

主要繁華街 滞留人口モニタリング 2022/2/4まで（まん延防止等重点措置区域等）

【北海道・東北】重点措置：北海道・青森・山形・福島

- 北海道の夜間滞留人口は先週に続き減少。
- 青森・山形・福島の夜間滞留人口は減少傾向。

【北関東（茨城・栃木・群馬）】重点措置：茨城・栃木・群馬

- 茨城・栃木の夜間滞留人口は急減が続く。
- 群馬の夜間滞留人口は先週までの急減から反転し、上昇。

【首都圏（1都3県）】重点措置：東京・埼玉・千葉・神奈川

- 東京・神奈川とも夜間滞留人口は減少が続く。
- 埼玉の夜間滞留人口は再反転し、小幅の減少。千葉の夜間滞留人口は減少から反転し、小幅の上昇。

【北陸】重点措置：石川・新潟

- 石川の夜間滞留人口は先週までの減少傾向が続く。
- 新潟の夜間滞留人口は急減から反転し、小幅の上昇。

【中京・東海】重点措置：長野・岐阜・静岡・愛知・三重

- 長野・岐阜・静岡・愛知の夜間滞留人口は減少傾向が続く。
- 三重の夜間滞留人口は再反転し、急減。

【関西圏】重点措置：京都・大阪・兵庫・和歌山

- 京都・大阪・兵庫の夜間滞留人口は減少が続く。
- 和歌山の夜間滞留人口は先週の数值と同程度で横ばい。

第71回（令和4年2月9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	参考資料1
事務局提出資料	

主要繁華街 滞留人口モニタリング 2022/2/4まで（まん延防止等重点措置区域等）

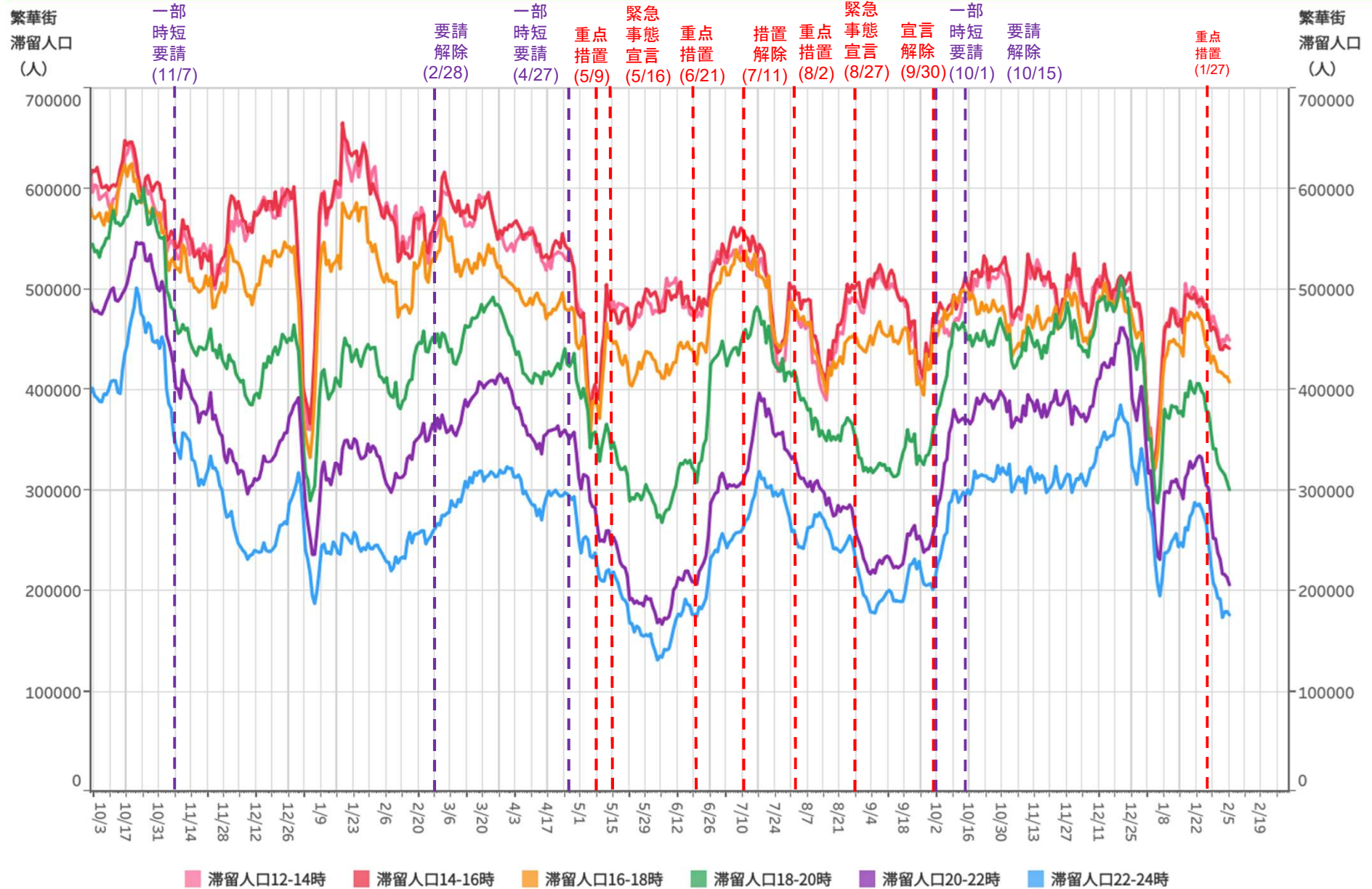
【中国・四国】重点措置：島根・岡山・山口・広島・香川

- 島根・岡山・山口は減少が続く。広島の間滞留人口は微減。鳥取の間滞留人口が急増。
- 香川・愛媛の間滞留人口は反転し、上昇。

【九州・沖縄】重点措置：福岡・佐賀・長崎・大分・熊本・宮崎・鹿児島・沖縄

- 福岡の間滞留人口は減少から再反転し、上昇。佐賀の間滞留人口は減少に転じる。
- 長崎は先週までにつづき減少。
- 大分・鹿児島が減少から反転し、小幅の上昇。
- 熊本・宮崎の間滞留人口は、減少が続く。
- 沖縄の間滞留人口は再反転し、小幅の減少。

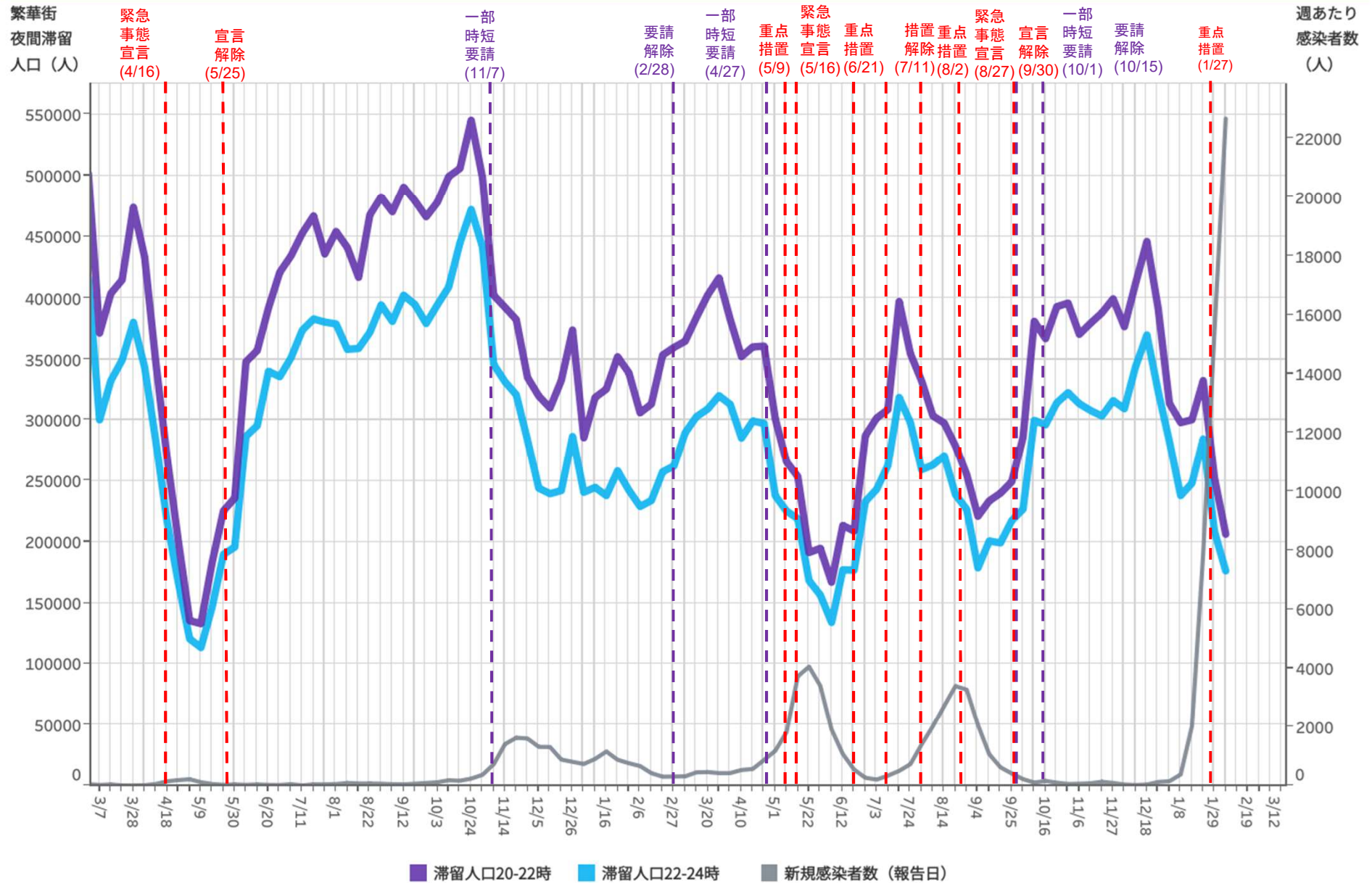
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：北海道（2020年10月1日～2022年2月5日）



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・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10月1日～2022年2月5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・末広町・札幌駅・札幌市すすきの・大通・小樽市花園・帯広駅

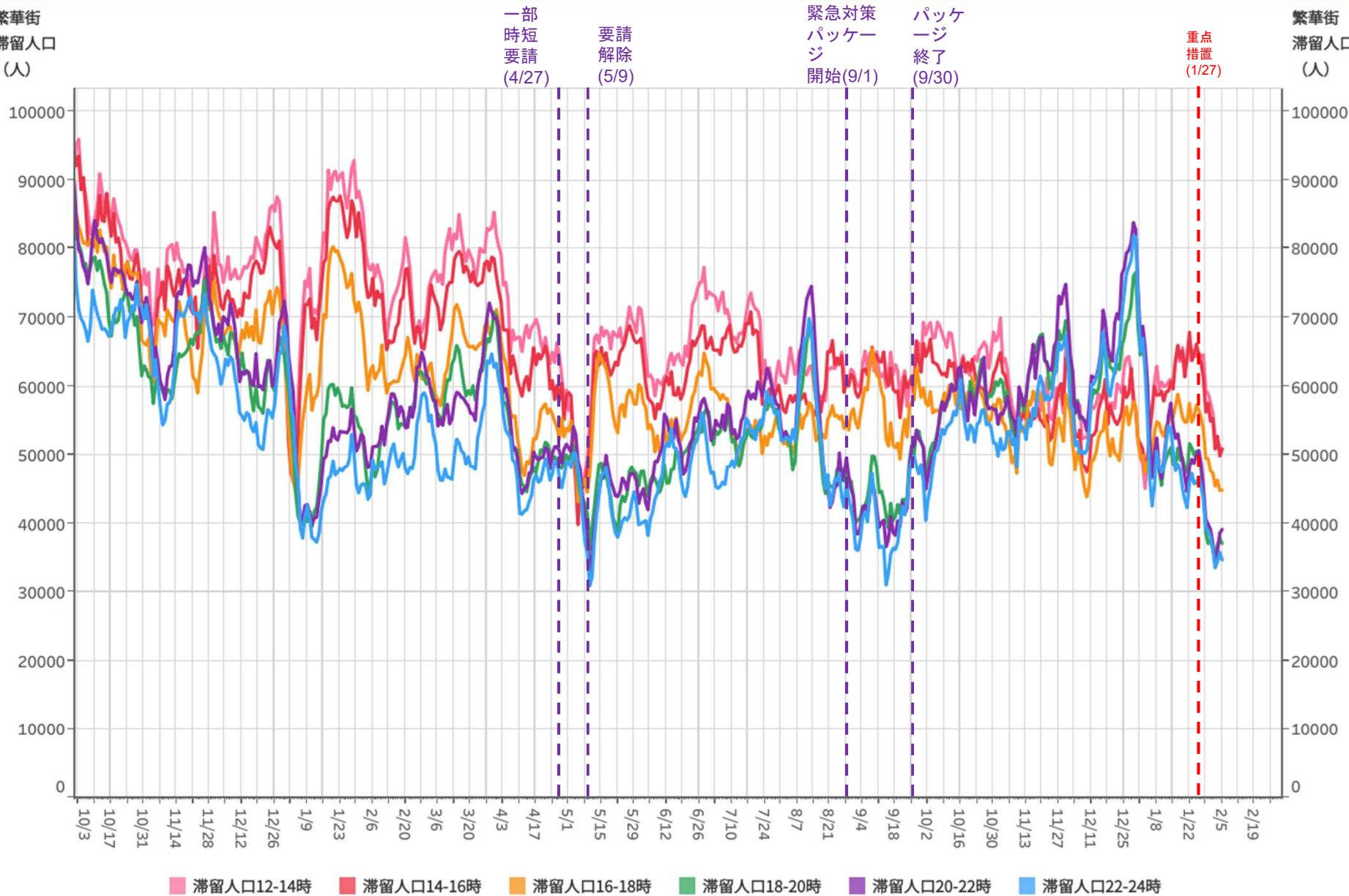
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

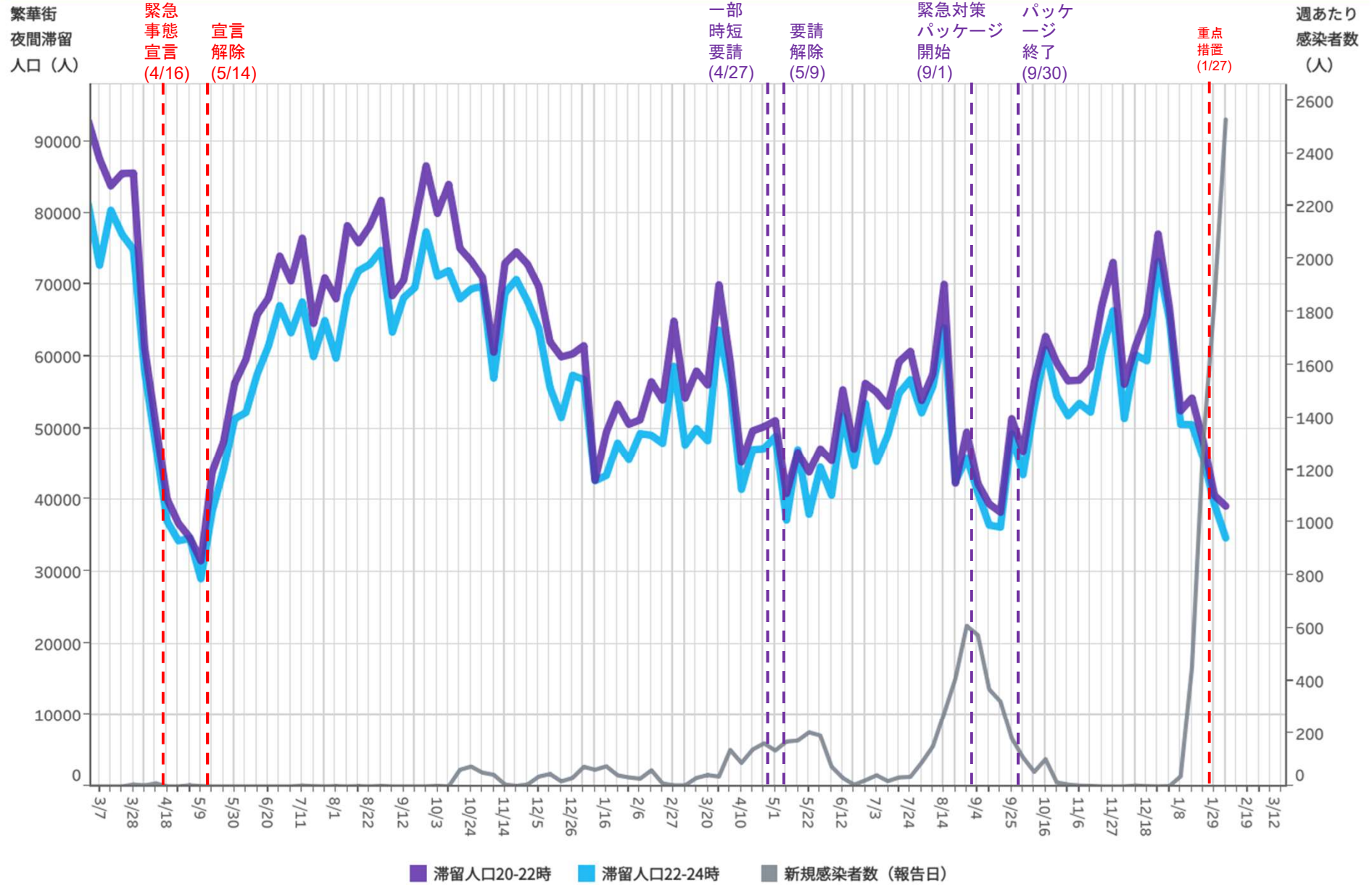
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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

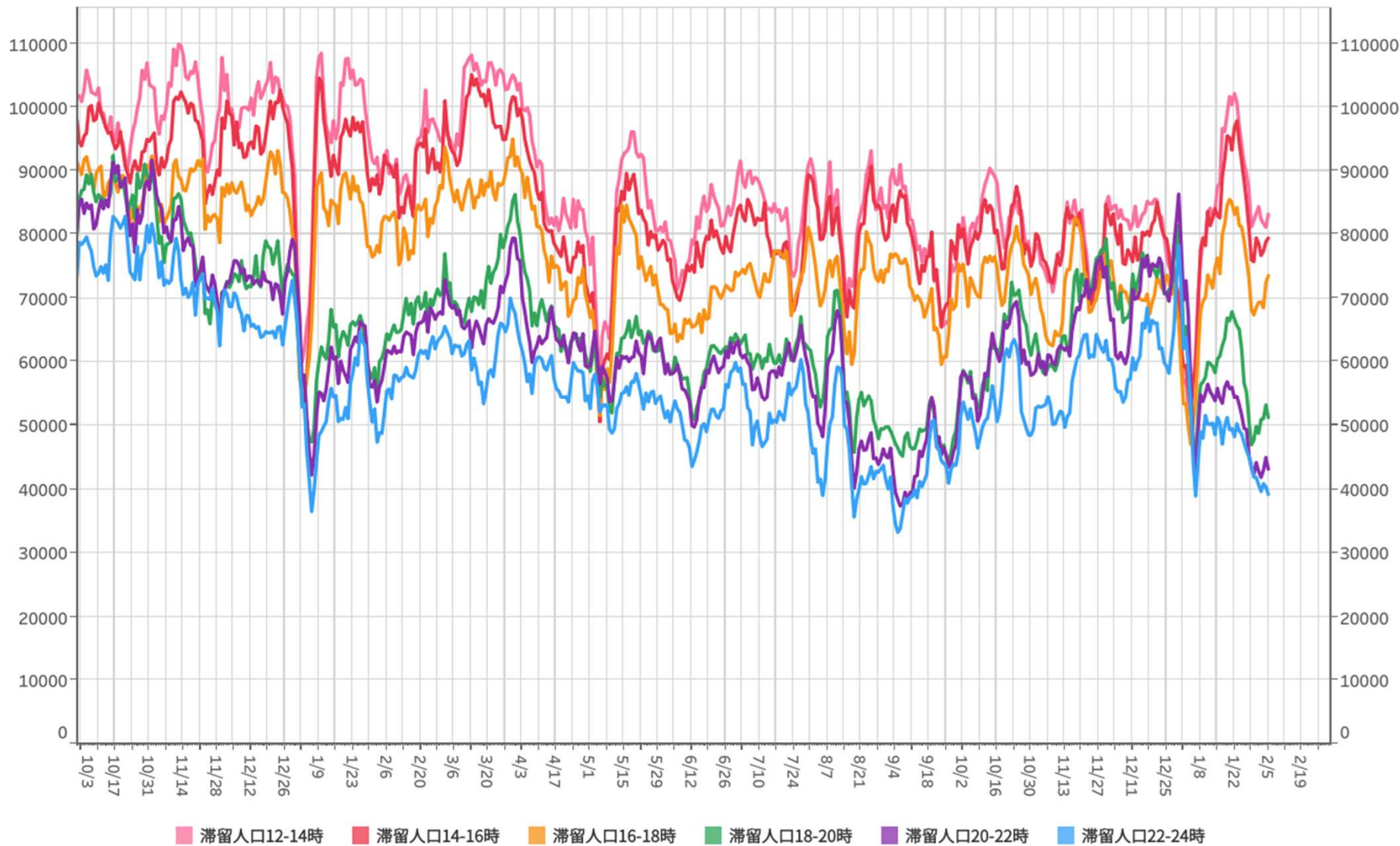
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5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

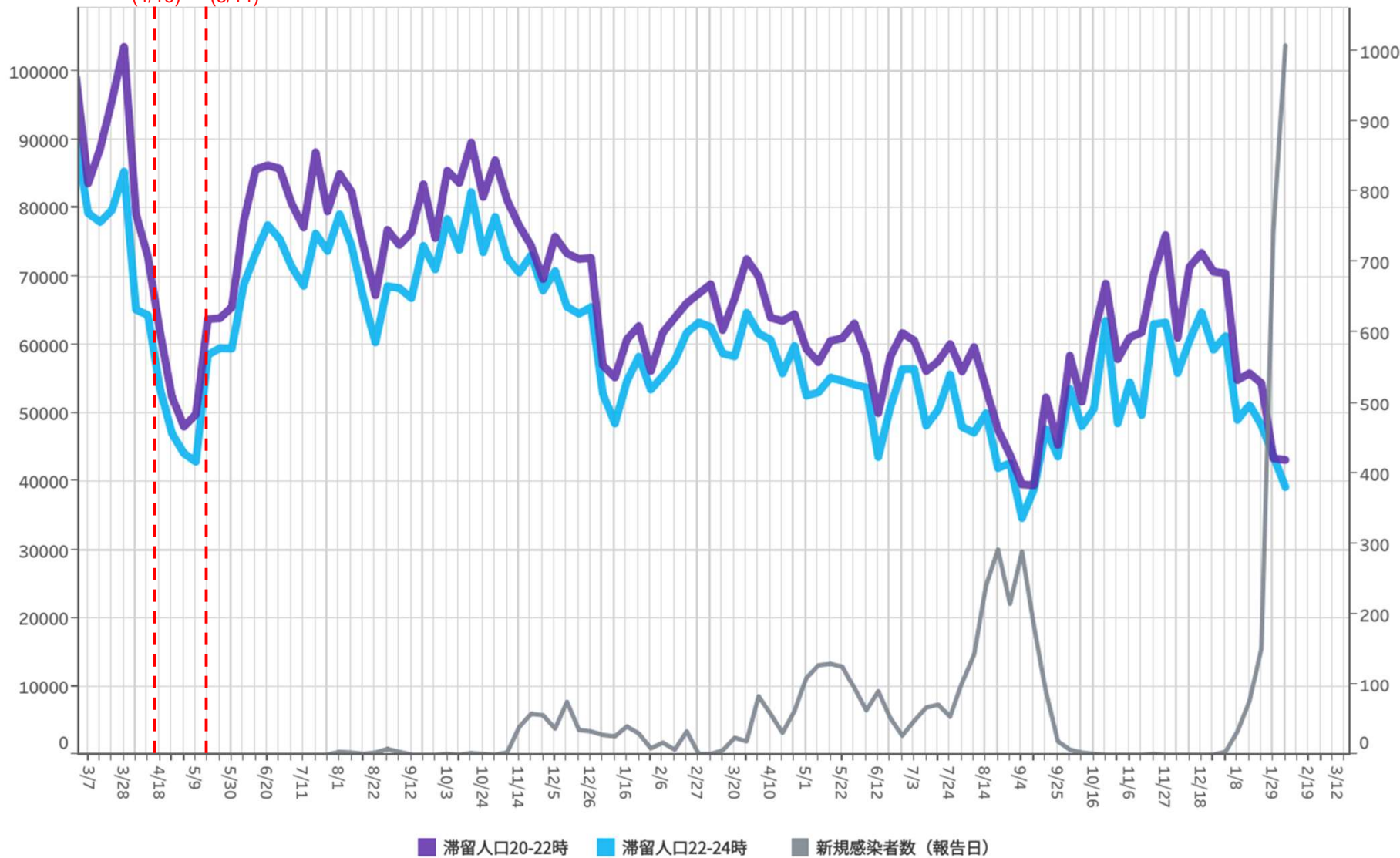
主要繁華街夜間滞留人口の推移：岩手（2020年10月1日～2022年2月5日）

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：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

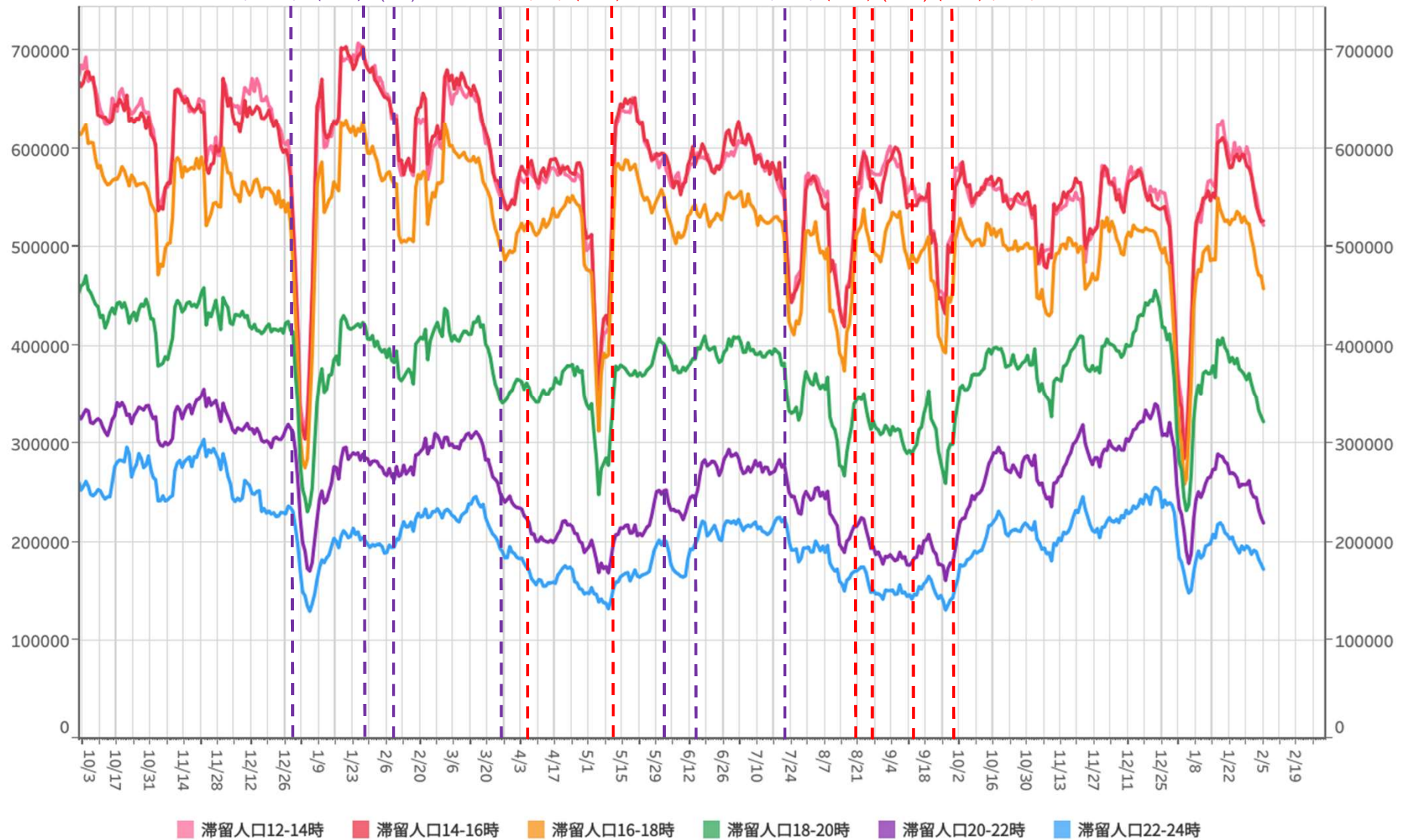
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5日）

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)
---------------------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------	--------------------	-------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------	--------------------------	--------------------	--------------------

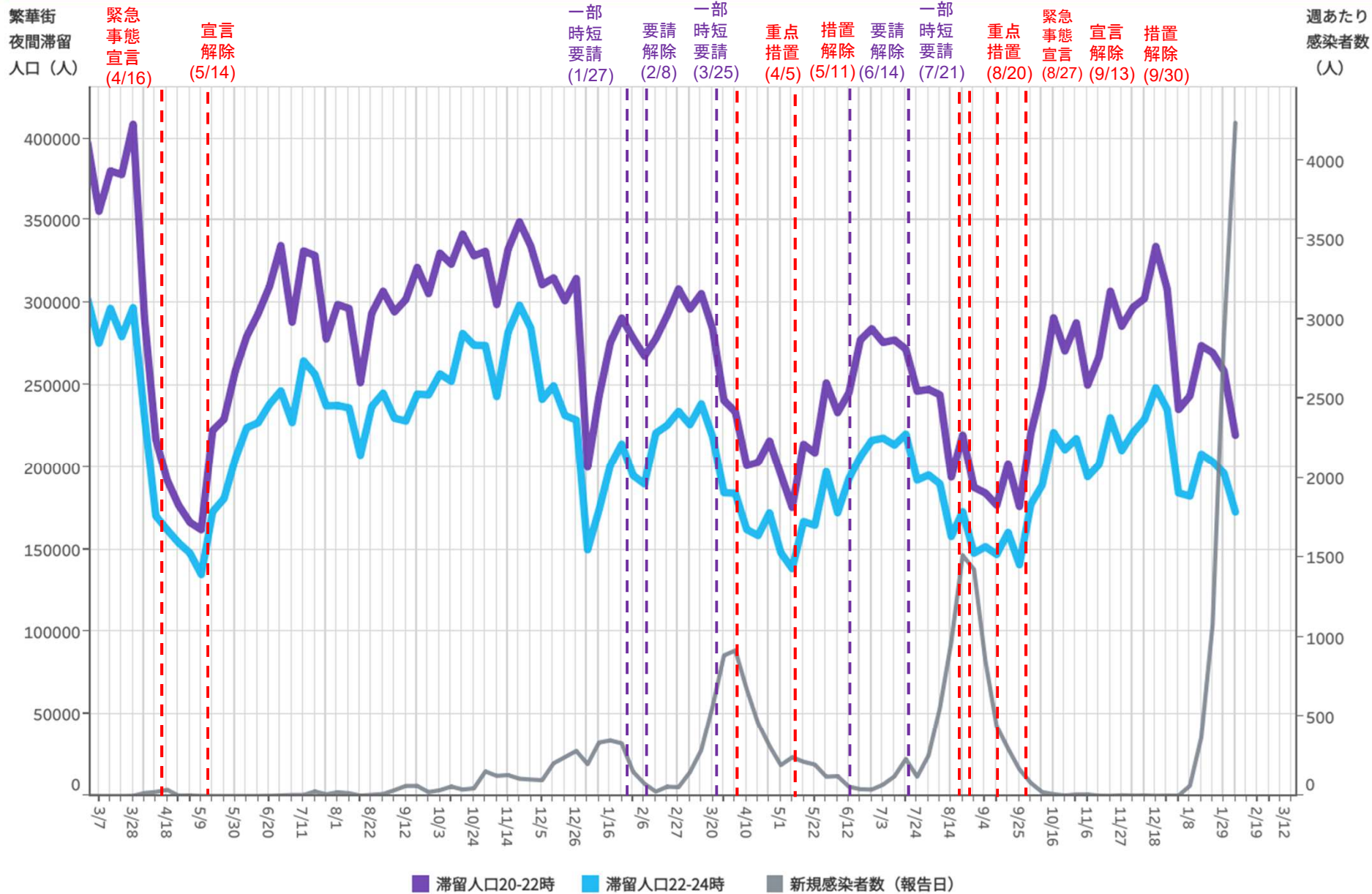
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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

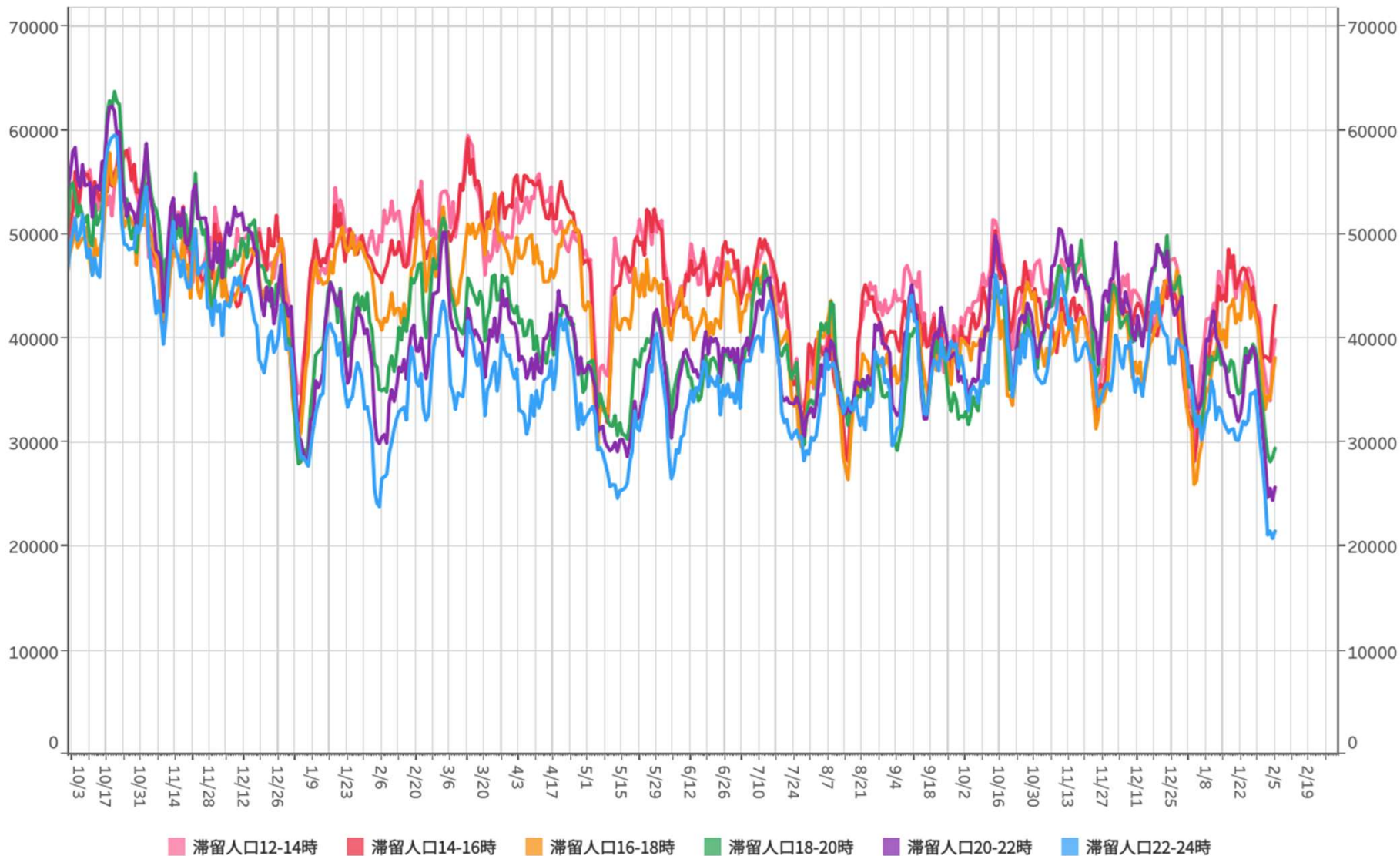
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/gata/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

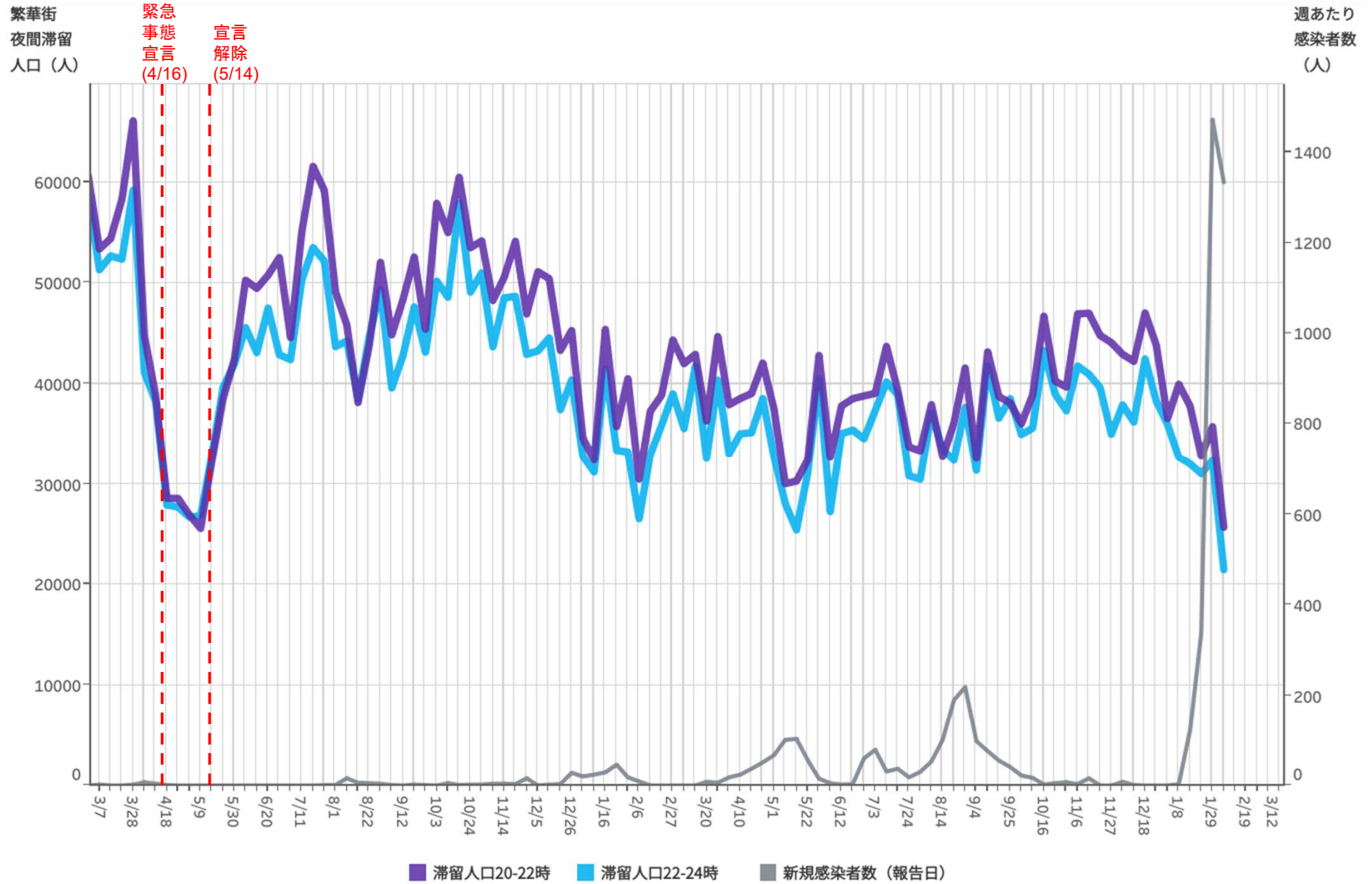
繁華街
滞留人口
(人)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：秋田（2020年10月1日～2022年2月5日）



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/05/>

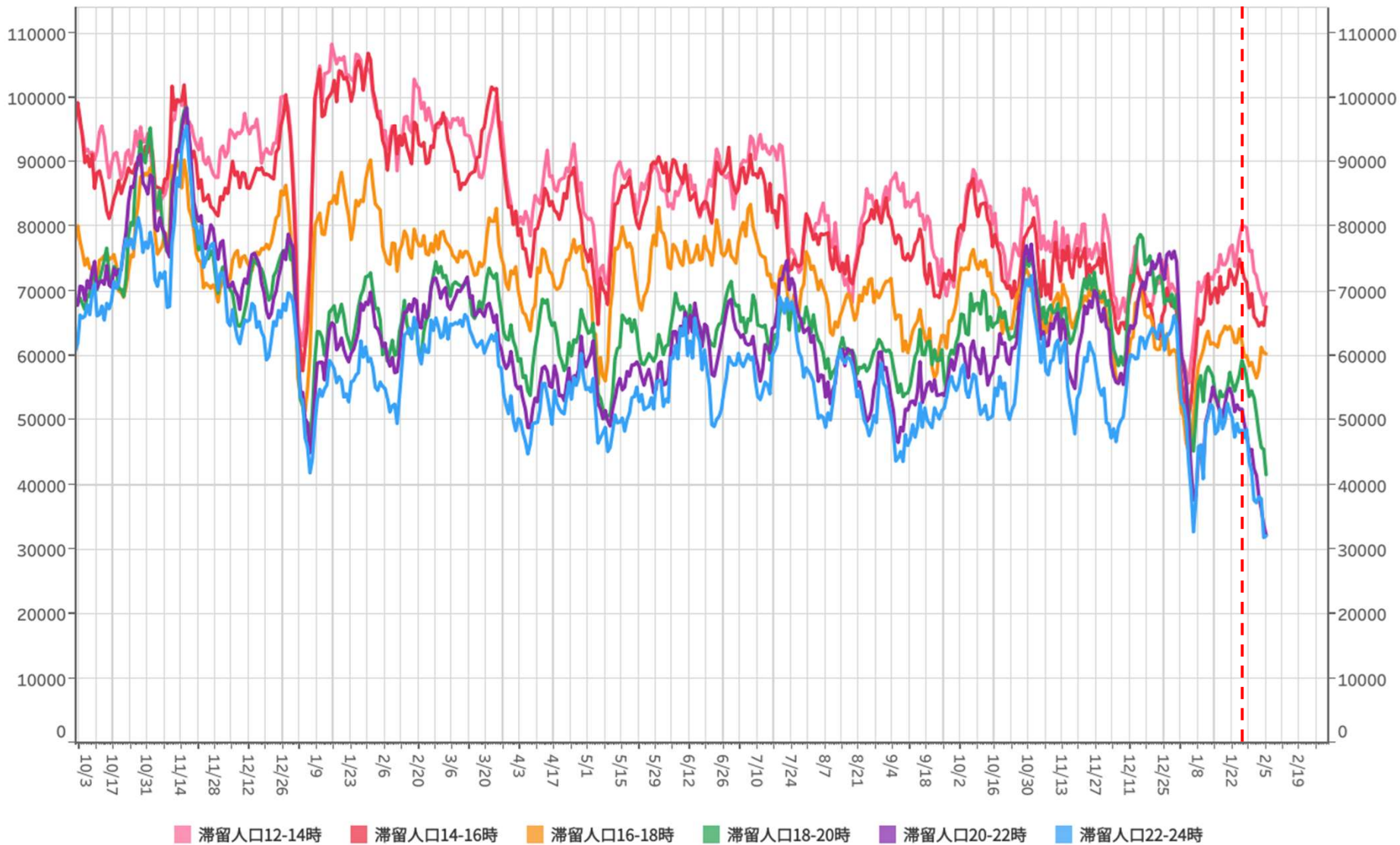
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

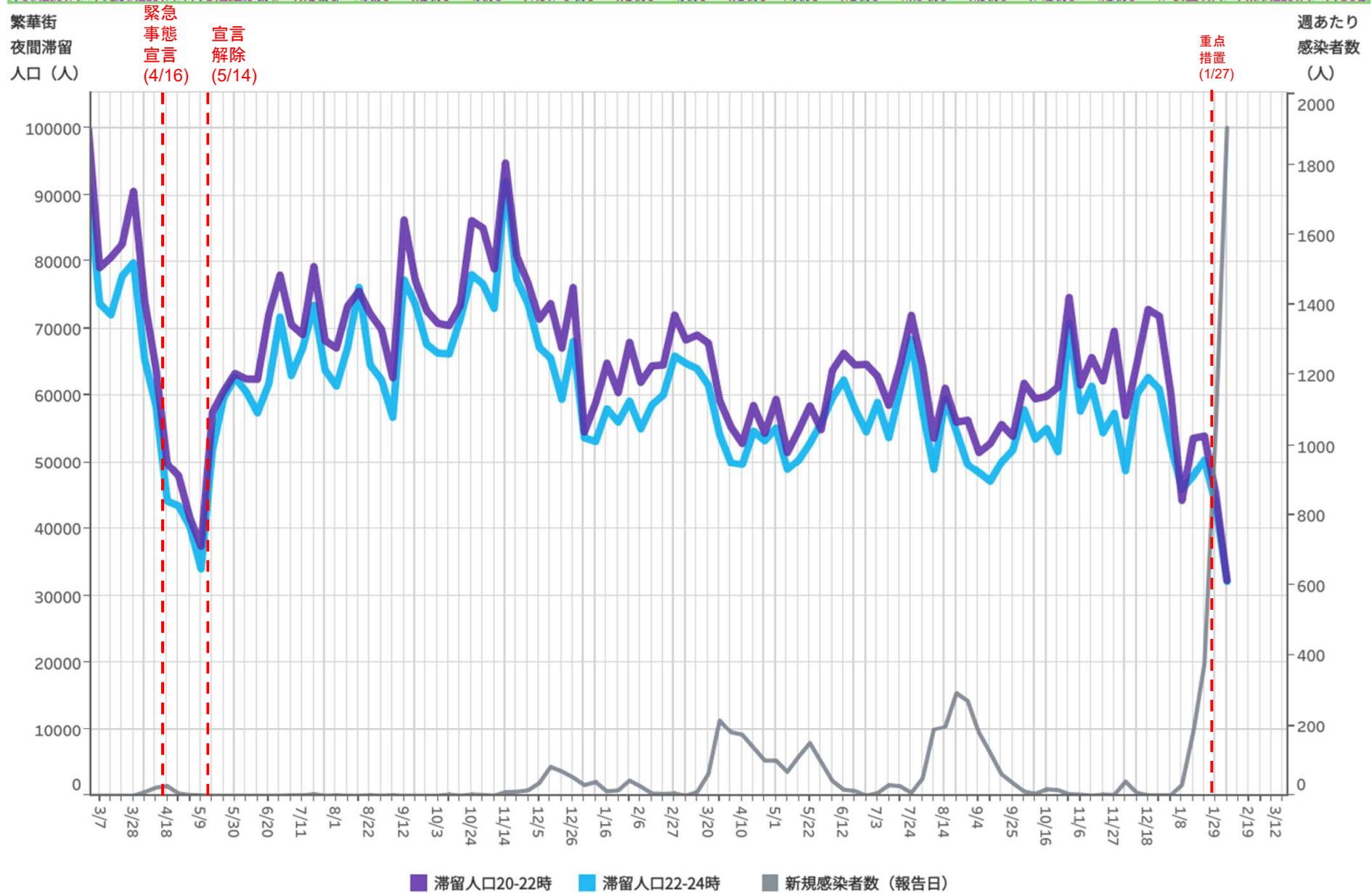
重点
措置
(1/27)



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～2022年2月5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/ota/>

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2月5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)

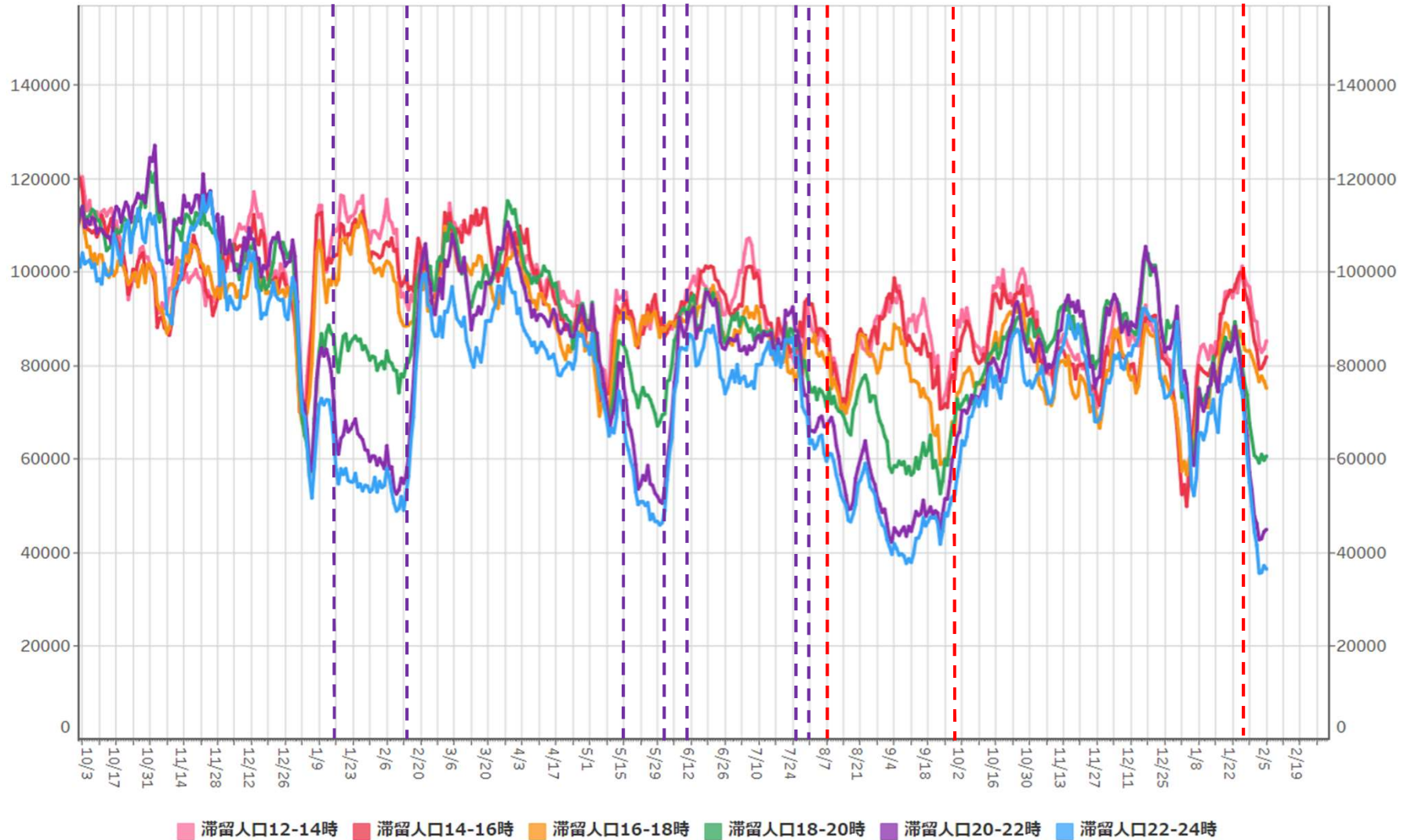
一部
要請
追加
(7/31)

重点
措置
(8/8)

措置
解除
(9/30)

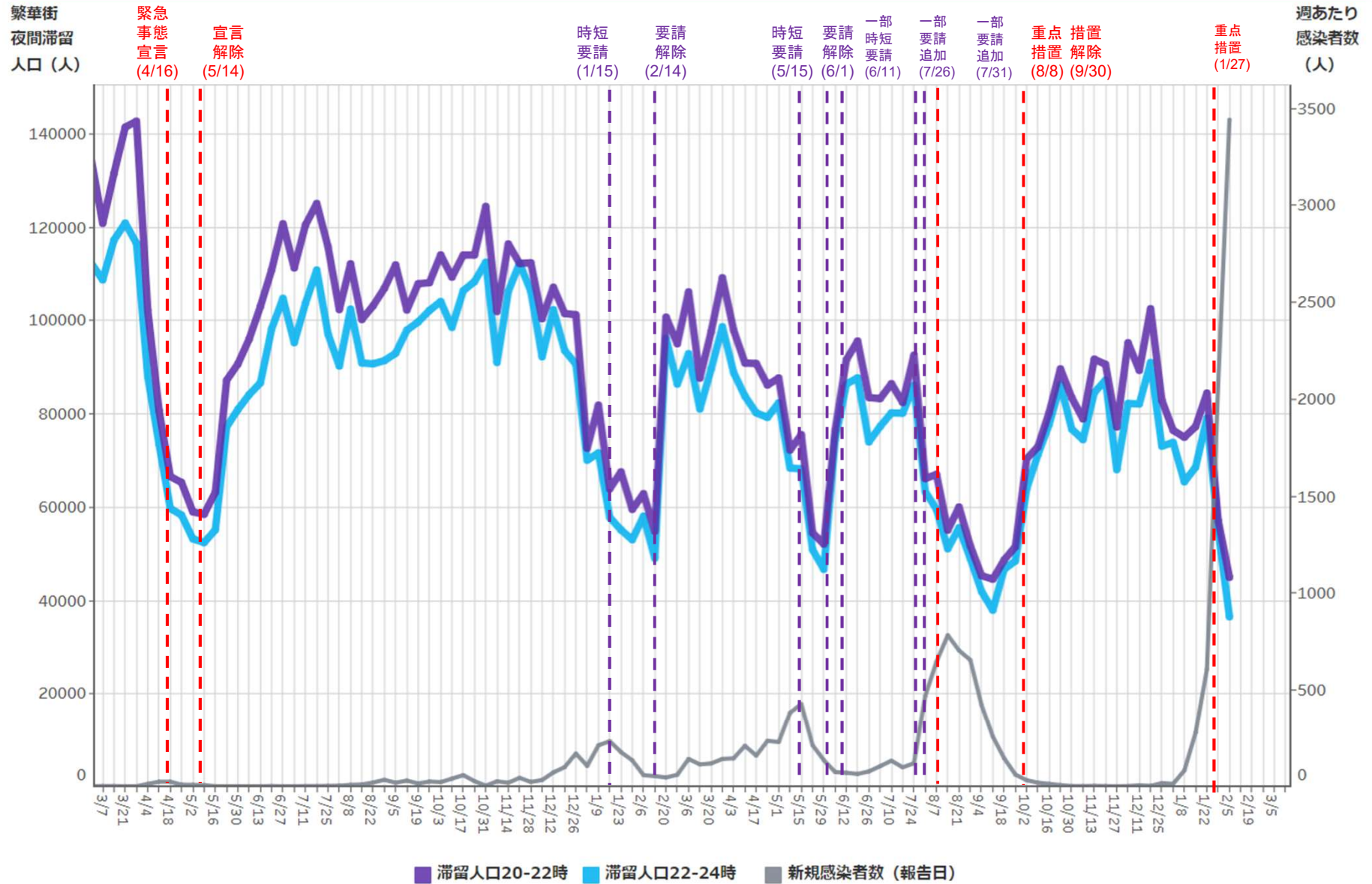
重点
措置
(1/27)

繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県： 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～2022年2月5日）



対象都道府県： 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2月5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)

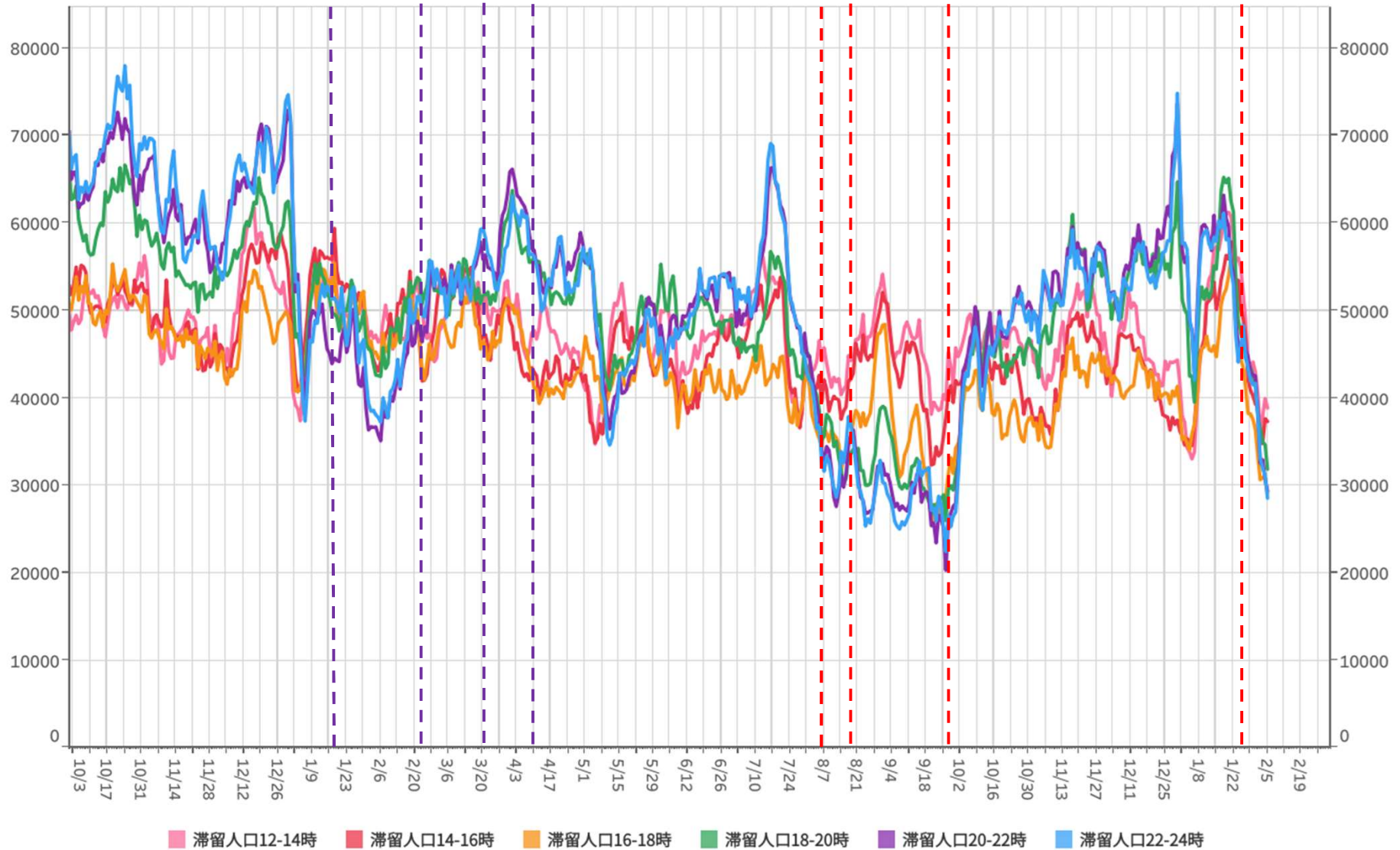
重点
措置
(8/8)

緊急
事態
宣言
(8/20)

宣言
解除
(9/30)

重点
措置
(1/27)

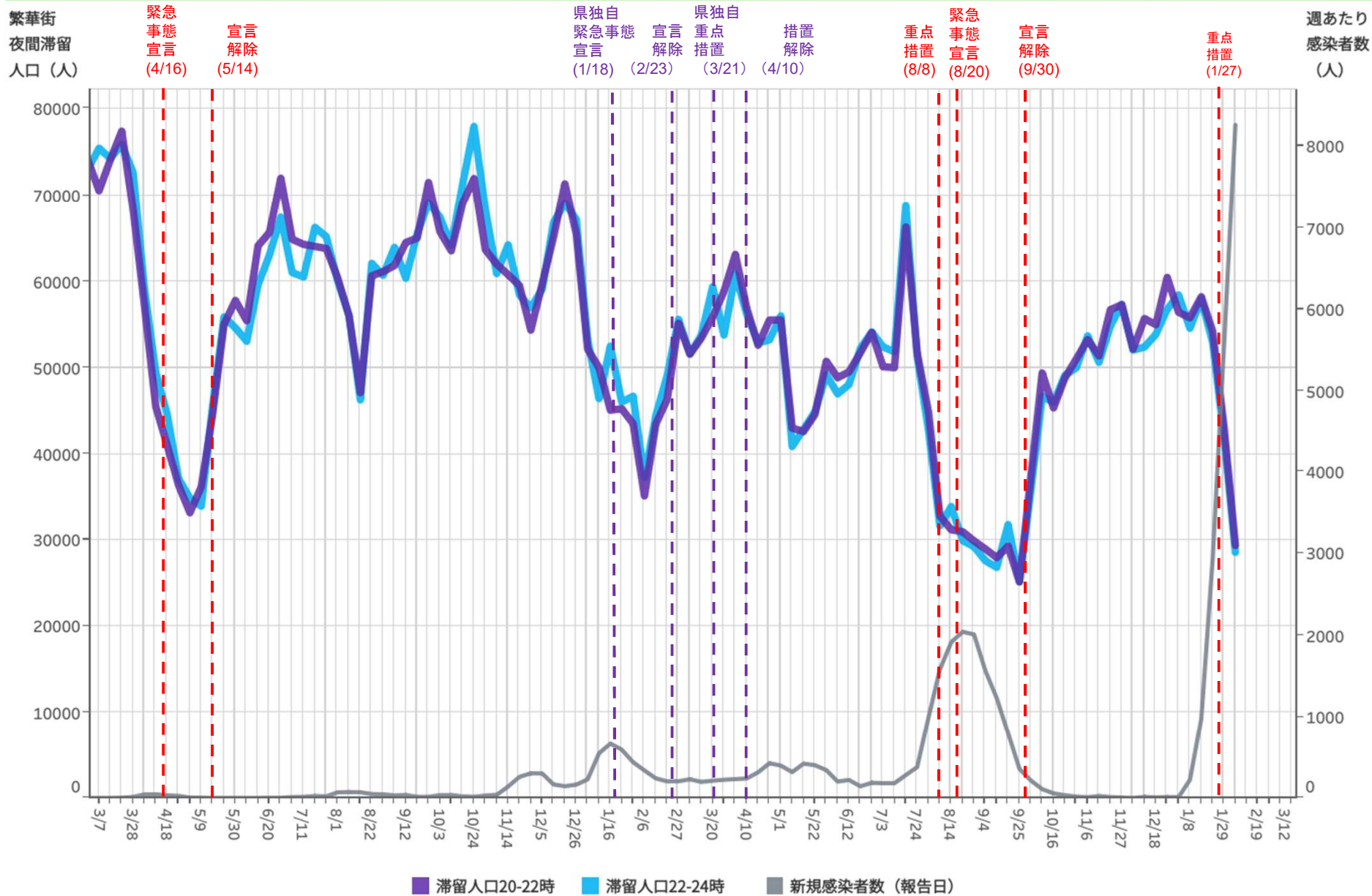
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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/ista/>

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2月5日）

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)

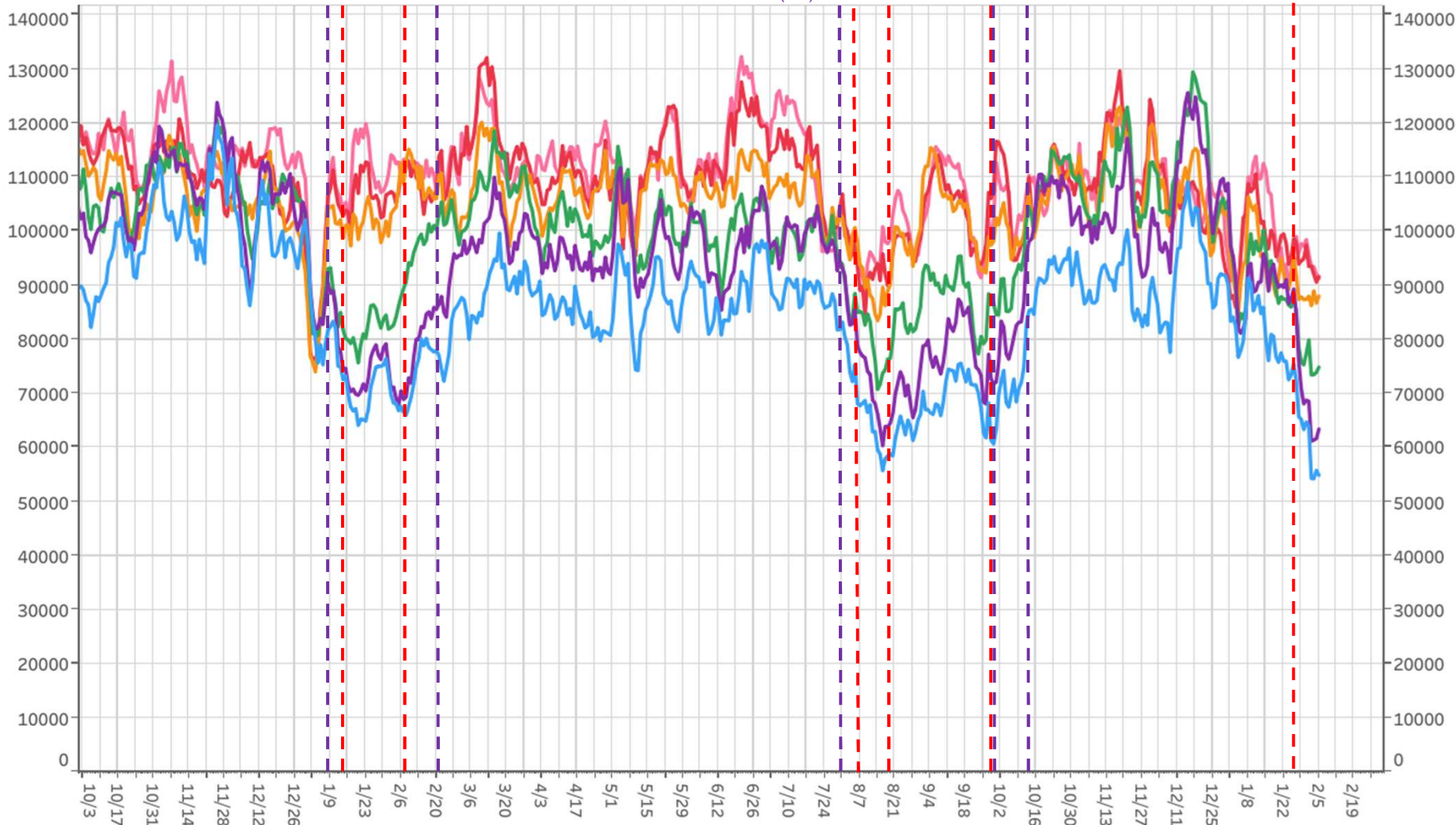
宣言
解除
(9/30)

県独自
重点
措置
(10/1)

措置
解除
(10/15)

重点
措置
(1/27)

繁華街
滞留人口
(人)

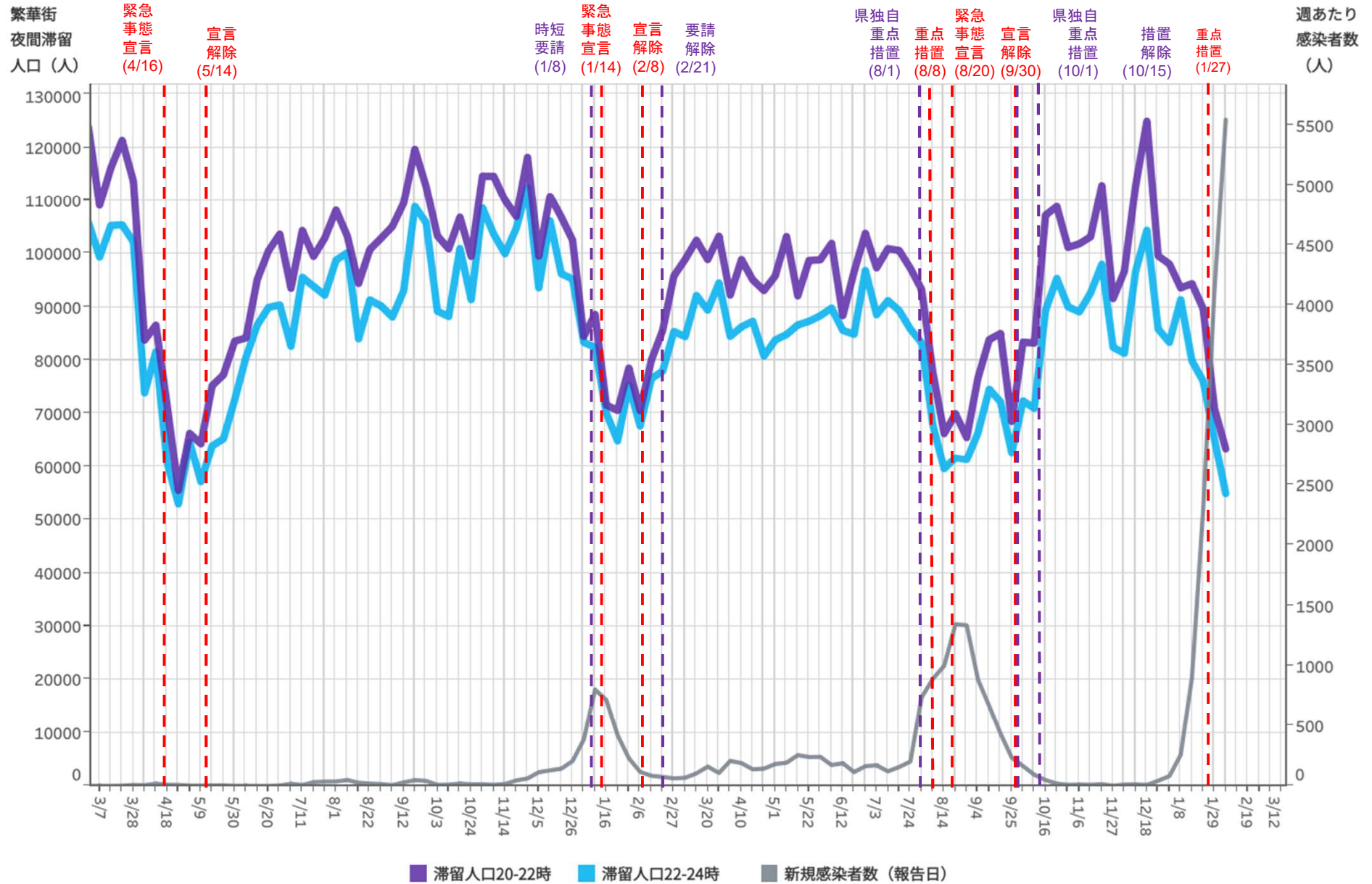


滞留人口12-14時 滞留人口14-16時 滞留人口16-18時 滞留人口18-20時 滞留人口20-22時 滞留人口22-24時

対象都道府県：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～2022年2月5日）

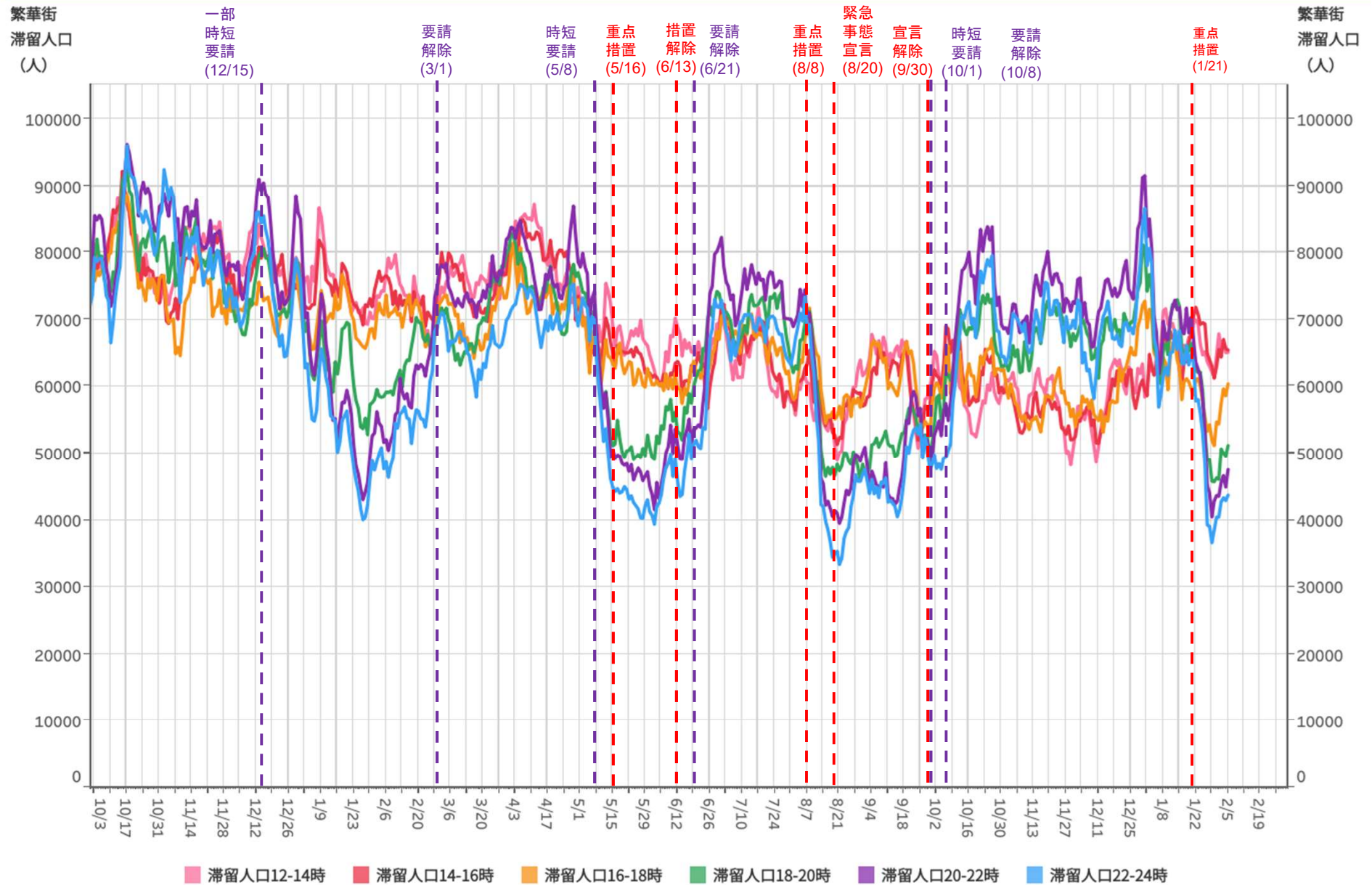


対象都道府県：09 栃木県 対象繁華街：JR宇都宮駅・小山駅・足利駅・通・雪輪町・東武宇都宮駅・オリオン通り

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.

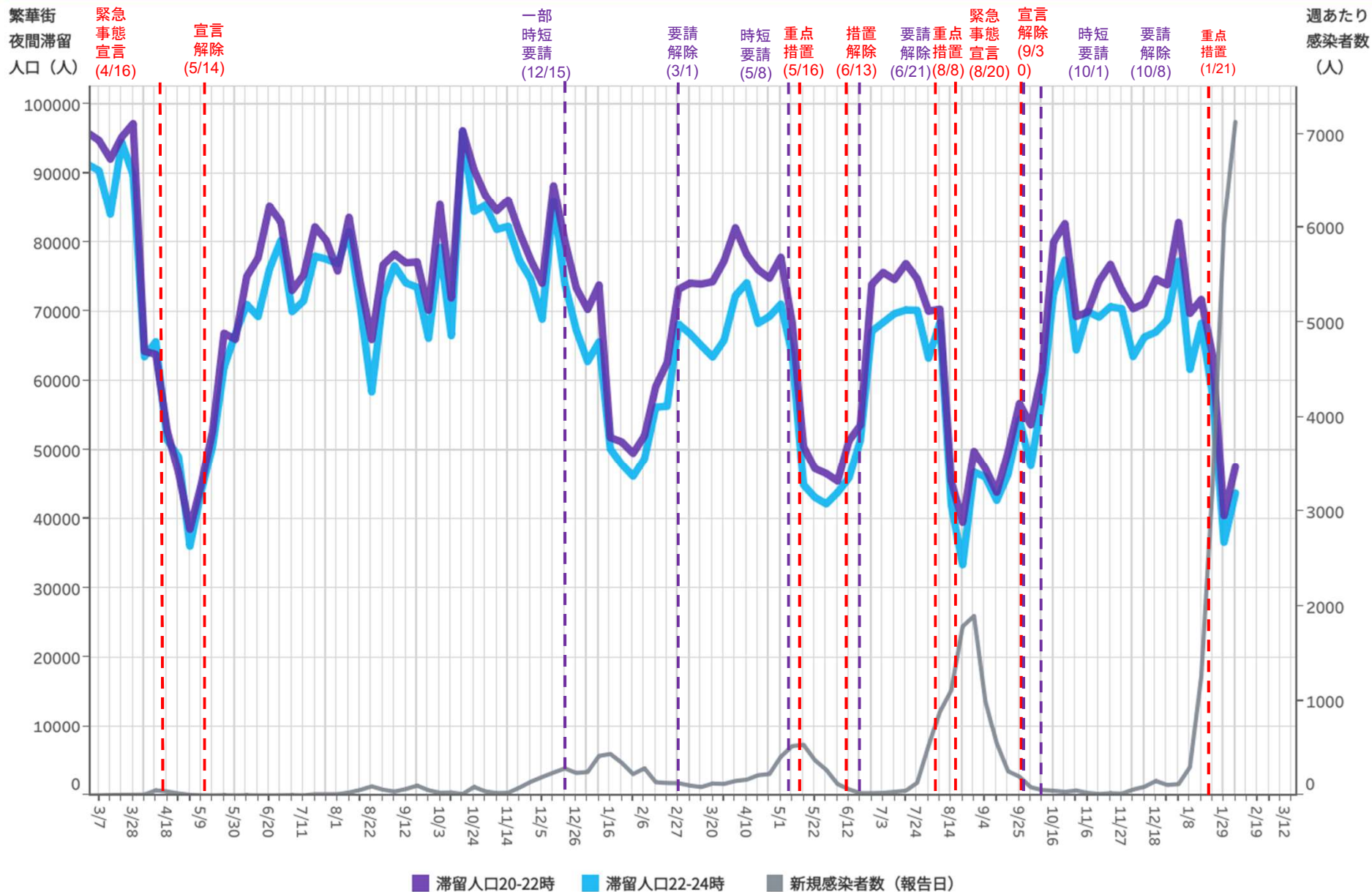
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：群馬（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5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/coronawaranta/>

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2月5日）

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)

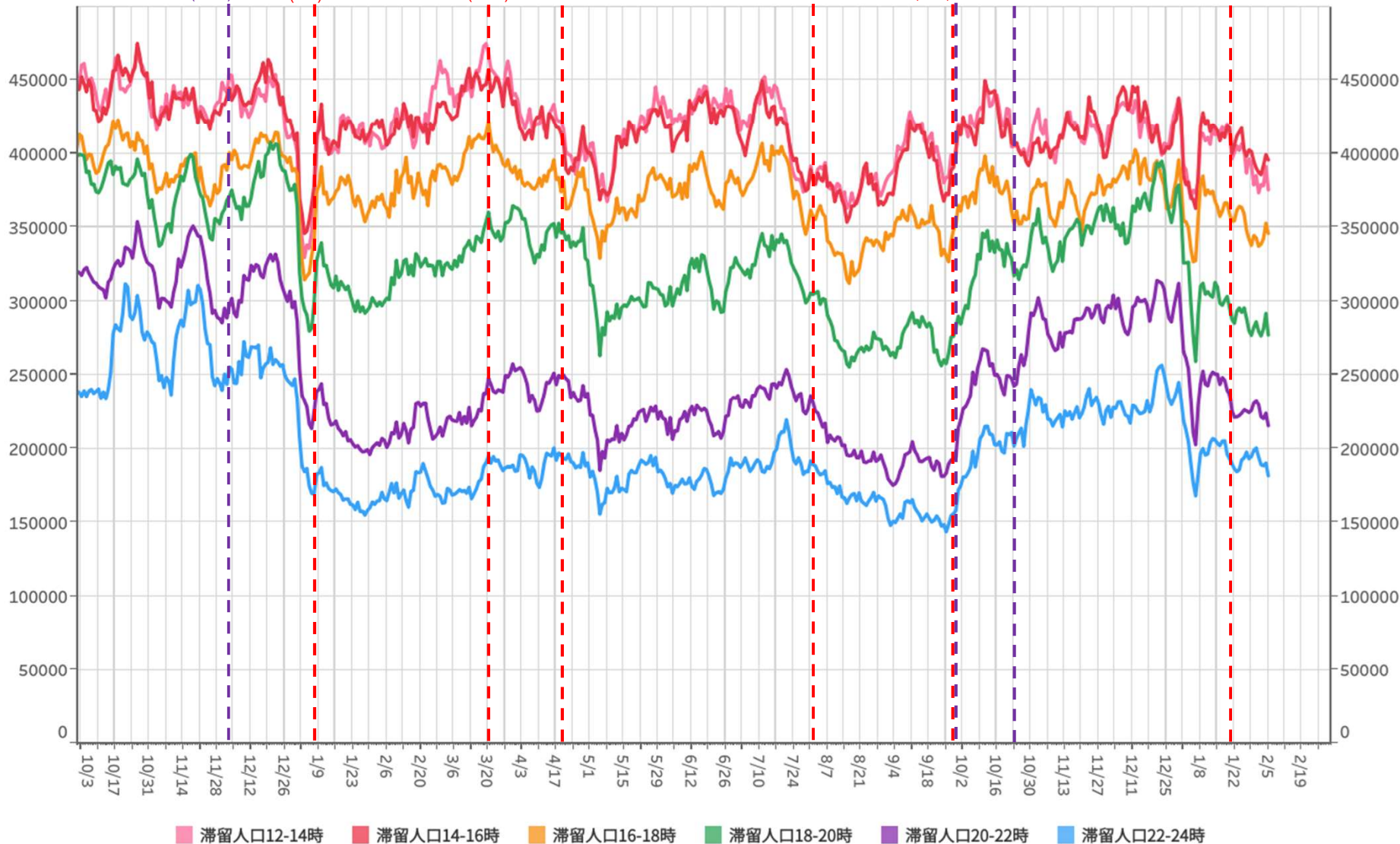
宣言
解除
(9/30)

リバウ
ンド
防止
措置
(10/1)

措置
解除
(10/25)

重点
措置
(1/21)

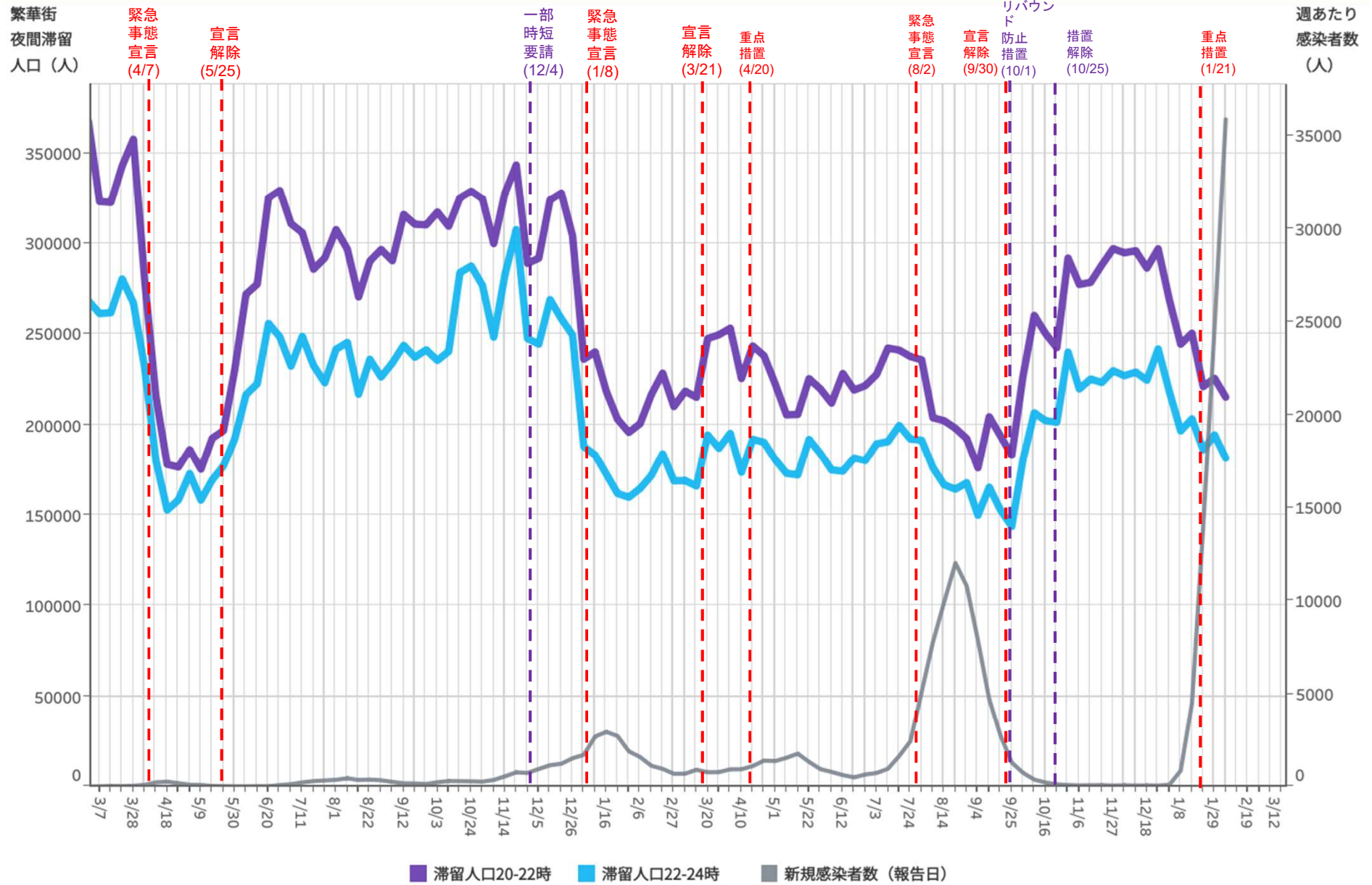
繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県：11 埼玉県

対象繁华街：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～2022年2月5日）

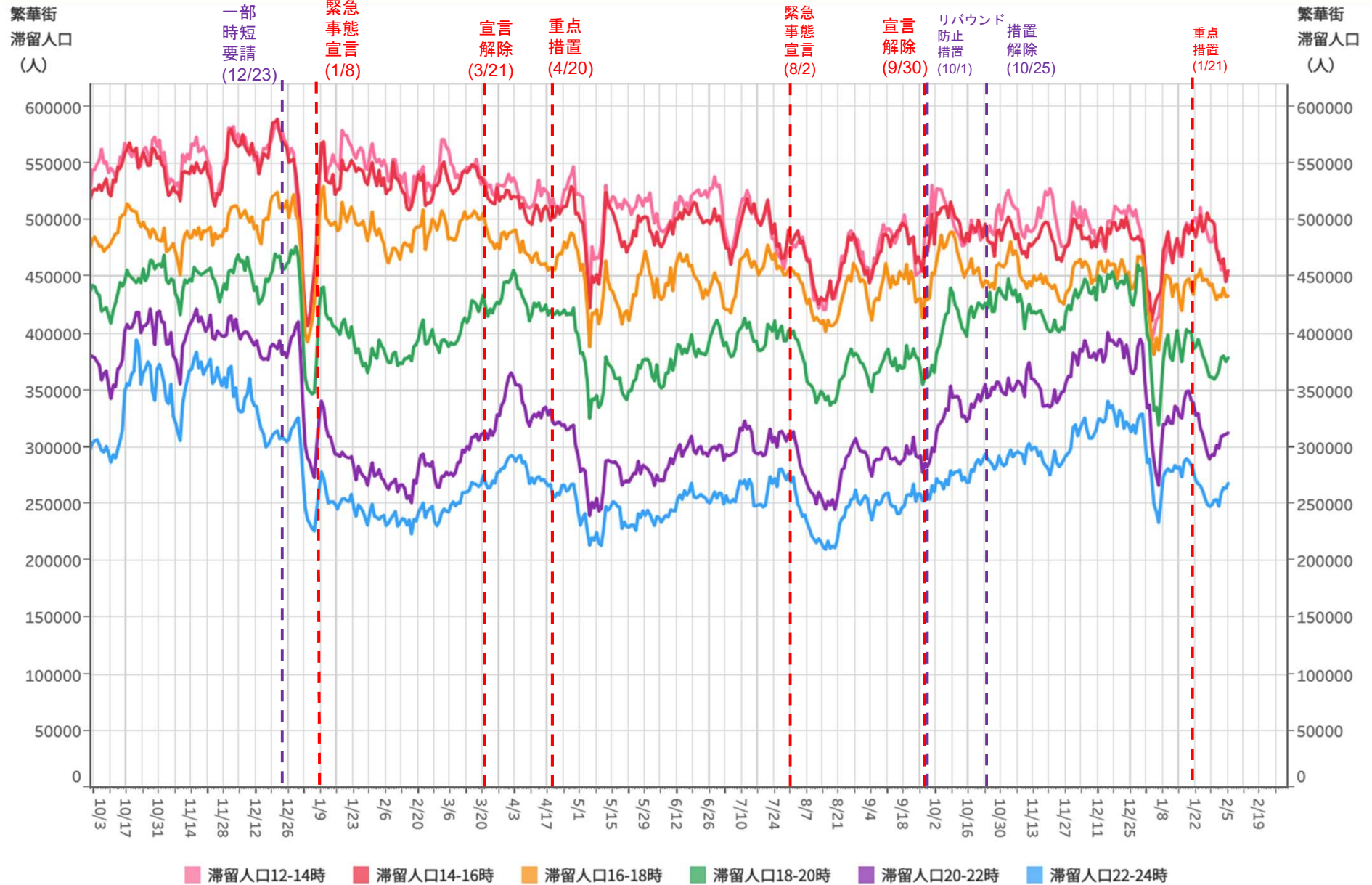


対象都道府県：11 埼玉県 対象繁華街：浦和駅・仲町・西川口駅・川越駅・本川越駅・クリアモール・大宮駅

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/coronawars/ota/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

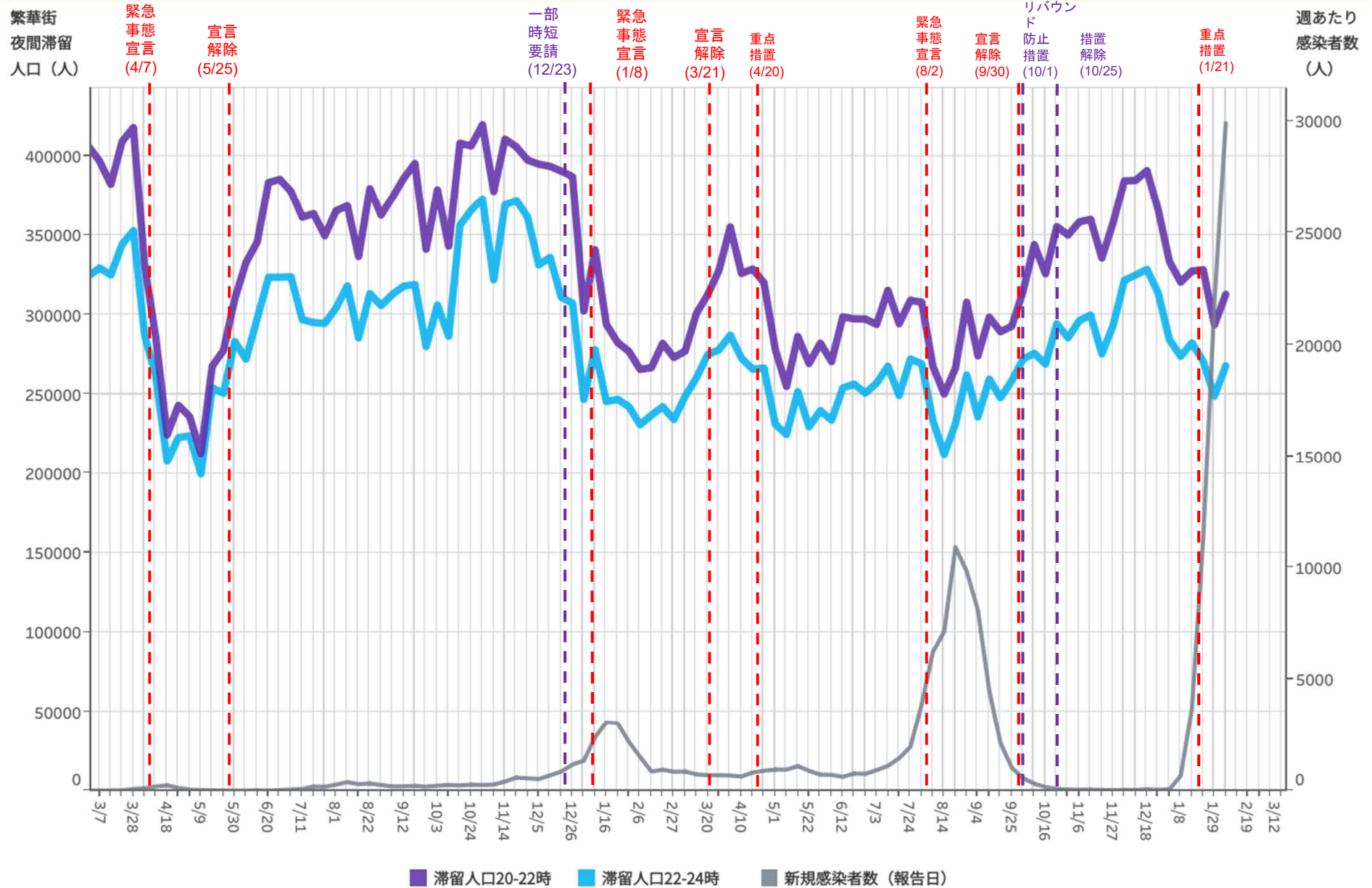
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：千葉（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5日）

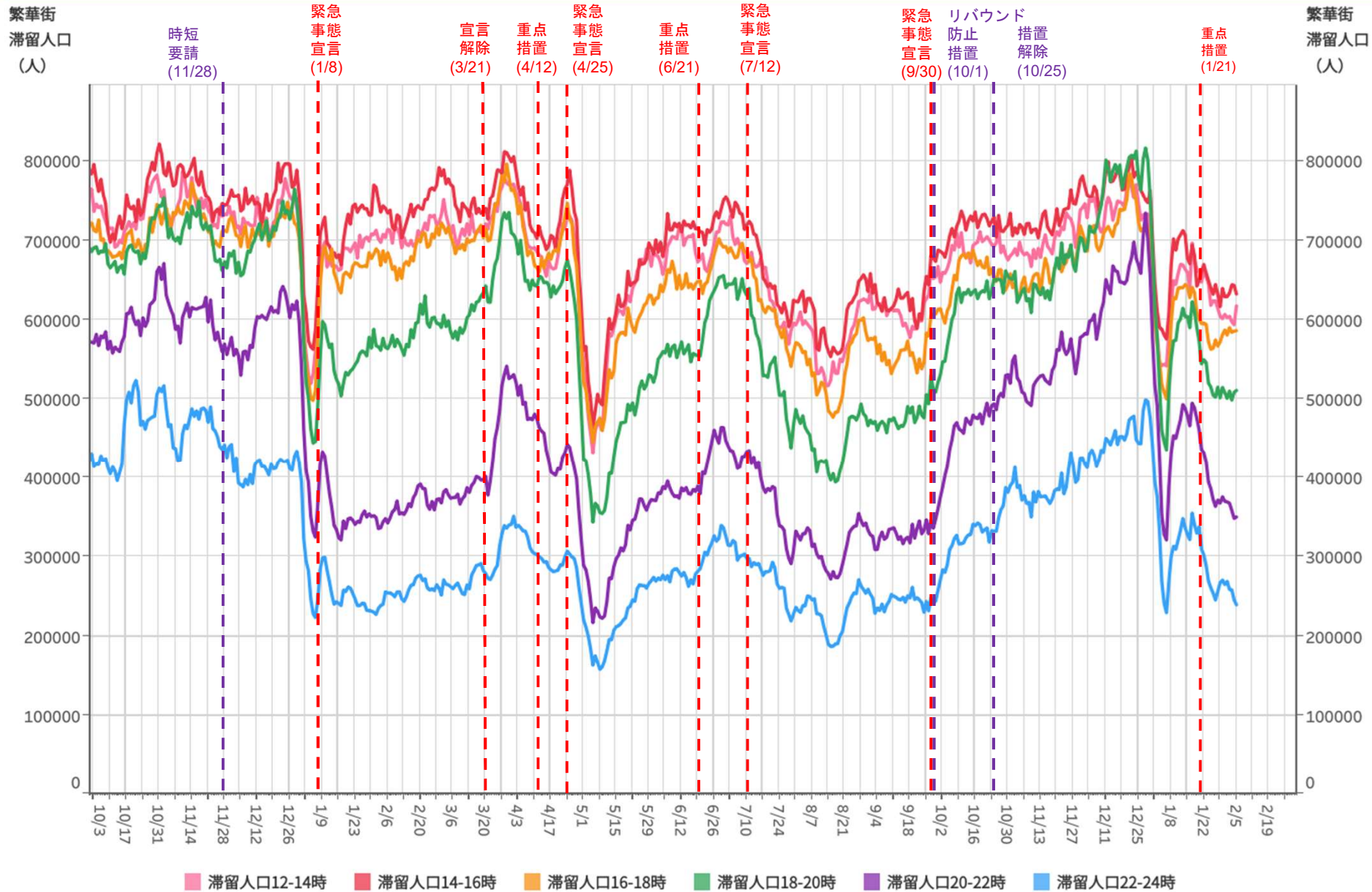


対象都道府県：12 千葉県 対象繁華街：みのり台駅・八柱駅・五香駅・松戸駅・西船橋駅・千葉市中心街・船橋駅・八千代台駅

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/coronawarn/ta/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

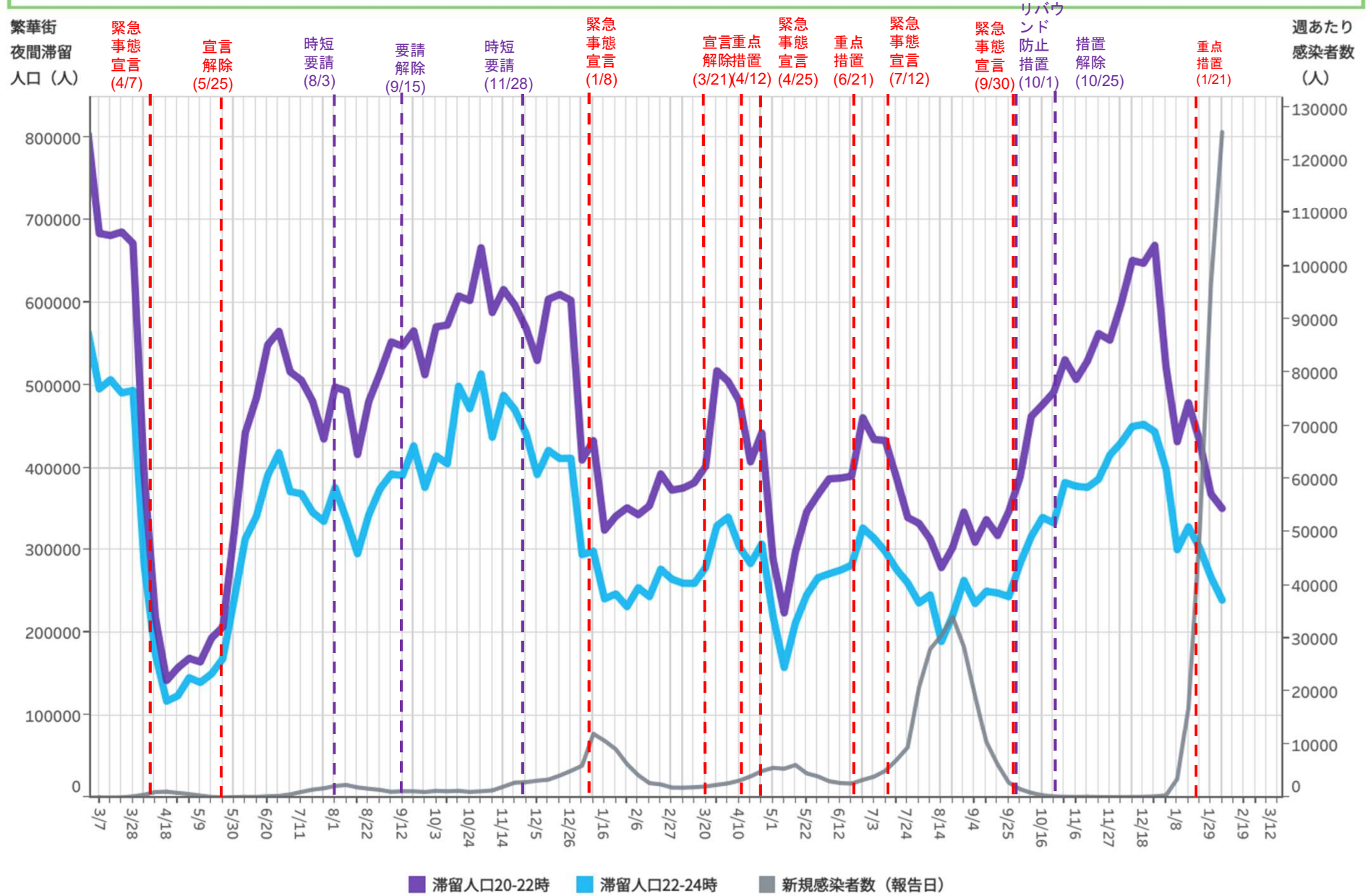
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：東京（2020年10月1日～2022年2月5日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：東京（2020年10月1日～2022年2月5日）

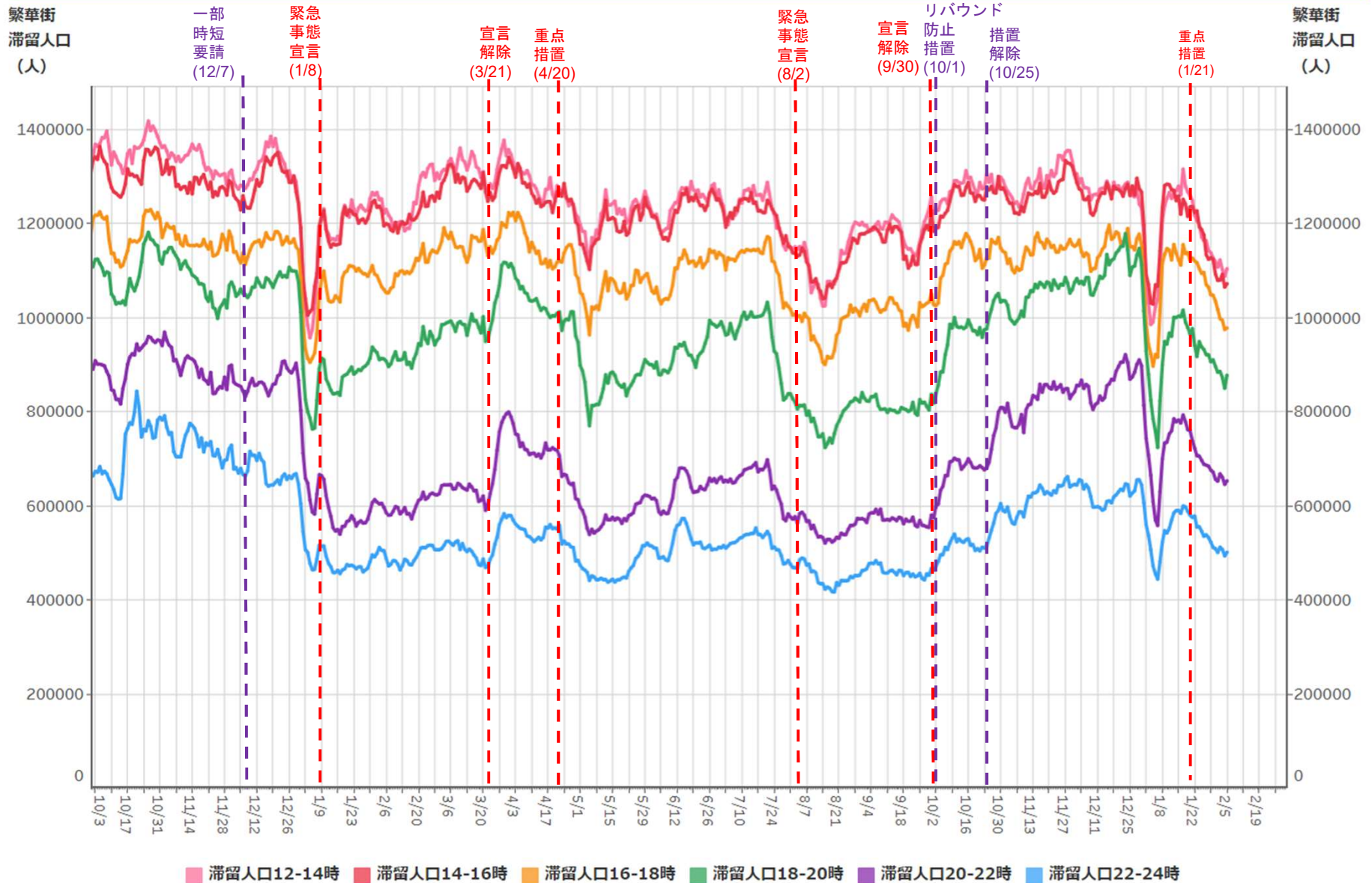


対象都道府県：13 東京都 対象繁華街：歌舞伎町・銀座コリドー街・渋谷センター街・上野仲町通り・新宿二丁目・池袋・六本木

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/coronawarn/ta/>

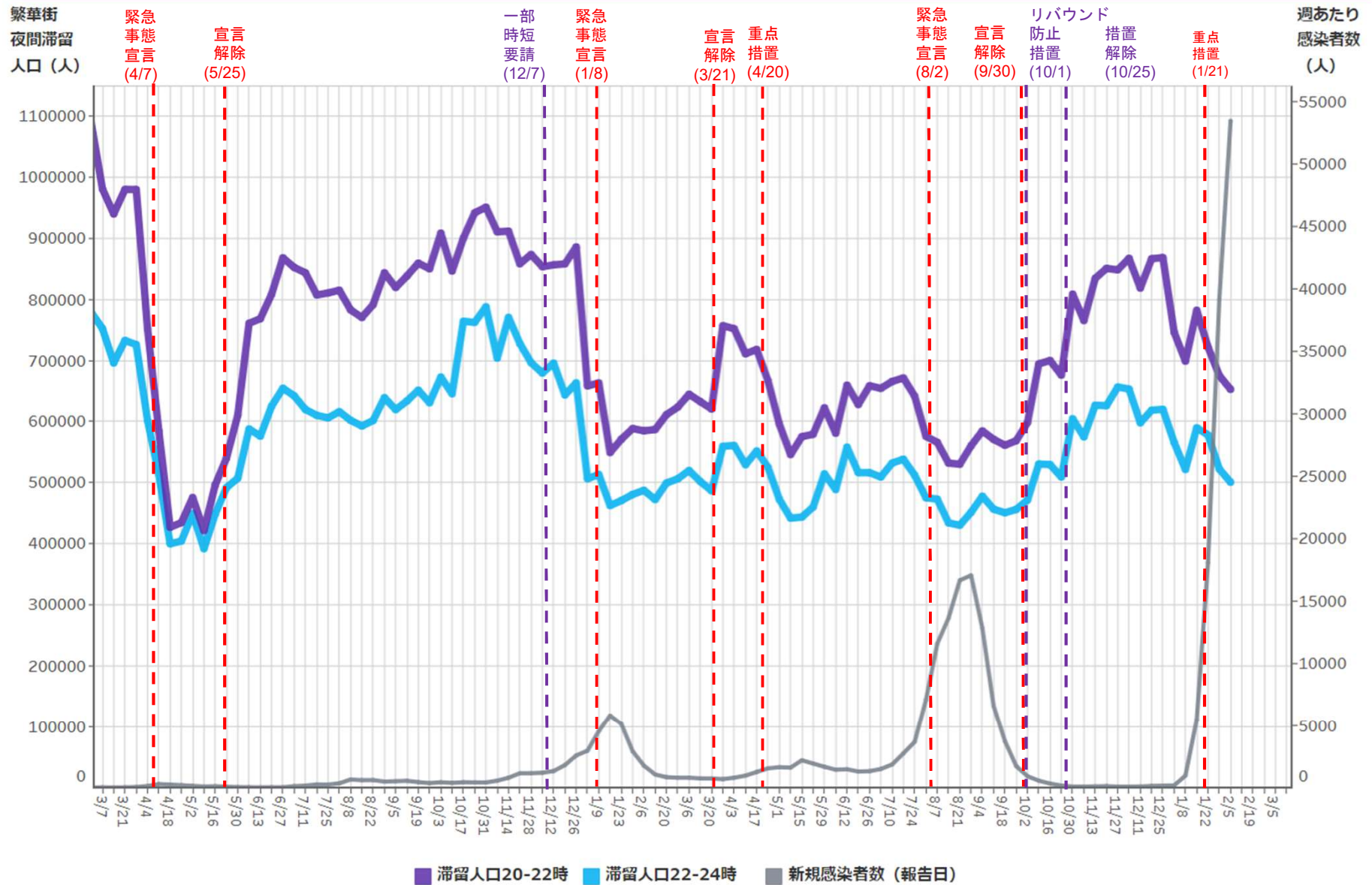
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

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2月5日）



対象都道府県： 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～2022年2月5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

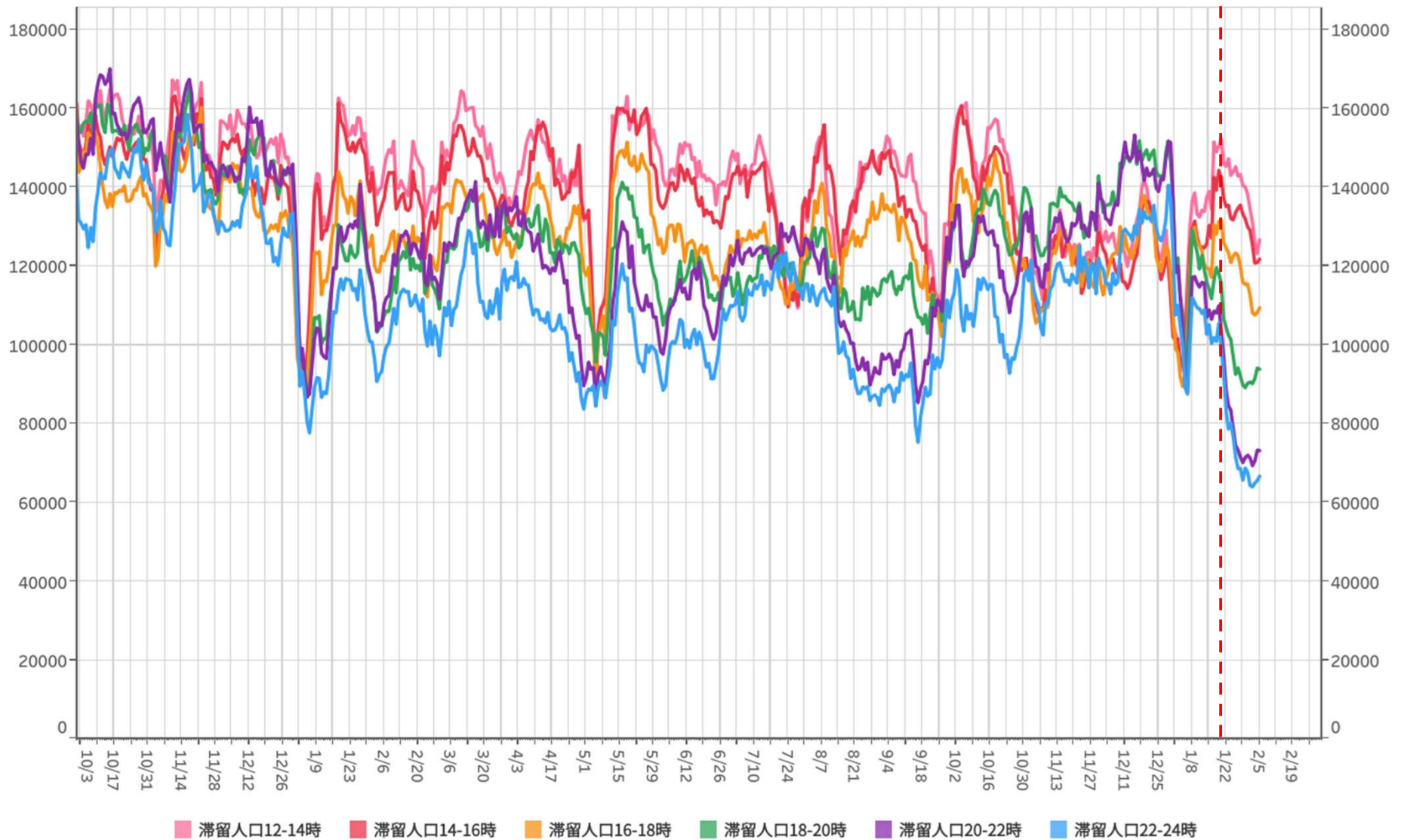
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」 <https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

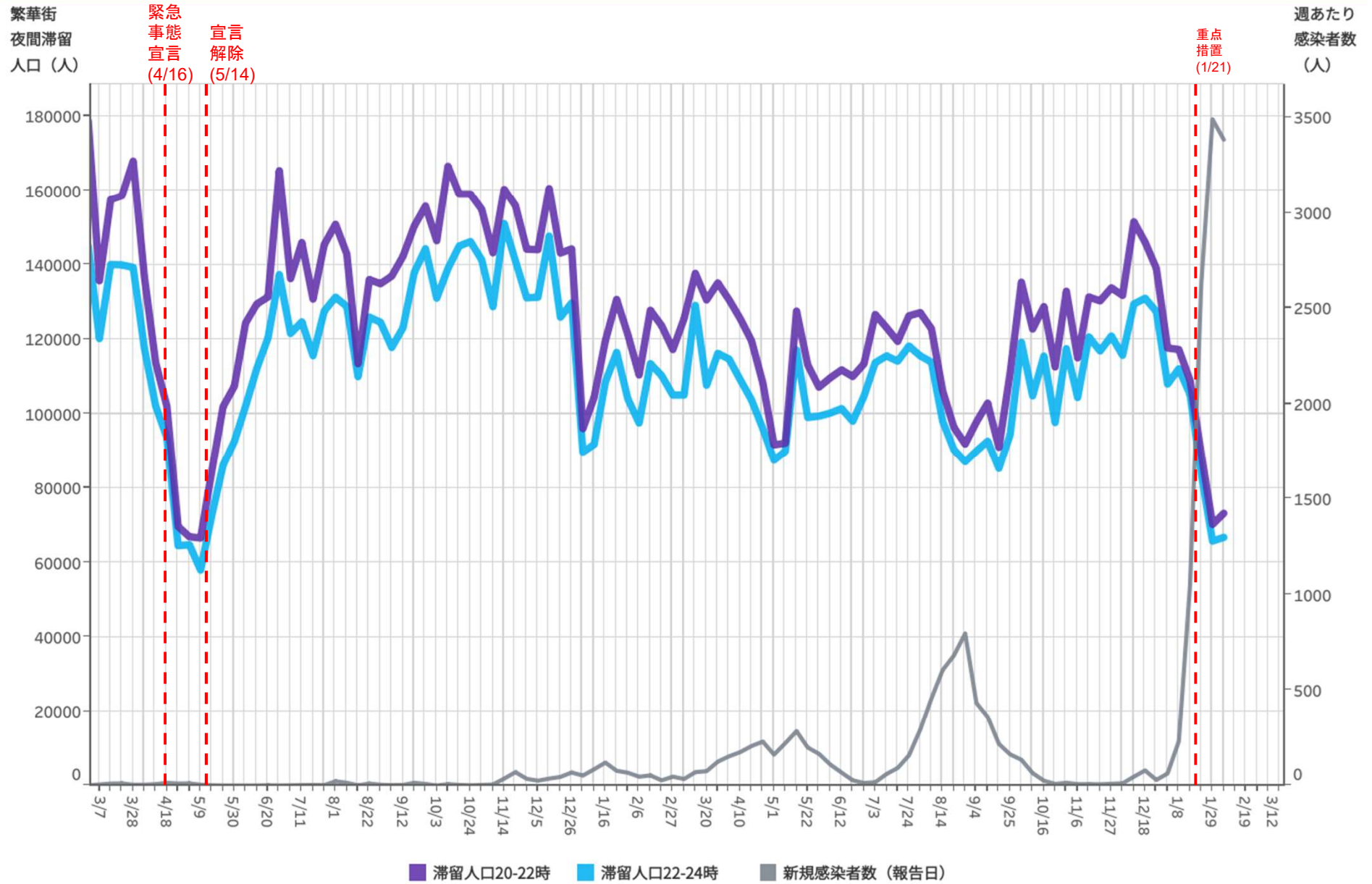
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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/coronaworkout/>

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～2022年2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

富山アラート
発出 (12/25)

アラート解除 (1/13)

短時間要請 (1/18)

要請解除 (1/31)

富山アラート
発出 (4/14)

感染拡大特別警報 (5/21)

警報解除 (6/12)

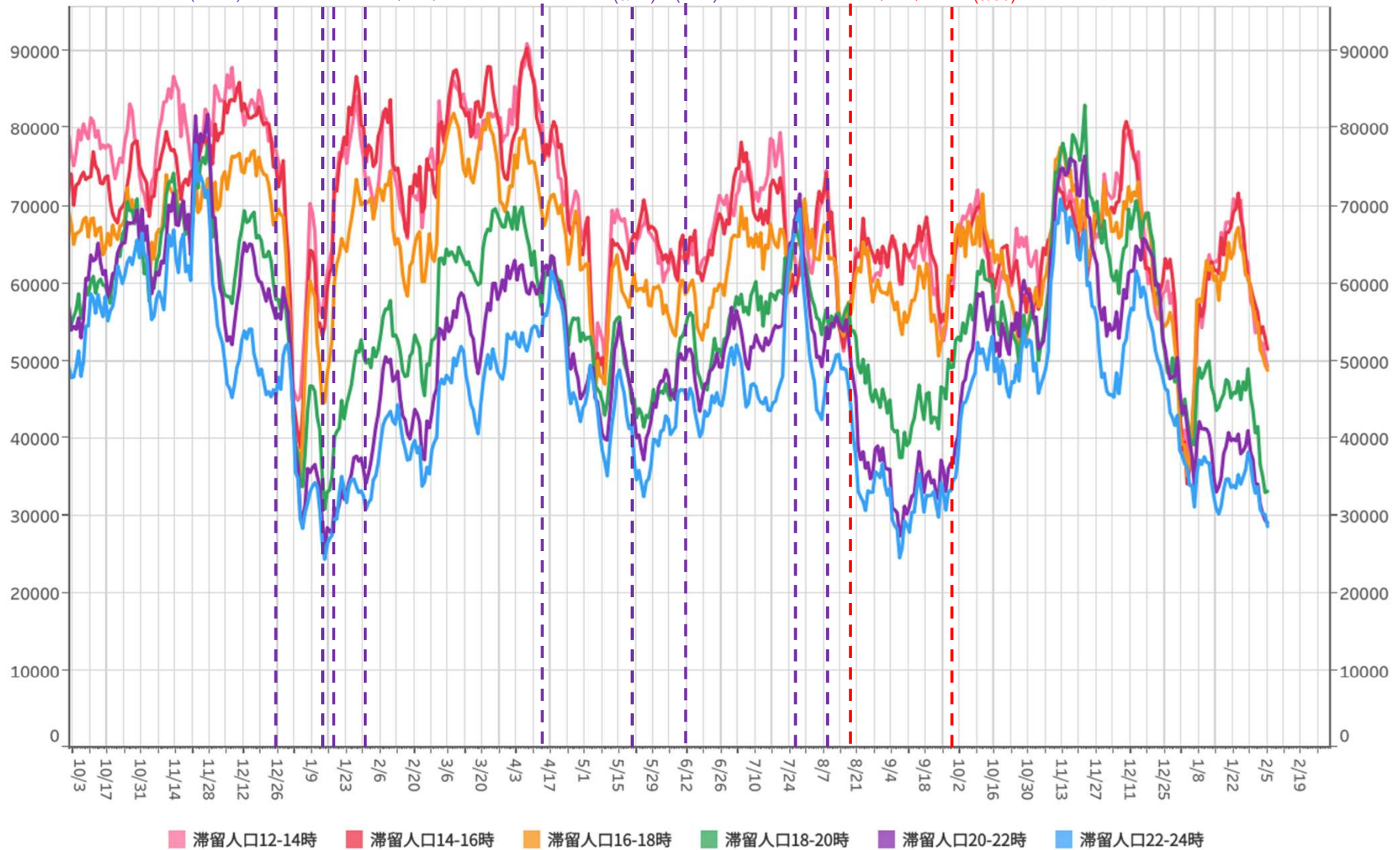
富山アラート
発出 (7/28)

感染拡大特別警報 (8/10)

重点措置 (8/20)

措置解除 (9/30)

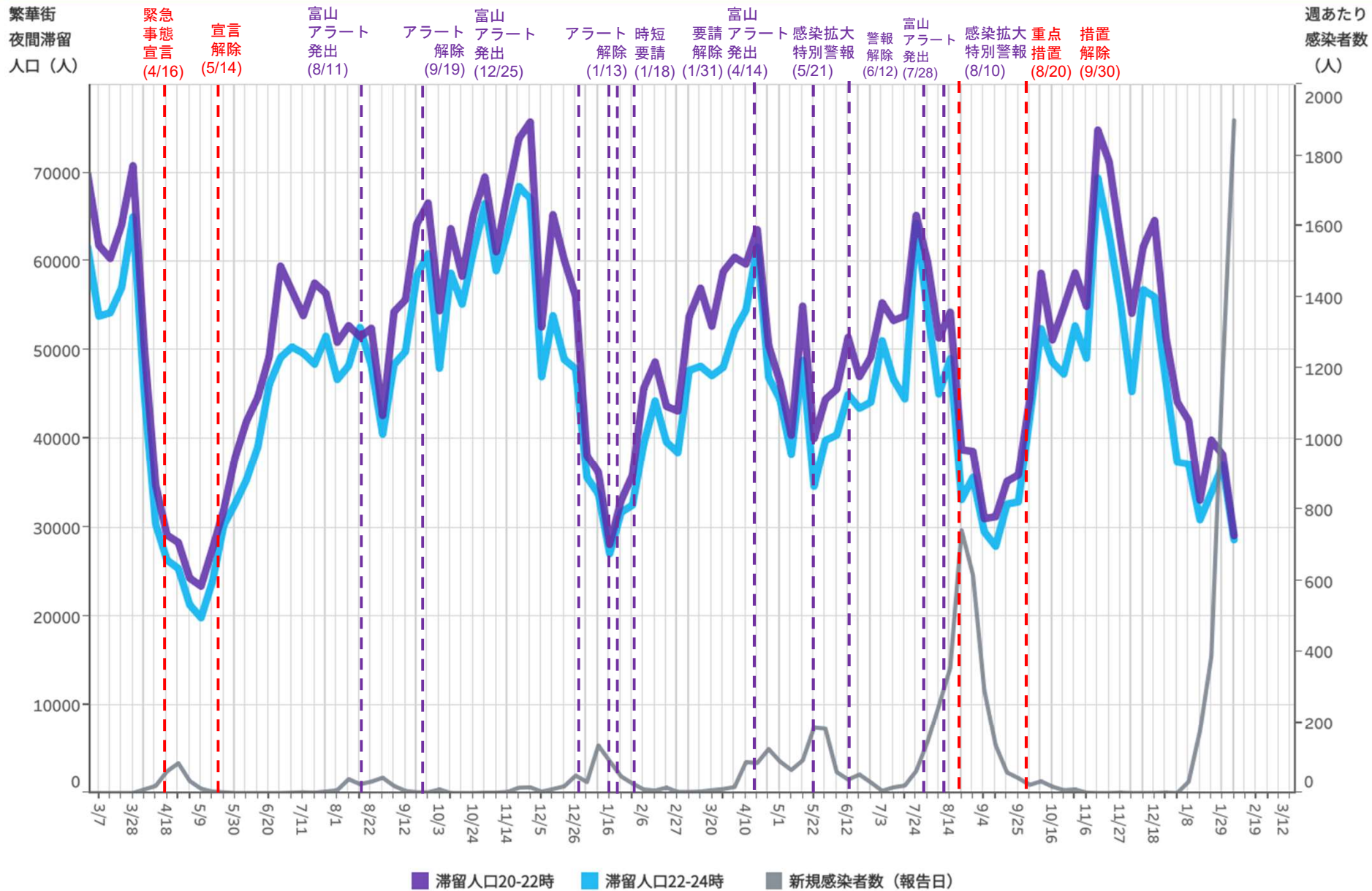
繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県：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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：富山（2020年10月1日～2022年2月5日）



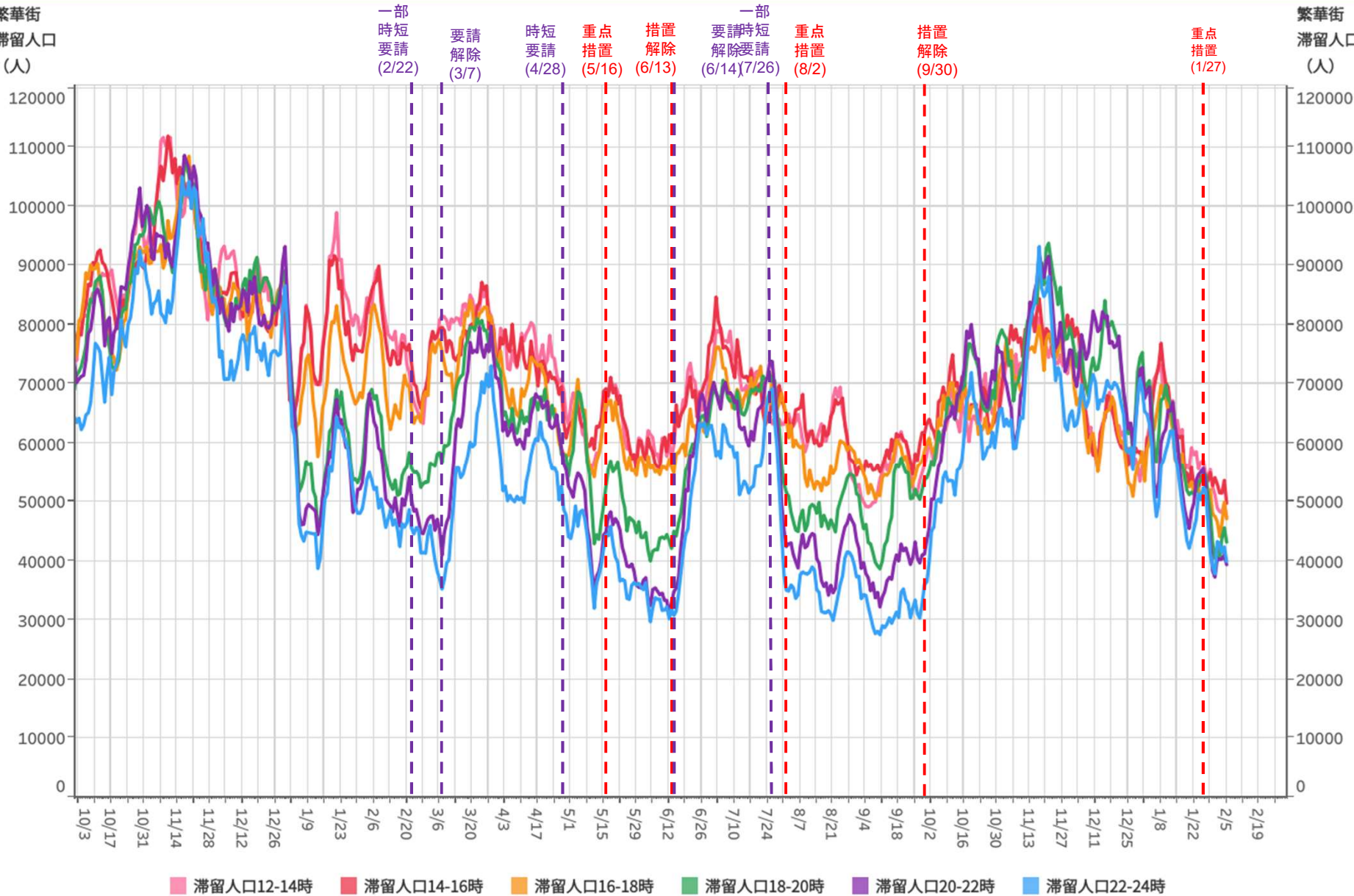
対象都道府県：16 富山県 対象繁華街：高岡駅北口・富山駅・富山市桜木町・総曲輪

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/coronawave/gata/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

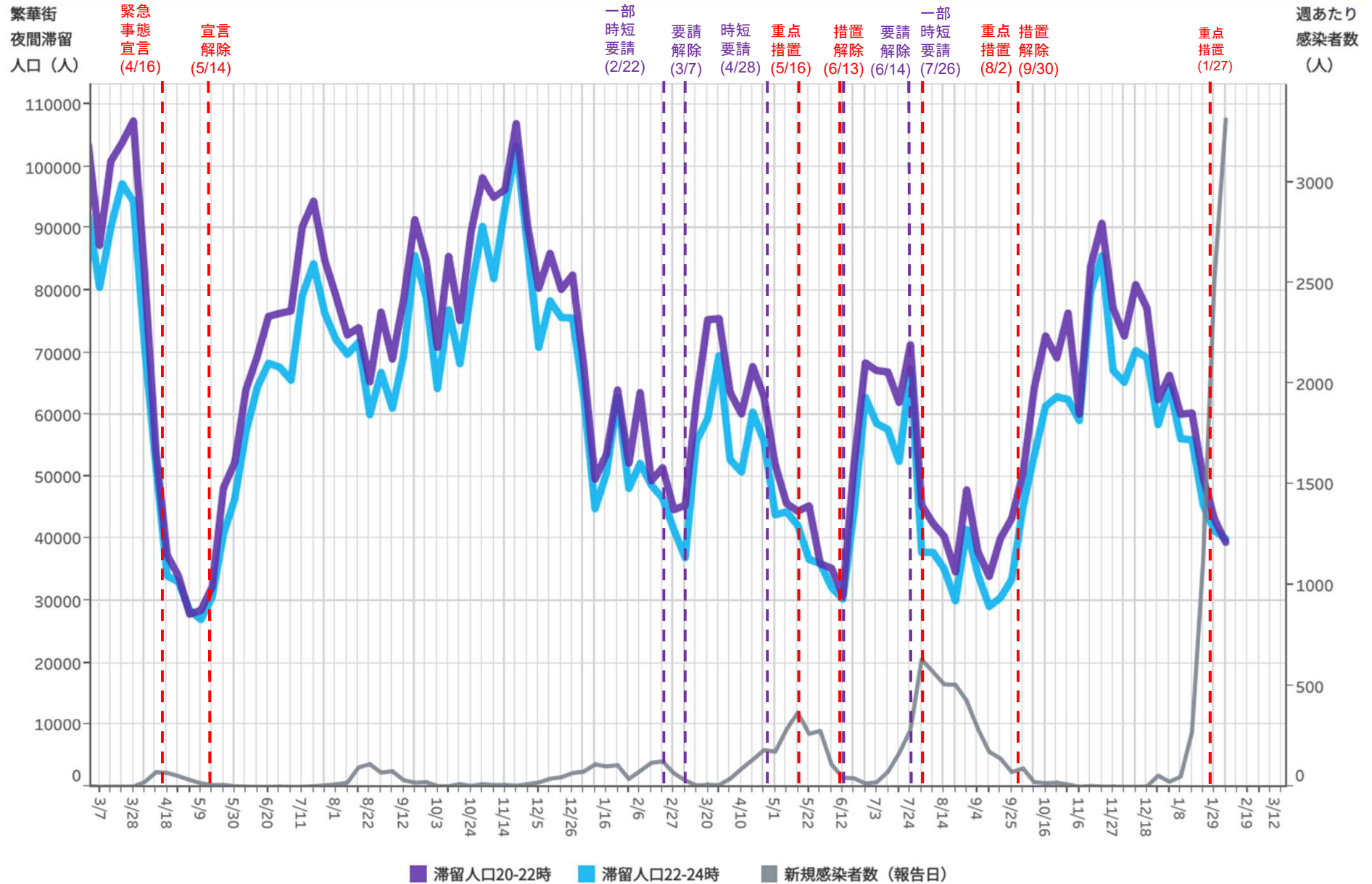
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5日）



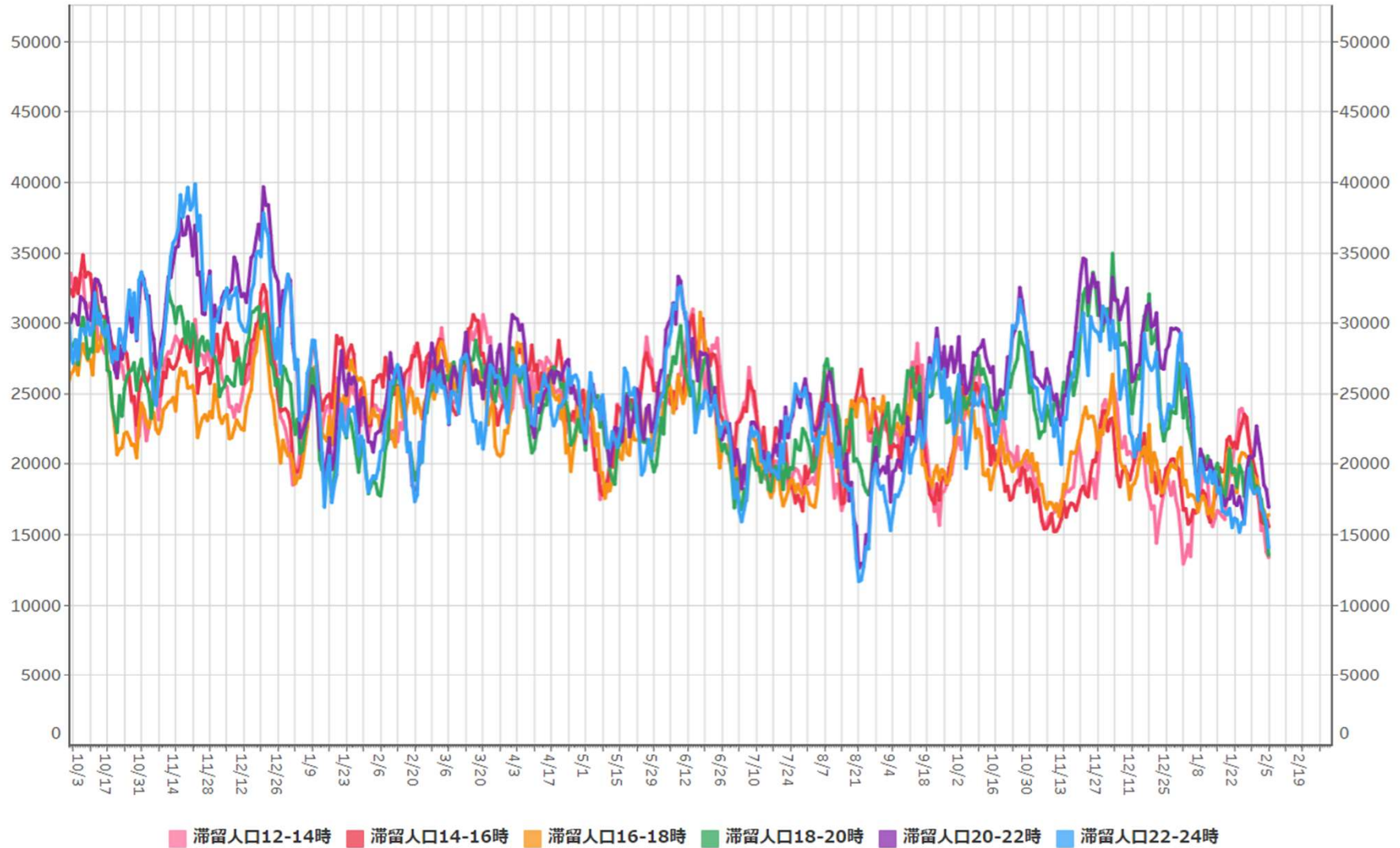
対象都道府県：17 石川県 対象繁華街：金沢駅・金沢市片町・小松駅

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/coronawarneta/>

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2月5日）

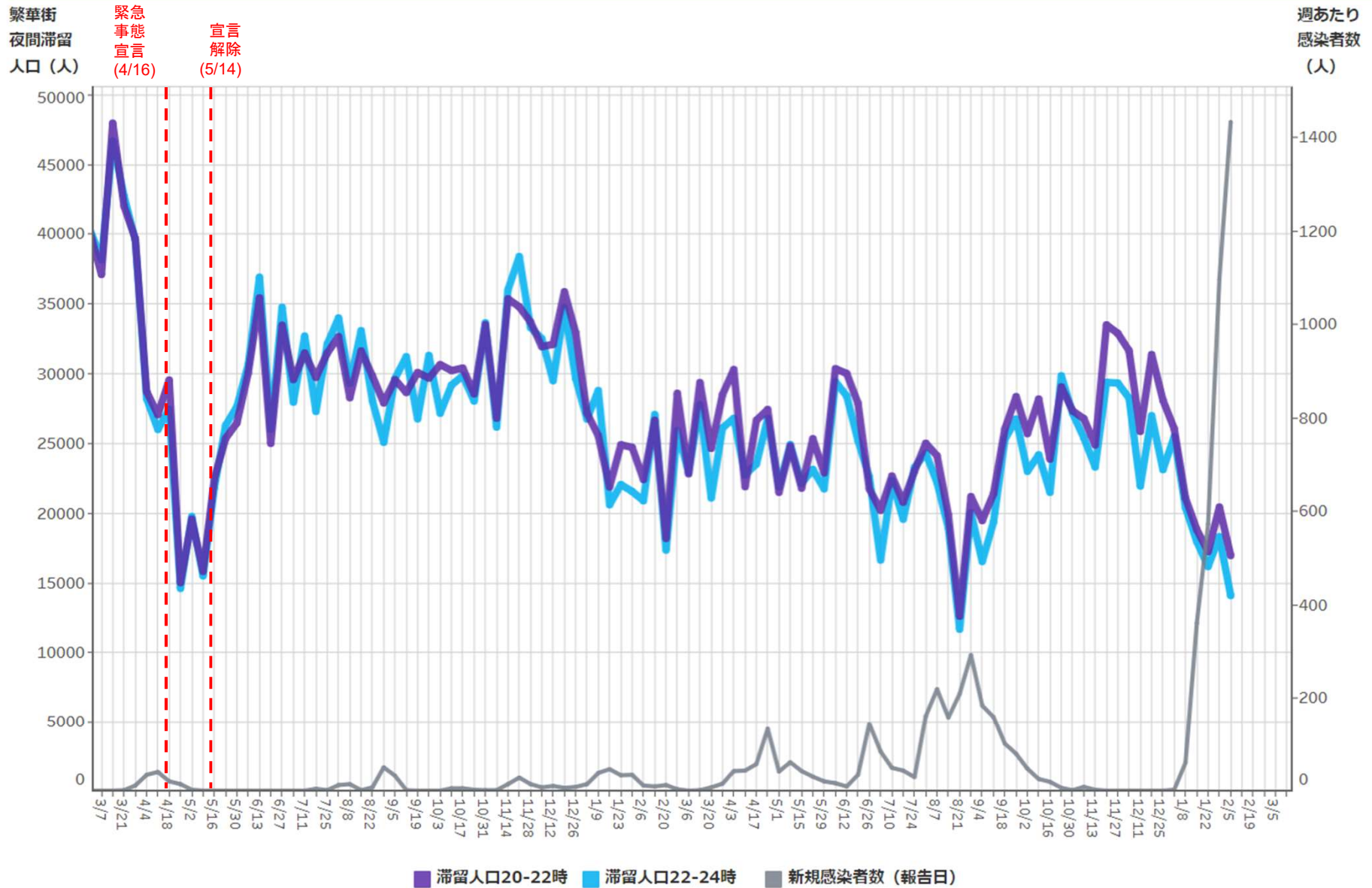
繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)



対象都道府県： 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10月1日～2022年2月5日）

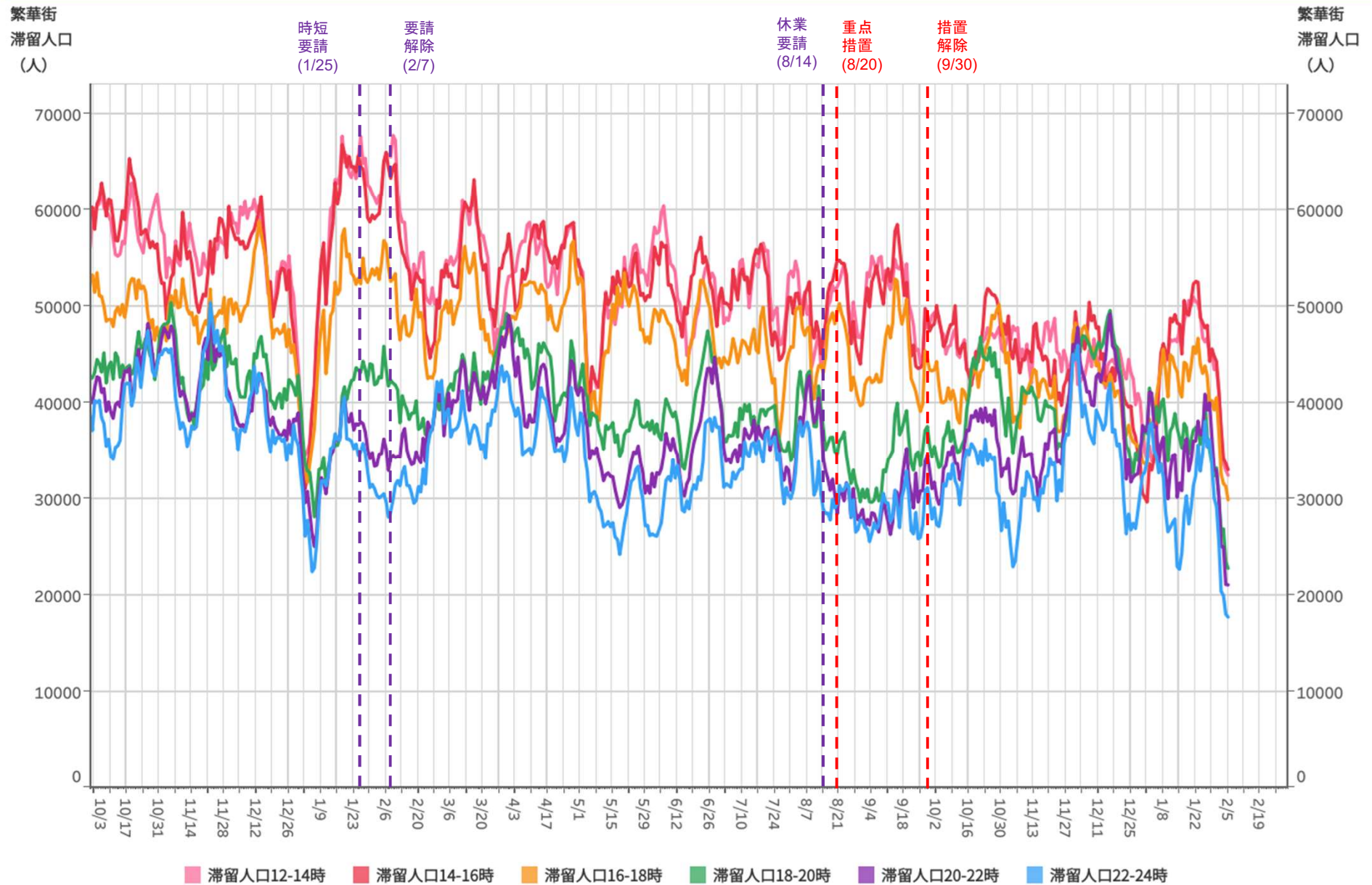


対象都道府県： 18 福井県 対象繁華街：坂井市丸岡町・小浜駅・はまかせ通り・福井市片町

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.

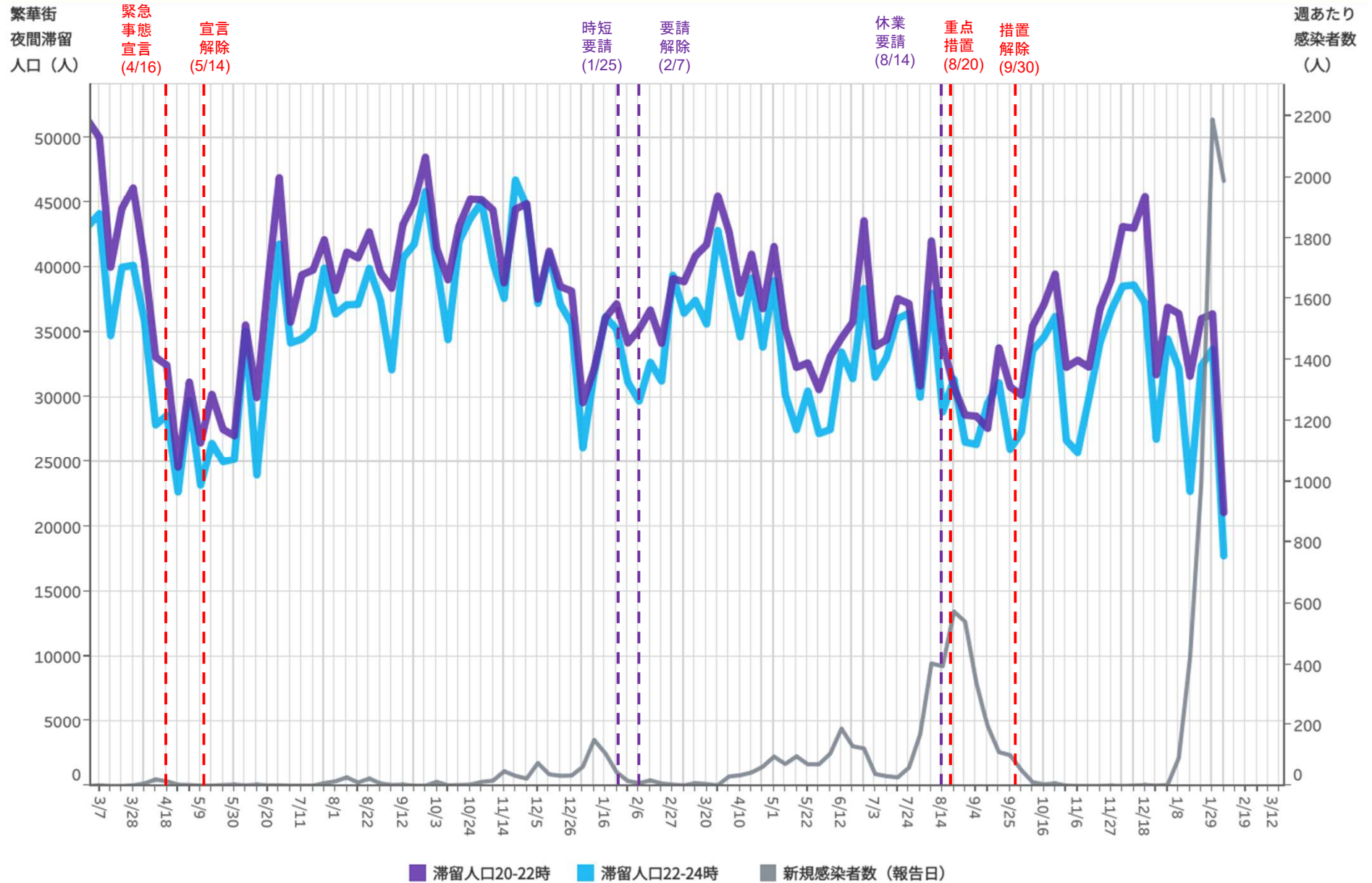
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：山梨（2020年10月1日～2022年2月5日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：山梨（2020年10月1日～2022年2月5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/yamanashi/>

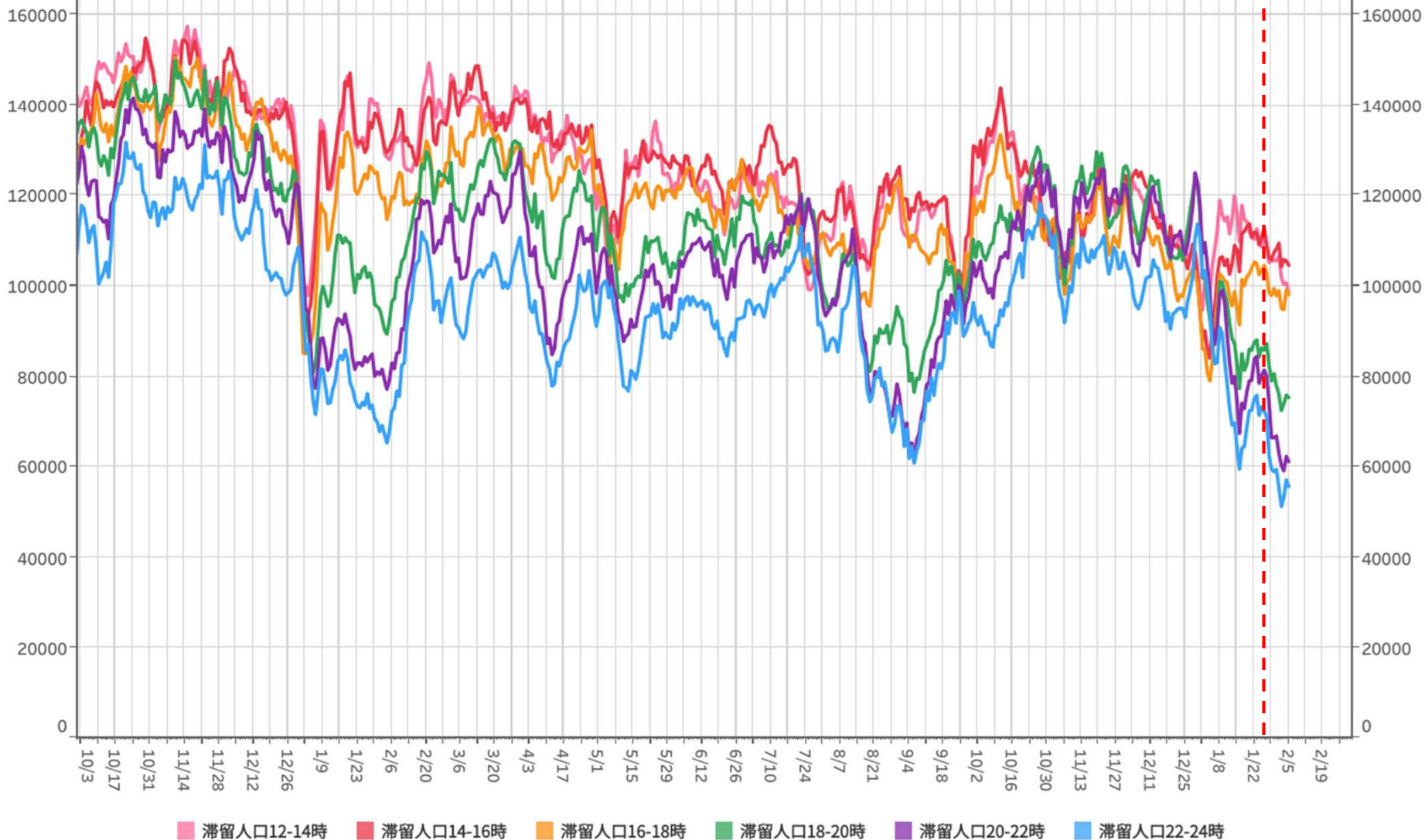
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

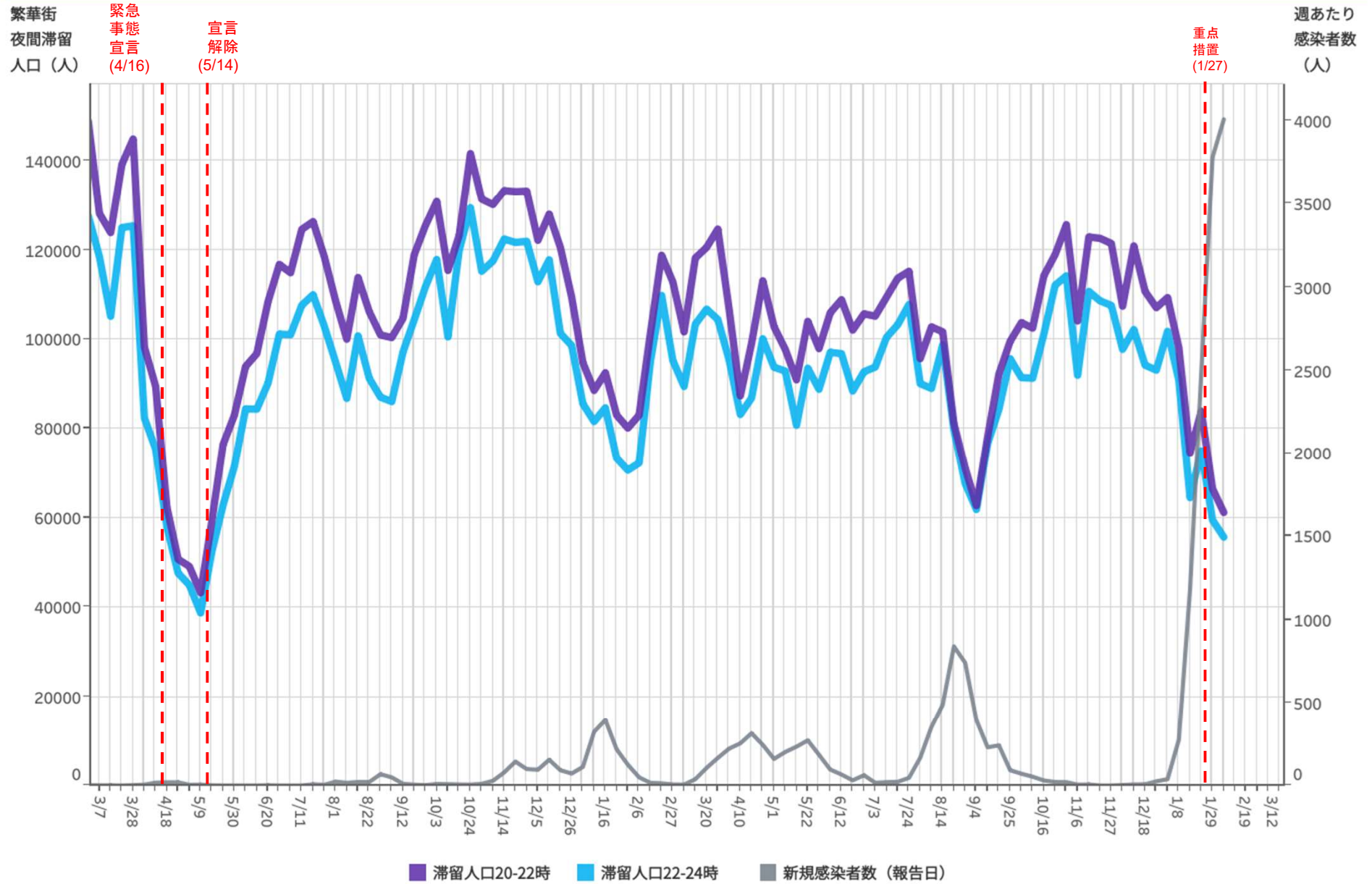
重点
措置
(1/27)



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～2022年2月5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

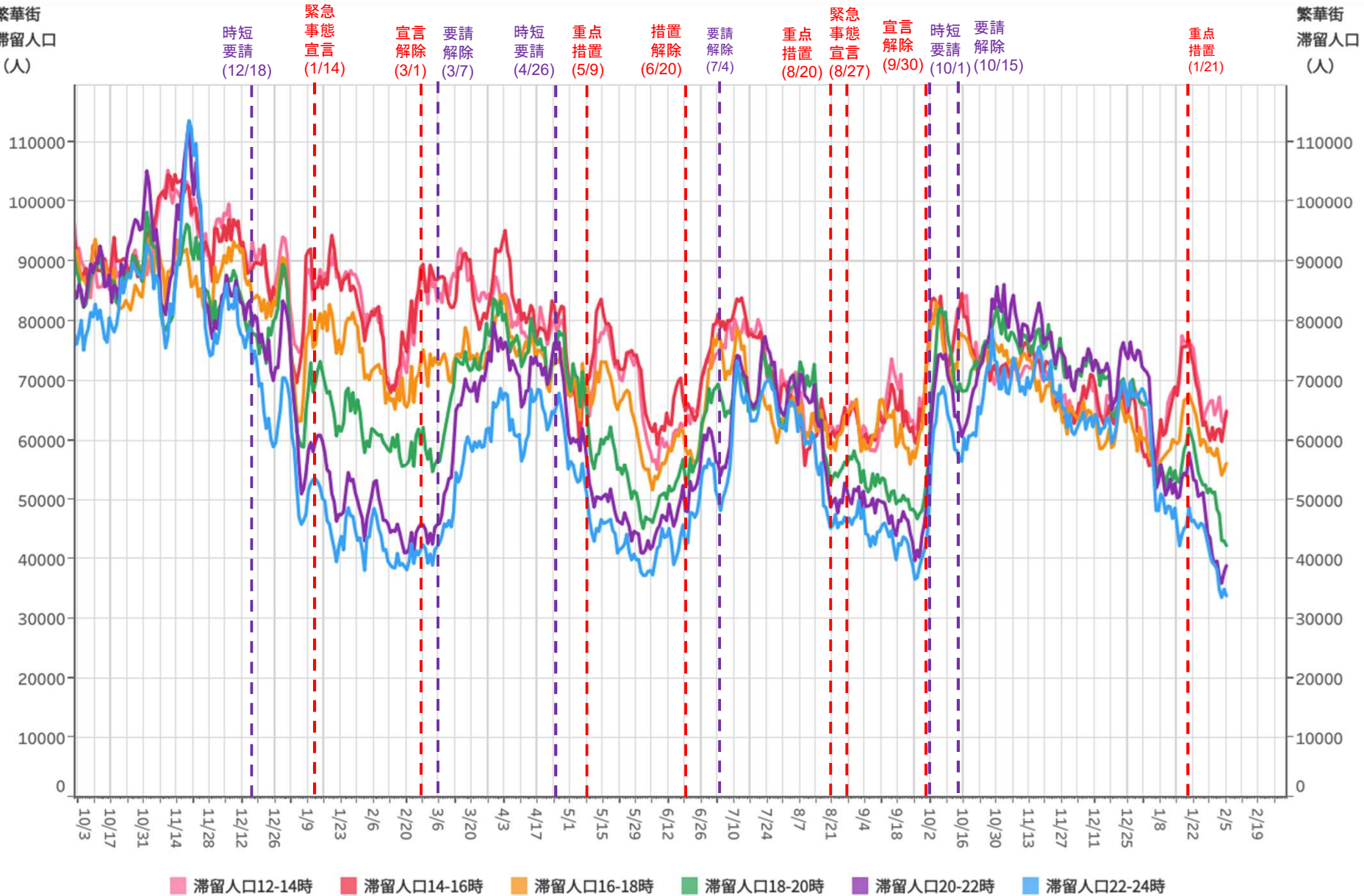
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/onta/>

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2月5日)

繁華街
滞留人口
(人)

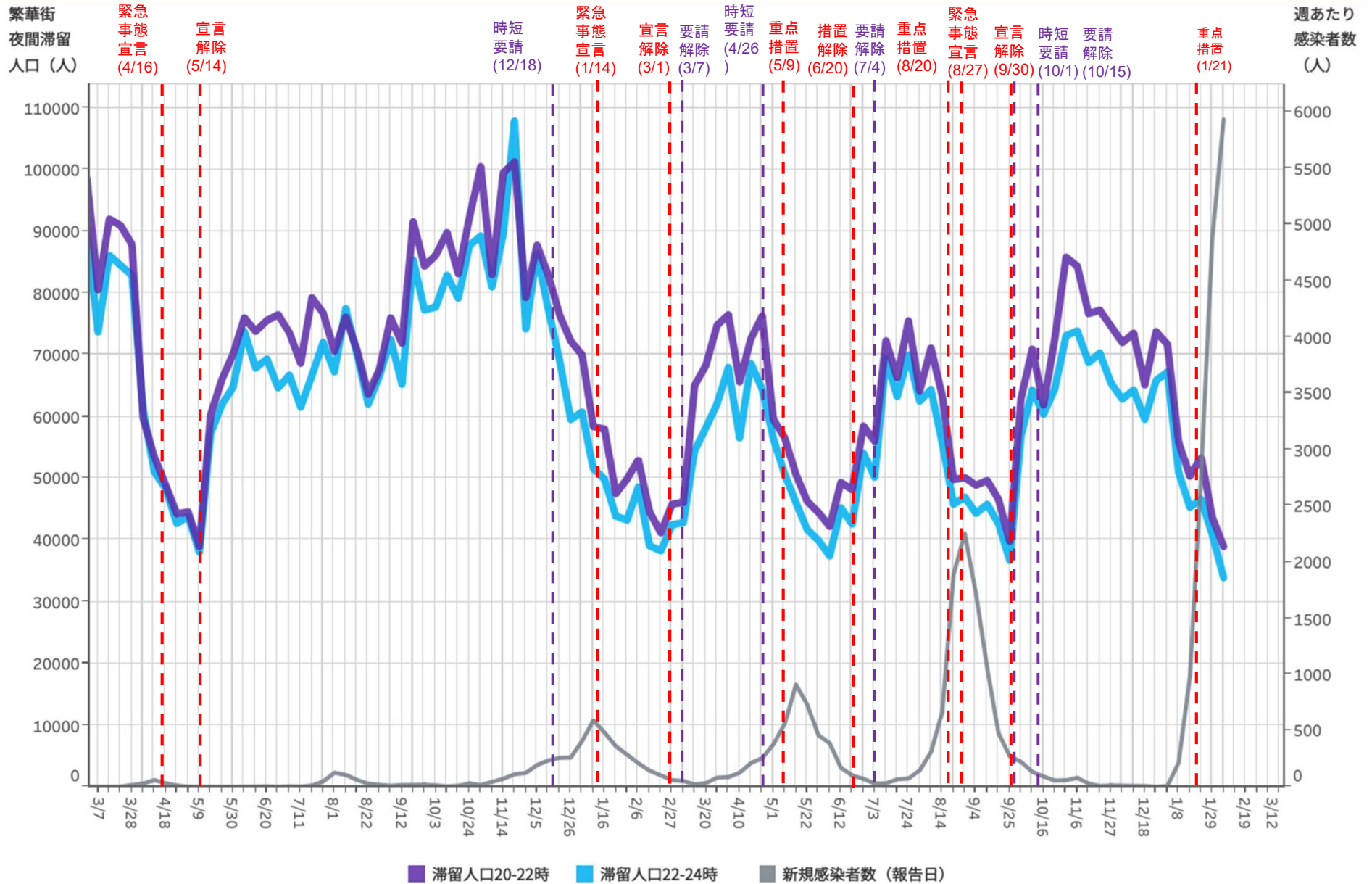
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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

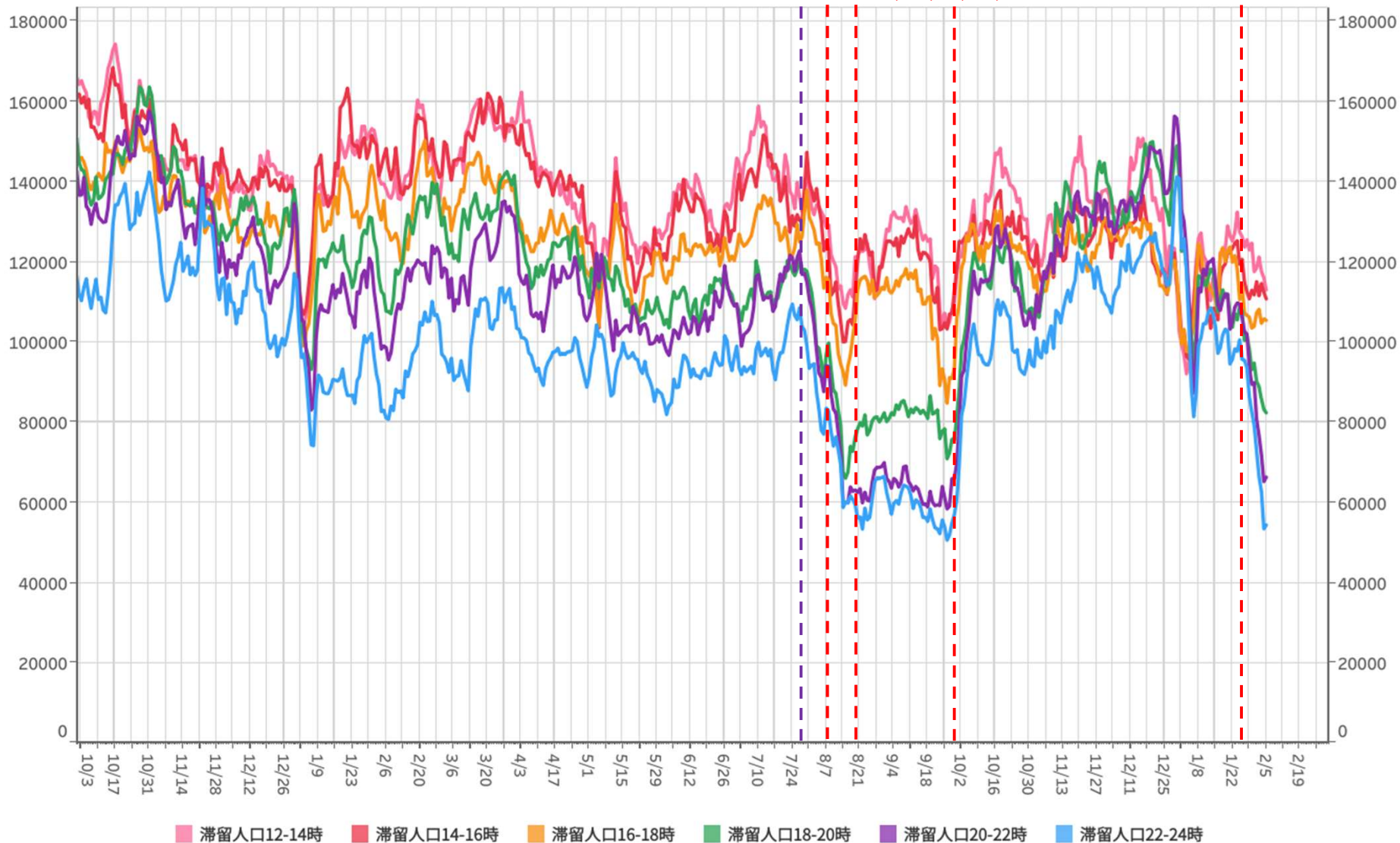
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/gta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

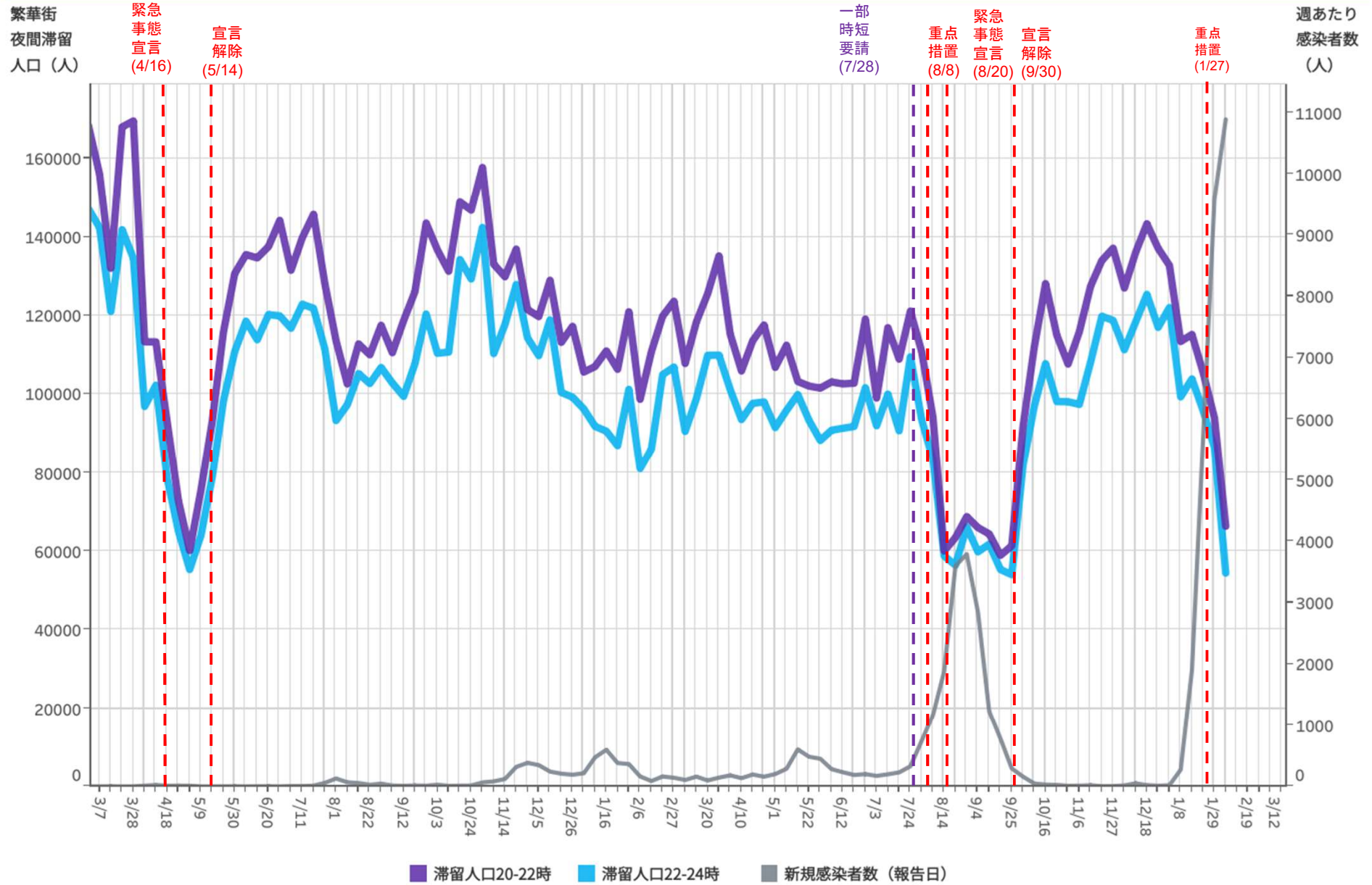
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5日）

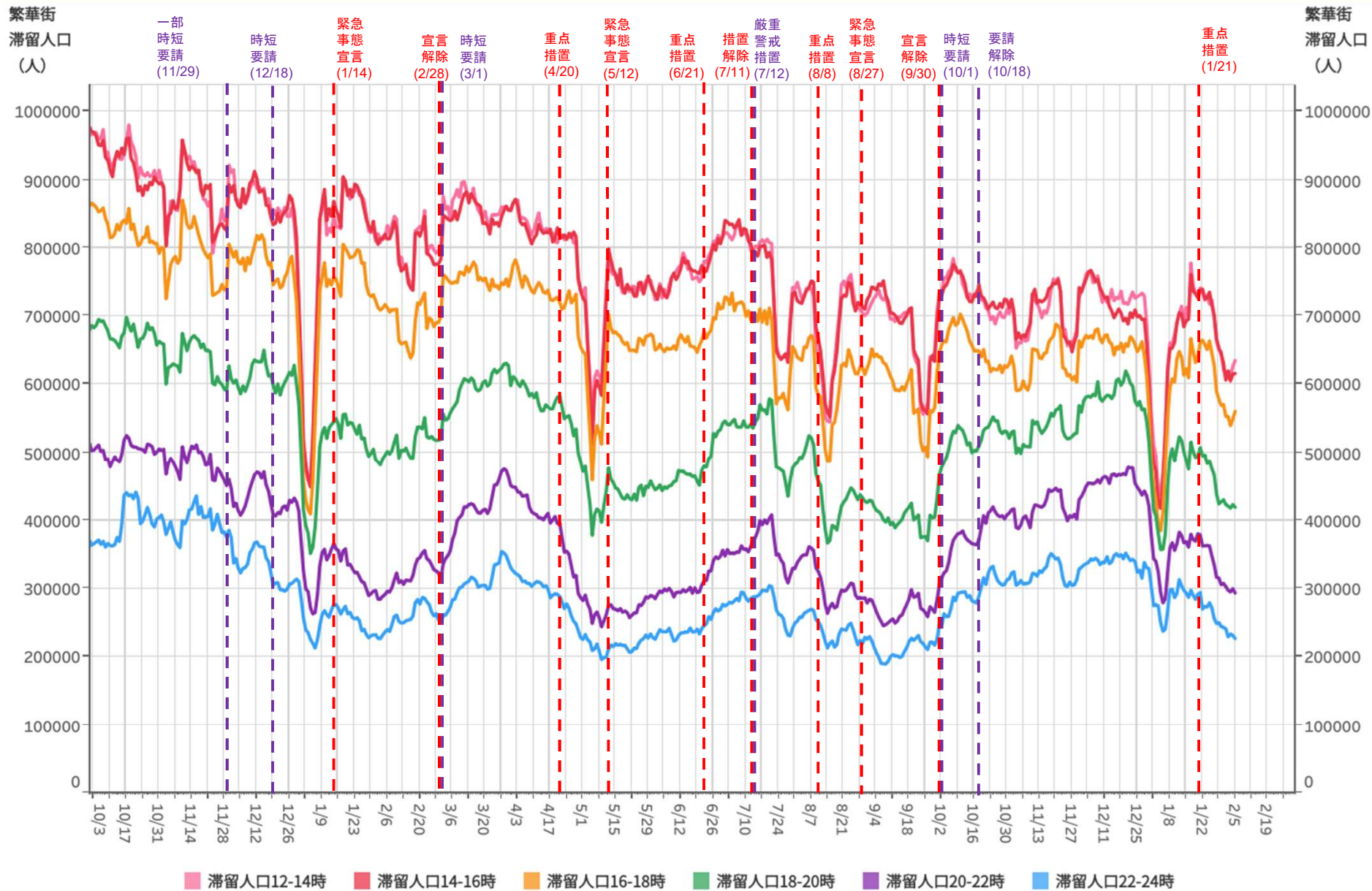


対象都道府県：22 静岡県 対象繁華街：掛川駅・沼津駅南・静岡駅・浜松駅・富士市吉原

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/eta/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

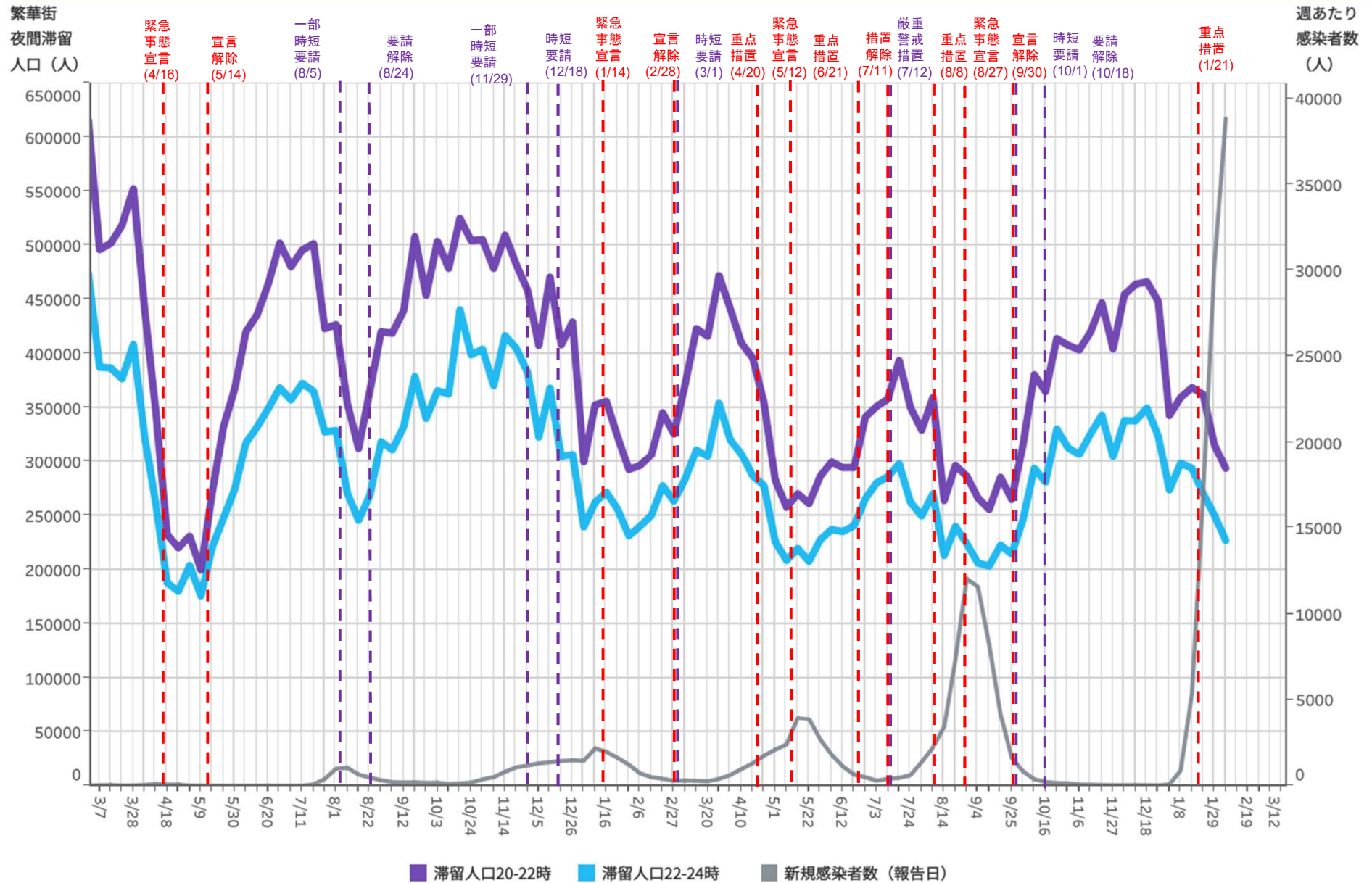
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：愛知（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5日）

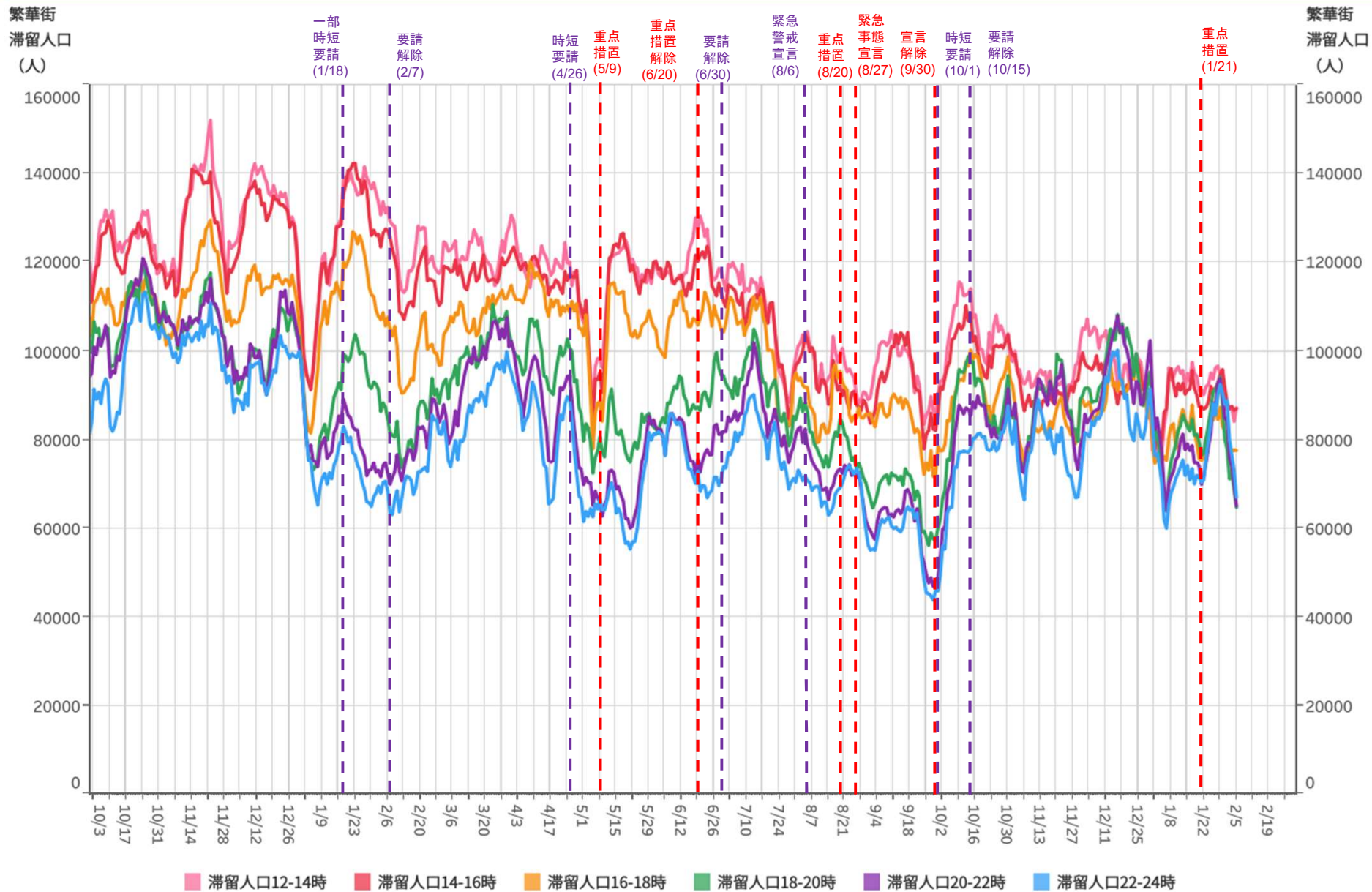


対象都道府県：23 愛知県 対象繁華街：刈谷駅・名古屋駅・伏見・名古屋市栄・名古屋市金山・名古屋市大杉

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/gota/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

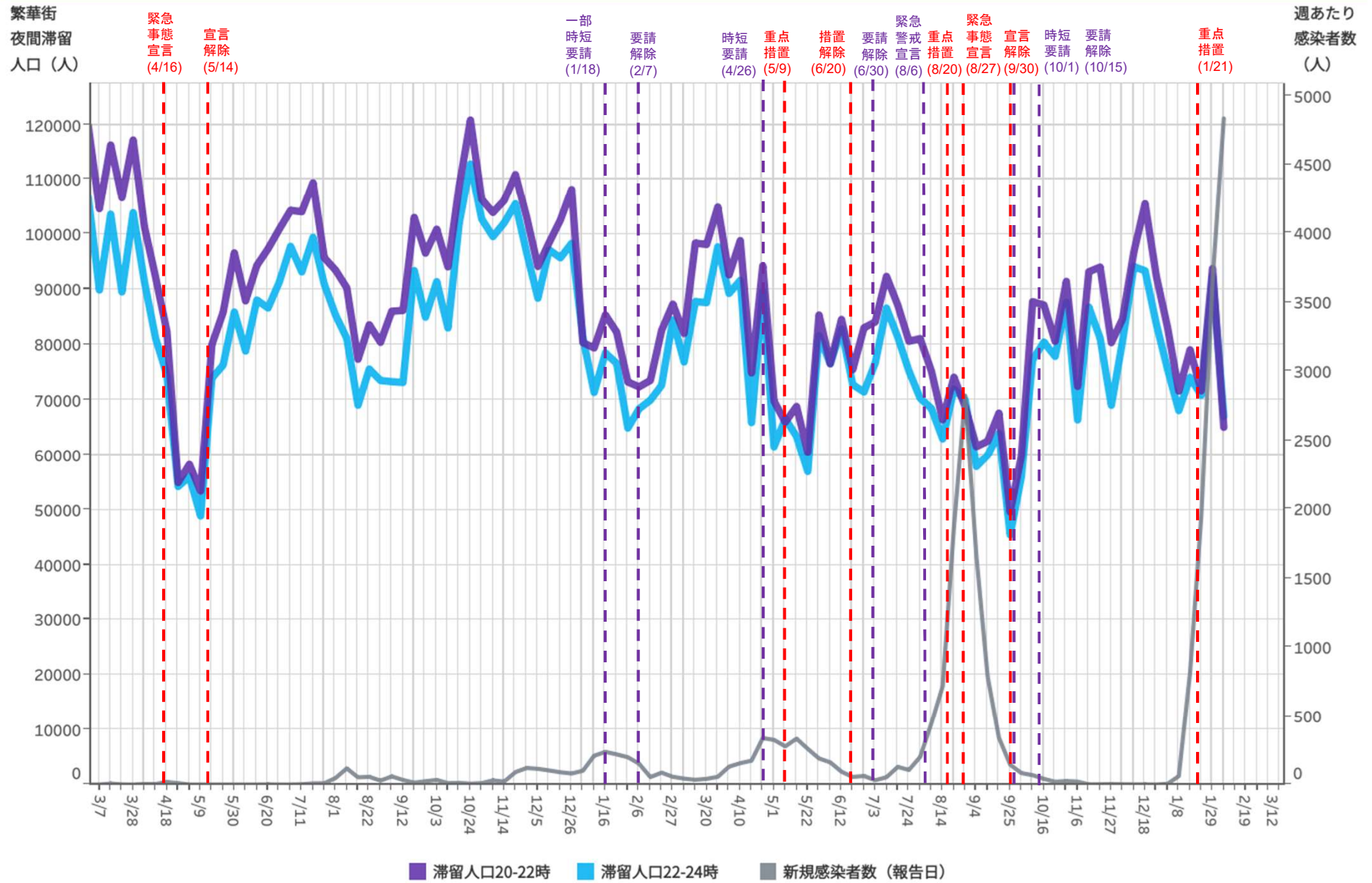
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：三重（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5日）



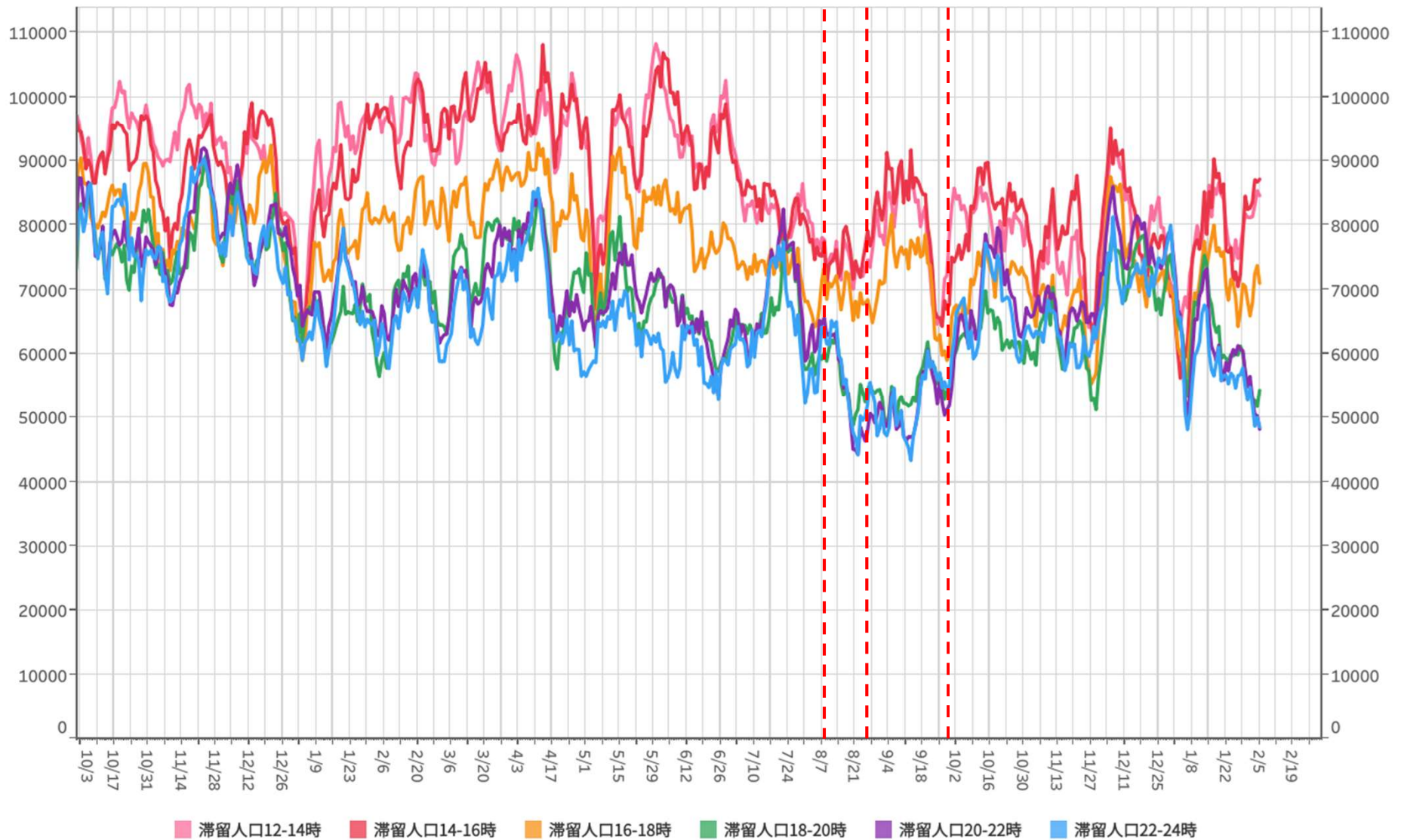
対象都道府県：24 三重県 対象繁華街：伊勢市駅・桑名市・四日市市・津駅

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/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

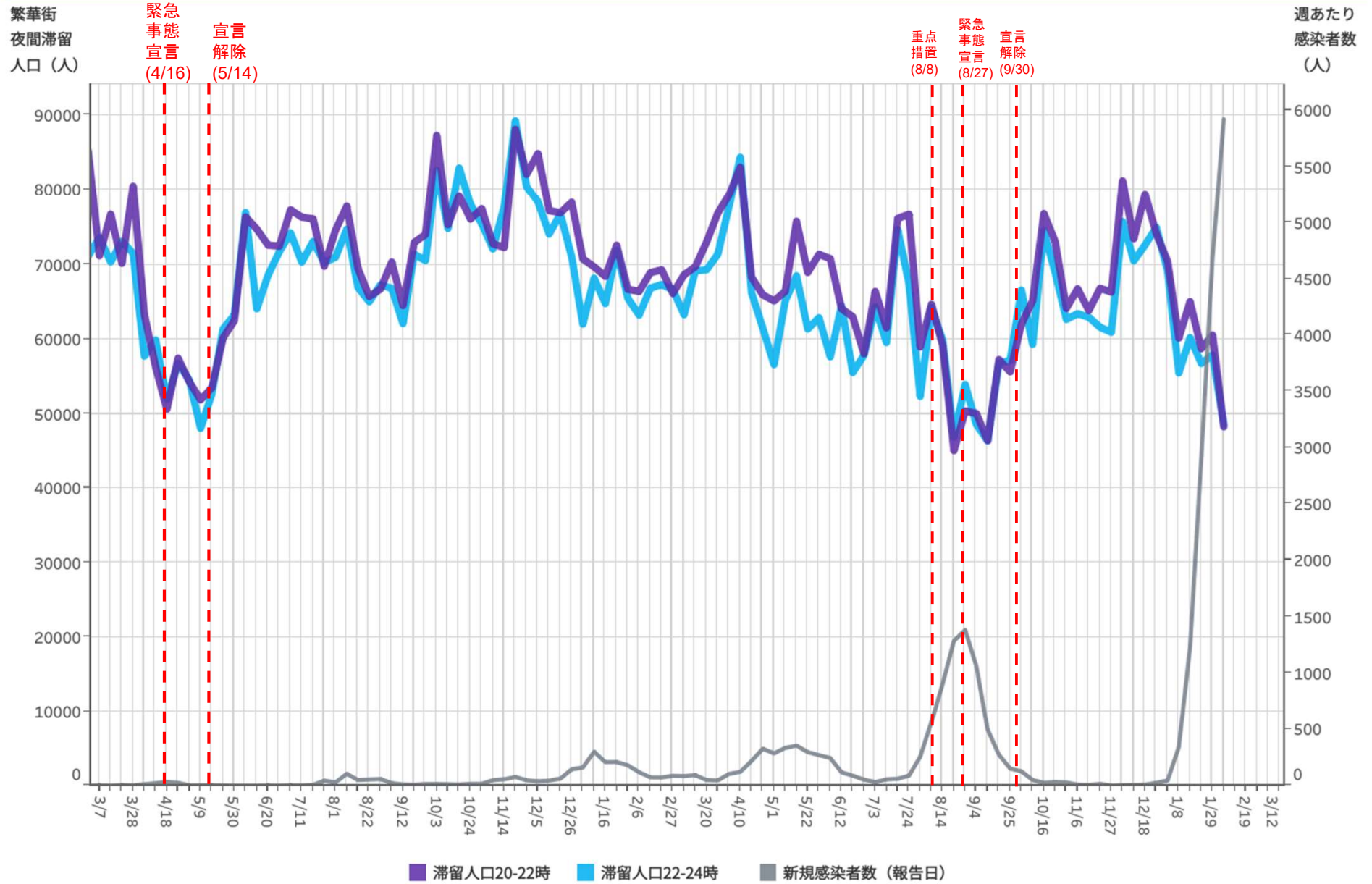
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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

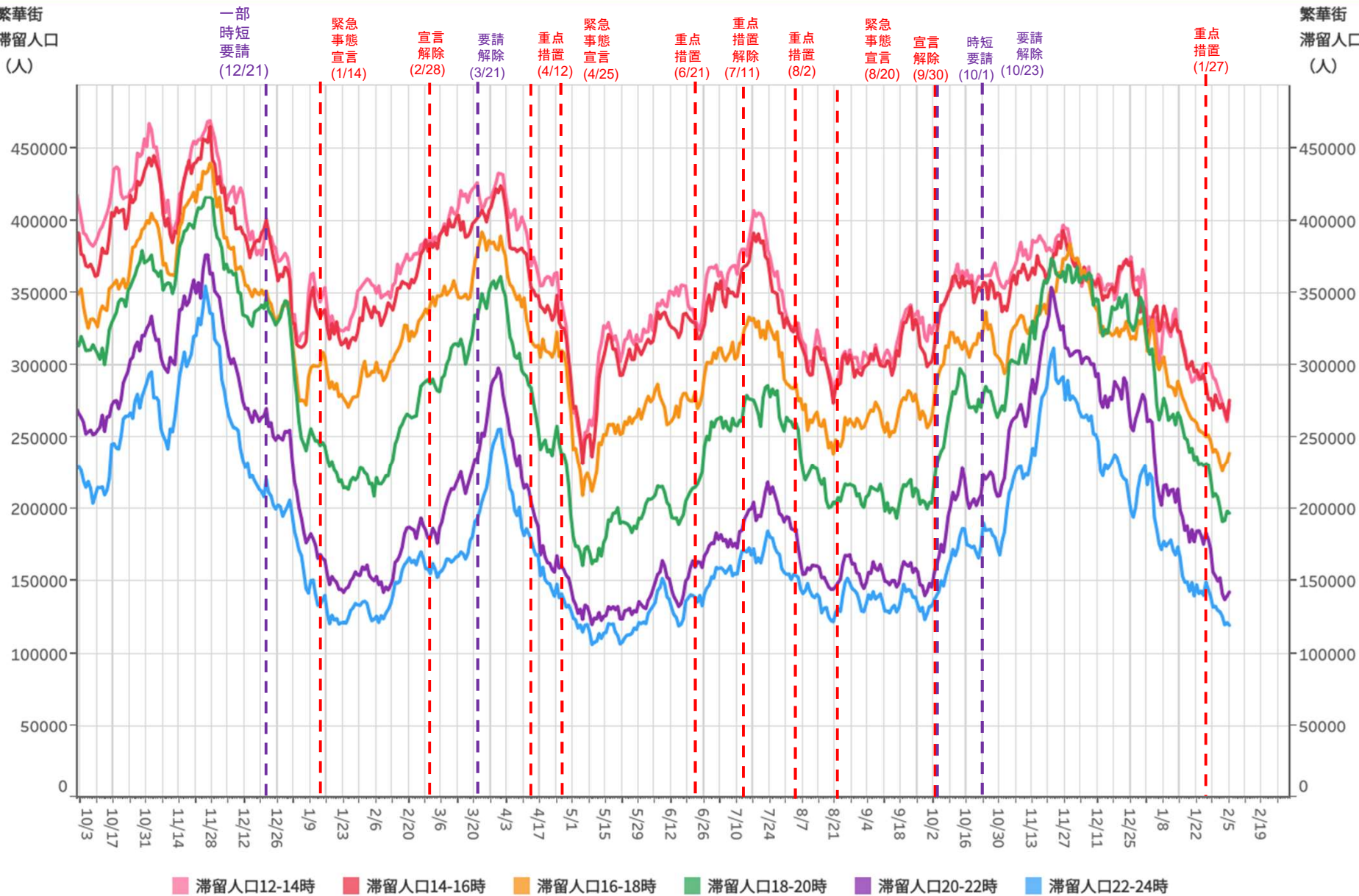
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirusonta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

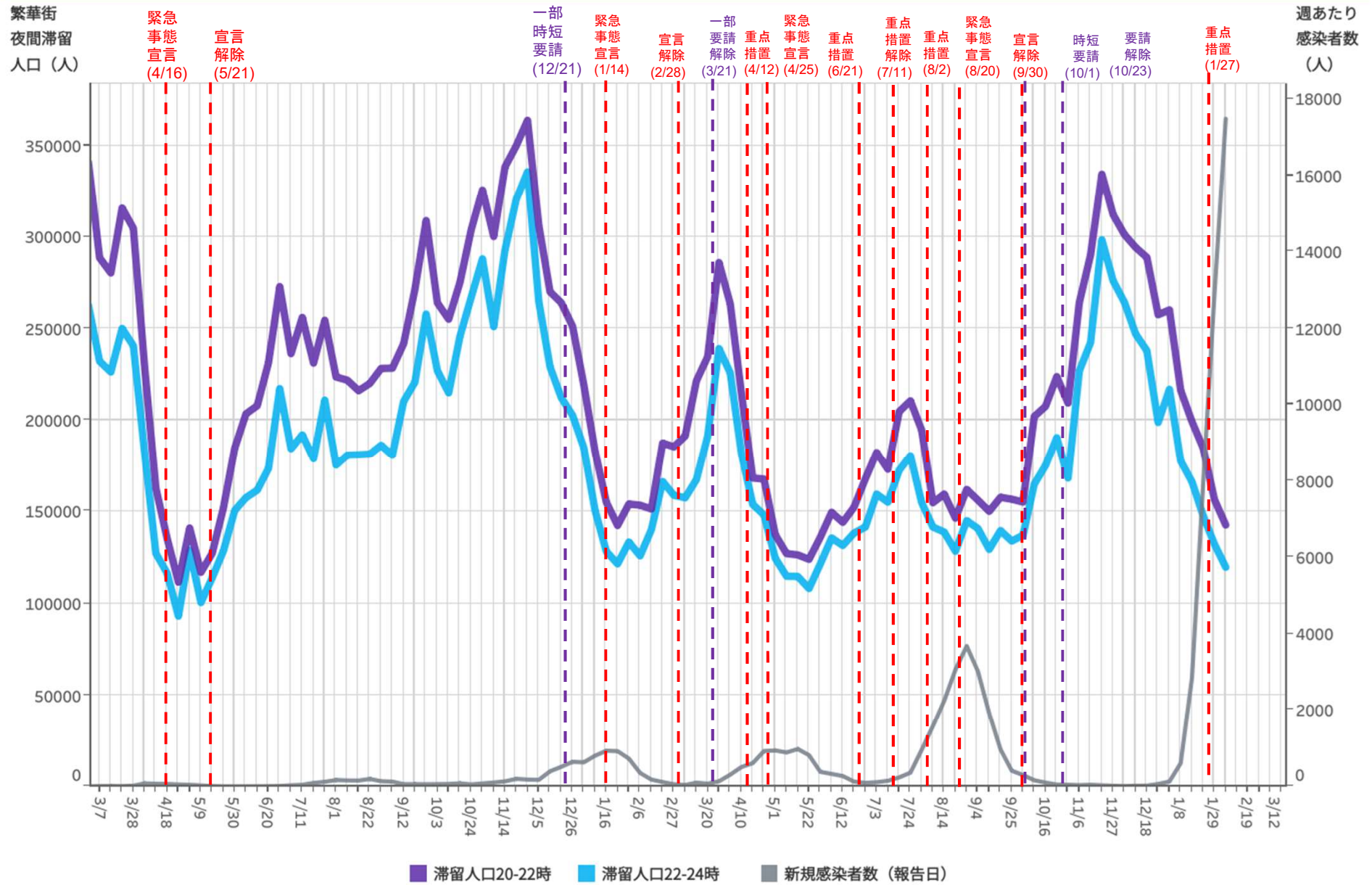
繁華街
滞留人口
(人)



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：京都（2020年10月1日～2022年2月5日）

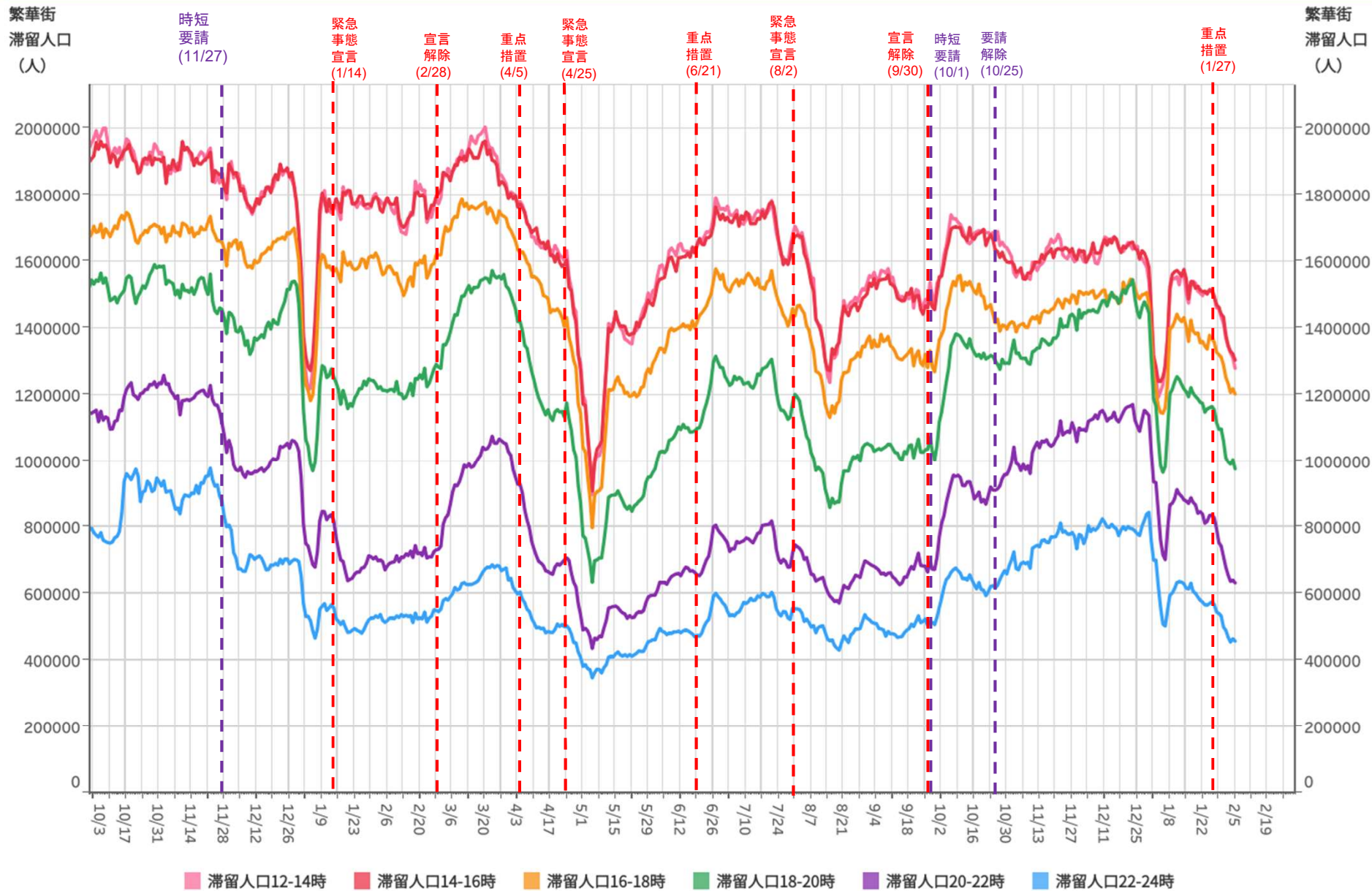


対象都道府県：26 京都府 対象繁華街：京都駅・京都市三条・四条河原町・京都市伏見大手筋

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/ota/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

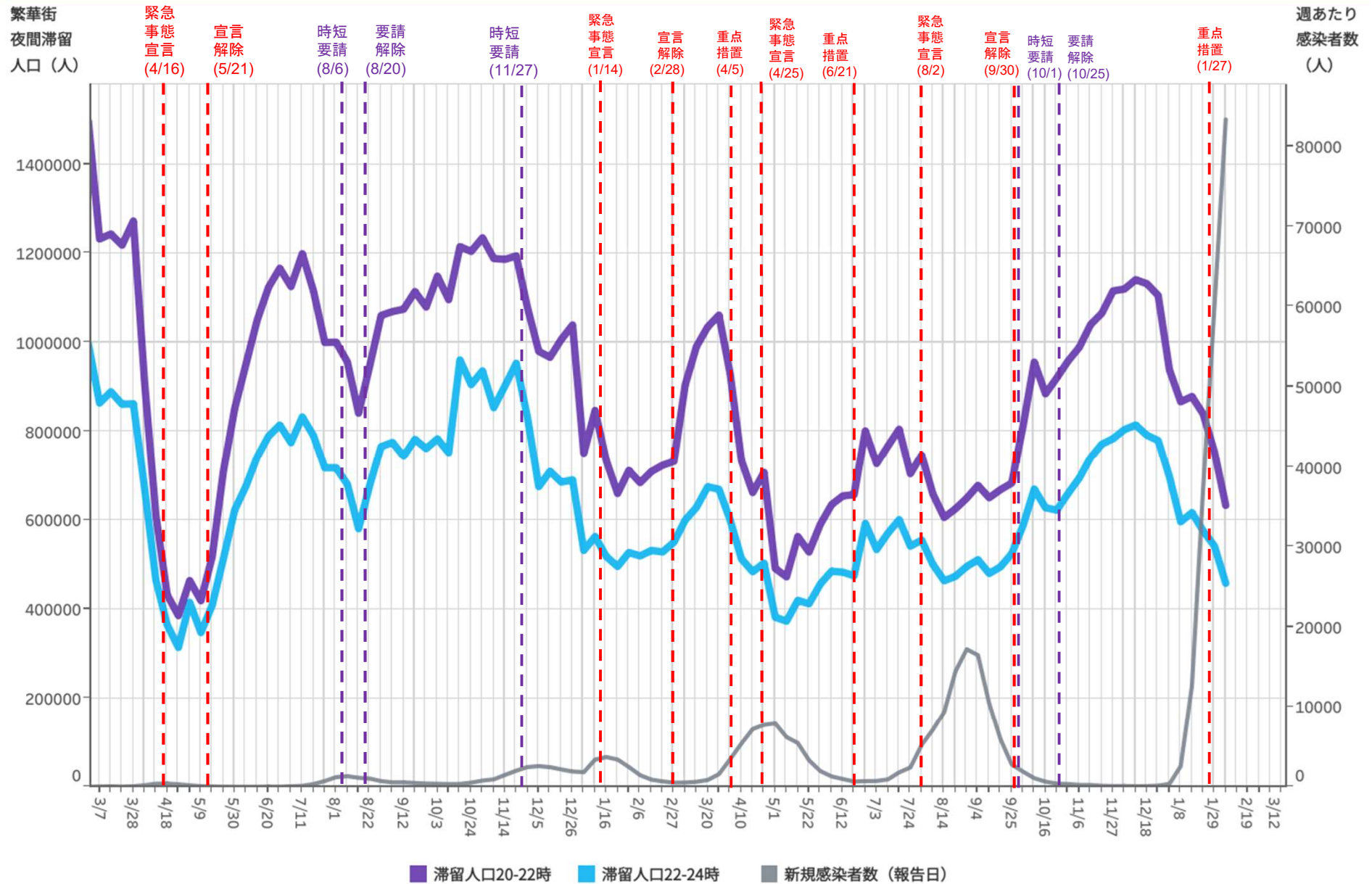
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：大阪（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5日）

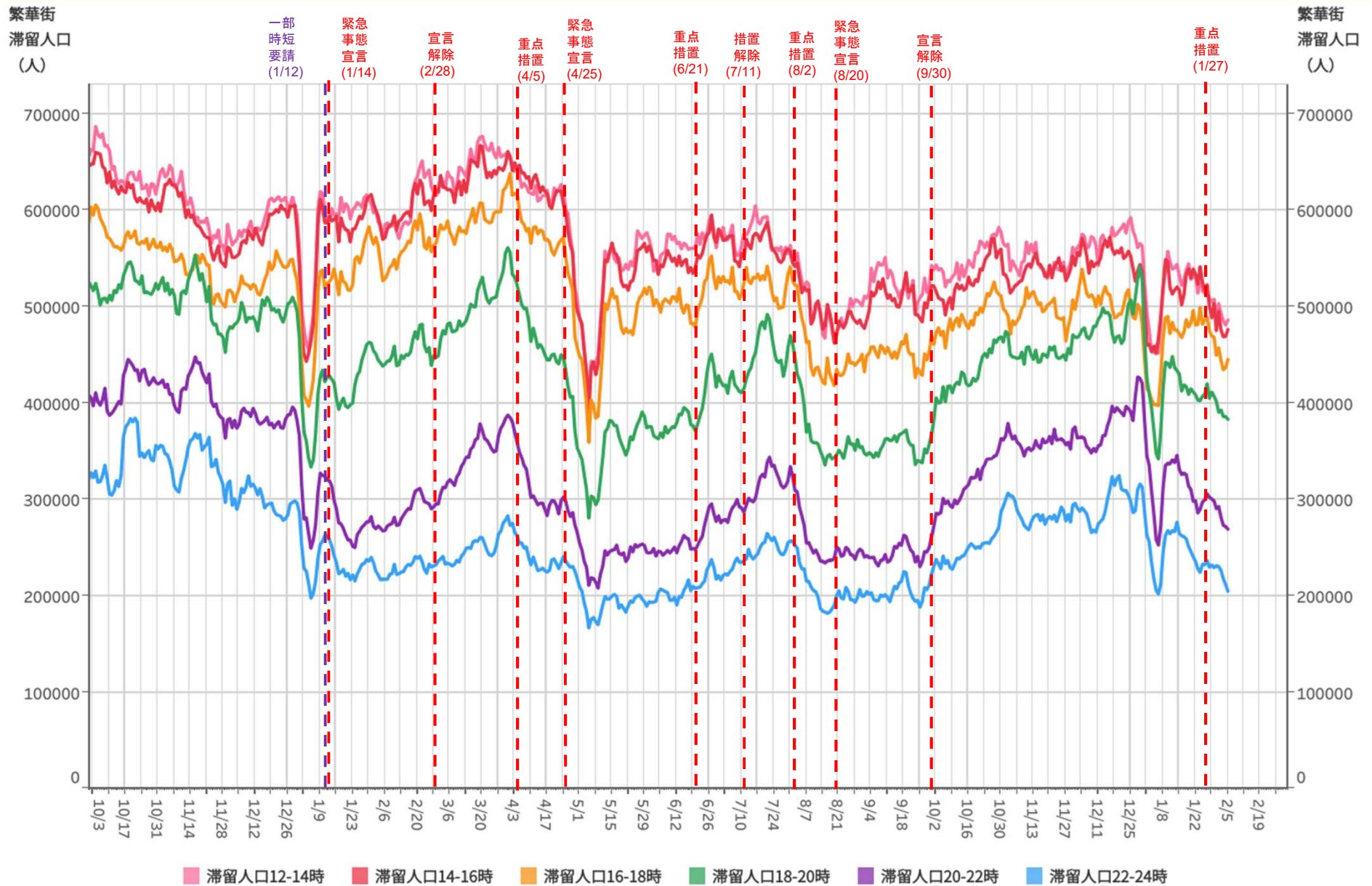


対象都道府県：27 大阪府 対象繁華街：京橋・十三・新世界・天王寺・阿倍野・大阪キタ・大阪ミナミ

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/osaka/>

LocationMind xPop © LocationMind Inc.

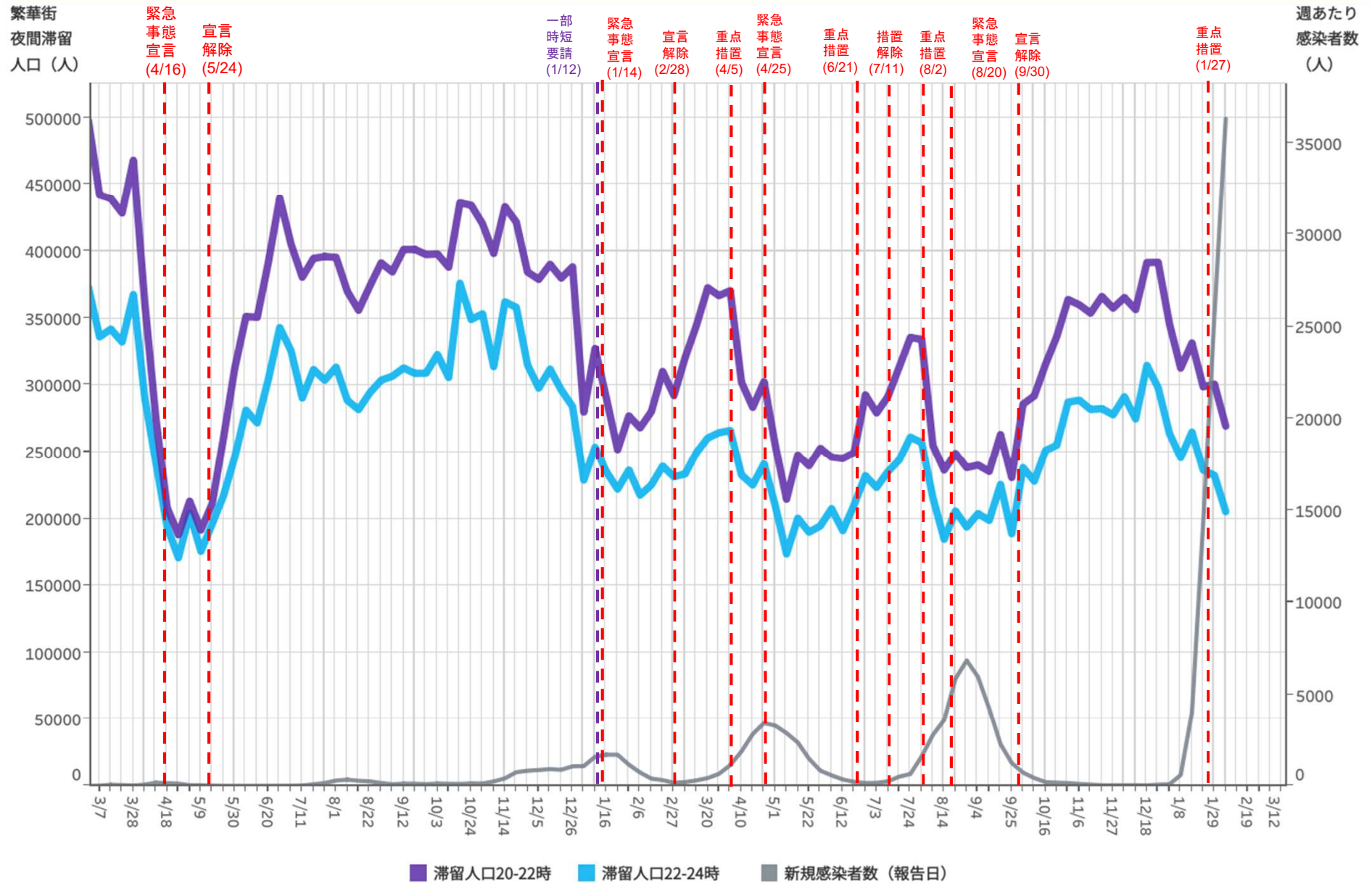
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：兵庫（2020年10月1日～2022年2月5日）



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～2022年2月5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

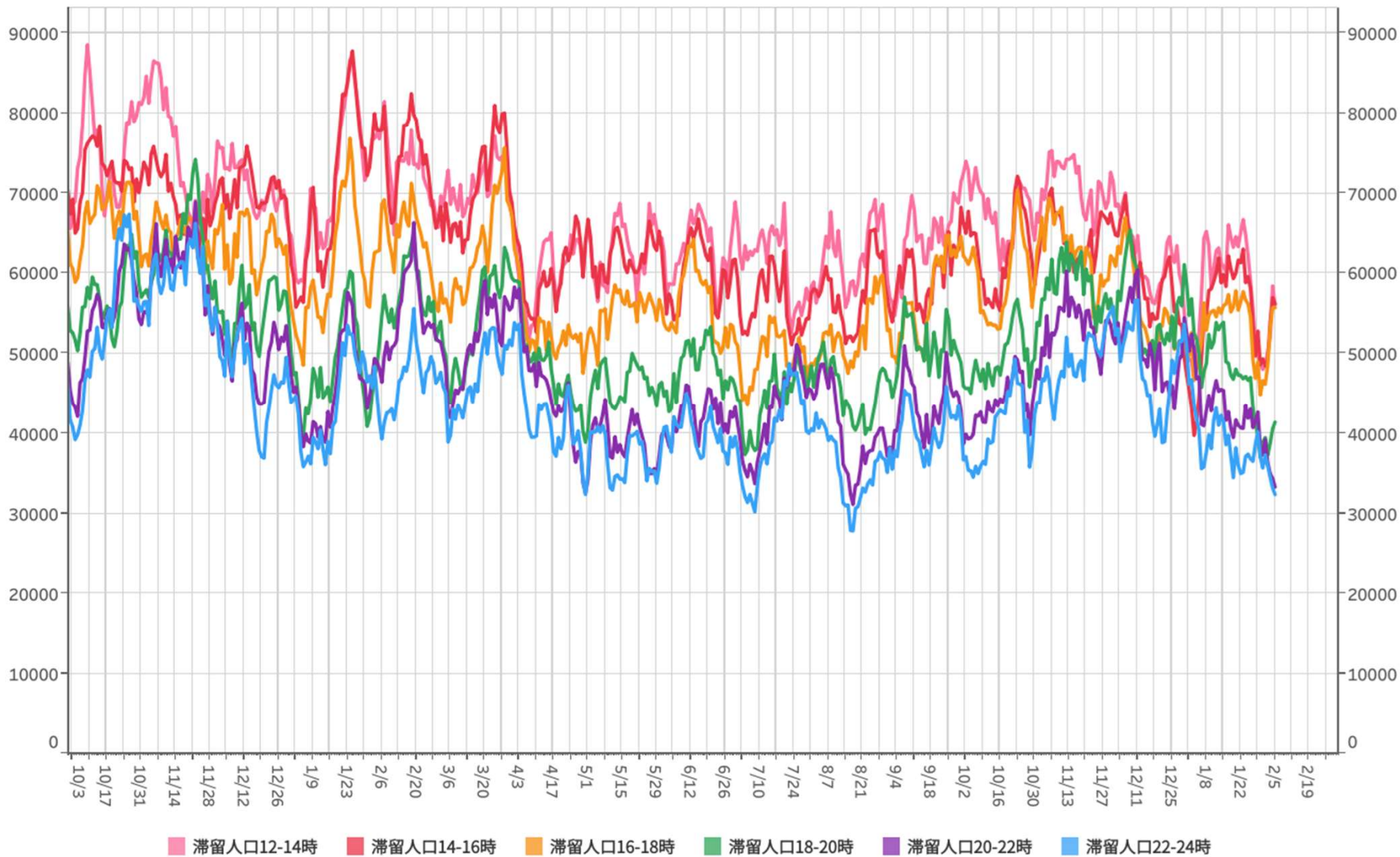
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/ta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

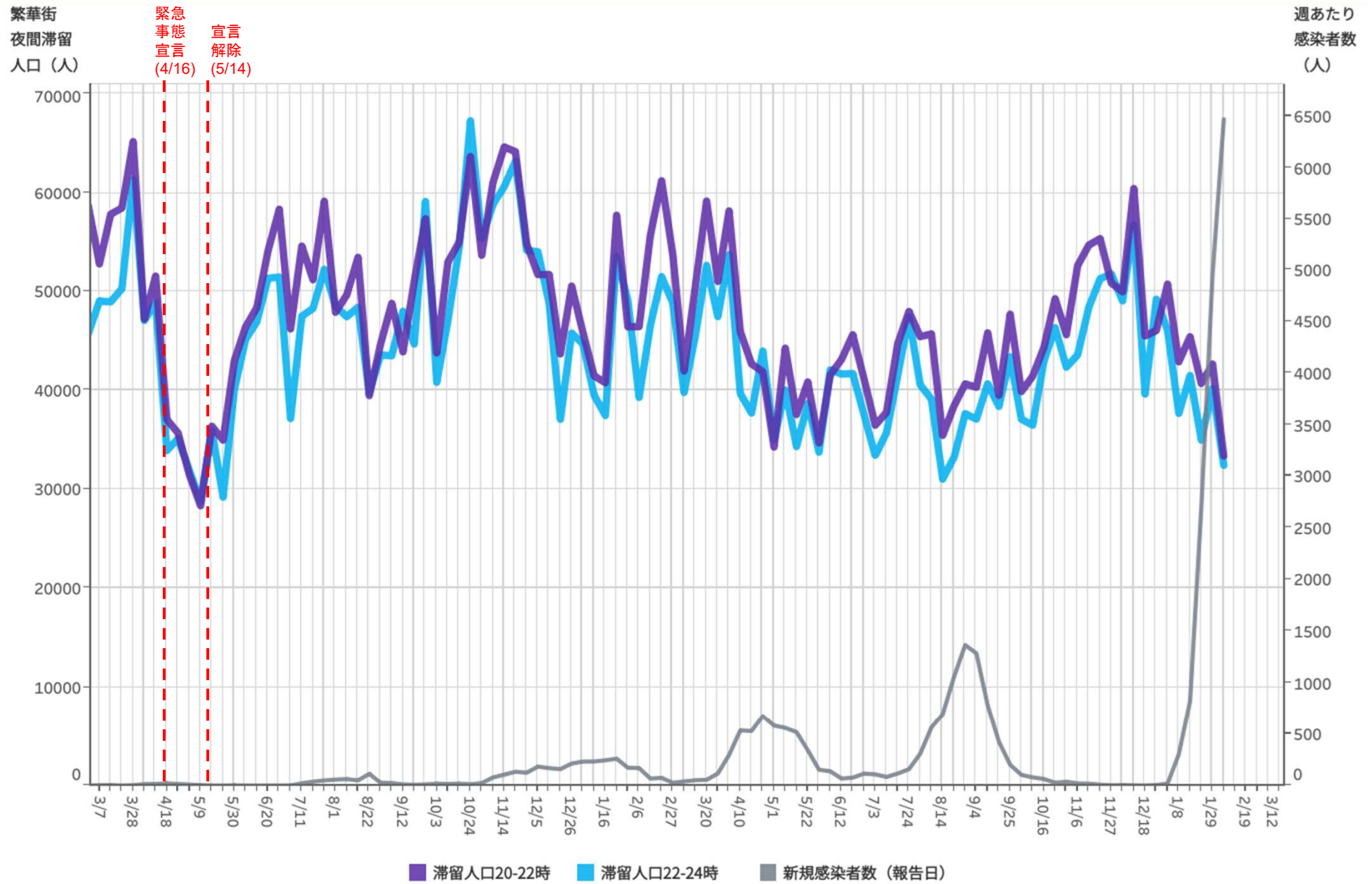
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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/>

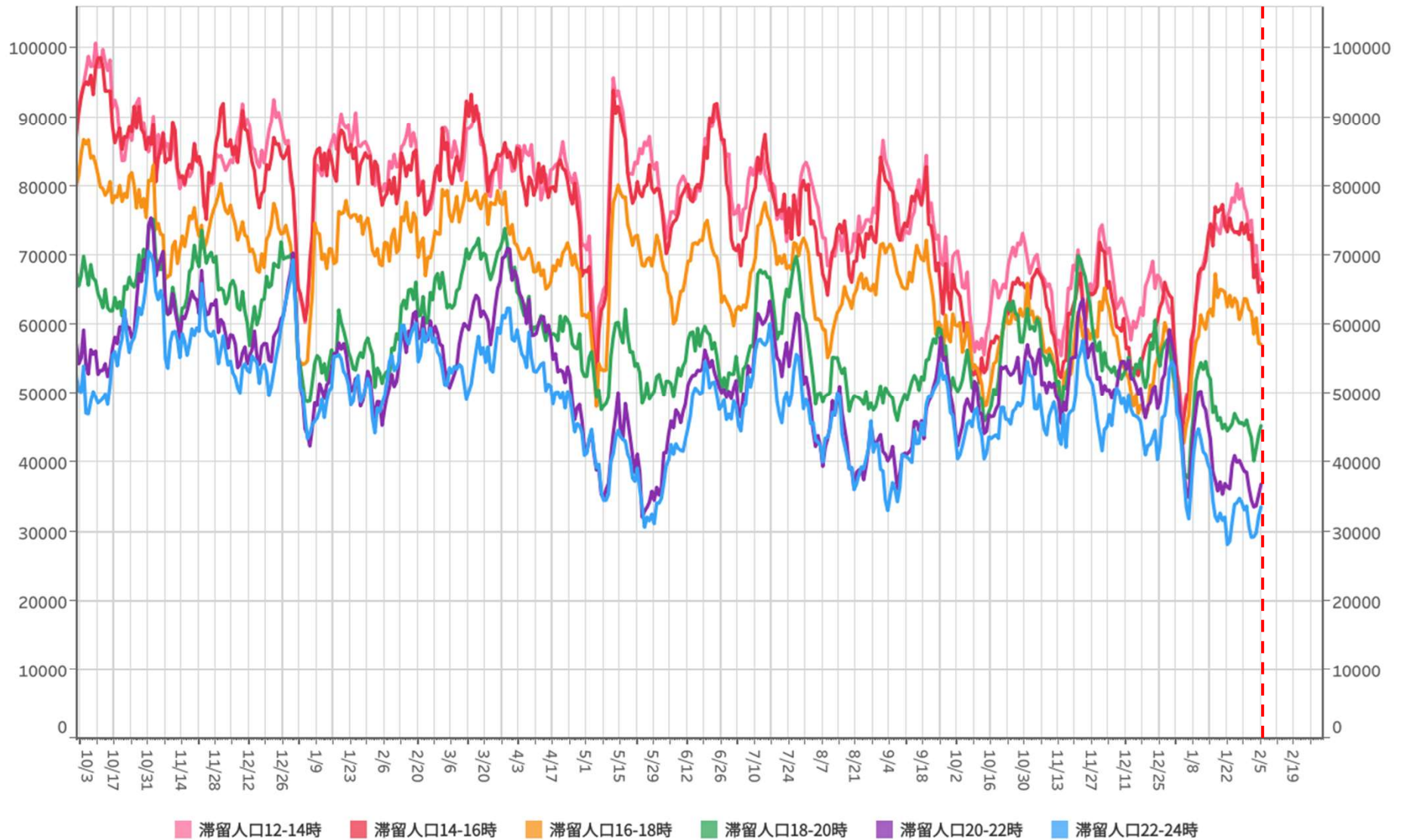
LocationMind xPop © LocationMind Inc.

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

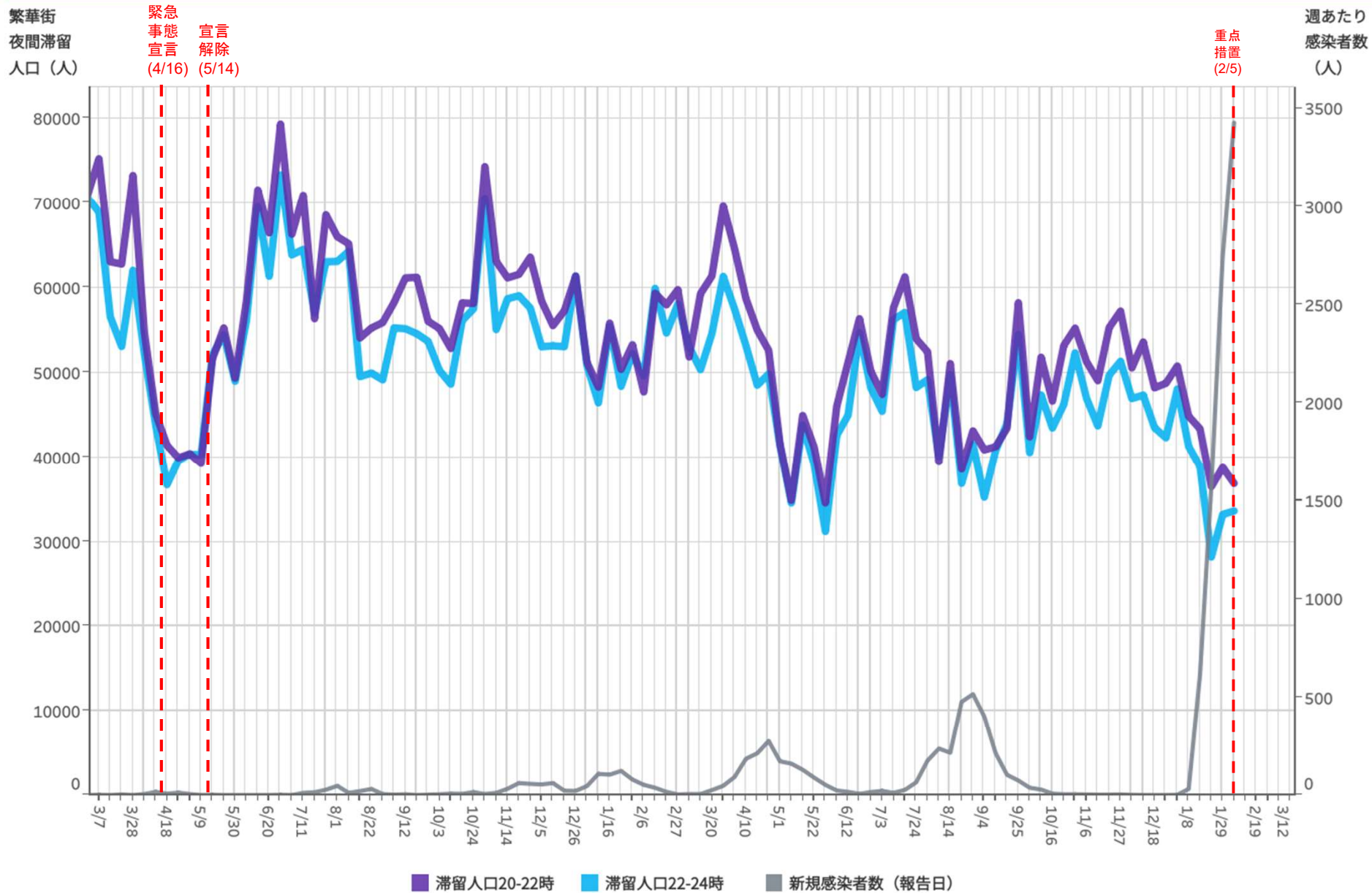
繁華街
滞留人口
(人)

重点
措置
(2/5)



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～2022年2月5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

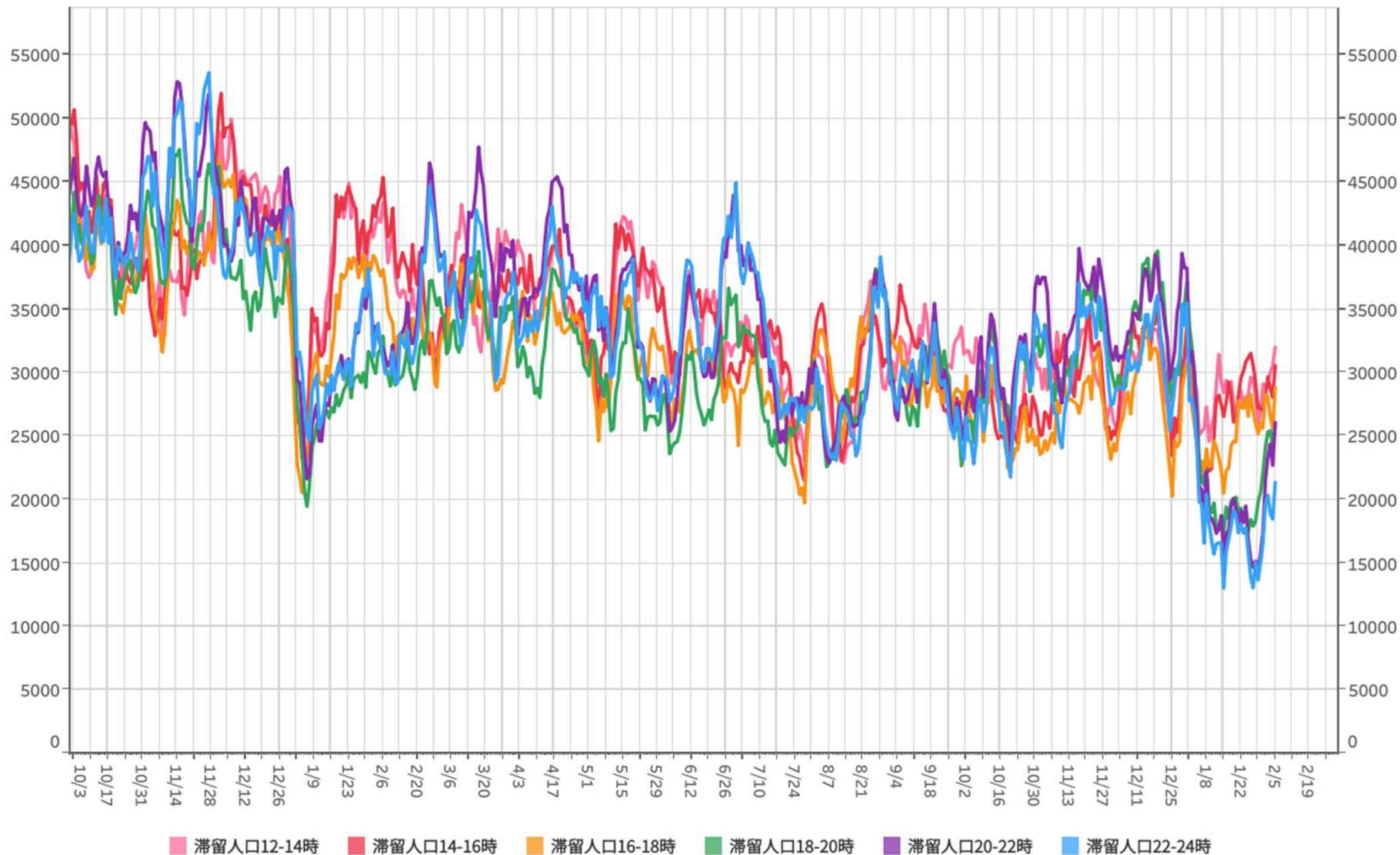
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/ranta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

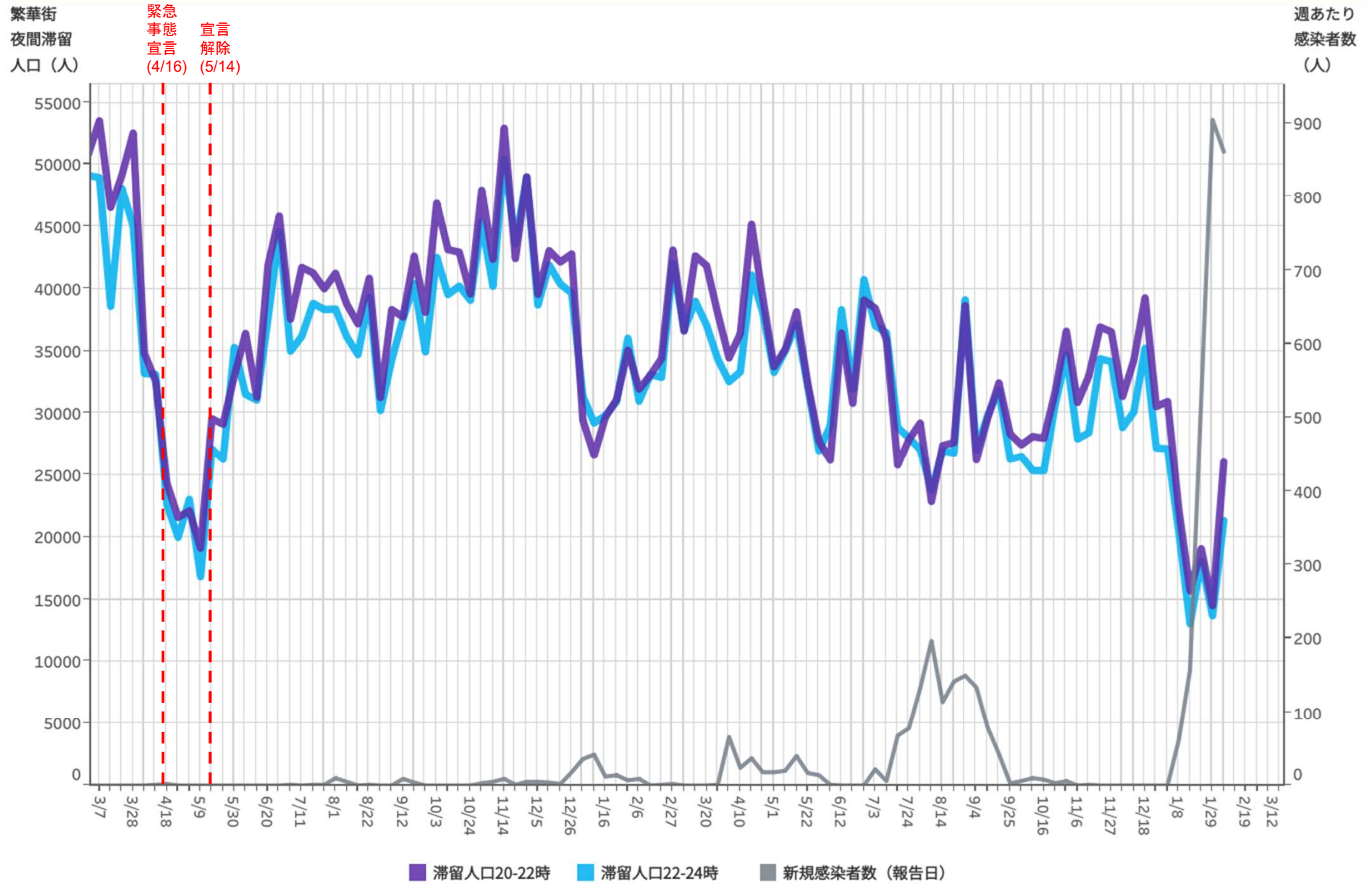
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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

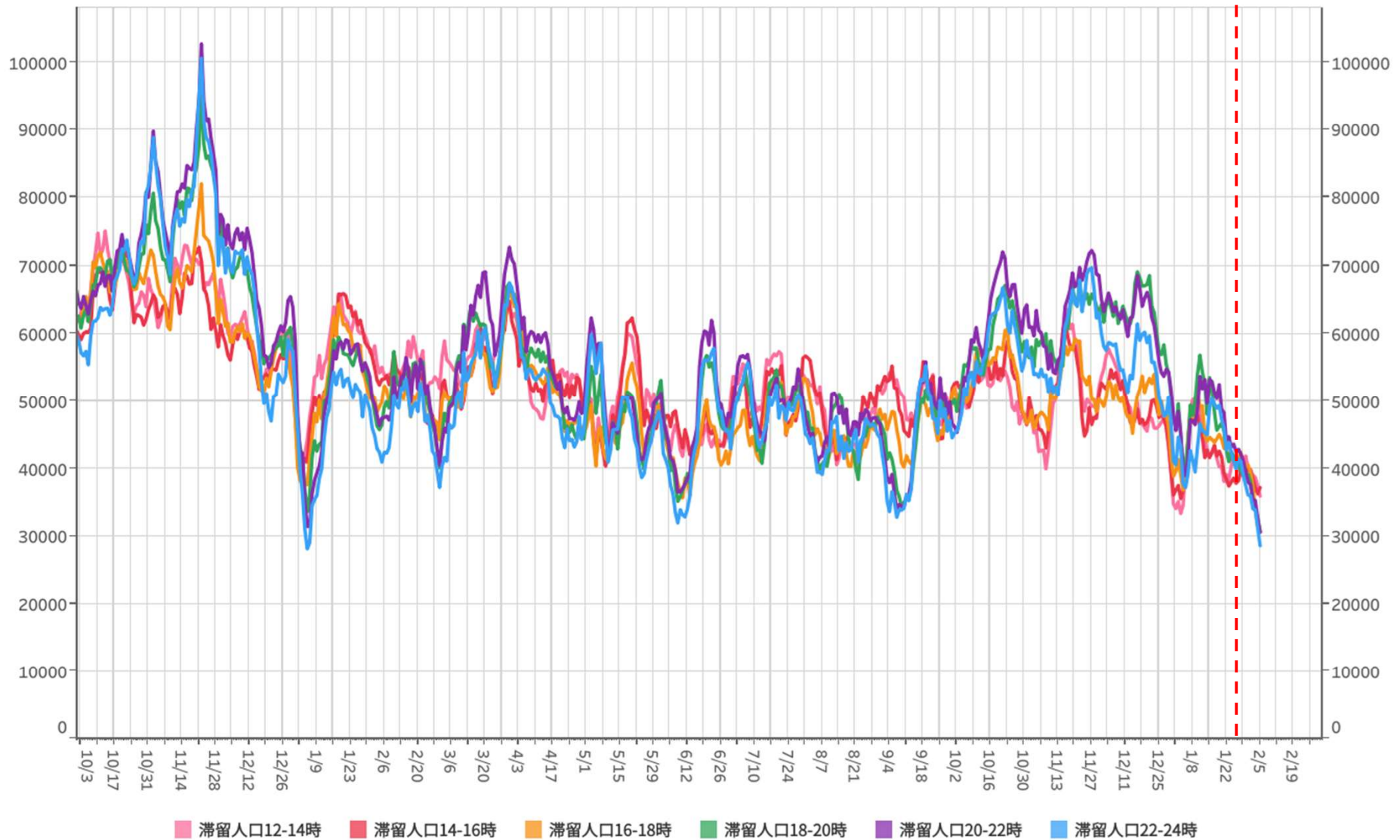
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/ota/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

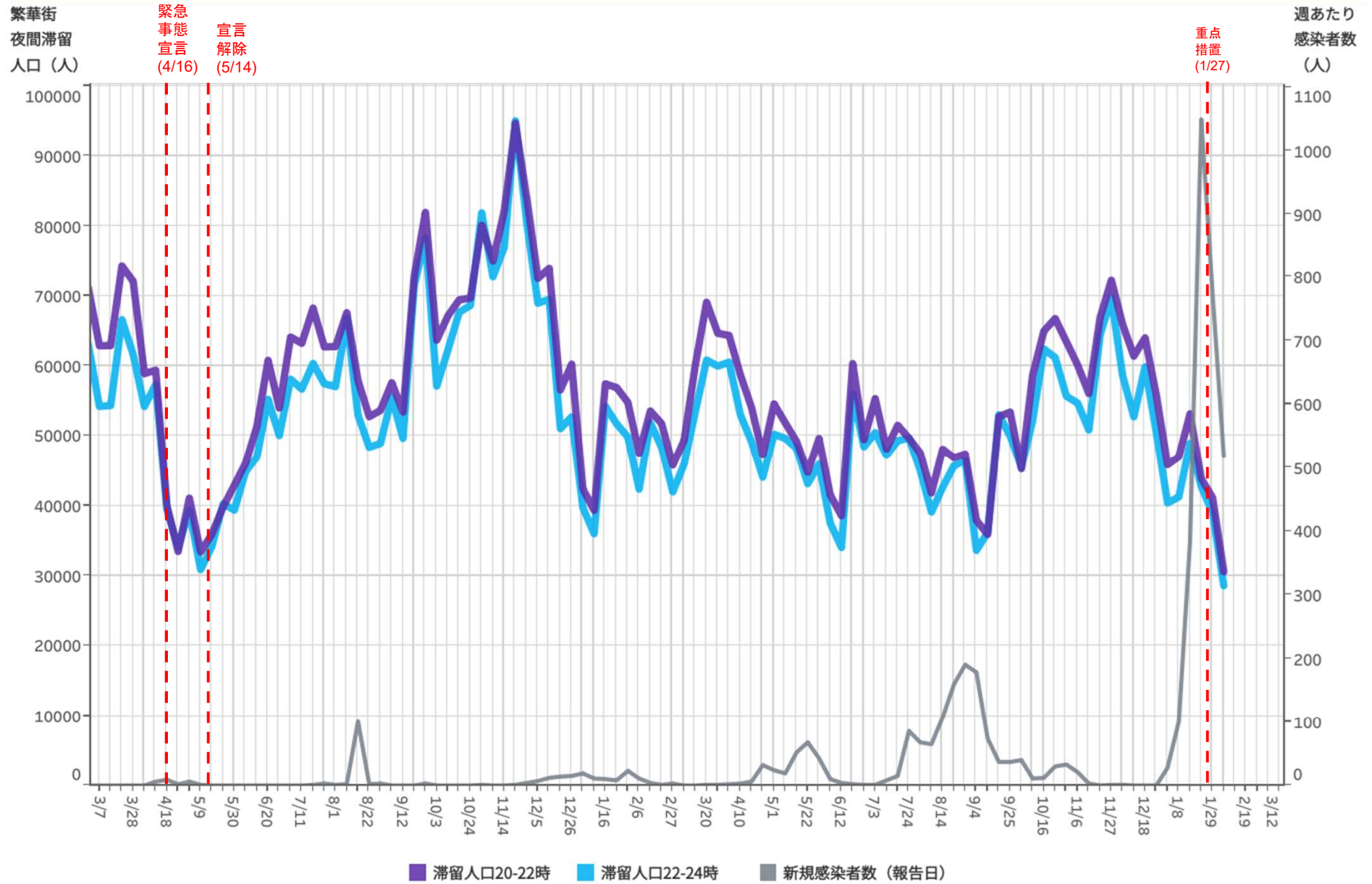
重点
措置
(1/27)



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10月1日～2022年2月5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/eta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

一部
時短
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
時短
要請
(8/4)

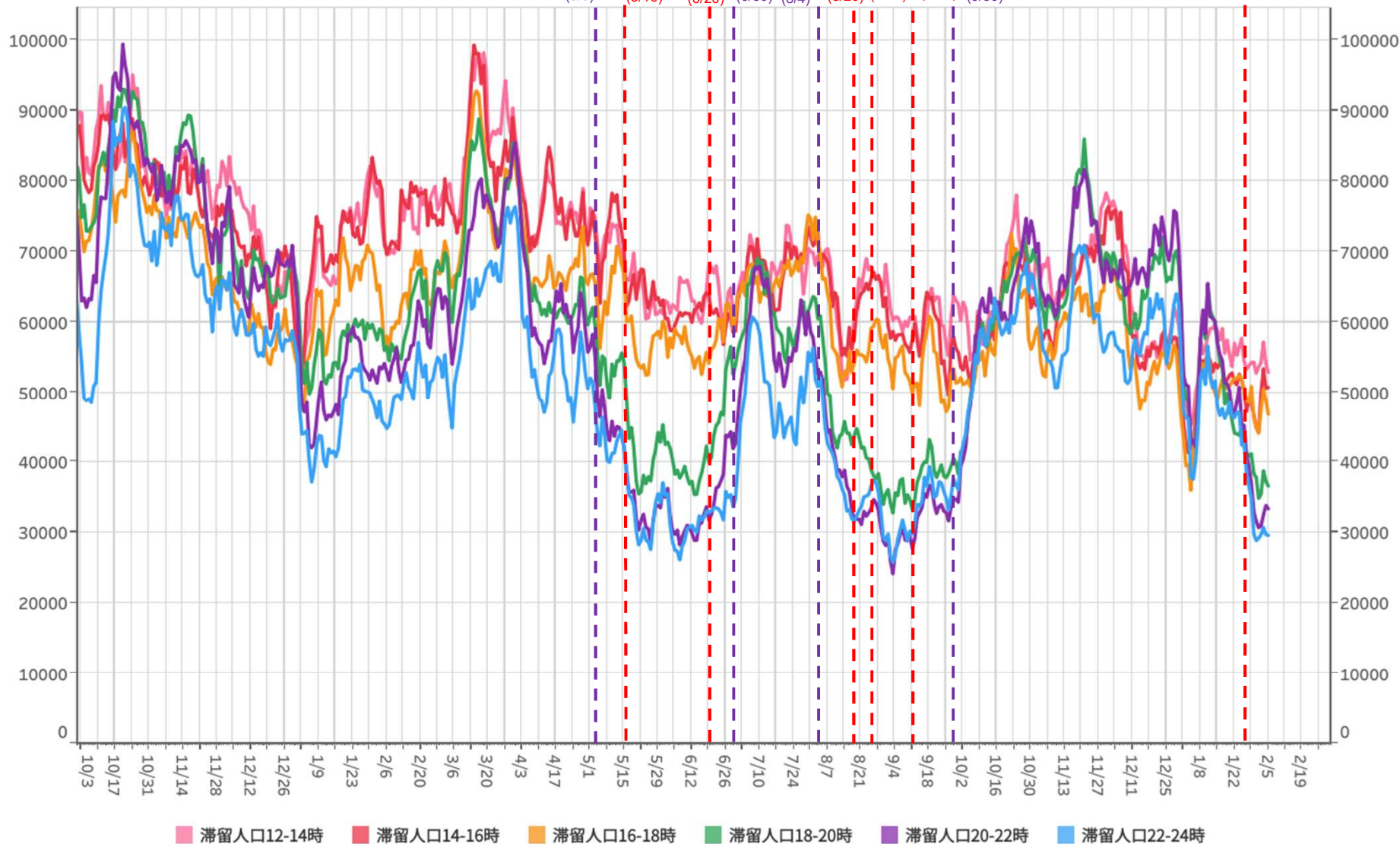
重点
措置
(8/20)

緊急
事態
宣言
(8/27)

宣言
解除
(9/13)

要請
解除
(9/30)

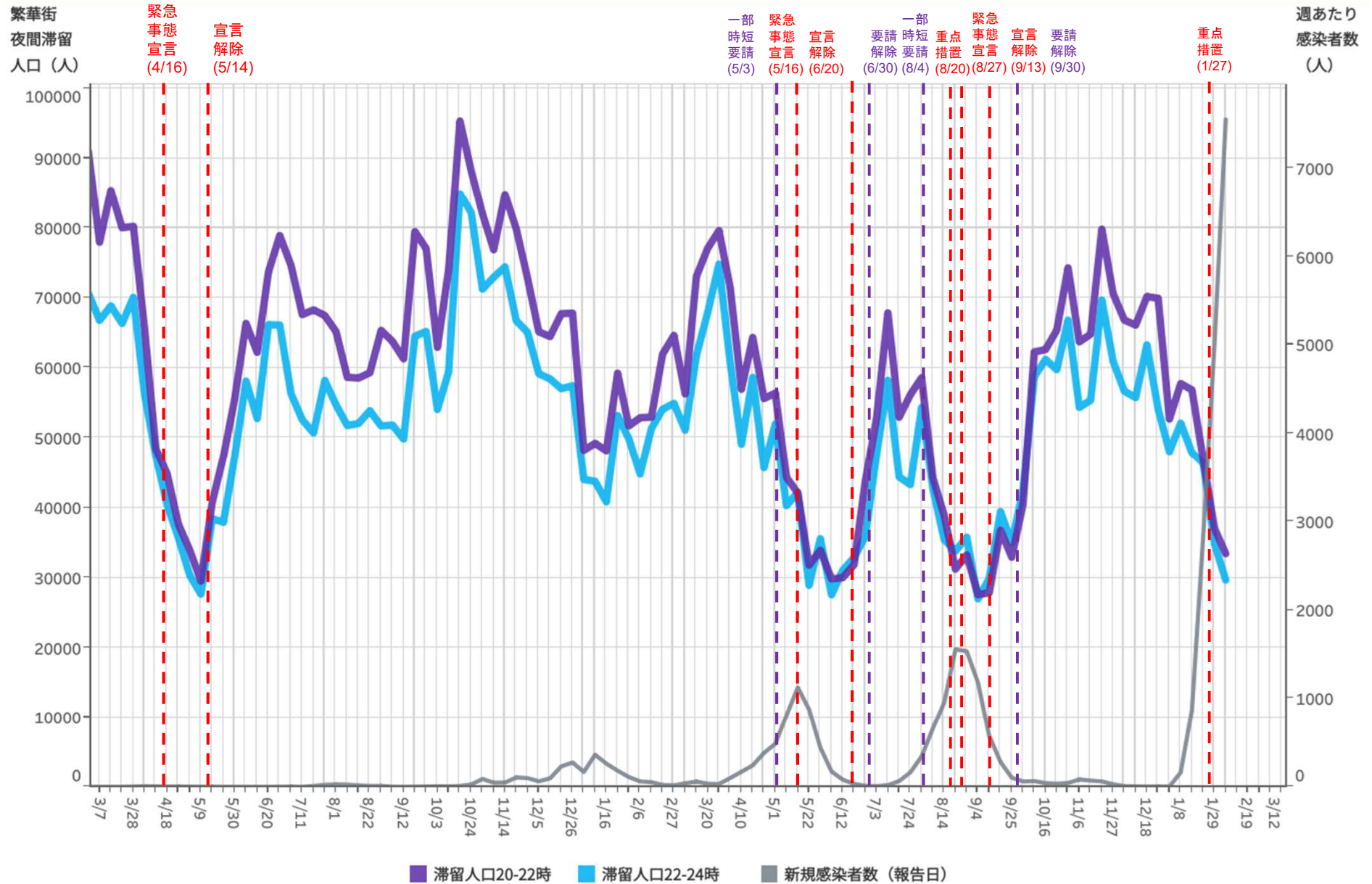
重点
措置
(1/27)



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10月1日～2022年2月5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-ota/>

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2月5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
要請
(8/4)

重点
措置
(8/20)

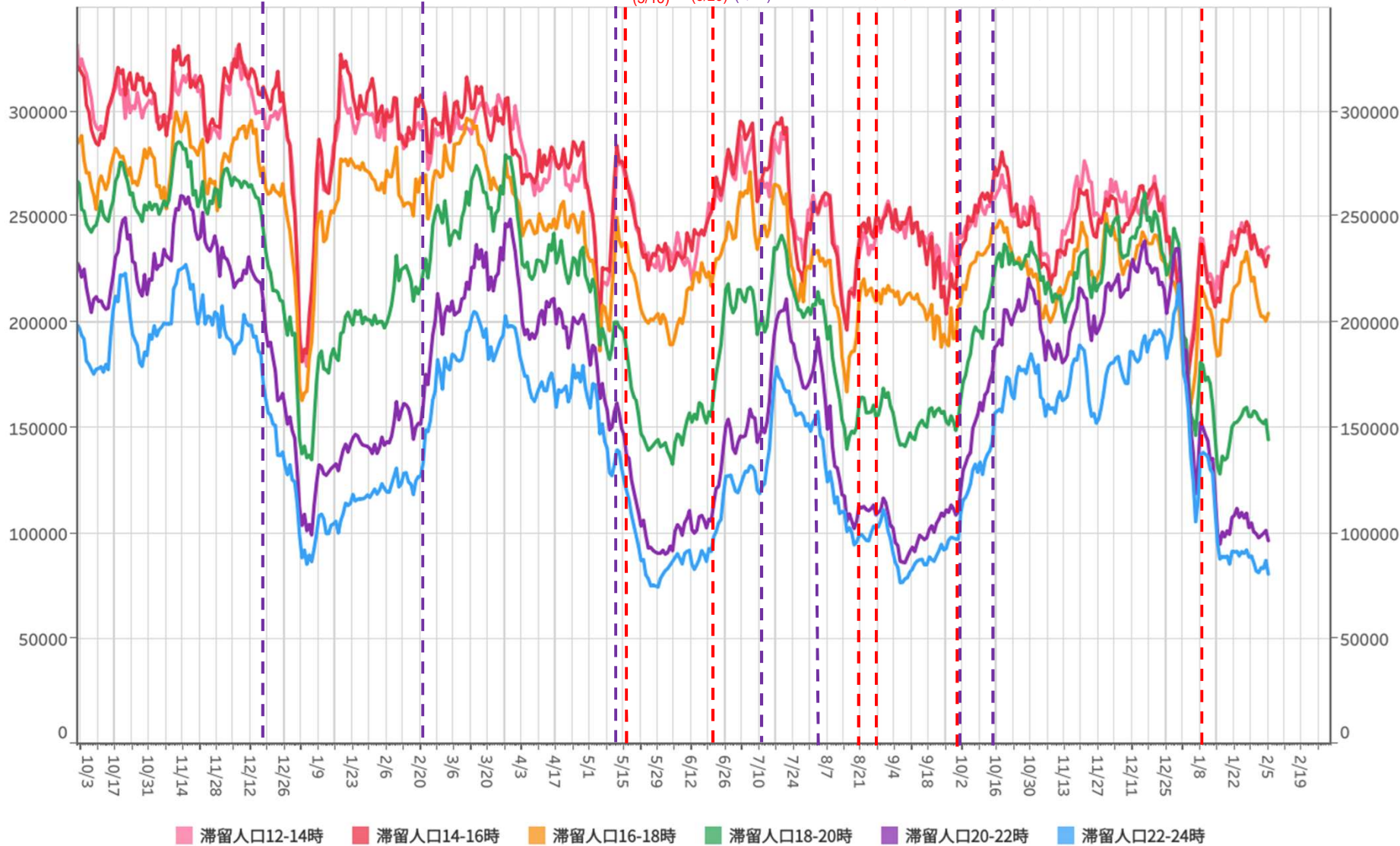
緊急
事態
宣言
(8/27)

宣言
解除
(9/30)

時短
要請
(10/1)

要請
解除
(10/15)

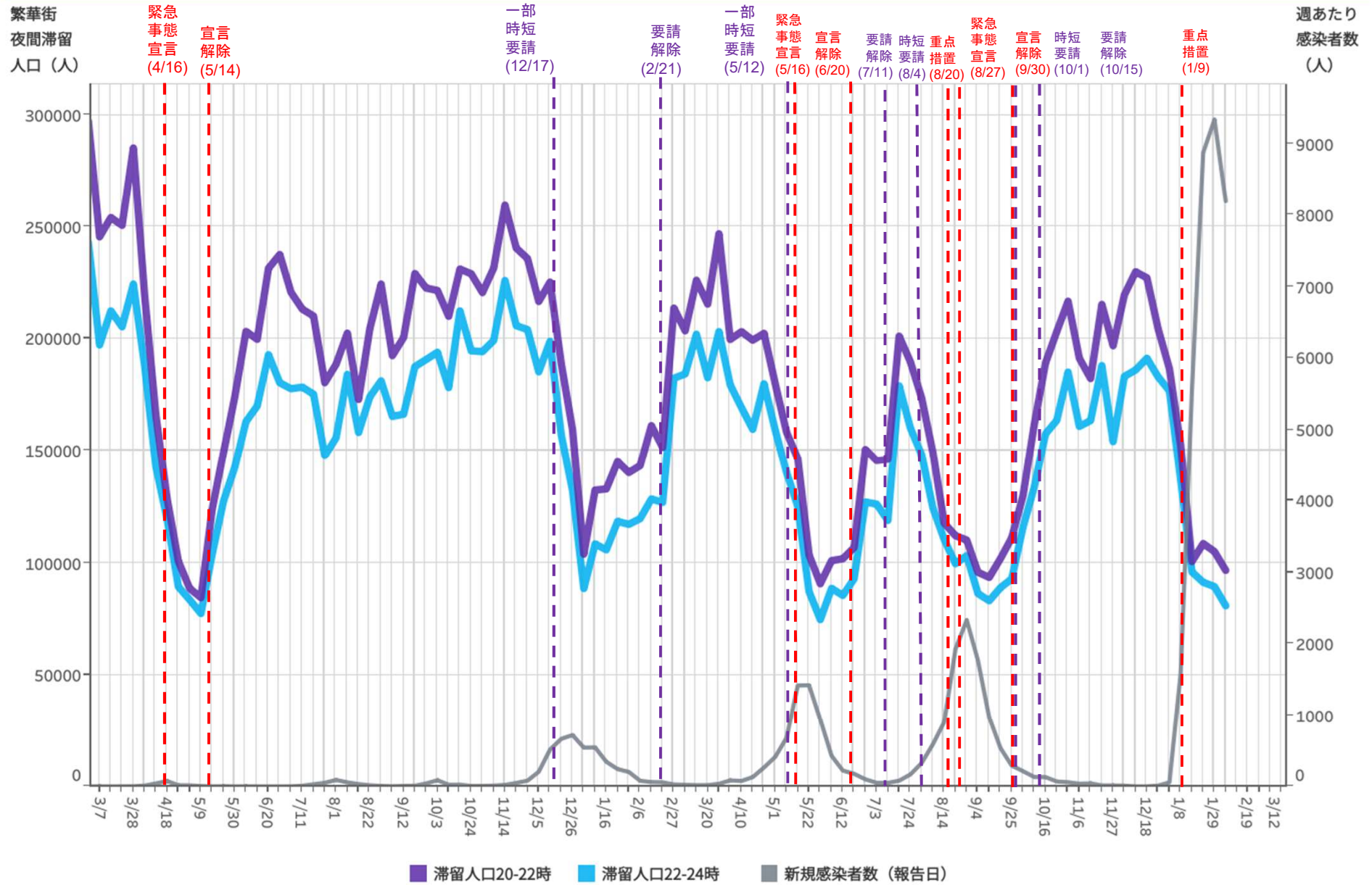
重点
措置
(1/9)



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10月1日～2022年2月5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

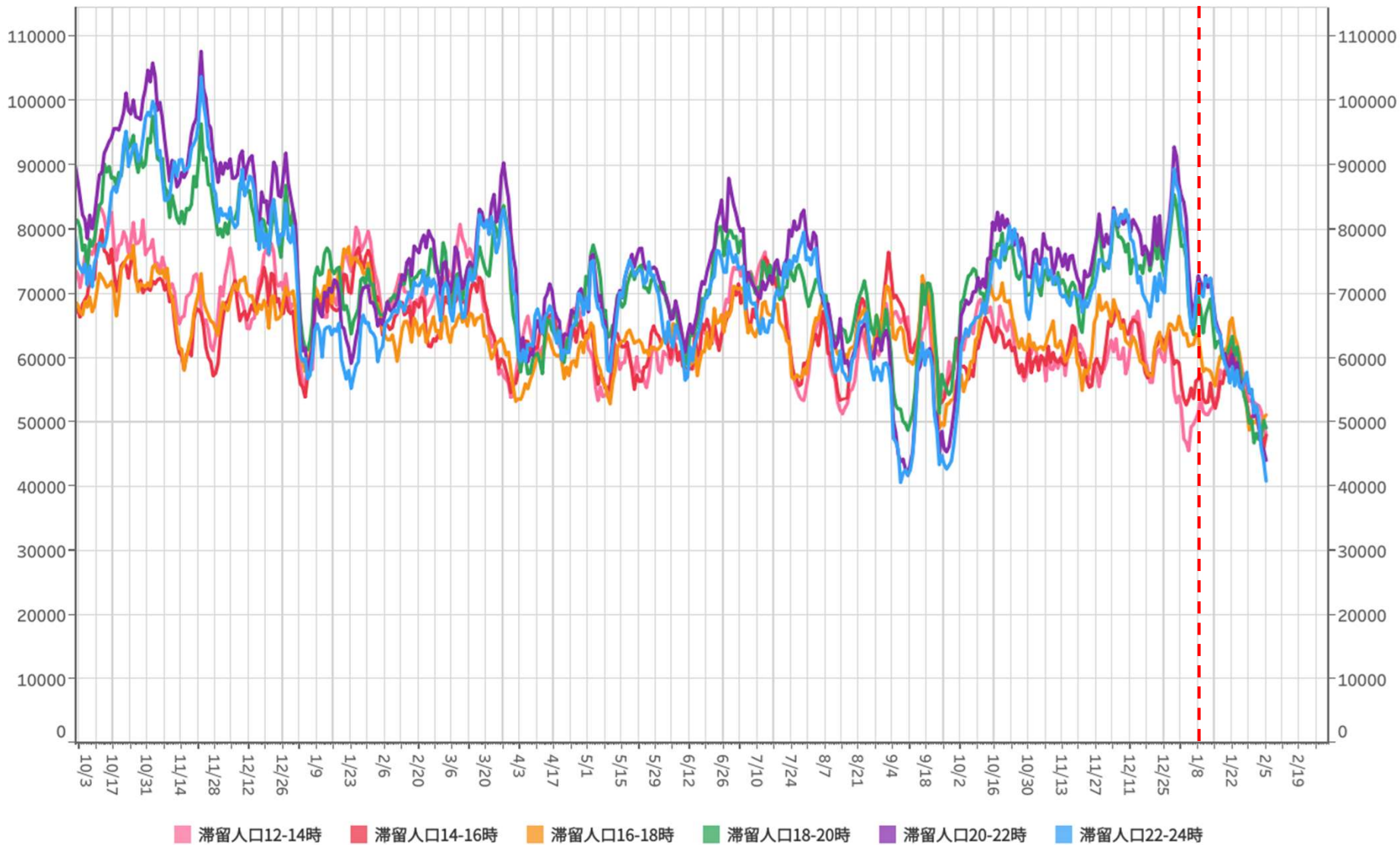
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

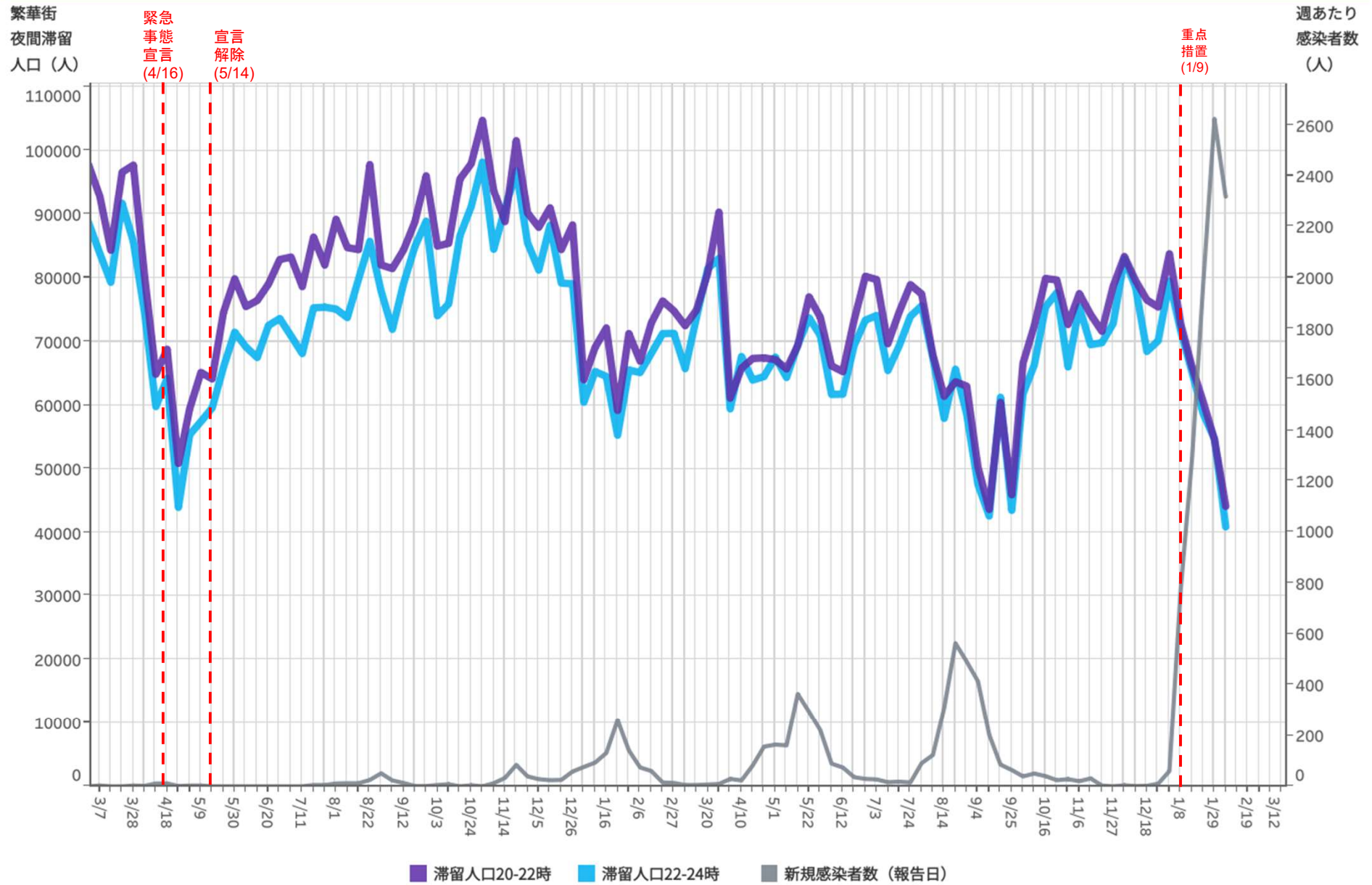
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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

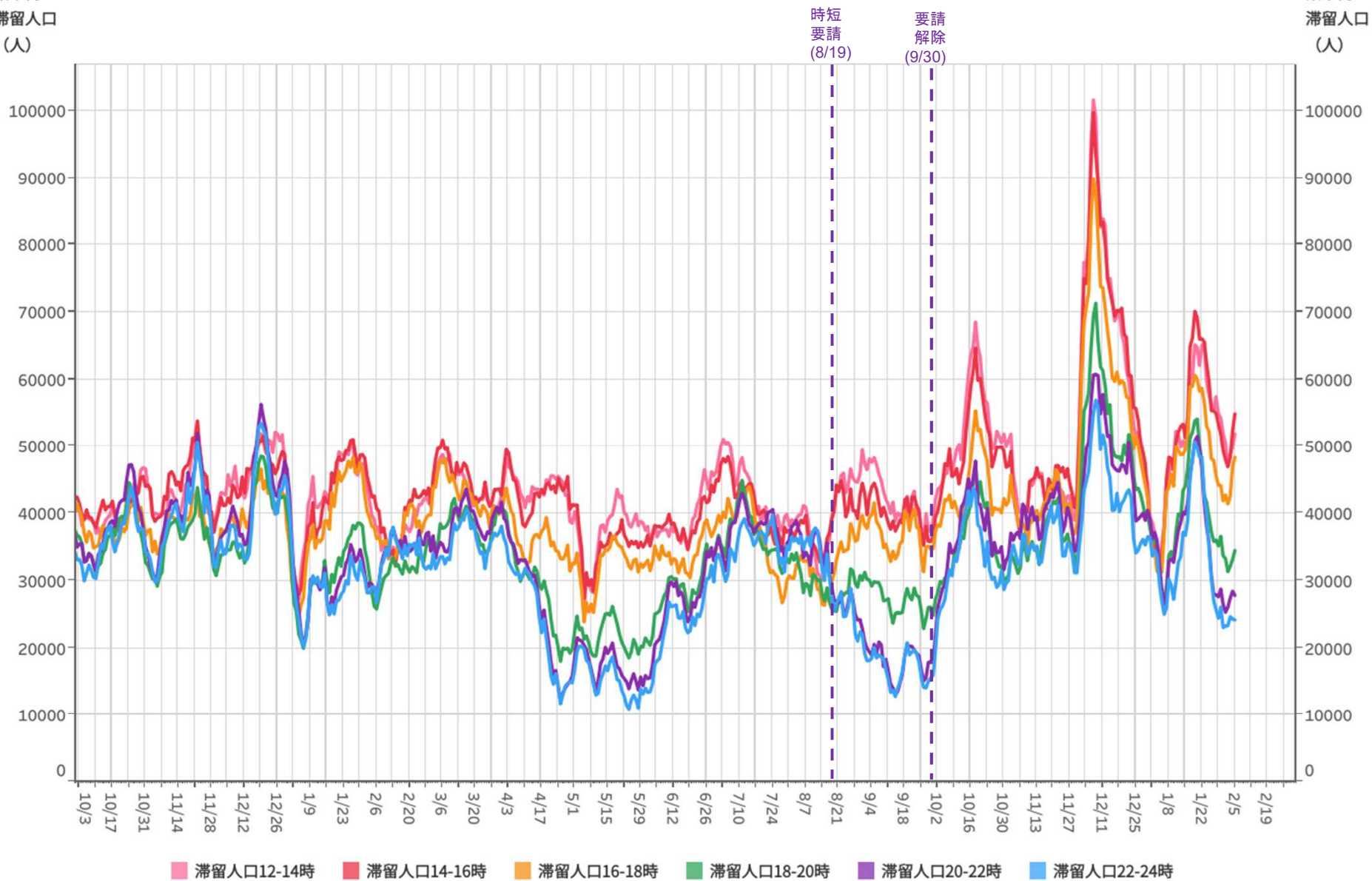
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/onta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

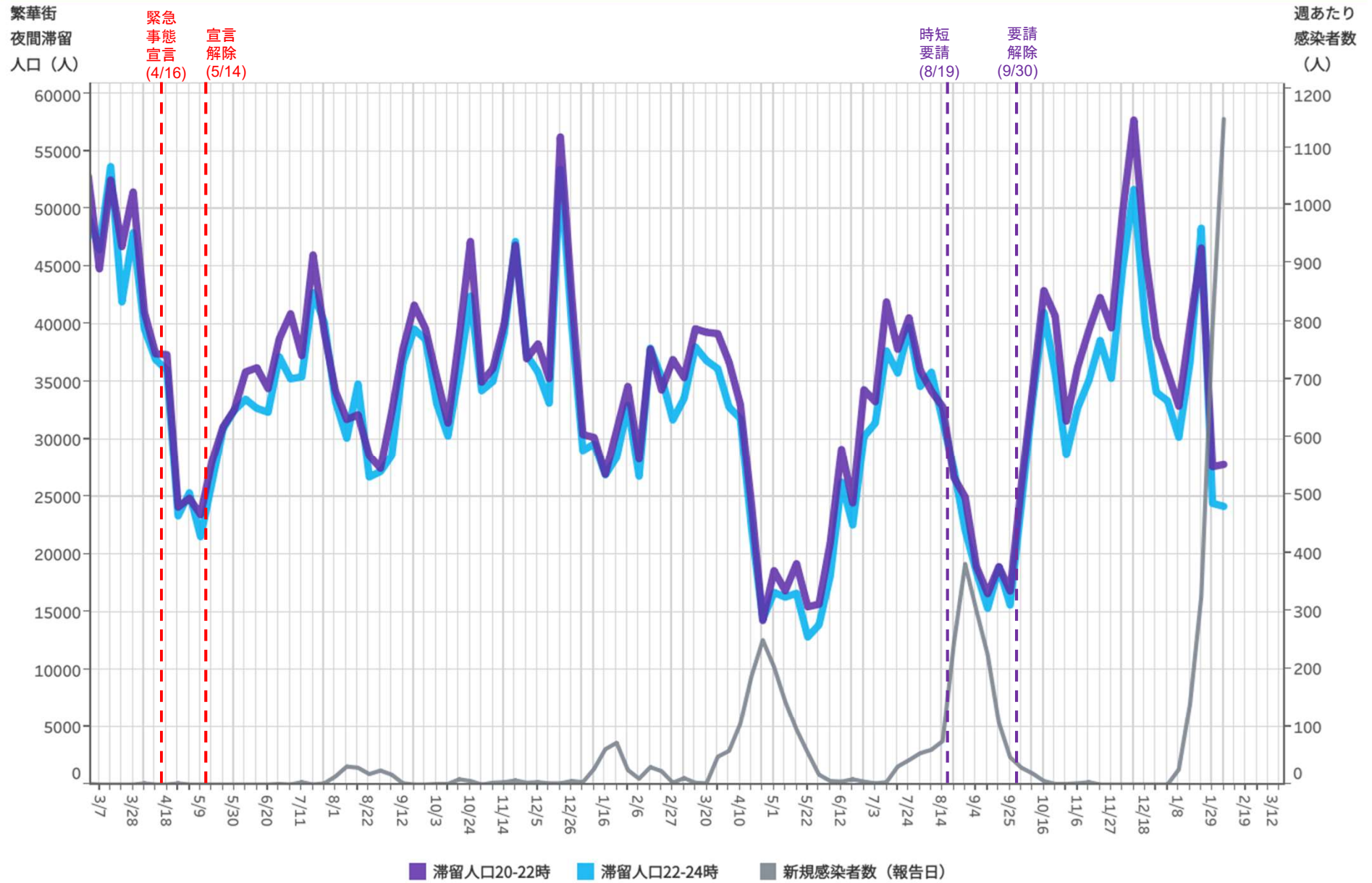
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5日）



対象都道府県：36 徳島県

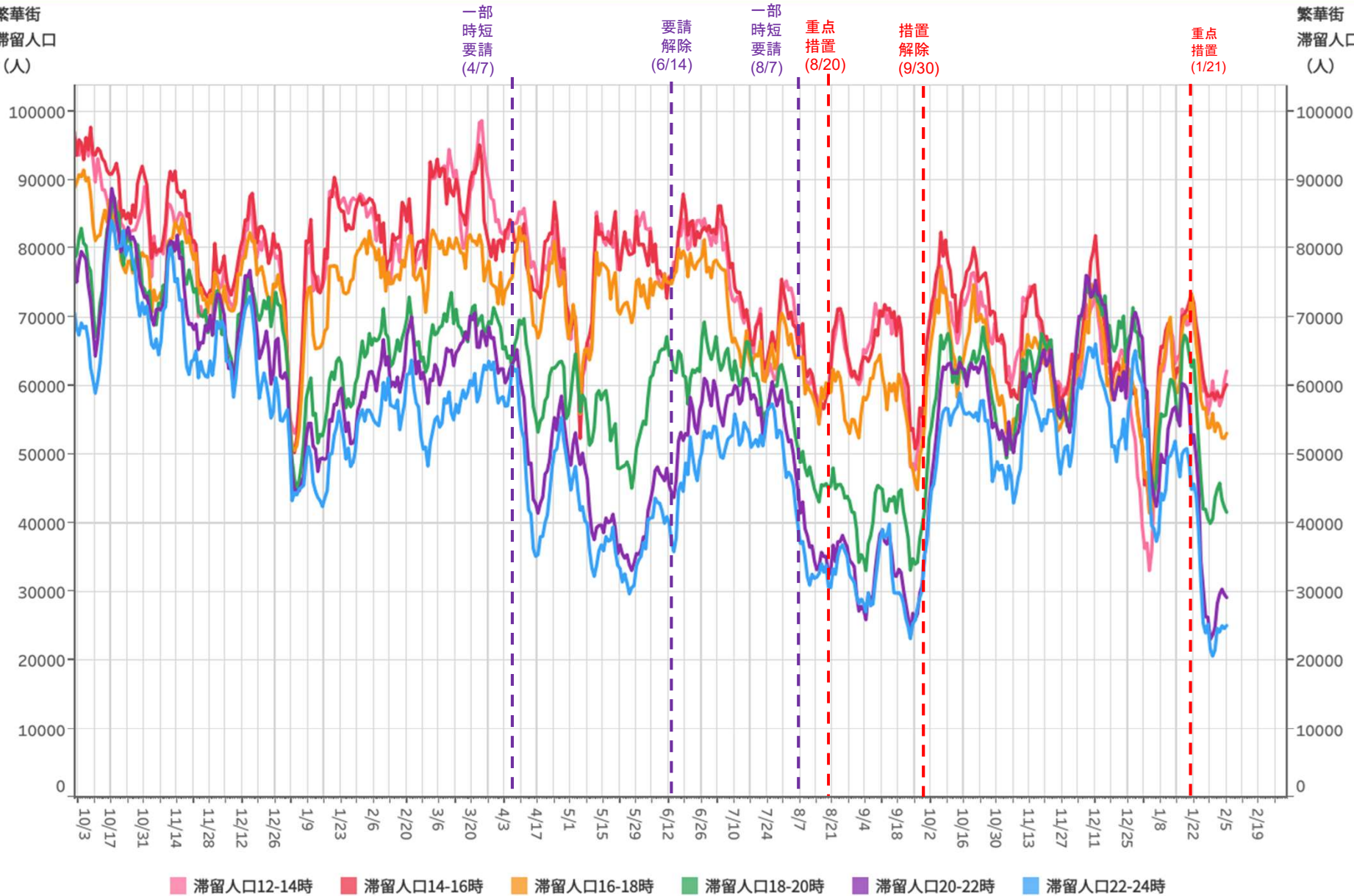
対象繁華街：徳島駅・徳島市秋田町

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/ota/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

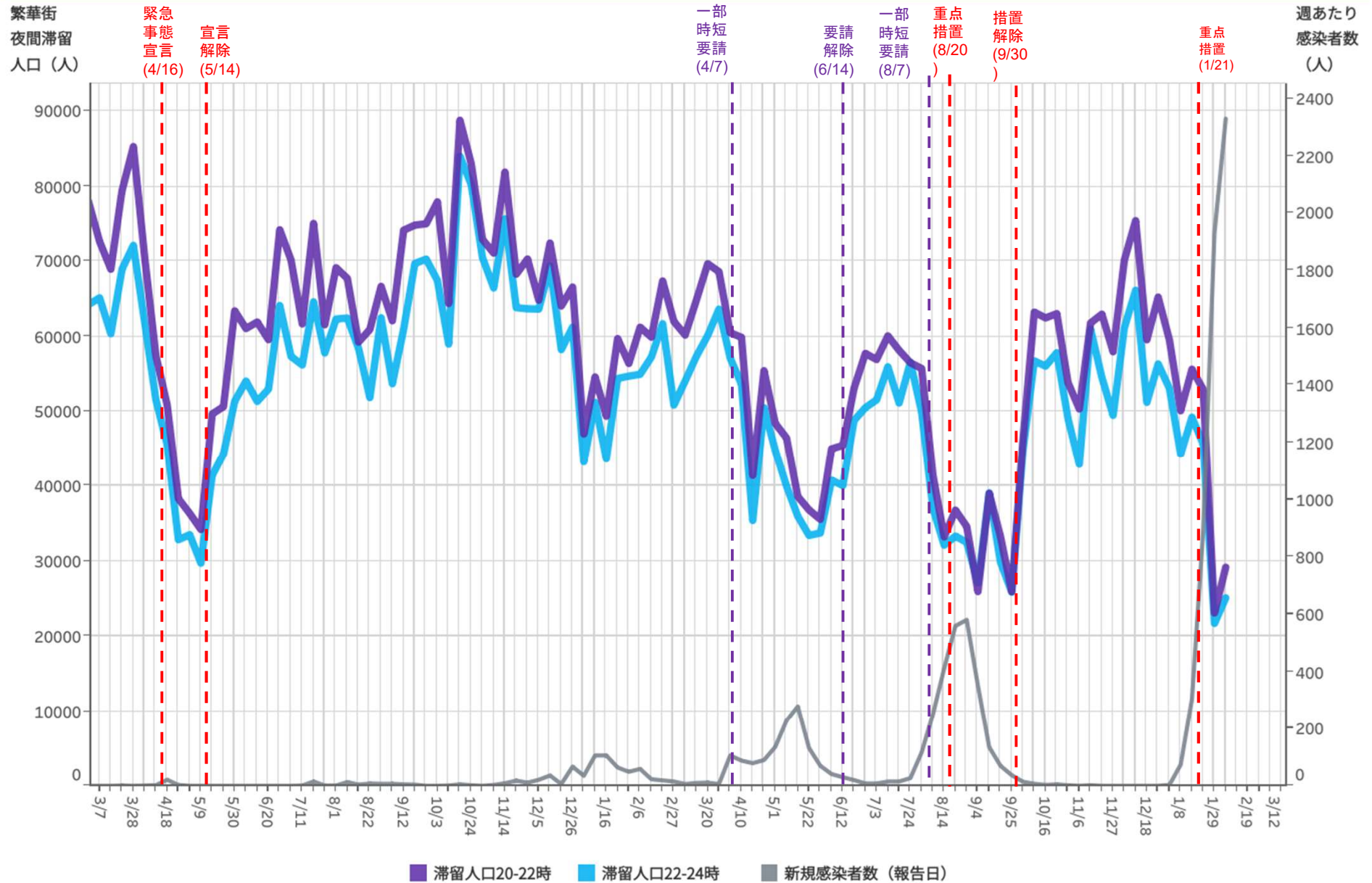
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5日）



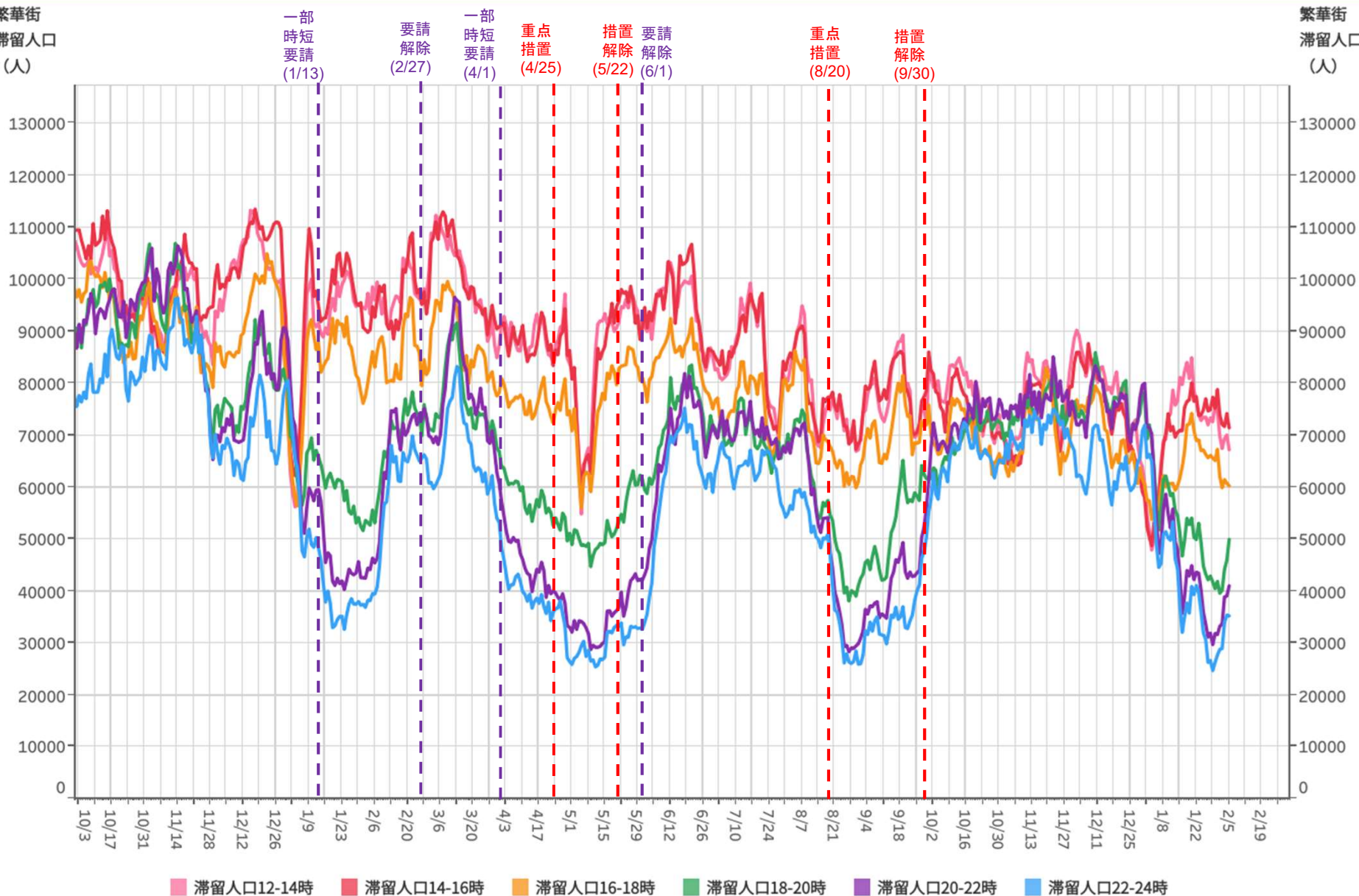
対象都道府県：37 香川県 対象繁華街：高松中央商店街・坂出駅・元町

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/eta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

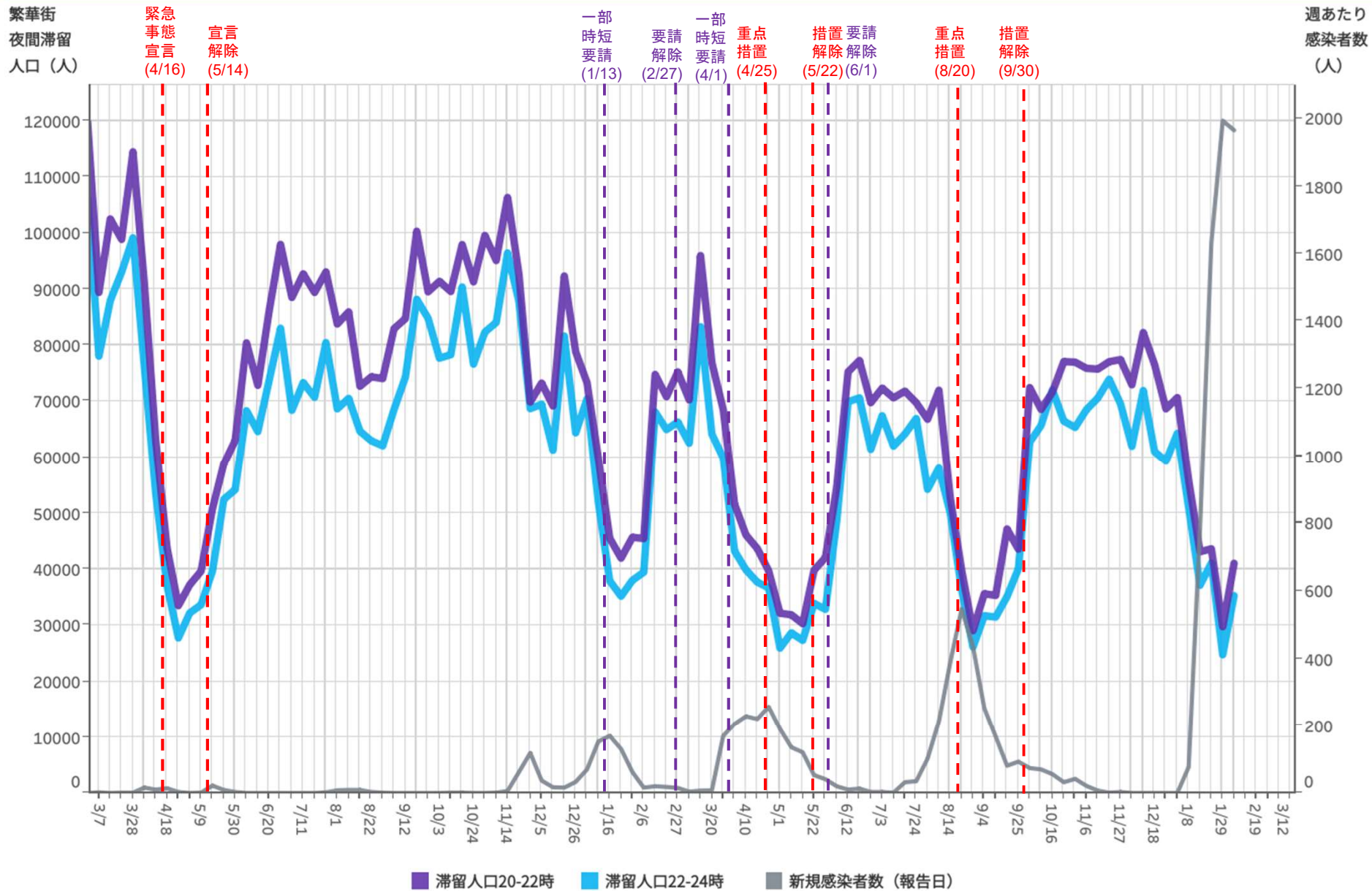
繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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

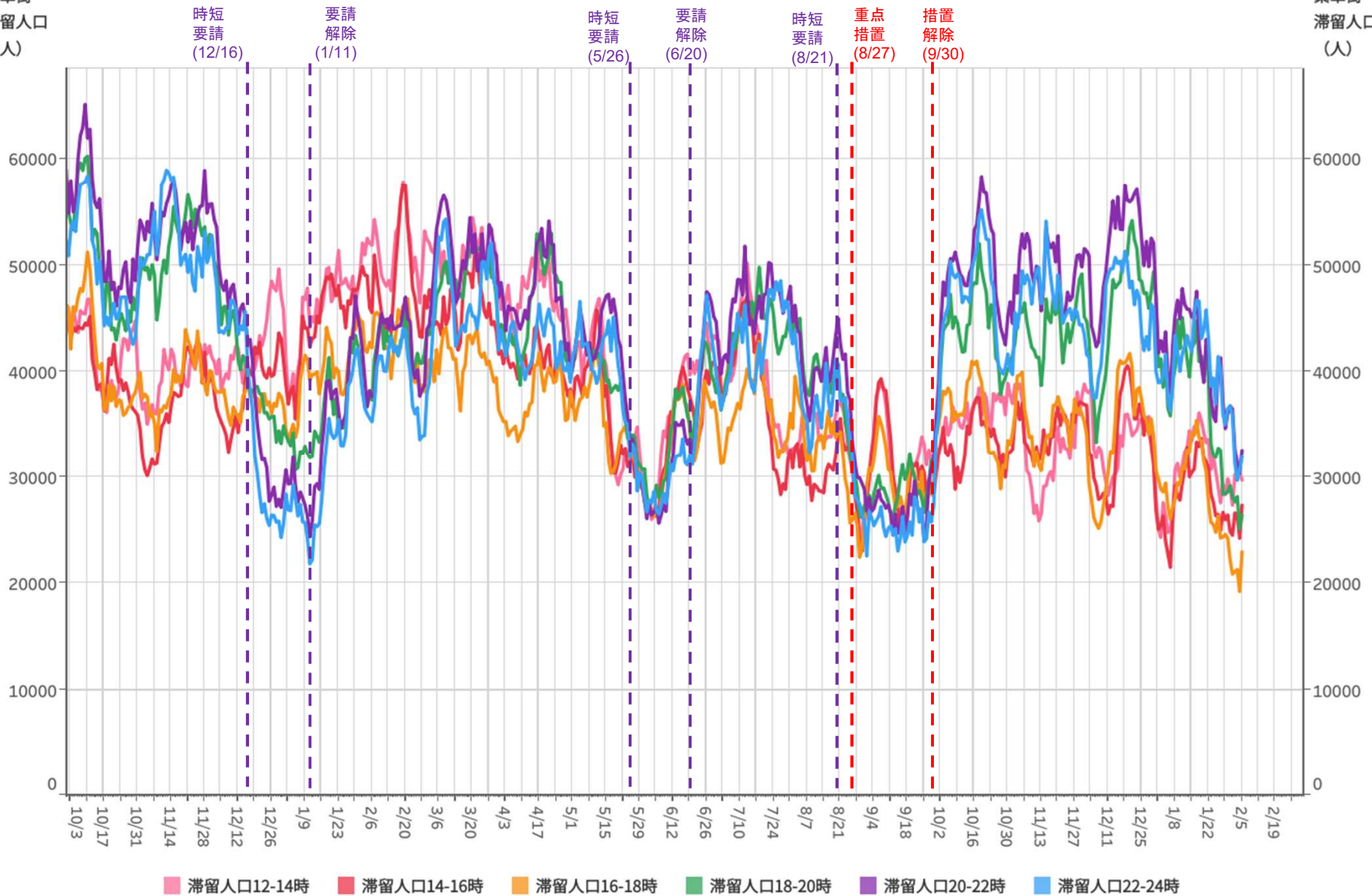
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/eta/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

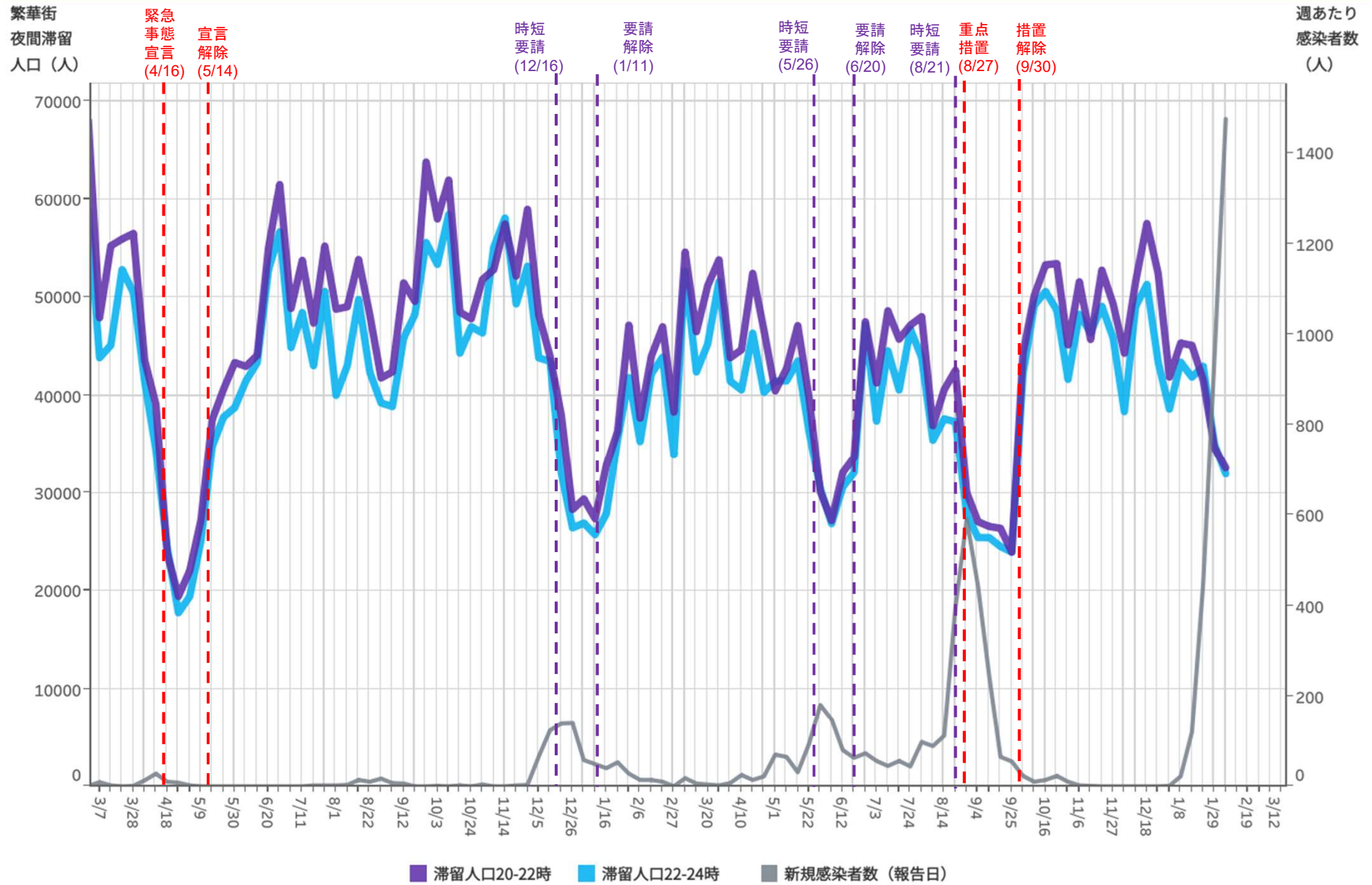
繁華街
滞留人口
(人)



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

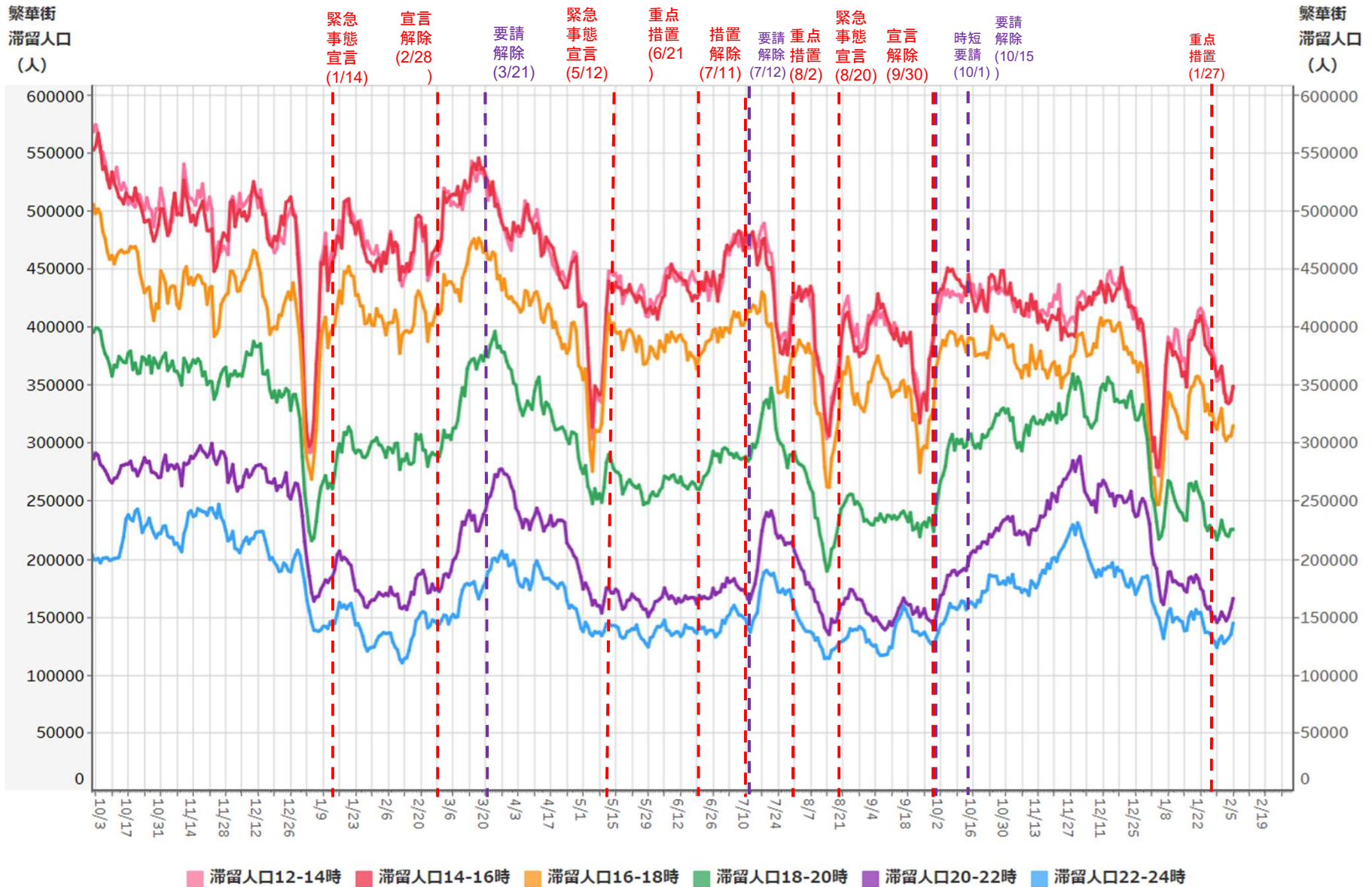
主要繁華街夜間滞留人口の推移：高知（2020年10月1日～2022年2月5日）



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/>

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2月5日）



対象都道府県： 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10月1日～2022年2月5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)

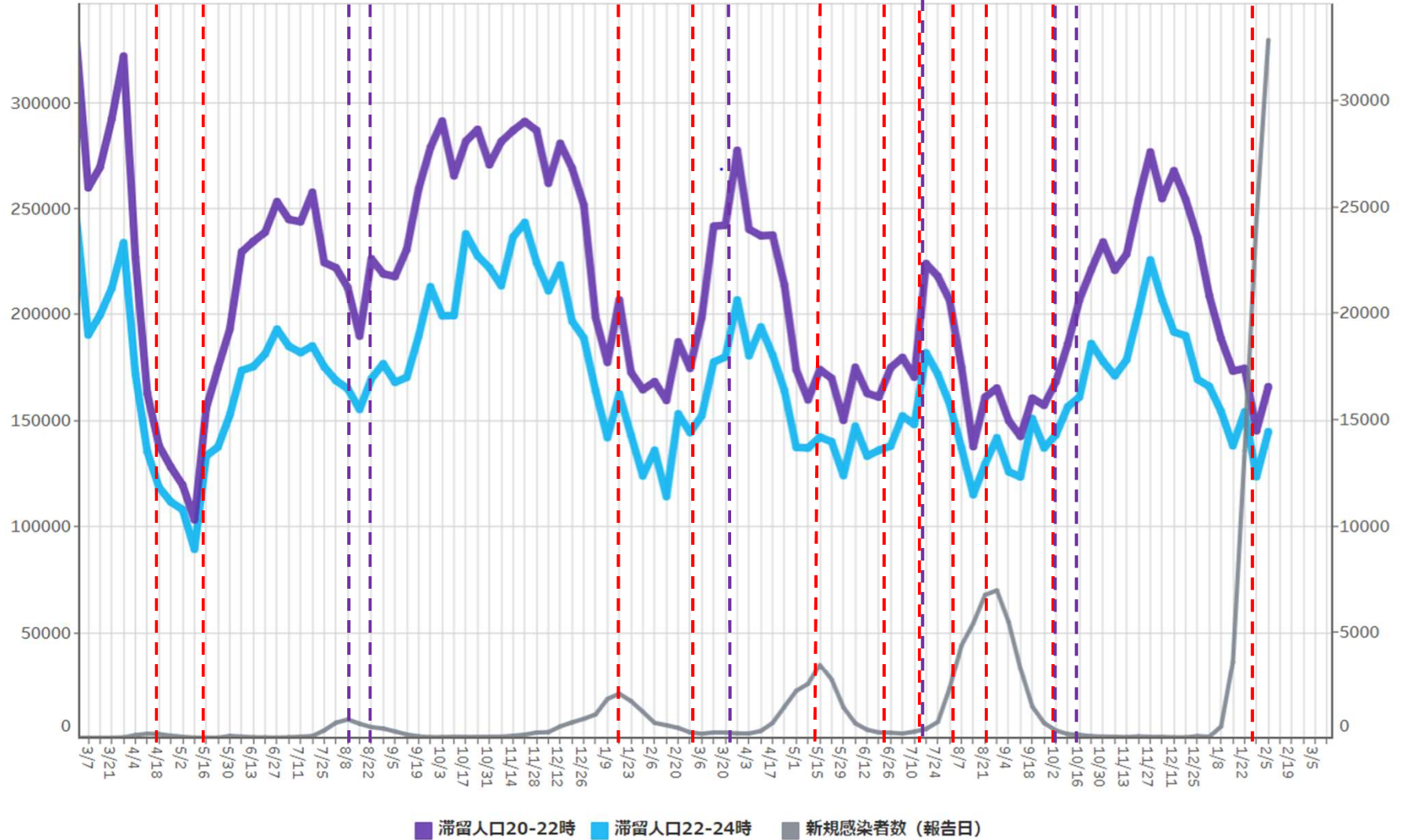
宣言
解除
(9/30)

時短
要請
(10/1)

要請
解除
(10/1)

重点
措置
(1/27)

週あたり
感染者数
(人)

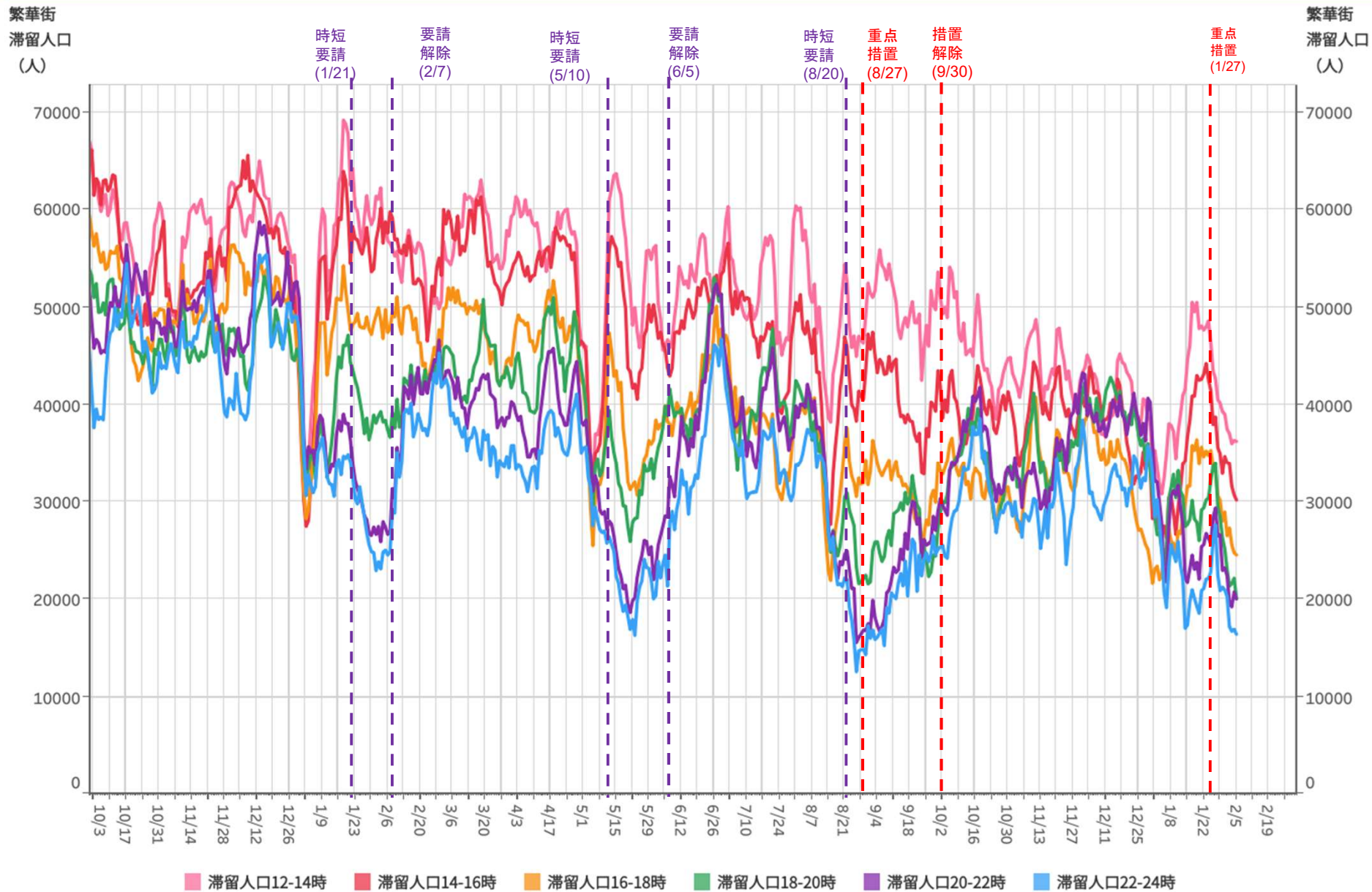


対象都道府県： 40 福岡県 対象繁華街：西鉄久留米駅・文化街・福岡市天神・福岡市博多・福岡市箱崎

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.

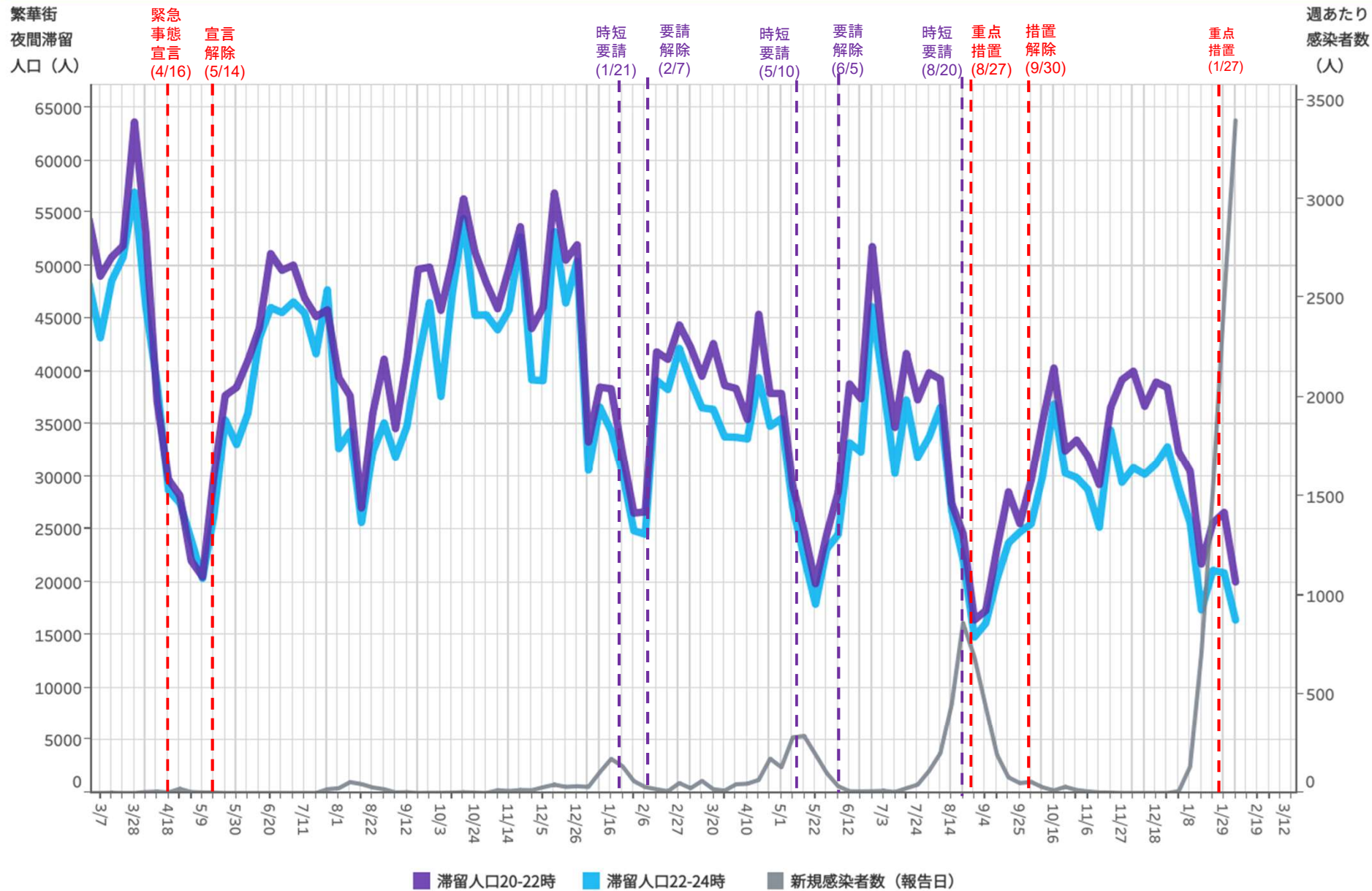
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：佐賀（2020年10月1日～2022年2月5日）



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

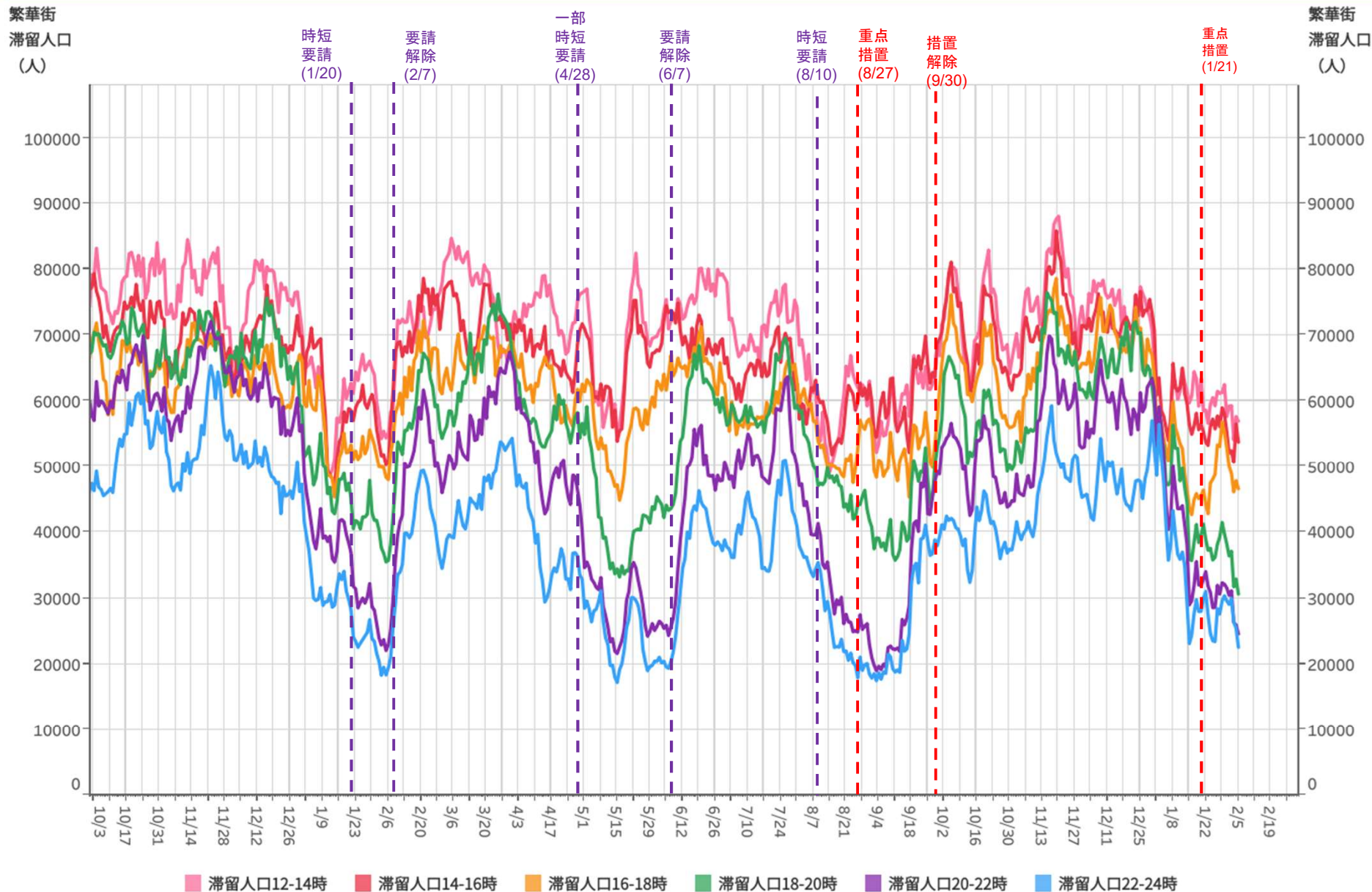
主要繁華街夜間滞留人口の推移：佐賀（2020年10月1日～2022年2月5日）



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/ota/>

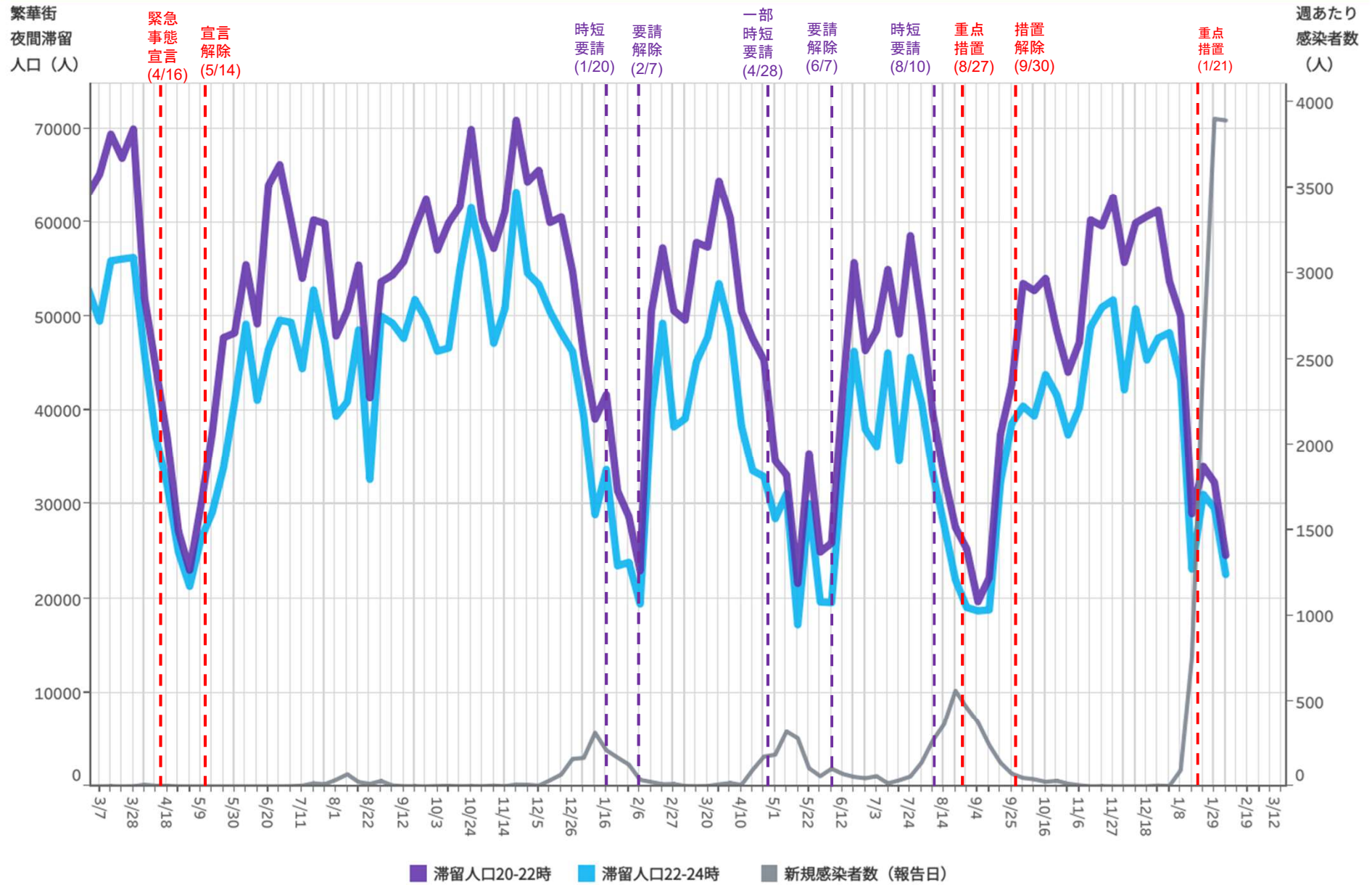
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：長崎（2020年10月1日～2022年2月5日）



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

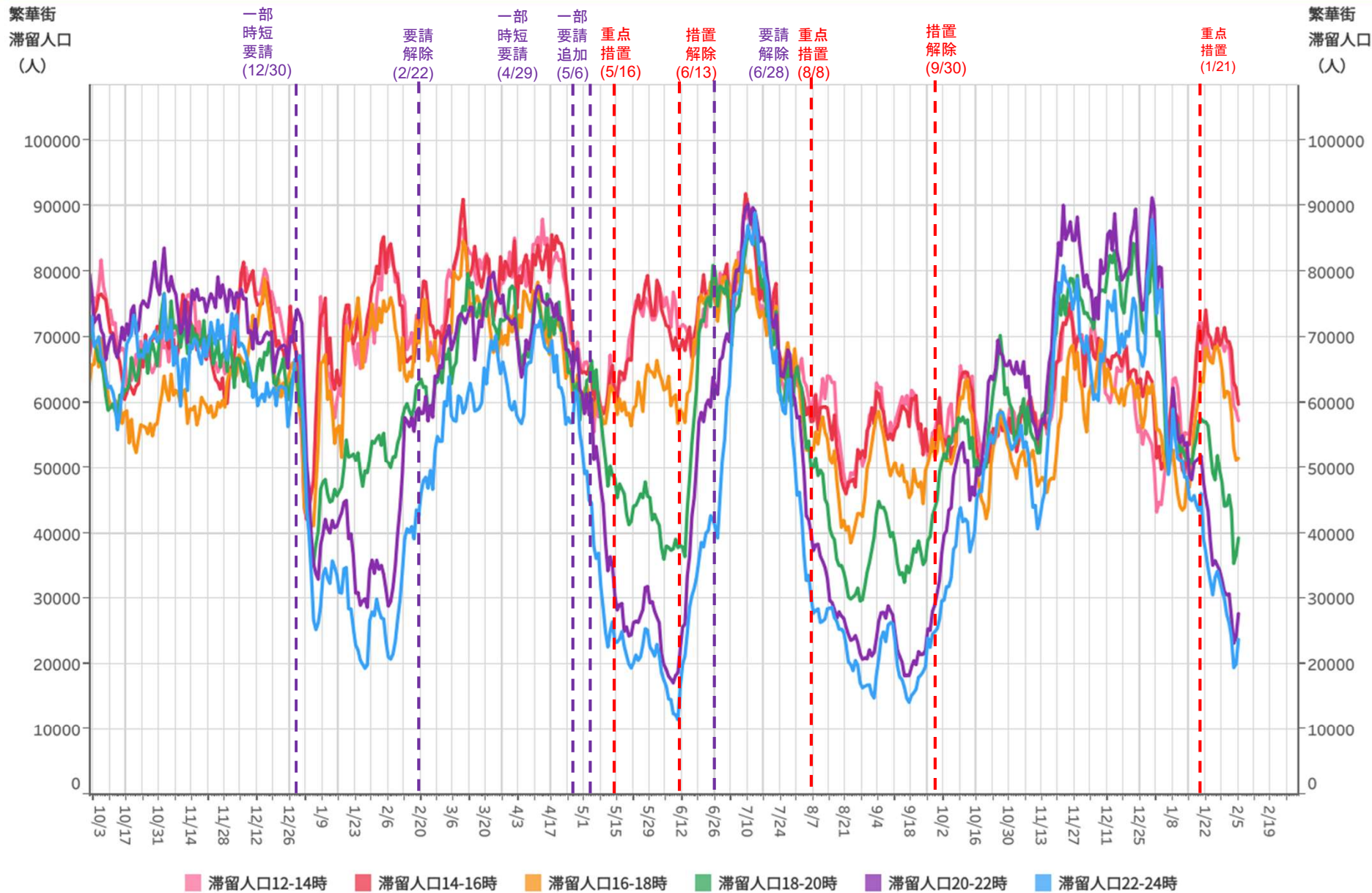
主要繁華街夜間滞留人口の推移：長崎（2020年10月1日～2022年2月5日）



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/eta/>

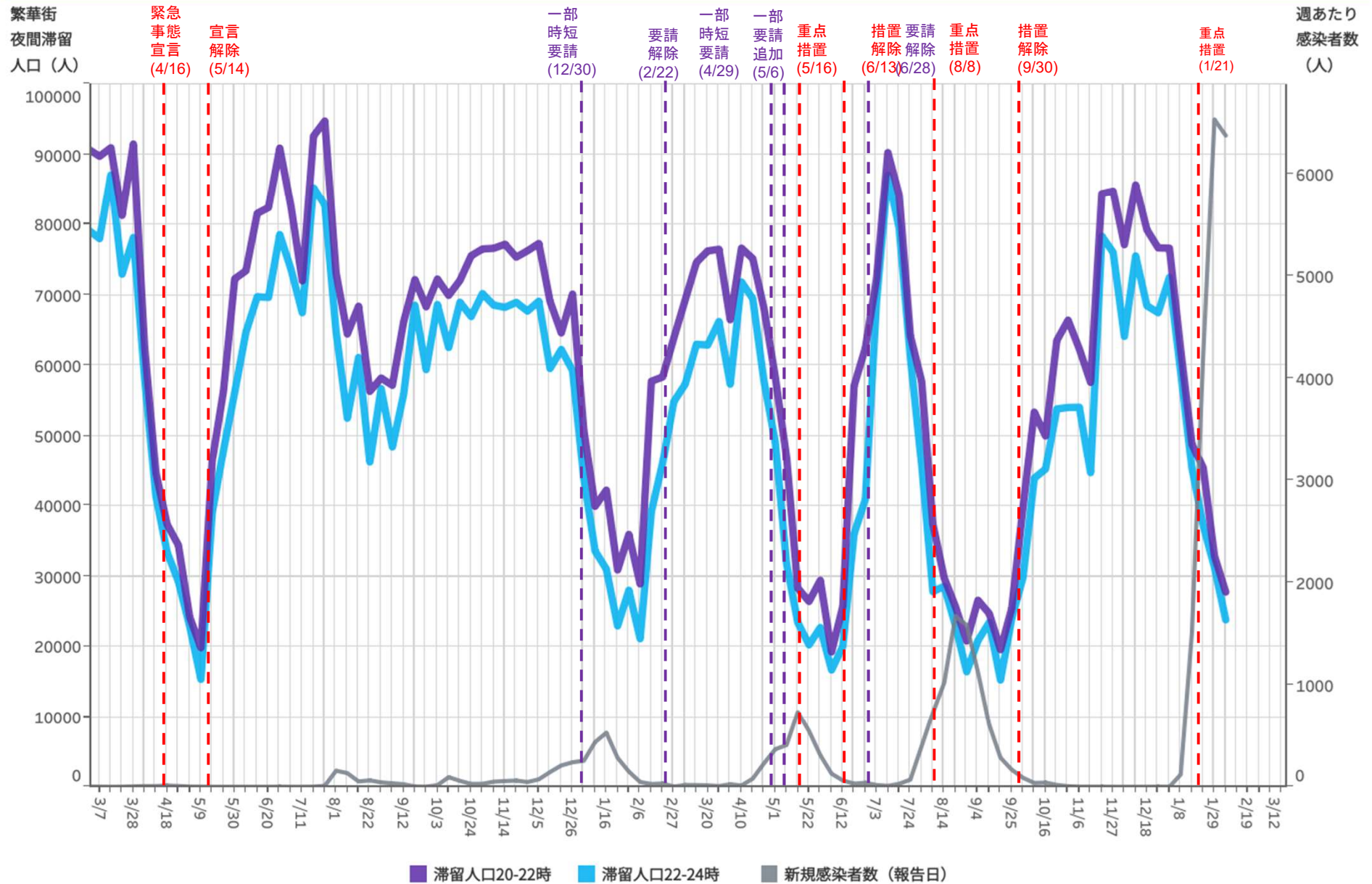
時間帯別主要繁華街滞留人口の日別推移：熊本（2020年10月1日～2022年2月5日）



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

主要繁華街夜間滞留人口の推移：熊本（2020年10月1日～2022年2月5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

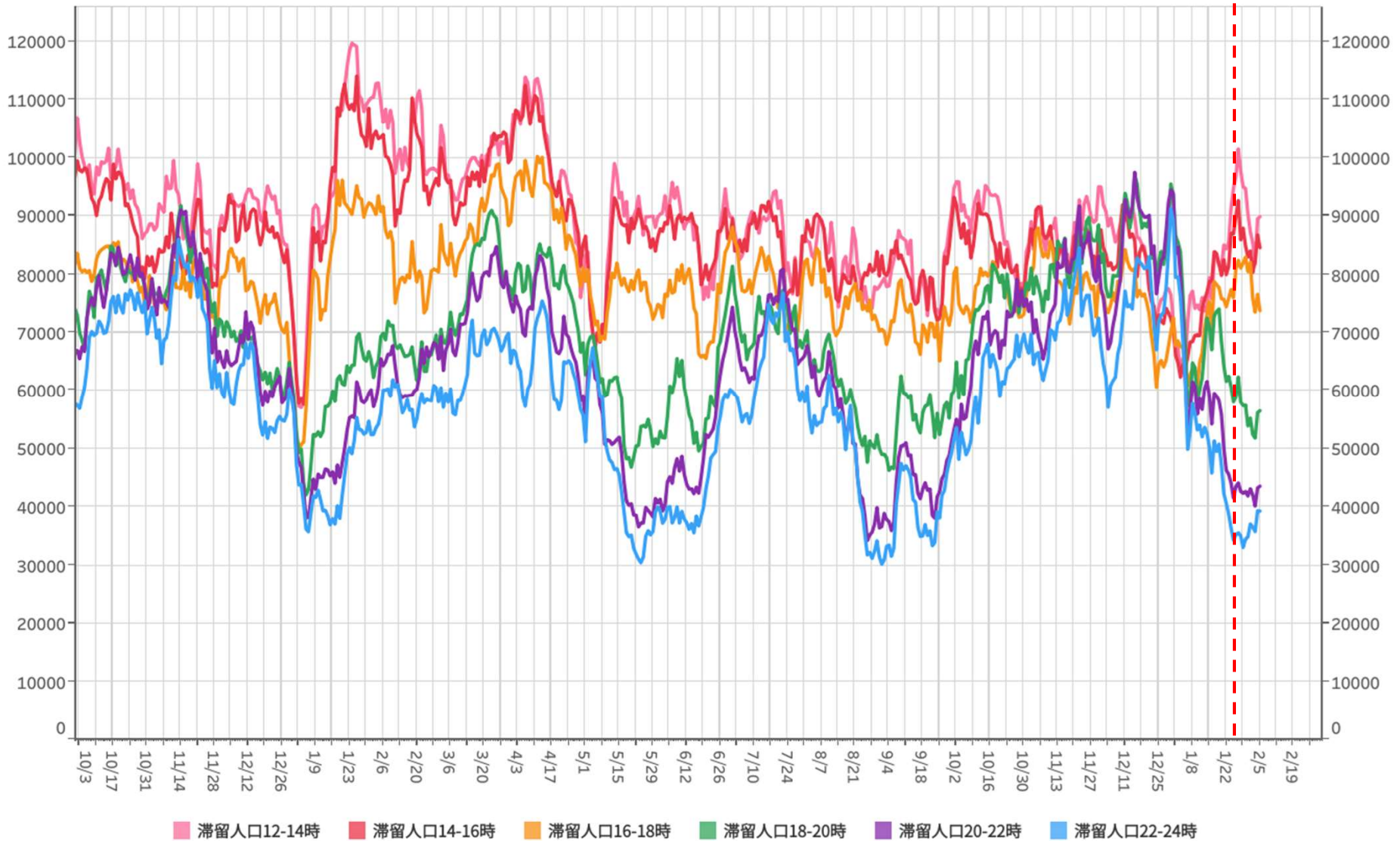
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)

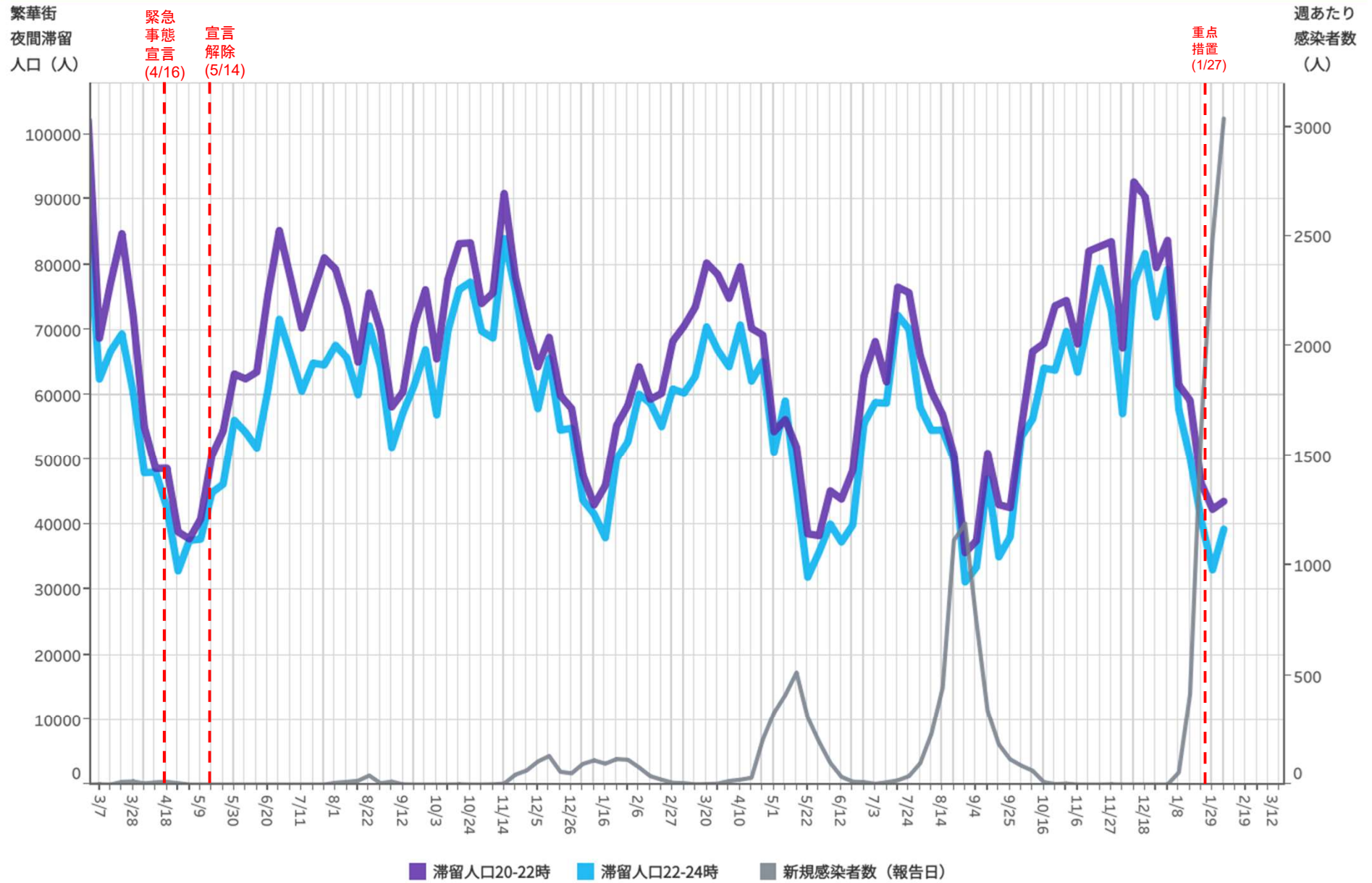
重点
措置
(1/27)



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～2022年2月5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

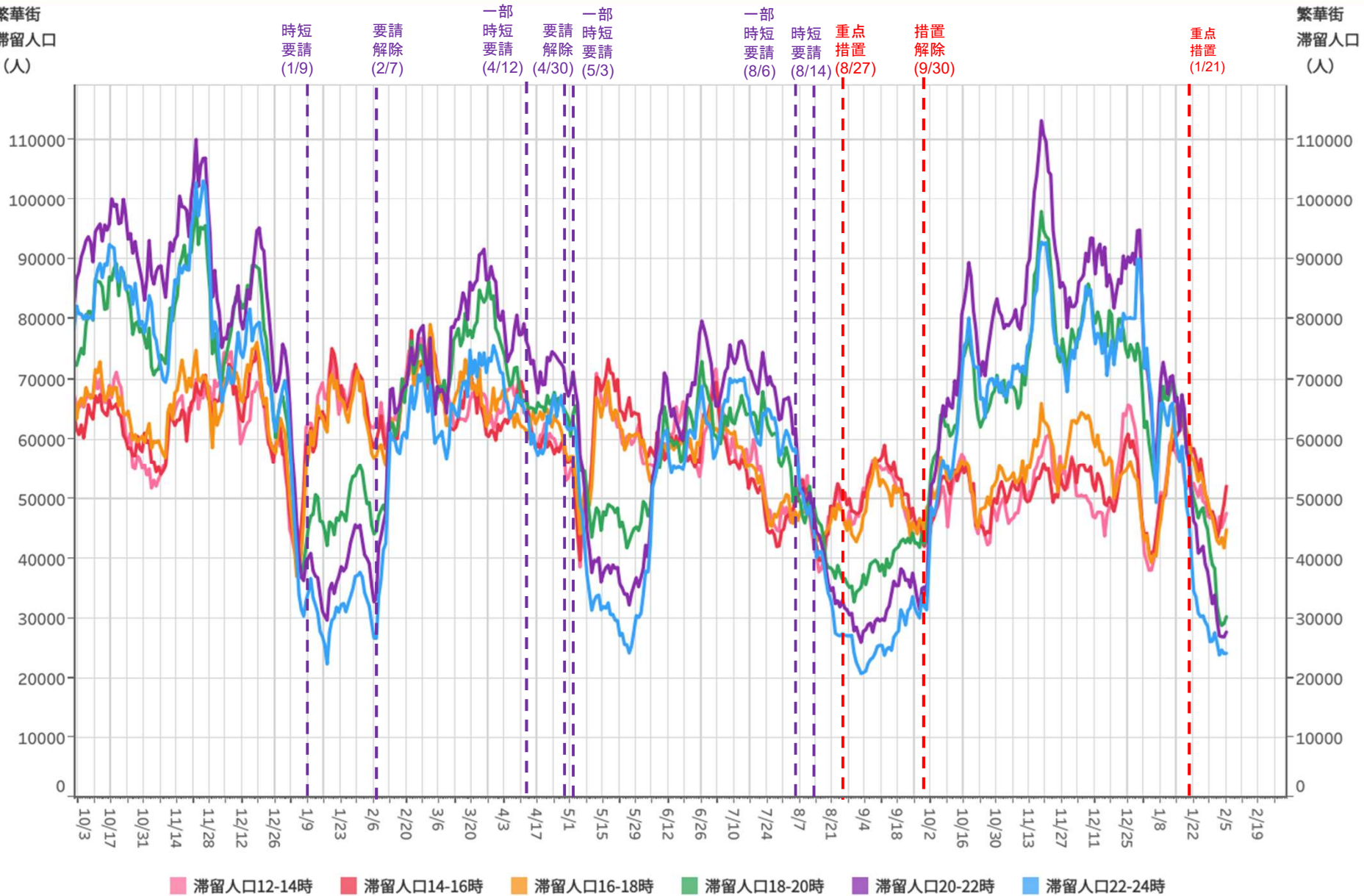
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/data/>

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2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

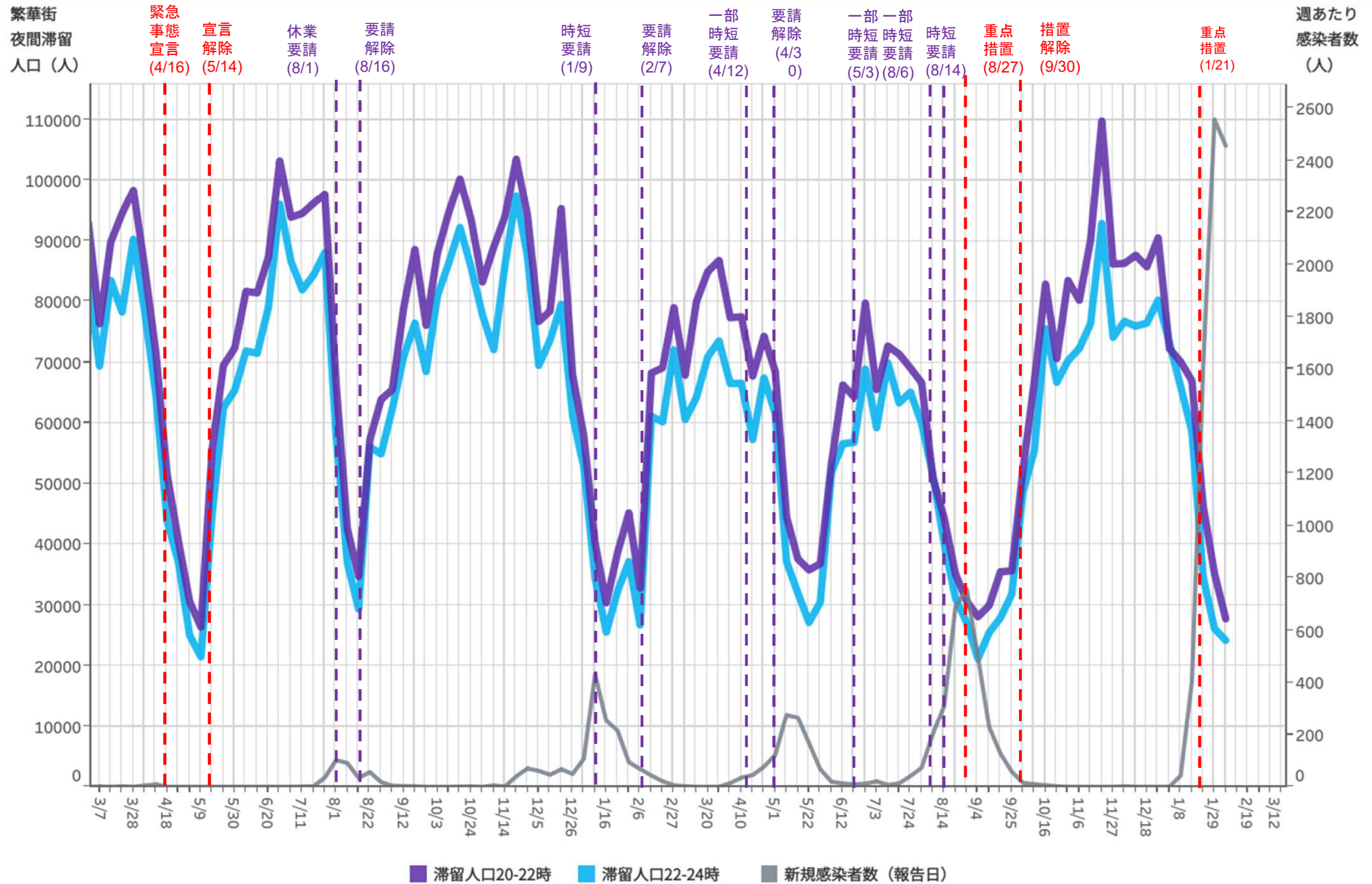
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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

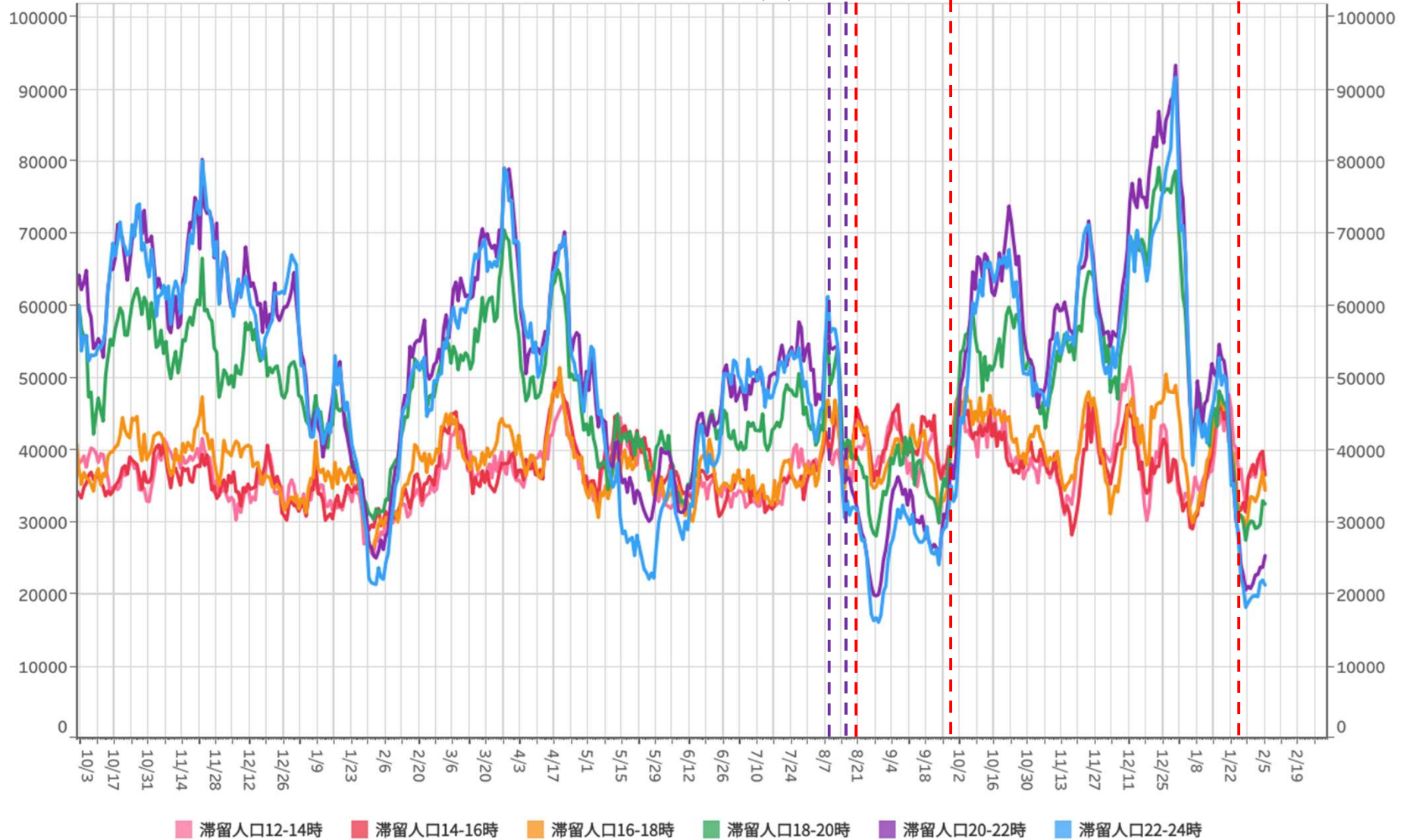
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/kyota/>

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2月5日）

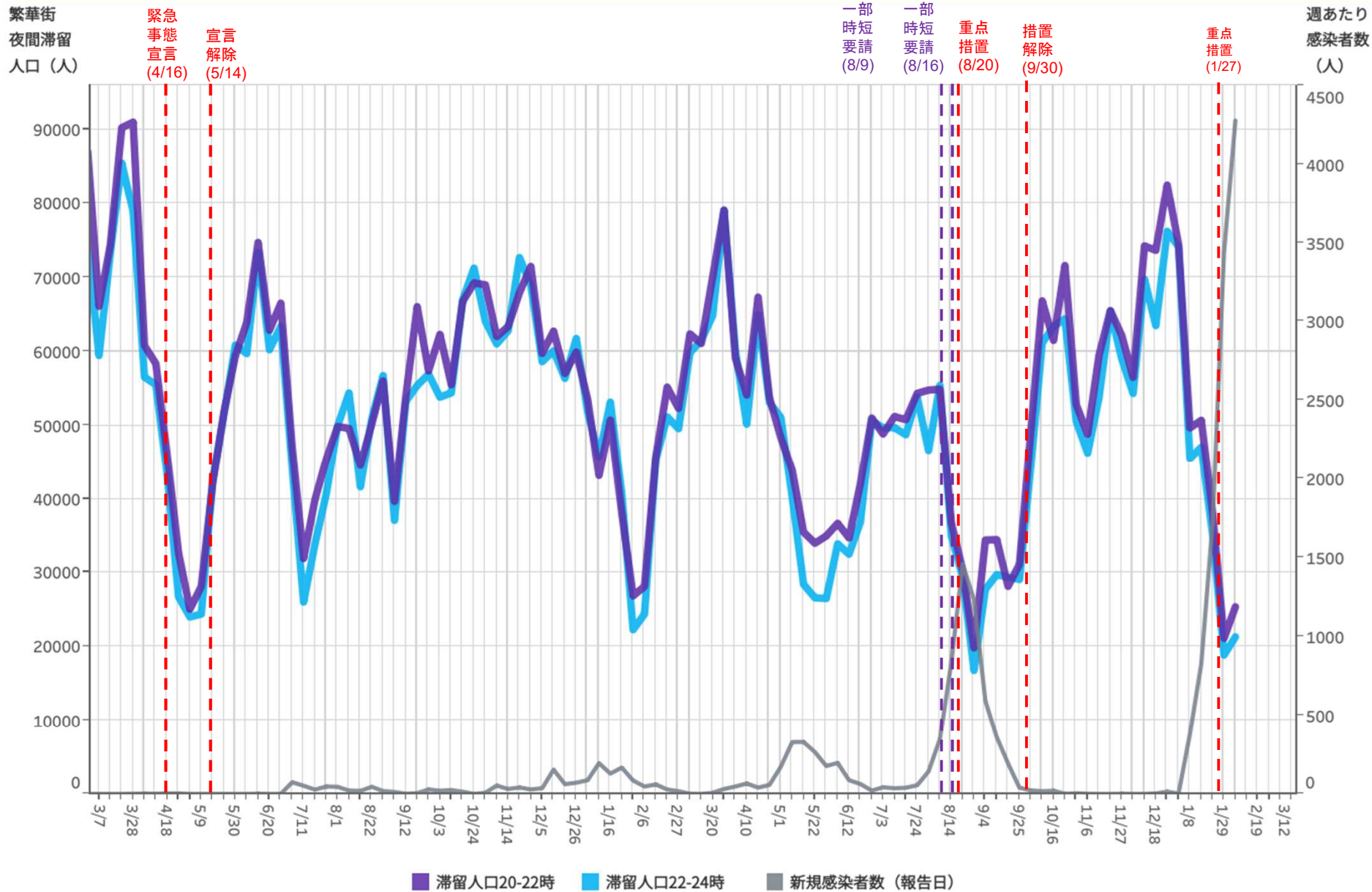
繁華街
滞留人口
(人)

繁華街
滞留人口
(人)



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10月1日～2022年2月5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

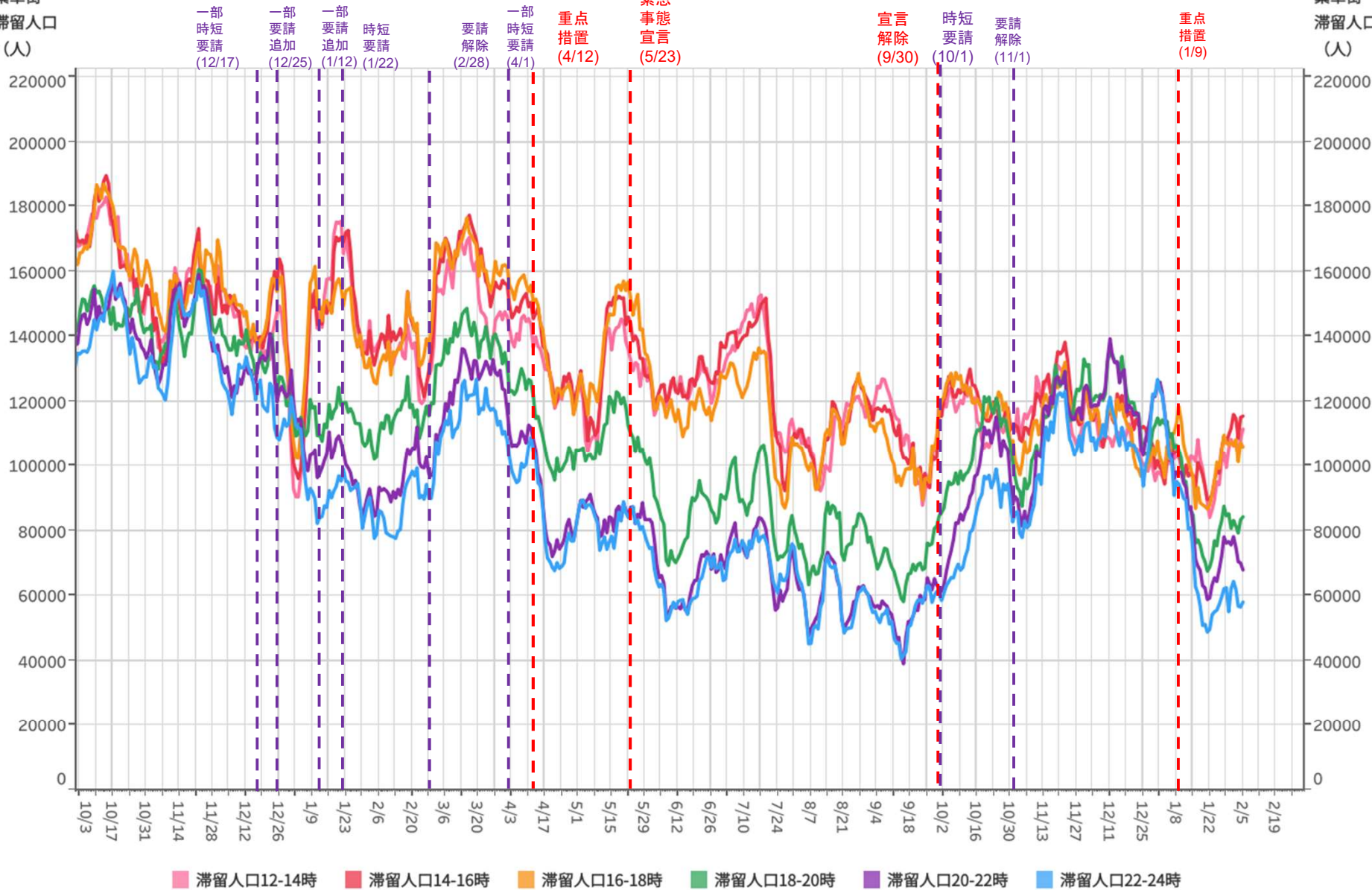
都道府県別新規感染者数出典：NHK「都道府県別の感染者数」<https://www3.nhk.or.jp/news/special/coronavirus/gta/>

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～2022年2月5日）

繁華街
滞留人口
(人)

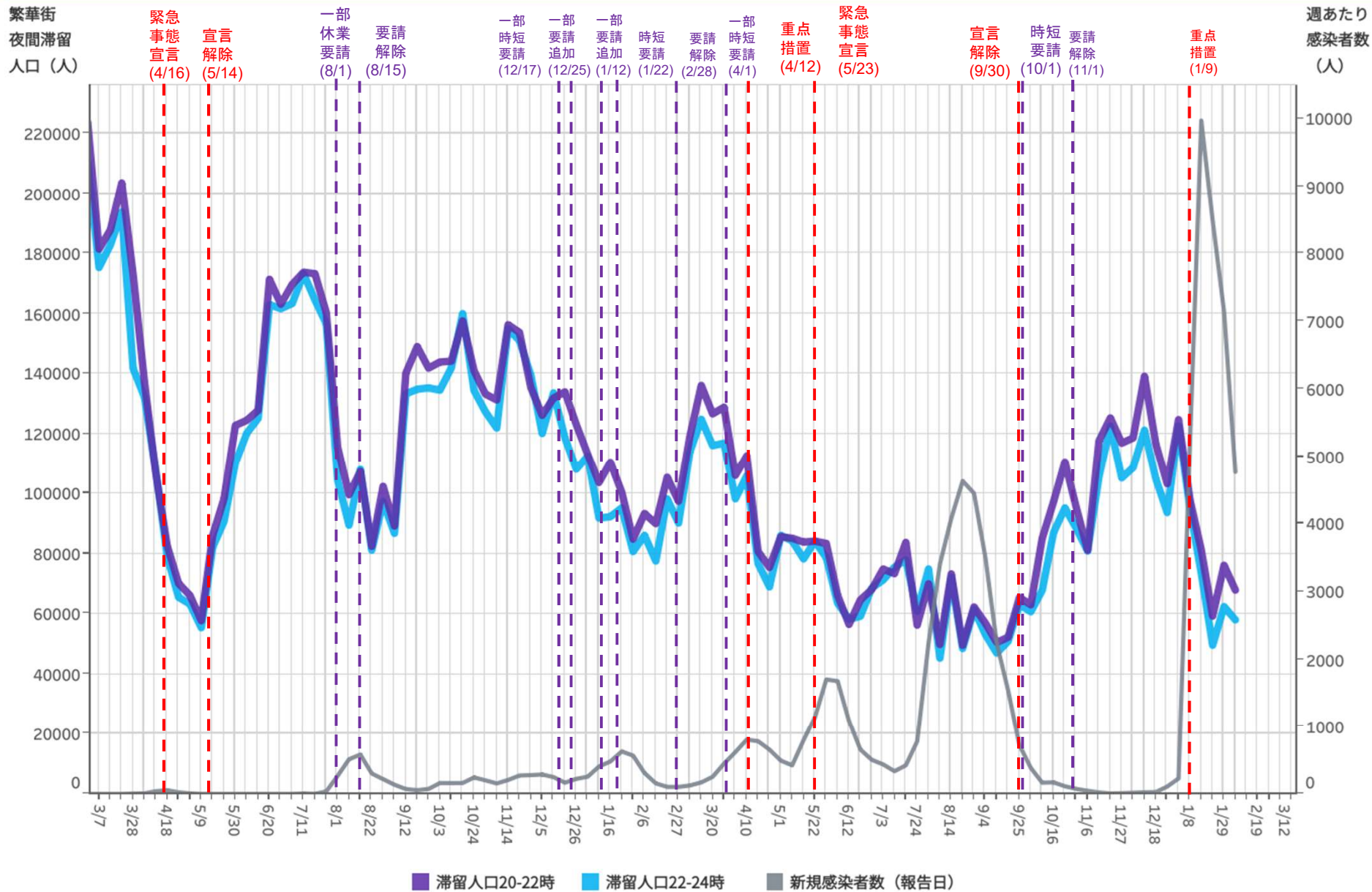
繁華街
滞留人口
(人)



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～2022年2月5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/ta/>