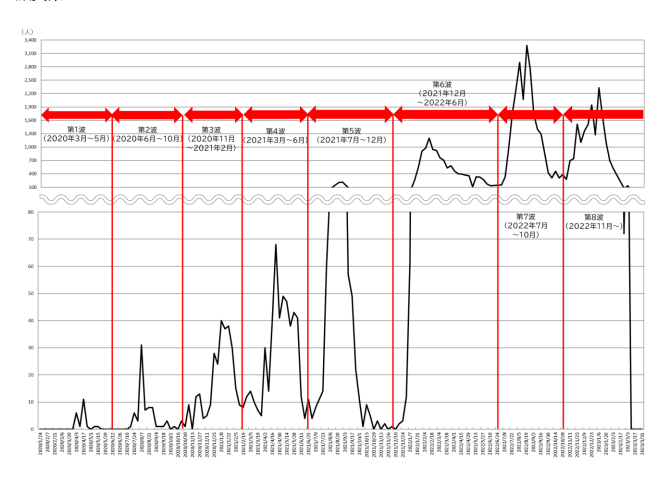
2. 感染の推移と対応

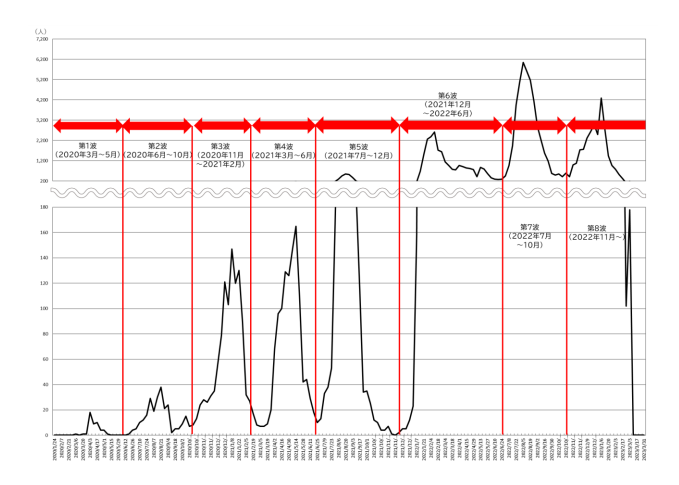
①新規感染者数の推移

滋賀県



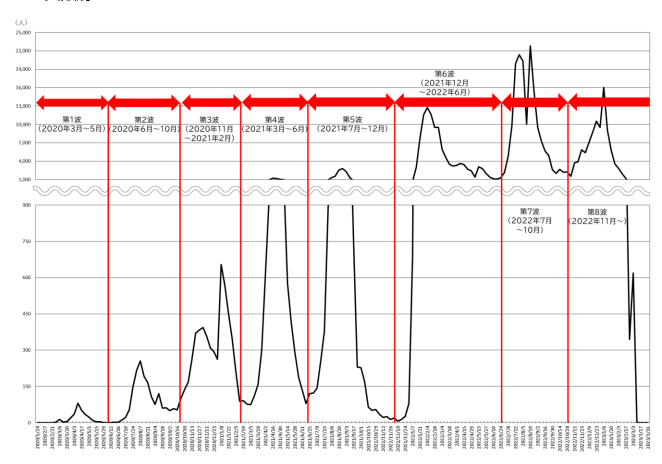
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

京都府



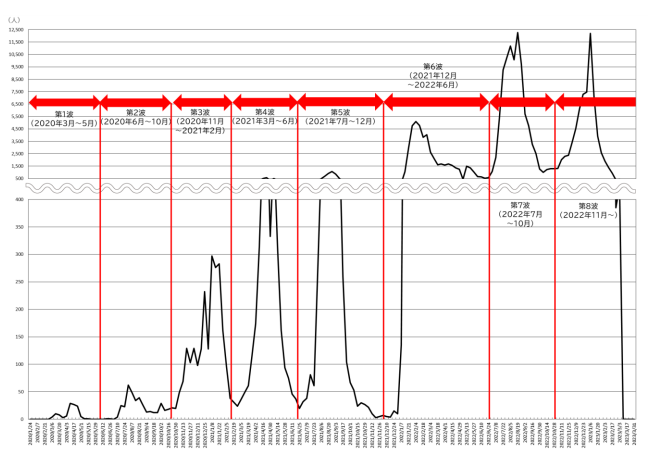
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

大阪府



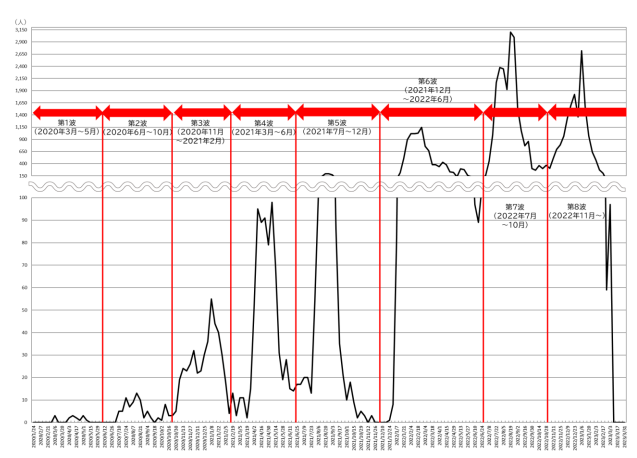
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

兵庫県



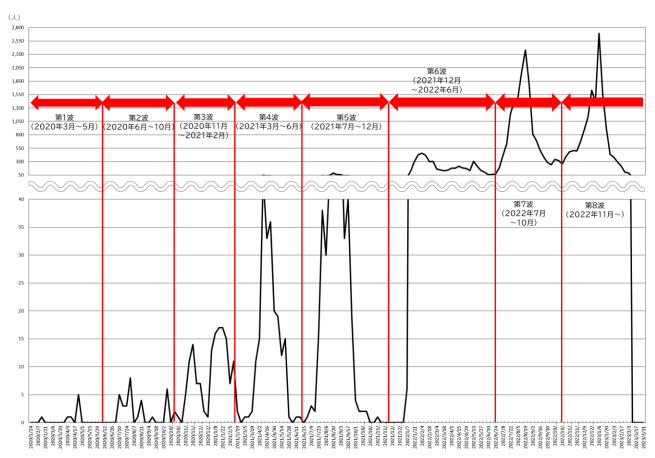
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

奈良県



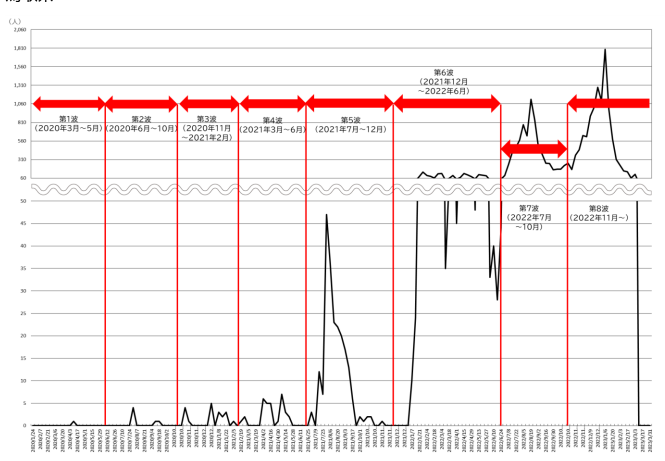
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

和歌山県



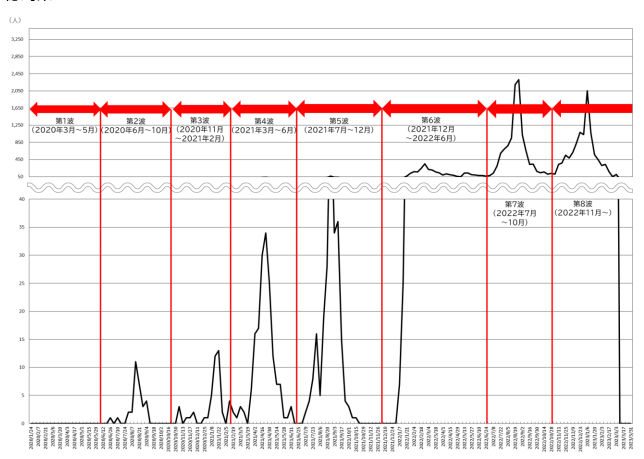
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

鳥取県



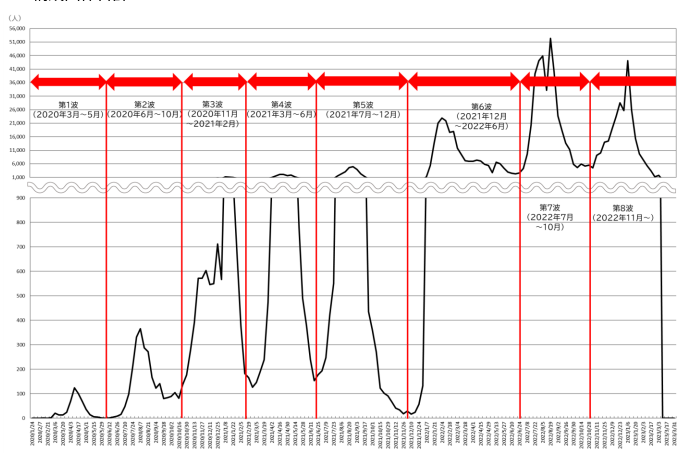
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

徳島県



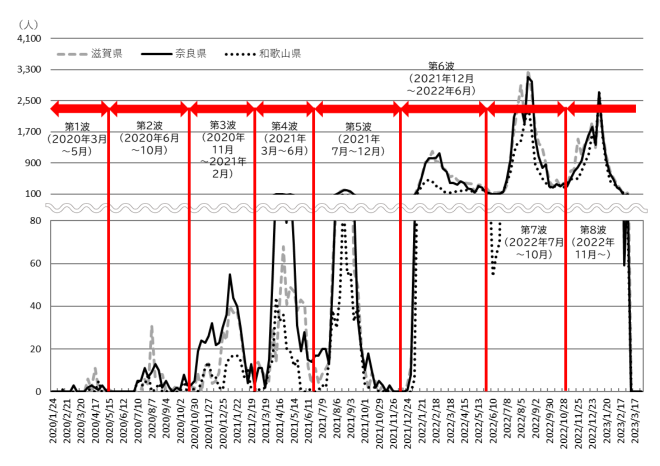
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

構成団体合計



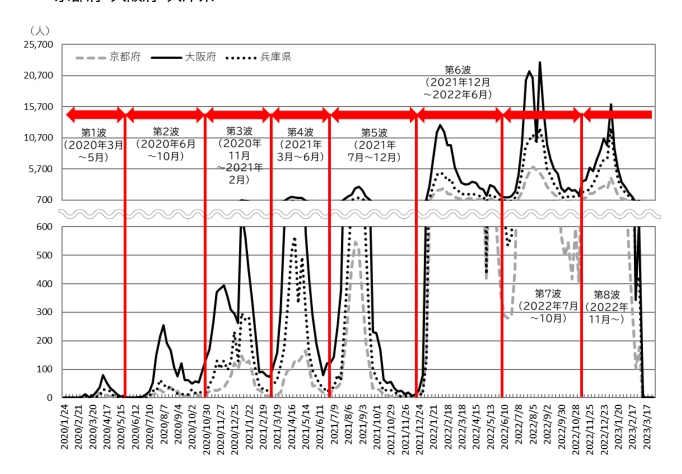
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

滋賀県·奈良県·和歌山県



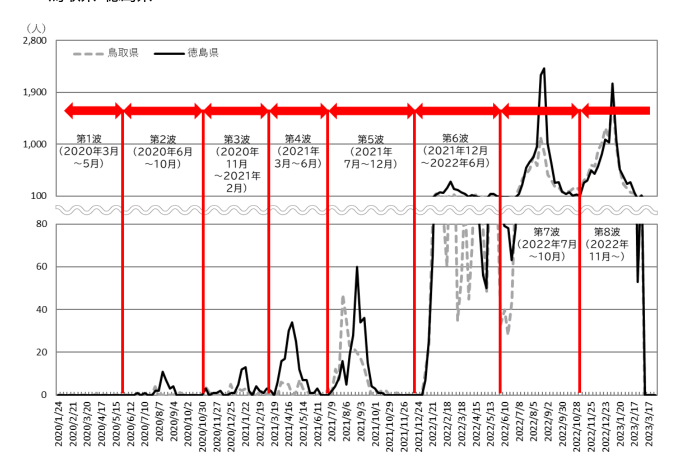
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

京都府·大阪府·兵庫県



資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

鳥取県·徳島県

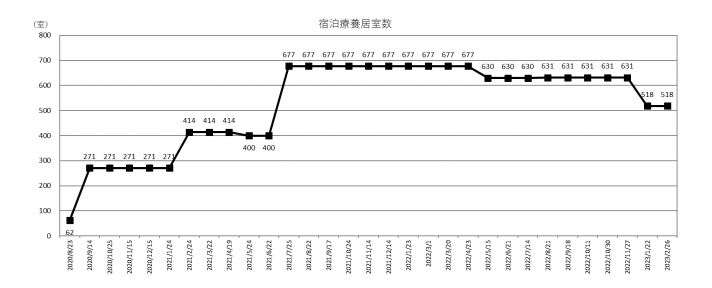


資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

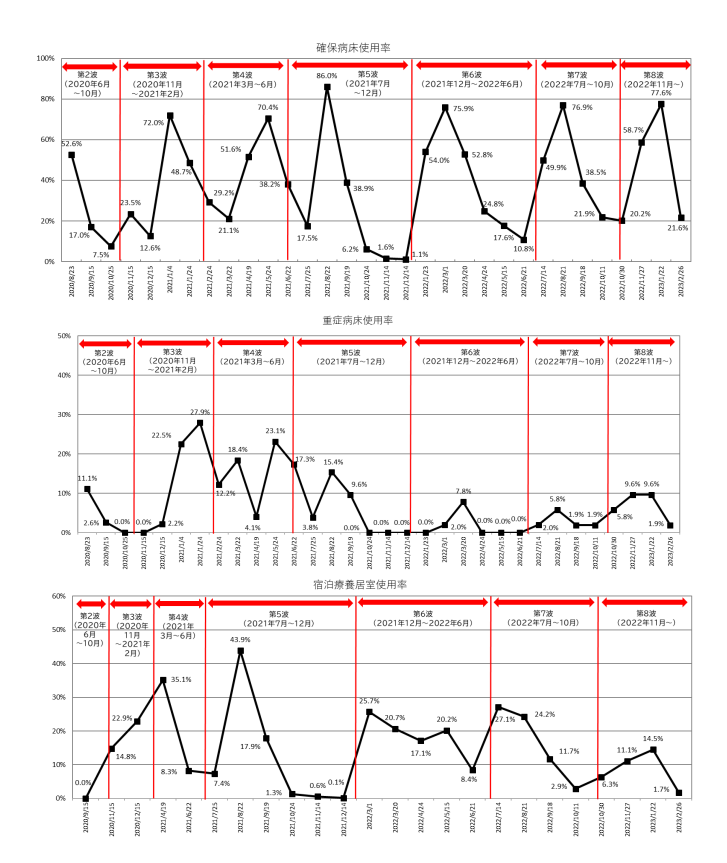
②医療提供体制の推移

滋賀県





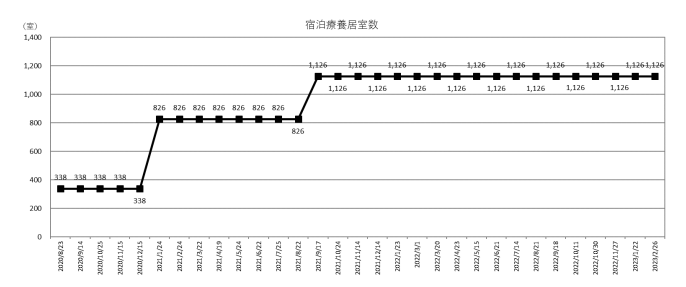
資料:関西広域連合まとめ



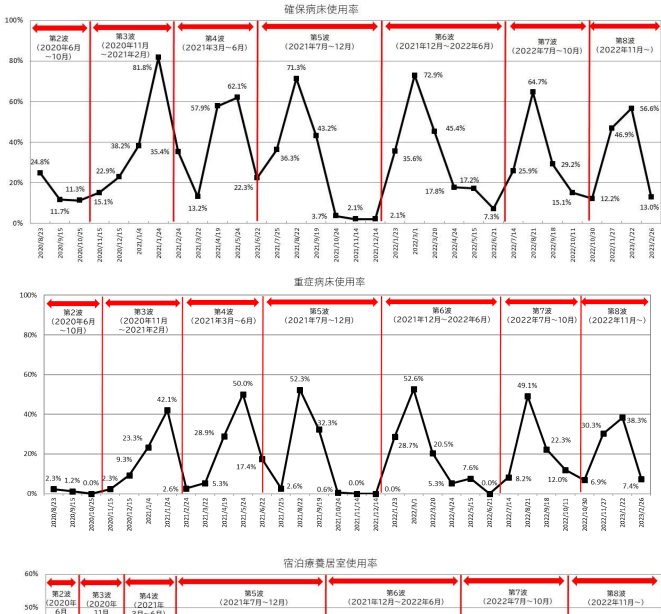
資料:関西広域連合まとめ

京都府





資料:関西広域連合まとめ

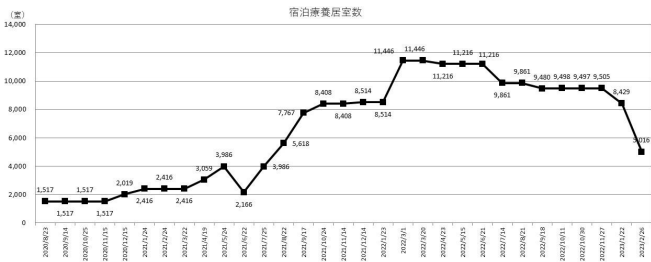




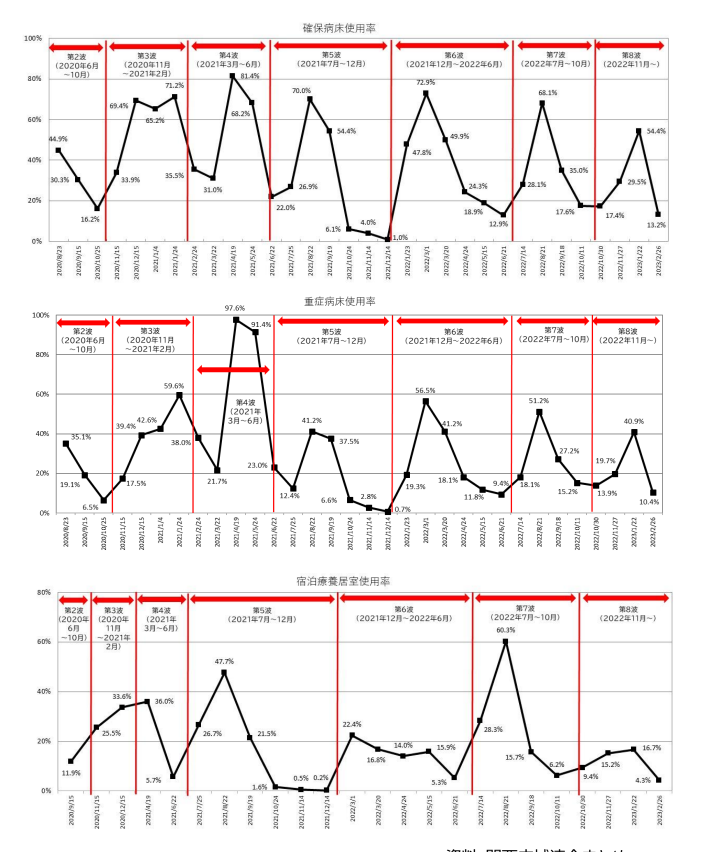
資料:関西広域連合まとめ

大阪府





資料:関西広域連合まとめ



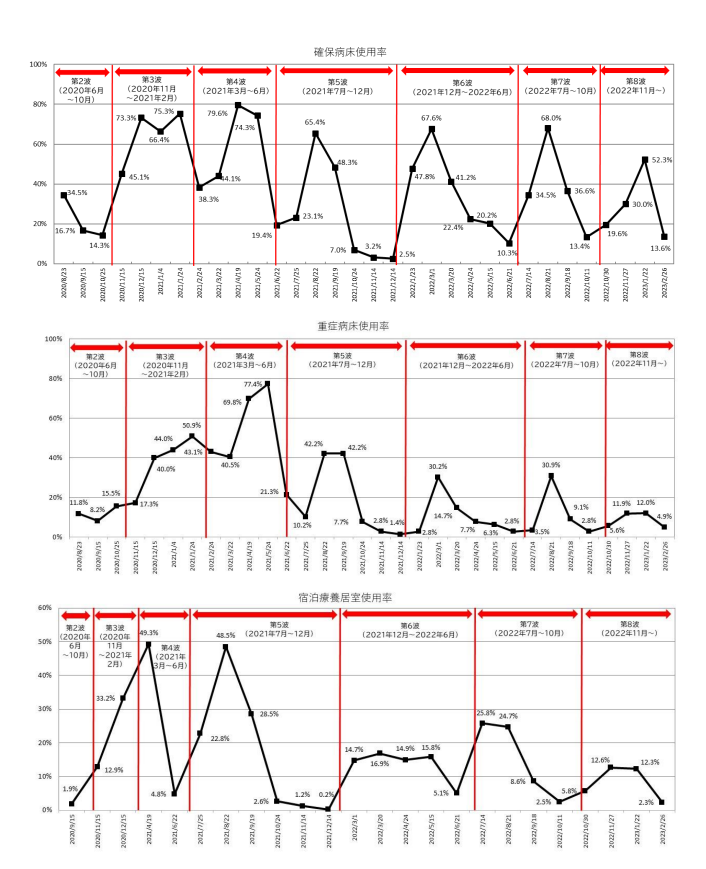
資料:関西広域連合まとめ

兵庫県





資料:関西広域連合まとめ



資料:関西広域連合まとめ

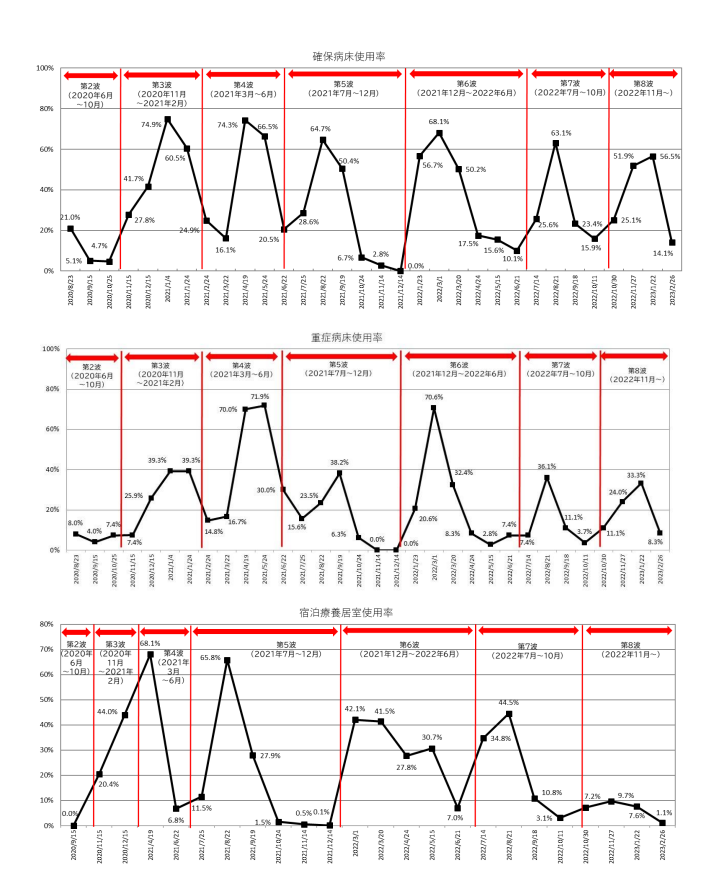
奈良県





※広域医療分野に加入していないため参考値

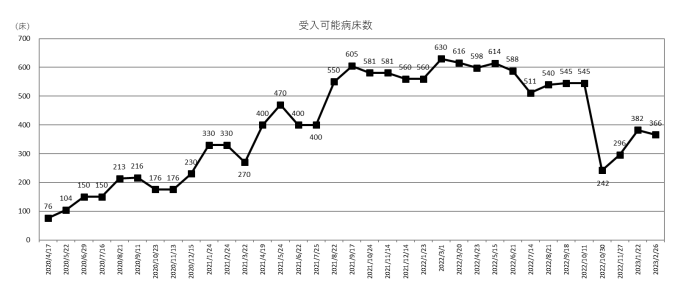
資料:関西広域連合まとめ

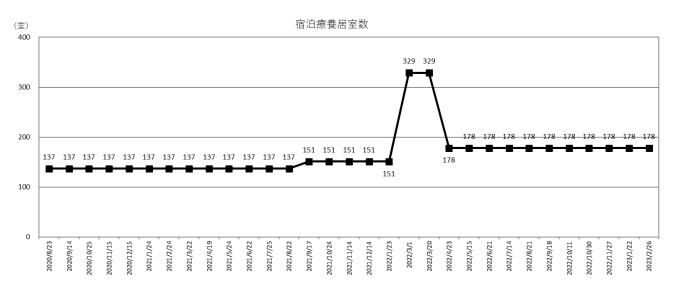


※広域医療分野に加入していないため参考値

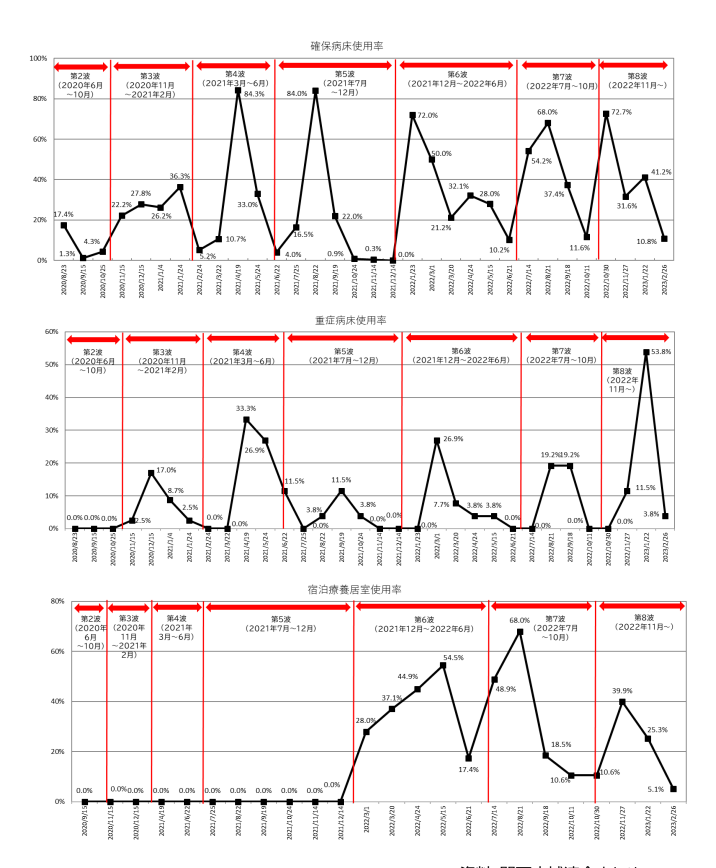
資料:関西広域連合まとめ

和歌山県





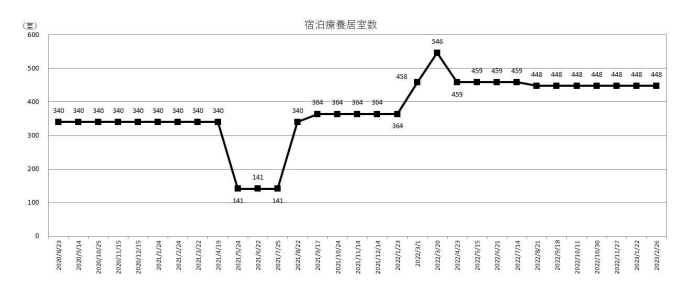
資料:関西広域連合まとめ



資料:関西広域連合まとめ

鳥取県

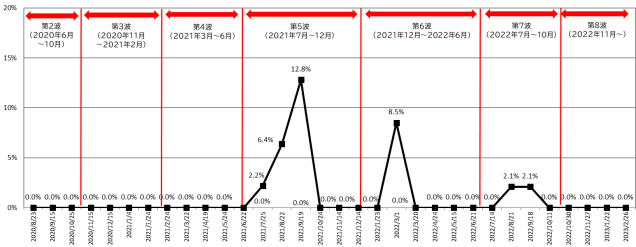




資料:関西広域連合まとめ







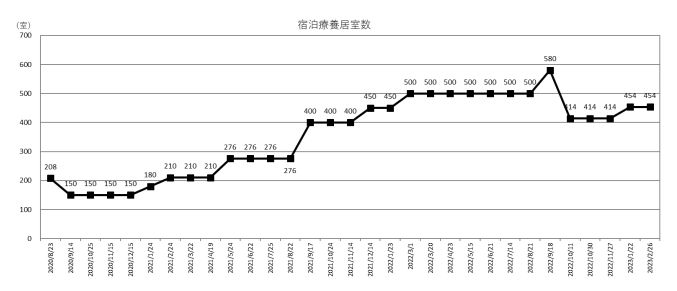




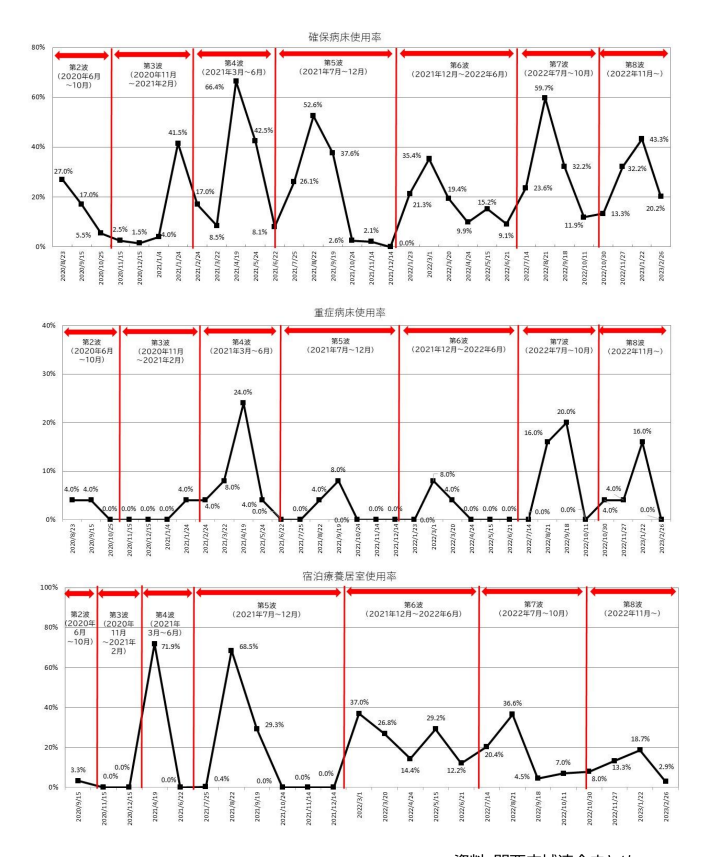
資料:関西広域連合まとめ

徳島県





資料:関西広域連合まとめ



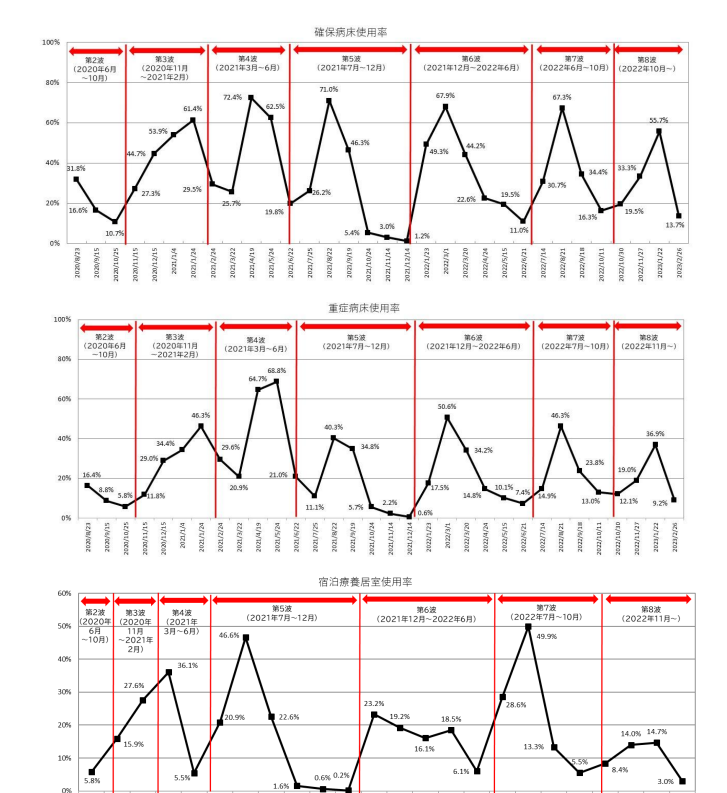
資料:関西広域連合まとめ

構成団体合計





資料:関西広域連合まとめ



資料:関西広域連合まとめ

2023/1/22

2022/7/14

2022/3/1

2022/4/24

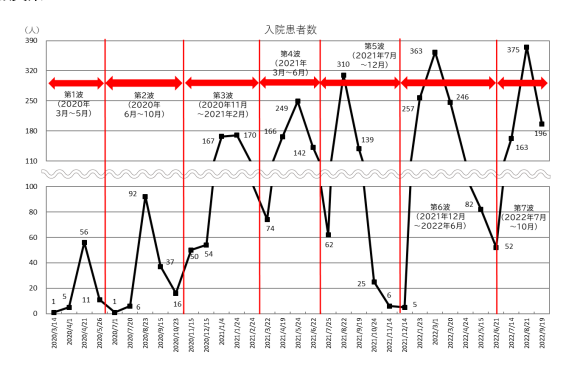
2020/12/15

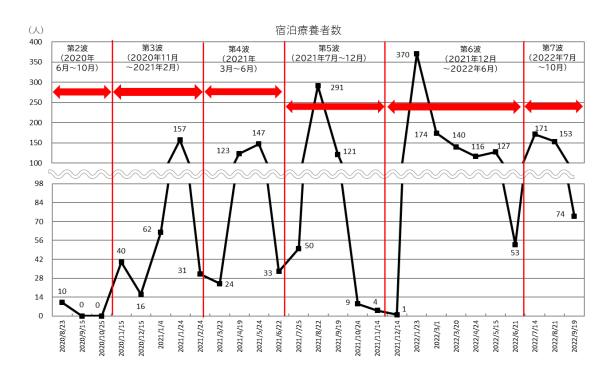
2021/7/25

2021/9/19

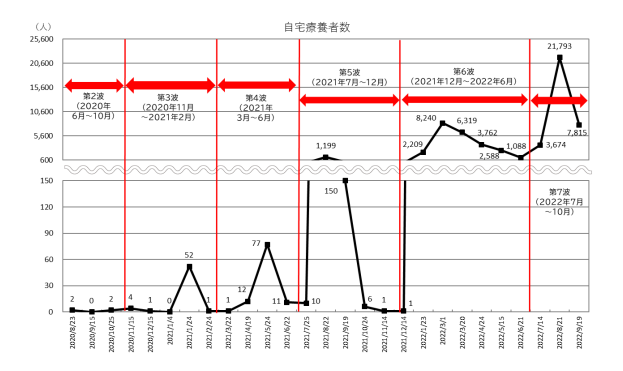
③感染者の措置状況

滋賀県



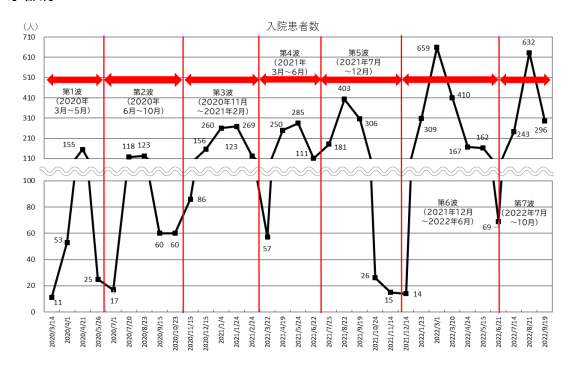


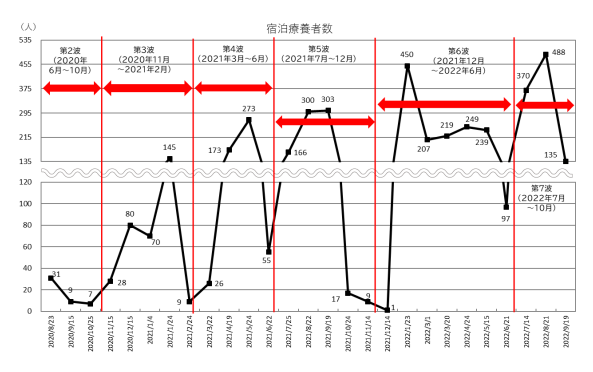
資料:関西広域連合まとめ



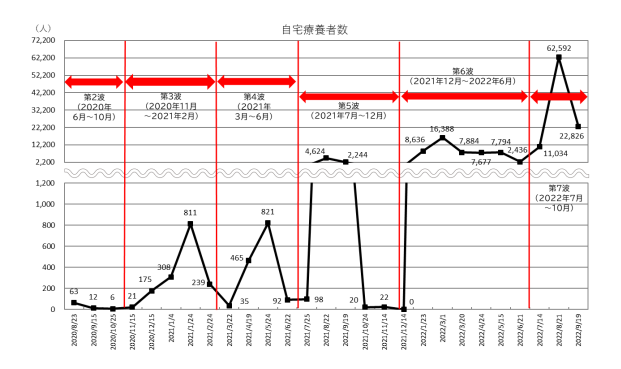
資料:関西広域連合まとめ

京都府



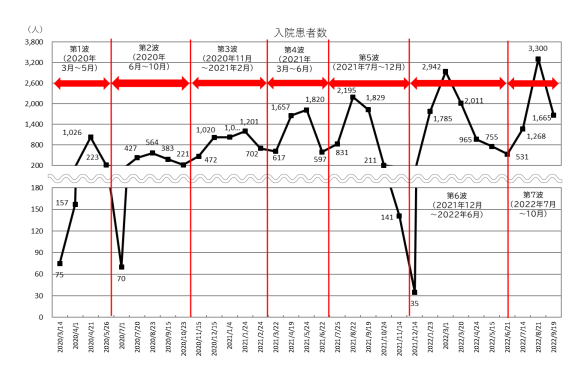


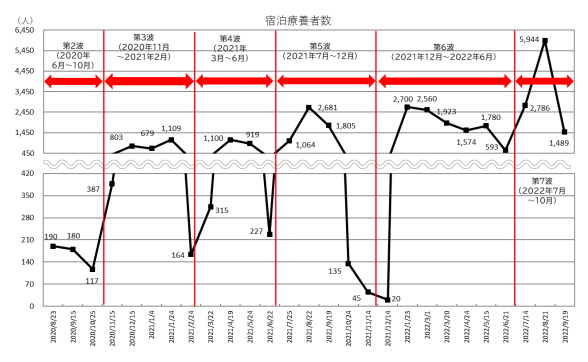
資料:関西広域連合まとめ



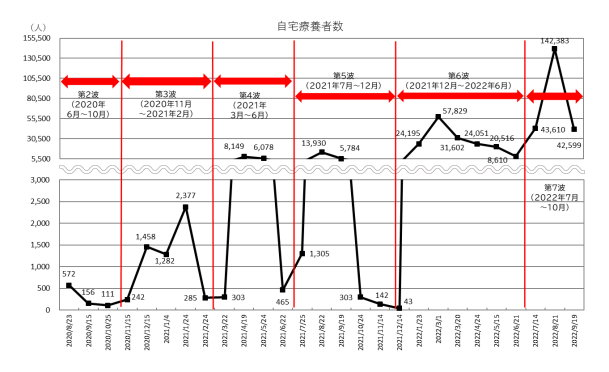
資料:関西広域連合まとめ

大阪府



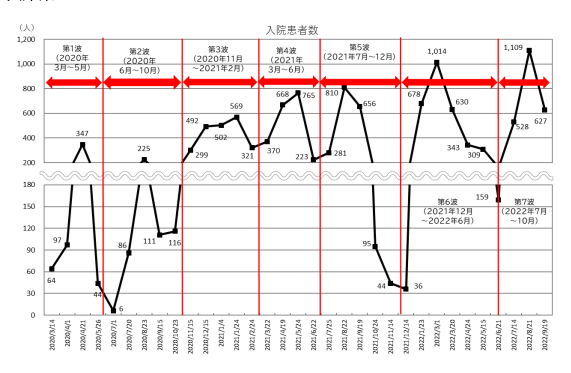


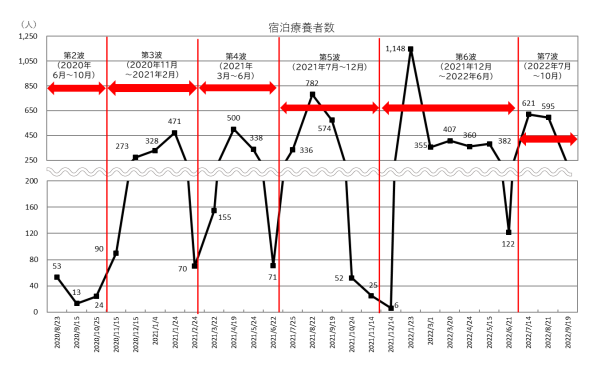
資料:関西広域連合まとめ



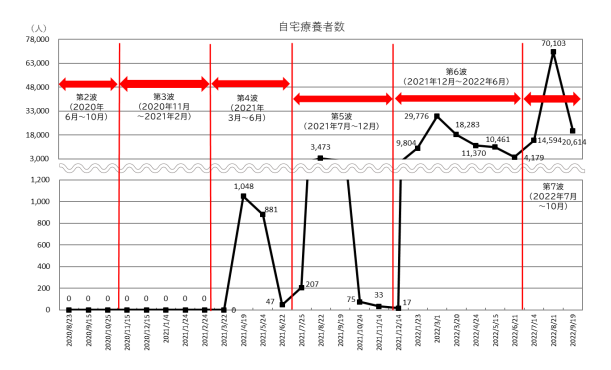
資料:関西広域連合まとめ

兵庫県



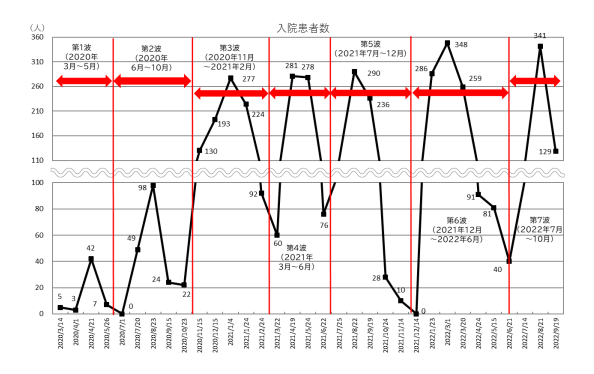


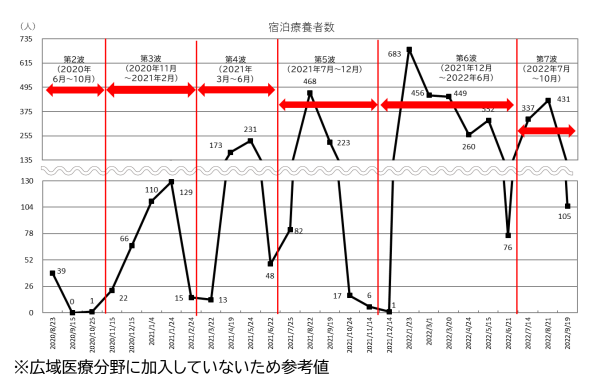
資料:関西広域連合まとめ



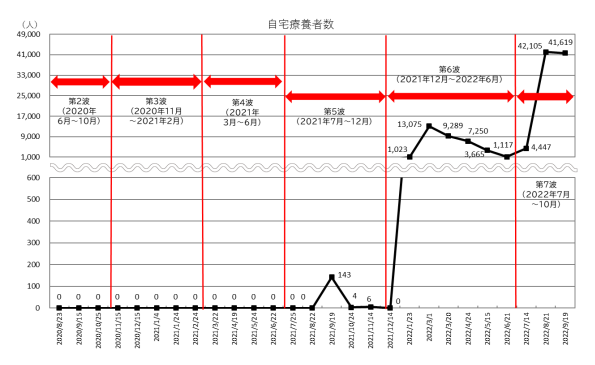
資料:関西広域連合まとめ

奈良県





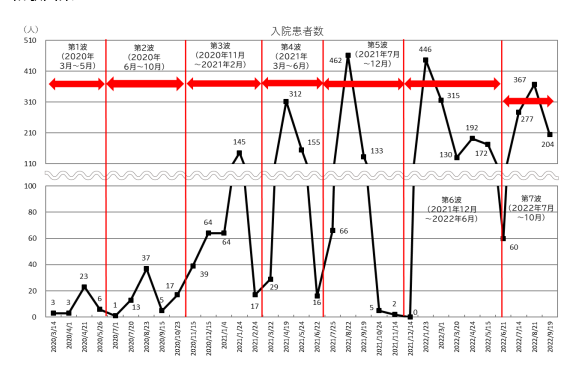
資料:関西広域連合まとめ

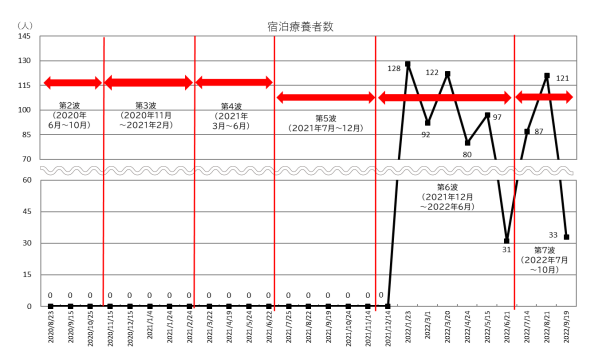


※広域医療分野に加入していないため参考値

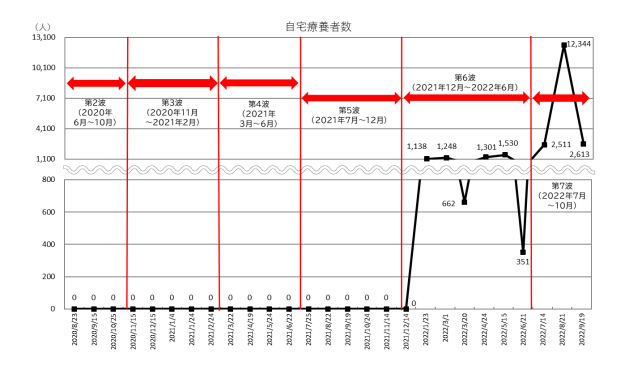
資料:関西広域連合まとめ

和歌山県



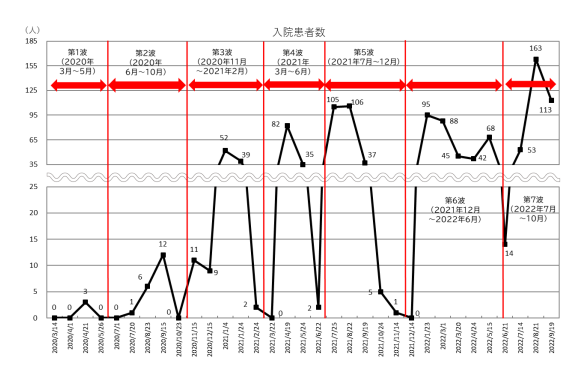


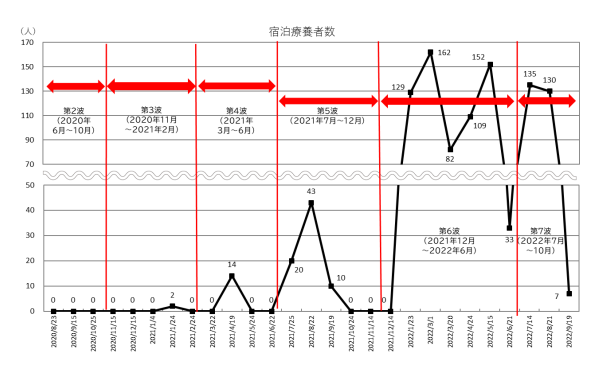
資料:関西広域連合まとめ



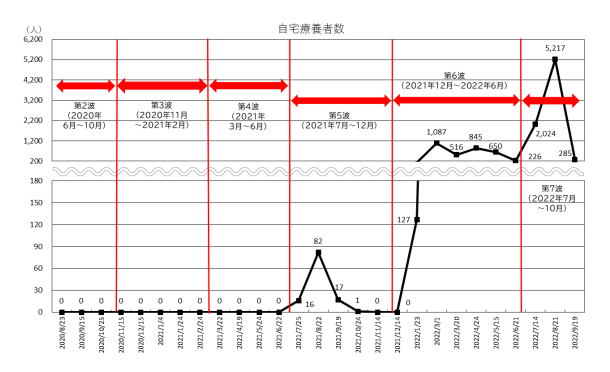
資料:関西広域連合まとめ

鳥取県



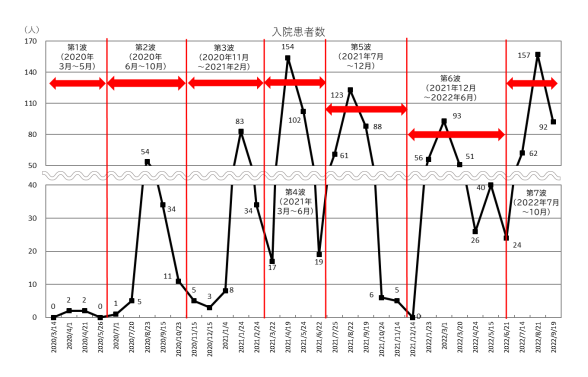


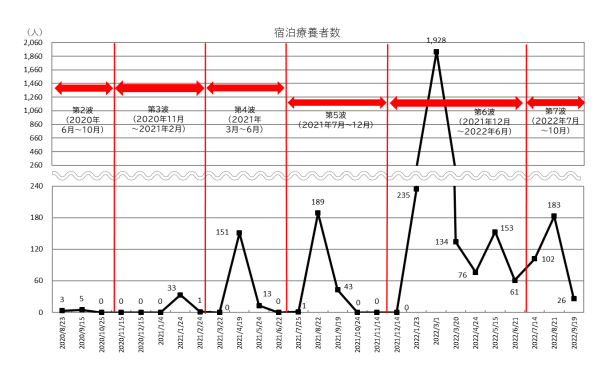
資料:関西広域連合まとめ



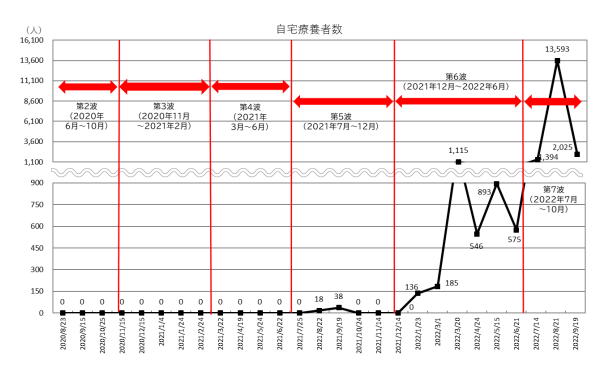
資料:関西広域連合まとめ

徳島県



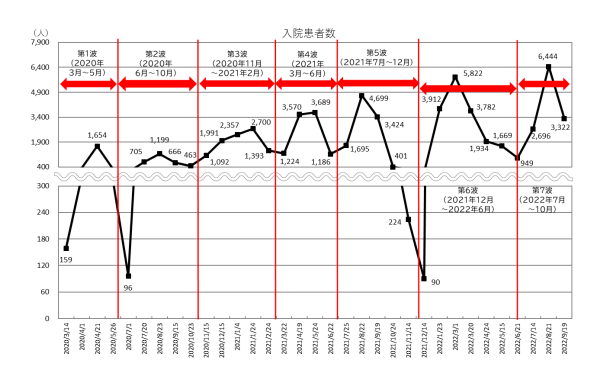


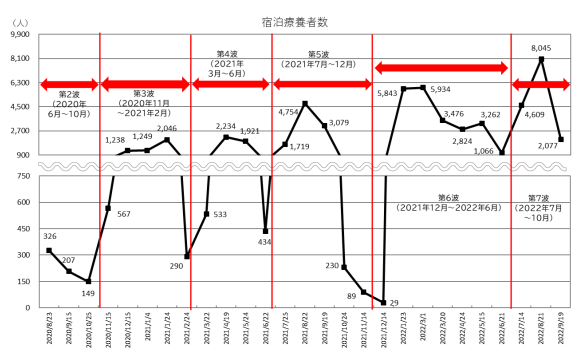
資料:関西広域連合まとめ



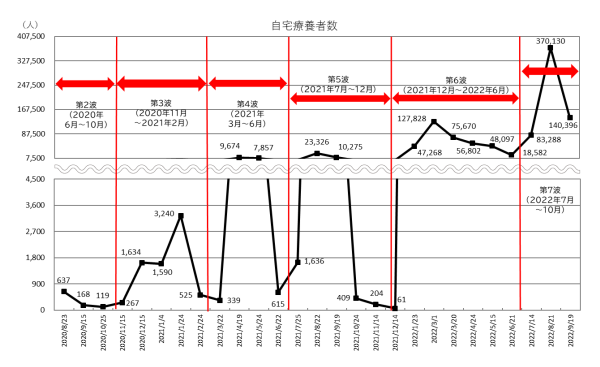
資料:関西広域連合まとめ

構成団体合計





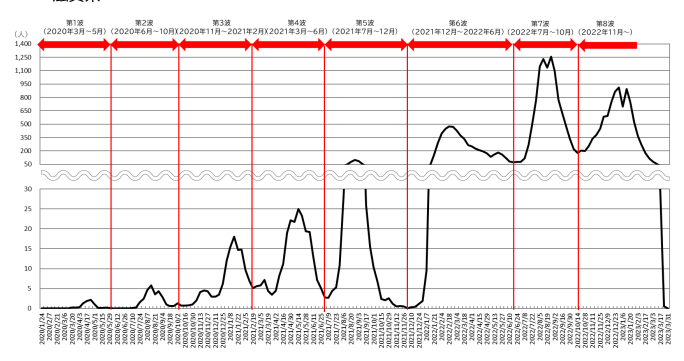
資料:関西広域連合まとめ



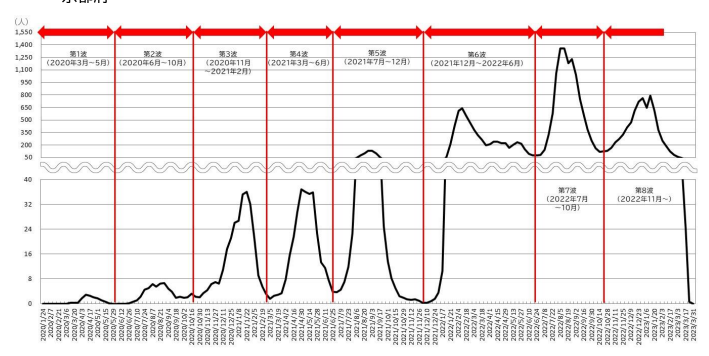
資料:関西広域連合まとめ

④新規感染者数の一週間の移動平均値の推移

滋賀県

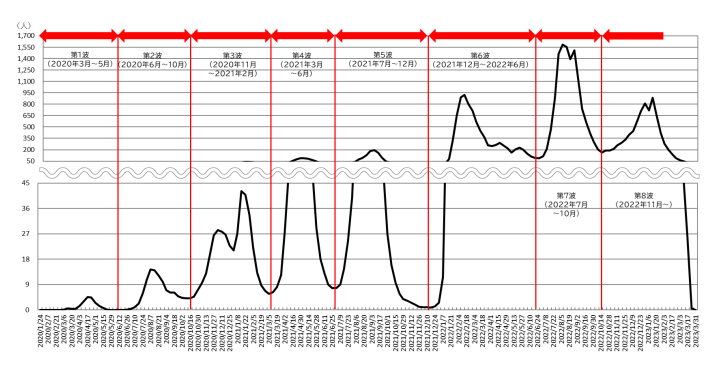


京都府

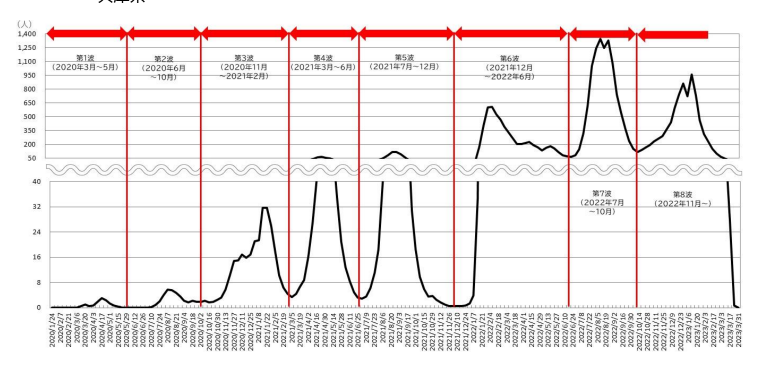


資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

大阪府

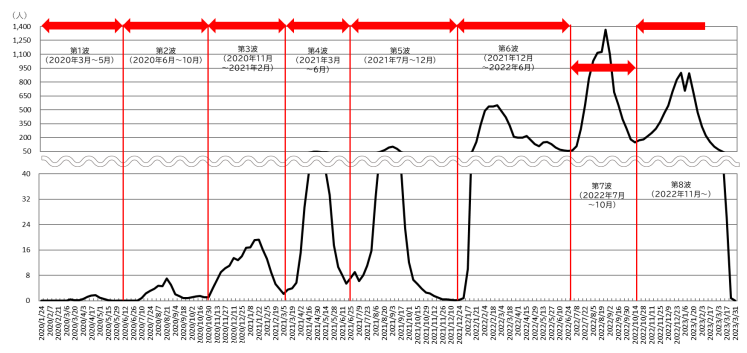


兵庫県



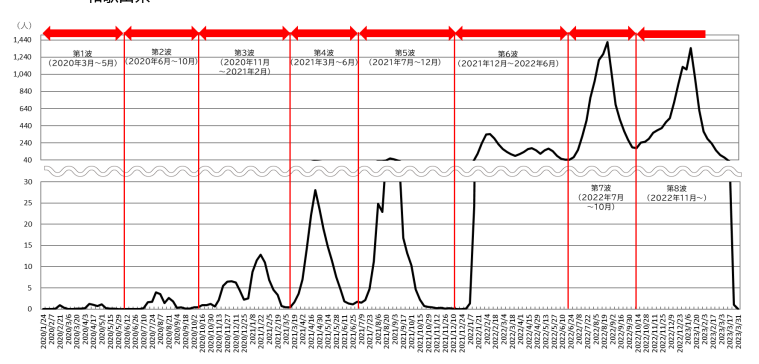
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

奈良県



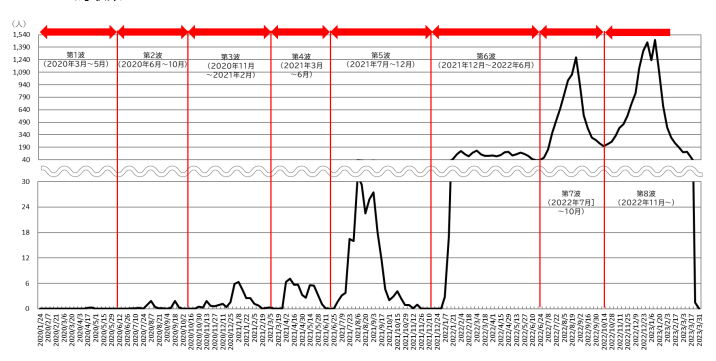
※広域医療分野に加入していないため参考値

和歌山県

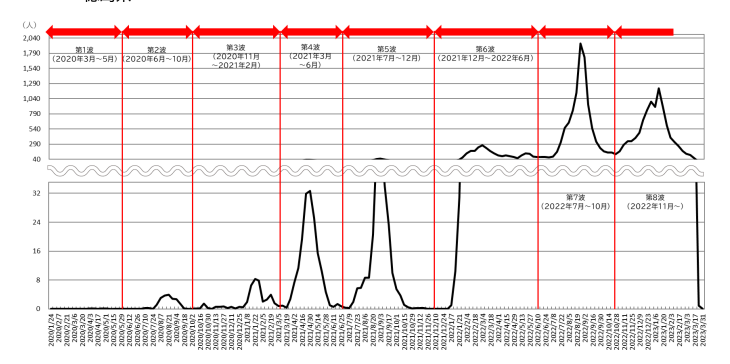


資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

鳥取県

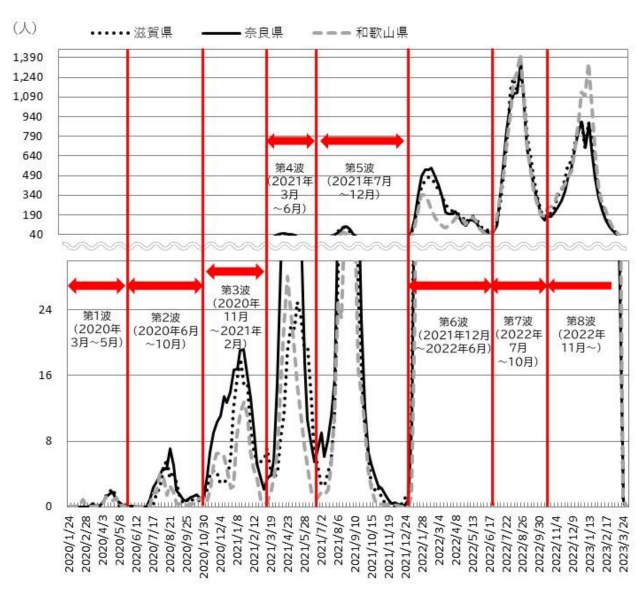


徳島県



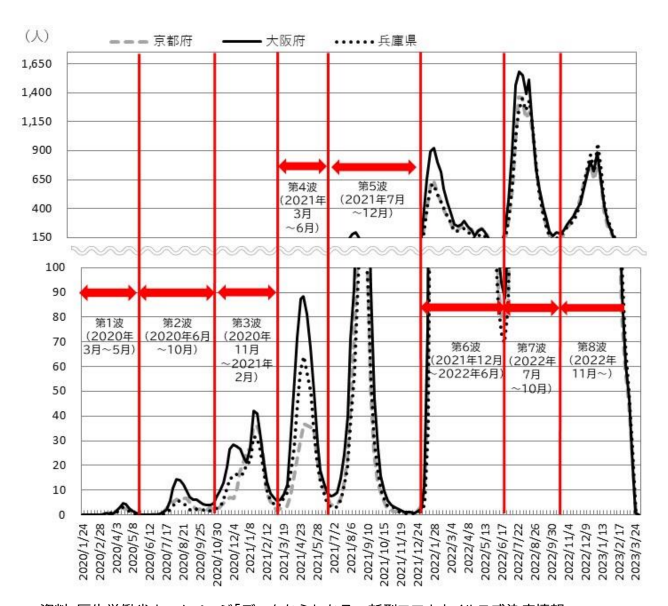
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

滋賀県·奈良県·和歌山県



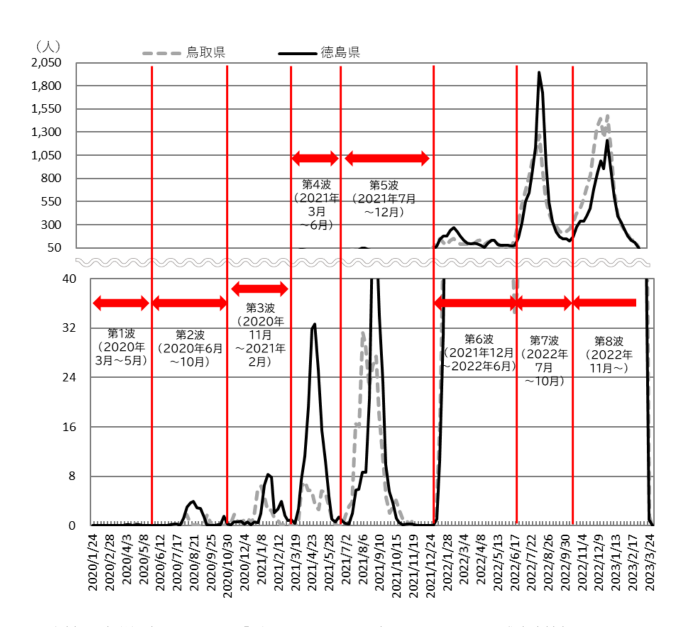
資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

京都府·大阪府·兵庫県



資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

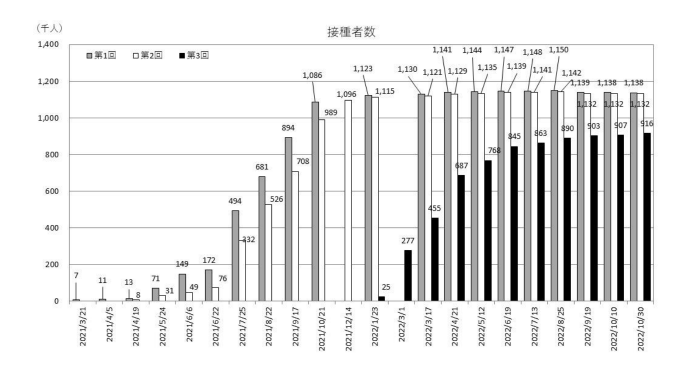
鳥取県·徳島県

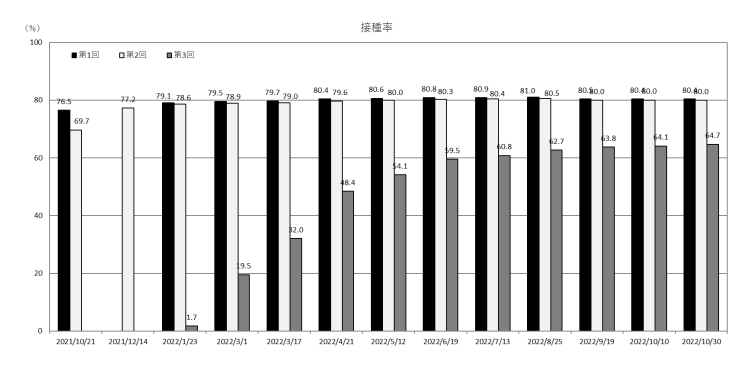


資料:厚生労働省ホームページ「データからわかる-新型コロナウイルス感染症情報-」

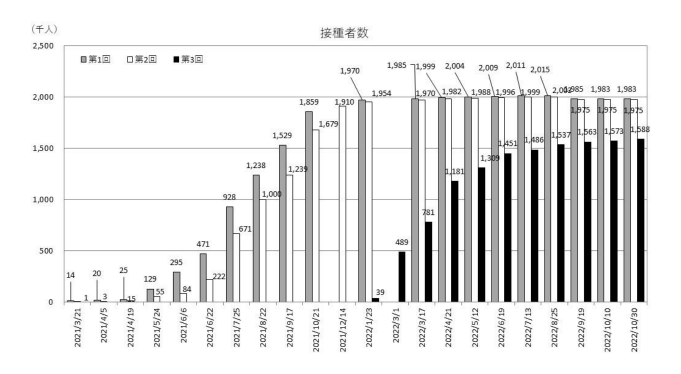
⑤ワクチン接種状況の推移

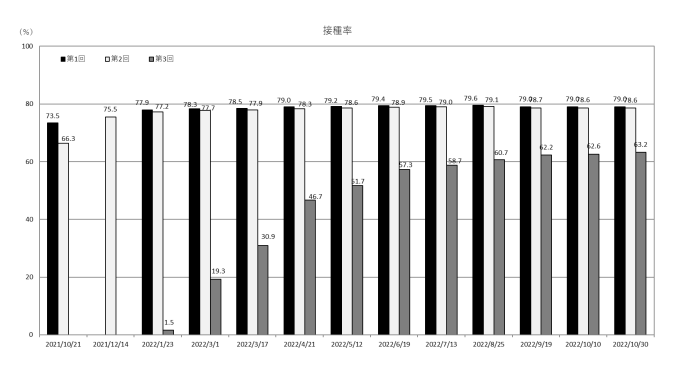
滋賀県





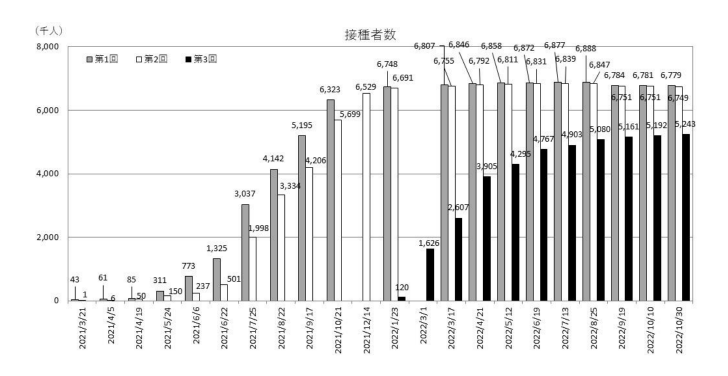
京都府

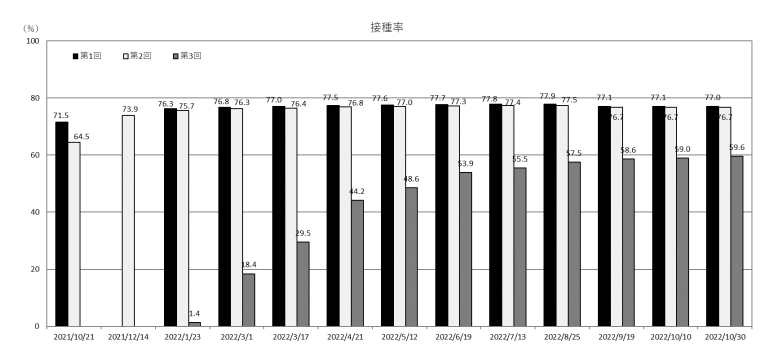




資料:関西広域連合まとめ

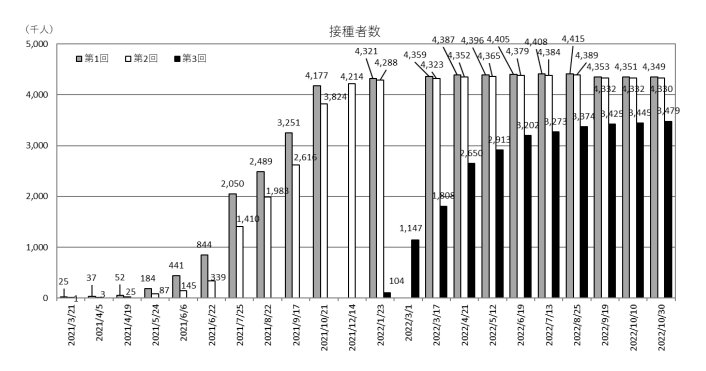
大阪府

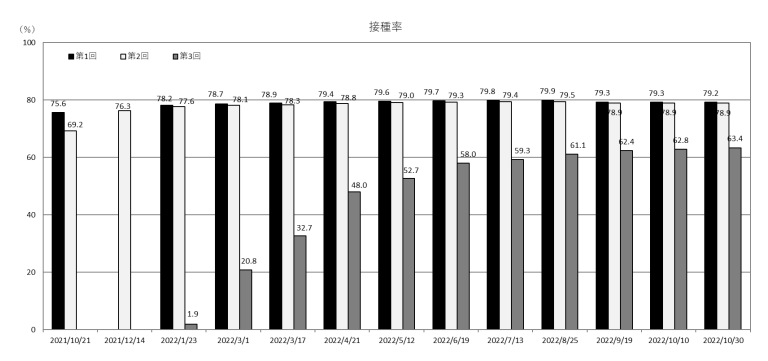




資料:関西広域連合まとめ

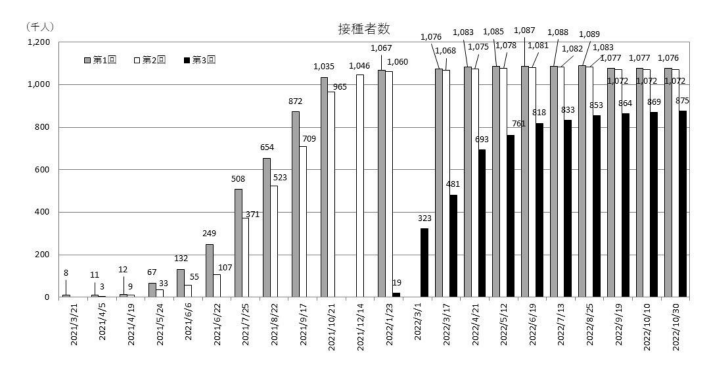
兵庫県

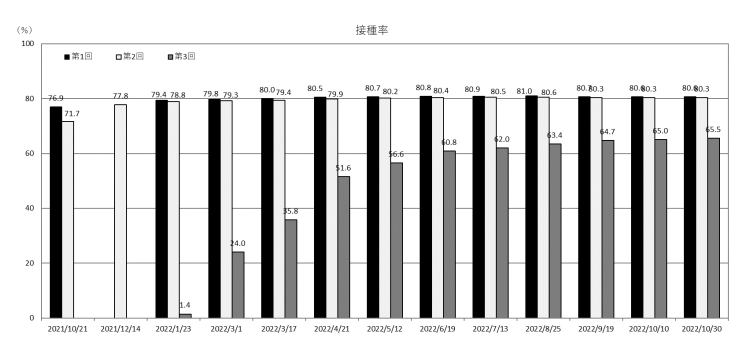




資料:関西広域連合まとめ

奈良県

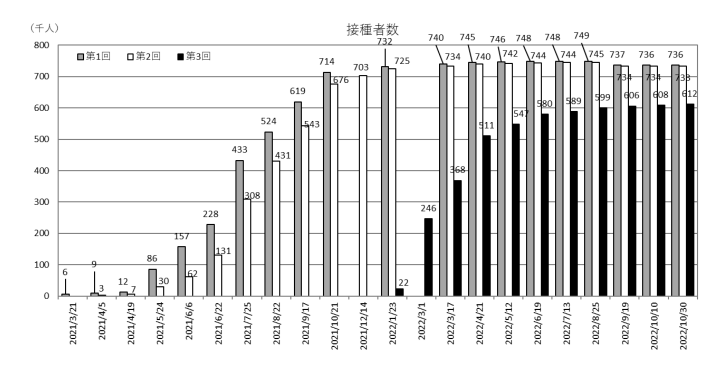


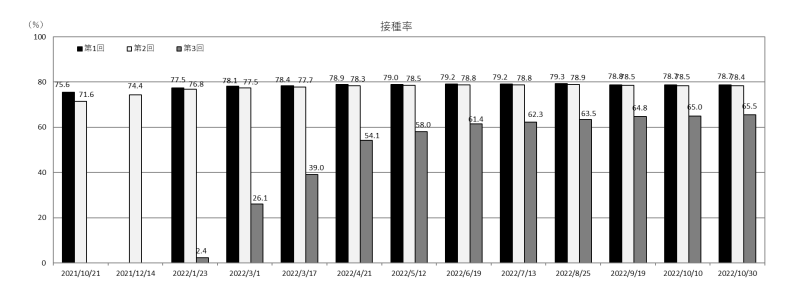


※広域医療分野に加入していないため参考値

資料:関西広域連合まとめ

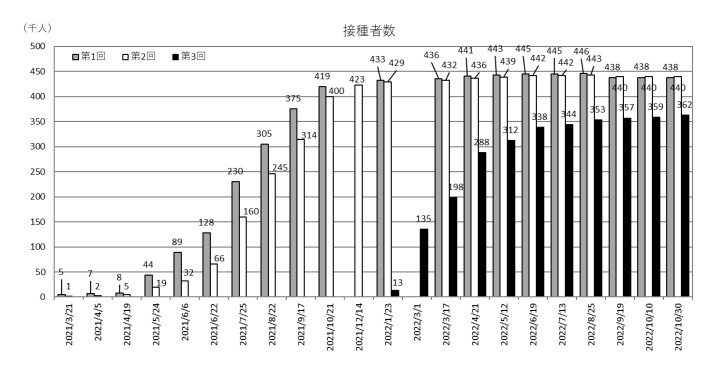
和歌山県

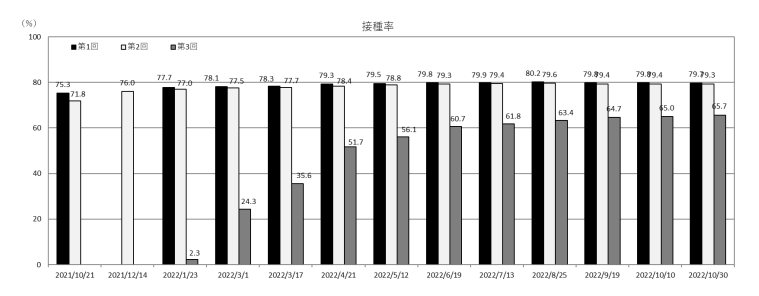




資料:関西広域連合まとめ

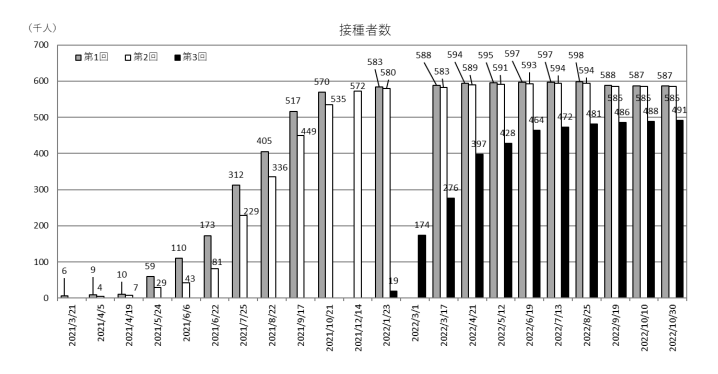
鳥取県

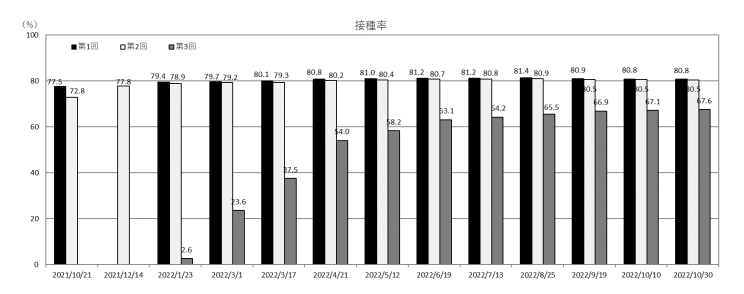




資料:関西広域連合まとめ

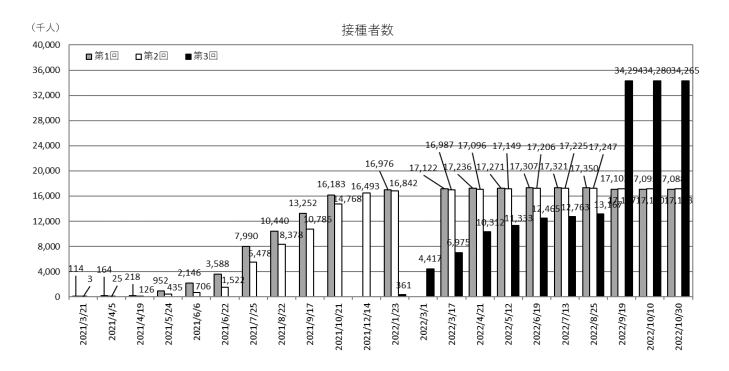
徳島県

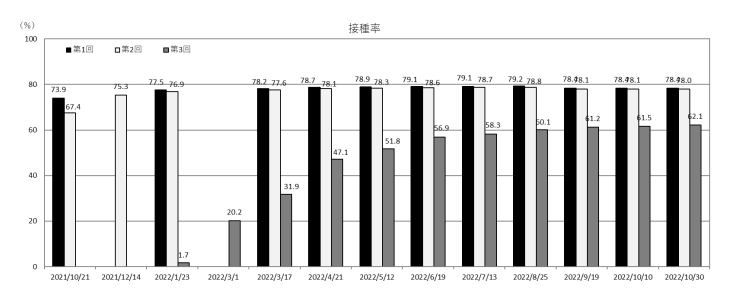




資料:関西広域連合まとめ

構成団体合計





資料:関西広域連合まとめ