加  
(5/6)

重点  
措置  
(5/16)

措置  
解除  
(6/13)

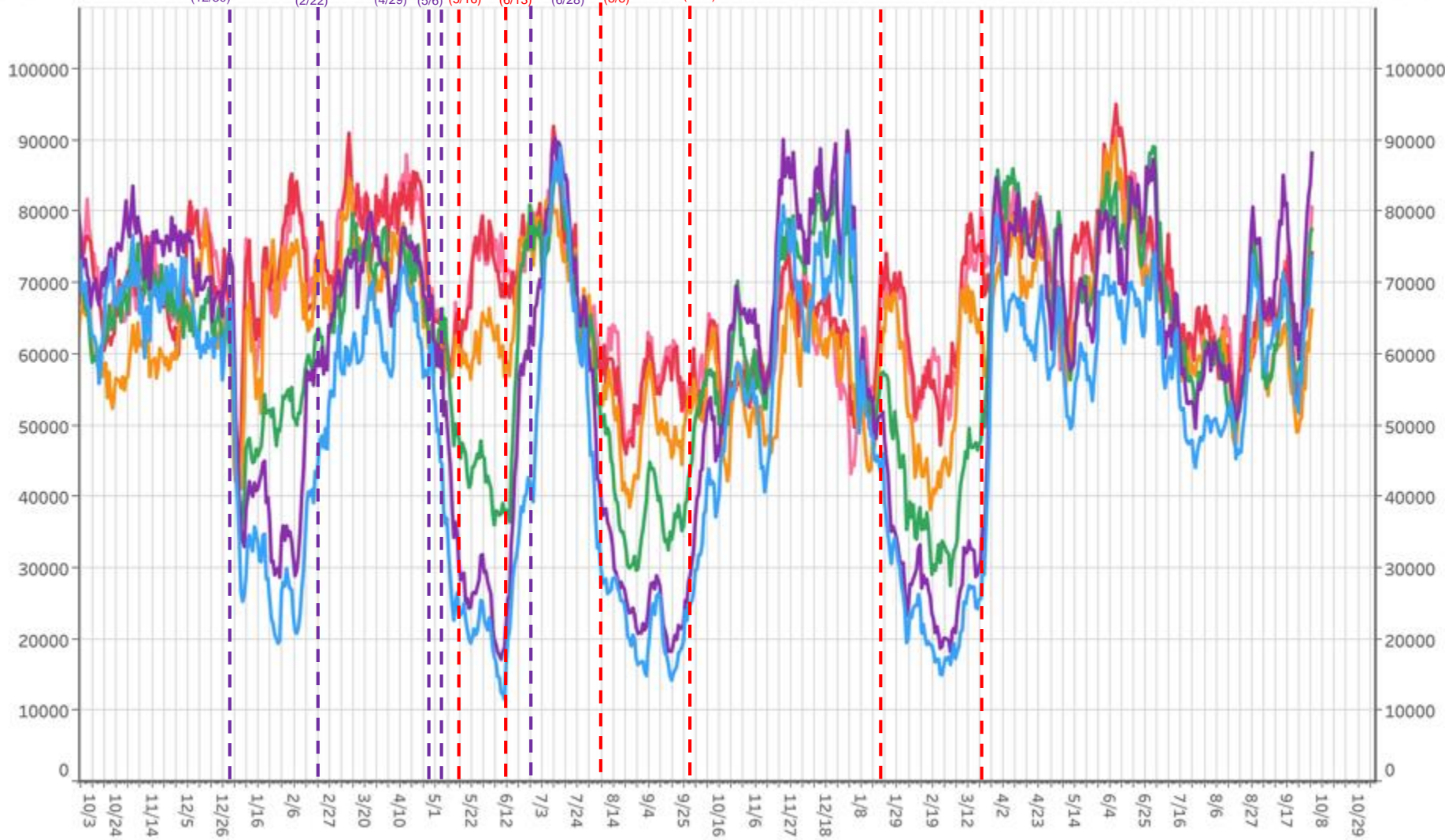
要請  
解除  
(6/28)

重点  
措置  
(8/8)

措置  
解除  
(9/30)

重点  
措置  
(1/21)

措置  
解除  
(3/21)

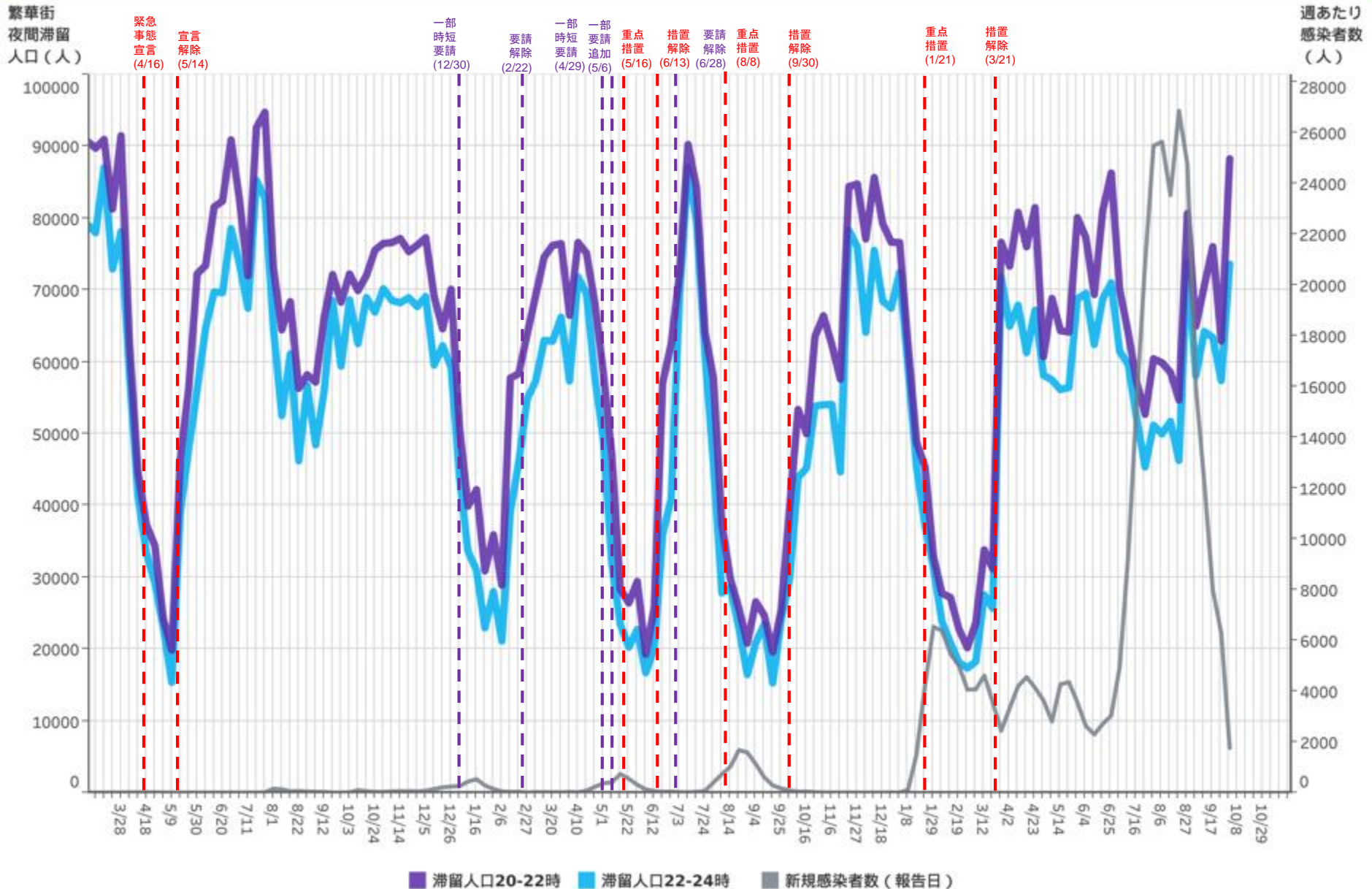


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：43 熊本県

対象繁華街：熊本市下通・八代市本町・通町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：熊本（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：43 熊本県

対象繁華街：熊本市下通・八代市本町・通町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

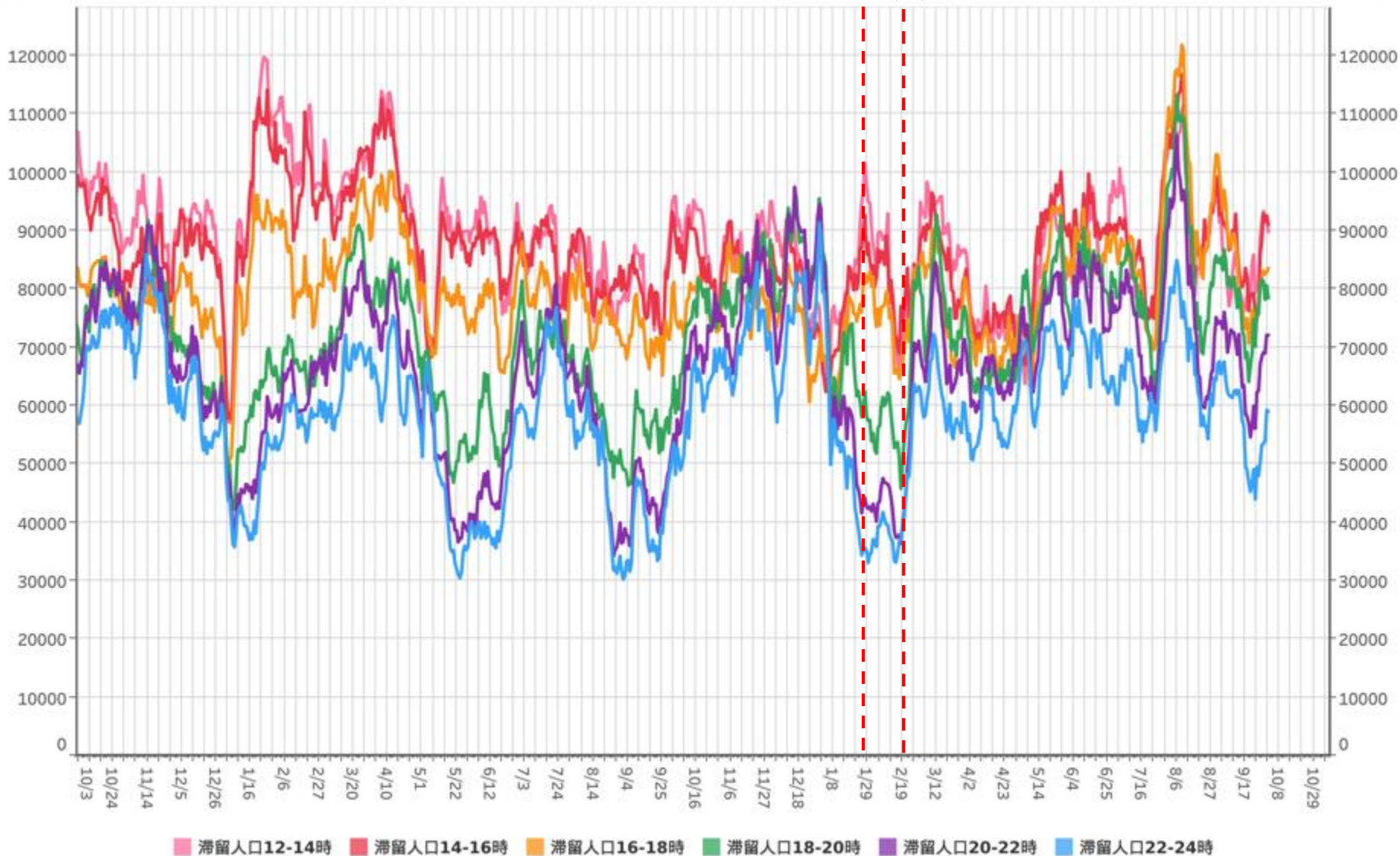
LocationMind xPop © LocationMind Inc.



# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：大分（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

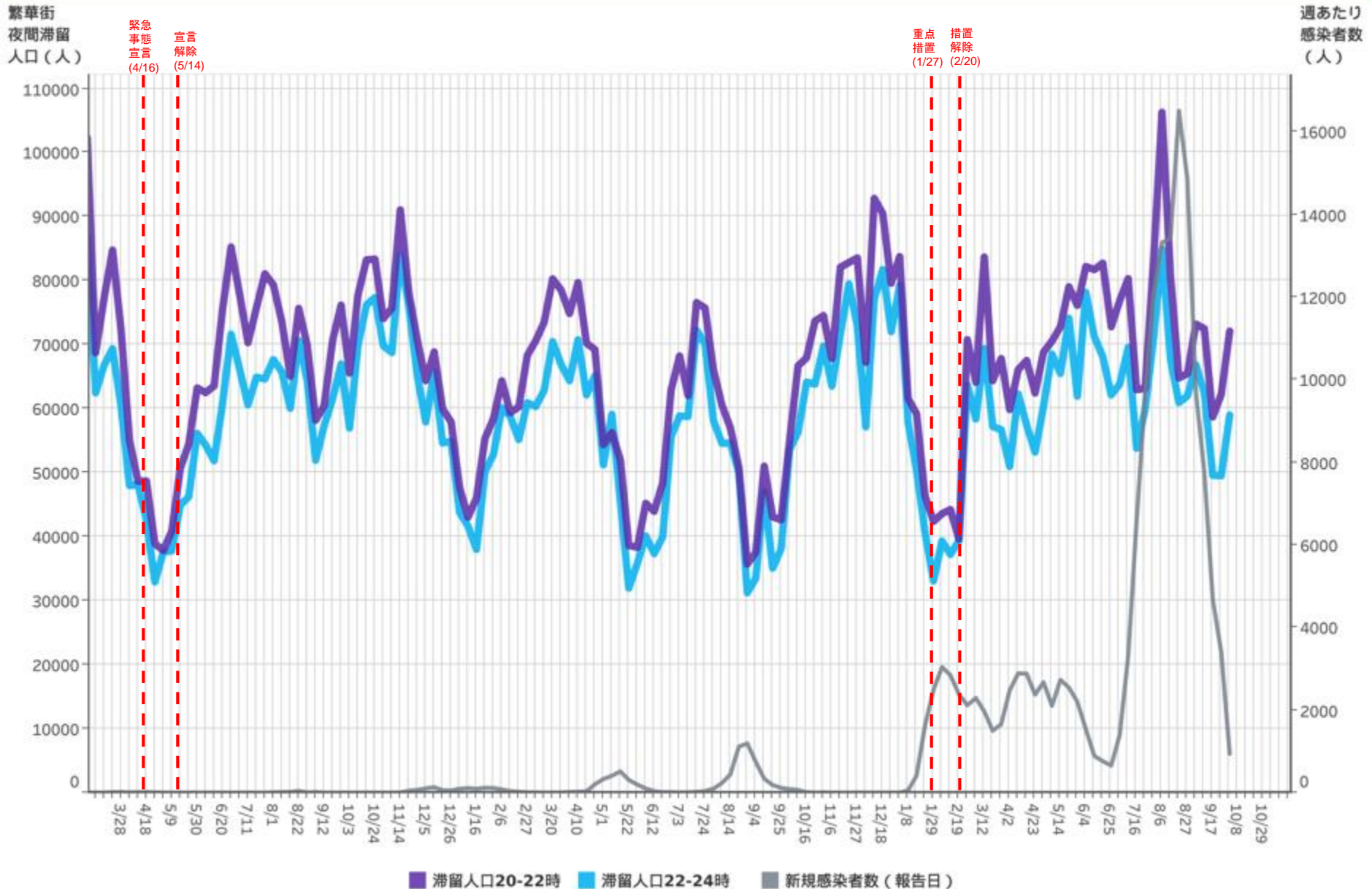
繁華街  
滞留人口  
(人)



対象都道府県：44 大分県

対象繁華街：大分駅・別府駅・元町・北浜

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：大分（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：44 大分県

対象繁華街：大分駅・別府駅・元町・北浜

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

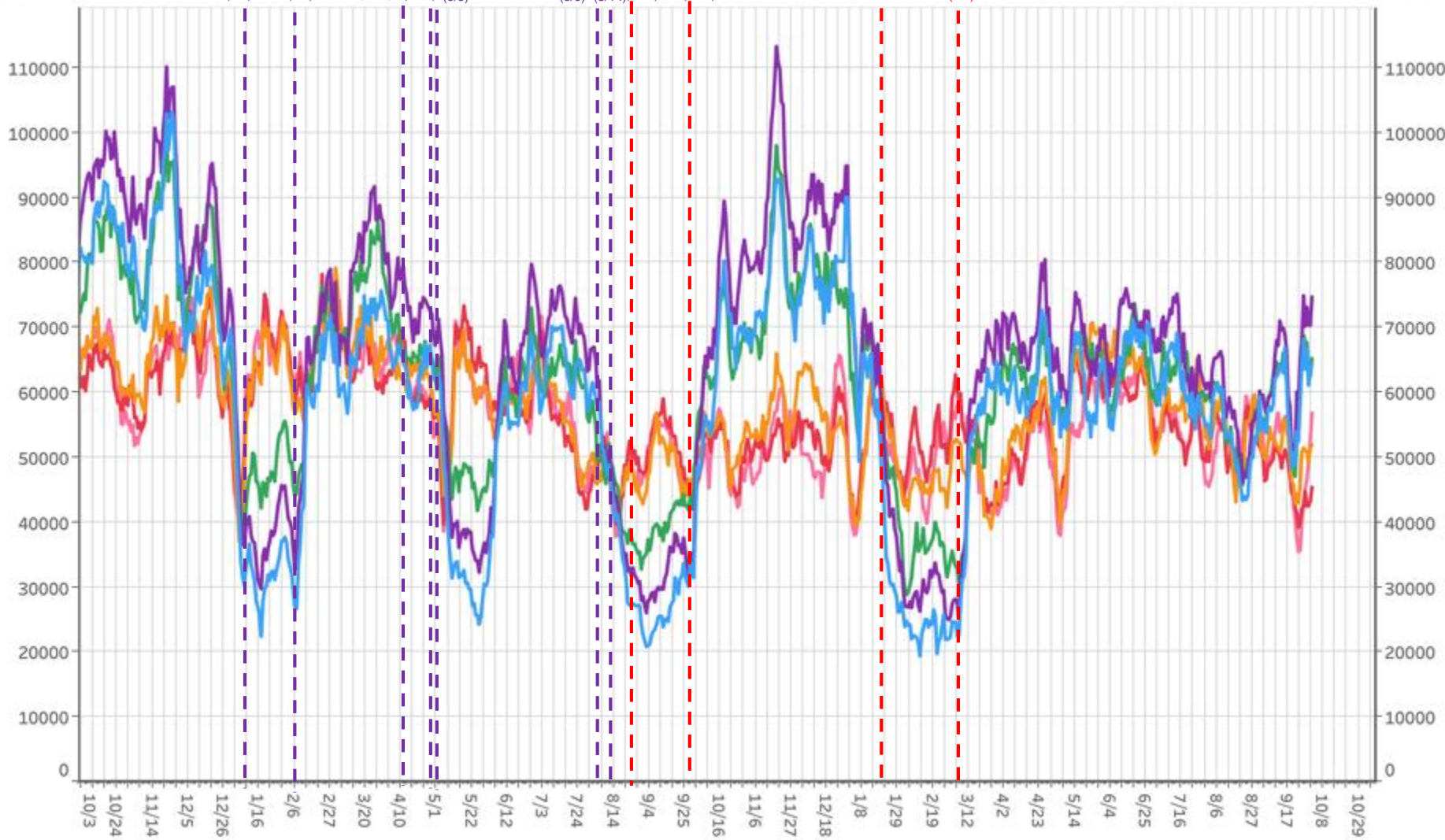
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：宮崎（2020年10月1日～2022年10月1日）

繁華街  
滞留人口  
(人)

繁華街  
滞留人口  
(人)

時短要請 (1/9) 要請解除 (2/7) 一部時短要請 (4/12) 要請解除 (4/30) 一部時短要請 (5/3) 一部時短要請 (8/6) 時短要請 (8/14) 重点措置 (8/27) 措置解除 (9/30) 重点措置 (1/21) 措置解除 (3/6)

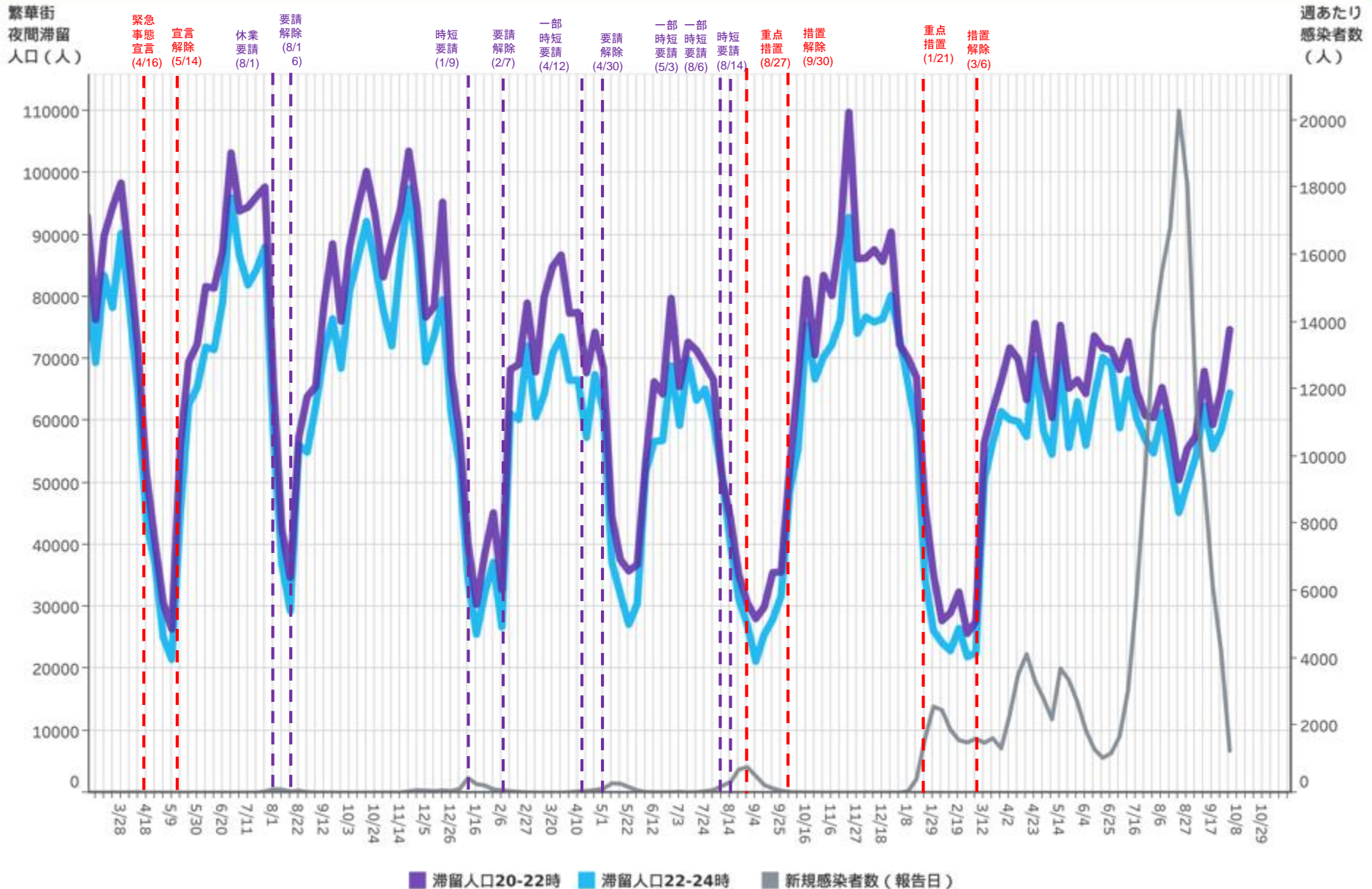


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：45 宮崎県

対象繁華街：延岡市船倉町・宮崎駅・ニシタチ・都城駅・都城市牟田町

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：宮崎（2020年3月1日～2022年10月1日）

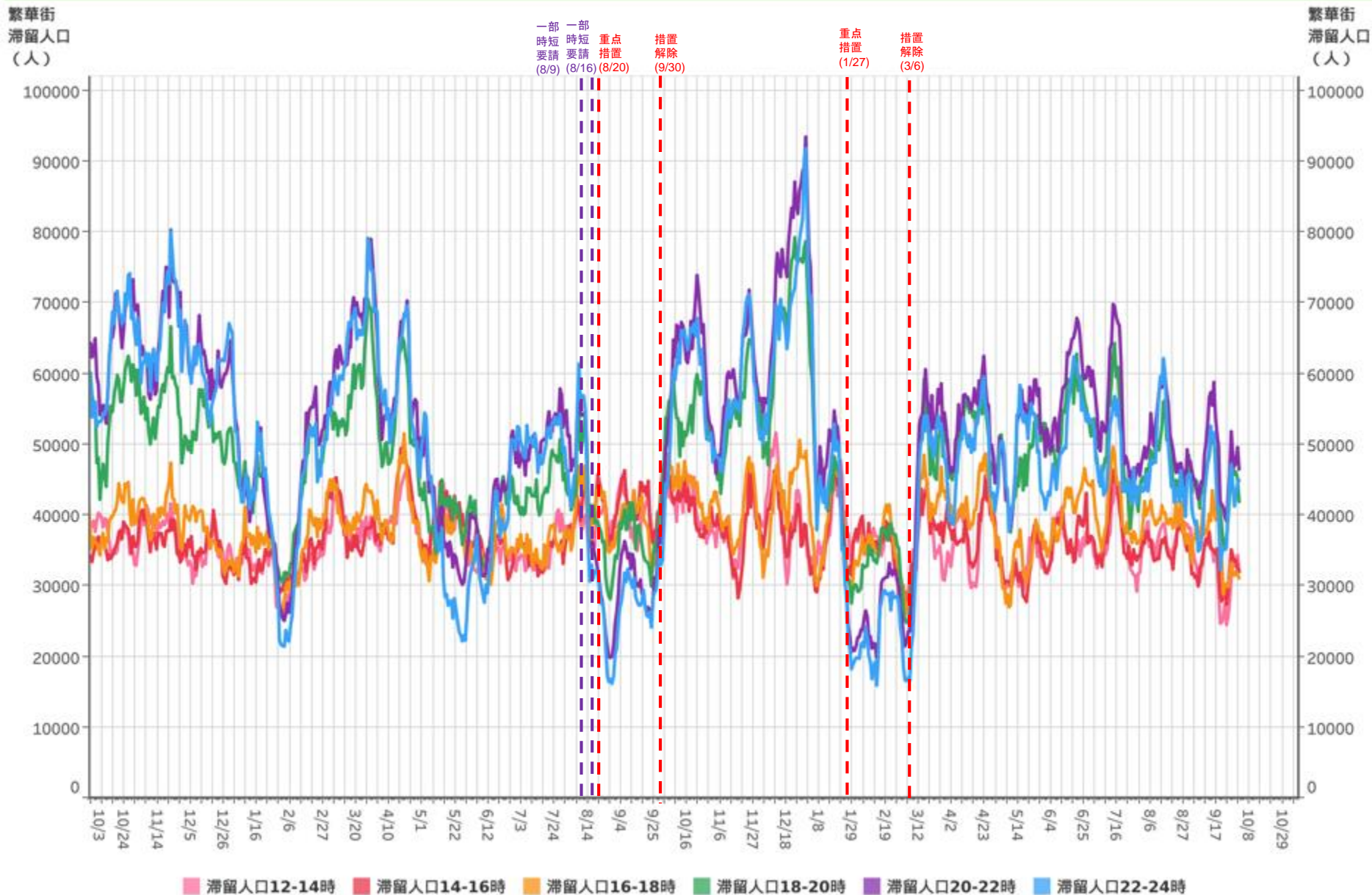


対象都道府県：45 宮崎県      対象繁華街：延岡市船倉町・宮崎駅・ニシタチ・都城駅・都城市牟田町

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：鹿児島（2020年10月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：46 鹿児島県

対象繁華街：奄美市屋仁川通り・鹿児島市天文館

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：鹿児島（2020年3月1日～2022年10月1日）

繁華街  
夜間滞留  
人口（人）

緊急  
事態  
宣言  
(4/16)

宣言  
解除  
(5/14)

一部  
時短  
要請  
(8/9)

一部  
時短  
要請  
(8/16)

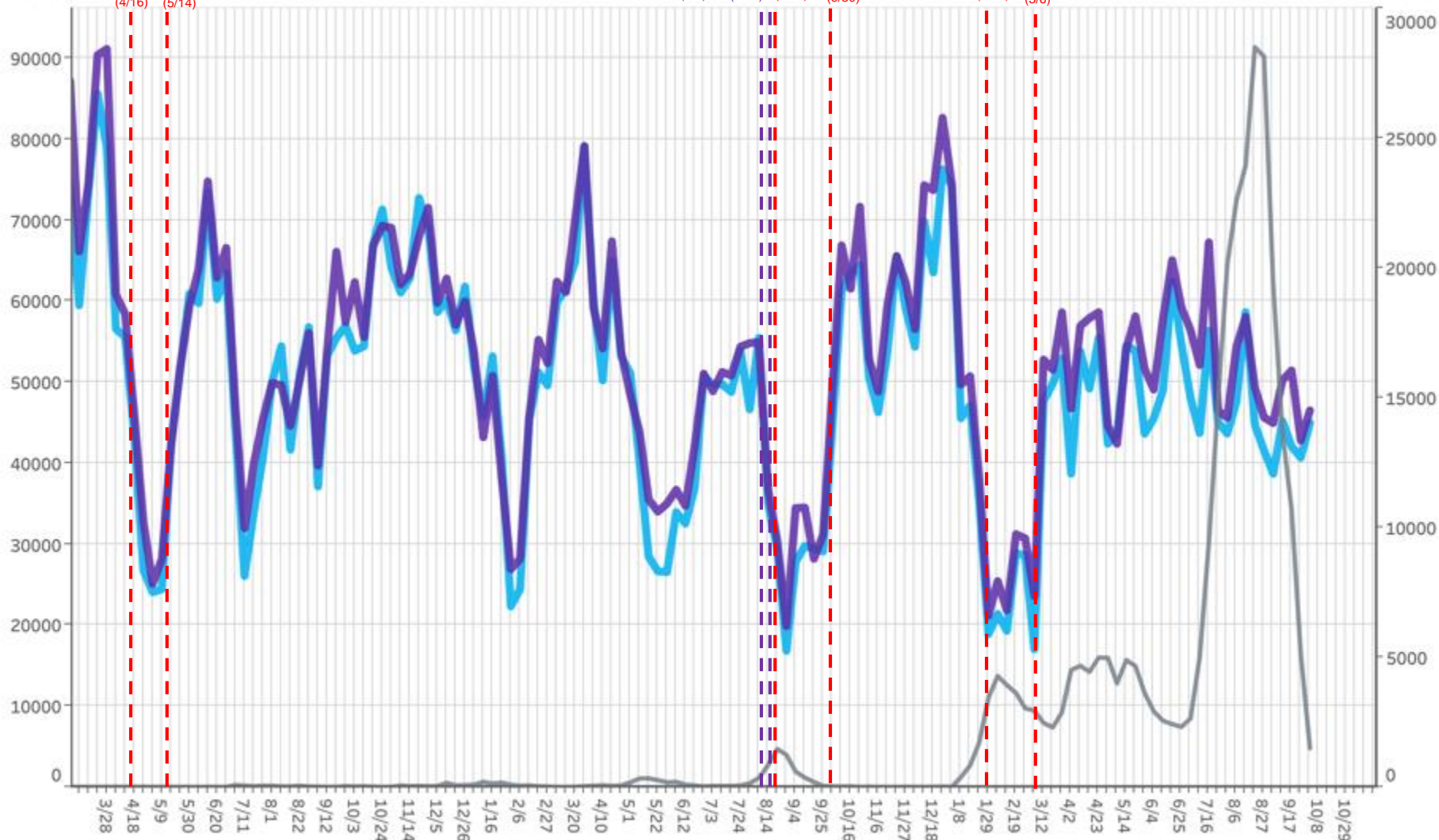
重点  
措置  
(8/20)

措置  
解除  
(9/30)

重点  
措置  
(1/27)

措置  
解除  
(3/6)

週あたり  
感染者数  
(人)

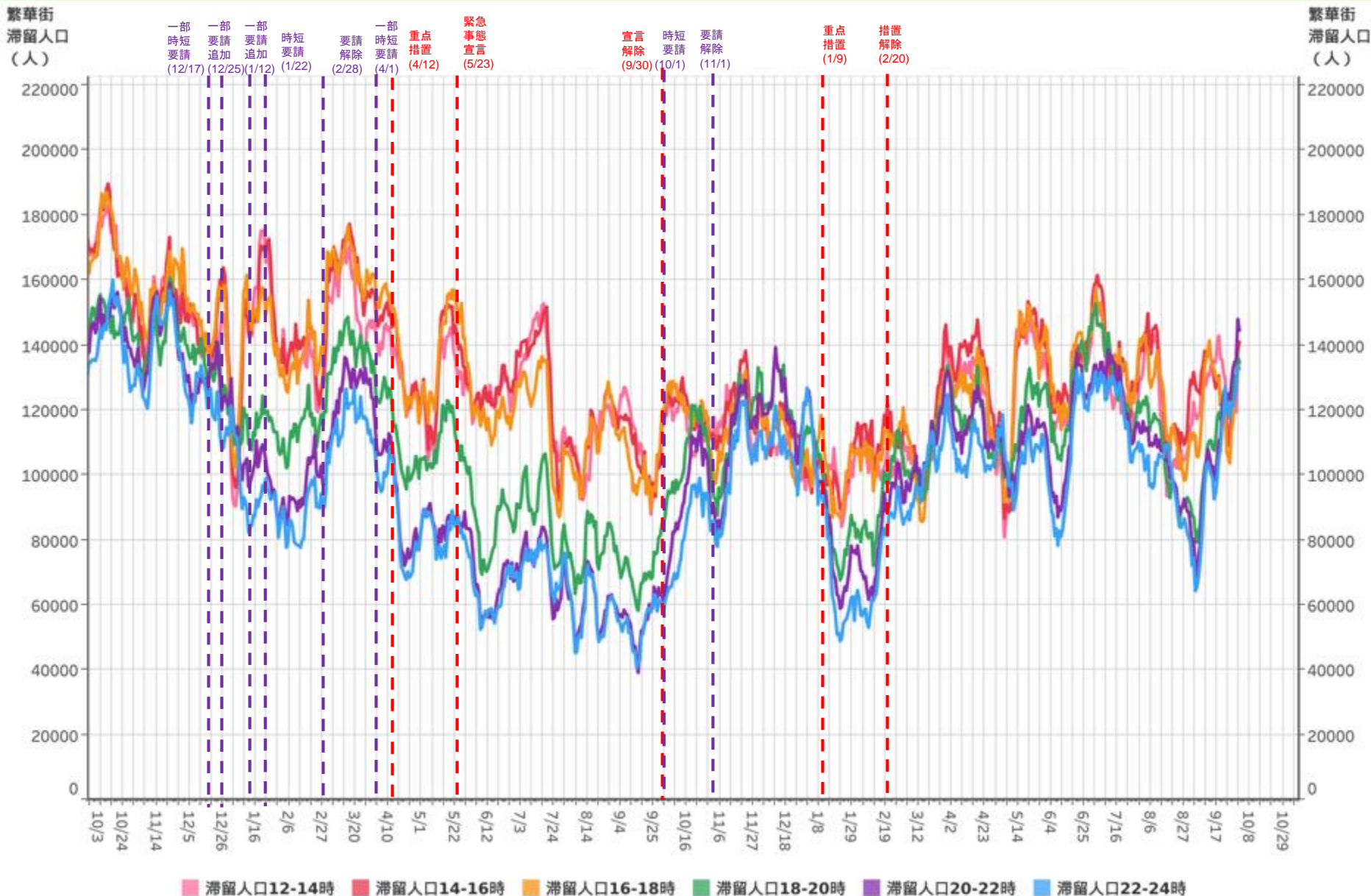


■ 滞留人口20-22時 ■ 滞留人口22-24時 ■ 新規感染者数（報告日）

対象都道府県：46 鹿児島県

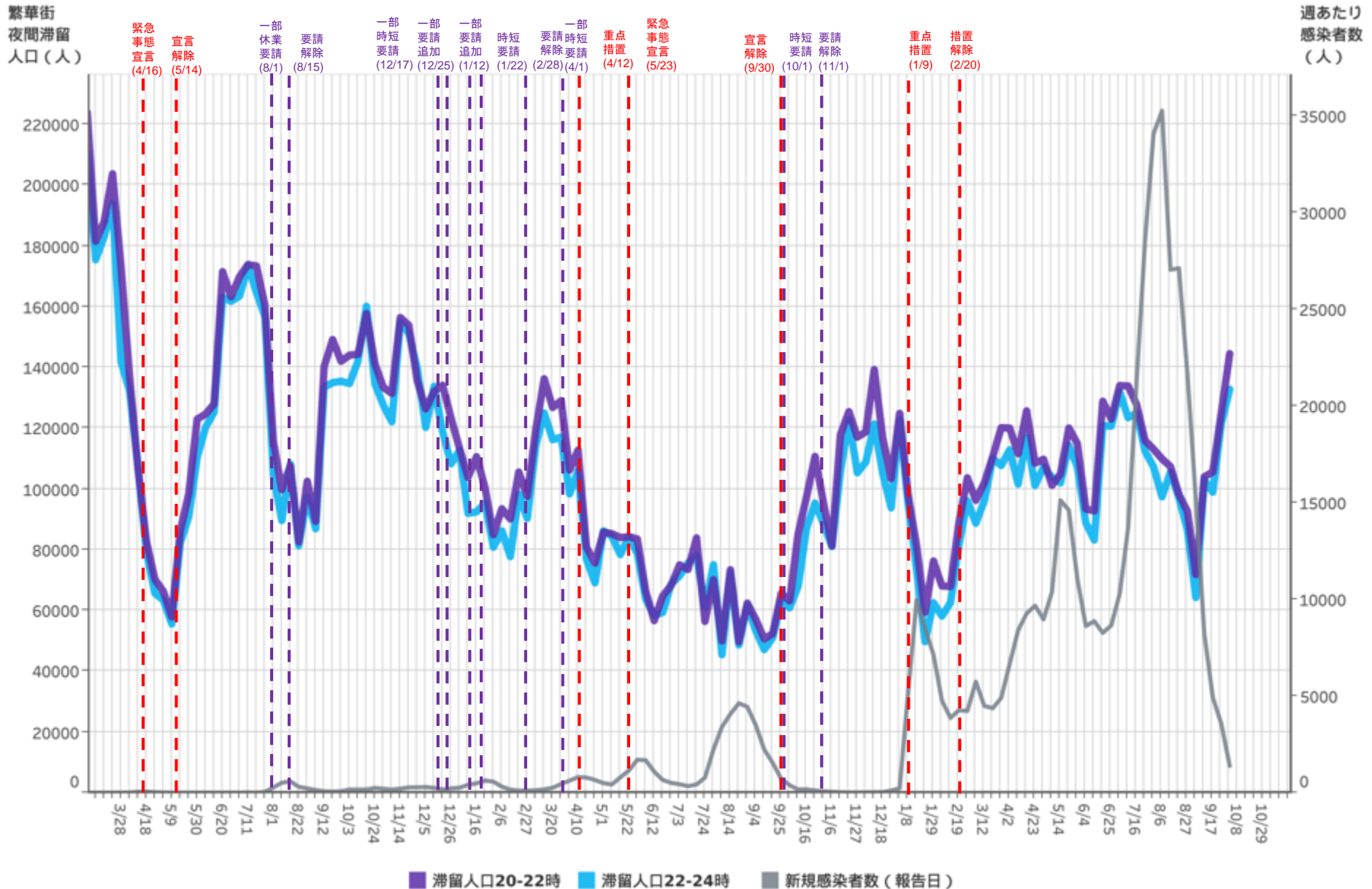
対象繁華街：奄美市屋仁川通り・鹿児島市天文館

# 時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：沖縄（2020年10月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：47 沖縄県 対象繁華街：石垣島美崎町・那覇市国際通り

# 主要繁華街夜間滞留人口の推移：沖縄（2020年3月1日～2022年10月1日）



対象都道府県：47 沖縄県

対象繁華街：石垣島美崎町・那覇市国際通り

都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.