

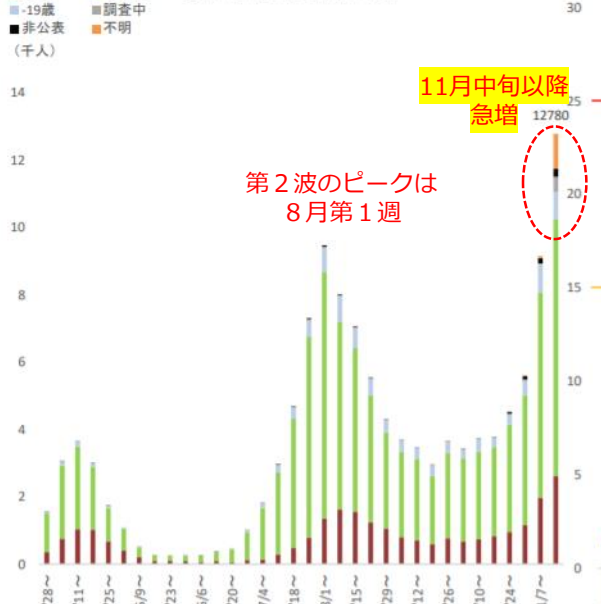
# 新型コロナウイルス感染症の 発生状況について

# 新型コロナウイルス感染症の日本の流行状況

(出典) 新型コロナウイルス感染症対策分科会 (第17回) 令和2年11月25日

全国

①新規感染者報告数



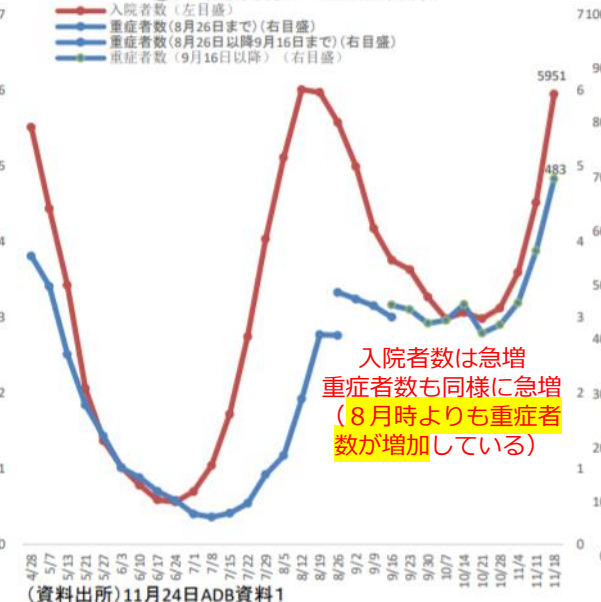
②新規感染者数(人口10万人対)／アリンク割合



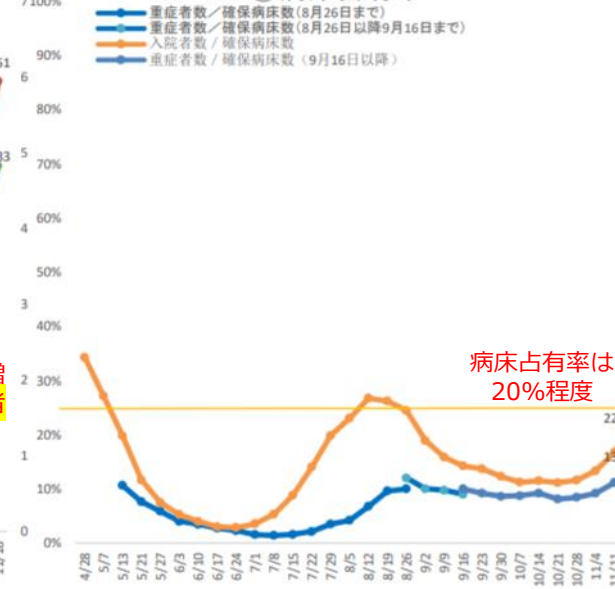
③検査状況



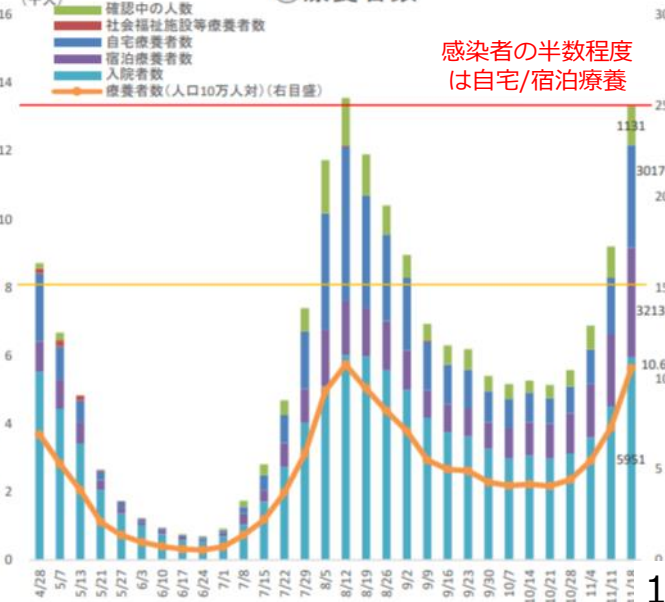
④入院者数／重症者数



⑤病床占有率



⑥療養者数



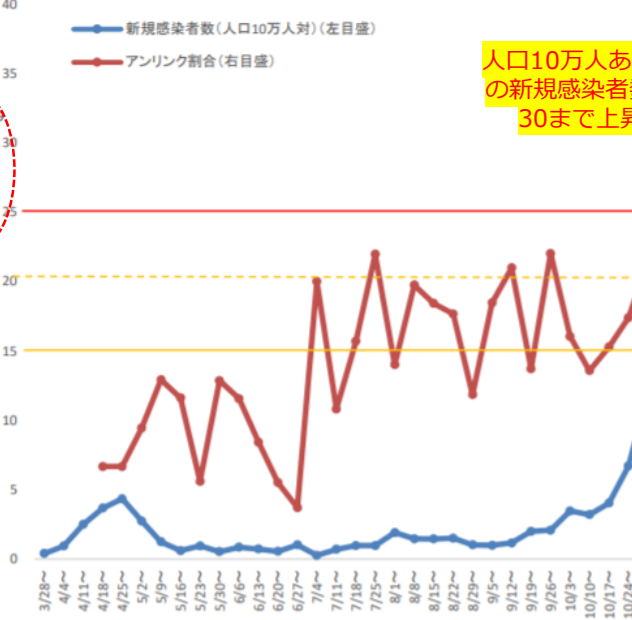
# 新型コロナウイルス感染症の日本の流行状況

(出典) 新型コロナウイルス感染症対策分科会 (第17回) 令和2年11月25日



11月以降急増

②新規感染者数(人口10万人対)／アリンク割合



人口10万人あたりの新規感染者数は30まで上昇

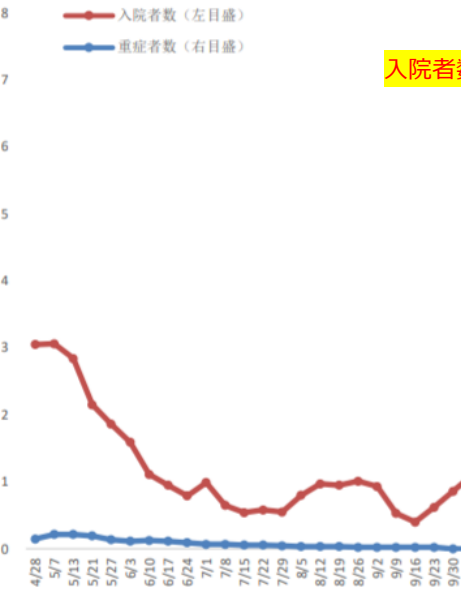
③検査状況



検査陽性率は17%まで上昇

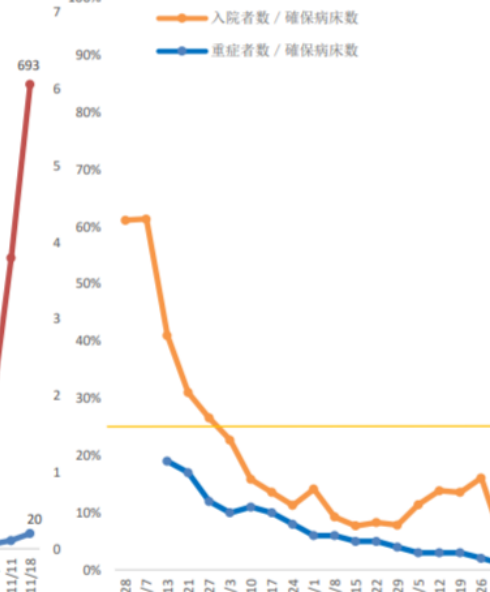
北海道

④入院者数／重症者数

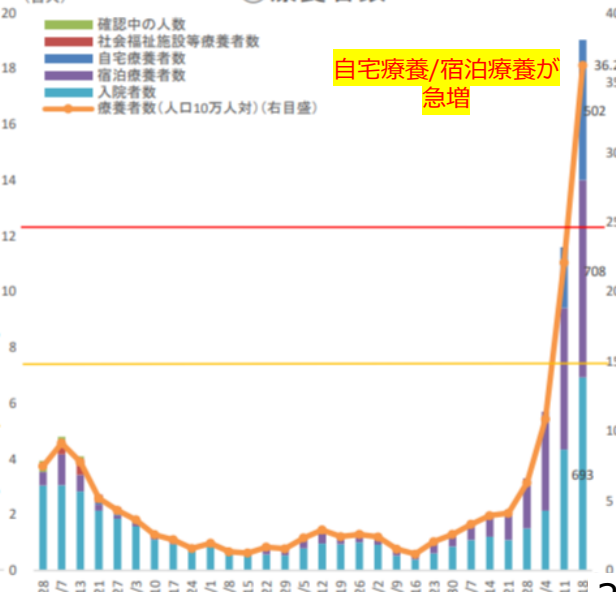


入院者数も急増

⑤病床占有率



⑥療養者数



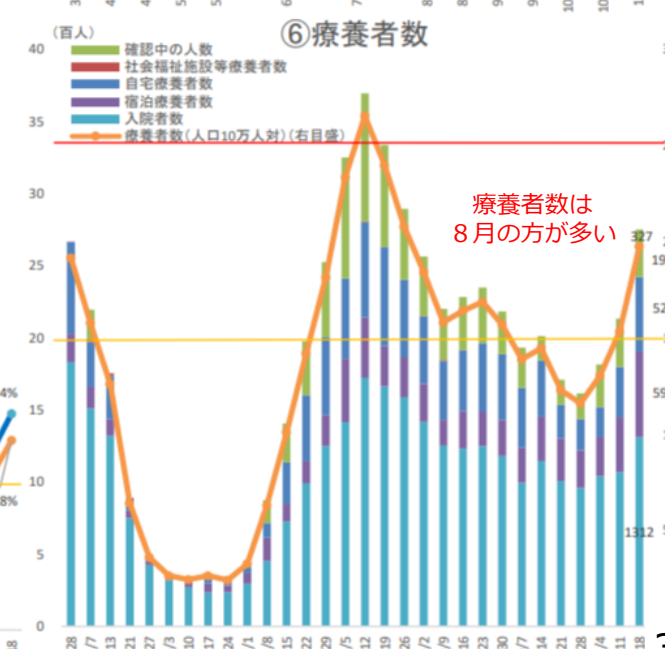
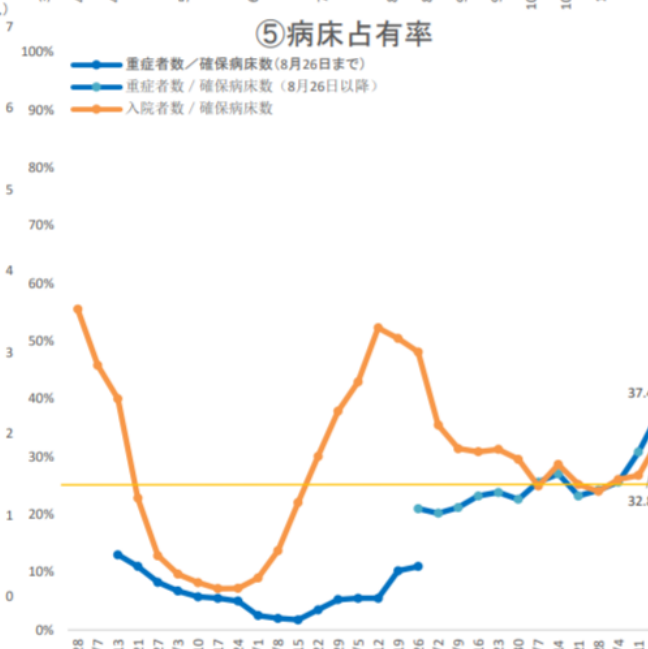
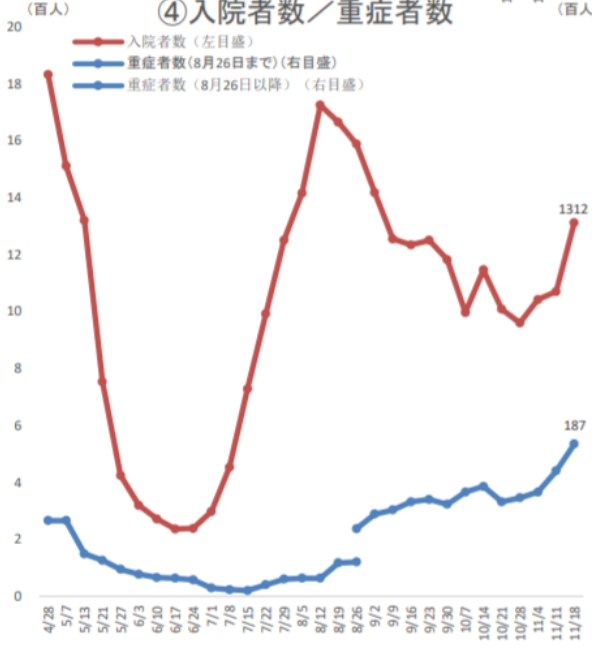
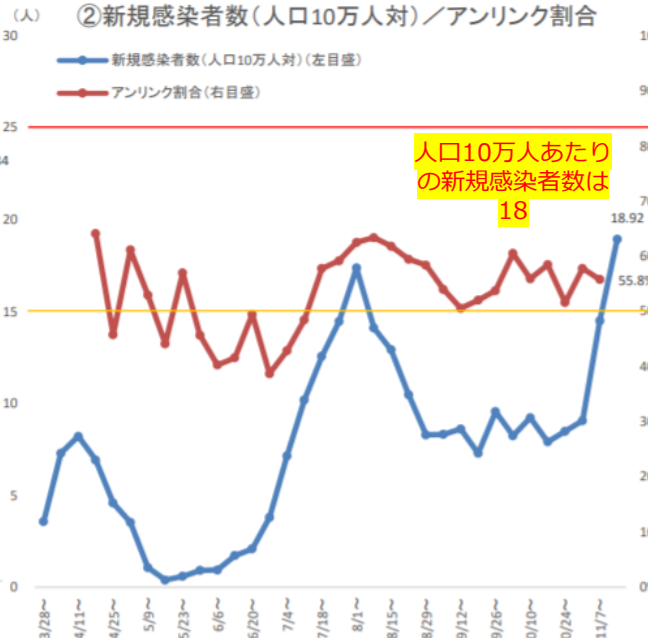
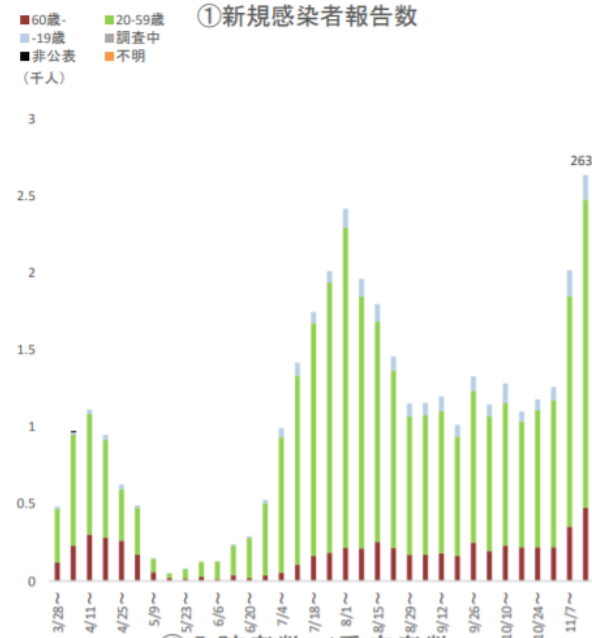
自宅療養/宿泊療養が急増

(資料出所) 11月24日ADB資料1

# 新型コロナウイルス感染症の日本の流行状況

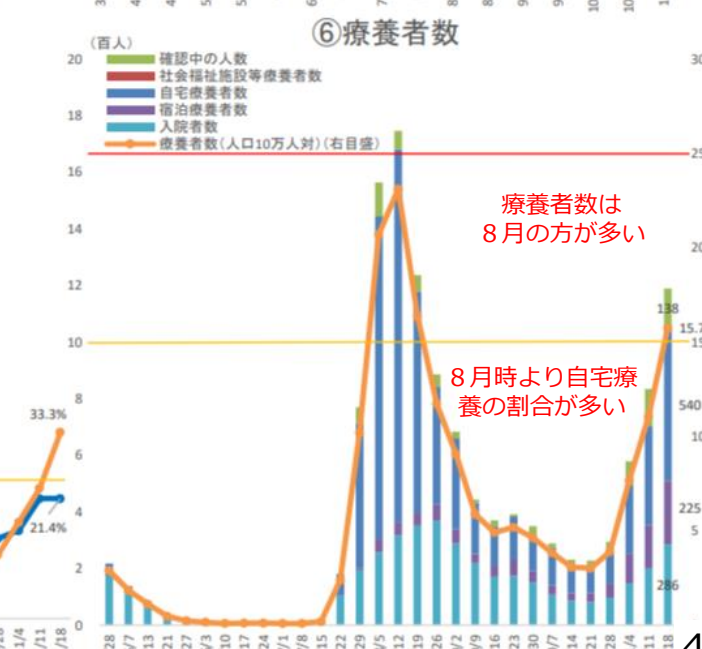
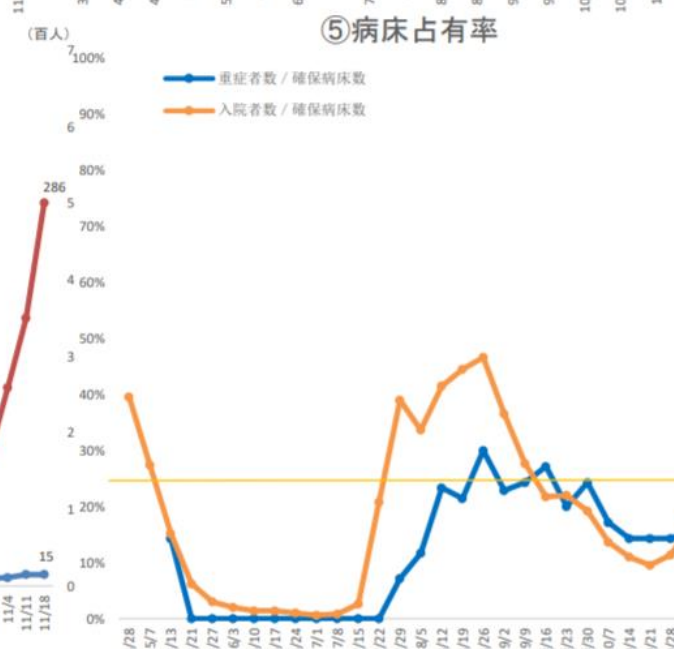
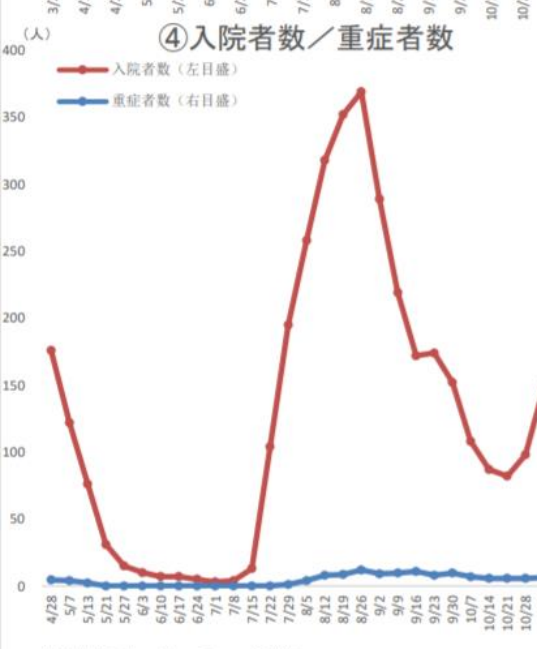
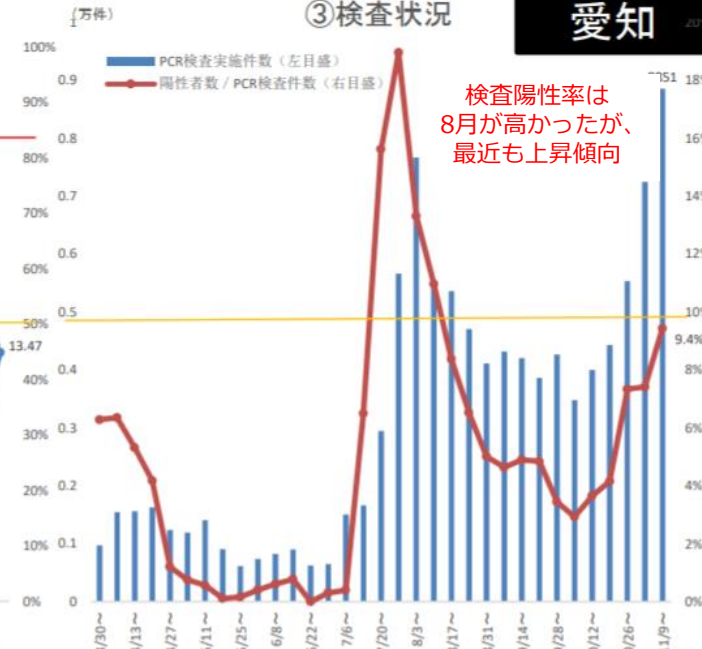
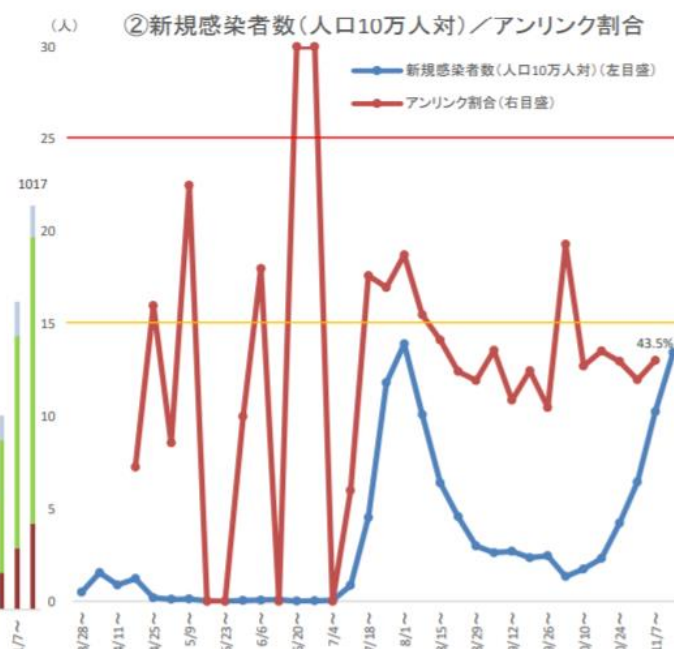
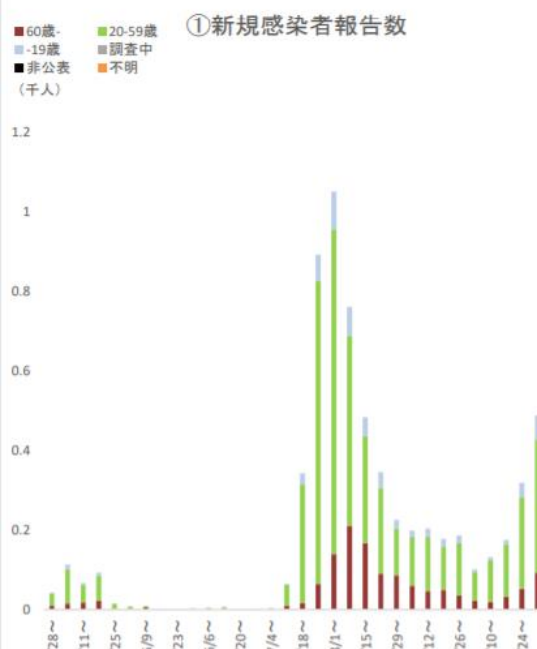
(出典) 新型コロナウイルス感染症対策分科会 (第17回) 令和2年11月25日

東京



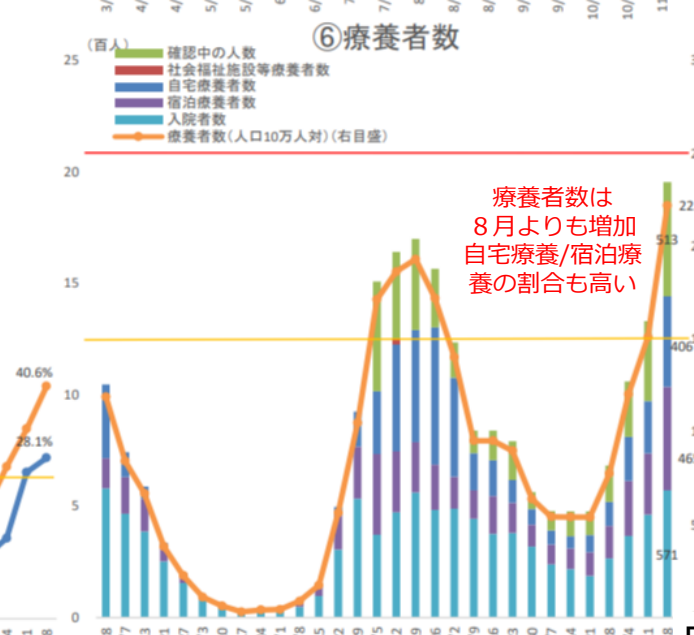
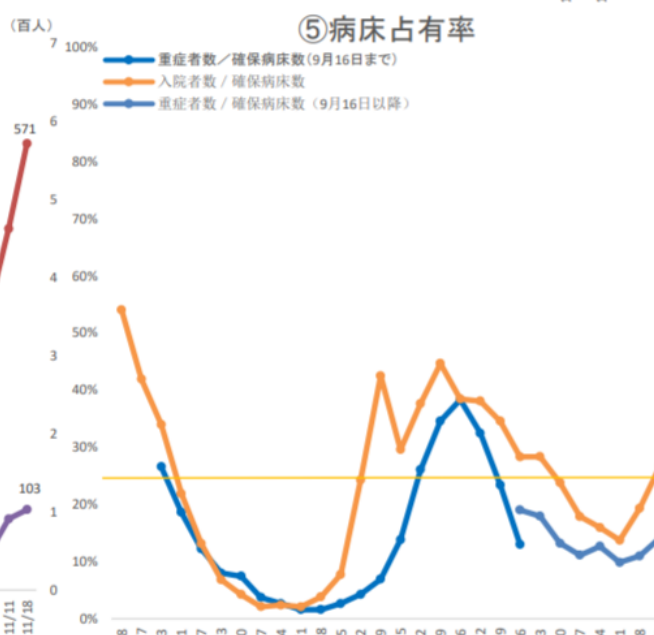
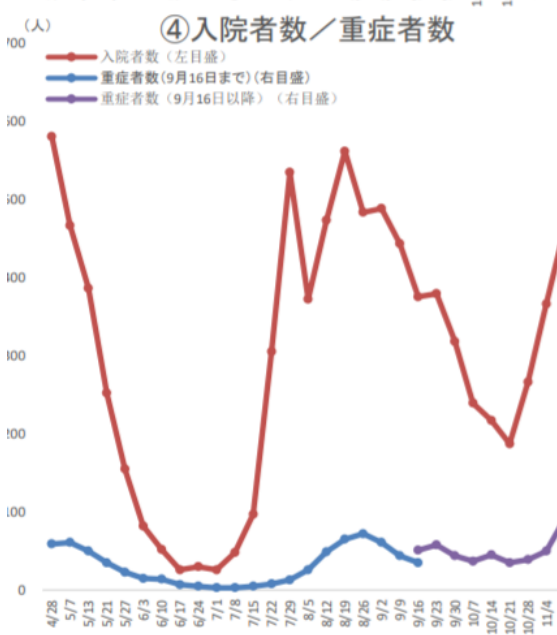
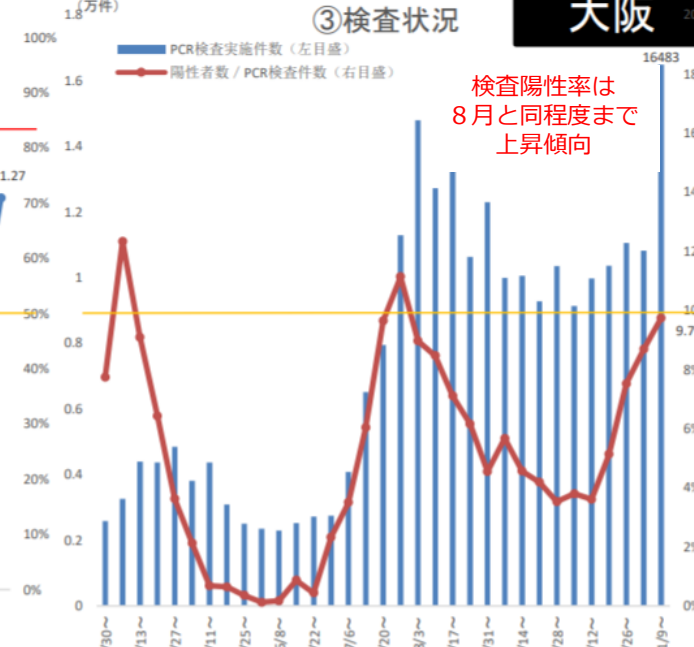
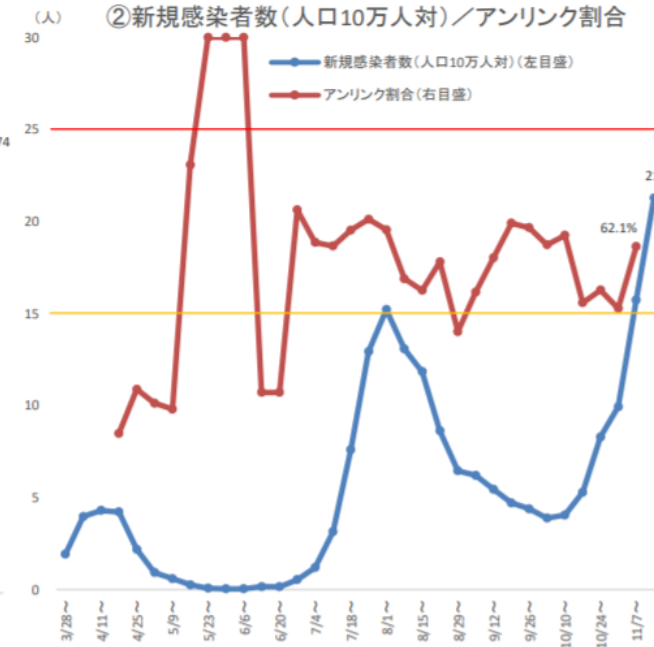
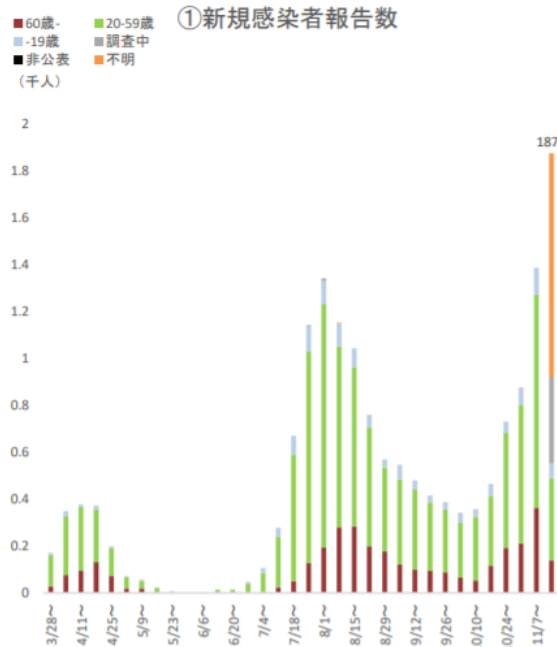
# 新型コロナウイルス感染症の日本の流行状況

(出典) 新型コロナウイルス感染症対策分科会 (第17回) 令和2年11月25日



# 新型コロナウイルス感染症の日本の流行状況



(出典) 新型コロナウイルス感染症対策分科会 (第17回) 令和2年11月25日



大阪

# 県内の陽性者発生状況 (11.14~11.27)

## (1) 県内全域の陽性者発生状況等

	新規感染者数	人口10万人あたりの感染者数	PCR等検査件数	新規感染者経路不明率
今週 (11/21~11/27)	 <b>113人</b>	 <b>6.3人</b>	<b>2,151</b>	<b>16%</b>
先週 (11/14~11/20)	<b>74人</b>	<b>4.2人</b>	<b>1,540</b>	<b>15%</b>

## (2) 保健所別の陽性者発生状況等

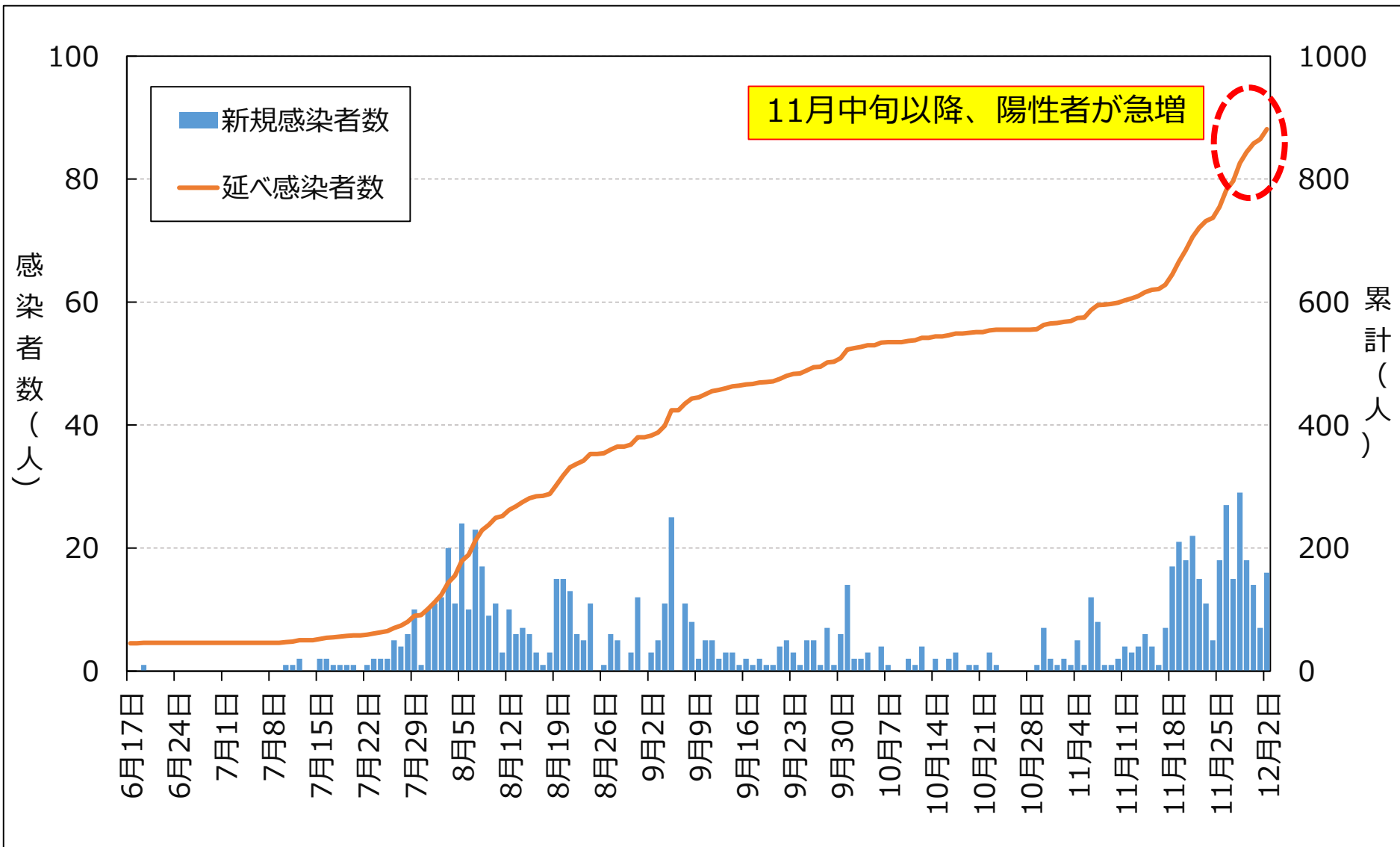
	桑名保健所管内				四日市市保健所管内				鈴鹿保健所管内			
	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率
今週 (11/21~11/27)	<b>36人</b>	<b>12.7人</b>	<b>447件</b>	<b>11%</b>	<b>15人</b>	<b>4.8人</b>	<b>474件</b>	<b>27%</b>	<b>25人</b>	<b>10.2人</b>	<b>251件</b>	<b>24%</b>
先週 (11/14~11/20)	<b>23人</b>	<b>8.1人</b>	<b>308件</b>	<b>26%</b>	<b>15人</b>	<b>4.8人</b>	<b>237件</b>	<b>7%</b>	<b>6人</b>	<b>2.4人</b>	<b>133件</b>	<b>0%</b>

	津保健所管内				松阪保健所管内				伊勢保健所管内			
	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率
今週 (11/21~11/27)	<b>16人</b>	<b>5.8人</b>	<b>407件</b>	<b>13%</b>	<b>2人</b>	<b>1.0人</b>	<b>183件</b>	<b>0%</b>	<b>3人</b>	<b>1.3人</b>	<b>67件</b>	<b>0%</b>
先週 (11/14~11/20)	<b>10人</b>	<b>3.6人</b>	<b>230件</b>	<b>0%</b>	<b>1人</b>	<b>0.5人</b>	<b>122件</b>	<b>0%</b>	<b>0人</b>	<b>0.0人</b>	<b>46件</b>	<b>0%</b>

	伊賀保健所管内				尾鷲保健所管内				熊野保健所管内			
	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率	新規感染者数	10万人あたり	検査件数	経路不明率
今週 (11/21~11/27)	<b>16人</b>	<b>9.7人</b>	<b>290件</b>	<b>13%</b>	<b>0人</b>	<b>0.0人</b>	<b>25件</b>	<b>0%</b>	<b>0人</b>	<b>0.0人</b>	<b>7件</b>	<b>0%</b>
先週 (11/14~11/20)	<b>19人</b>	<b>11.5人</b>	<b>432件</b>	<b>21%</b>	<b>0人</b>	<b>0.0人</b>	<b>20件</b>	<b>0%</b>	<b>0人</b>	<b>0.0人</b>	<b>12件</b>	<b>0%</b>

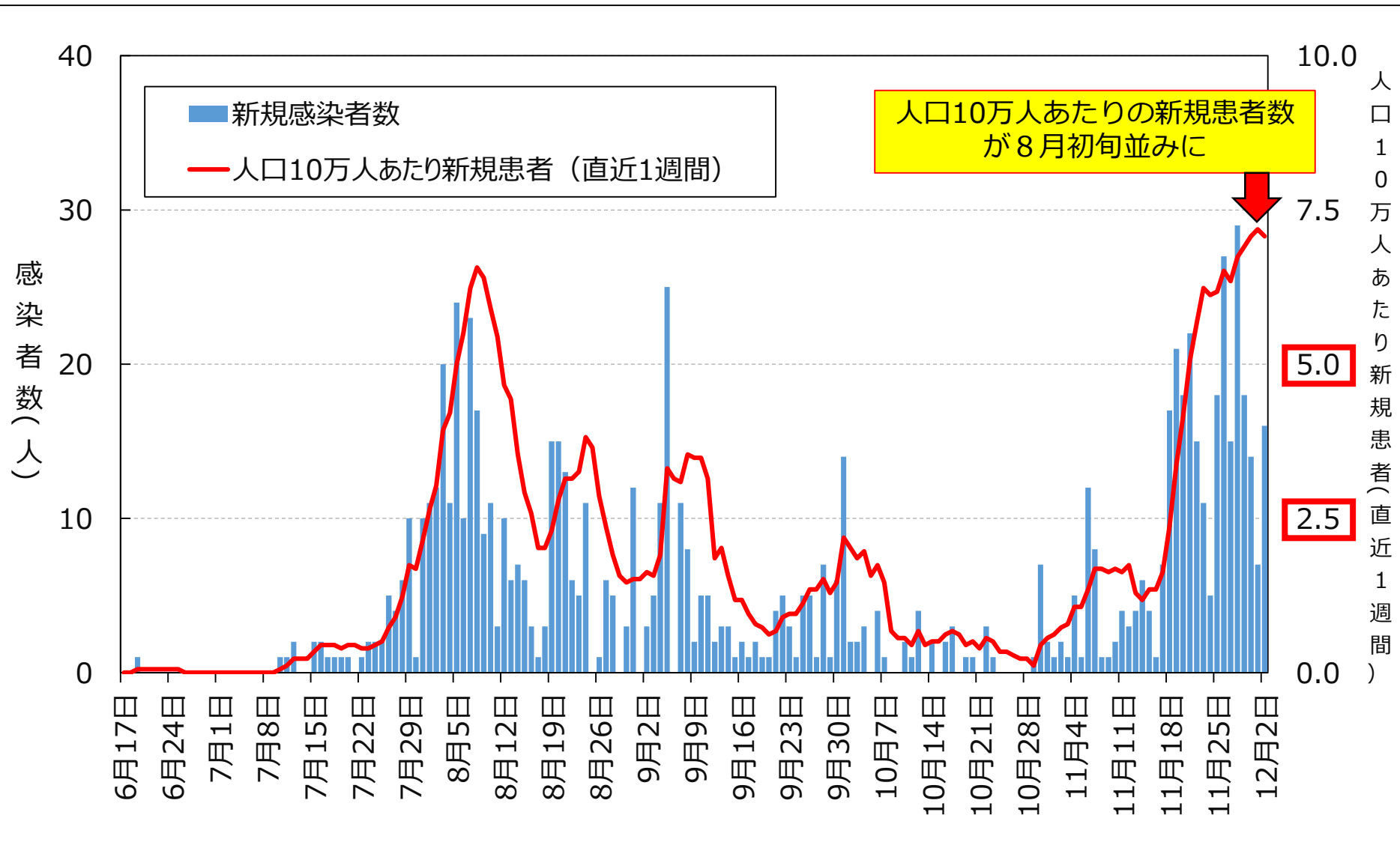
11/21-11/27において、人口10万人あたり6.3まで上昇  
特に、桑名・鈴鹿・伊賀保健所管内で急増している

# 県内患者発生状況 (n=881,R2.12.2時点)



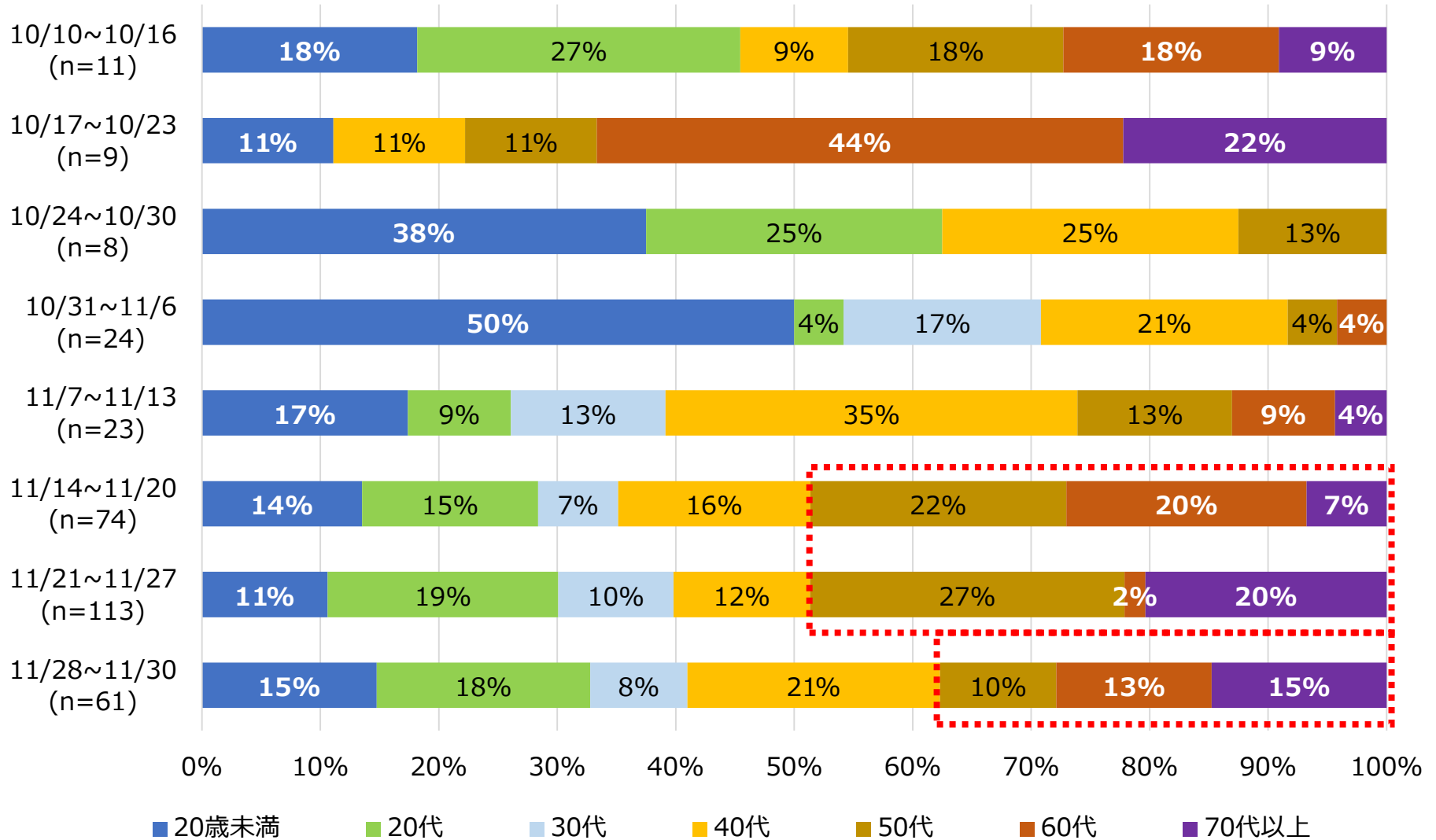


# 県内患者発生状況 (n=881,R2.12.2時点)



# 年齢別発生状況（週別内訳）

集計期間：9/26~11/20(n=195)

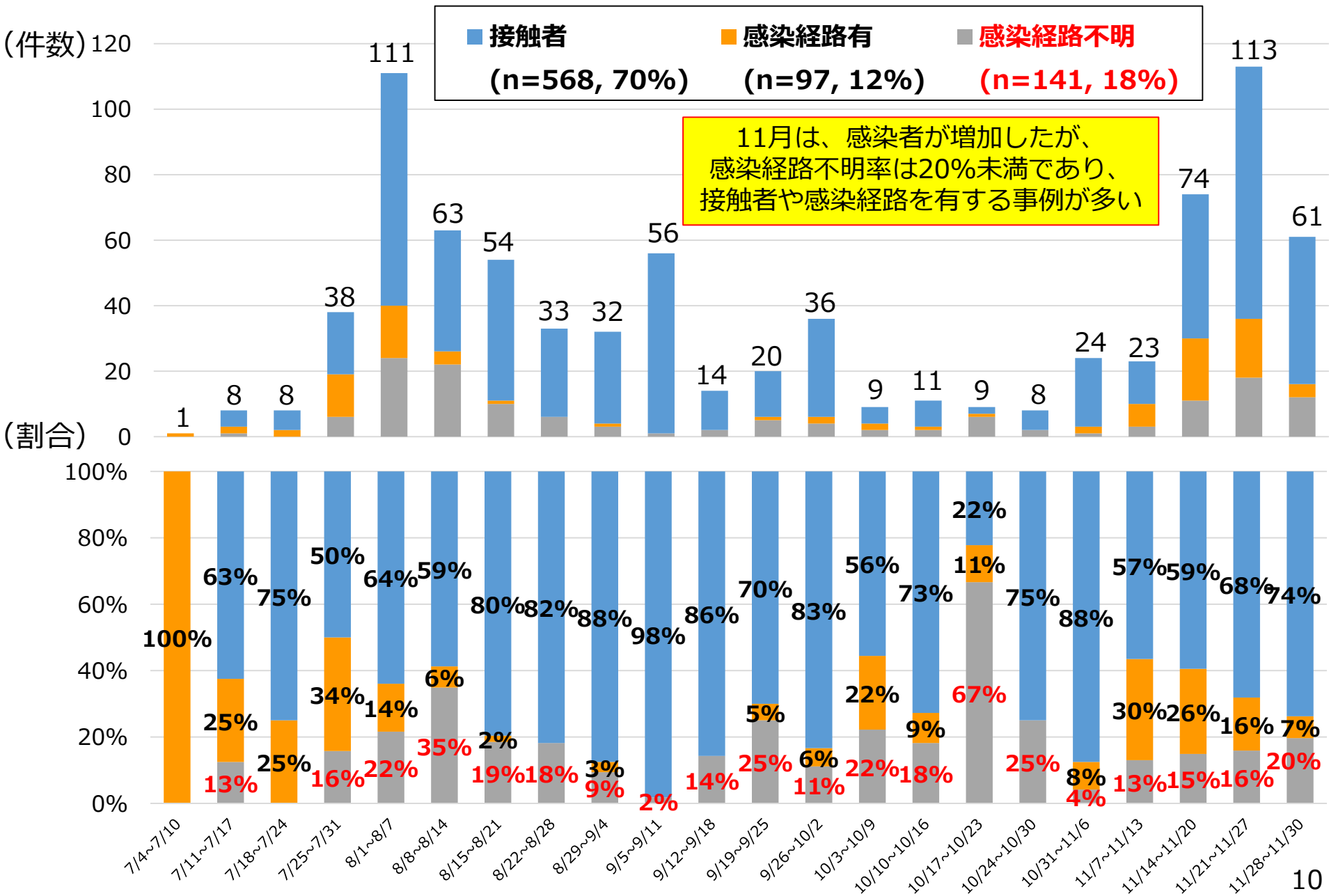


11/14以降、50代以上の割合が増加している

※再陽性事例を除く。

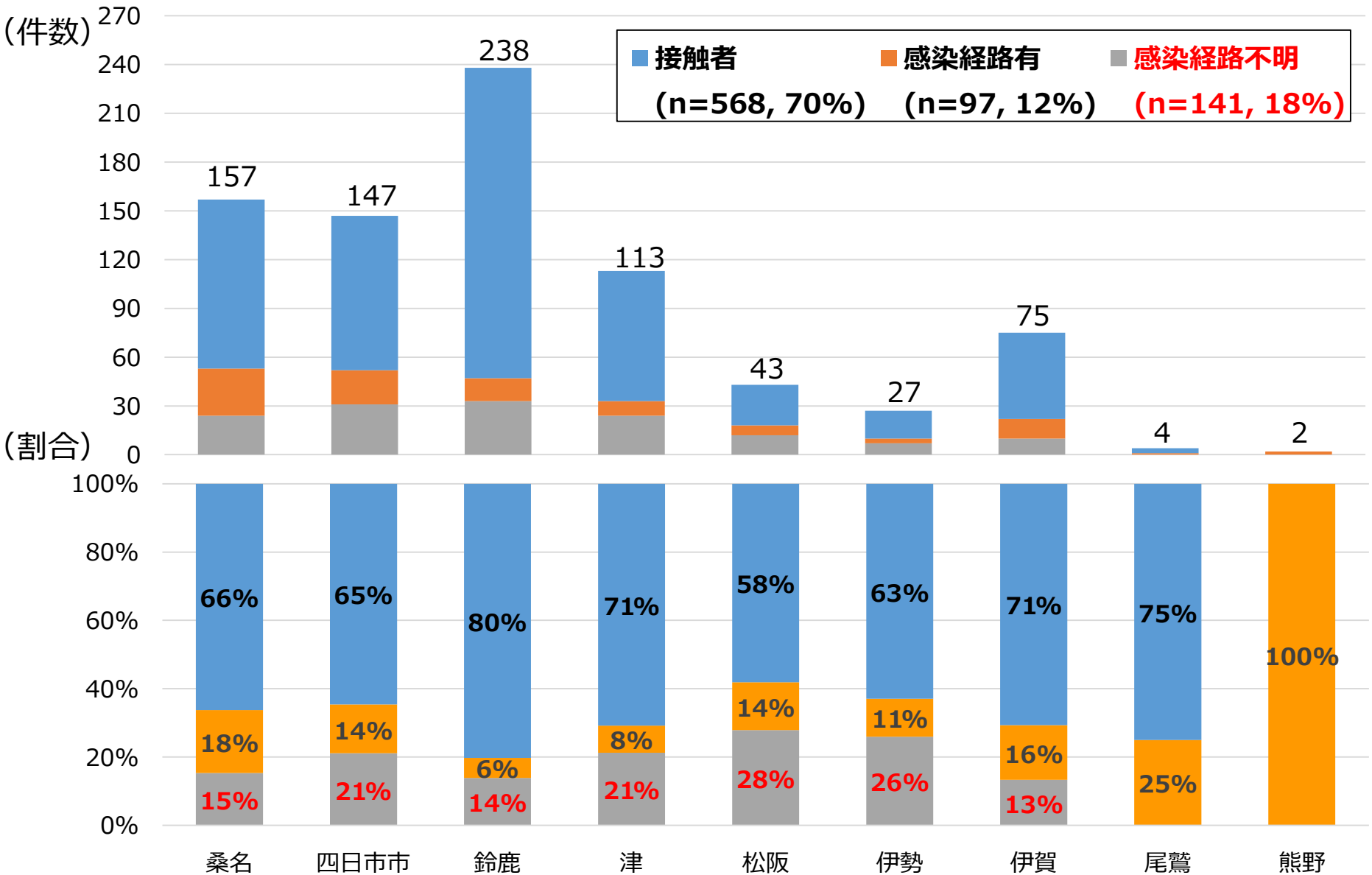
# 感染経路等に関する状況（週別内訳）

集計期間：7/4~11/30(n=806)



# 感染経路等に関する状況（保健所別内訳）

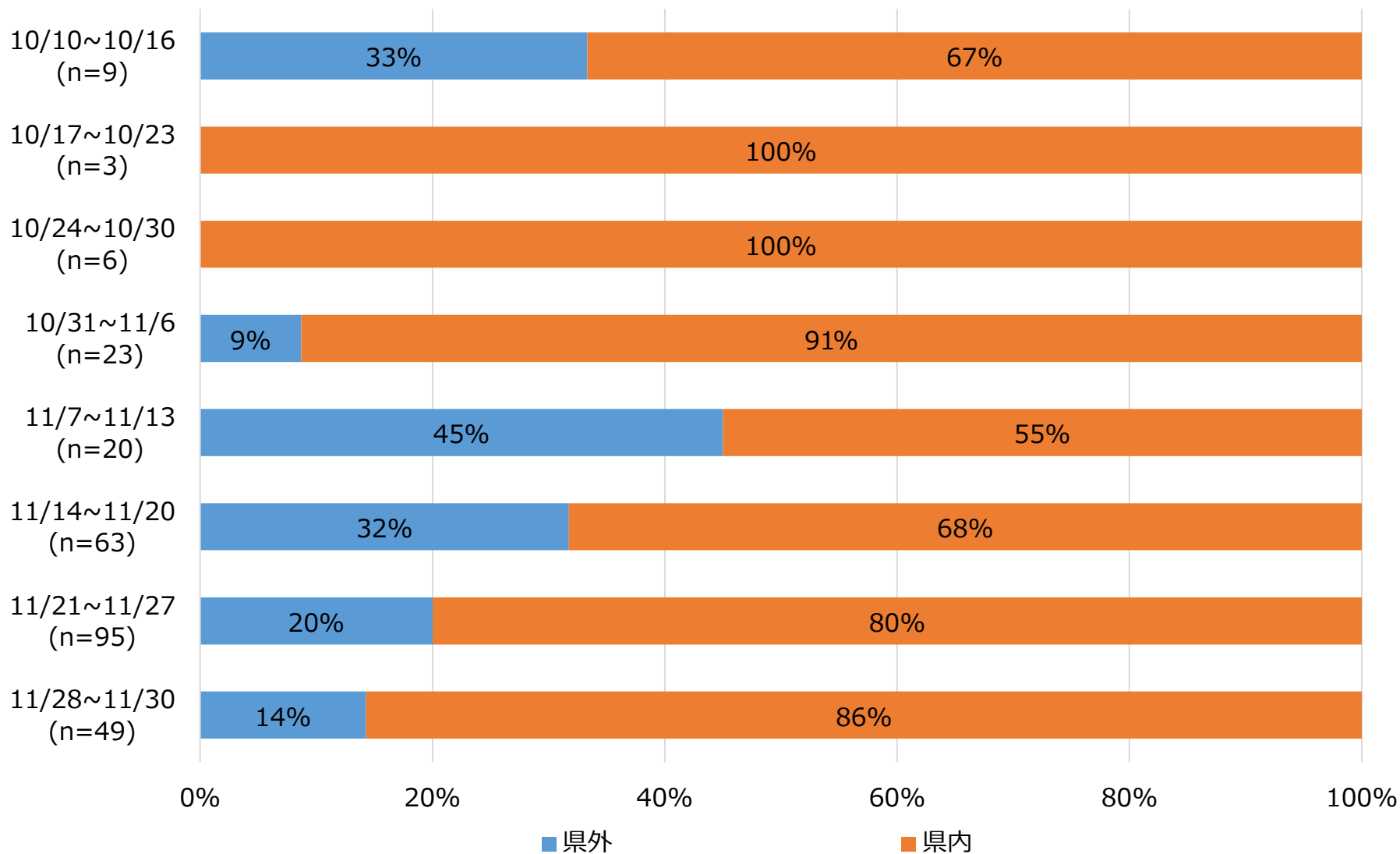
集計期間：7/4~11/30(n=806)



# 感染経路の詳細（経路不明を除く）

集計期間：10/10~11/30(n=268)

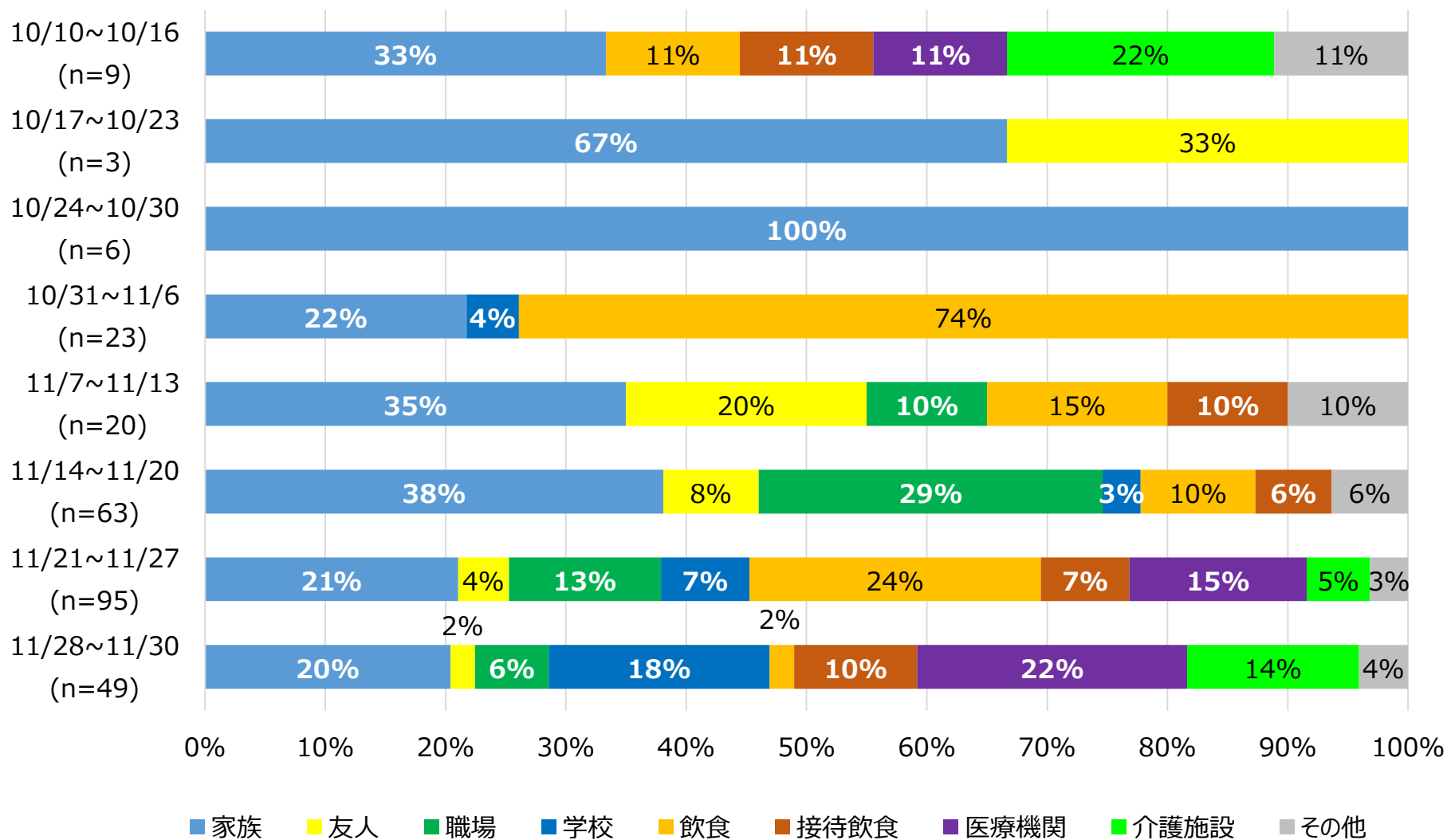
(県内外別)



# 感染経路の詳細（経路不明を除く）

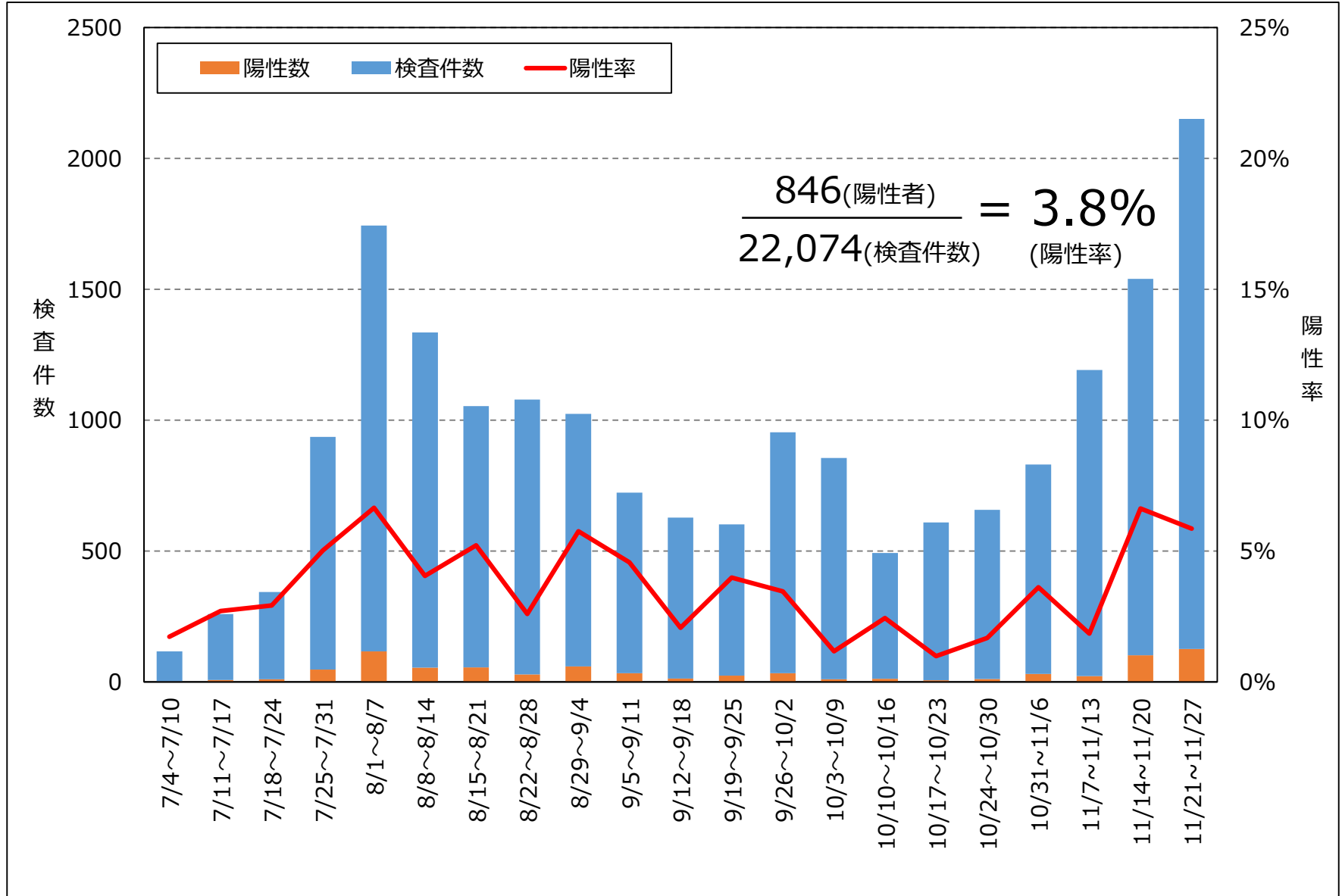
集計期間：10/10~11/30(n=268)

(経路別)



# PCR検査件数・陽性率

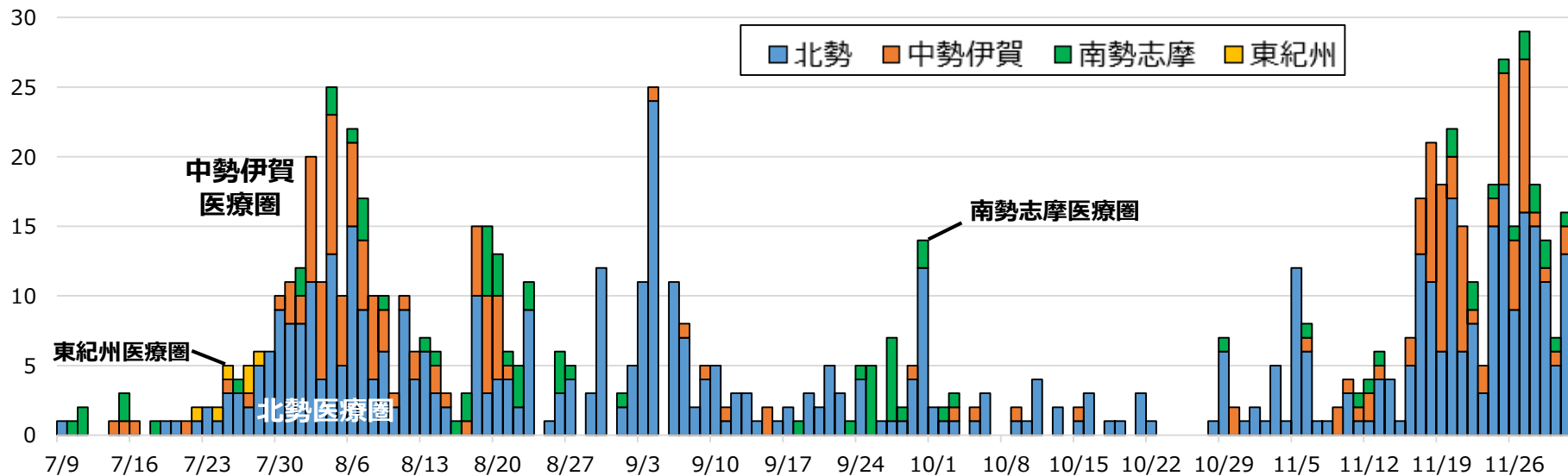
集計期間：1/30～11/27(n=22,074)



※陽性率を算出するための陽性者数及び検査件数は検査日ベースで集計しているため、公表日ベースの陽性者数とは一致しない

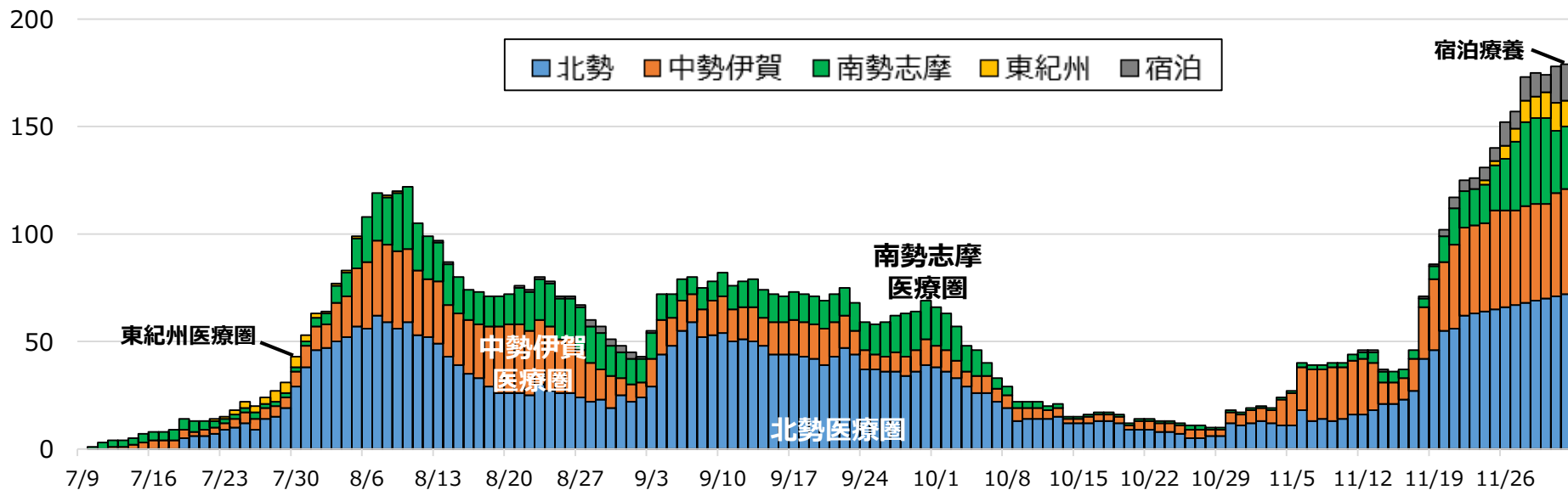
# 新規陽性患者数の推移 (患者居住医療圏別)

集計期間 : 7/9~12/2



# 入院/宿泊療養先・患者数の推移 (医療圏別)

集計期間 : 7/10~12/2





# 県内クラスター事例

2020年11月発生分

クラスター概要		感染者数	備考
9事例目	親族である複数の家族間で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 22名 (家族・親族 22名)</p> <p>○ <b>クラスター対象外</b> 29名 (学校関係 1名、その他 29名)</p>	
10事例目	会社で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 9名 (運転手 3名、運転手以外 6名)</p> <p>○ <b>クラスター対象外</b> 6名 (家族関係 5名、その他 1名)</p>	
11事例目	病院内で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 25名 (病院職員等 8名、入院患者 17名)</p>	クラスター対策グループを派遣
12事例目	会食等において発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 14名 (従業員7名、利用客7名)</p> <p>○ <b>クラスター対象外</b> 10名 (他店従業員 2名、他店利用客 7名、その他 1名)</p>	
13事例目	大学生の友人間の食事会で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 7名 (学生 7名)</p> <p>○ <b>クラスター対象外</b> 2名 (学生 2名)</p>	11月の1か月において、 <b>クラスターとして97名</b> 、 クラスター関連の <b>接触者で47名</b> が陽性
14事例目	警察学校で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 12名 (学生 12名)</p>	
15事例目	老人福祉施設で発生したクラスター	<p>○ <b>クラスター</b> 8名 (施設職員 4名、利用者 4名)</p>	クラスター対策グループを派遣

# インフルエンザ定点医療機関における追加サーベイランス

<http://www.kenkou.pref.mie.jp/topic3/respirate.html>

2020年第48週

三重県内インフルエンザ定点（72医療機関）の協力のもと、インフルエンザ及びインフルエンザ以外の  
上気道炎（コロナウイルス感染症を含む）の患者数報告

## 週ごとのインフルエンザおよび上気道炎（報告数）

2020年	インフルエンザ			上気道炎	新型コロナウイルス感染症		定点数
	患者数	検査数	検査陽性数	患者数	検査数	陽性数	
第40週 (9/28~10/4)	0	16	0	327	66	1	70
第41週 (10/5~10/11)	0	26	0	394	83	3	70
第42週 (10/12~10/18)	1	25	0	395	51	0	70
第43週 (10/19~10/25)	0	32	0	391	74	1	70
第44週 (10/26~11/2)	2	37	1	436	94	1	70
第45週 (11/3~11/9)	0	37	0	381	124	1	71
第46週 (11/10~11/16)	2	58	0	434	236	6	71
第47週 (11/17~11/23)	1	67	0	493	168	17	70
第48週 (11/24~11/30)	8	82	0	413	197	8	70

第48週までにおいては、上気道炎にて受診した患者のうちインフルエンザ検査陽性は1名であった一方、新型コロナウイルス感染症は38名陽性であり、新型コロナウイルス感染症の陽性者の方が多い状況