

主要繁華街 滞留人口モニタリング

2021/11/20まで（リバウンド防止措置・時短要請等の解除地域）

【北海道】

- 全時間帯の滞留人口で横ばい傾向が続く。

【北関東（茨城・栃木・群馬）】

- 栃木・群馬・茨城3県ともに増加傾向。

【首都圏（1都3県）】

- 東京・神奈川は20-22時の滞留人口の増加傾向が続く。22-24時は増加に歯止め。埼玉は全時間帯で横ばい傾向に。千葉は夜間滞留人口で増加から一転減少に。

【中京・東海】

- 岐阜は全時間帯で横ばい。静岡・愛知は前週に続き全時間帯で増加傾向。三重の夜間滞留人口は増加に歯止め。

【関西圏】

- 大阪の夜間滞留人口は先週以前からの増加傾向が続く。京都の夜間滞留人口も先週までの傾向のまま、急増。昼間滞留人口も増加傾向。兵庫・滋賀は全時間帯で横ばい傾向。

【中国（広島）】

- 広島の全時間帯で滞留人口で横ばいから増加に転じる。

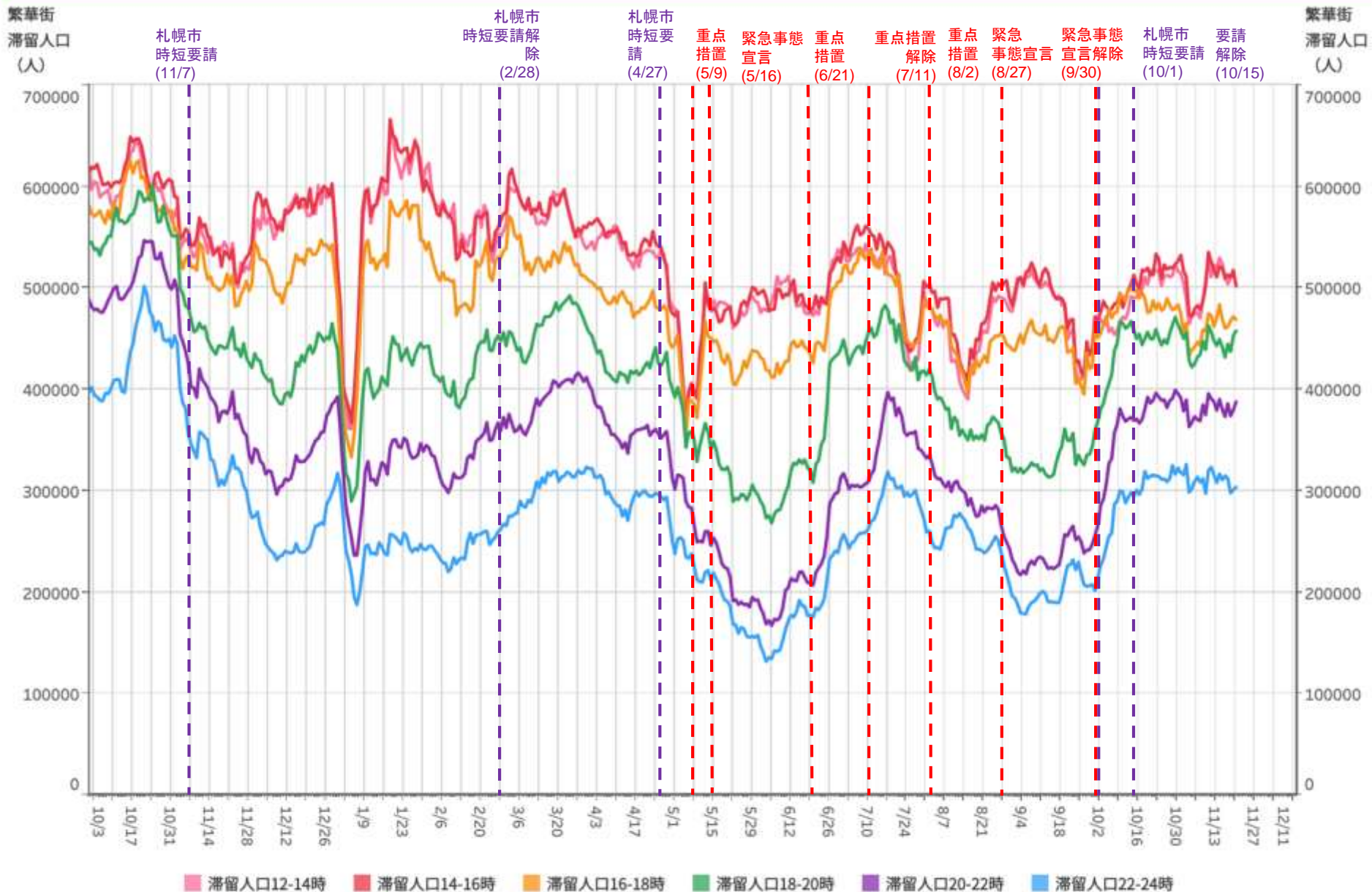
【九州（福岡）】

- 福岡の夜間滞留人口は、前週までの増加傾向が継続。

【沖縄】

- 全時間帯で滞留人口の急増が続く。特に、夜間滞留人口は先週の増加傾向のまま増加。

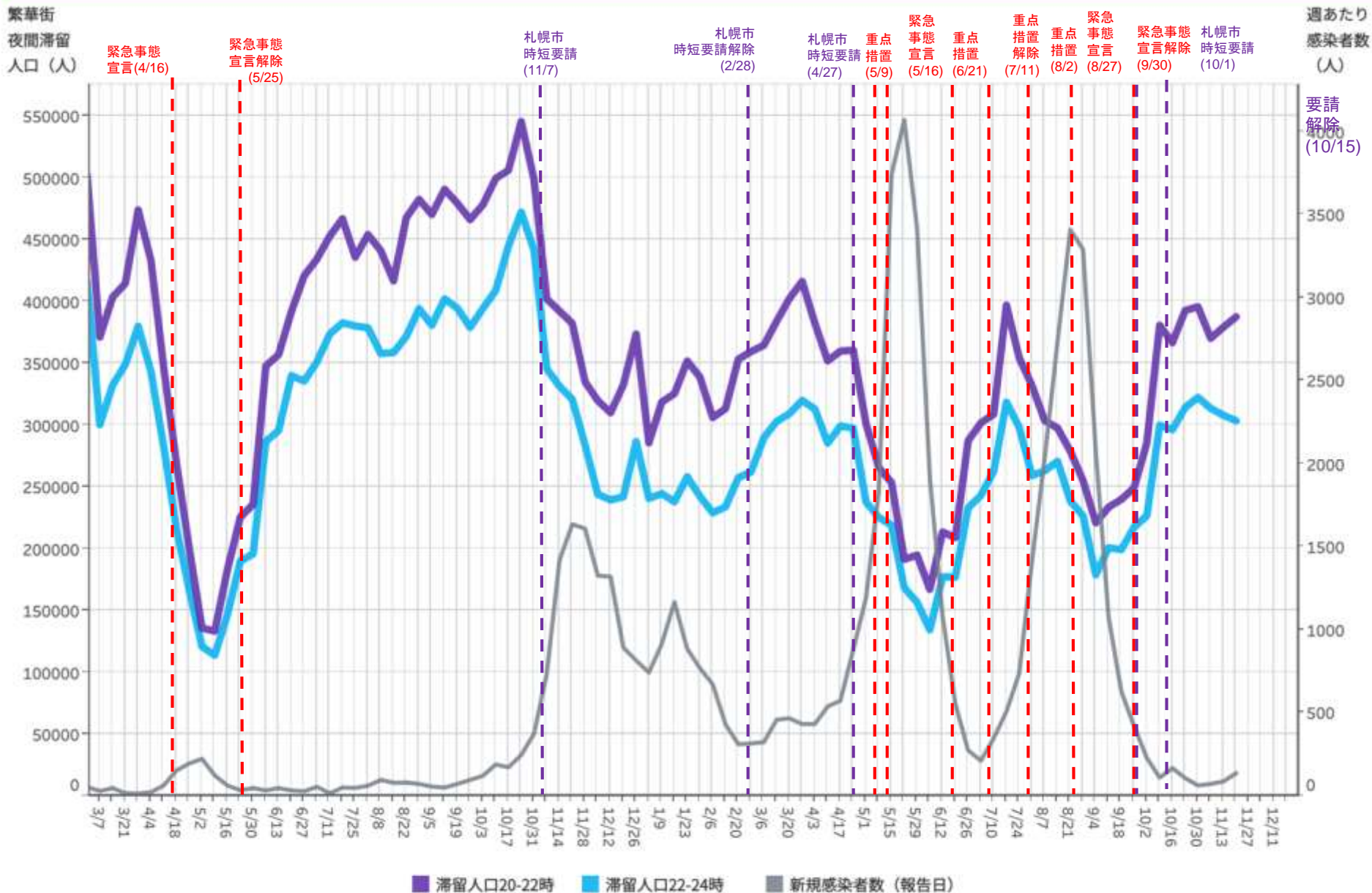
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：北海道（2020年10月1日～2021年11月20日）



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・未広町・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10月1日~2021年11月20日)



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・未広町・札幌駅・札幌市すすきの・大通・小樽市花園・帯広駅

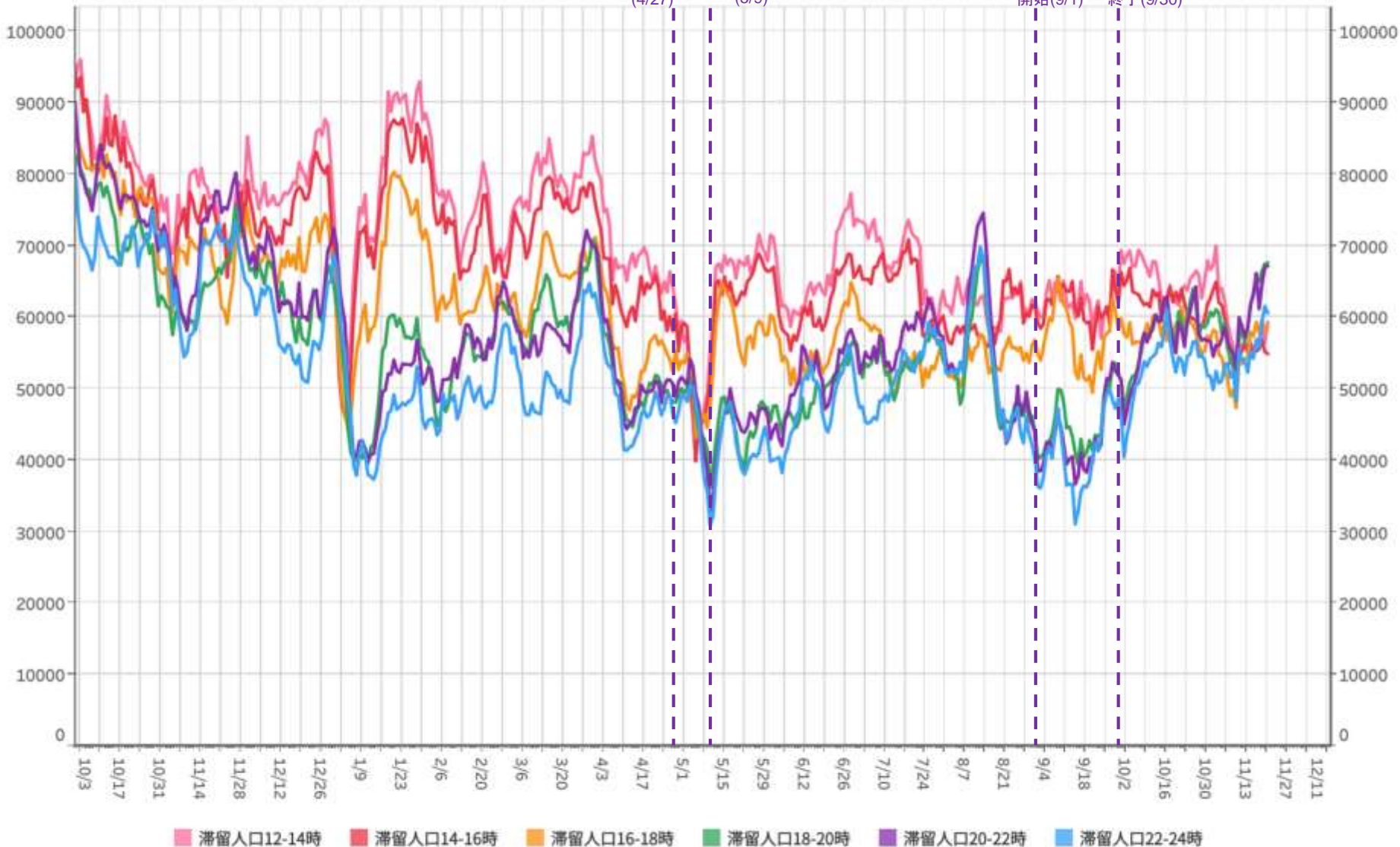
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

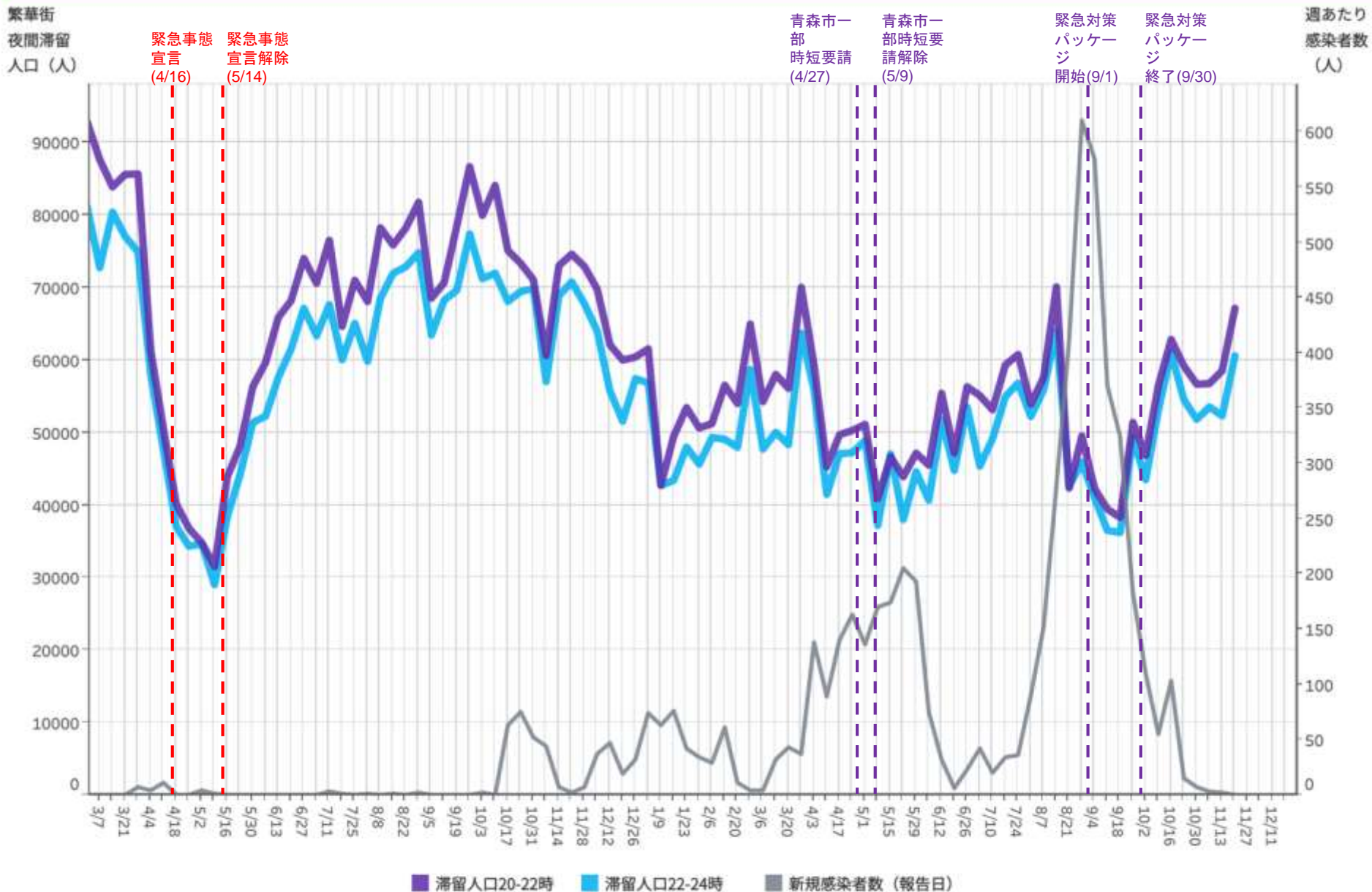
繁華街
滞留人口
(人)

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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:青森 (2020年10月1日~2021年11月20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

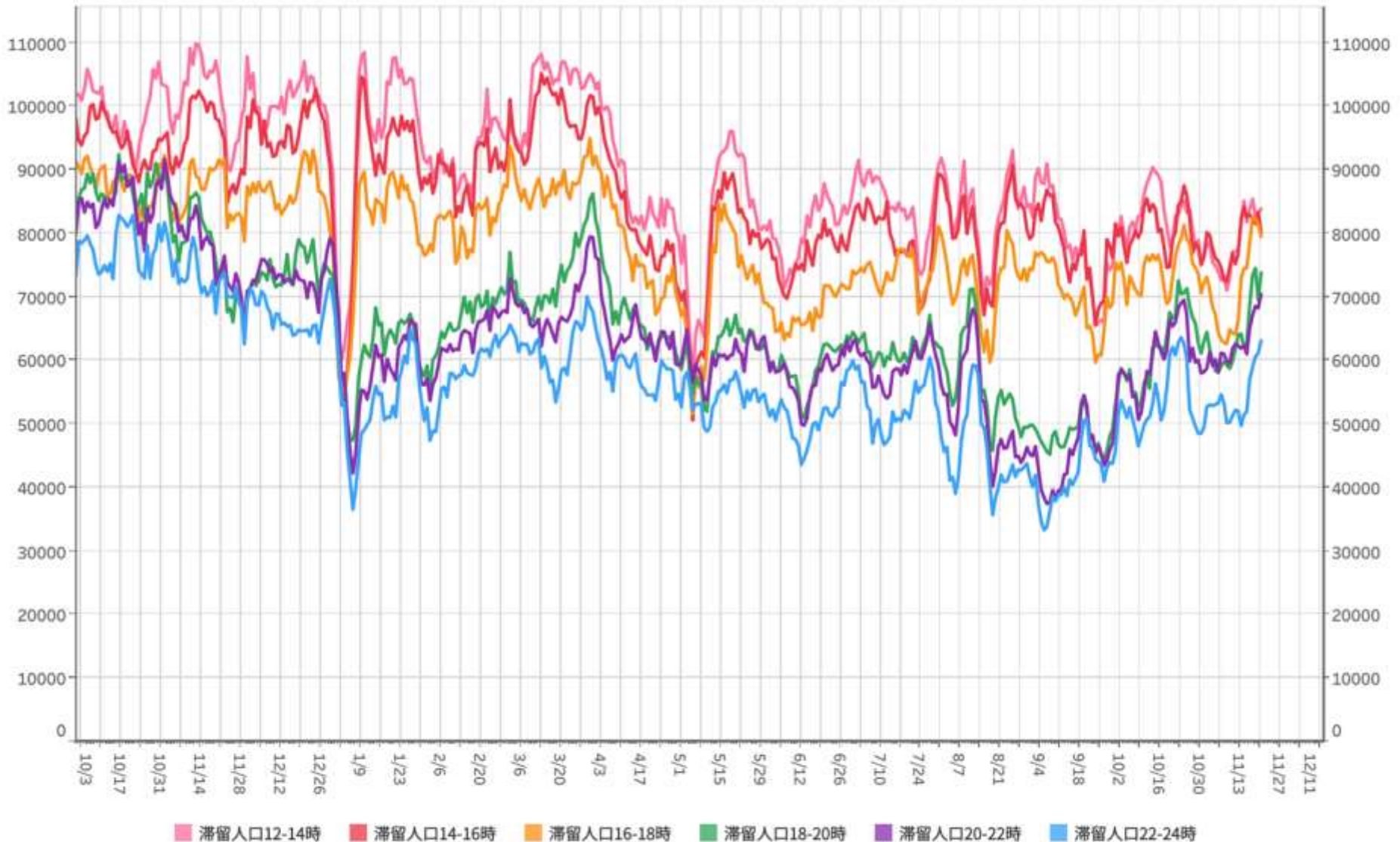
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

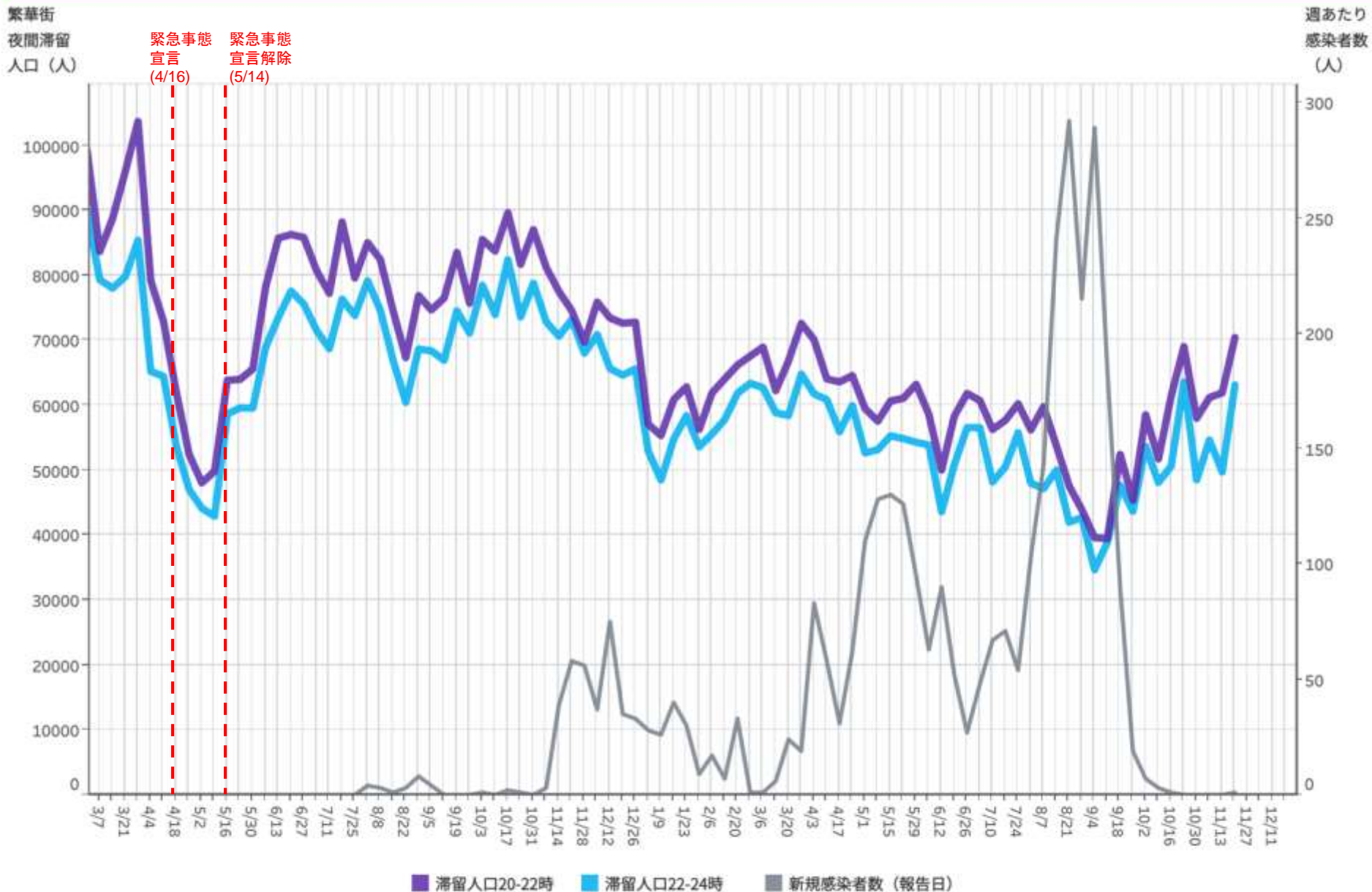
繁華街
滞留人口
(人)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:岩手 (2020年10月1日~2021年11月20日)



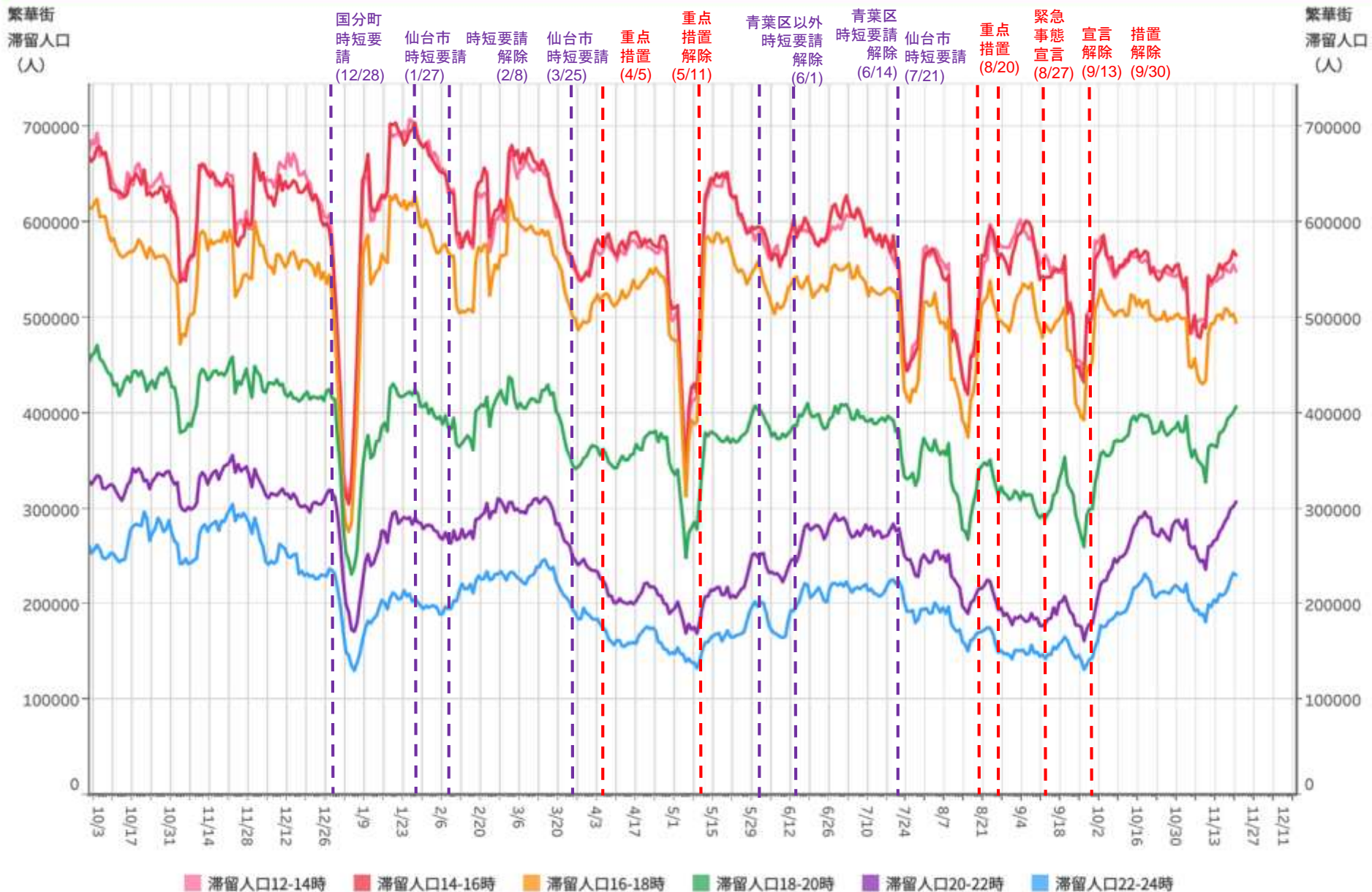
対象都道府県: 03 岩手県

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.

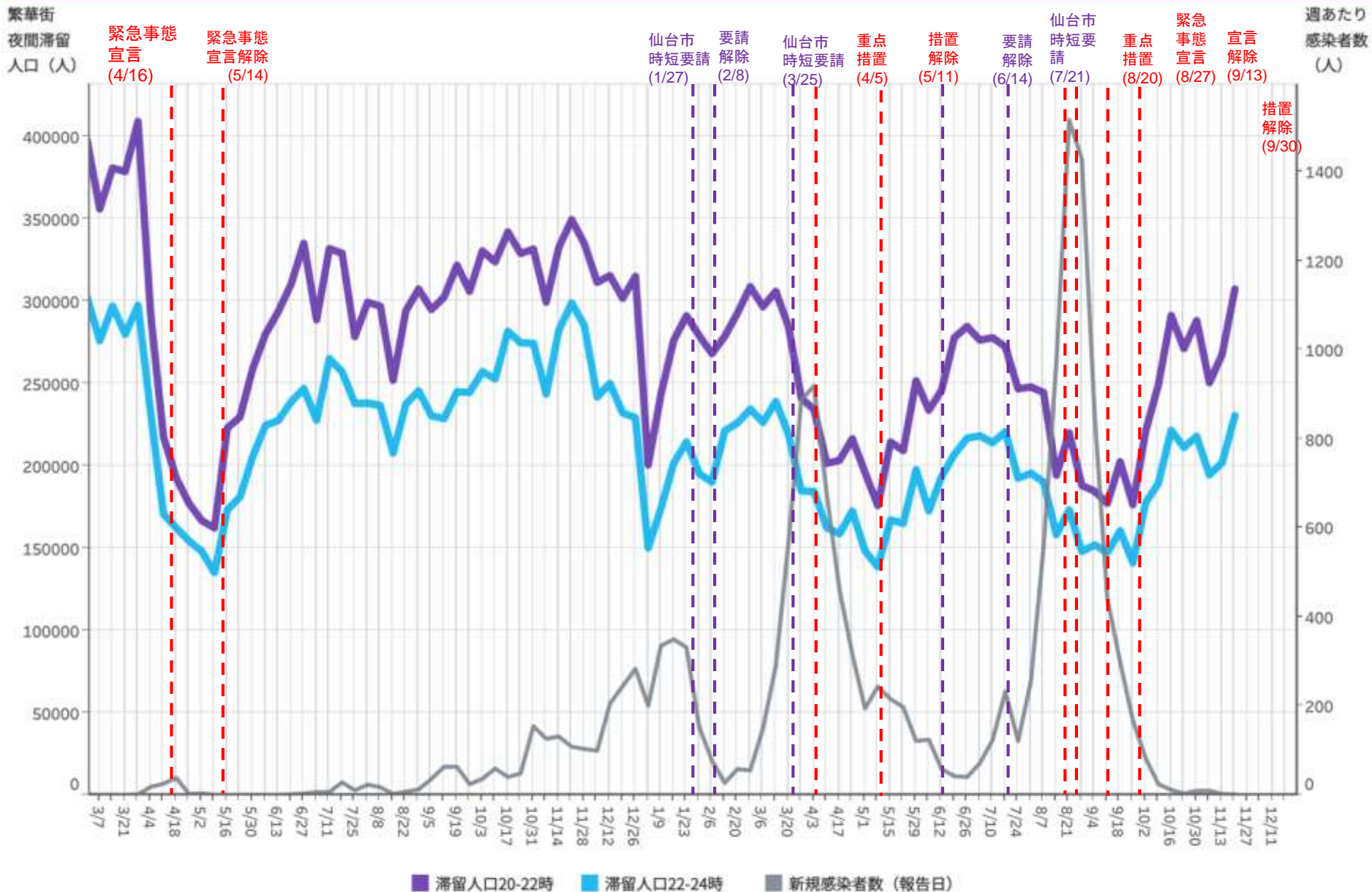
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：宮城（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:宮城 (2020年10月1日~2021年11月20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

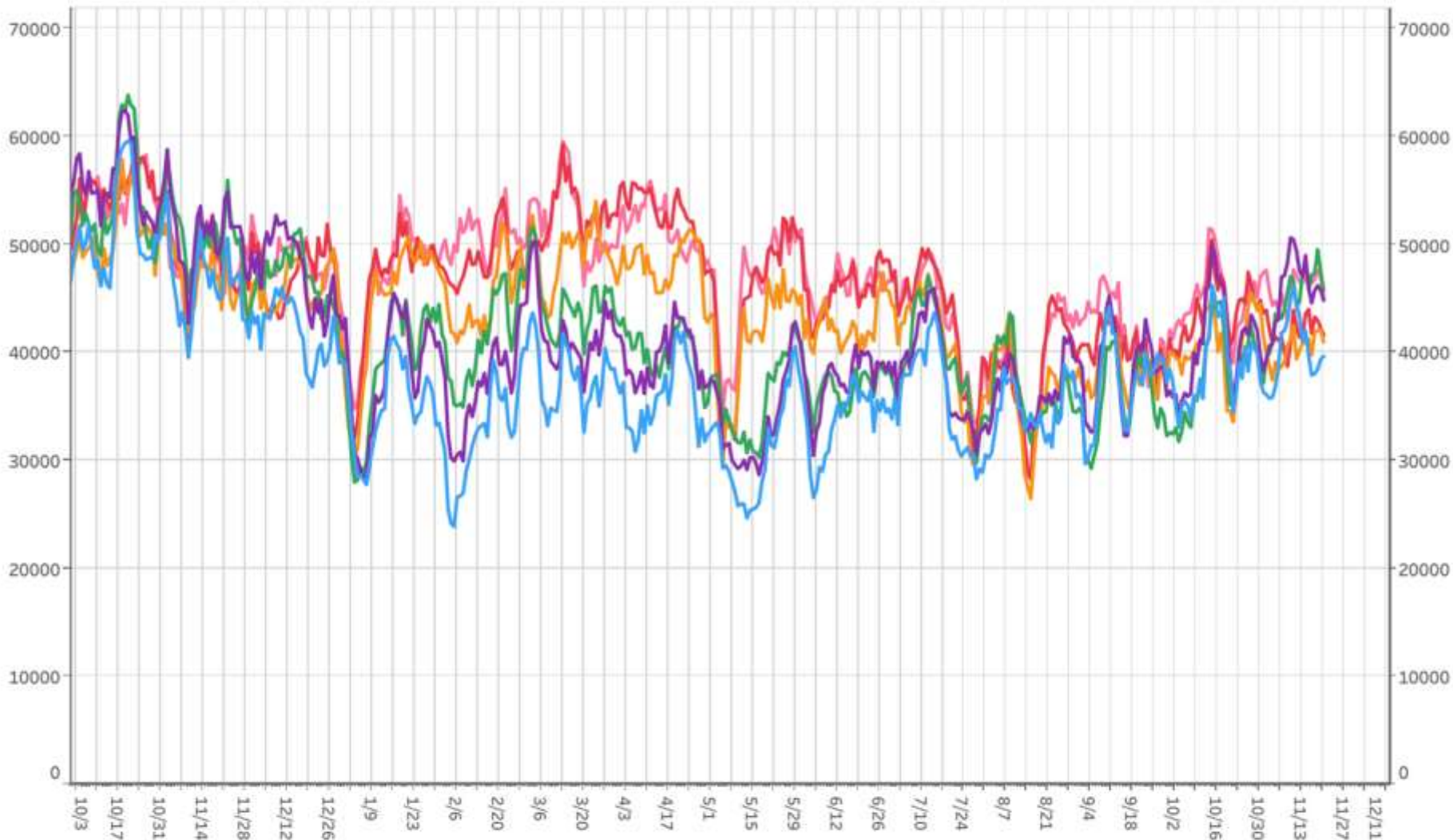
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20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

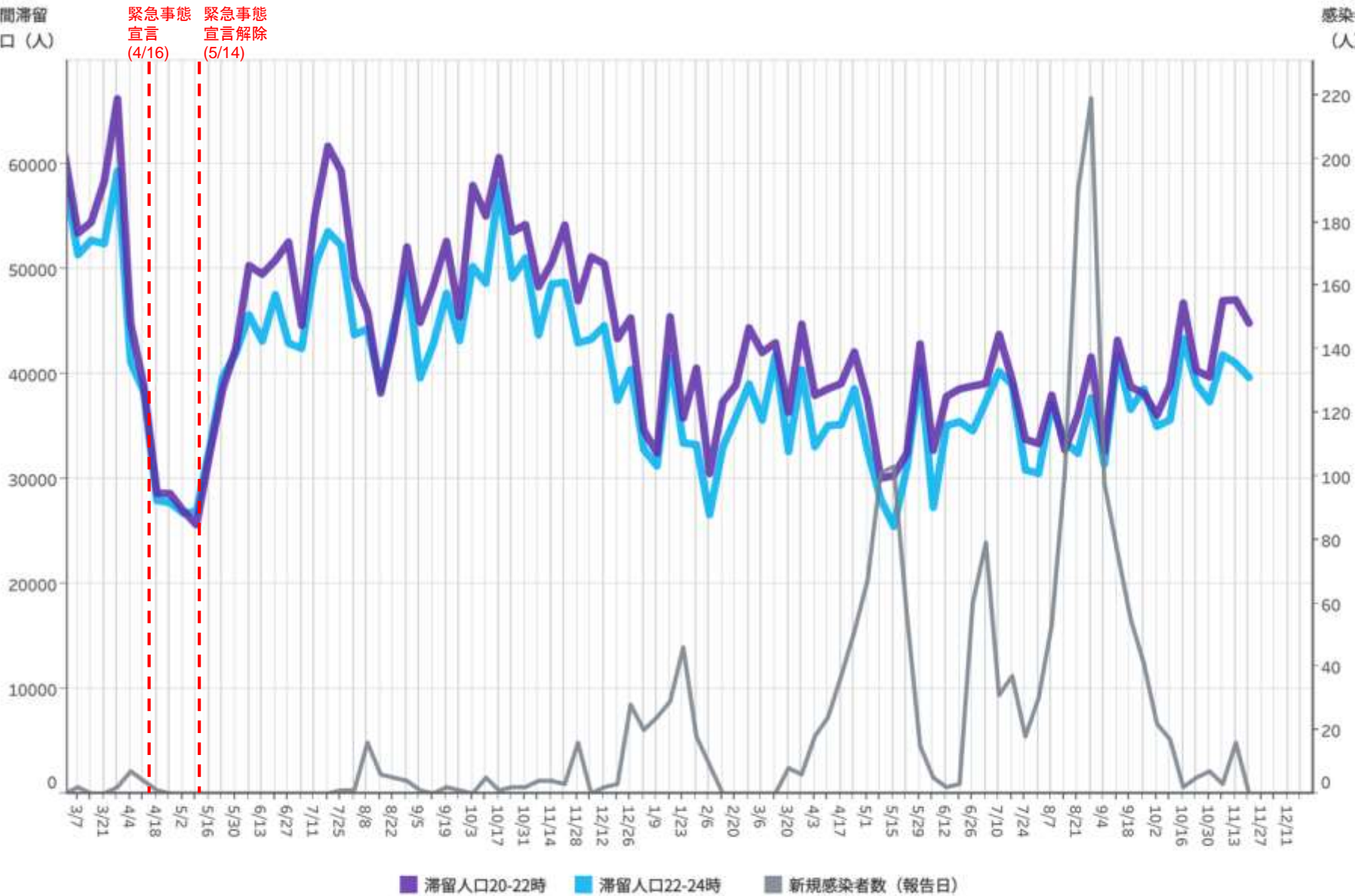
対象都道府県：05 秋田県

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10月1日~2021年11月20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: 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

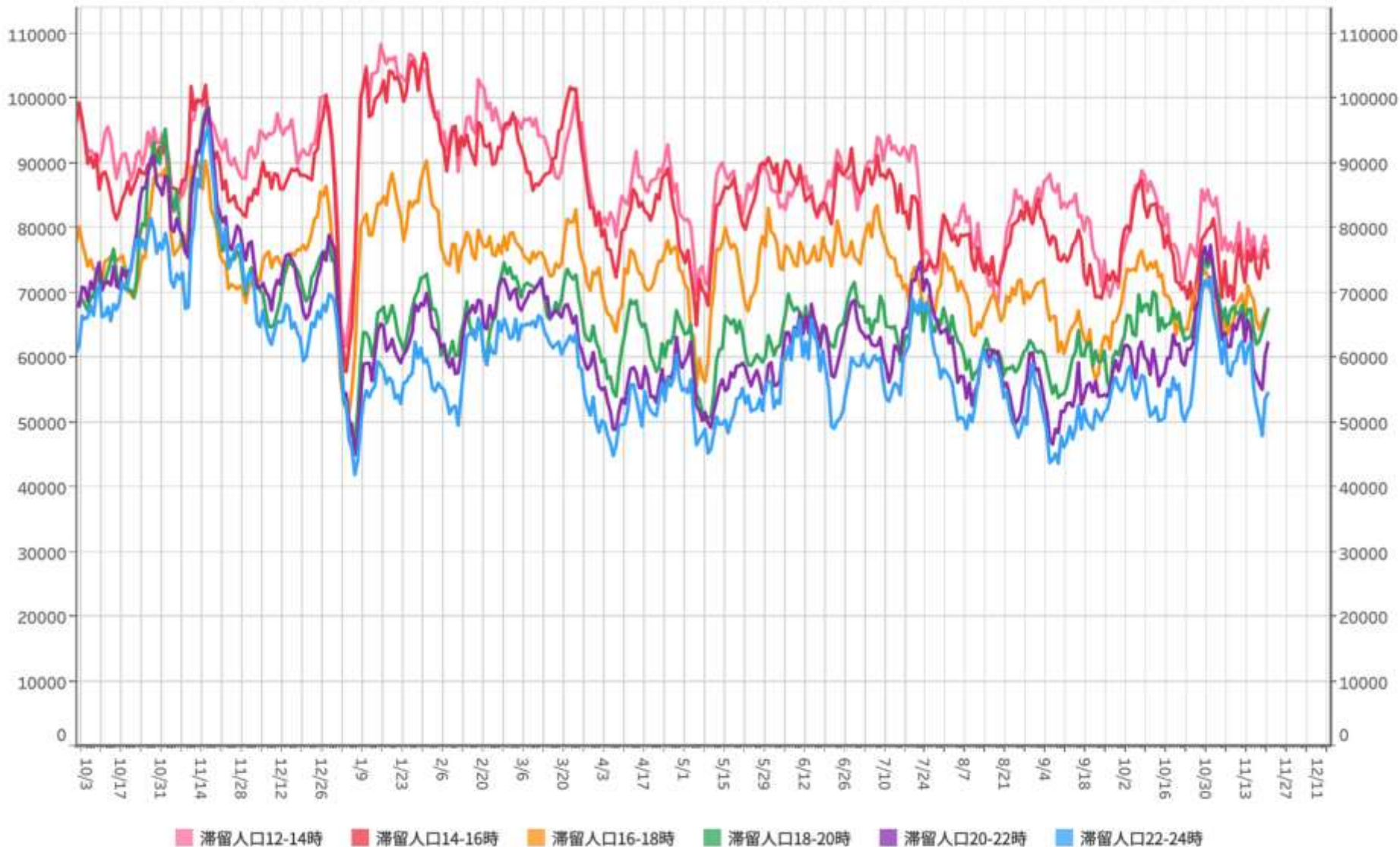
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

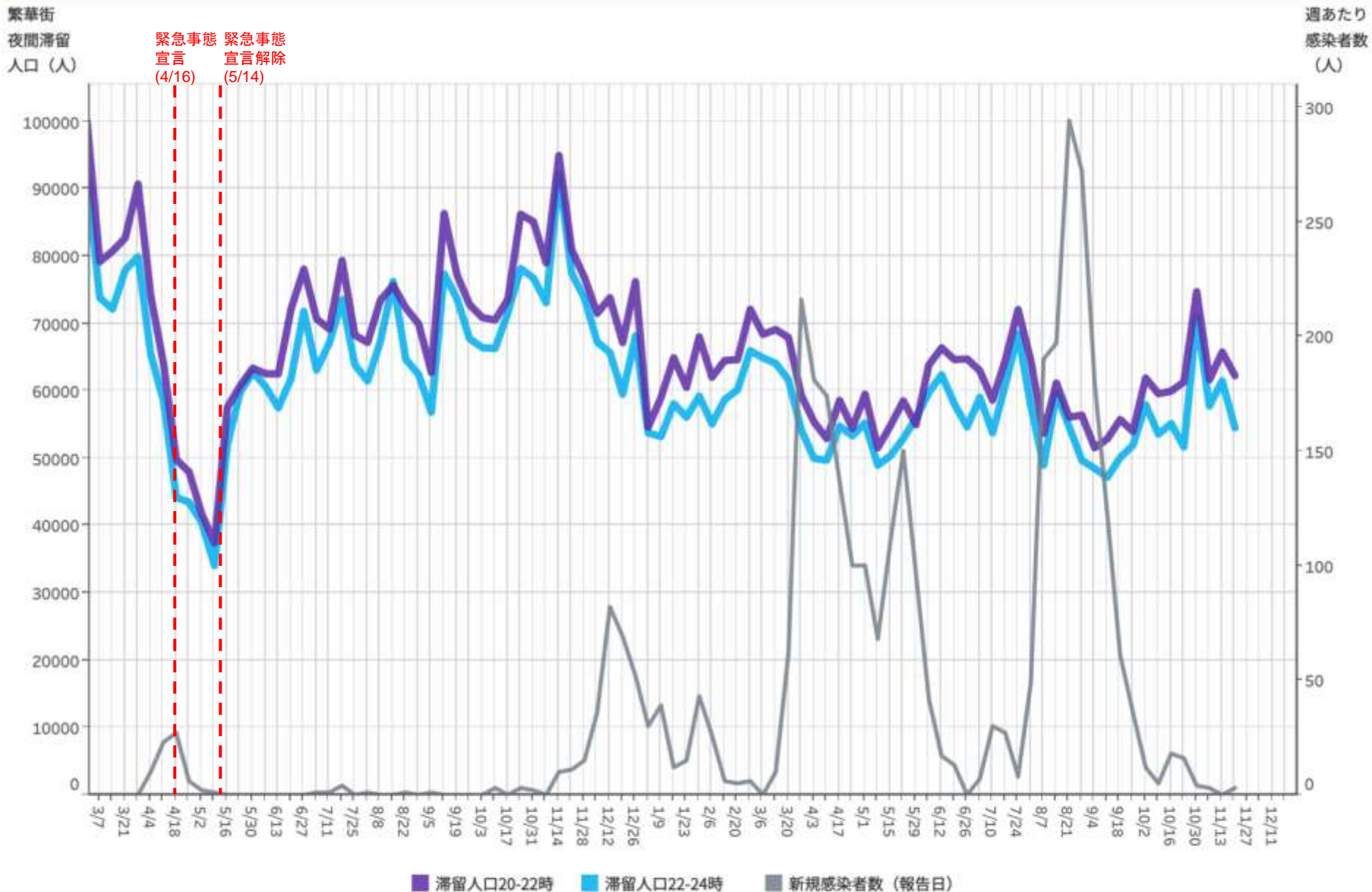


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:山形 (2020年10月1日~2021年11月20日)



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

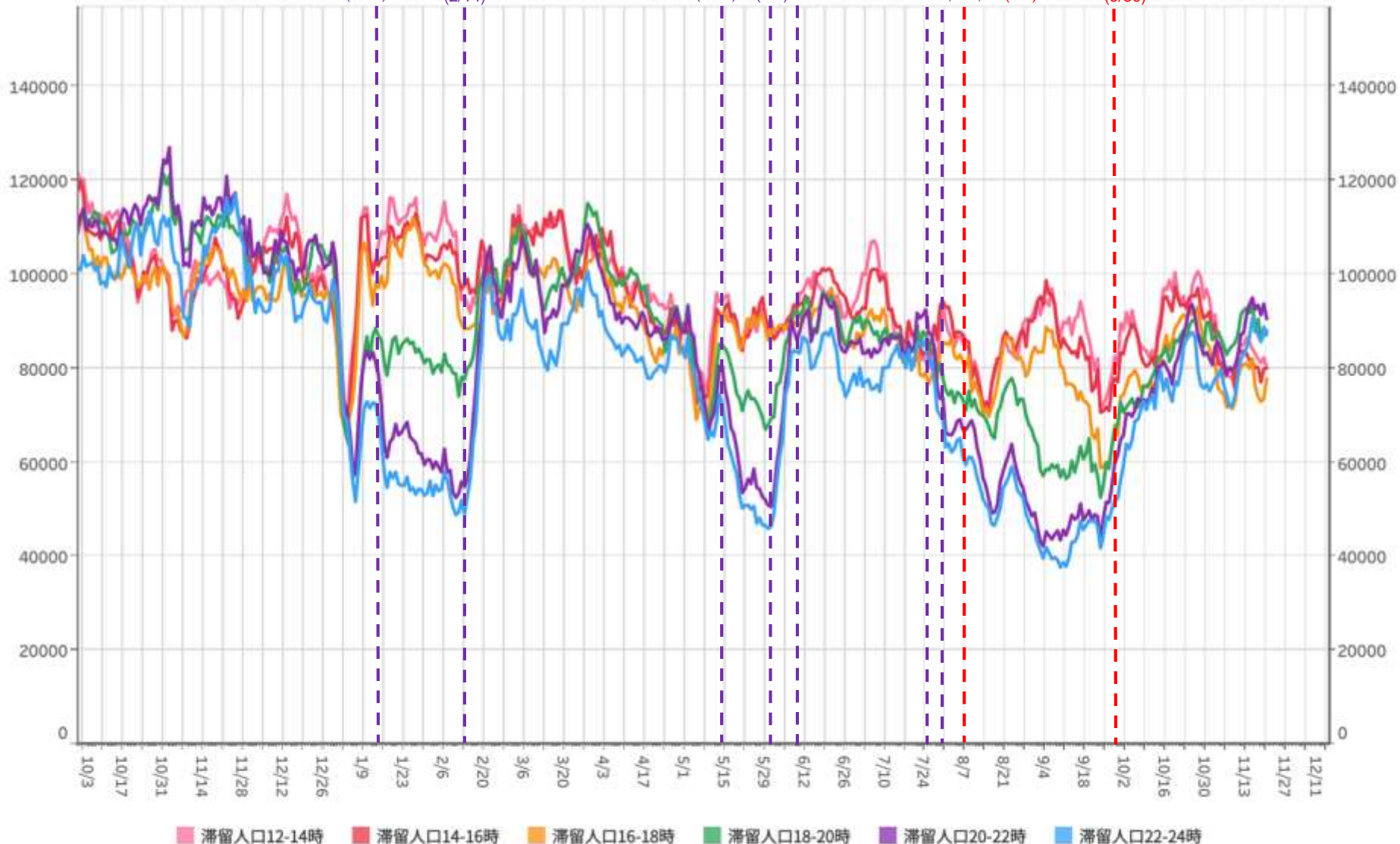
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

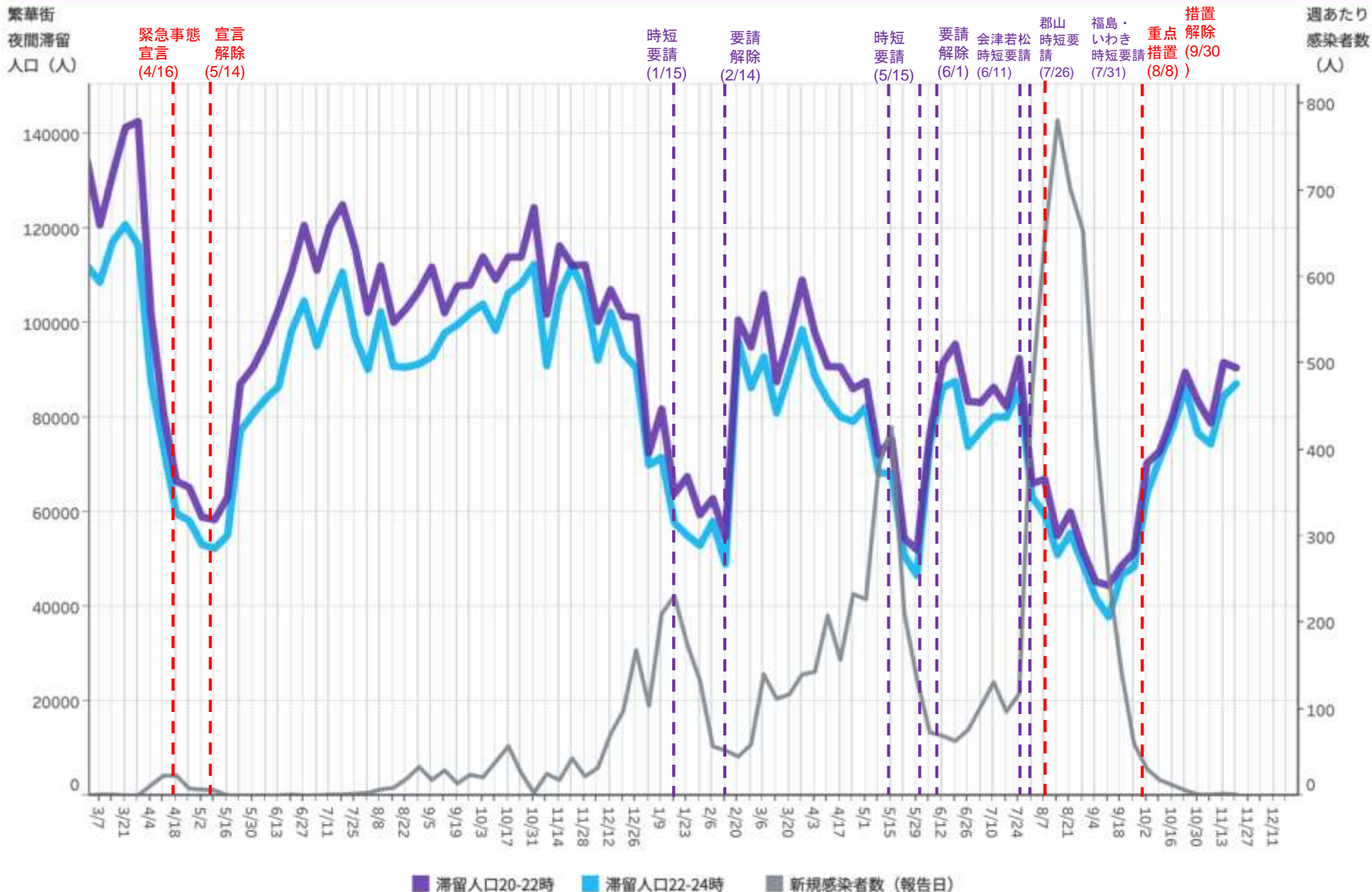
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

県独自
緊急事態
宣言
(1/18)

宣言
解除
(2/23)

県独自
重点措置
(3/21)

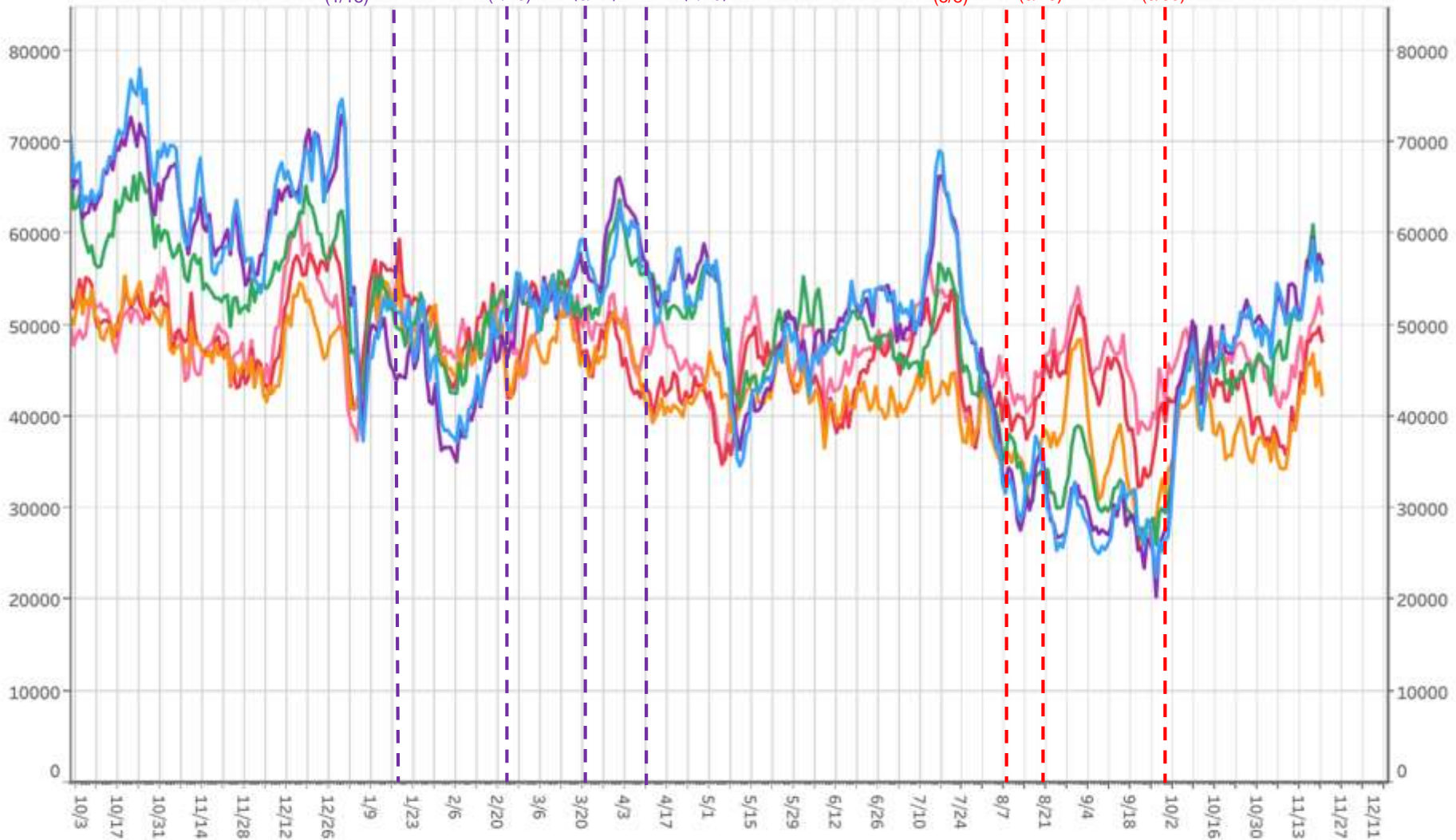
措置解除
(4/10)

重点
措置
(8/8)

緊急
事態
宣言
(8/20)

宣言
解除
(9/30)

繁華街
滞留人口
(人)

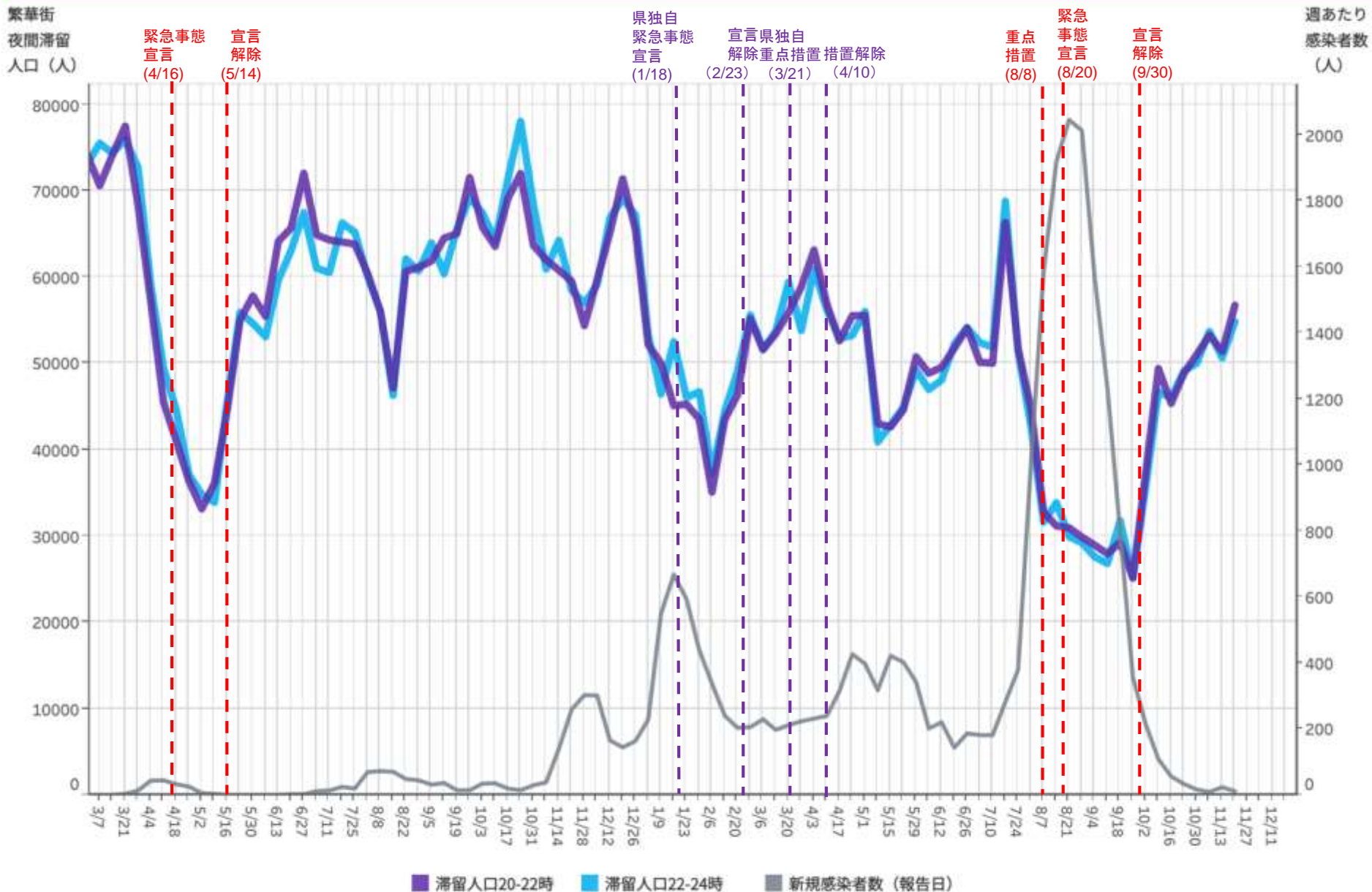


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：08 茨城県

対象繁華街：蒔田駅・水戸市大工町・原町・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10月1日~2021年11月20日)

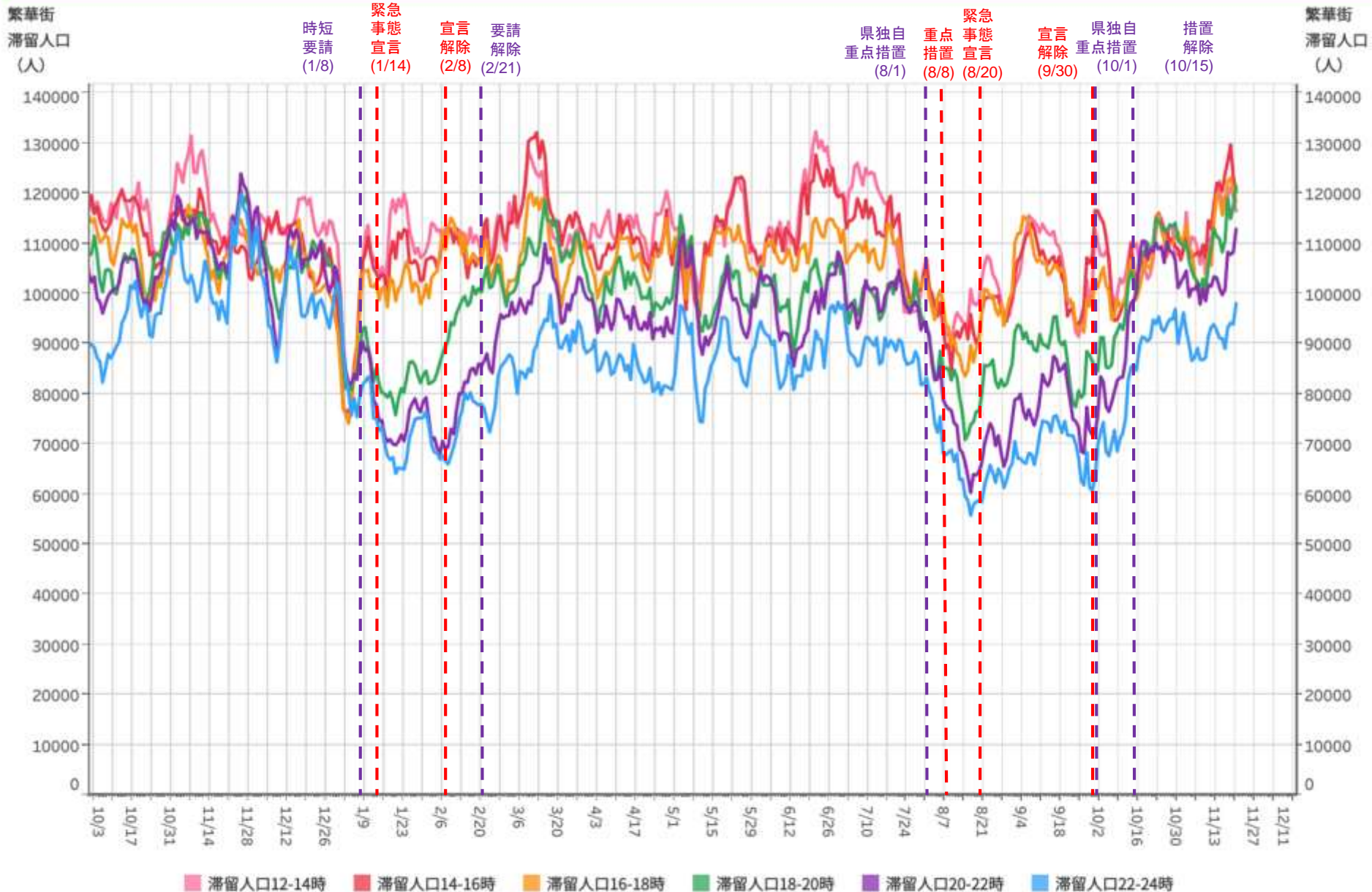


対象都道府県：08 茨城県 対象繁華街：勝田駅・水戸市大工町・原町・土浦駅・桜町・日立駅・銀座

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.

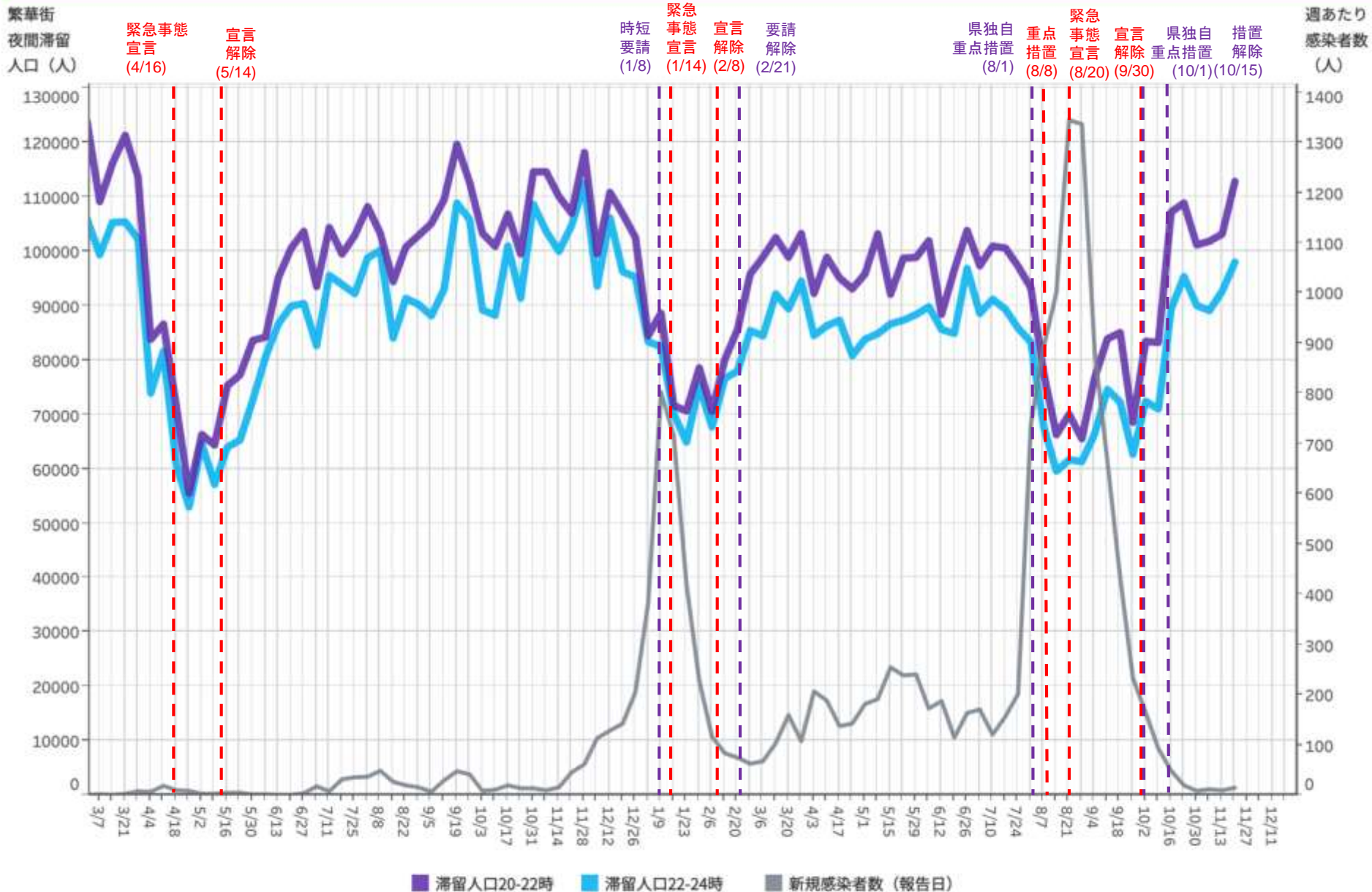
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：栃木（2020年10月1日～2021年11月20日）



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・雪輪町・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10月1日~2021年11月20日)

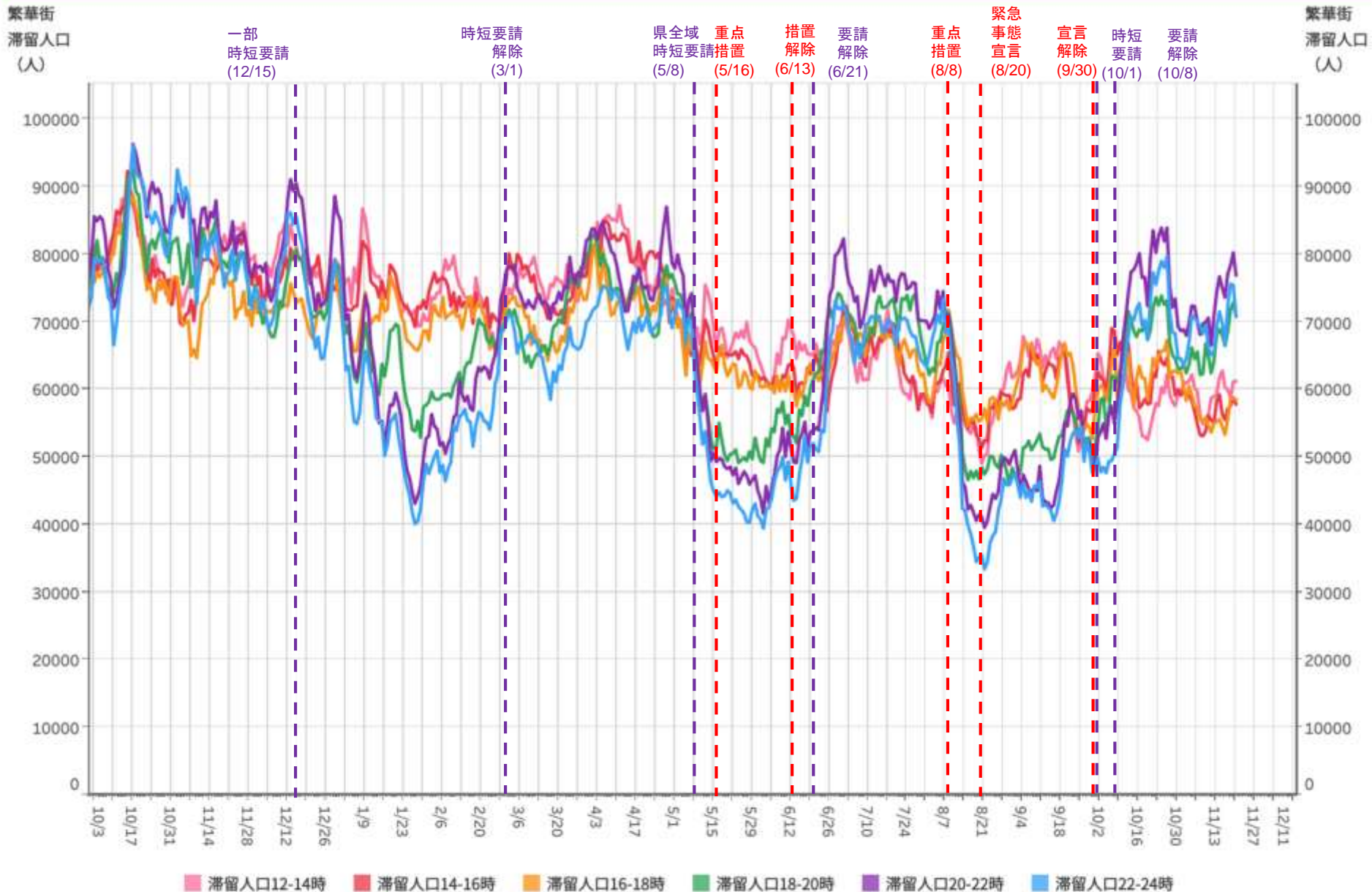


対象都道府県：09 栃木県 対象繁華街：JR宇都宮駅・小山駅・足利駅・通・雪輪町・東武宇都宮駅・オリオン通り

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.

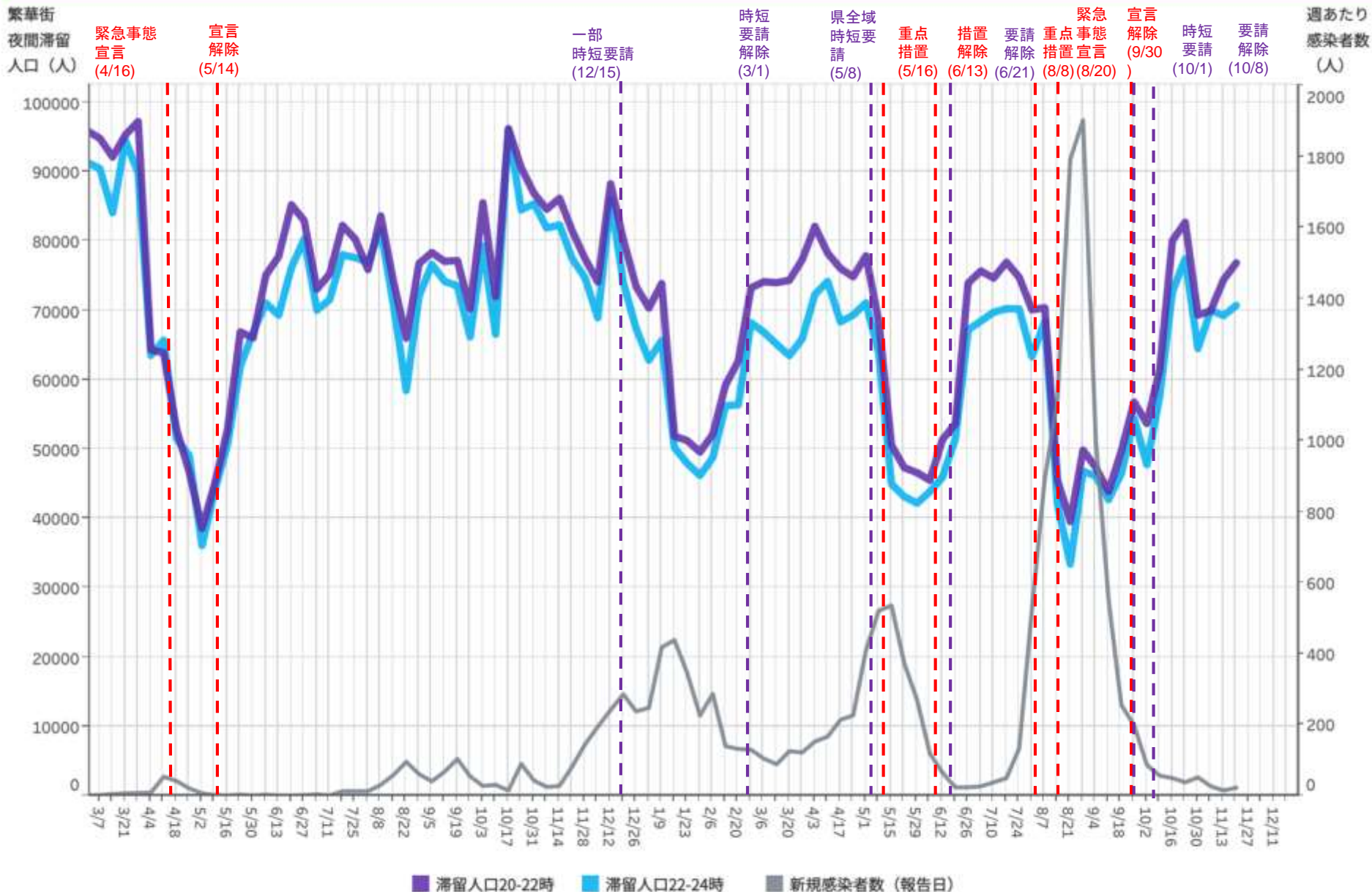
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：群馬（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:群馬 (2020年10月1日~2021年11月20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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

一部
時短要請
(12/4)

緊急事態
宣言
(1/8)

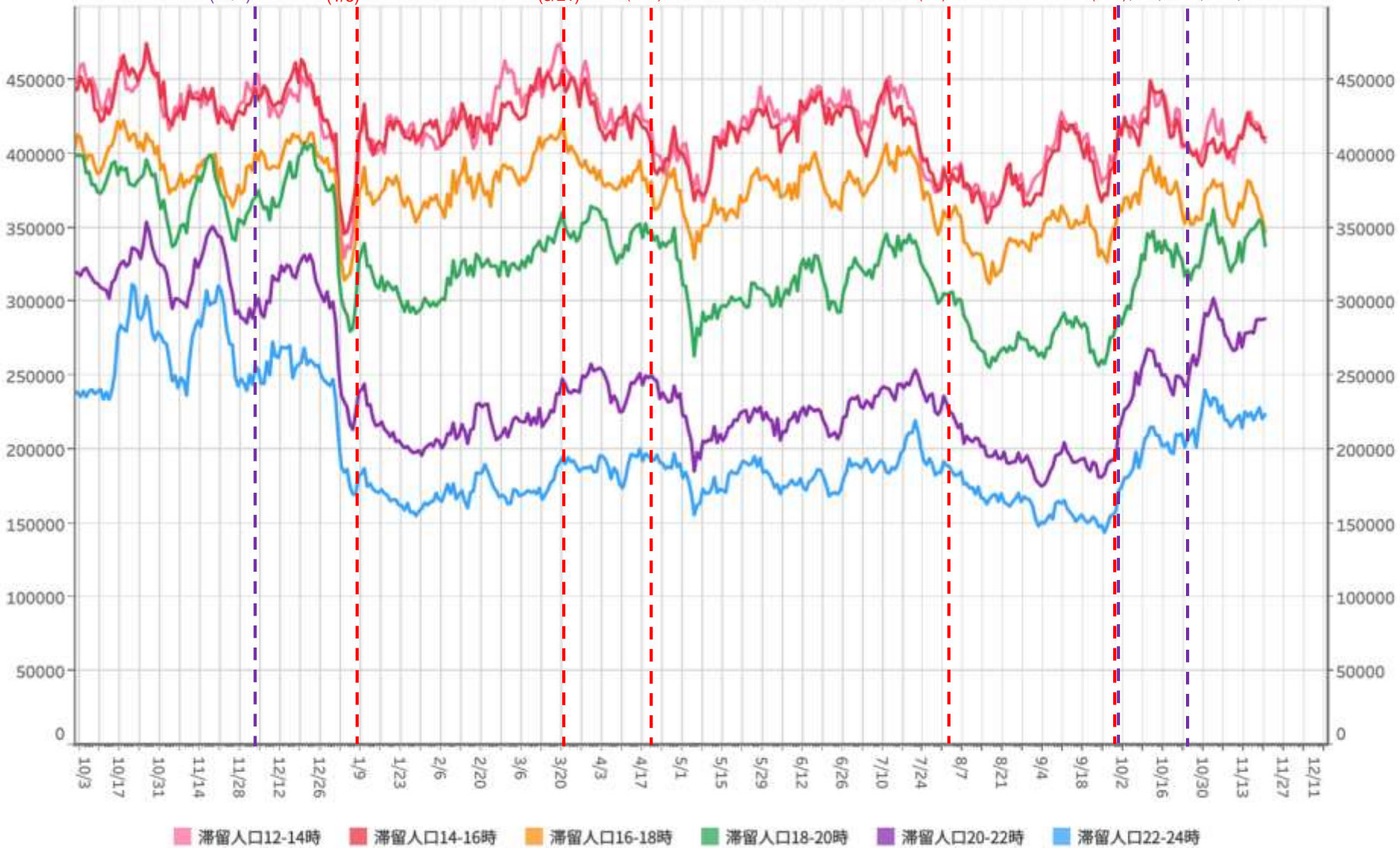
宣言
解除
(3/21)

重点
措置
(4/20)

緊急
事態
宣言
(8/2)

リバウン
ド
宣言
解除
(9/30)
防止措置
(10/1)

措置
解除
(10/25)

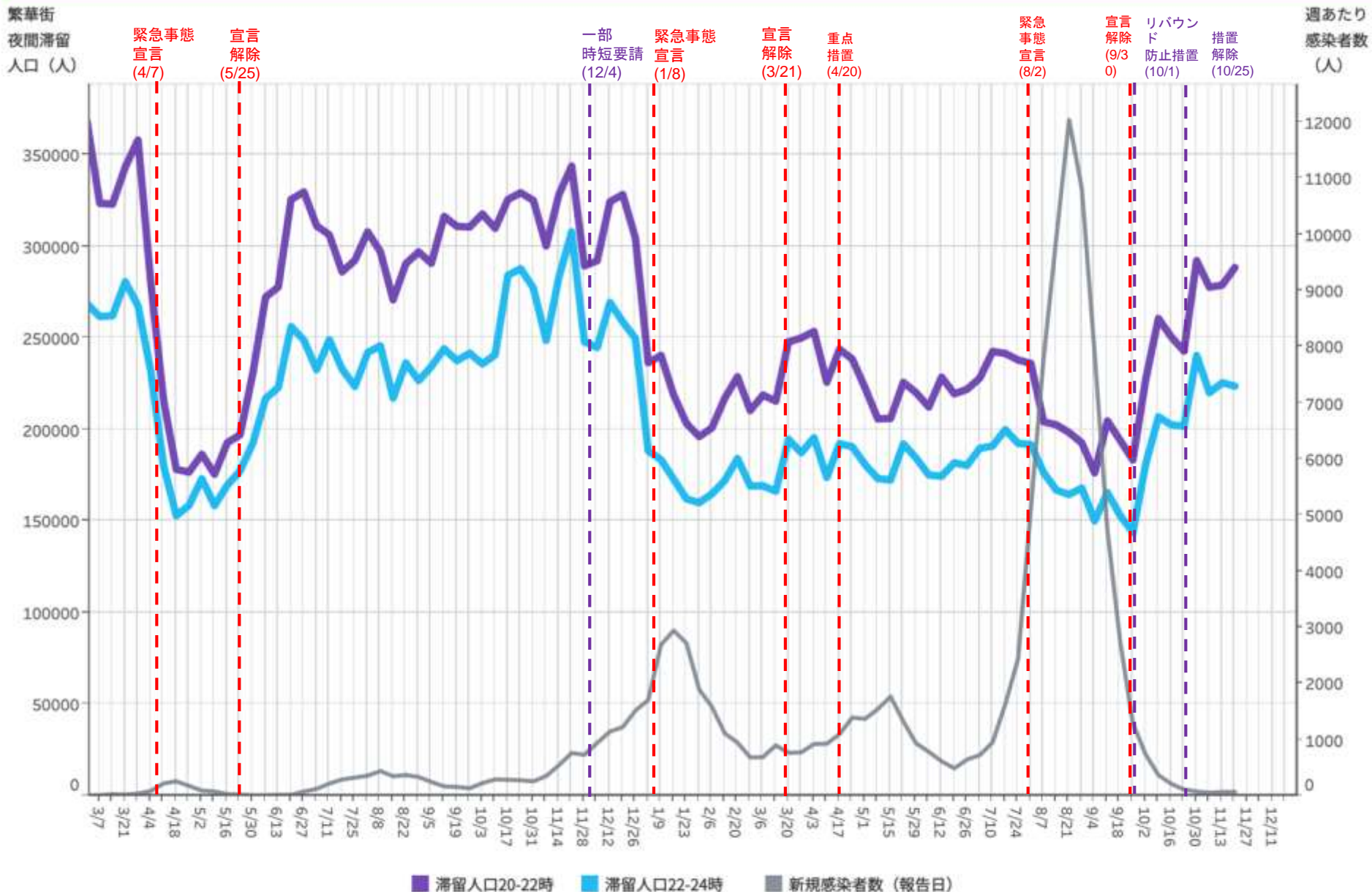


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：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10月1日~2021年11月20日)



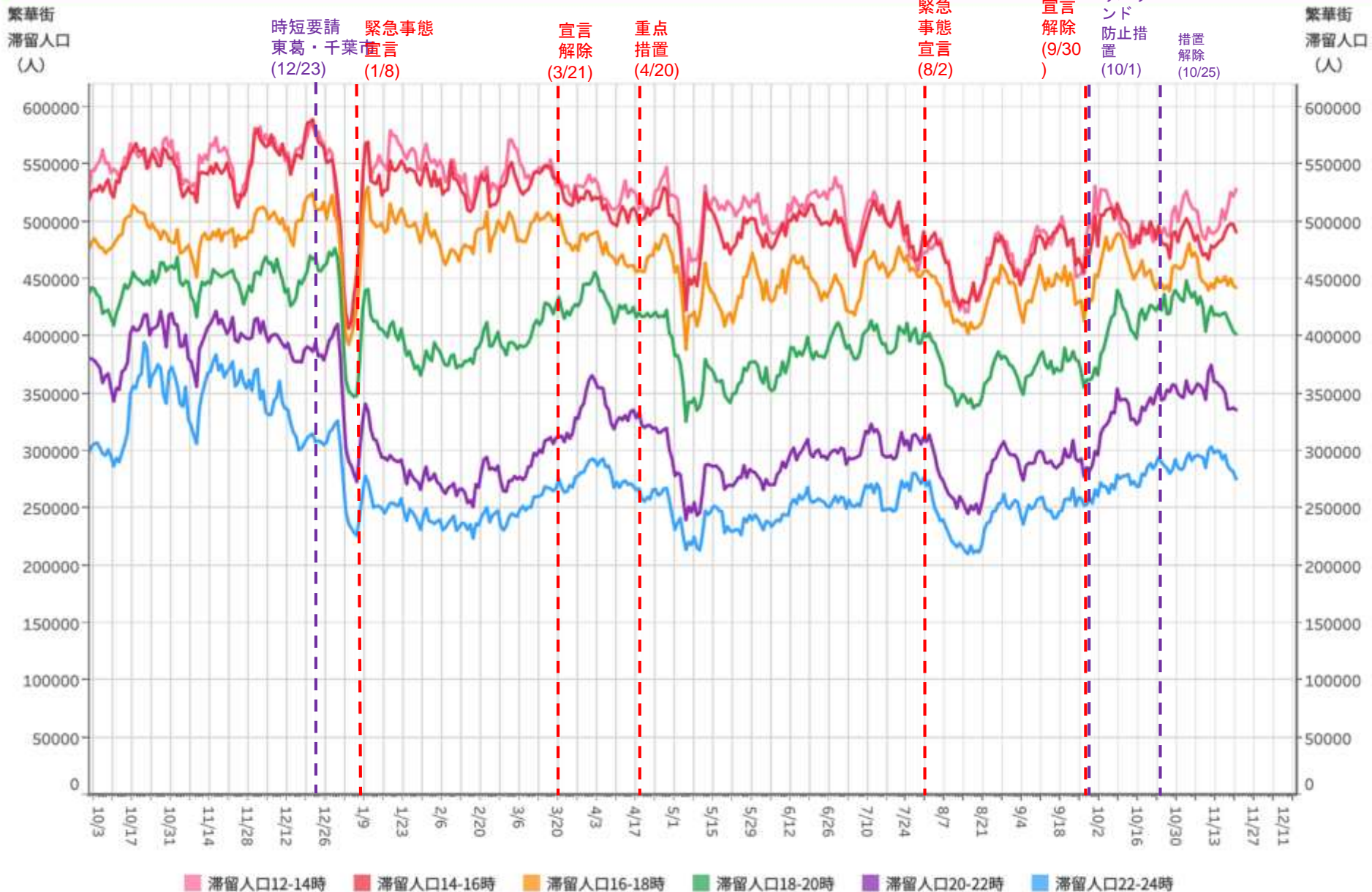
対象都道府県: 11 埼玉県

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.

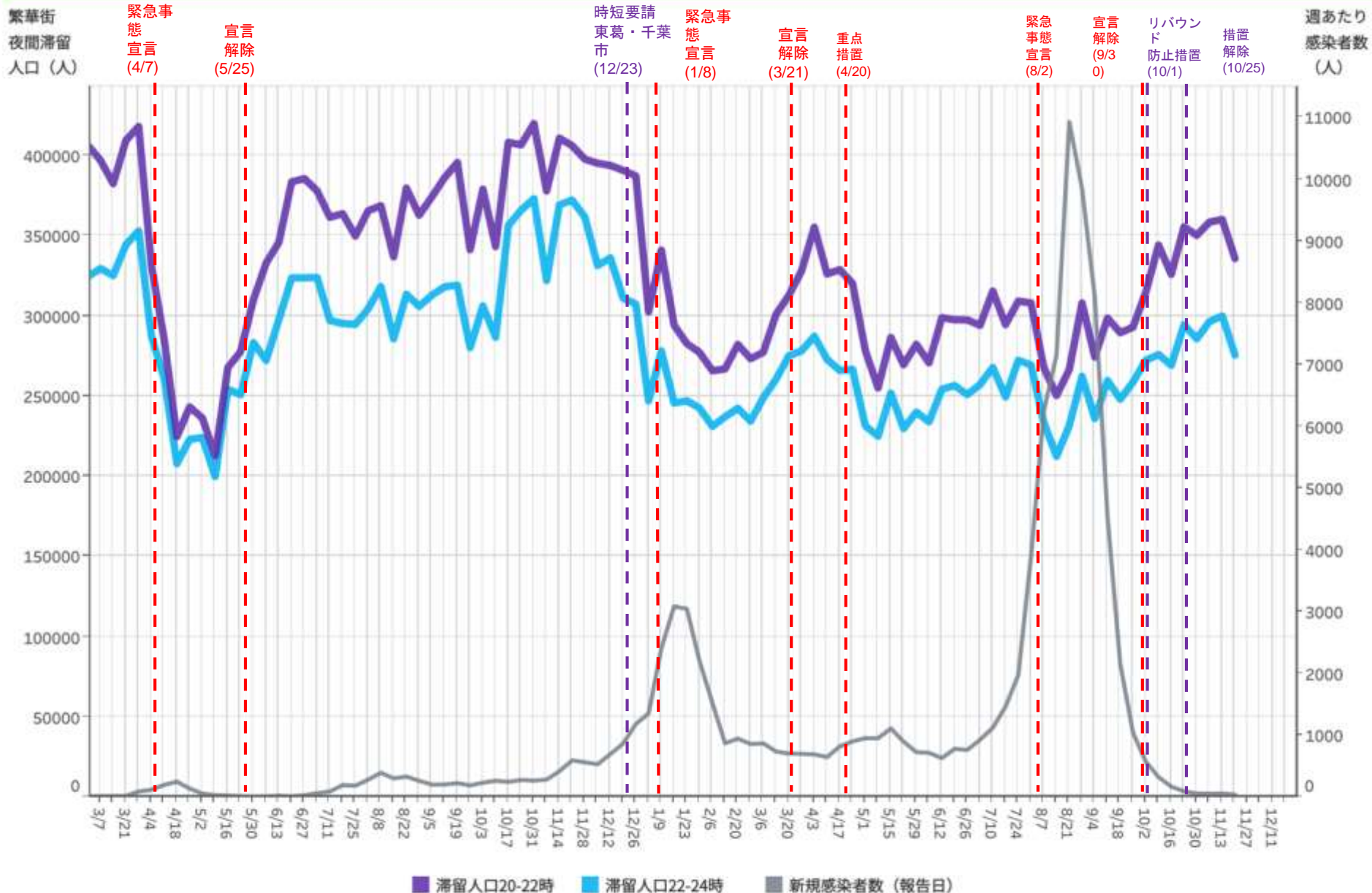
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：千葉（2020年10月1日～2021年11月20日）



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10月1日~2021年11月20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

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

時短要請
開始
(11/28)

緊急事態
宣言
(1/8)

宣言
解除
(3/21)

重点
措置
(4/12)

緊急
事態
宣言
(4/25)

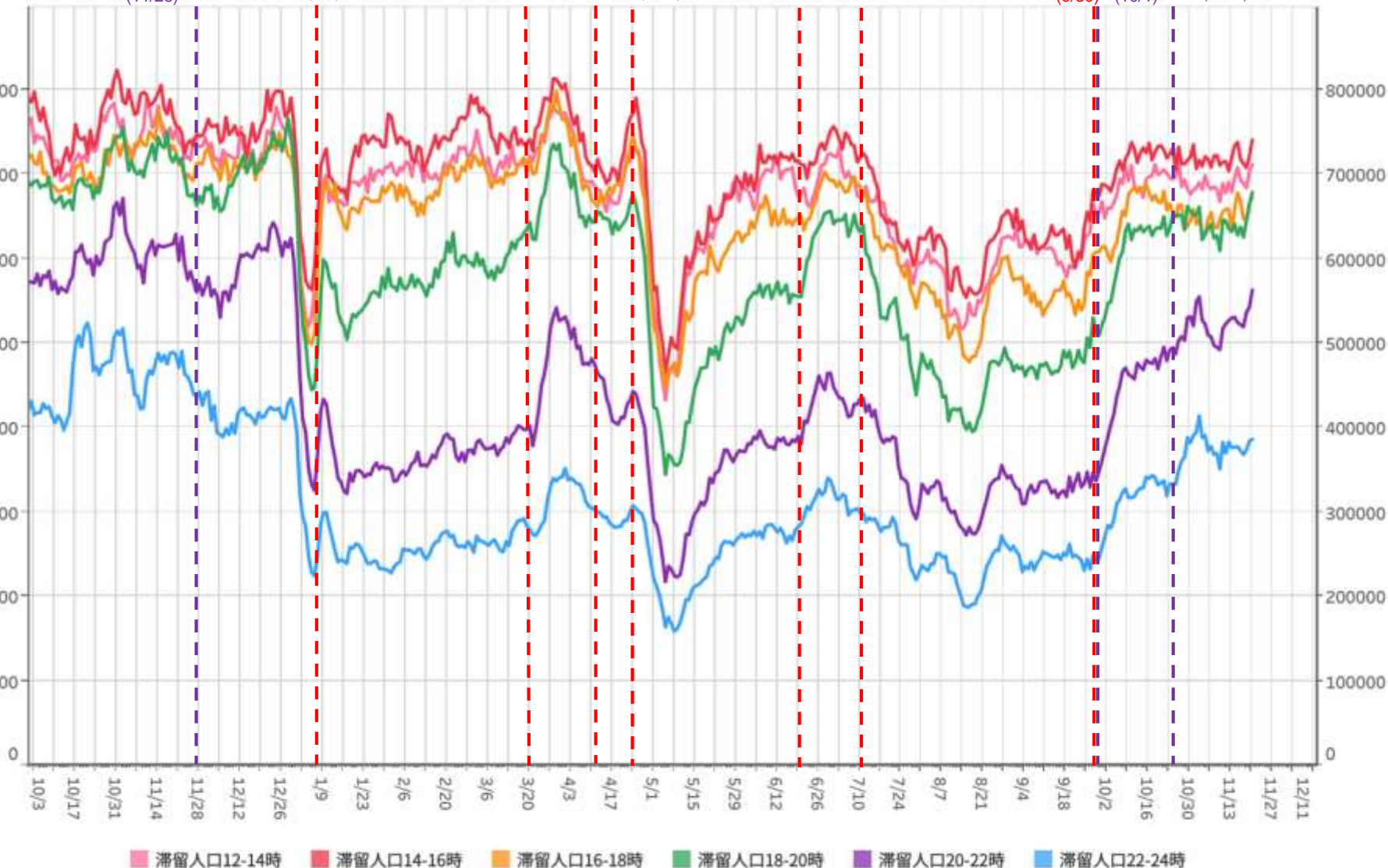
重点
措置
(6/21)

緊急
事態
宣言
(7/12)

緊急
事態
宣言
(9/30)

リバウンド
防止措置
(10/1)

措置
解除
(10/25)

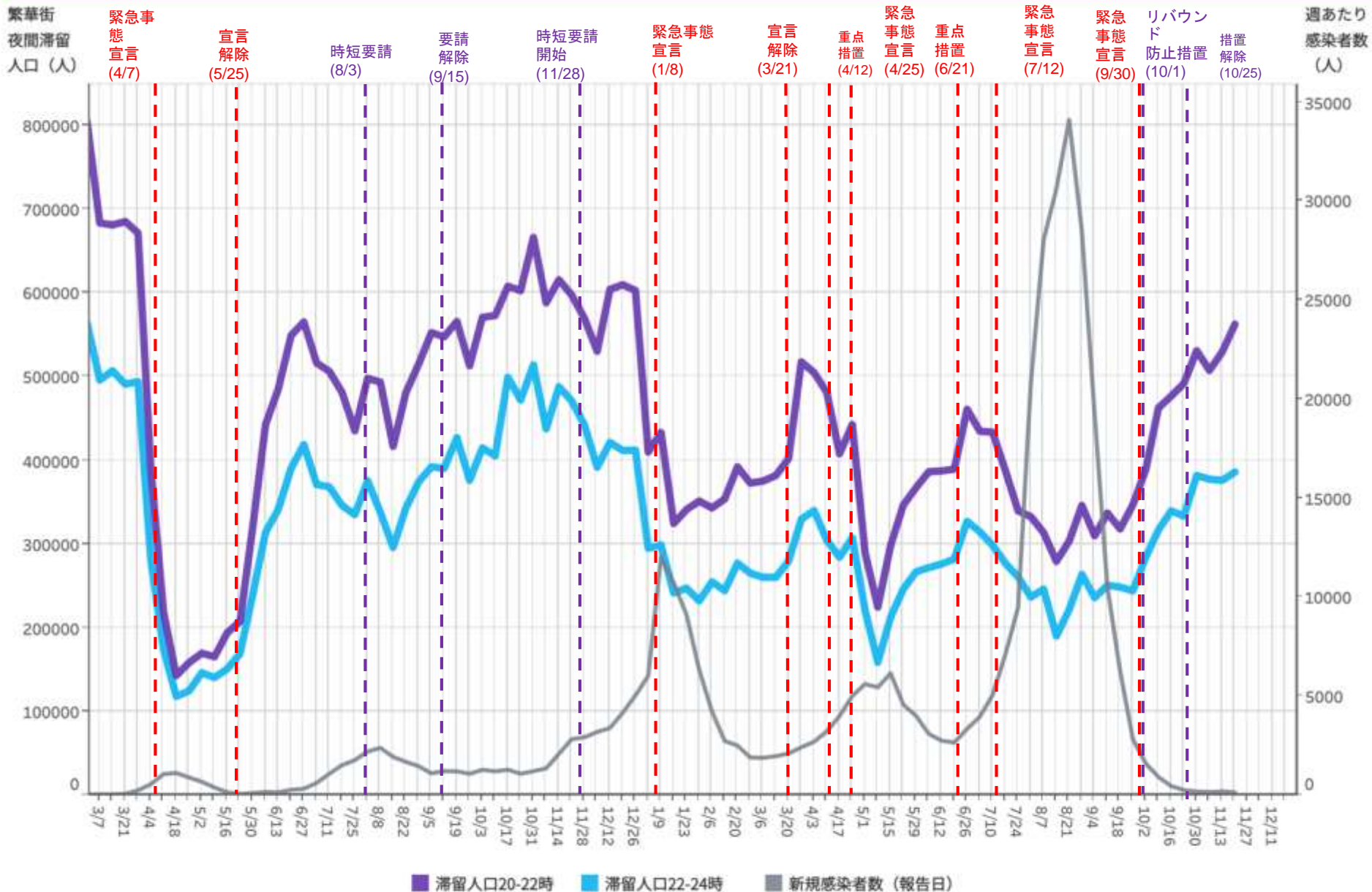


■ 滞留人口12-14時
 ■ 滞留人口14-16時
 ■ 滞留人口16-18時
 ■ 滞留人口18-20時
 ■ 滞留人口20-22時
 ■ 滞留人口22-24時

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・上野仲可通り・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10月1日~2021年11月20日)



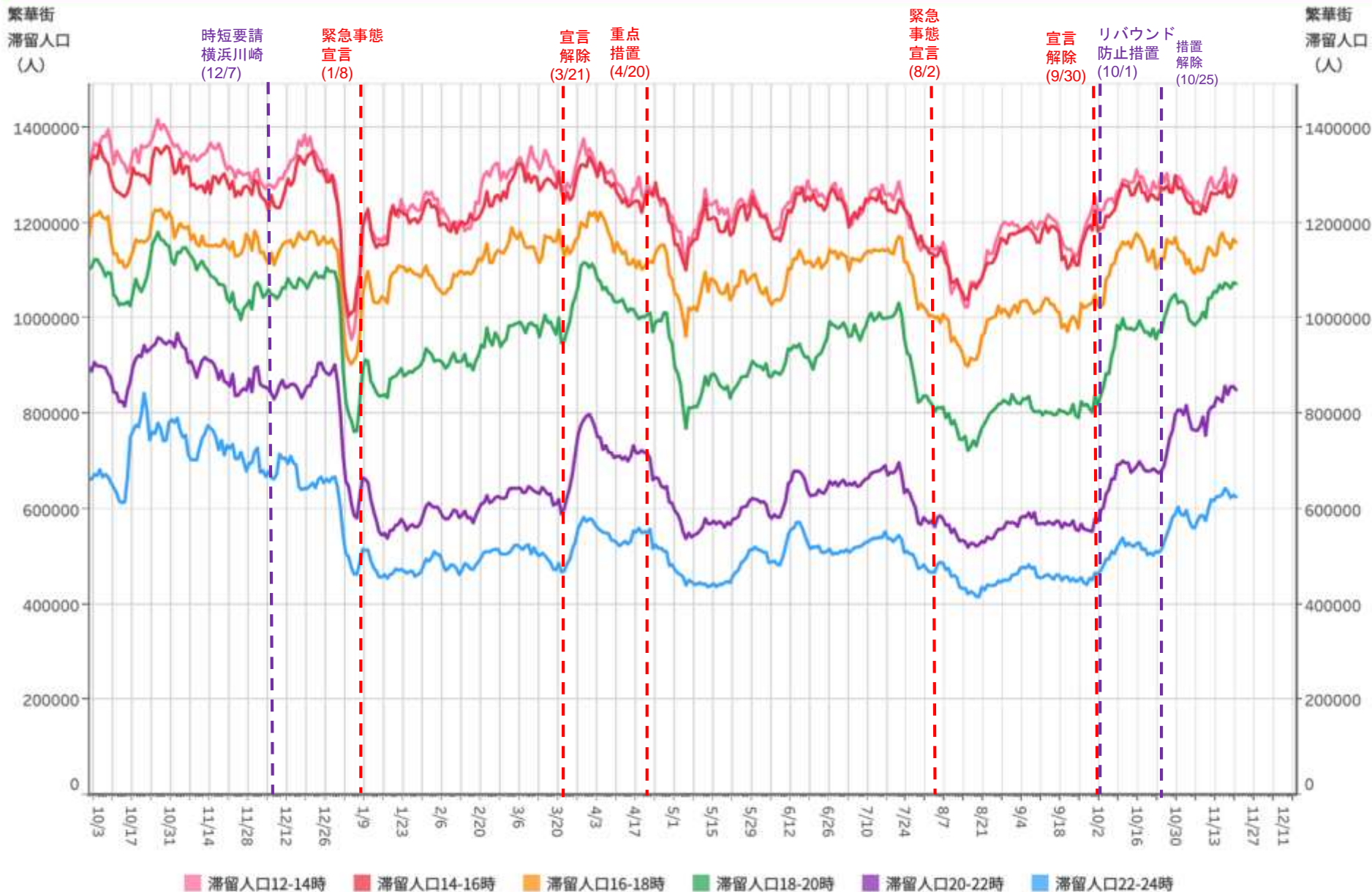
対象都道府県: 13 東京都

対象繁華街: 歌舞伎町・銀座コリドー街・渋谷センター街・上野仲可通り・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.

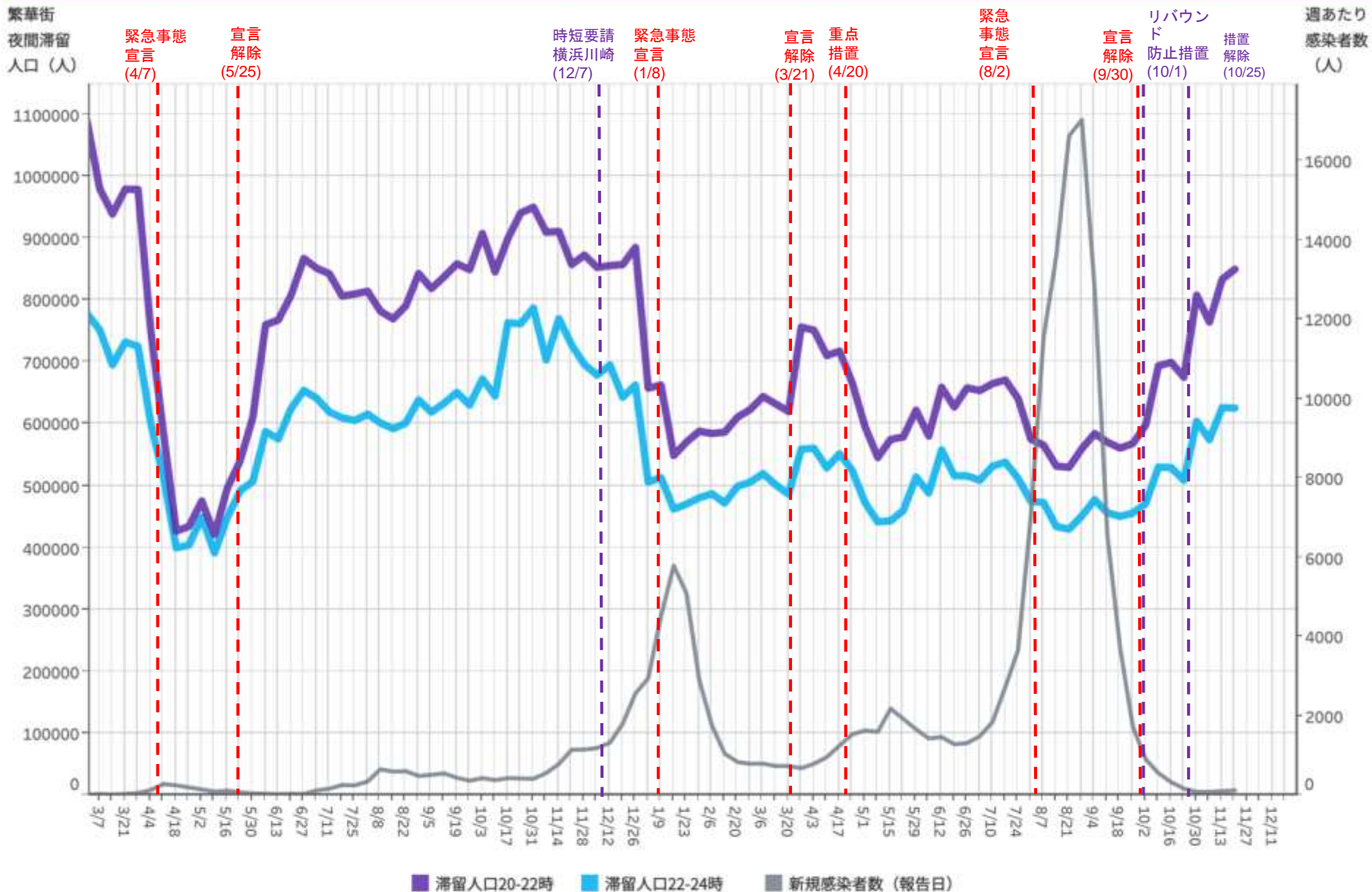
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：神奈川（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移: 神奈川 (2020年10月1日~2021年11月20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

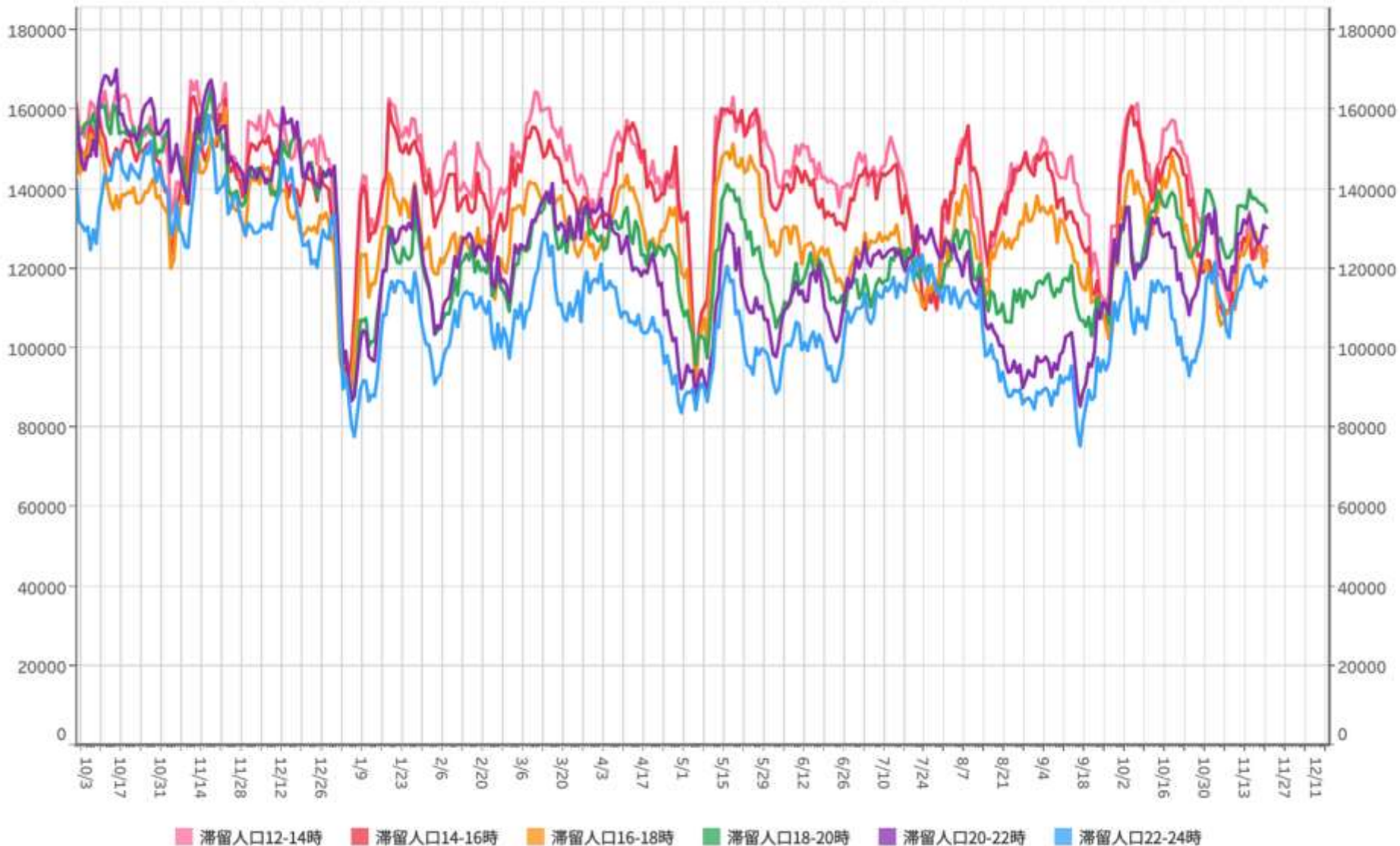
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」 <https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

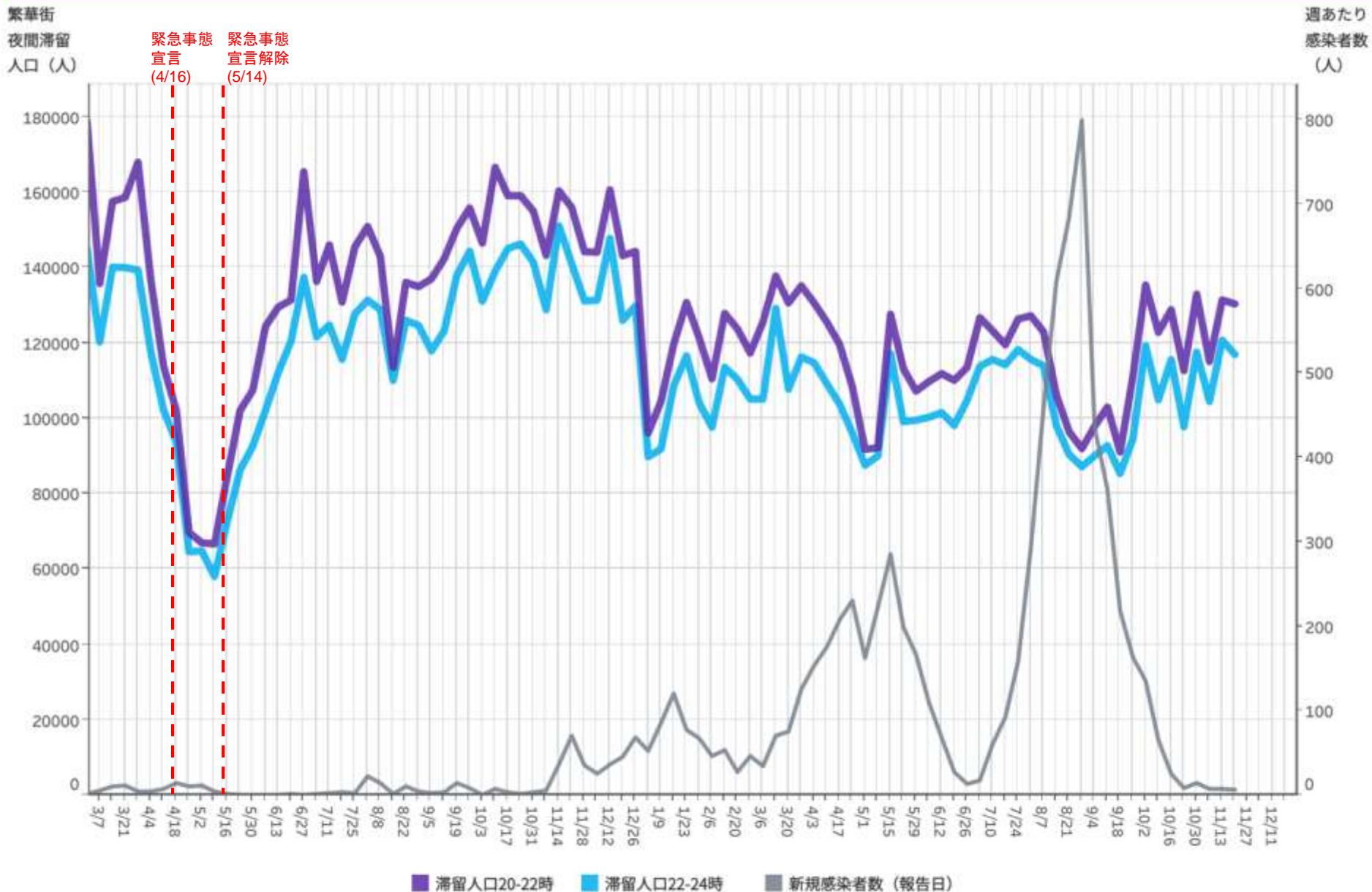


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

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10月1日~2021年11月20日)



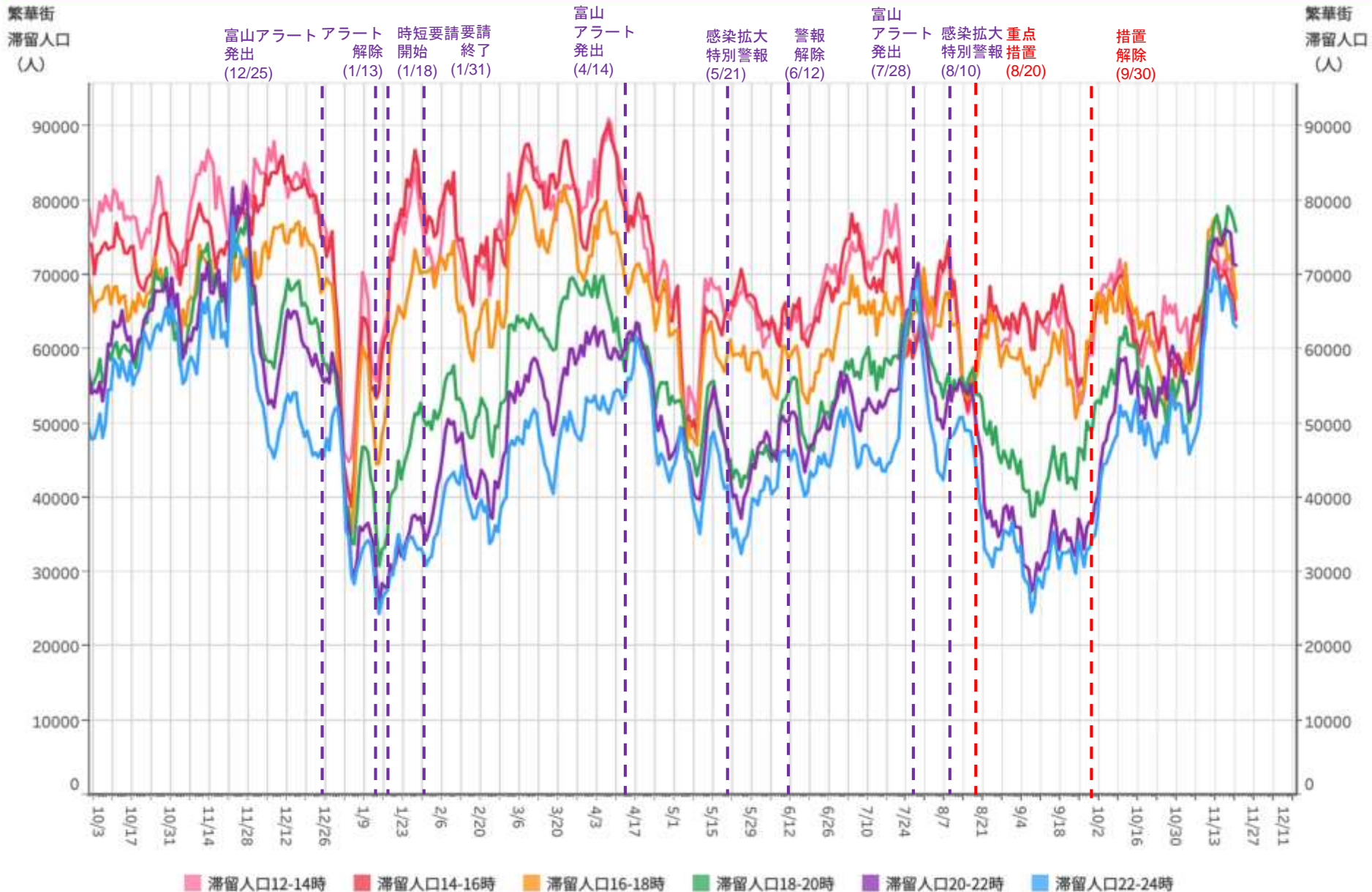
対象都道府県: 15 新潟県

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.

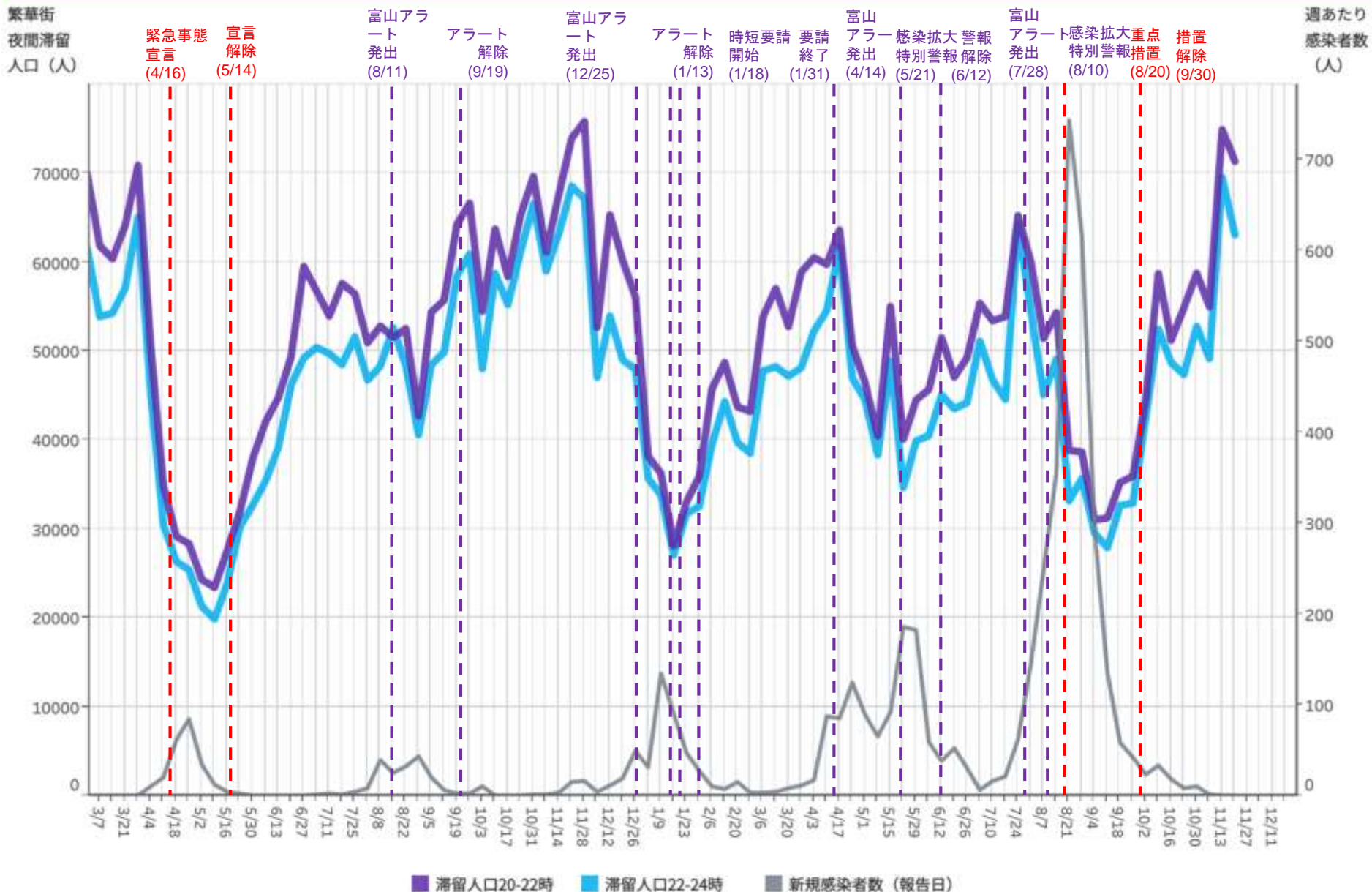
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：富山（2020年10月1日～2021年11月20日）



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・桜曲輪

主要繁華街夜間滞留人口の推移:富山 (2020年10月1日~2021年11月20日)



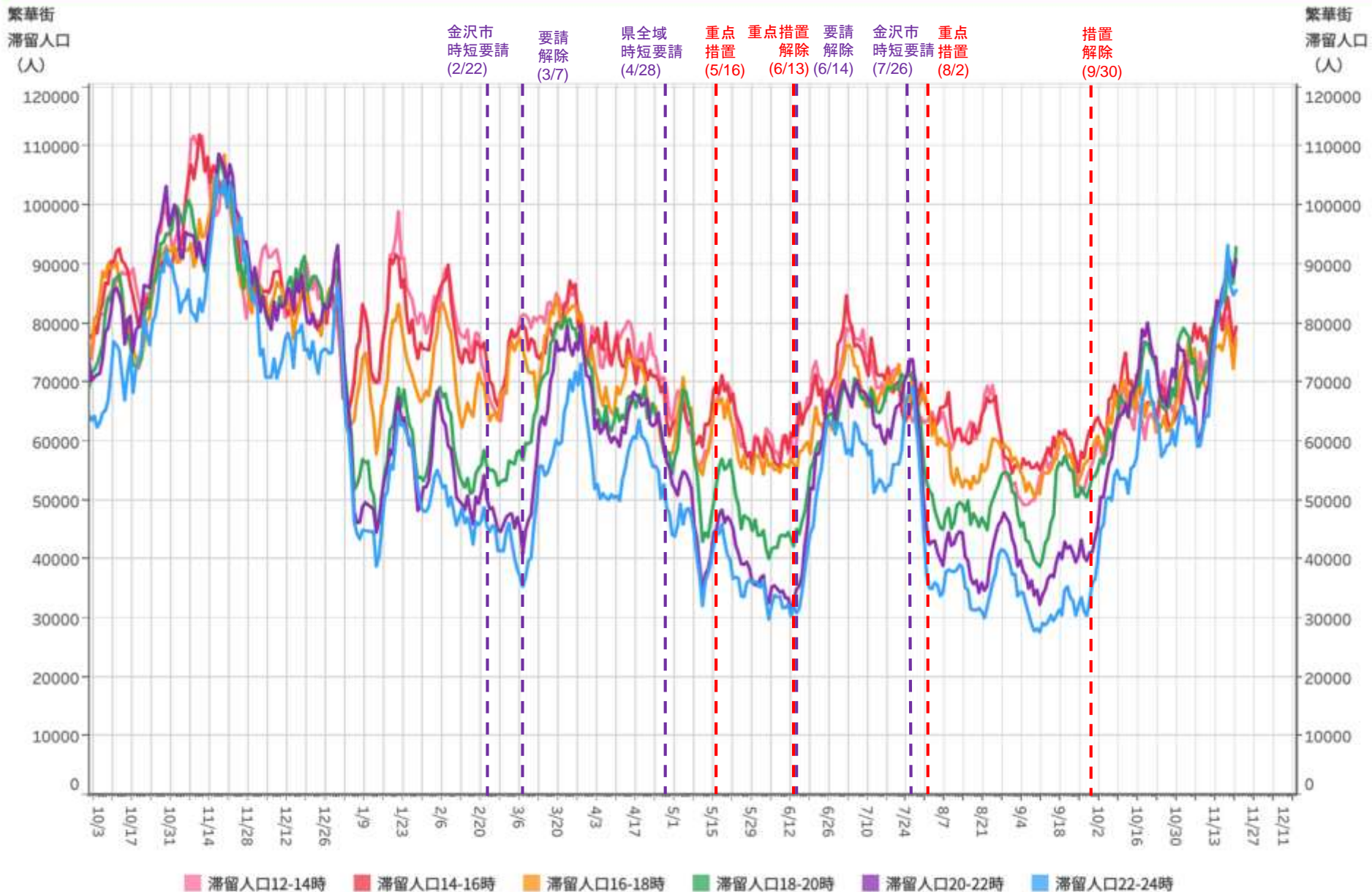
対象都道府県: 16 富山県

対象繁華街: 高岡駅北口・富山駅・富山市桜木町・桜曲輪

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.

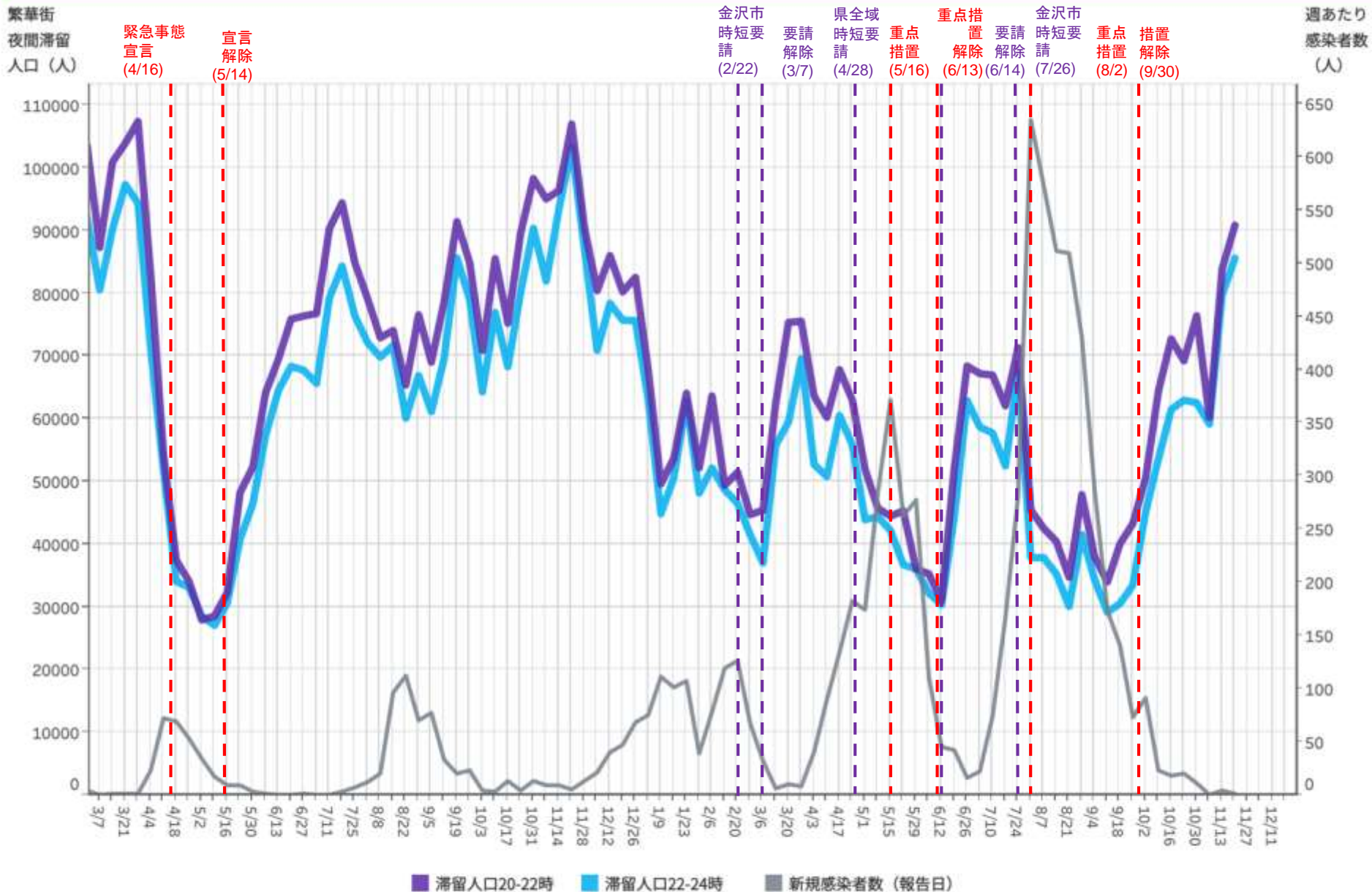
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：石川（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:石川 (2020年10月1日~2021年11月20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

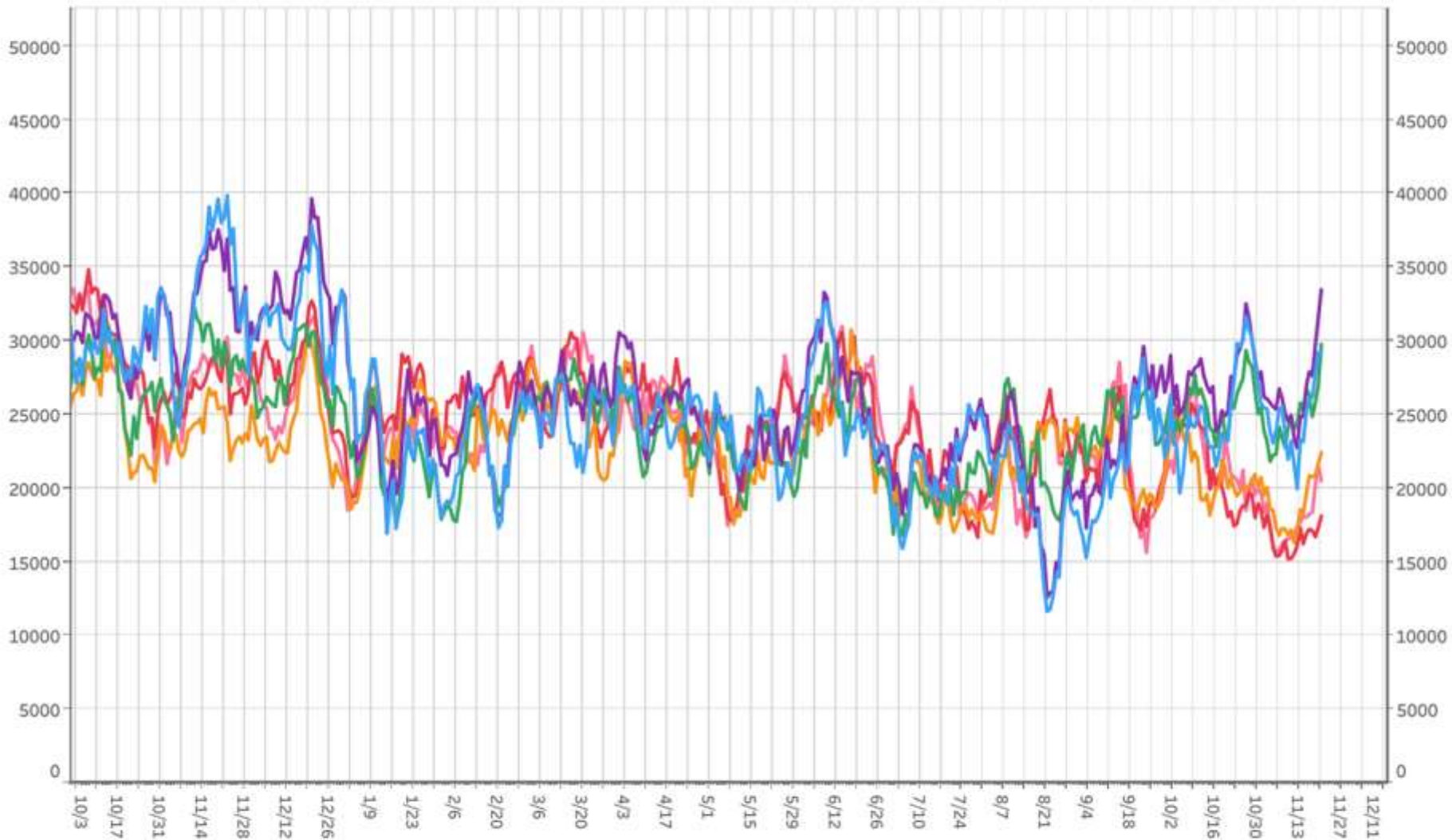
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

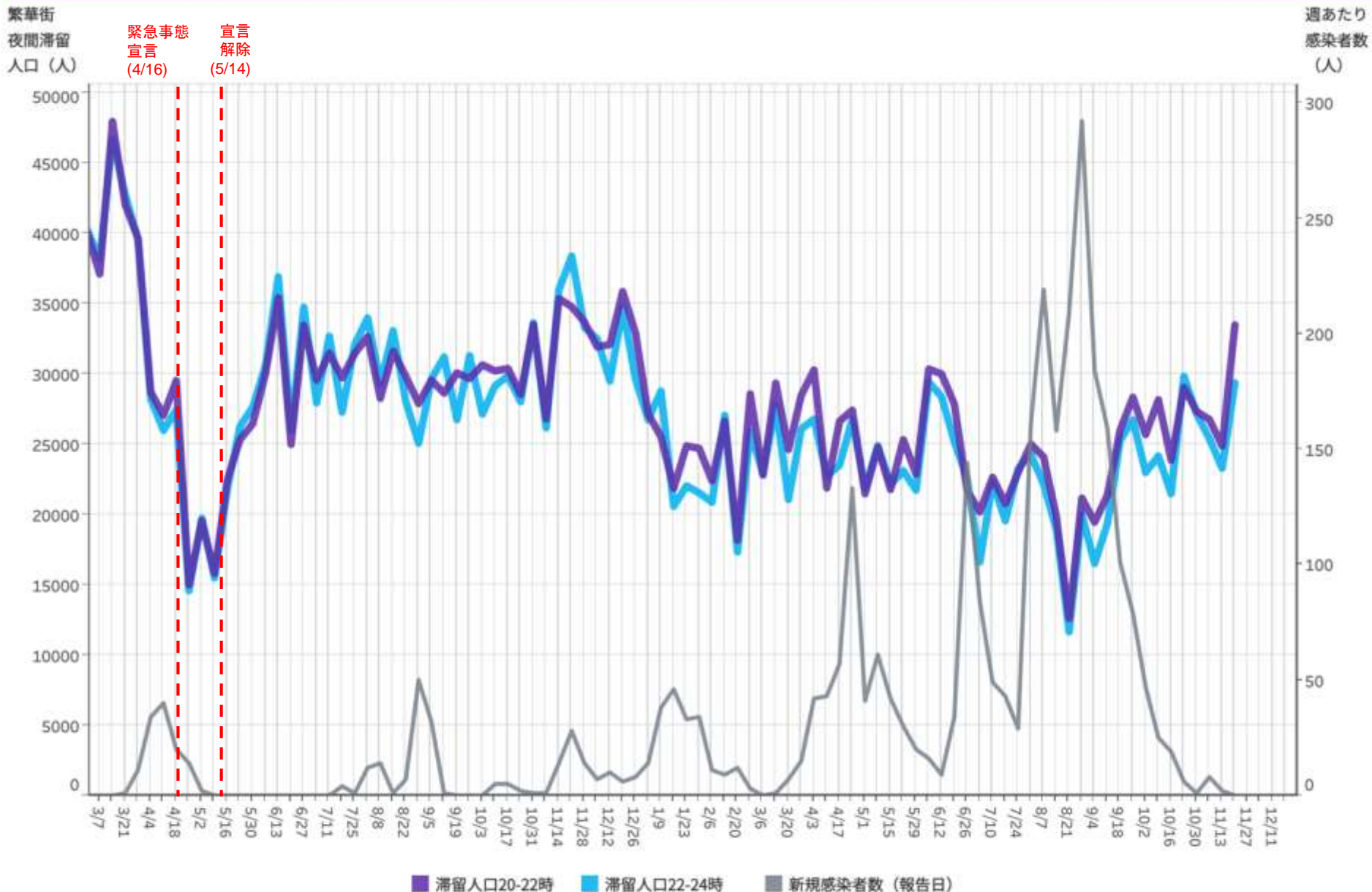
繁華街
滞留人口
(人)

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

主要繁華街夜間滞留人口の推移: 福井 (2020年10月1日~2021年11月20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・はまかせ通り・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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

県全域
時短要請
(1/25)

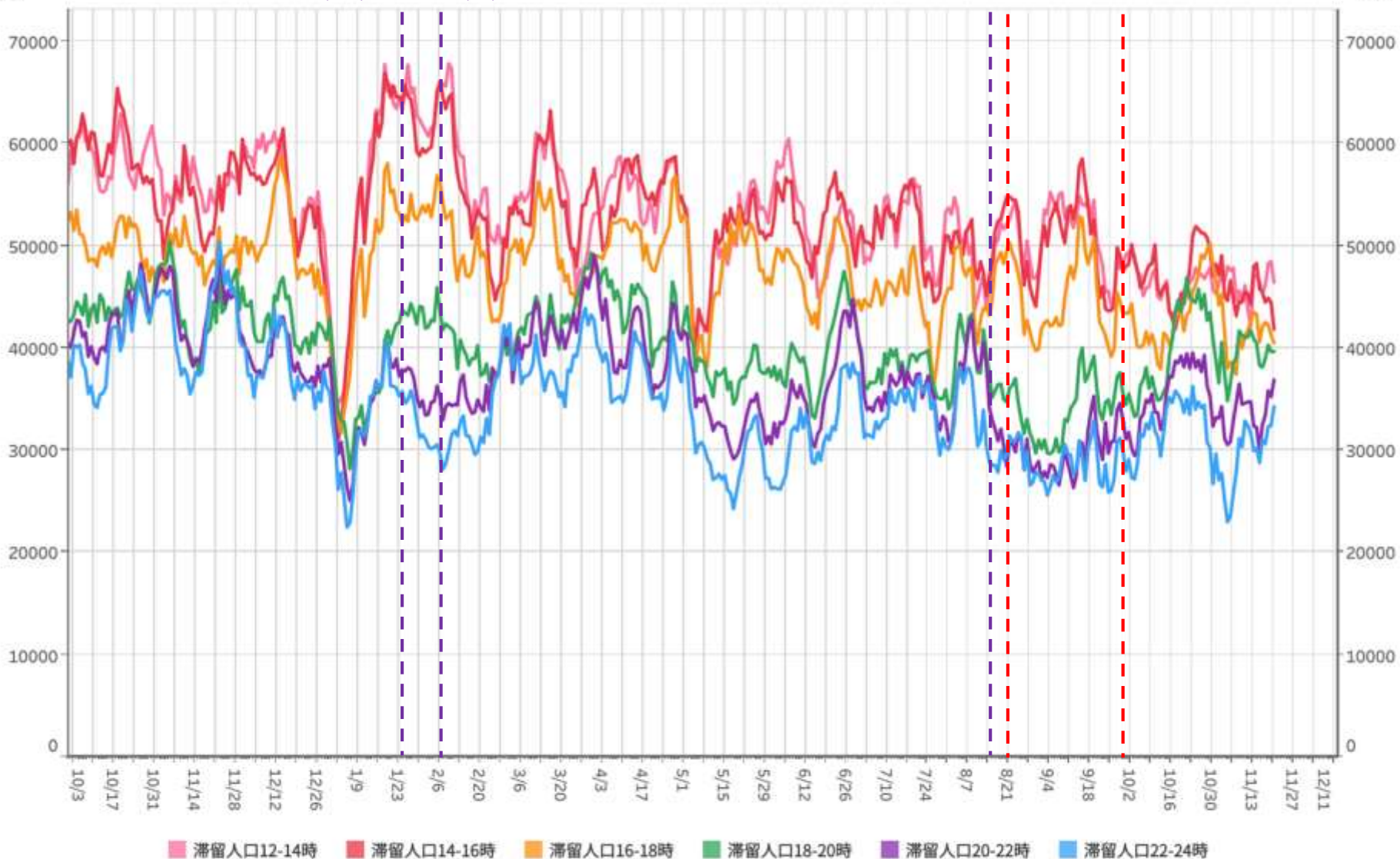
時短要請
解除
(2/7)

県全域
休業要請
(8/14)

重点
措置
(8/20)

措置
解除
(9/30)

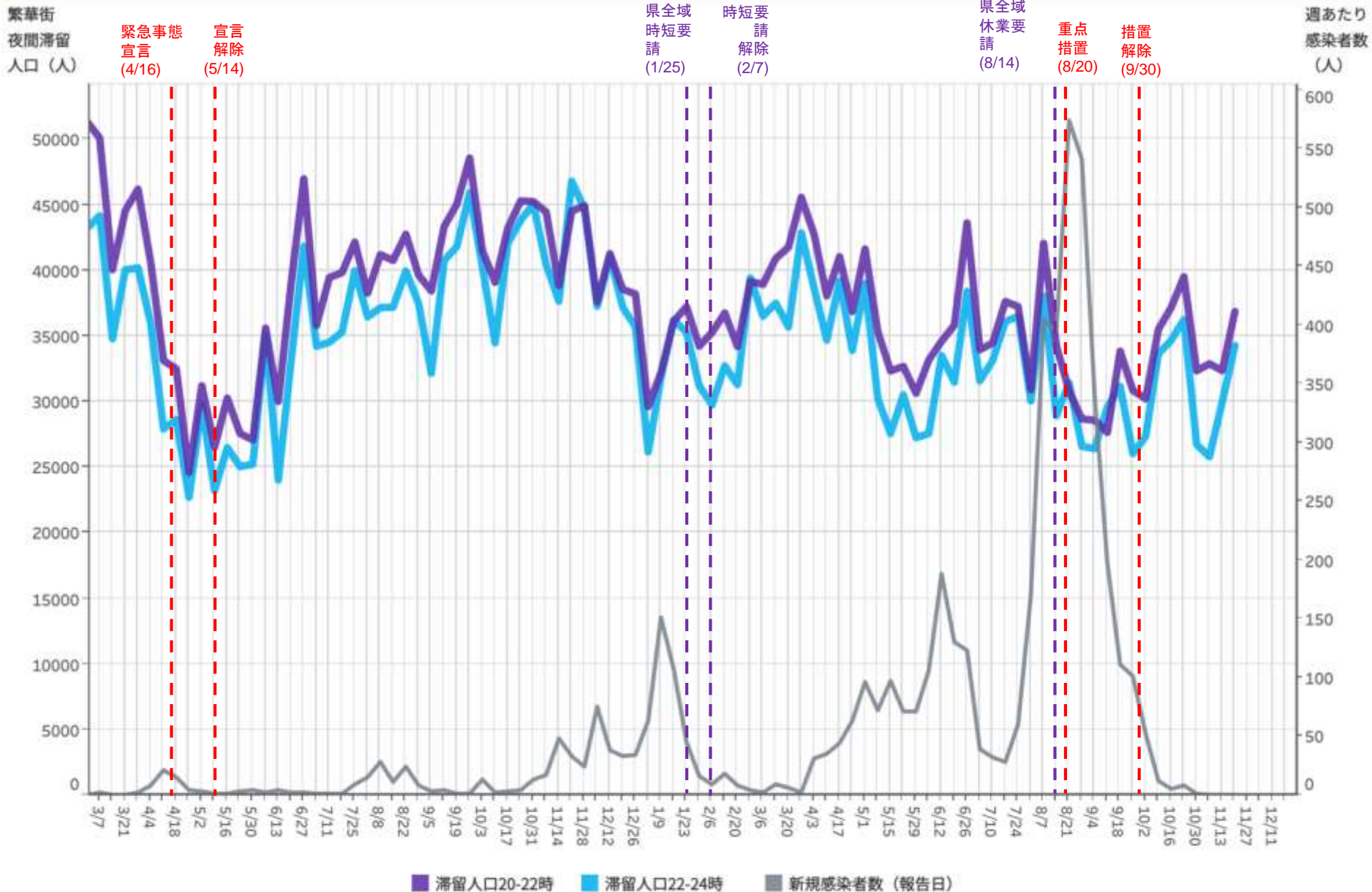
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

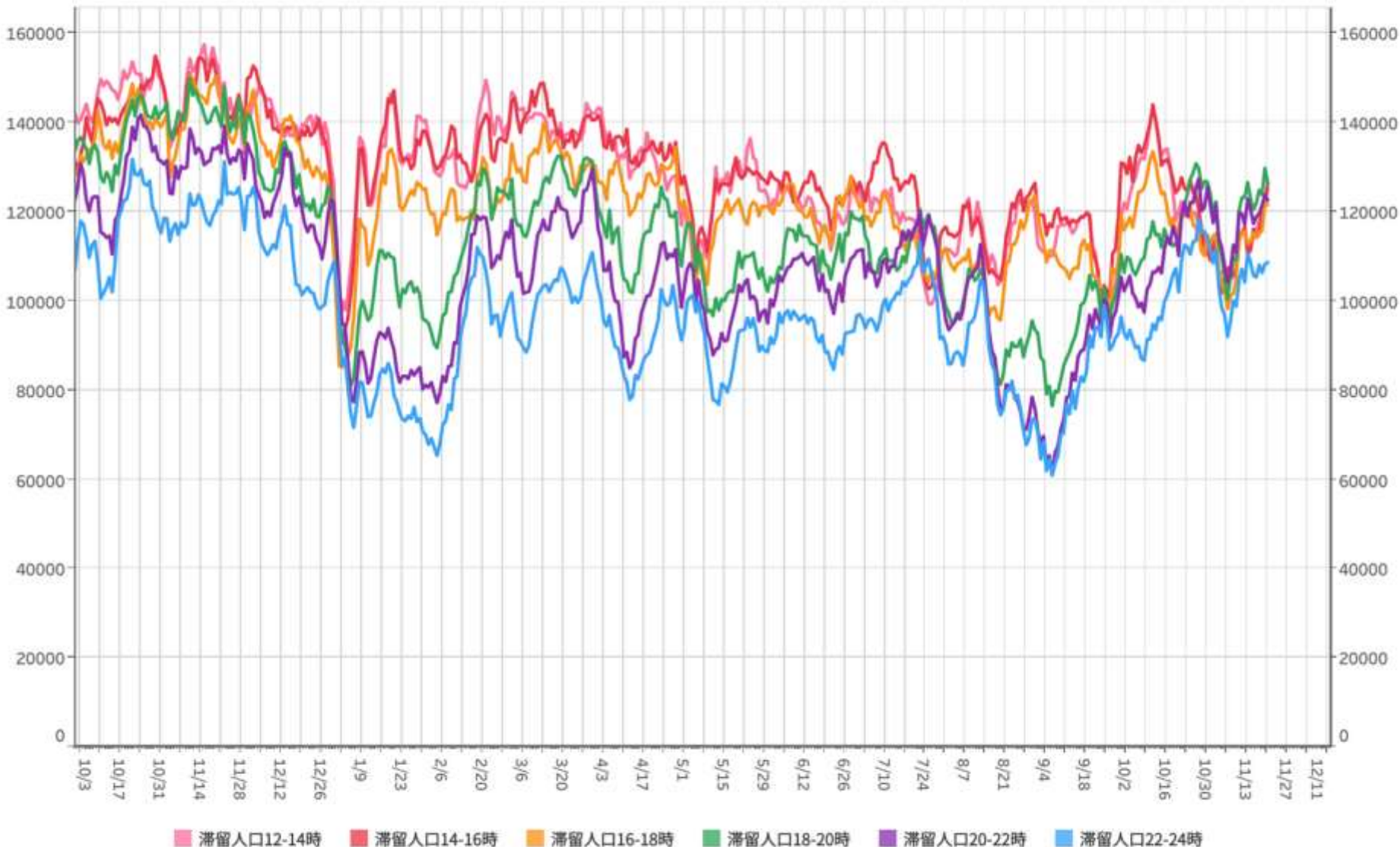
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

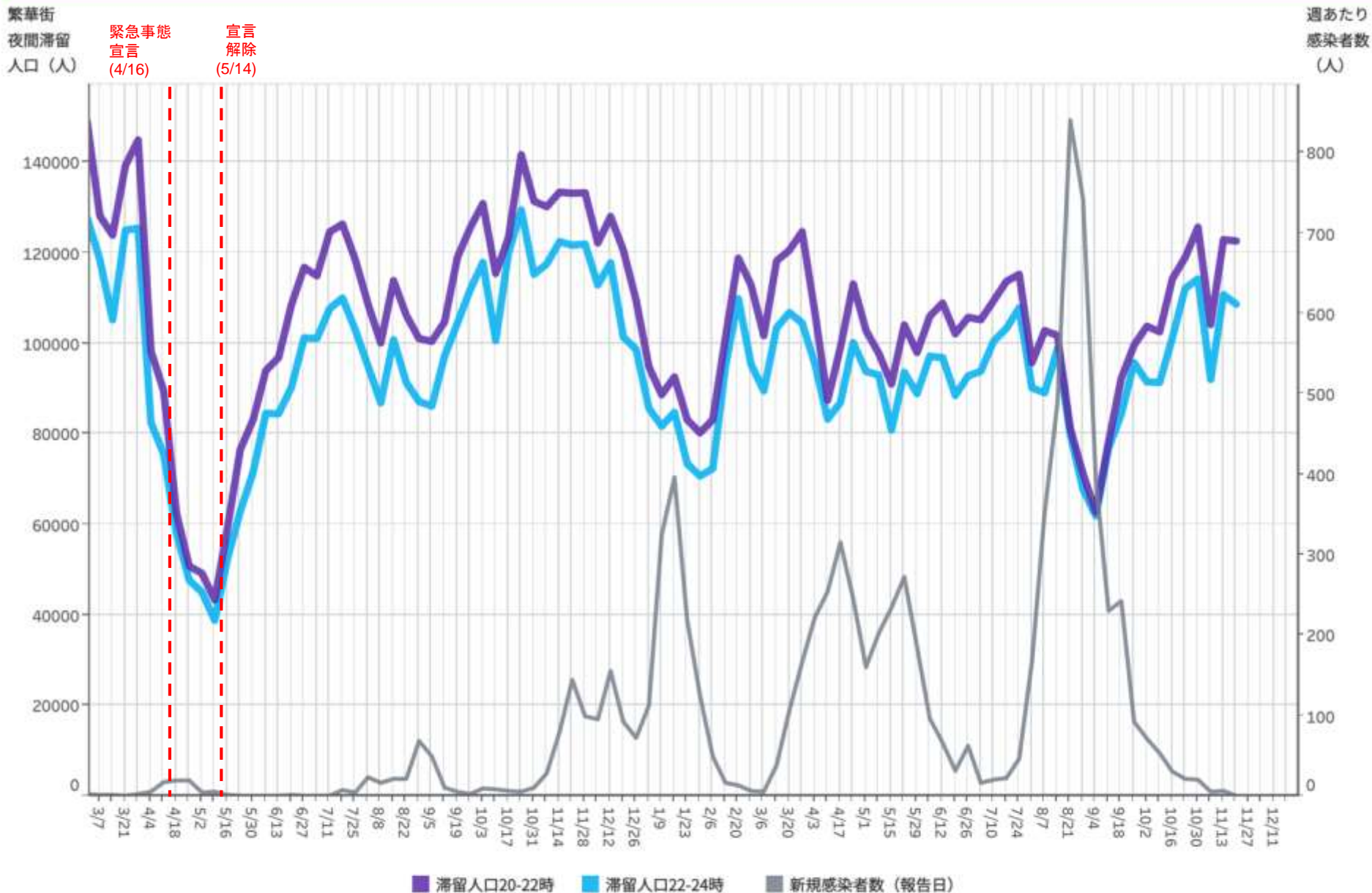
繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県：20 長野県

対象繁華街：松本駅・上田駅・袋町・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10月1日~2021年11月20日)

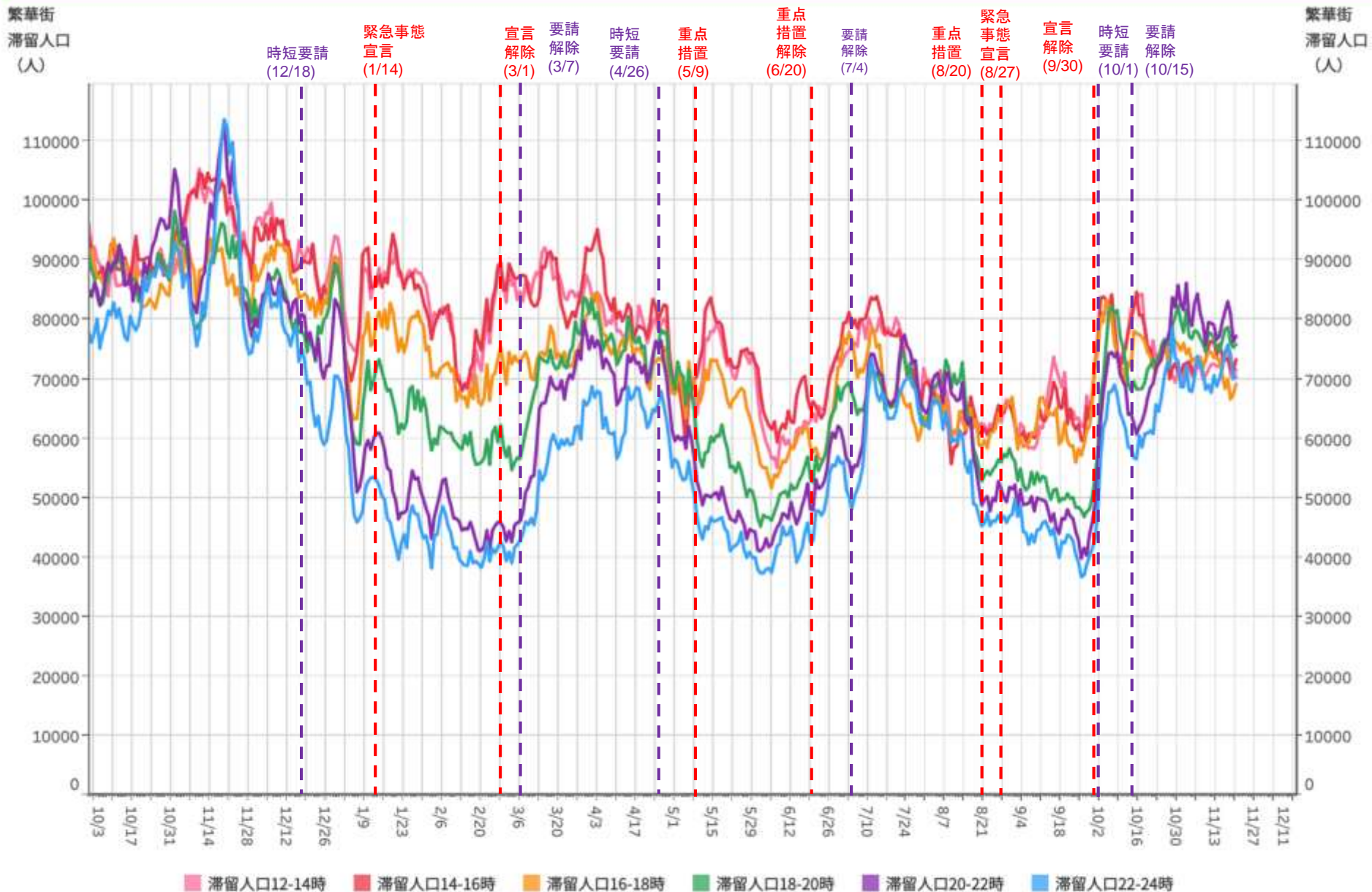


対象都道府県: 20 長野県 対象繁華街: 松本駅・上田駅・袋町・長野駅・長野市榎堂・飯田駅・中央通り

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.

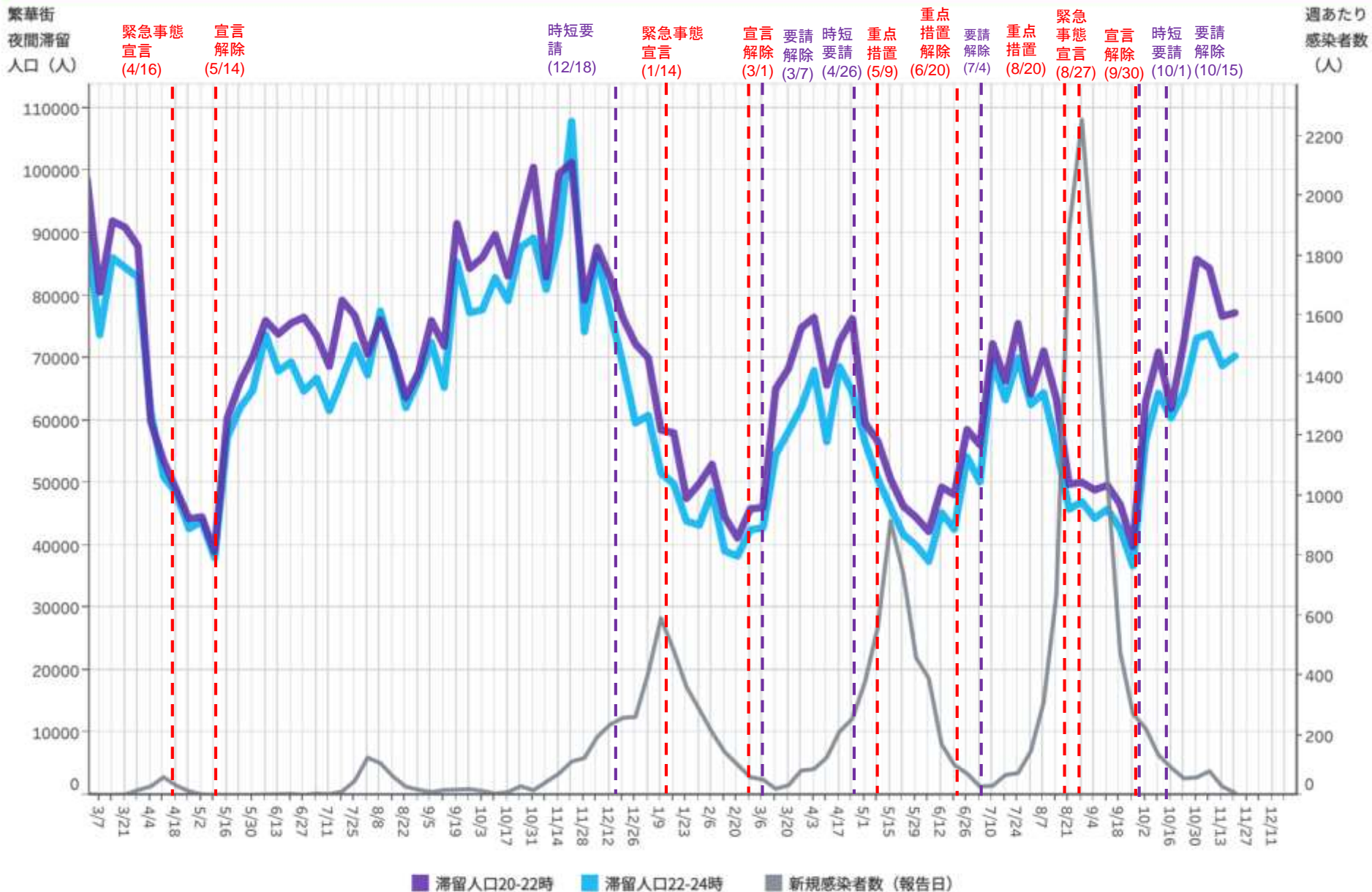
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：岐阜（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:岐阜 (2020年10月1日~2021年11月20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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

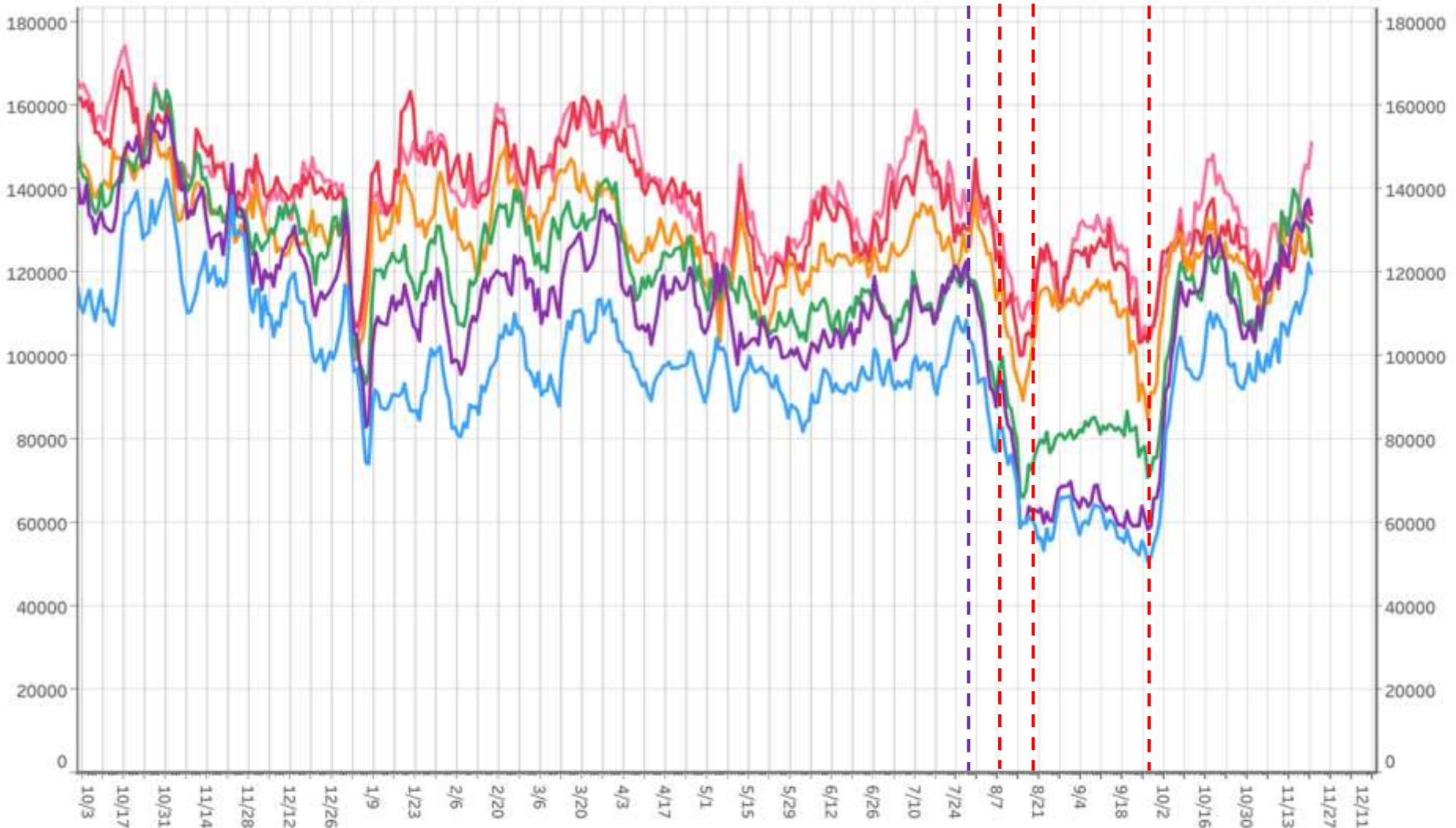
沼津・下田
時短要請
(7/28)

重点
措置
(8/8)

緊急
事態
宣言
(8/20)

宣言
解除
(9/30)

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10月1日~2021年11月20日)

繁華街
夜間滞留
人口 (人)

週あたり
感染者数
(人)

緊急事態
宣言
(4/16)

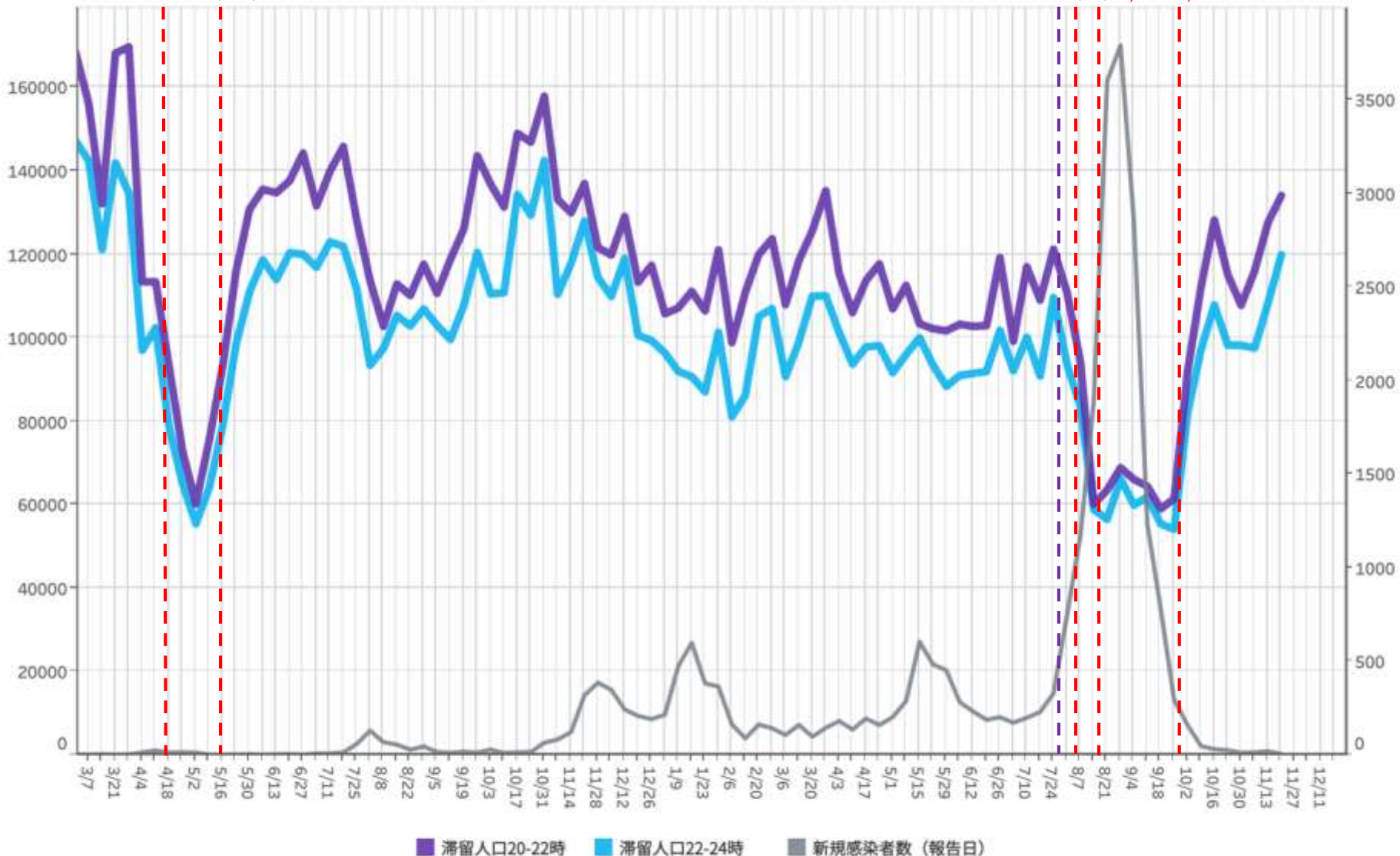
宣言
解除
(5/14)

沼津・下田
時短要請
(7/28)

重点
措置
(8/8)

緊急
事態
宣言
(8/20)

宣言
解除
(9/30)



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

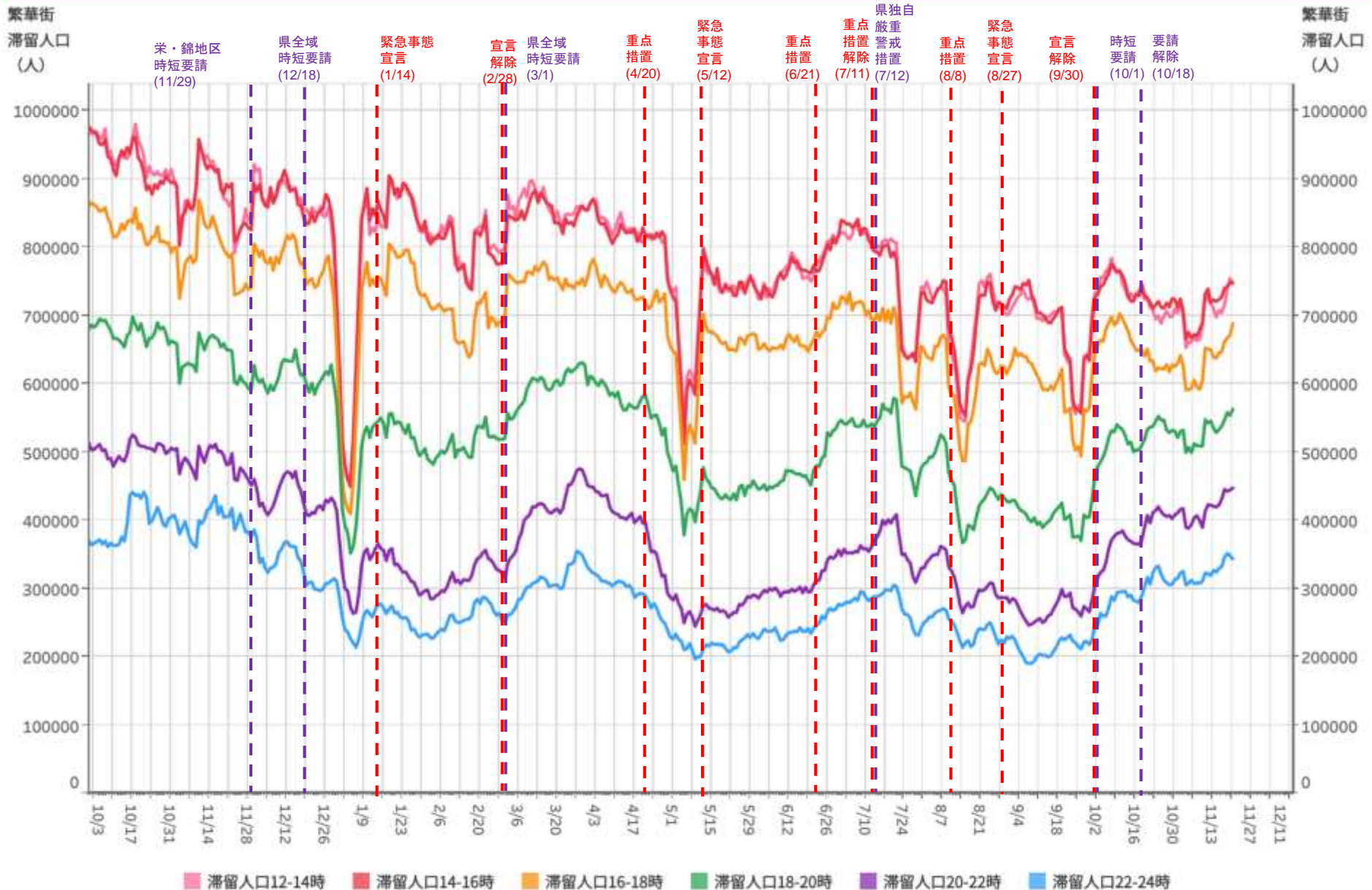
対象都道府県: 22 静岡県

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.

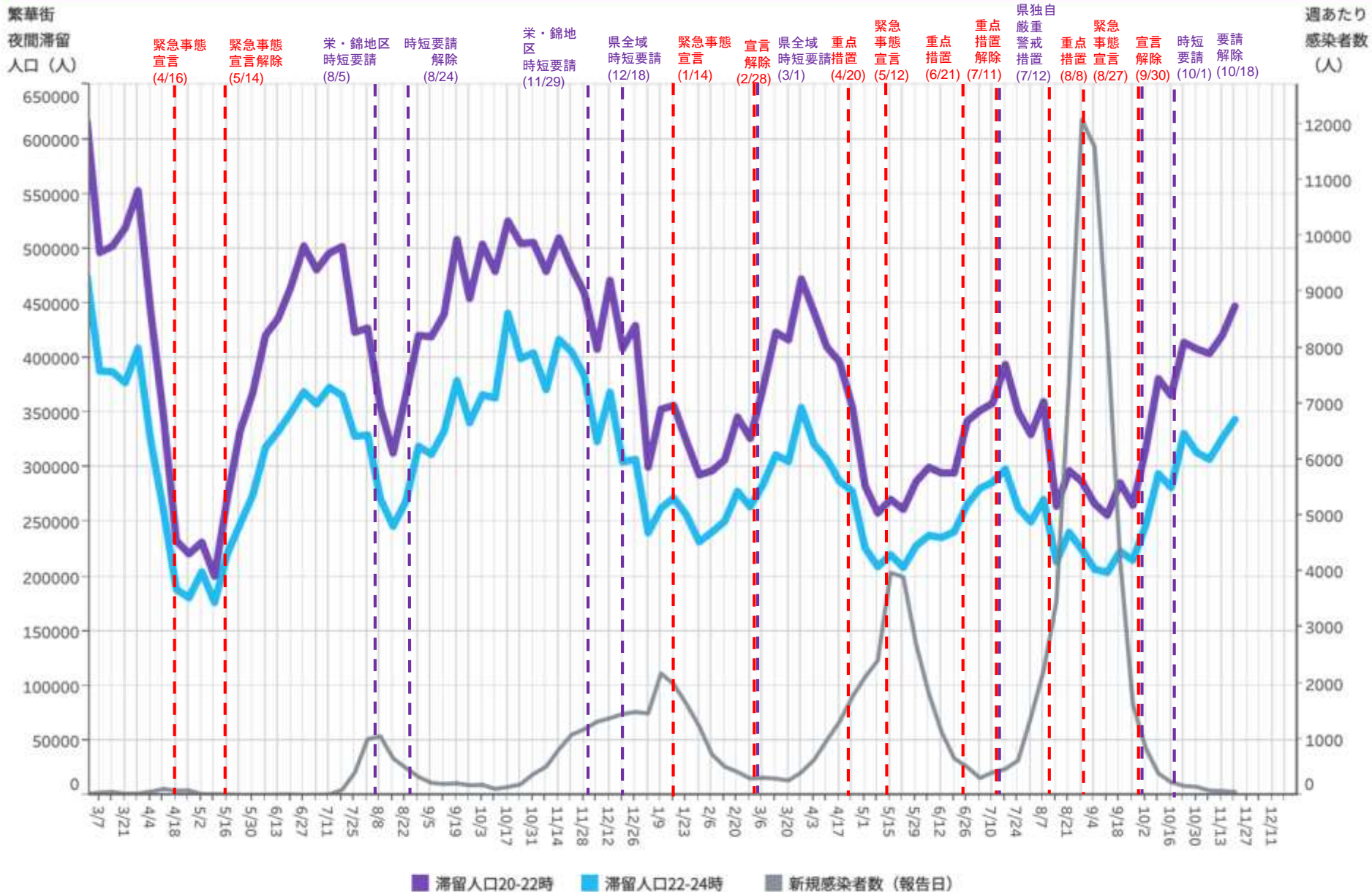
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：愛知（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:愛知 (2020年10月1日~2021年11月20日)



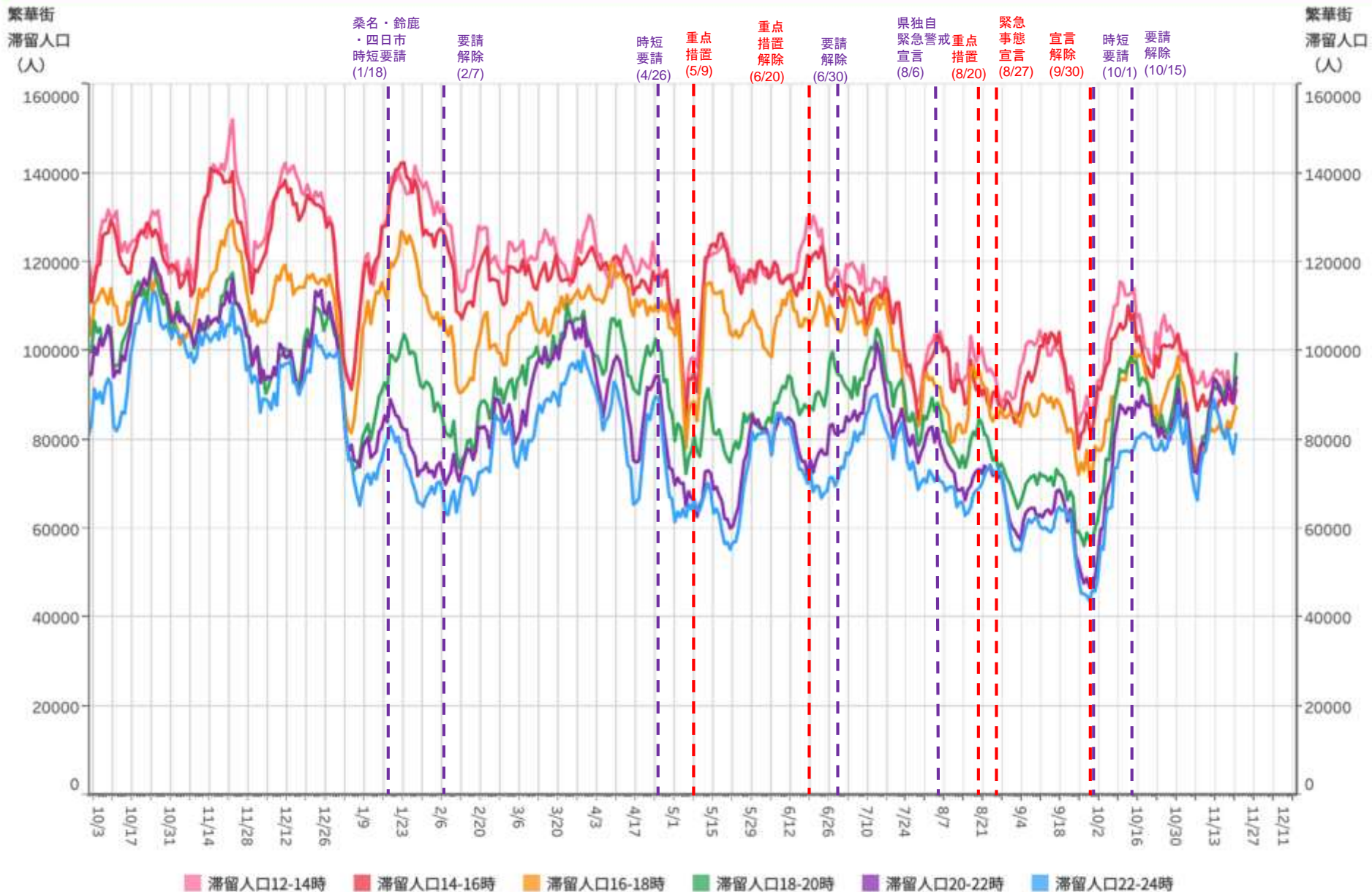
対象都道府県: 23 愛知県

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.

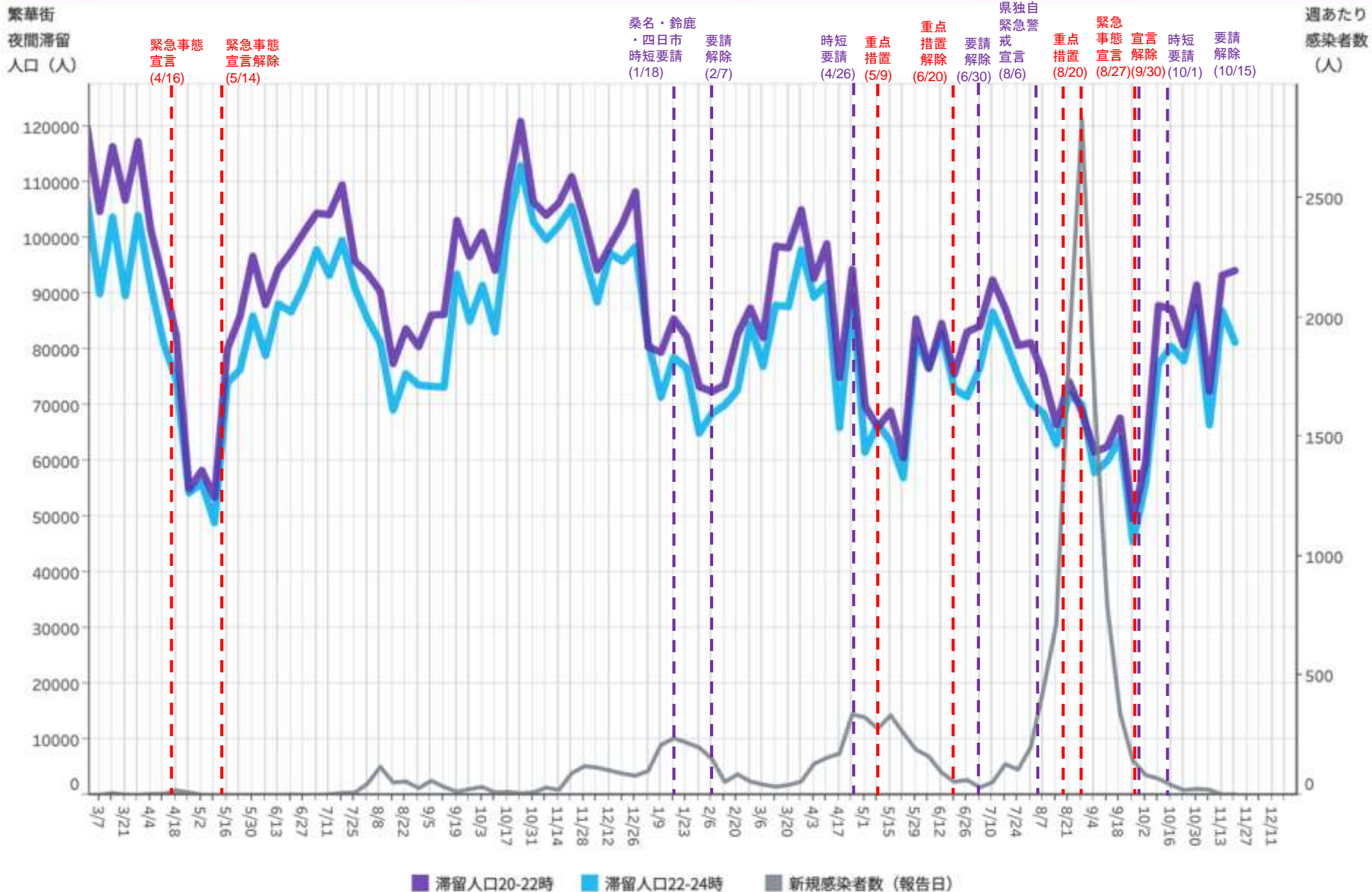
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：三重（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:三重 (2020年10月1日~2021年11月20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

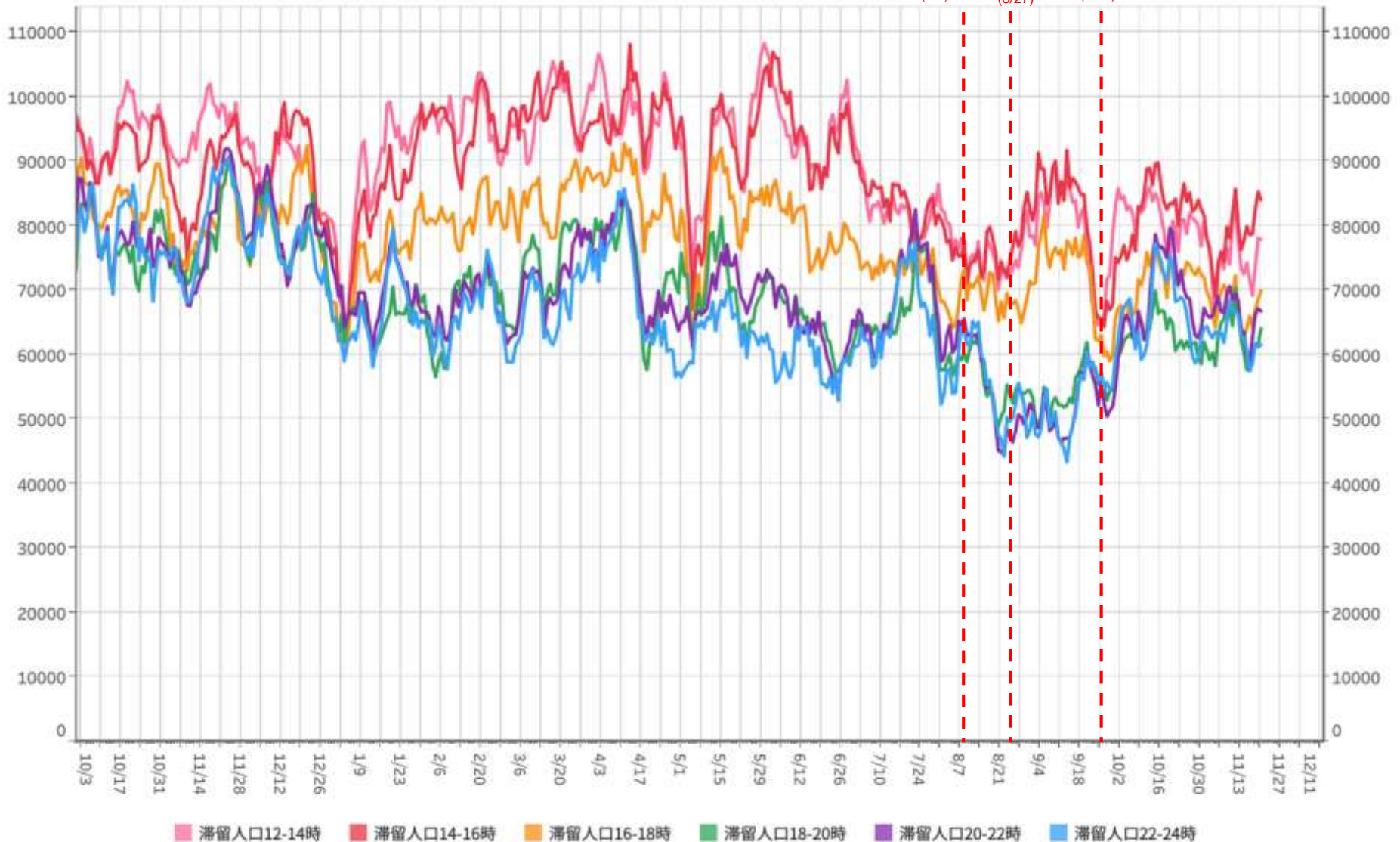
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

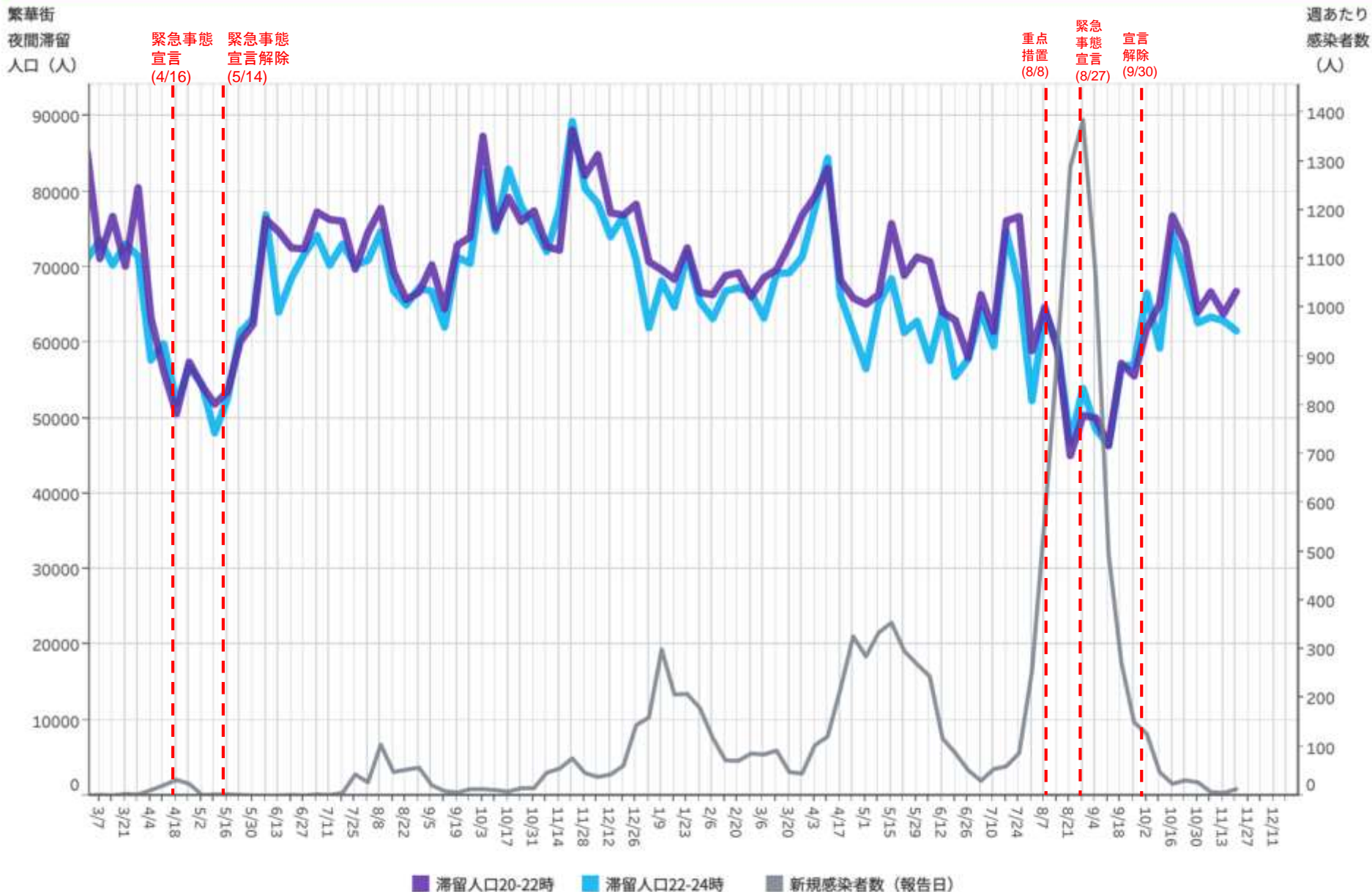
繁華街
滞留人口
(人)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:滋賀 (2020年10月1日~2021年11月20日)



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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

京都市
時短要請
(12/21)

緊急事態
宣言
(1/14)

宣言
解除
(2/28)

京都市
時短要請
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)

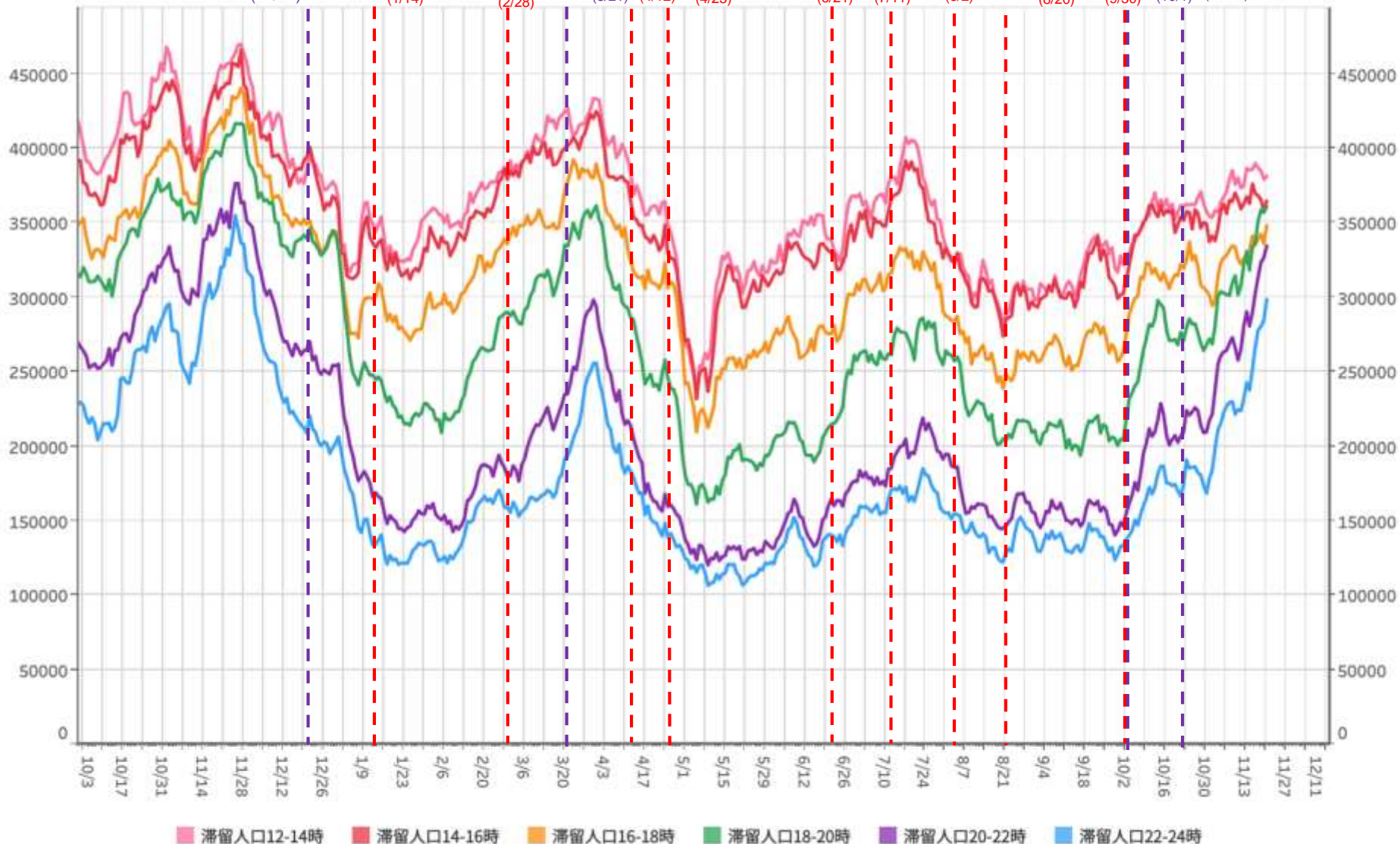
重点
措置
(8/2)

緊急
事態
宣言
(8/20)

宣言
解除
(9/30)

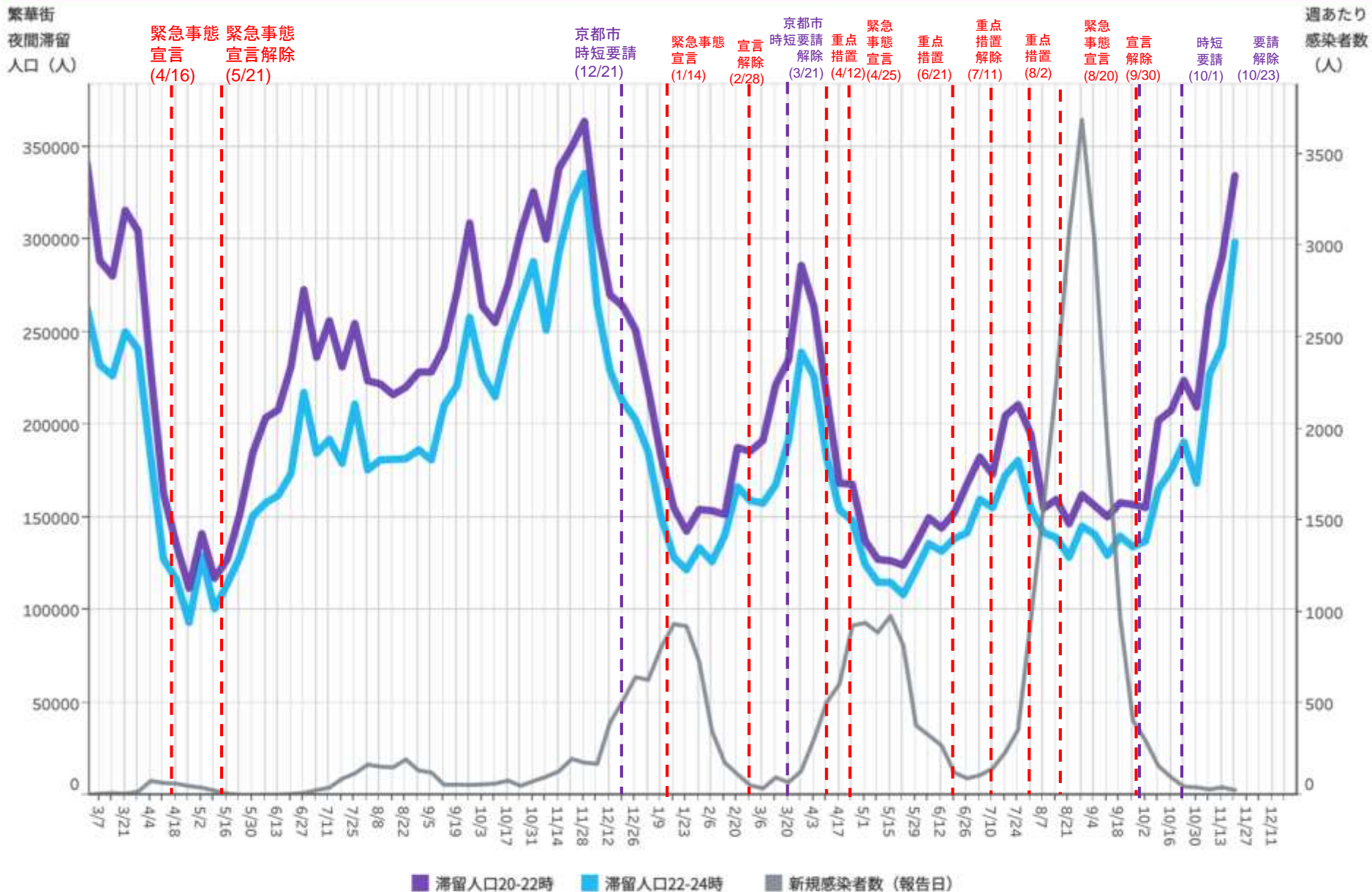
時短
要請
(10/1)

要請
解除
(10/23)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：京都（2020年10月1日～2021年11月20日）



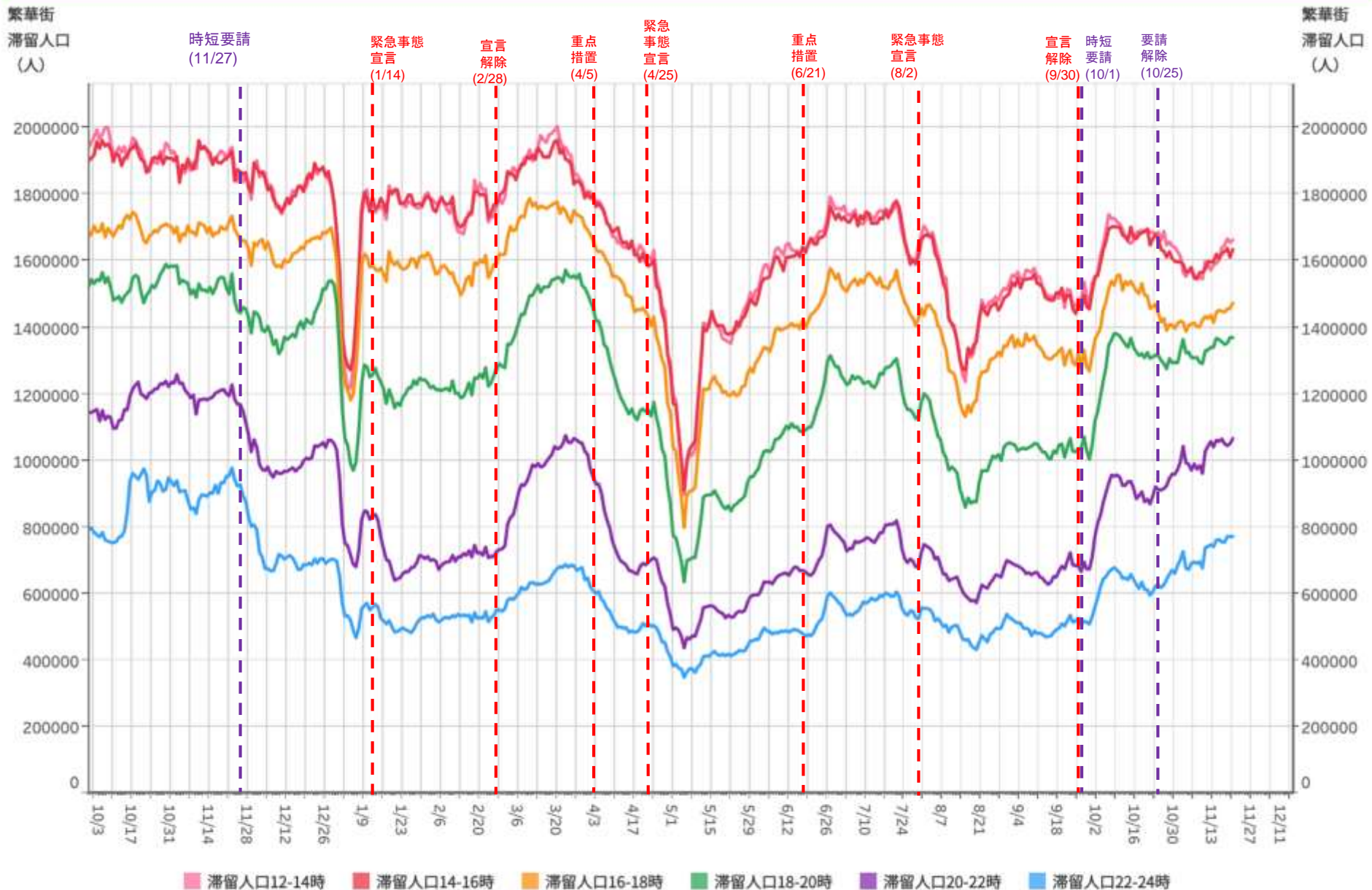
対象都道府県：26 京都府

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.

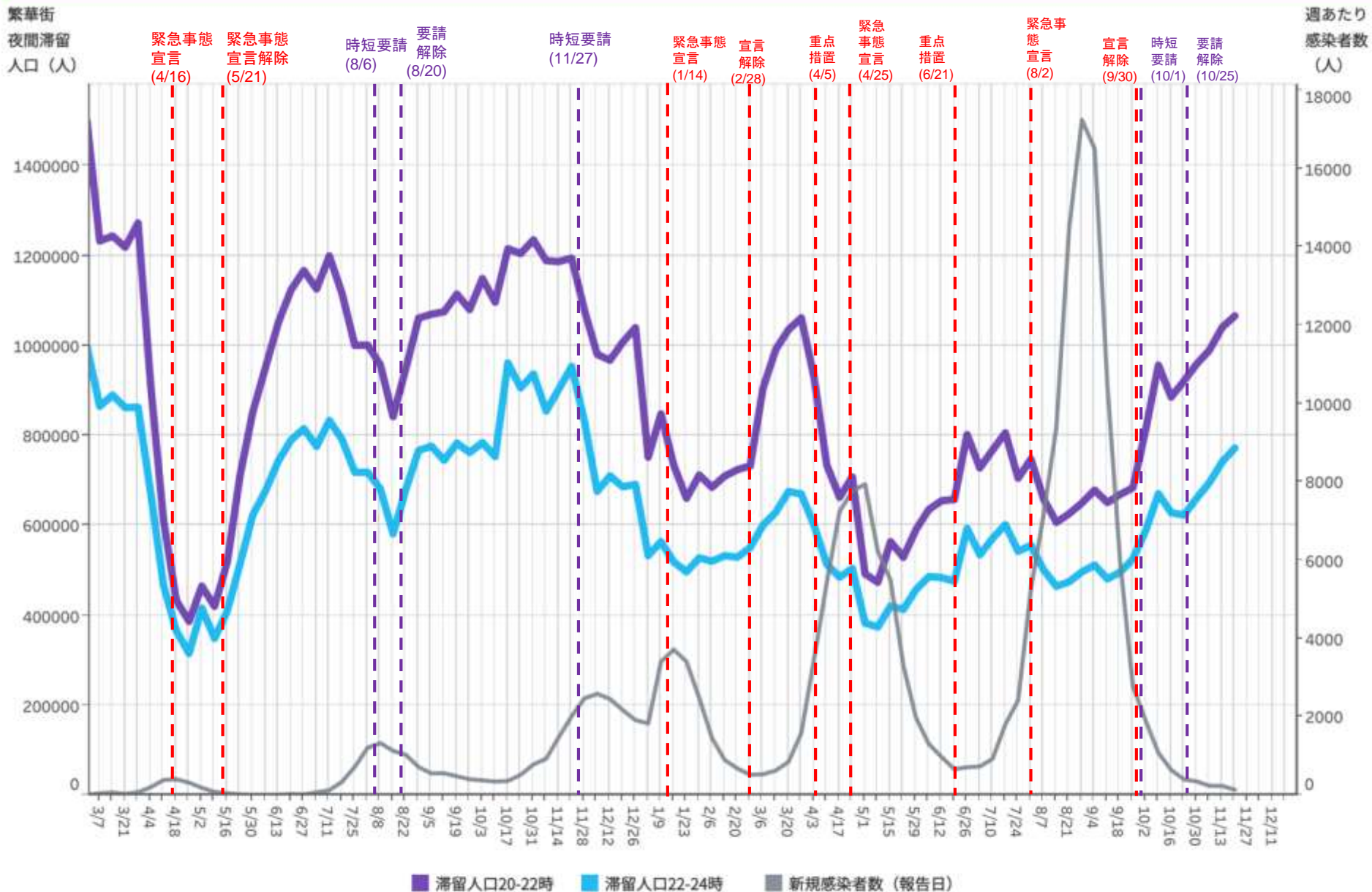
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：大阪（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:大阪 (2020年10月1日~2021年11月20日)

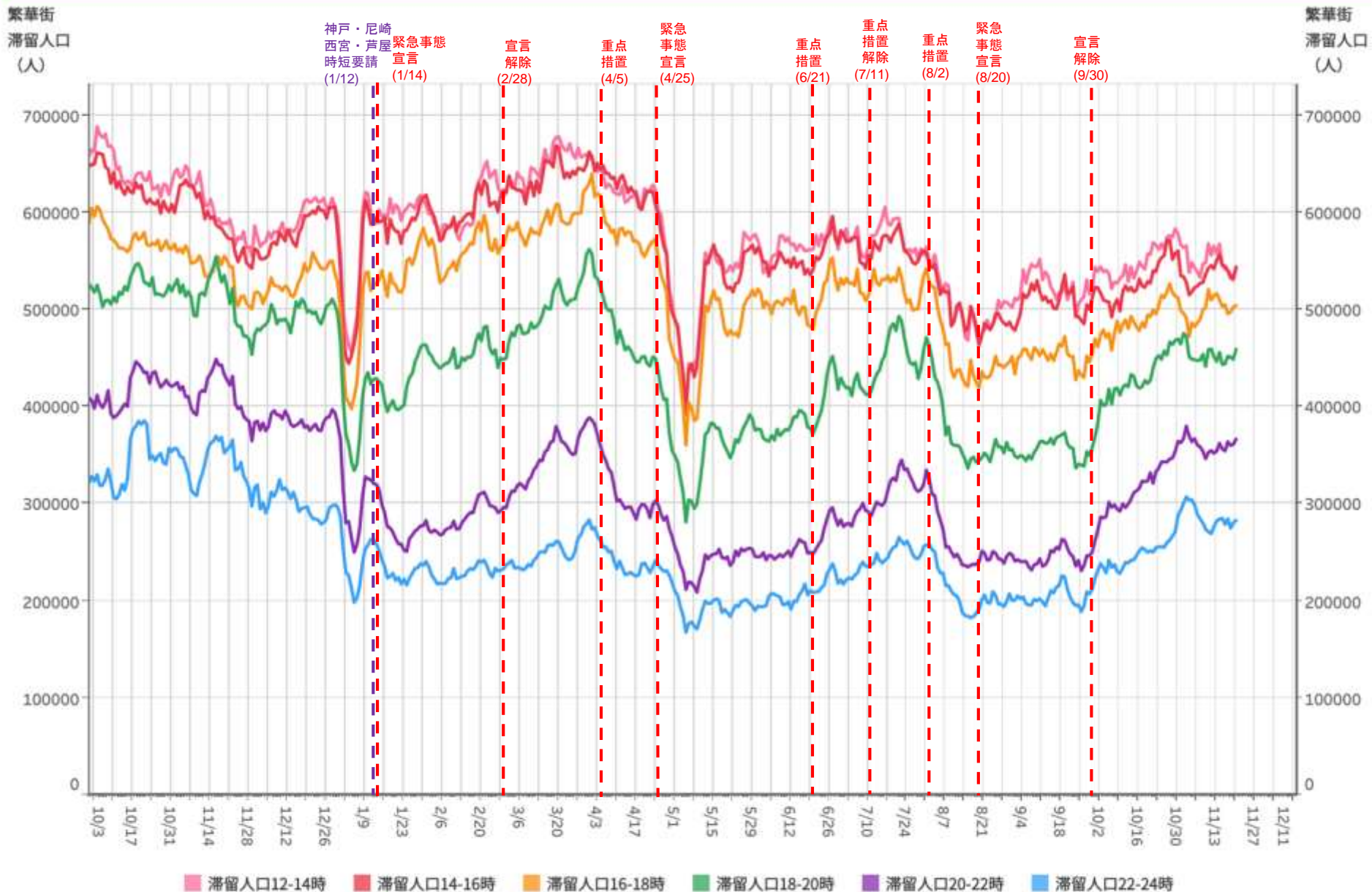


対象都道府県: 27 大阪府 対象繁華街: 京橋・十三・新世界・天王寺・阿倍野・大阪キタ・大阪ミナミ

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.

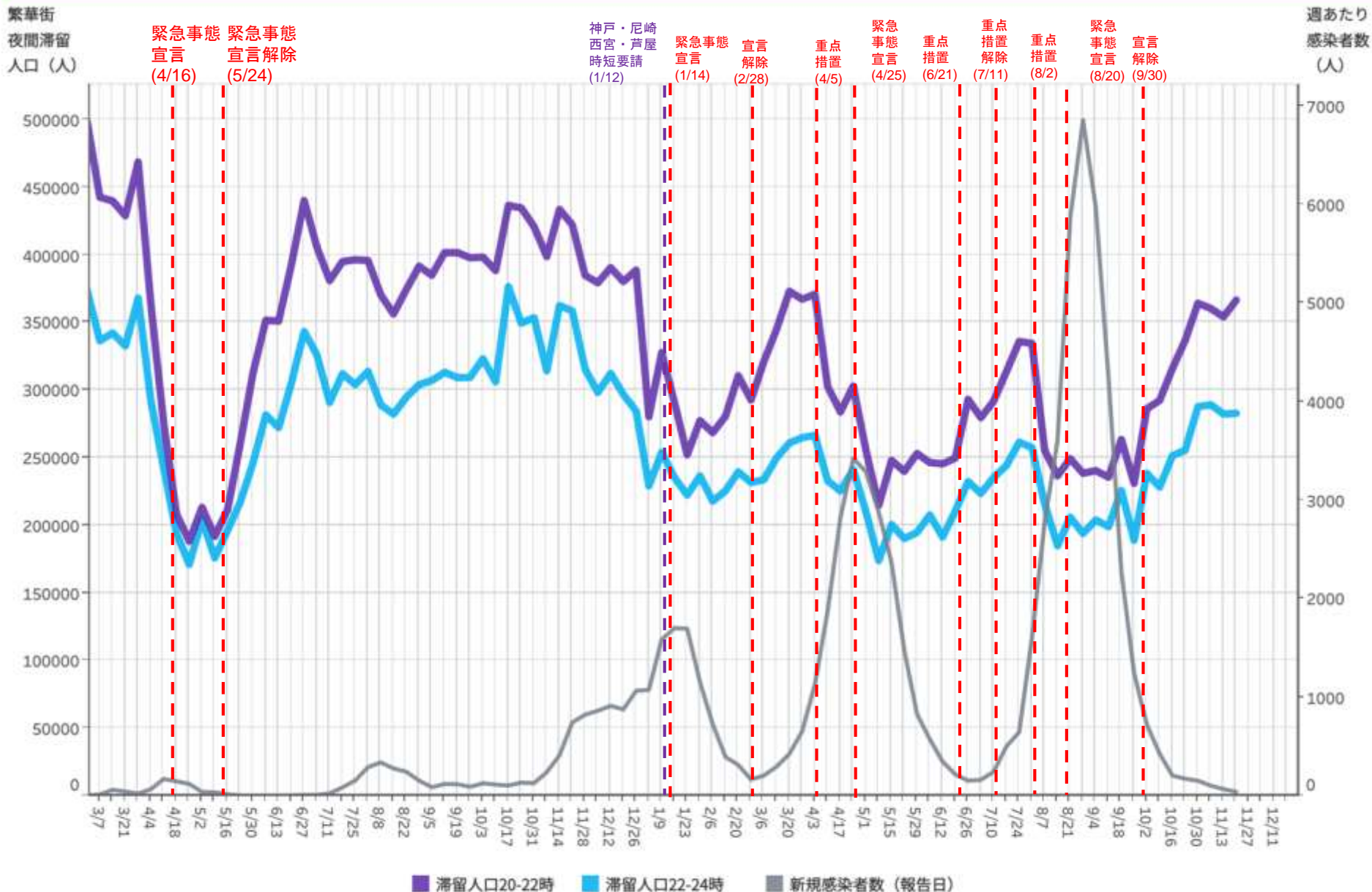
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：兵庫（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:兵庫 (2020年10月1日~2021年11月20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

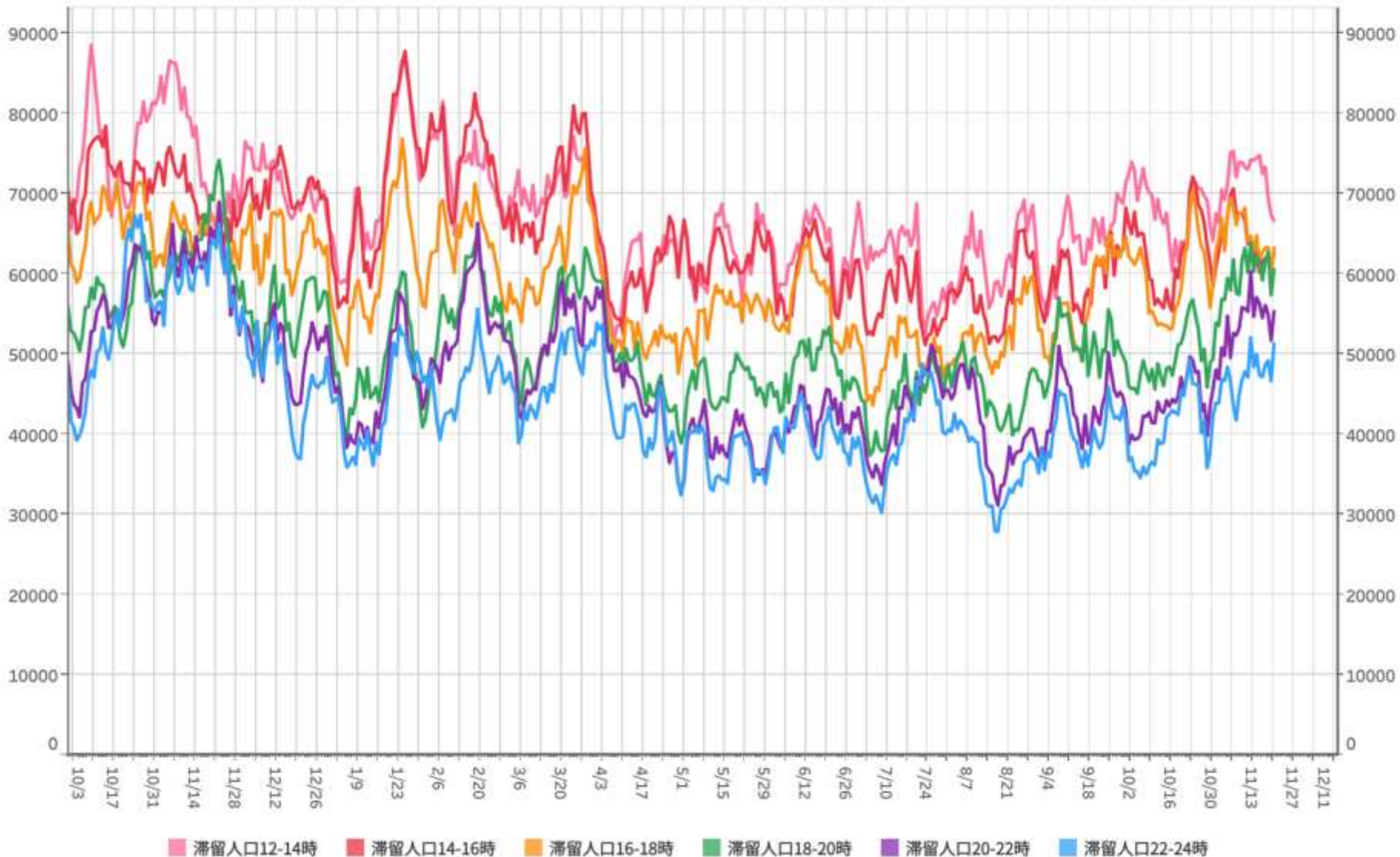
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

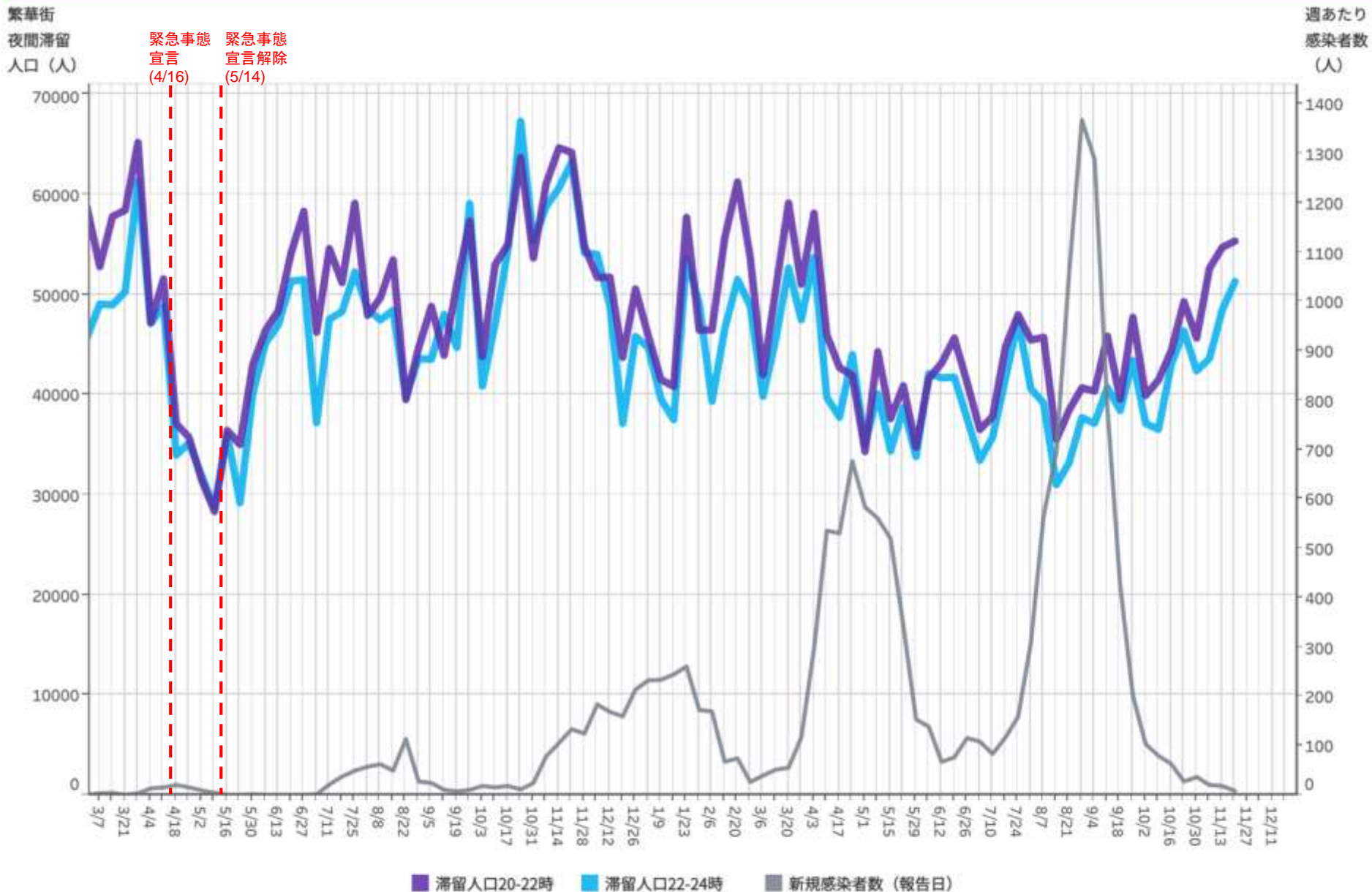
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

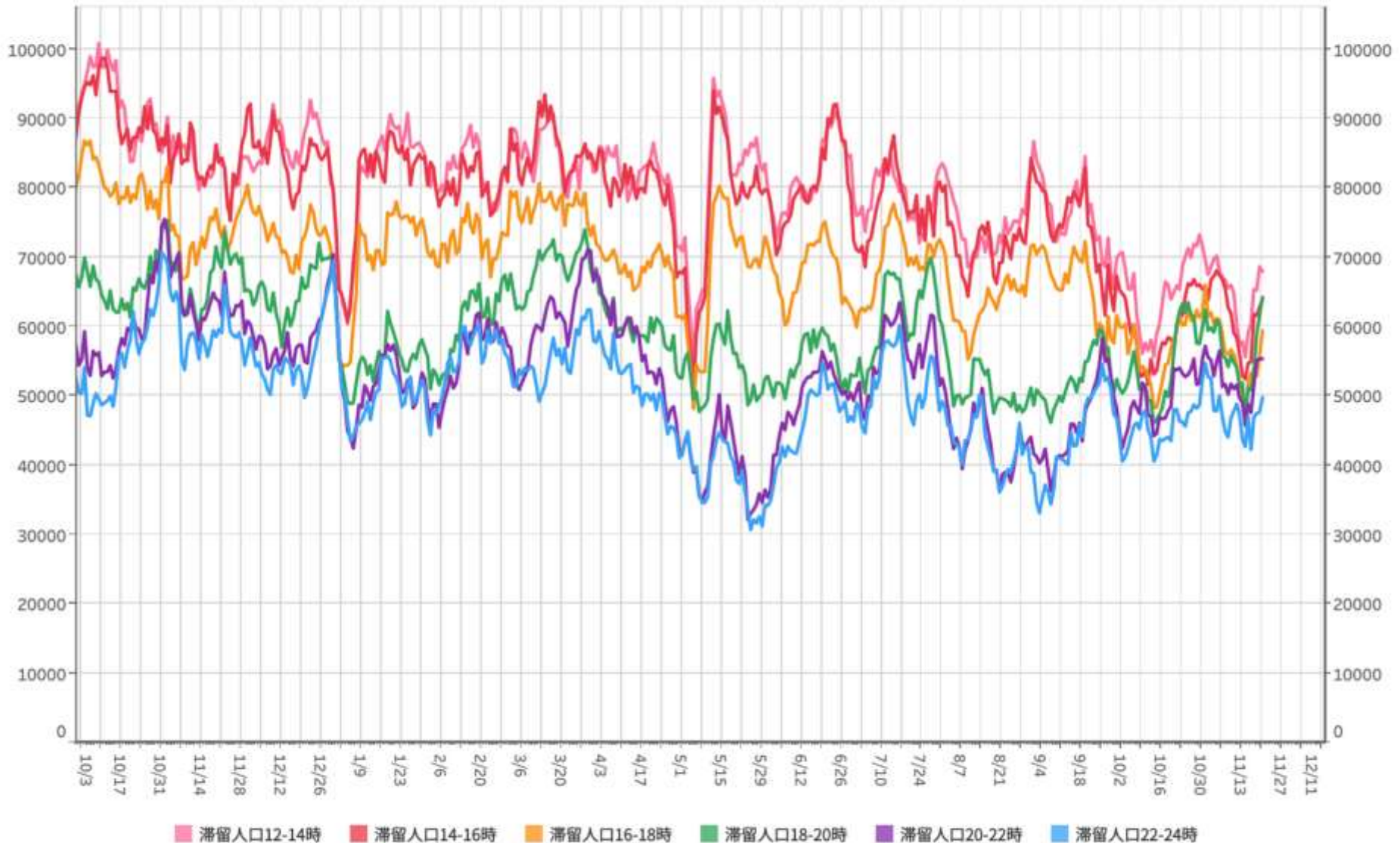
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

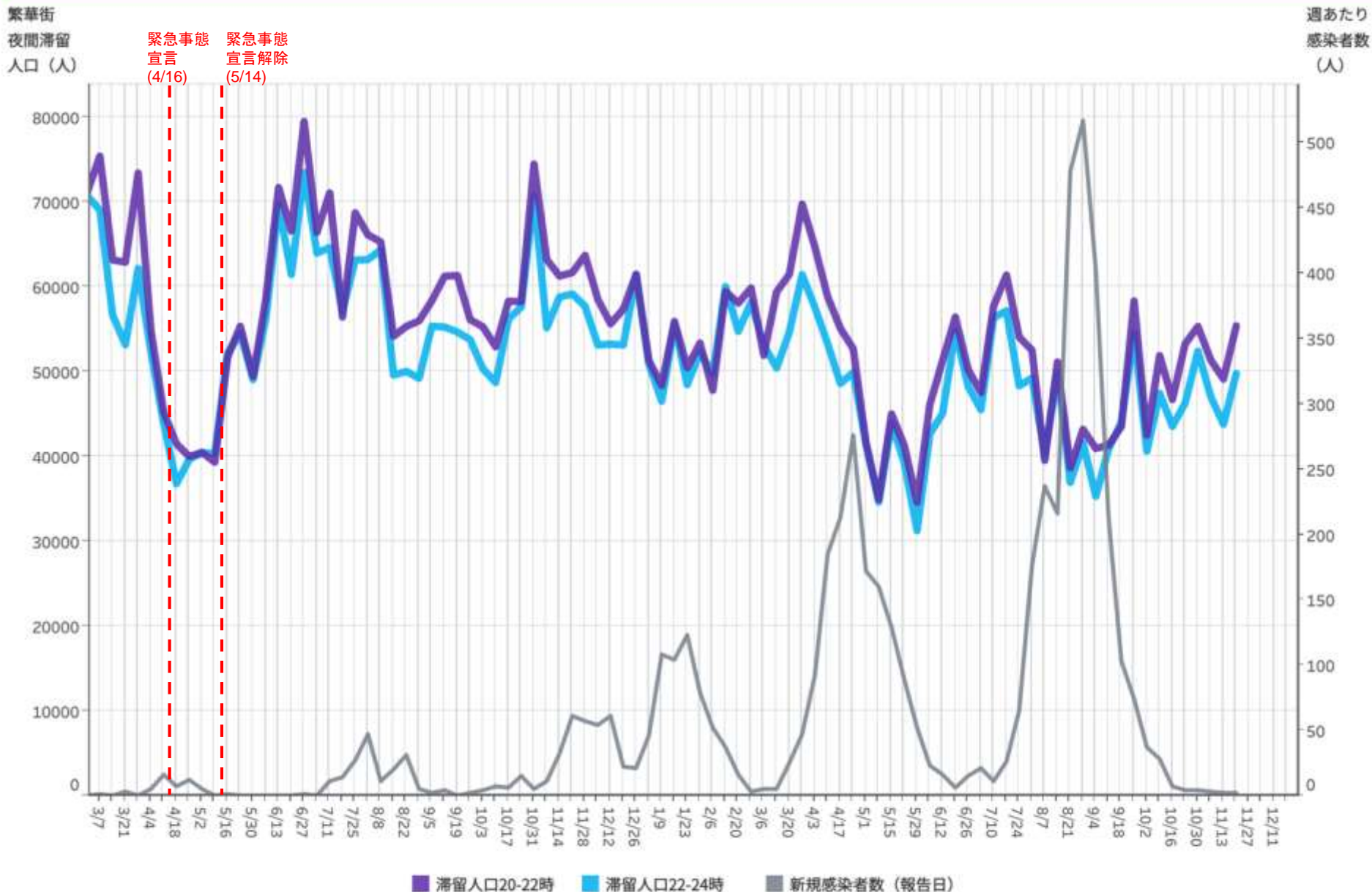
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

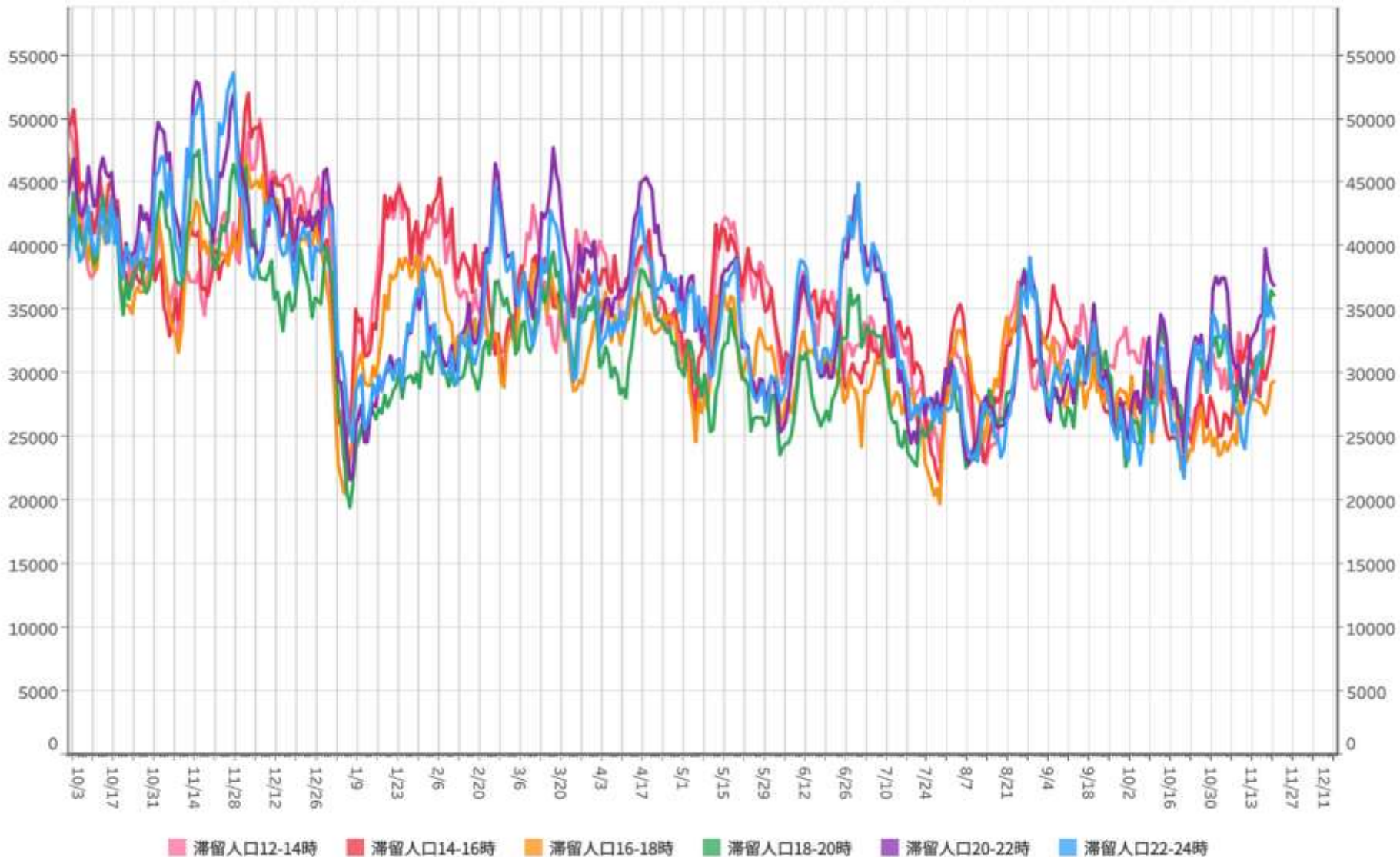
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」 <https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

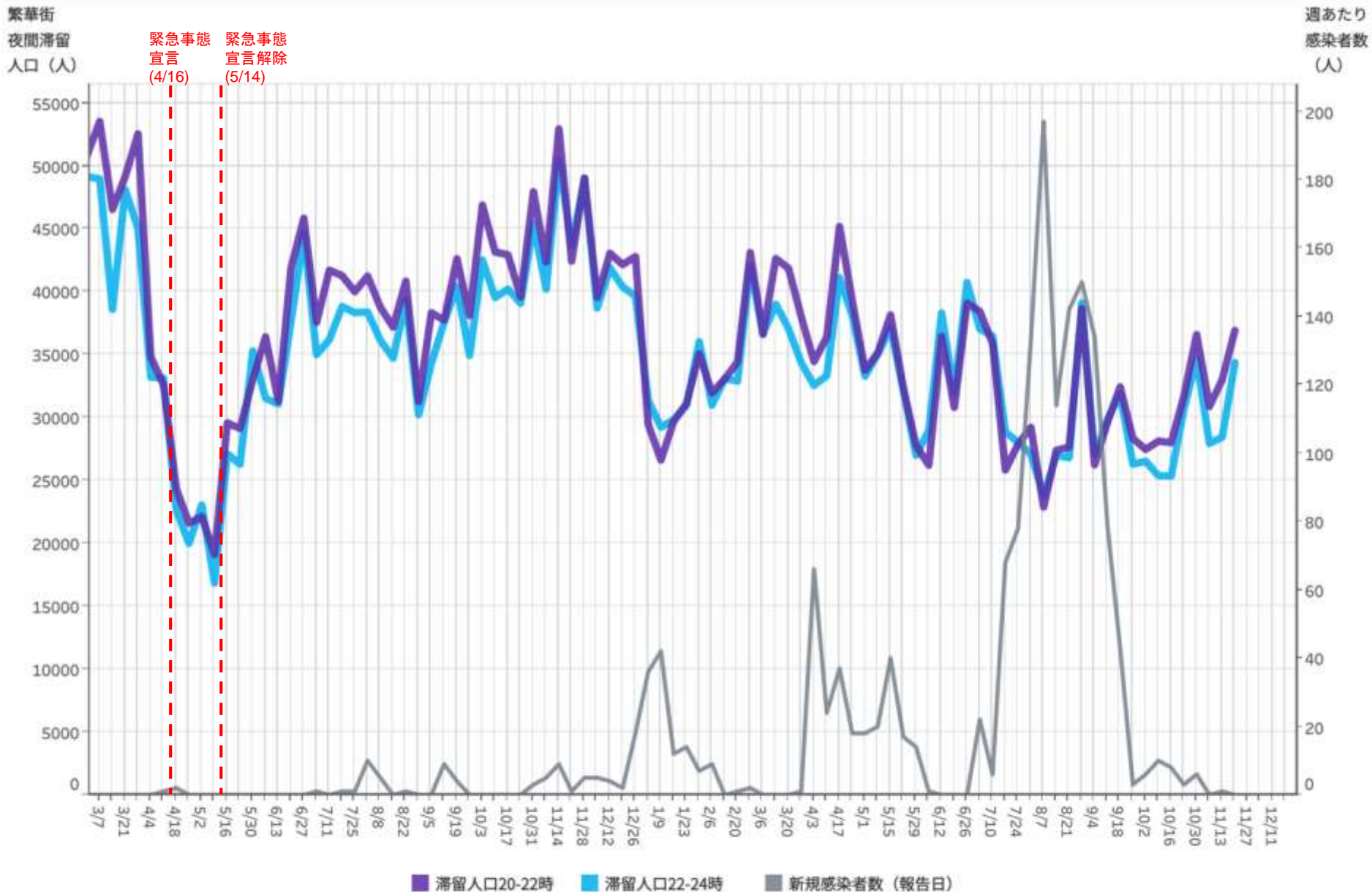
繁華街
滞留人口
(人)

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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:鳥取 (2020年10月1日~2021年11月20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

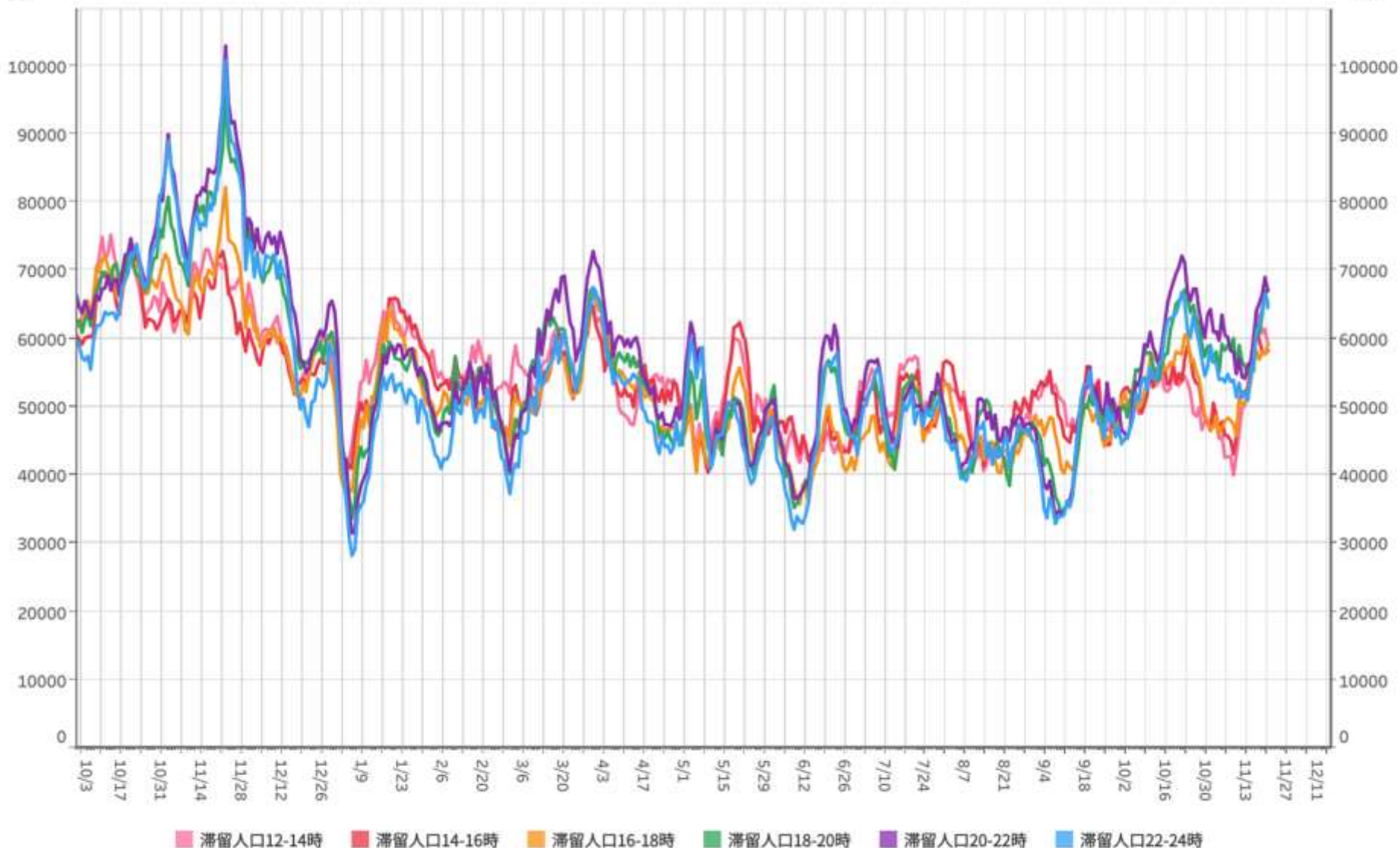
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

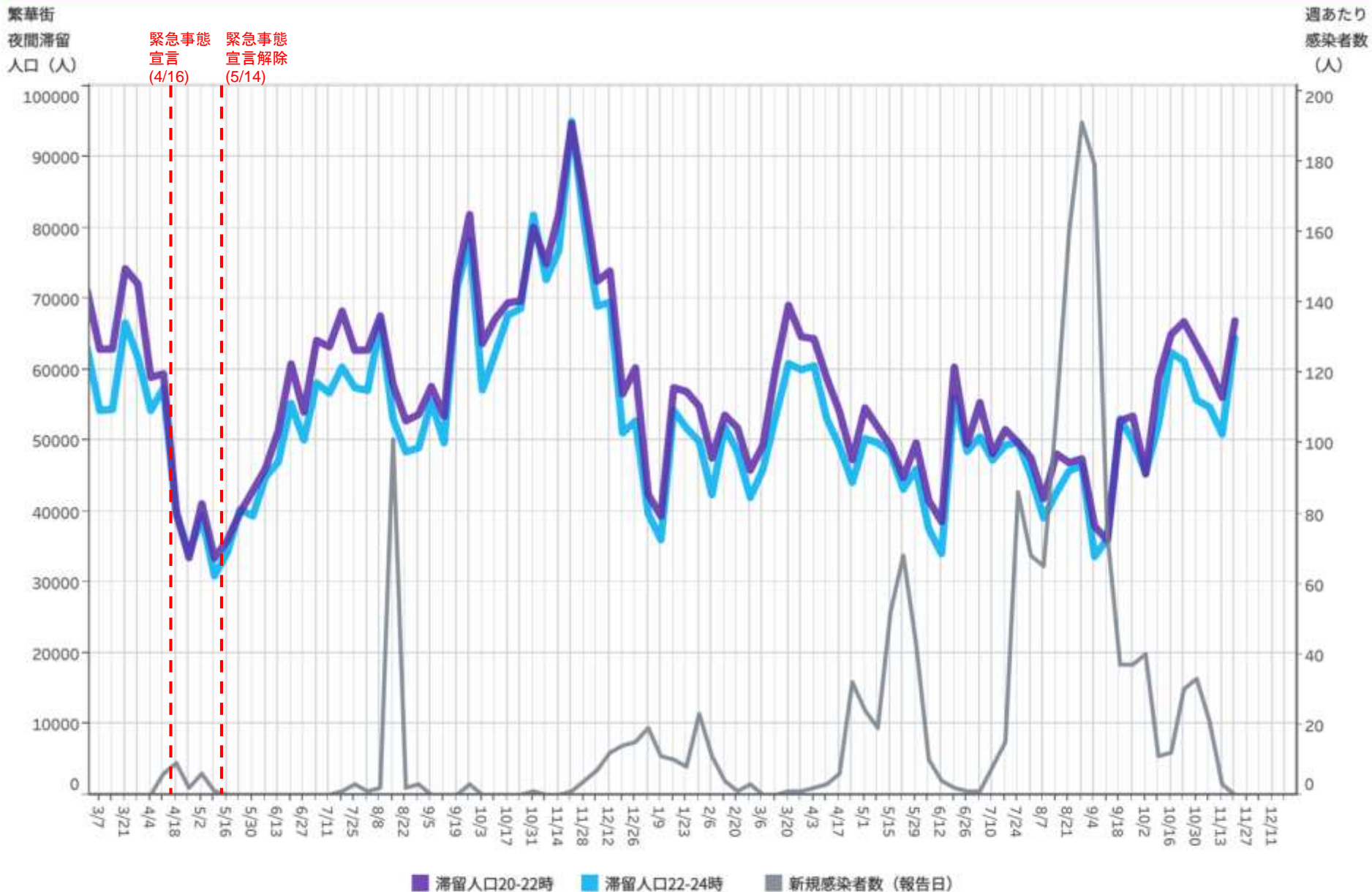
繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県：32 島根県

対象繁華街：益田駅・比叡市駅・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10月1日~2021年11月20日)



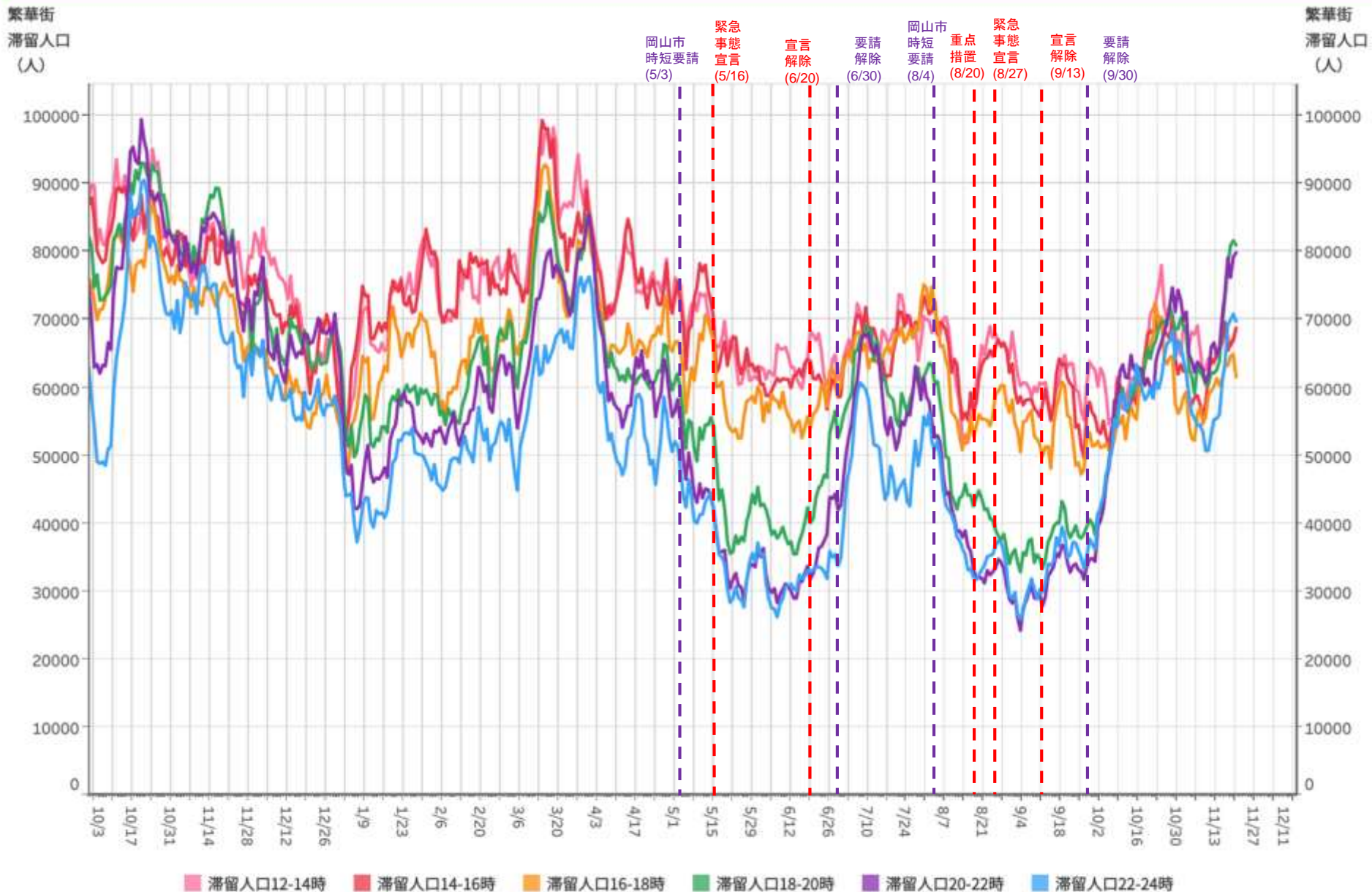
対象都道府県: 32 島根県

対象繁華街: 益田駅・比叡市駅・代官町・松江駅・伊勢宮町・松江城南・東本町

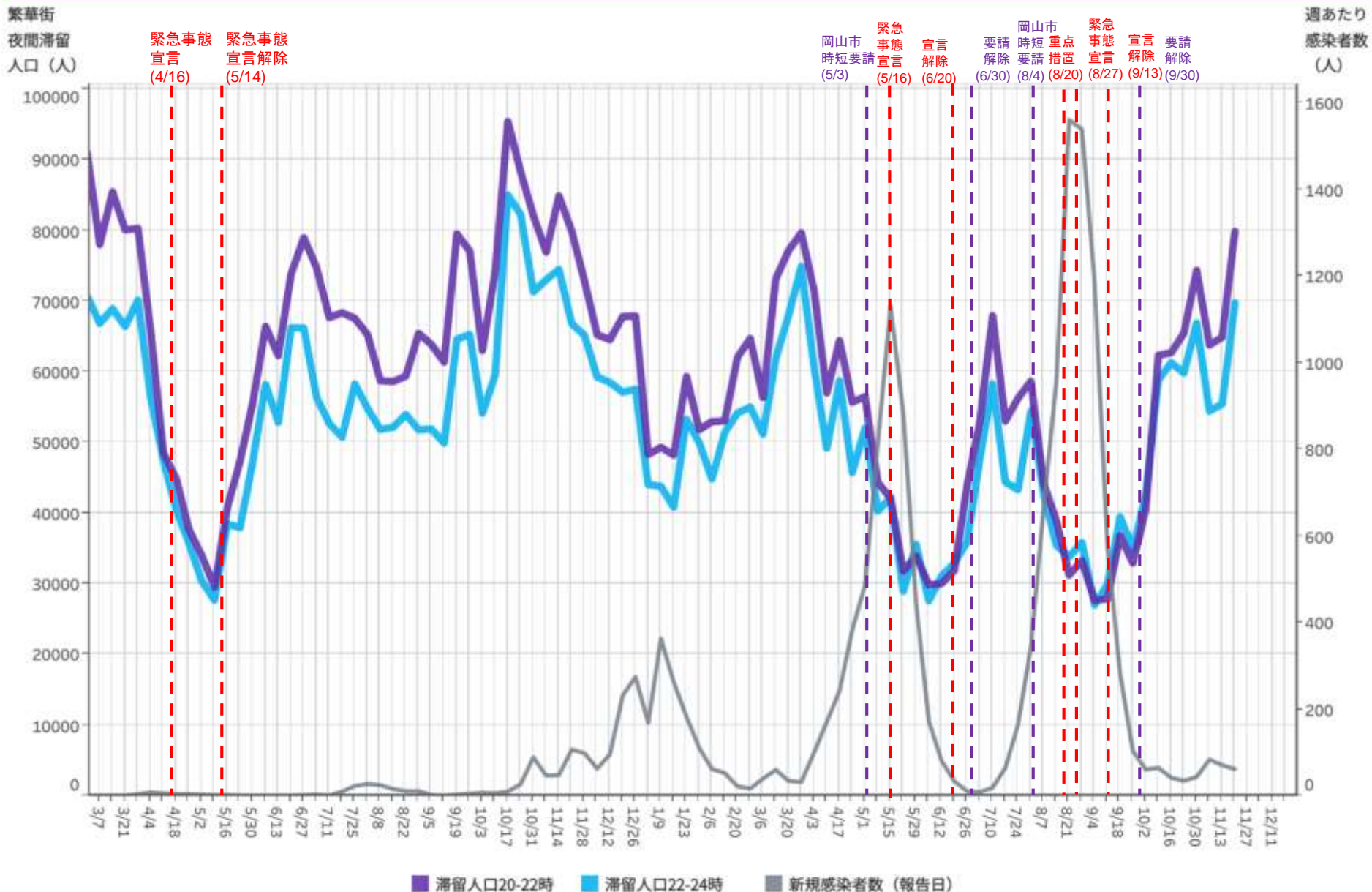
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）



主要繁華街夜間滞留人口の推移:岡山 (2020年10月1日~2021年11月20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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

広島市
時短要請
(12/17)

要請
解除
(2/21)

広島市
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
要請
(8/4)

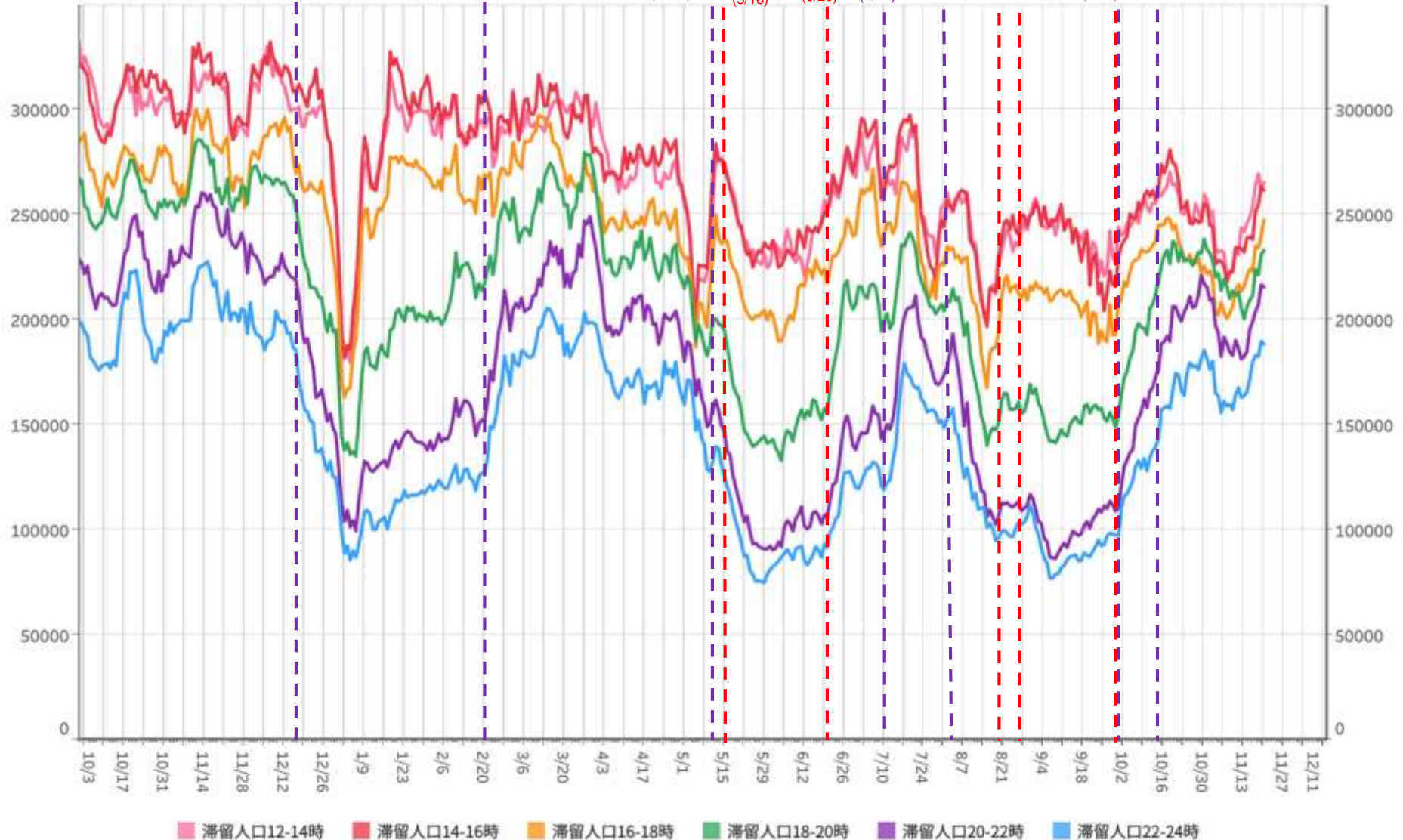
重点
措置
(8/20)

緊急
事態
宣言
(8/27)

宣言
解除
(9/30)

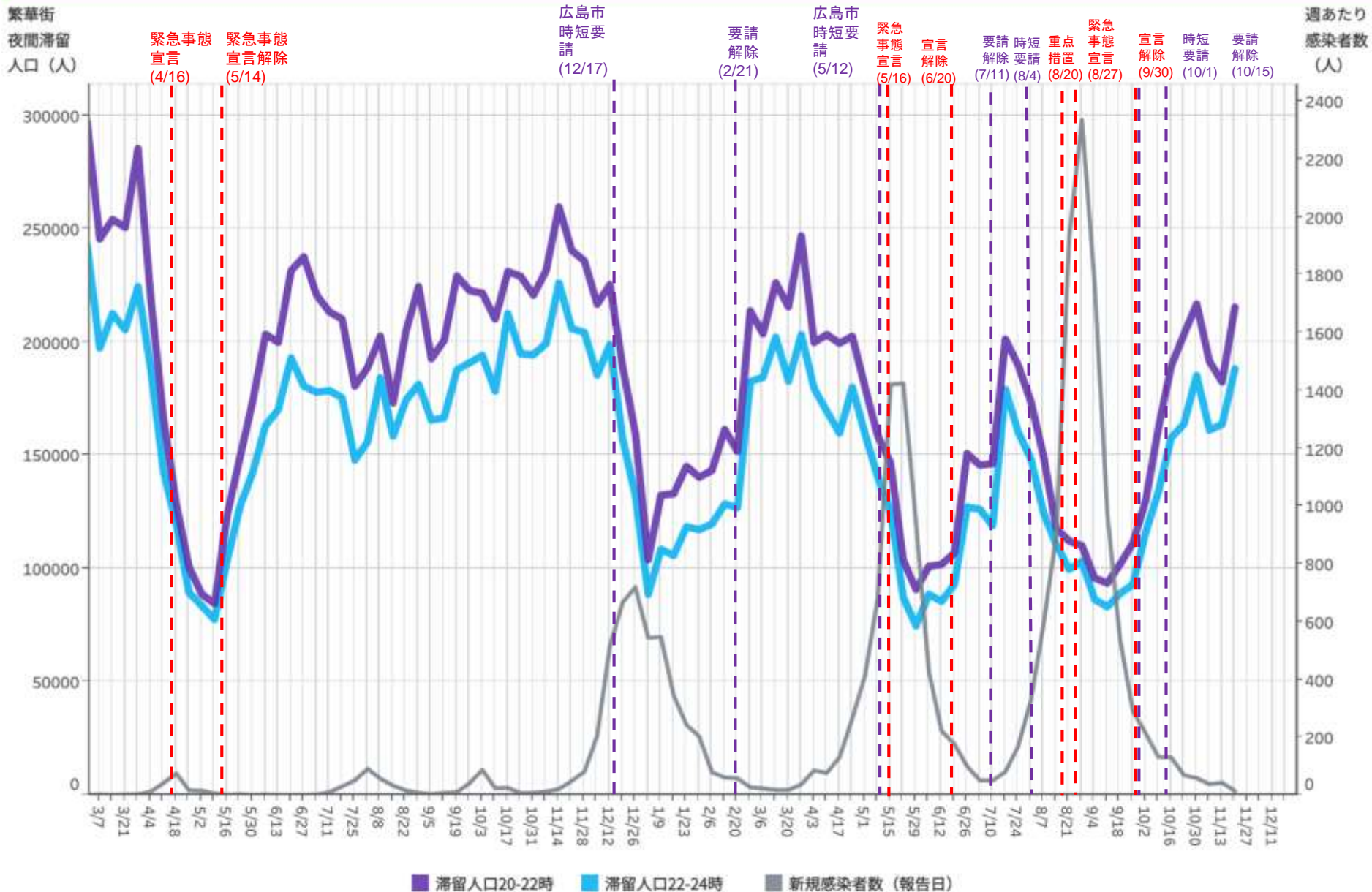
時短
要請
(10/1)

要請
解除
(10/15)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:広島 (2020年10月1日~2021年11月20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

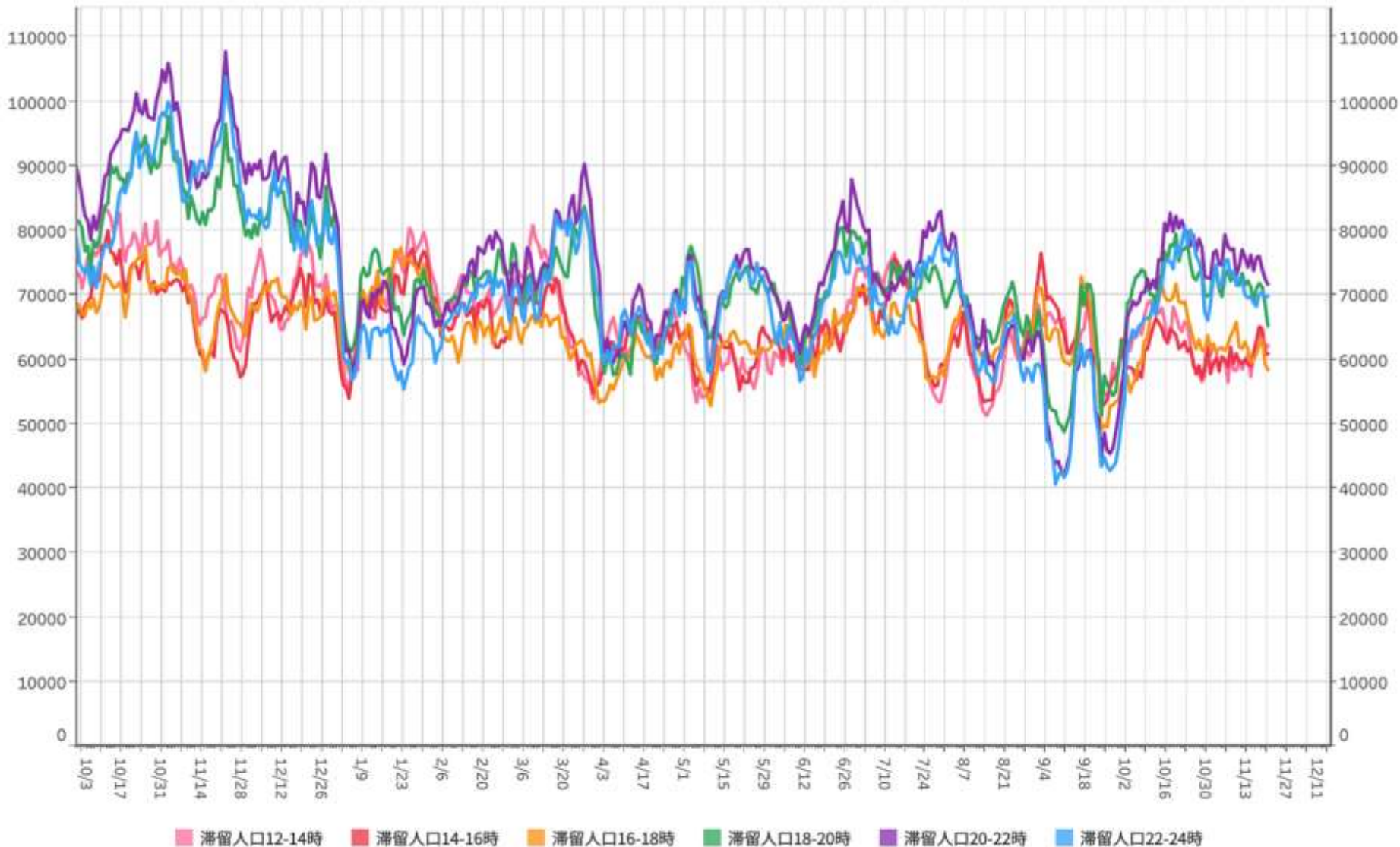
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

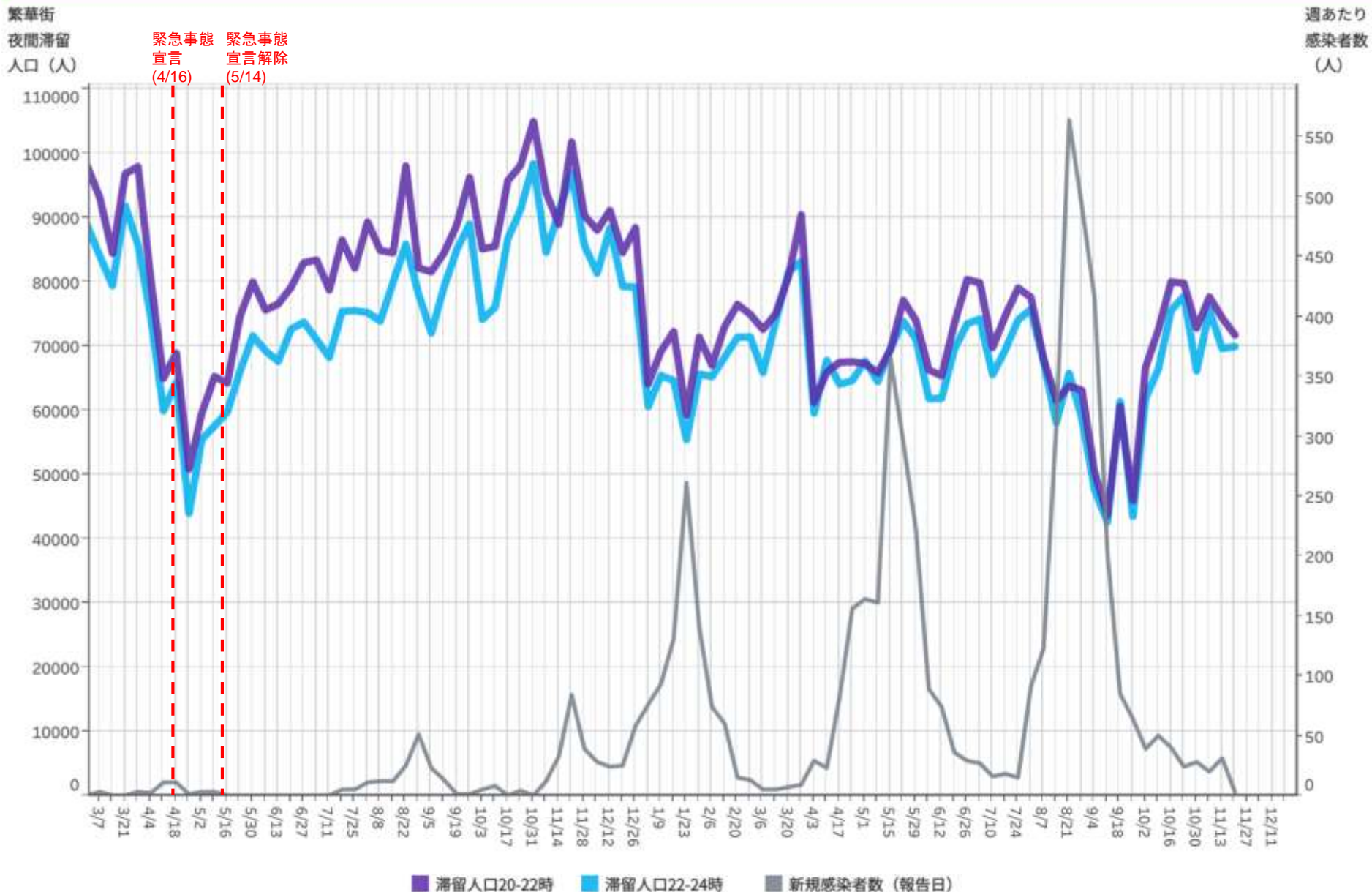
繁華街
滞留人口
(人)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:山口 (2020年10月1日~2021年11月20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

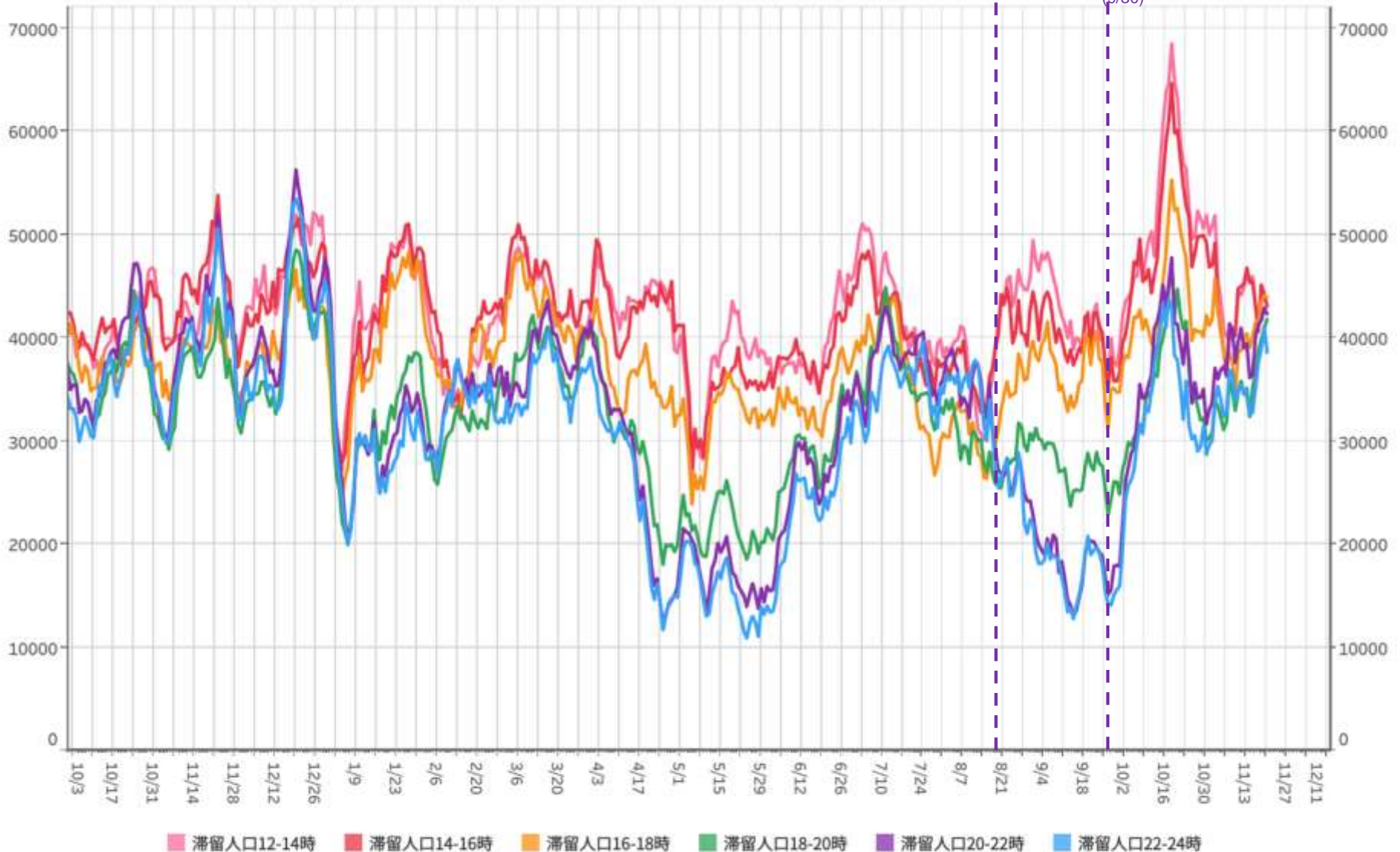
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

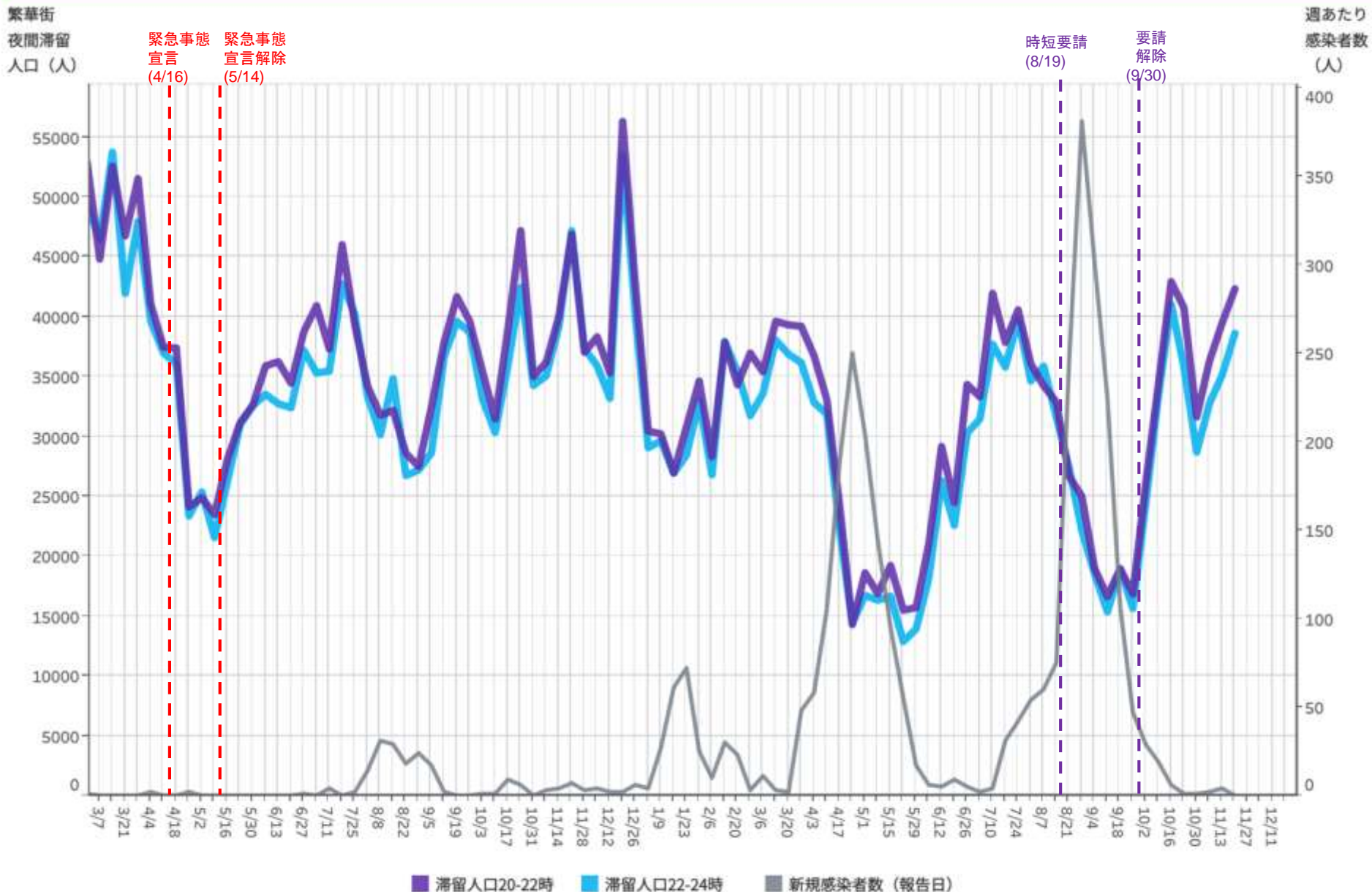
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

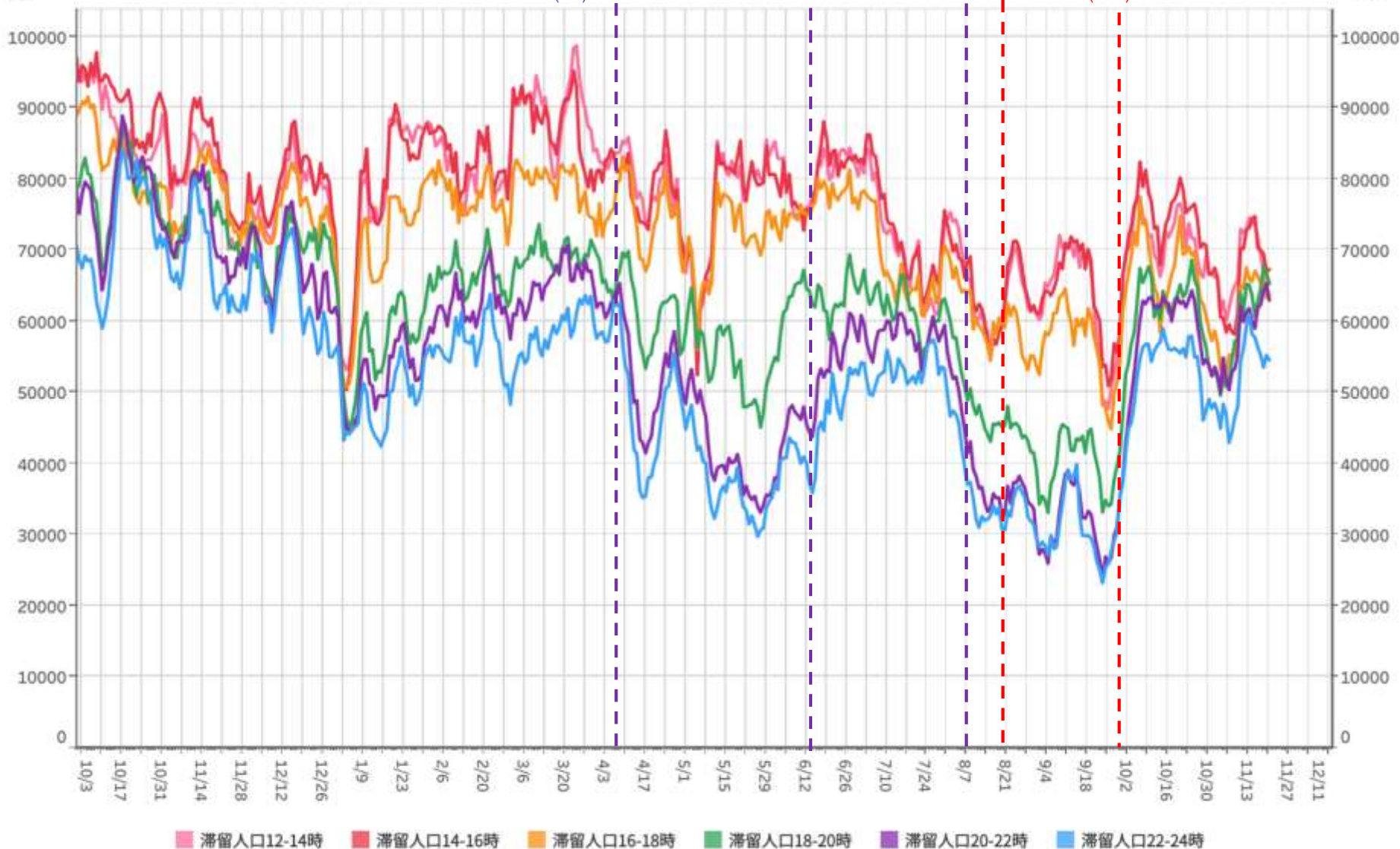
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」 <https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

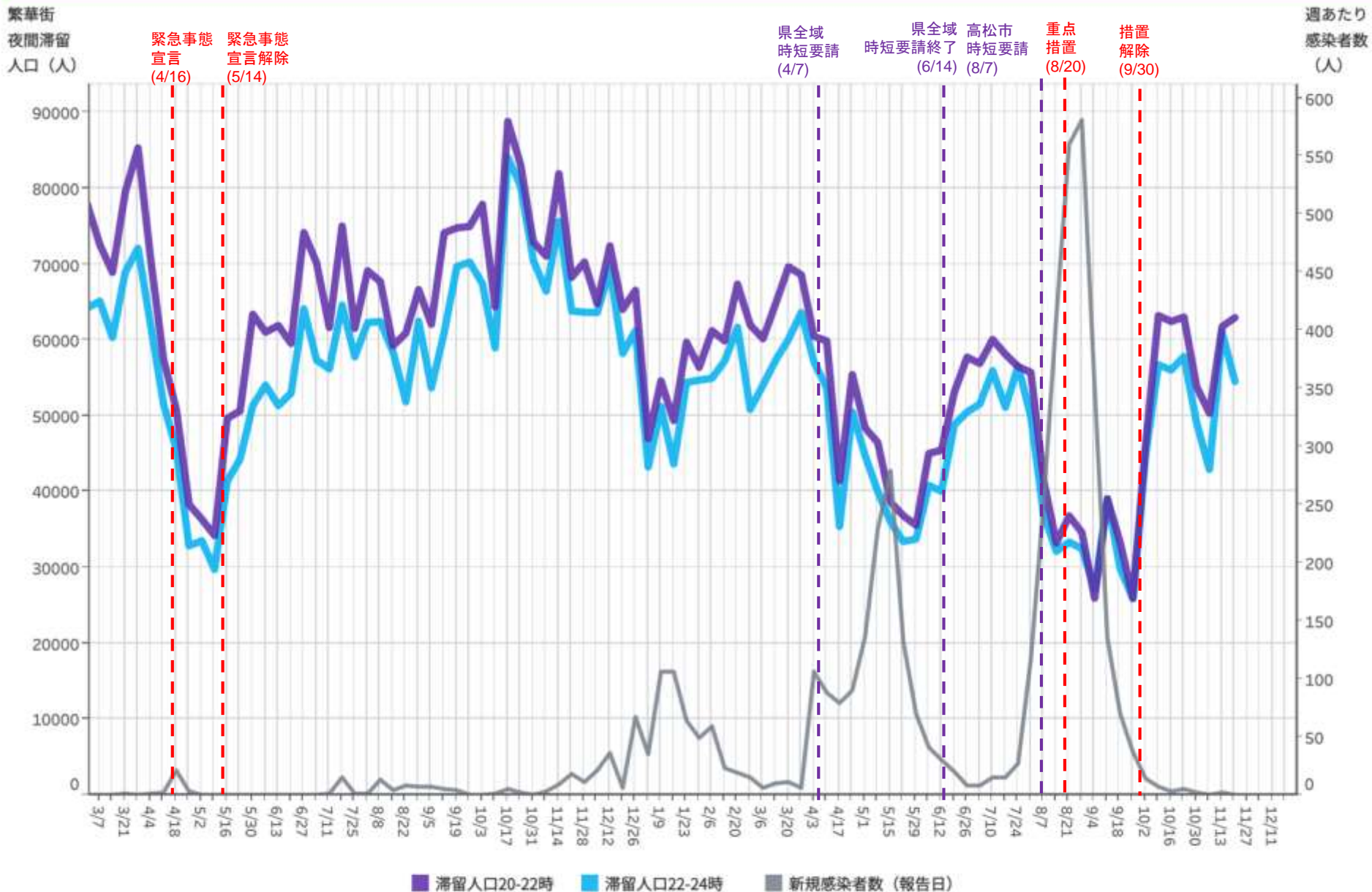
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

松山市
時短要請
(1/13)

時短要請
解除
(2/27)

松山市
時短要請
(4/1)

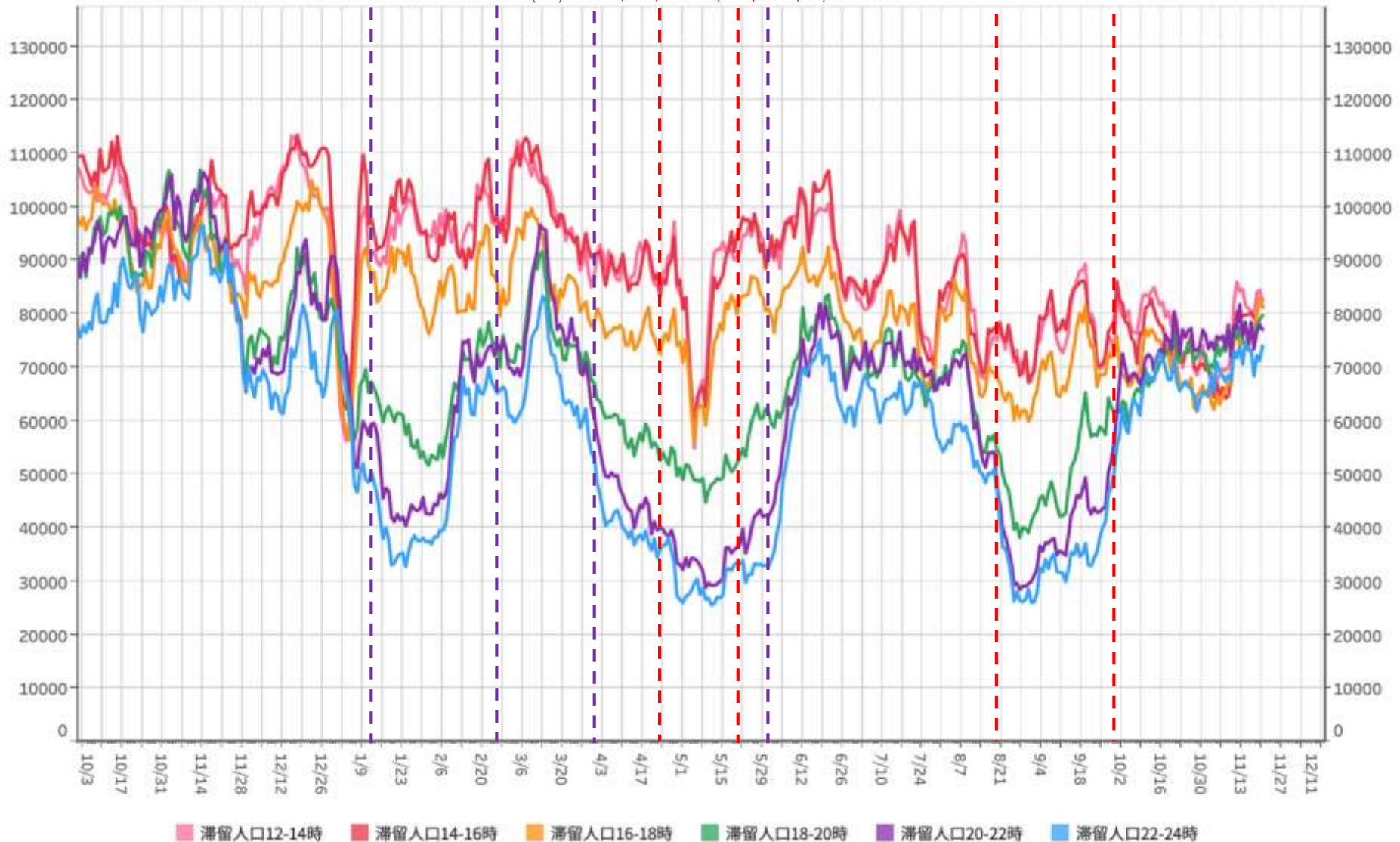
重点
措置
(4/25)

重点
措置
解除
(5/22)

時短
要請
解除
(6/1)

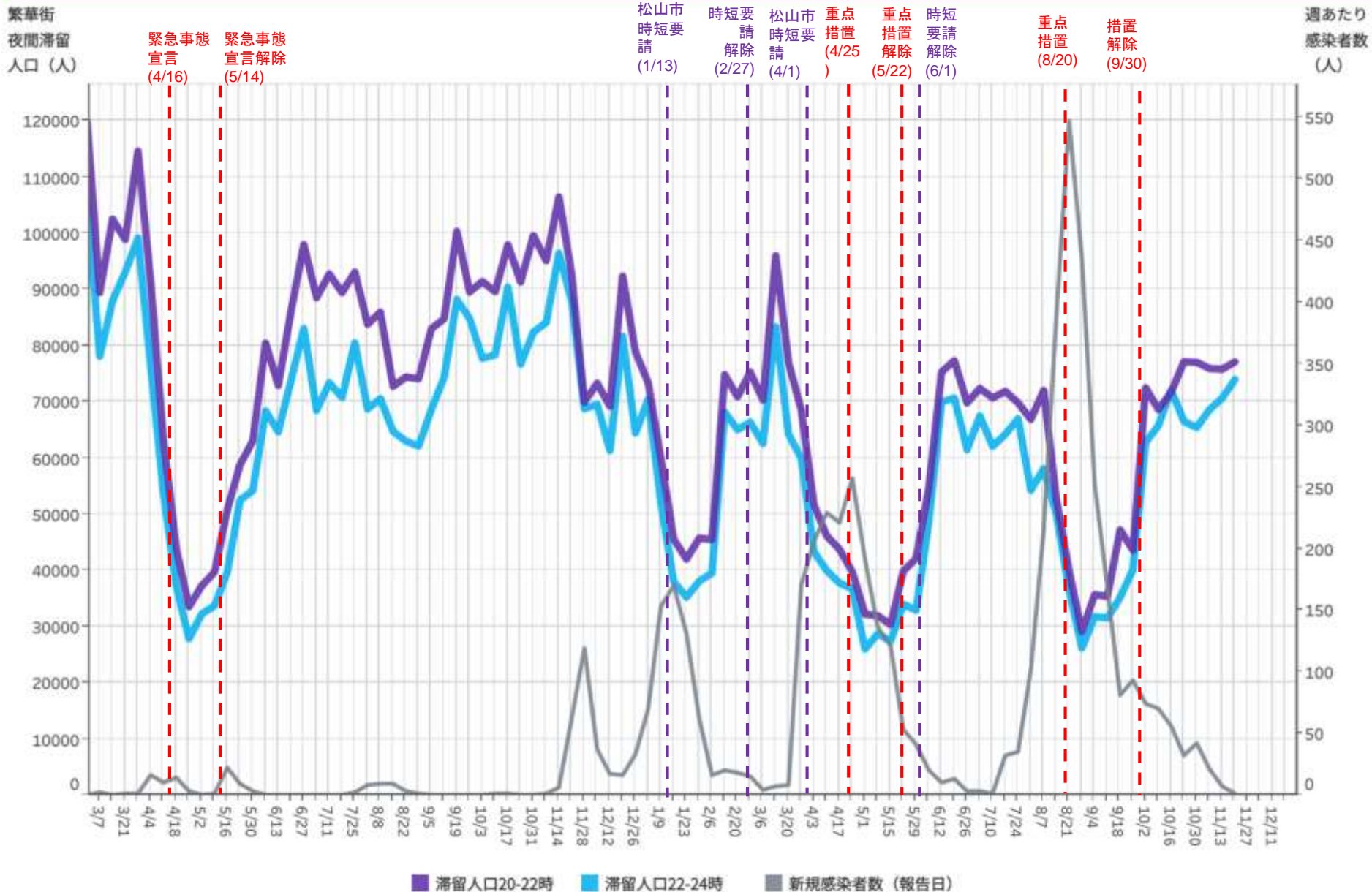
重点
措置
(8/20)

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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:愛媛 (2020年10月1日~2021年11月20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

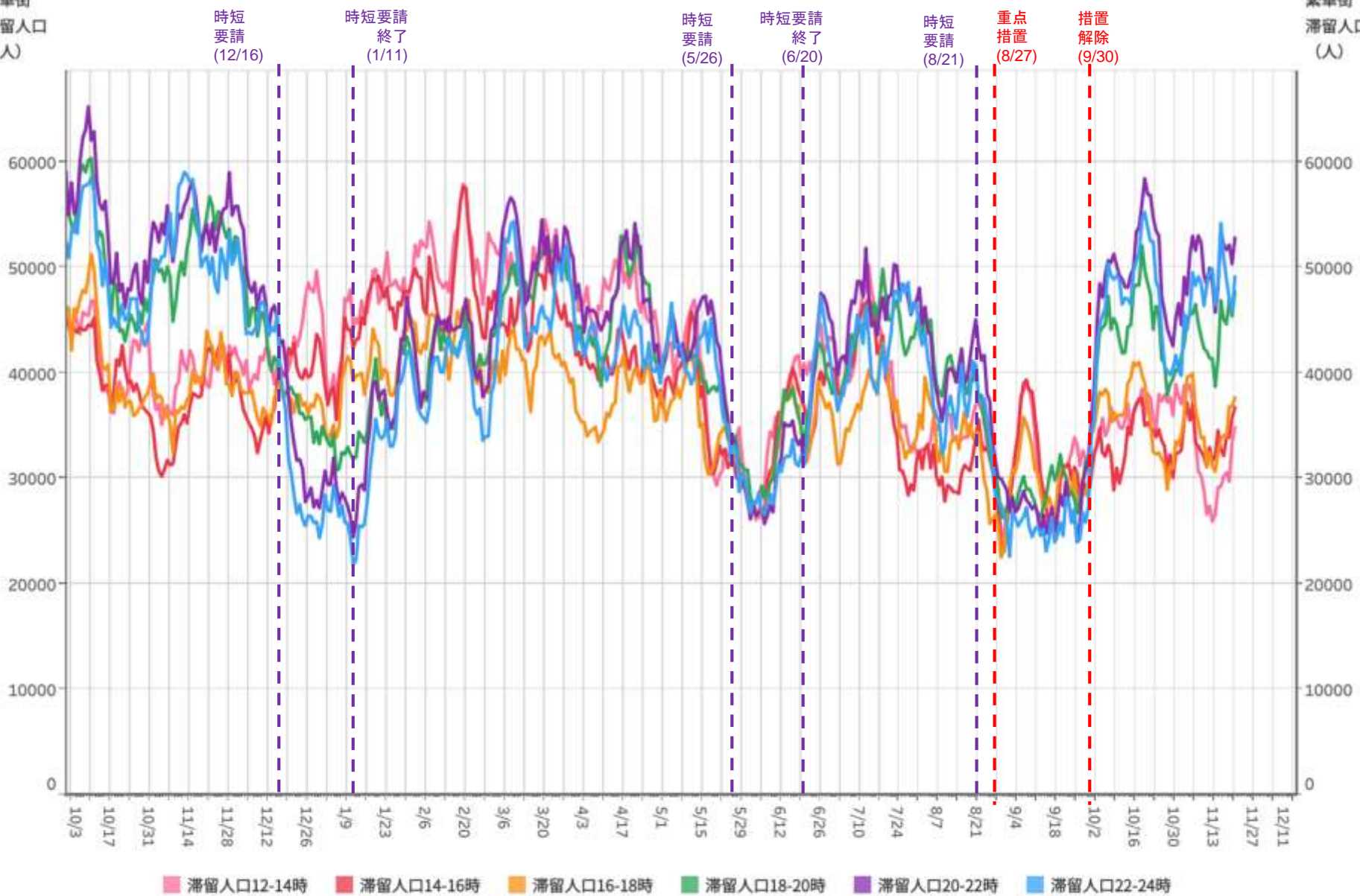
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」 <https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

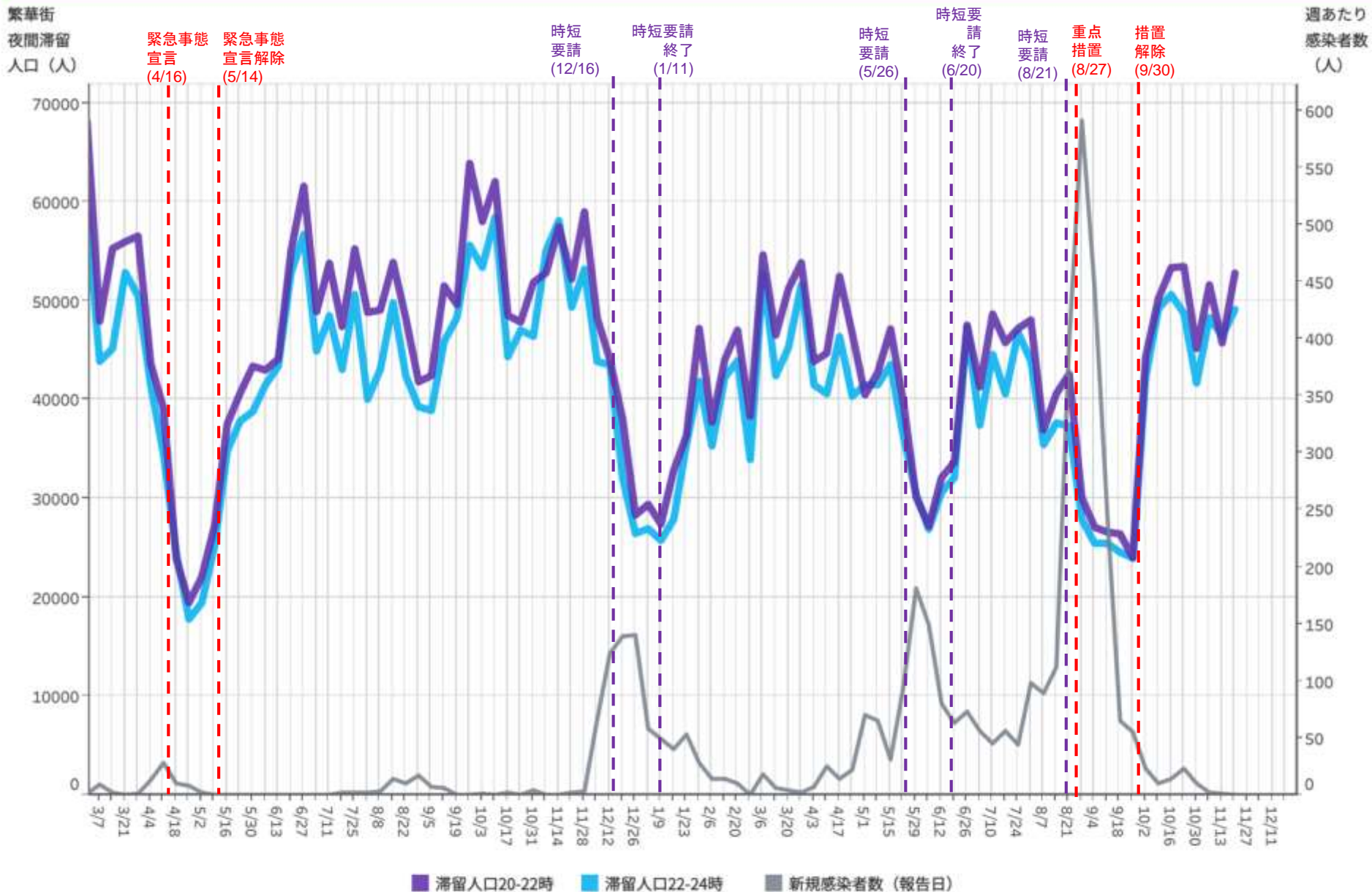


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：39 高知県

対象繁華街：高知市高そね・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10月1日~2021年11月20日)

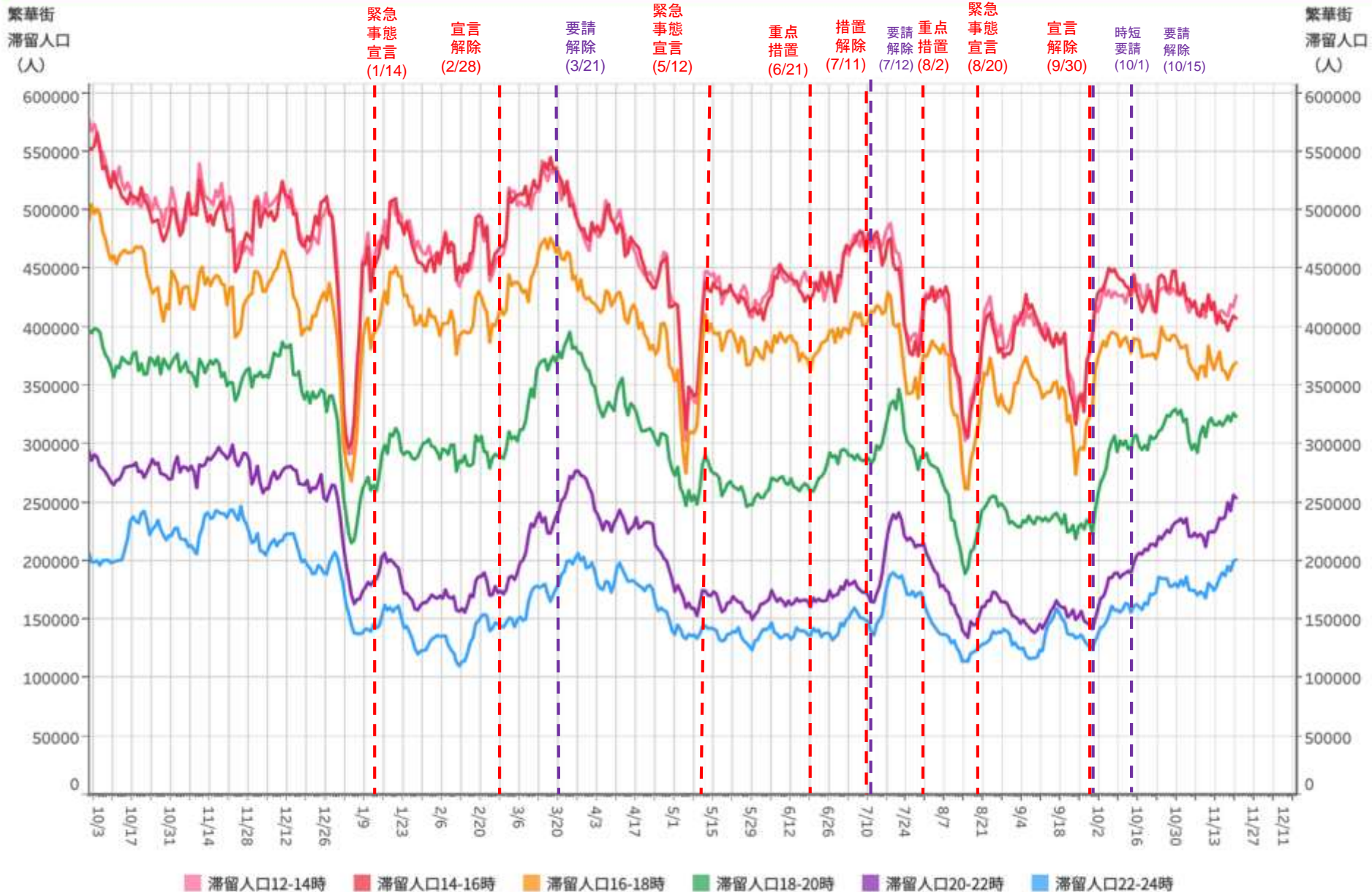


対象都道府県: 39 高知県 対象繁華街: 高知市高そね・杉井流・高知市帯屋町

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.

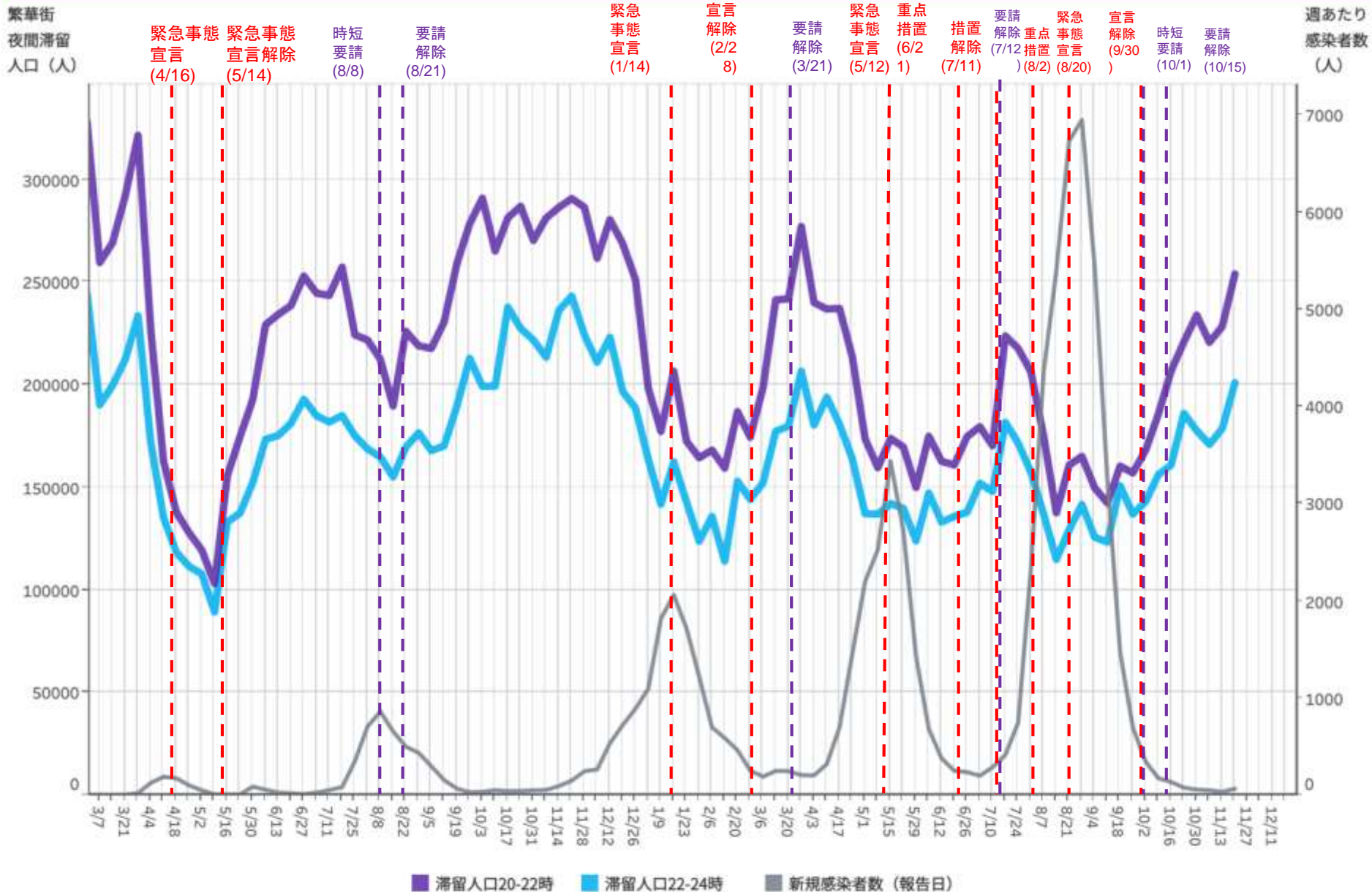
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：福岡（2020年10月1日～2021年11月20日）



対象都道府県：40 福岡県

対象繁华街：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10月1日~2021年11月20日)

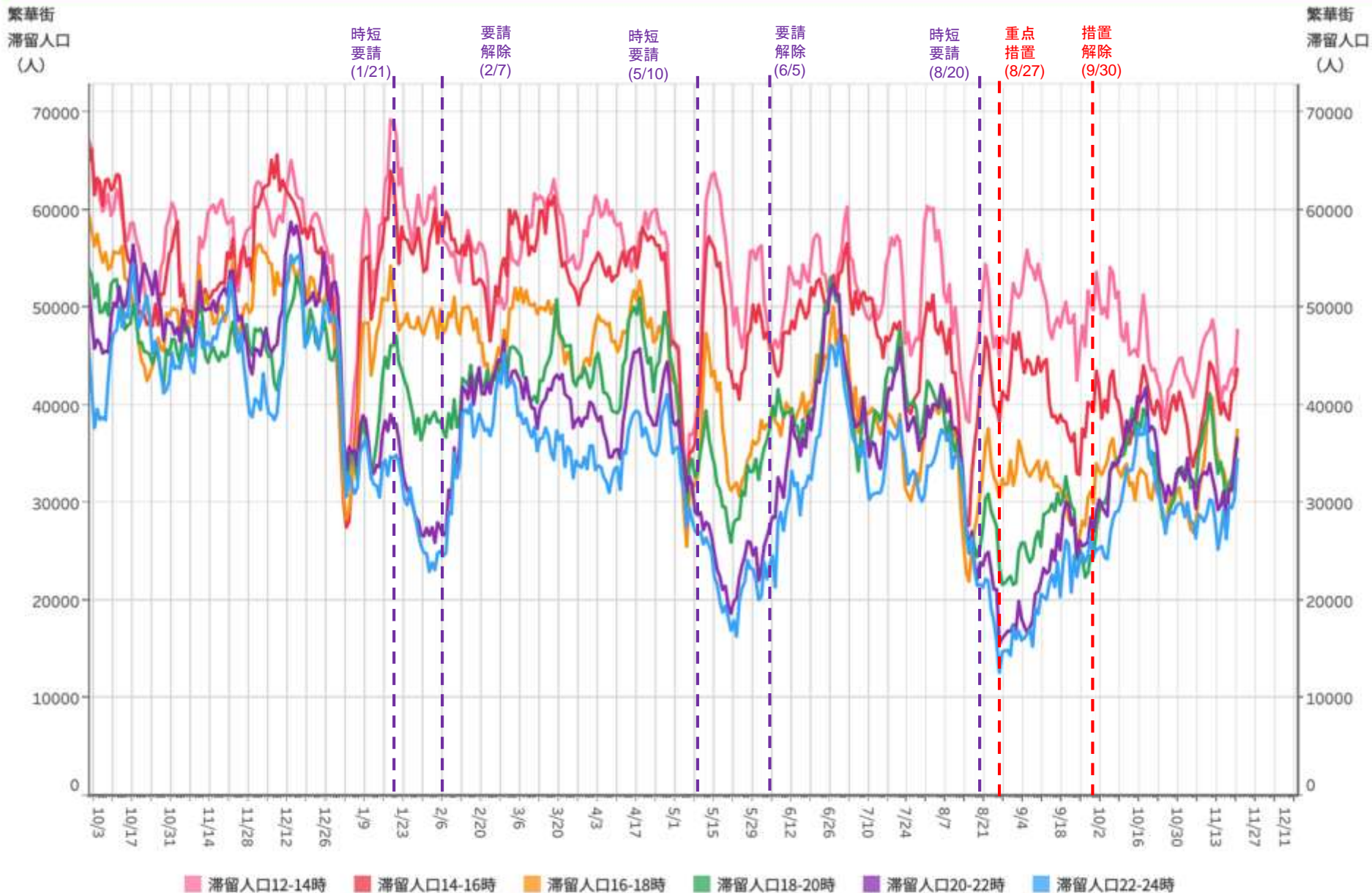


対象都道府県: 40 福岡県 対象繁華街: 西鉄久留米駅・文化街・福岡市天神・福岡市博多・福岡市箱崎

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.

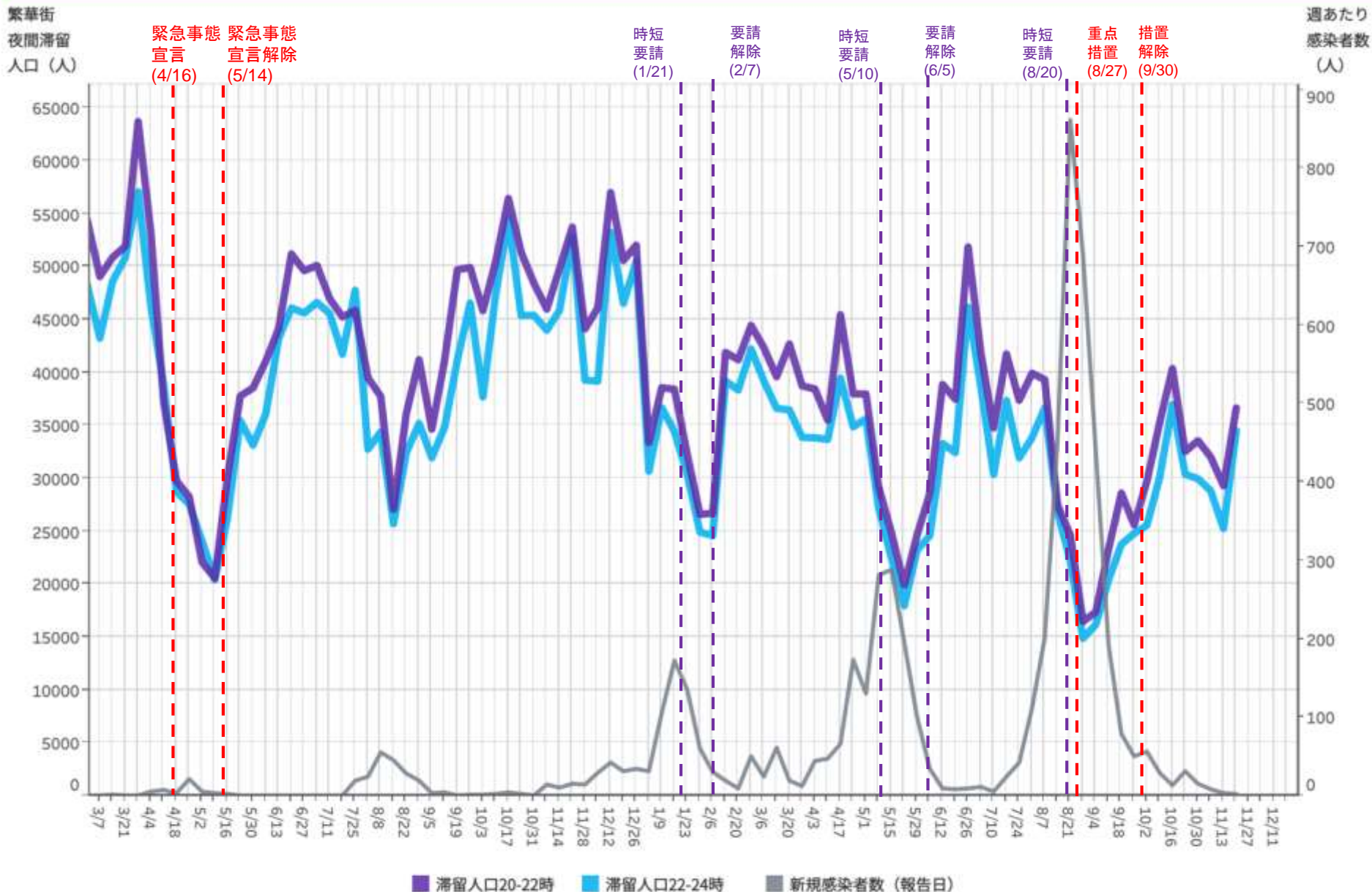
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：佐賀（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:佐賀 (2020年10月1日~2021年11月20日)



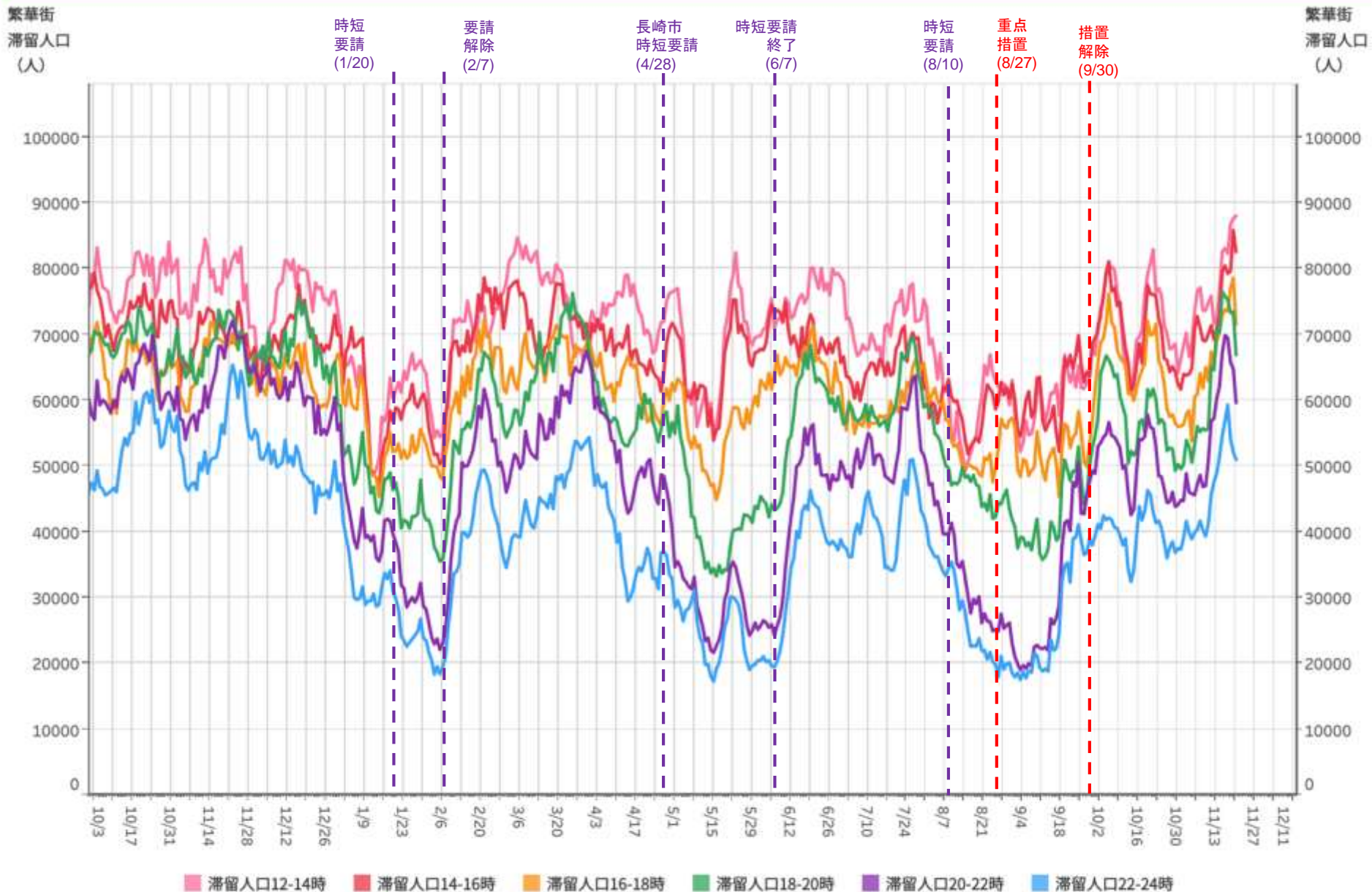
対象都道府県: 41 佐賀県

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.

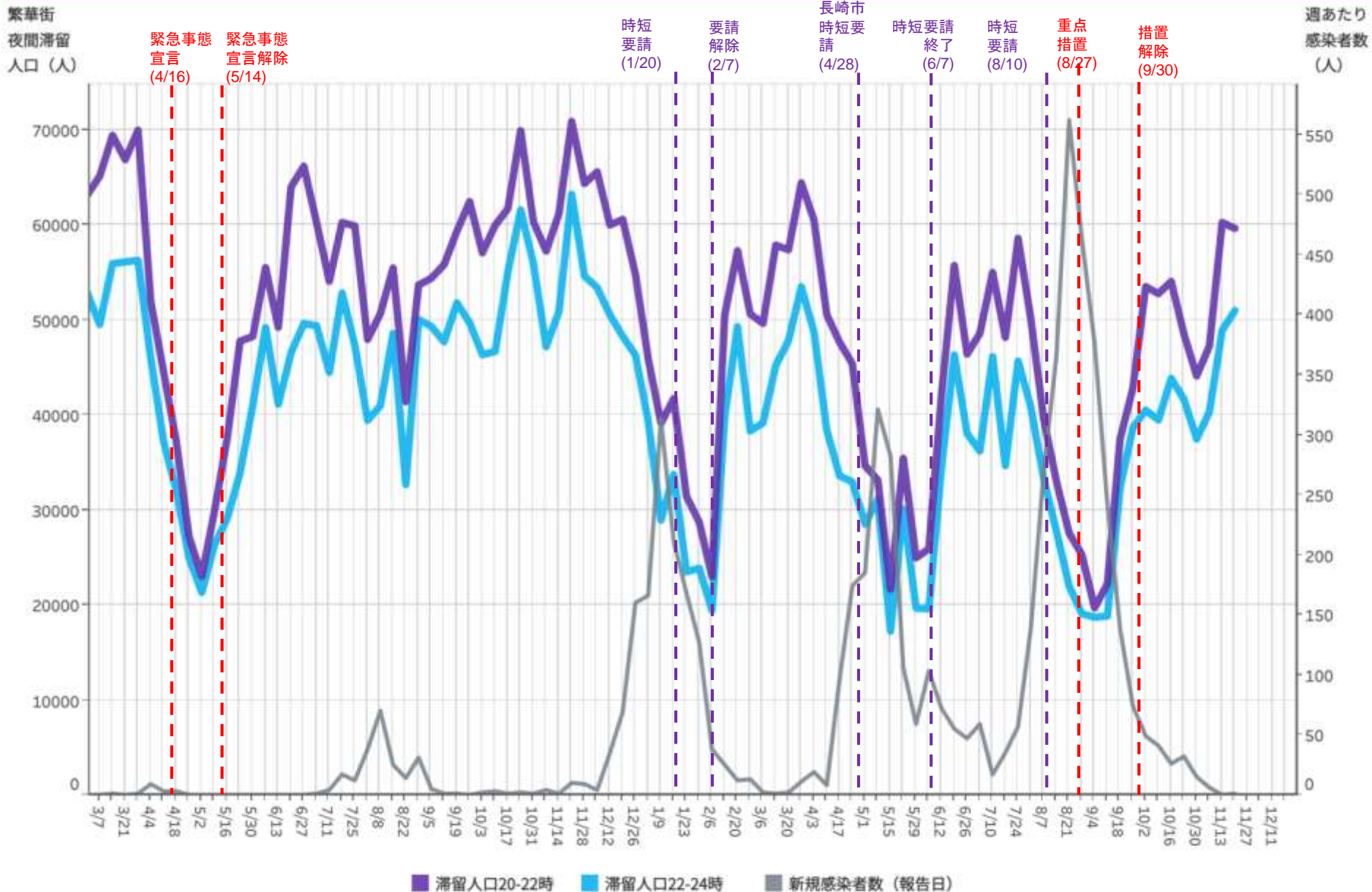
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：長崎（2020年10月1日～2021年11月20日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移:長崎 (2020年10月1日~2021年11月20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

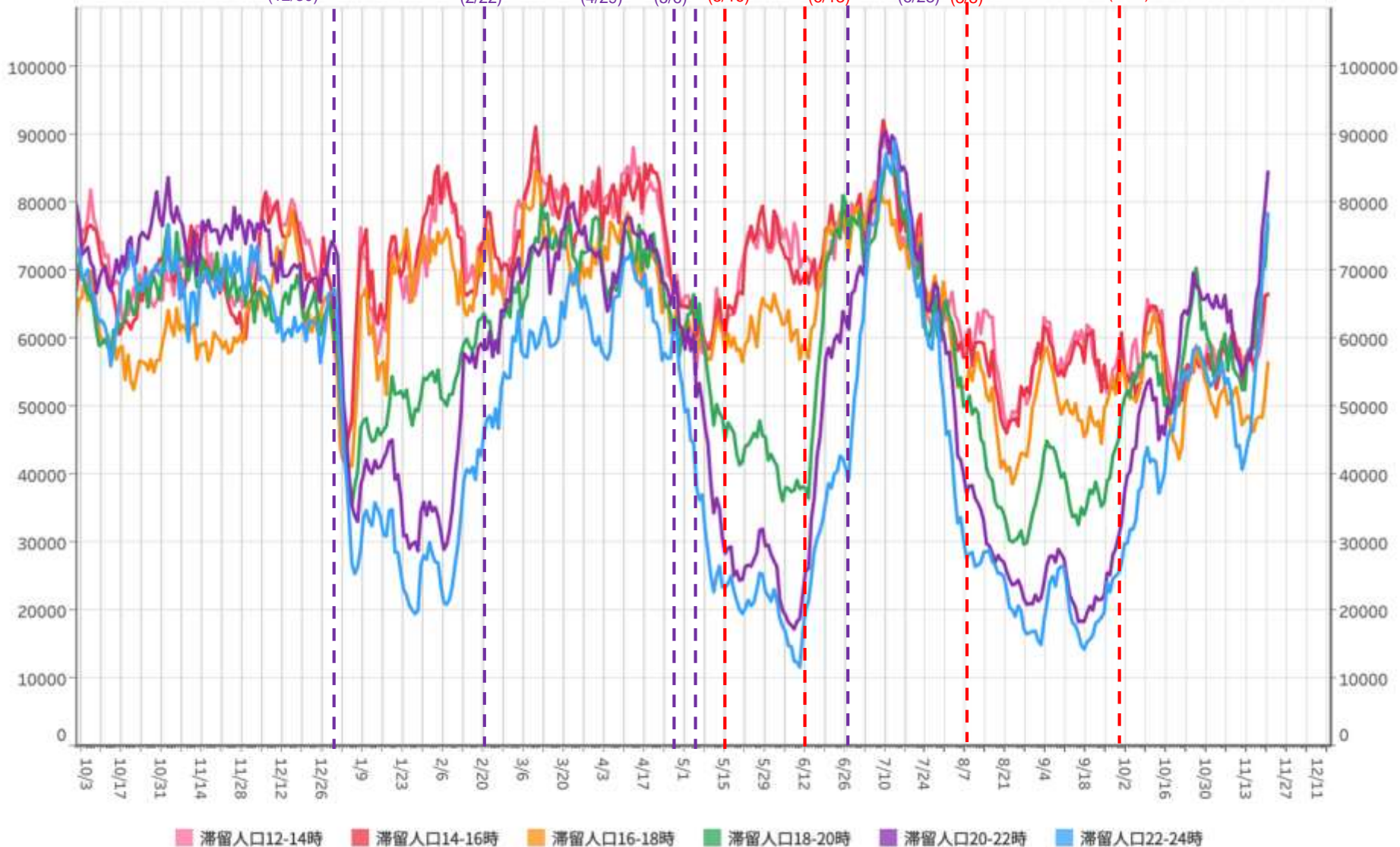
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

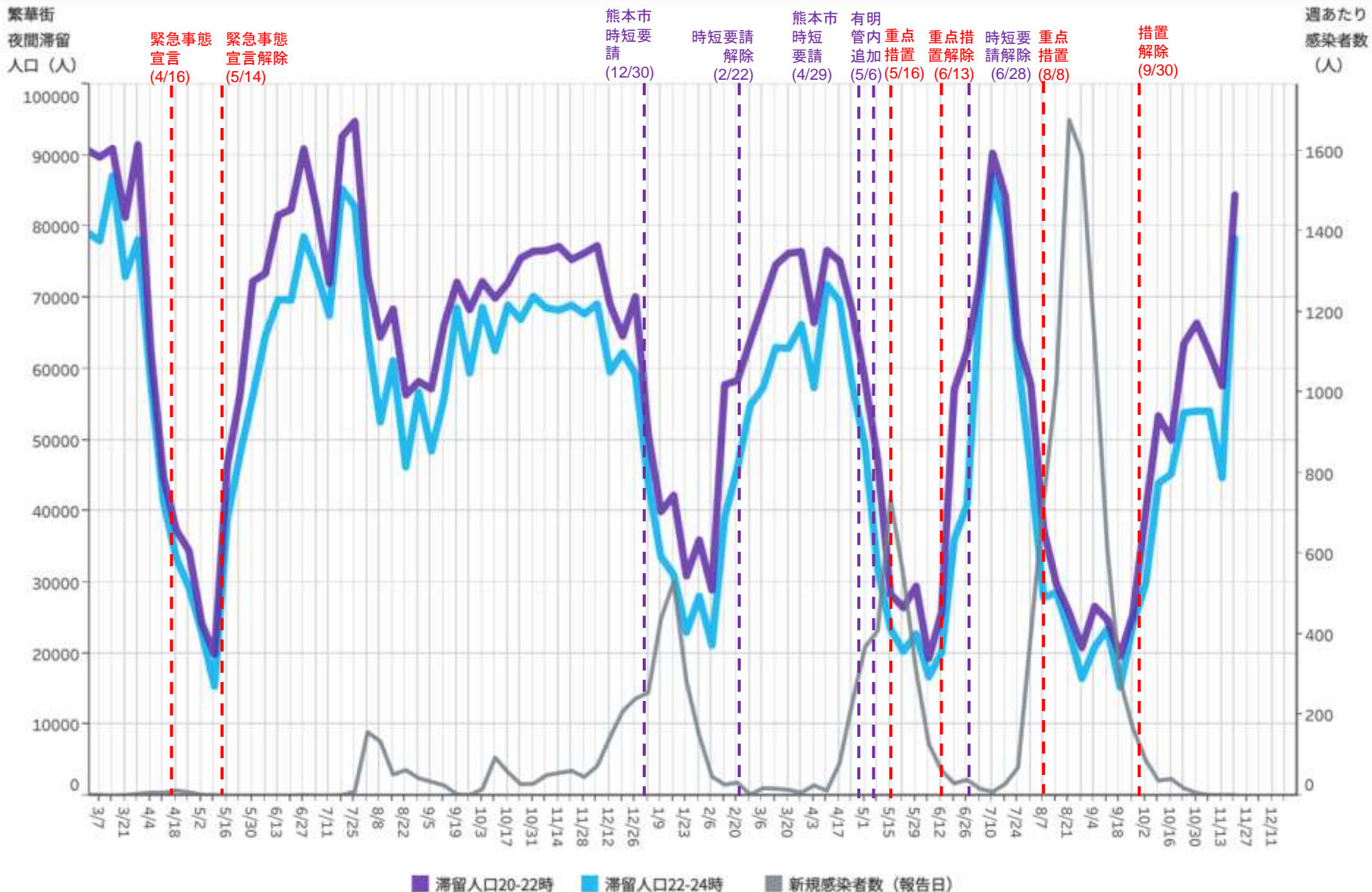
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

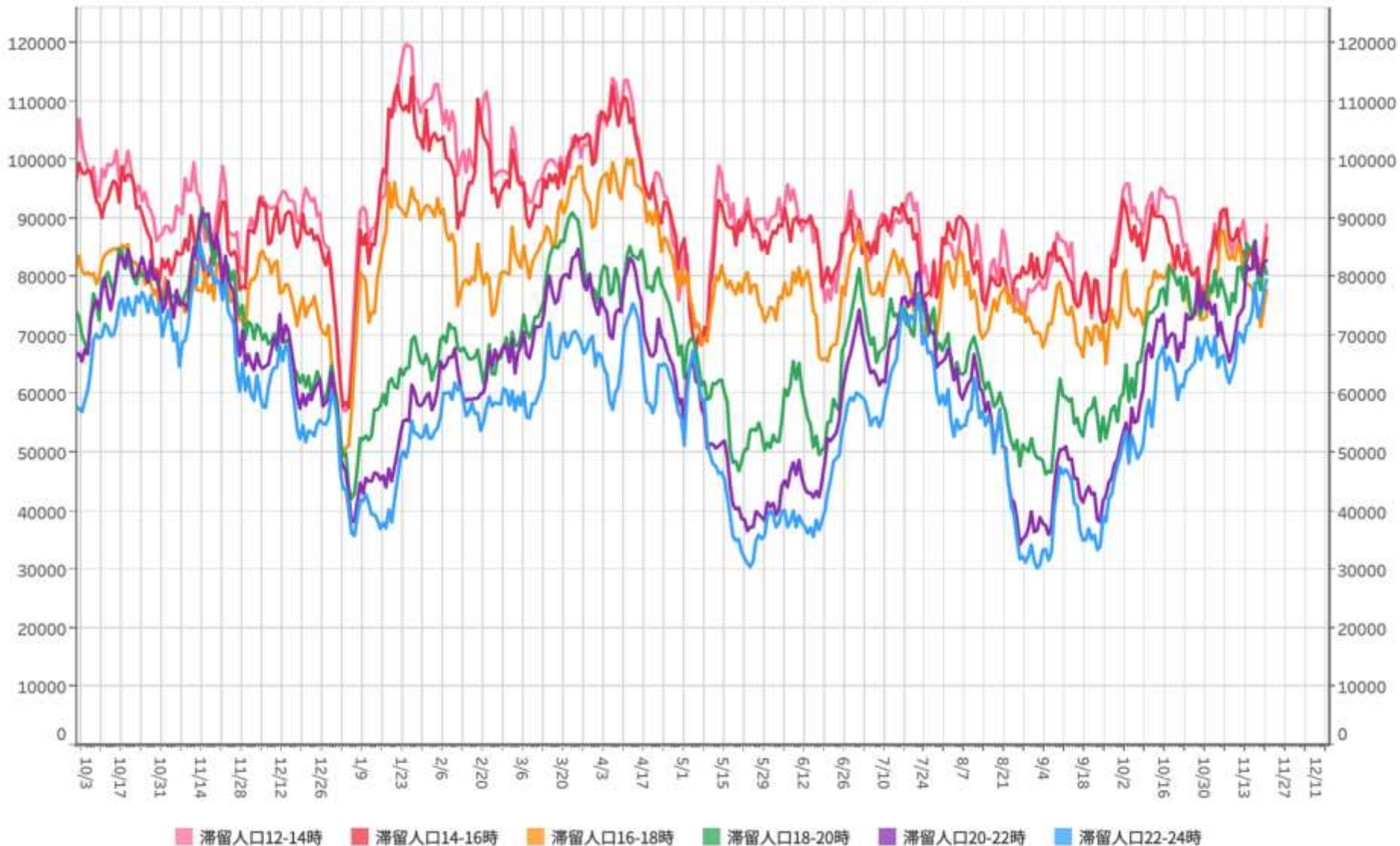
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

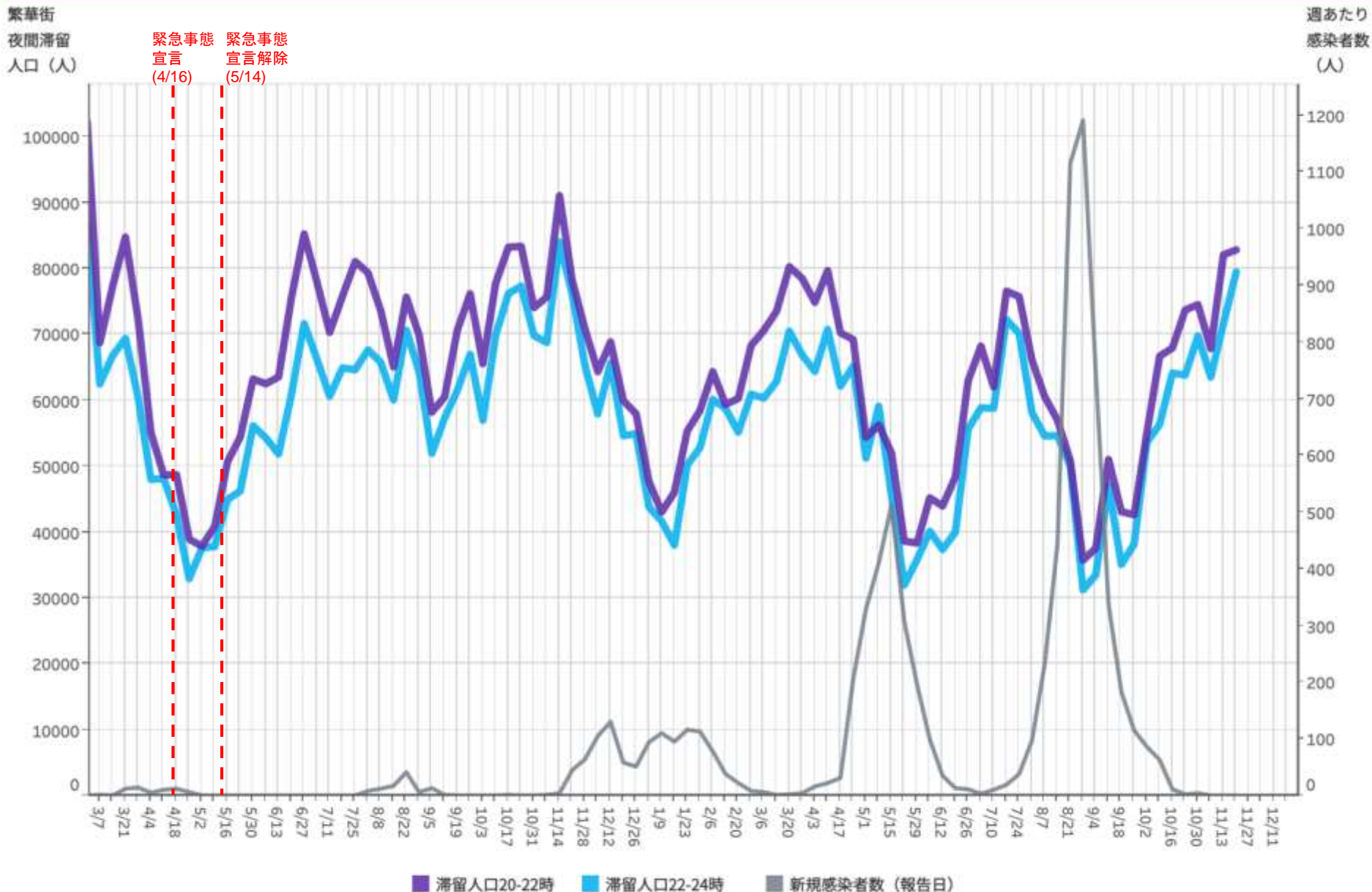
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日~2021年11月20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

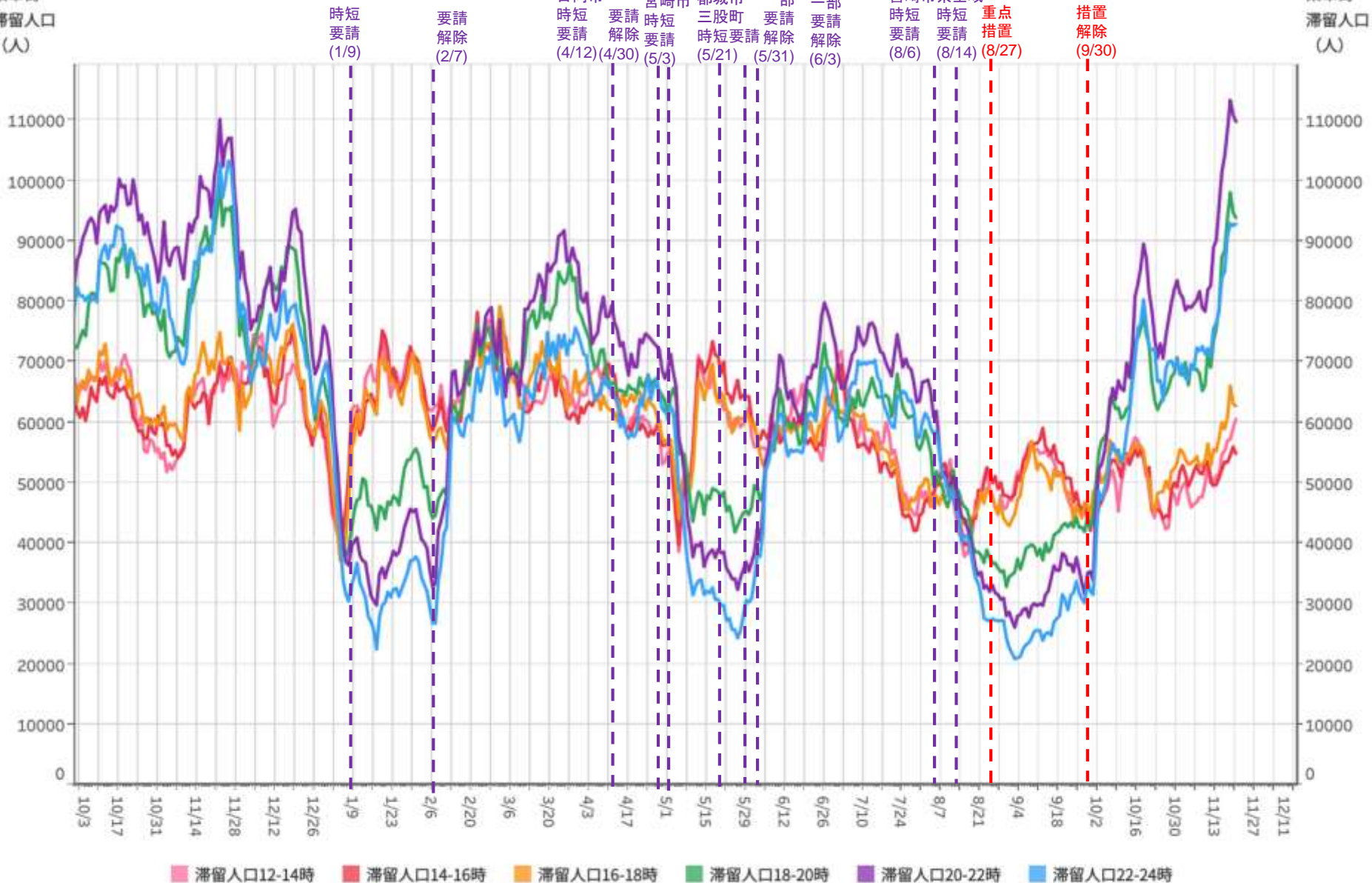
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

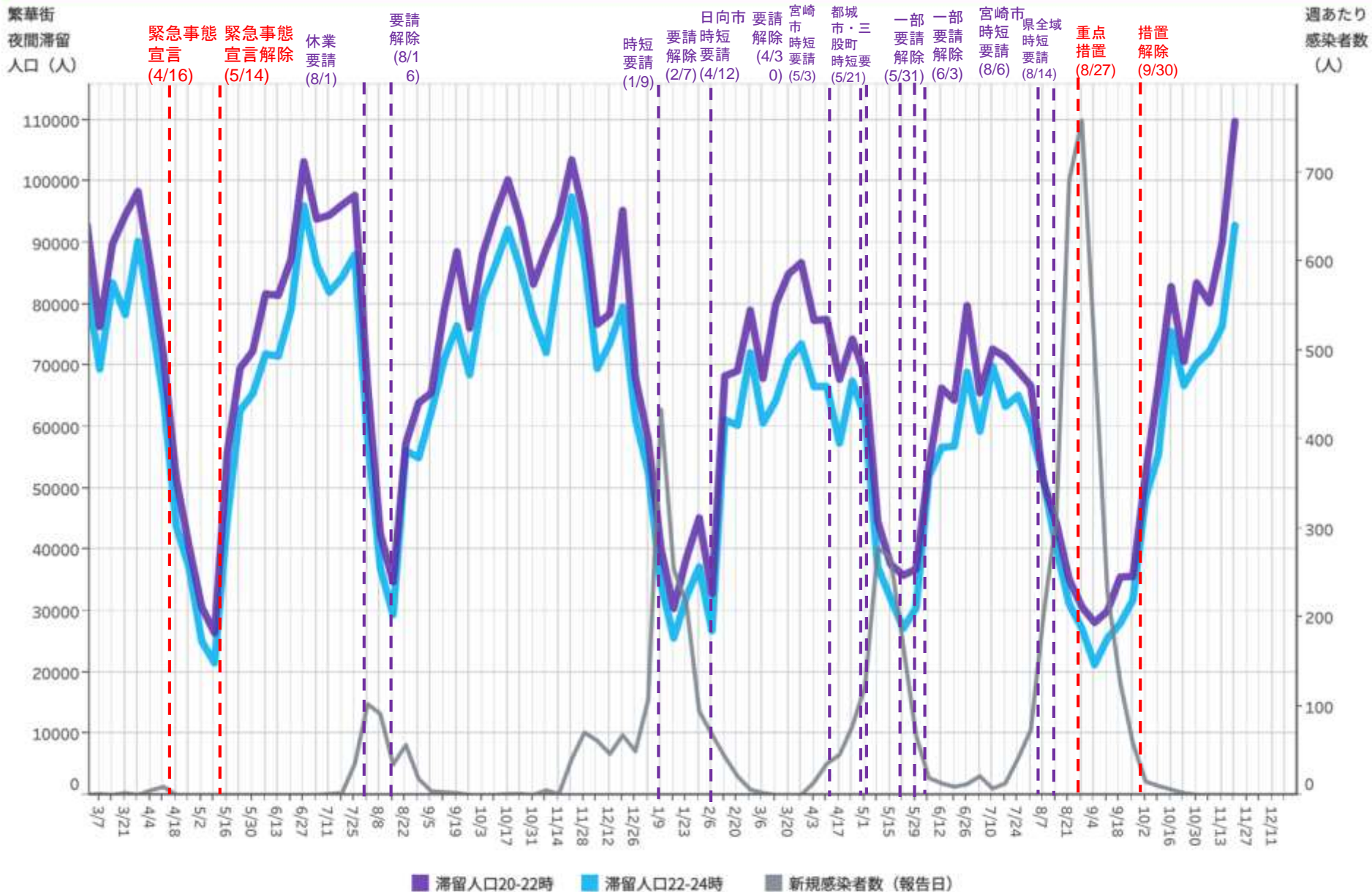


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：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10月1日~2021年11月20日)



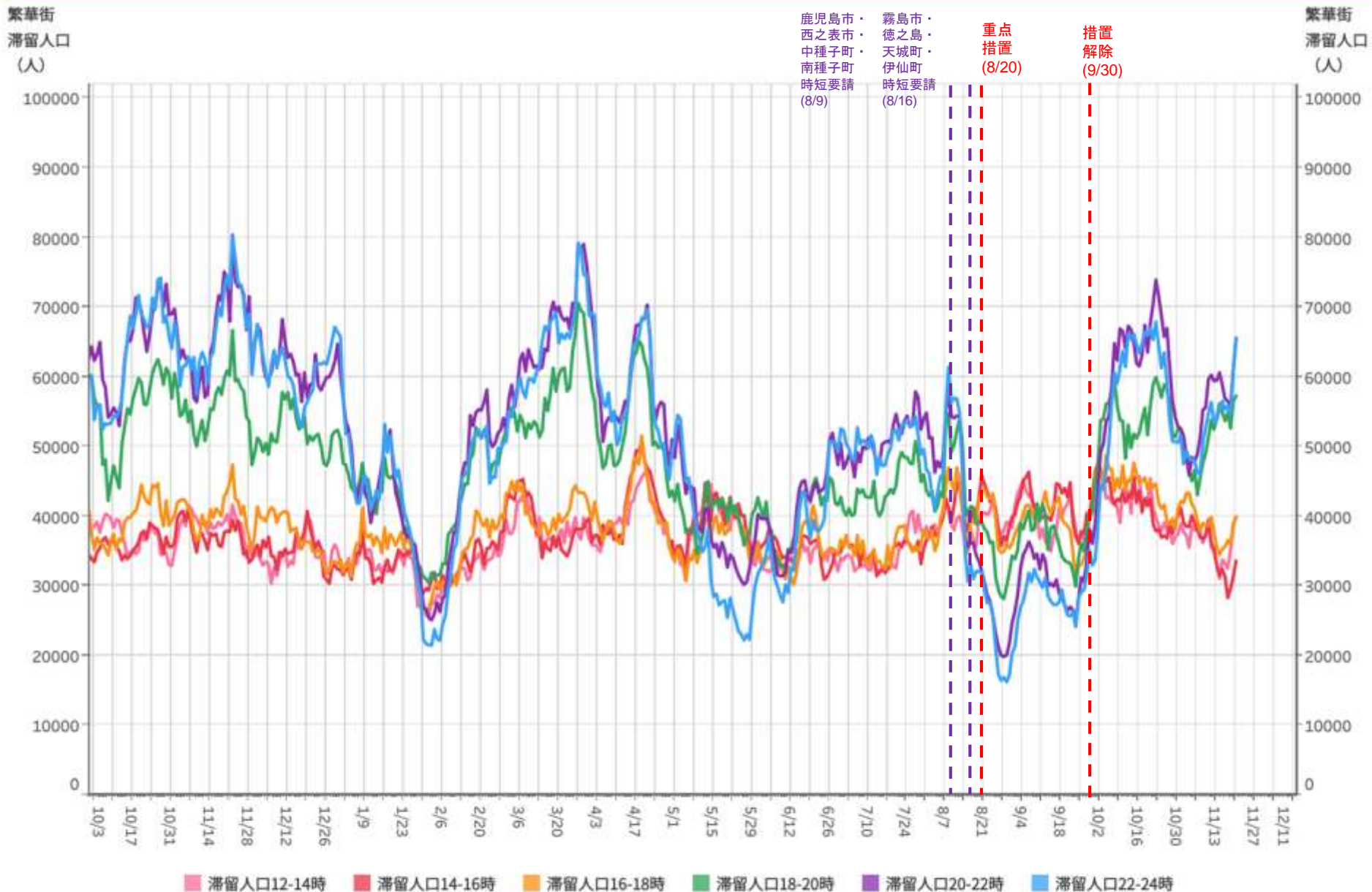
対象都道府県: 45 宮崎県

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

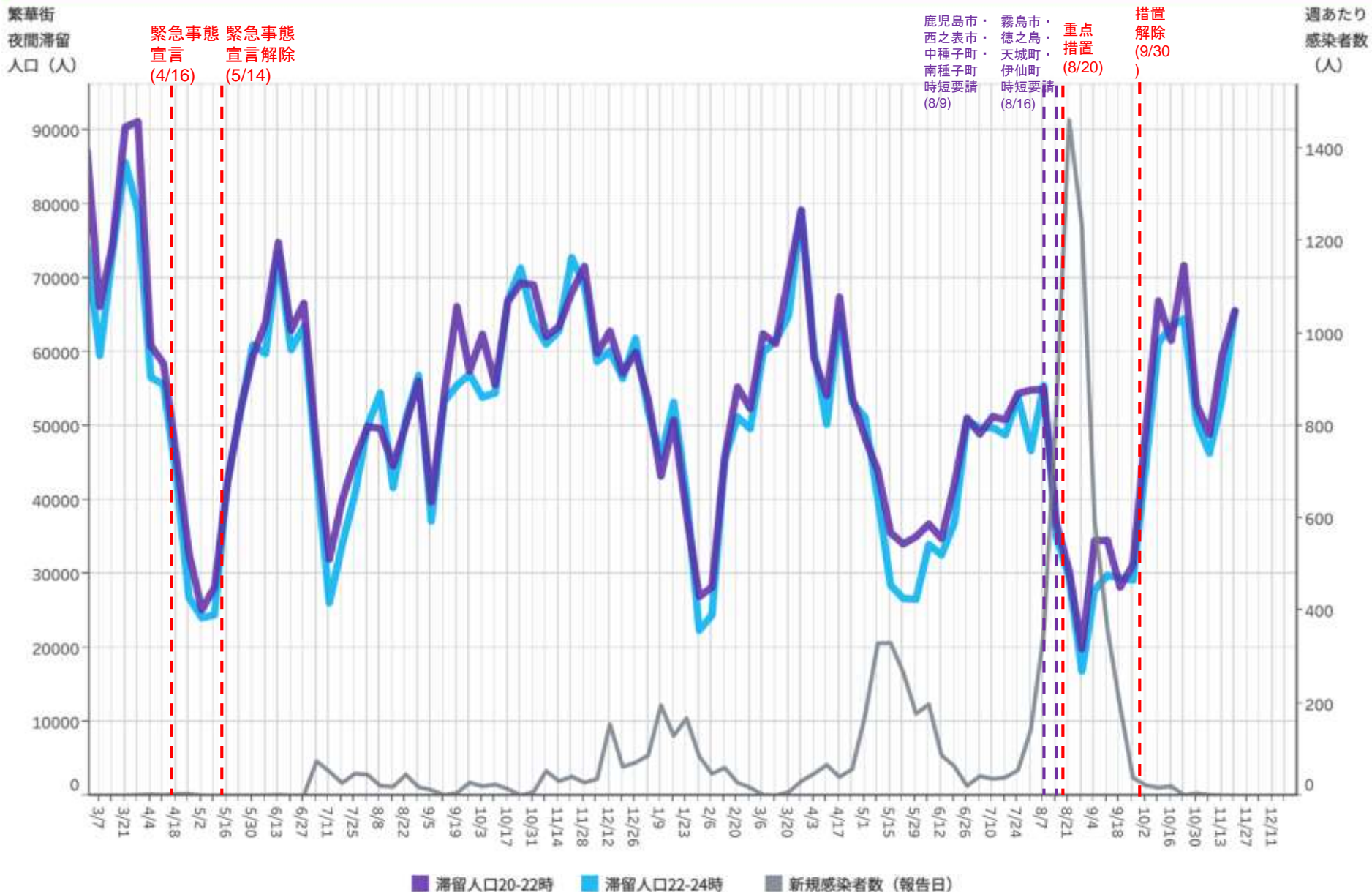
都道府県別新規感染者数出典: NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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～2021年11月20日）



主要繁華街夜間滞留人口の推移:鹿児島 (2020年10月1日~2021年11月20日)



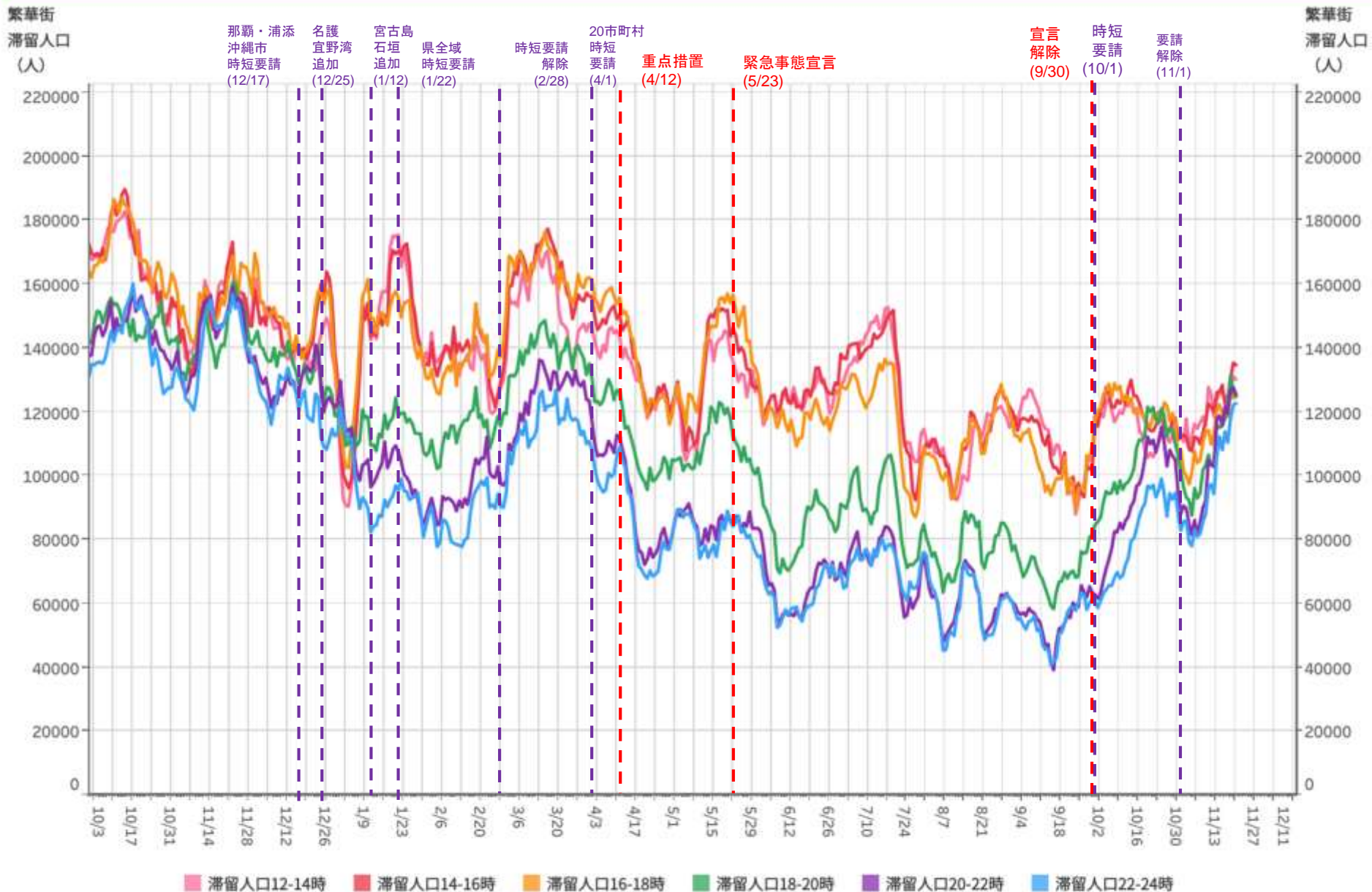
対象都道府県：46 鹿児島県

対象繁華街：奄美市屋仁川通り・鹿児島市天文館

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.

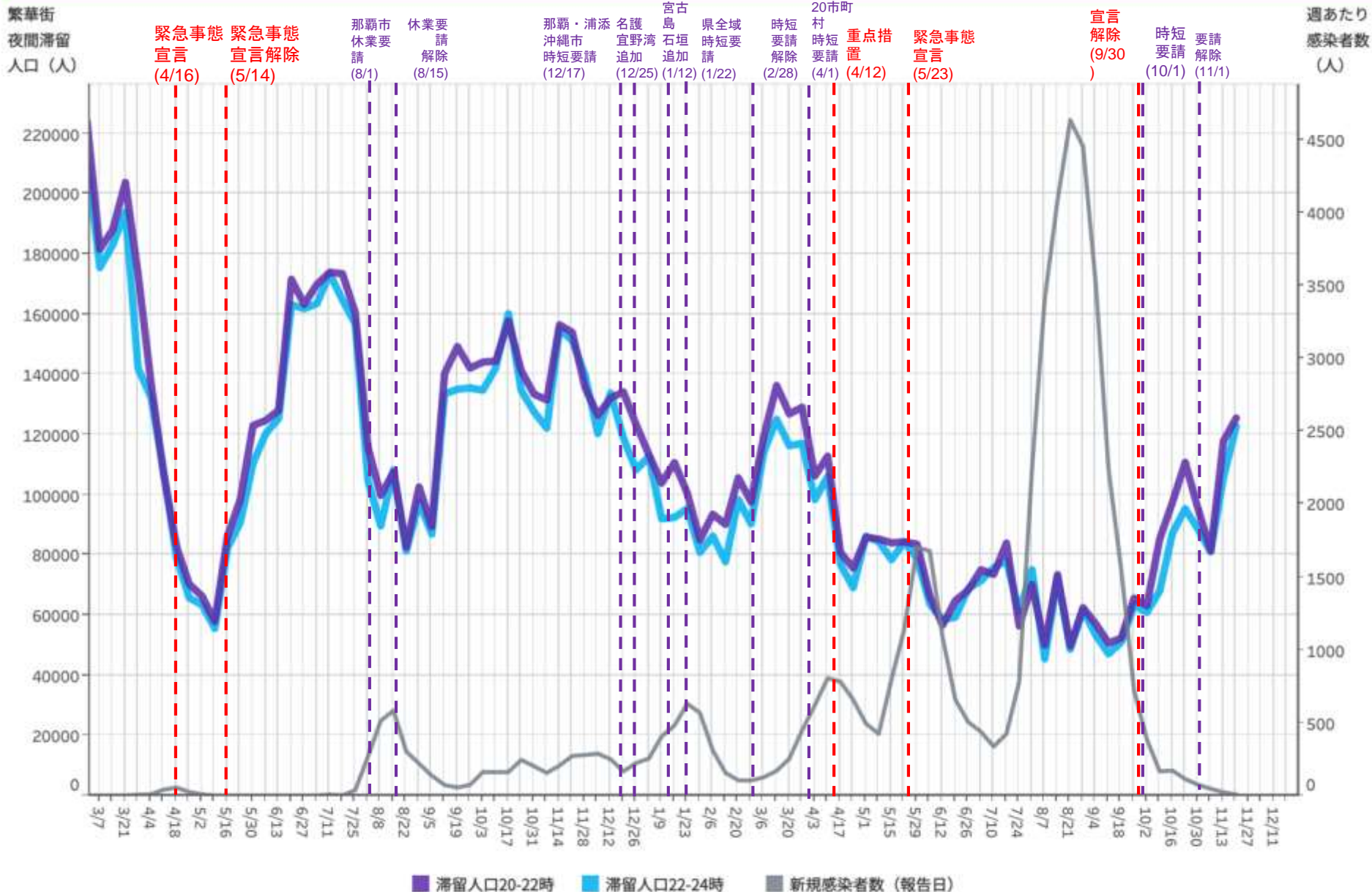
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：沖縄（2020年10月1日～2021年11月20日）



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10月1日~2021年11月20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.