

【山梨県のモニタリング週報】

令和2年9月4日 正午現在

山梨県新型コロナウイルス感染症関係総合対策本部

1 感染状況

| | 8/28(金) | 8/29(土) | 8/30(日) | 8/31(月) | 9/1(火) | 9/2(水) | 9/3(木) | 直近7日間 の傾向 | (参考) 過去最高値 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|--------------|---------------|
| ① 新規感染者数 (直近7日間の累計) | 9 | 9 | 6 | 5 | 4 | 1 | 2 人/週 | | 30 人/週 |
| ② 感染経路不明者数 (直近7日間の累計) | 7 | 7 | 5 | 4 | 3 | 0 | 1 人/週 | | 12 人/週 |
| ③ 週単位の 陽性者増加比 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | | 9.0 |

2 医療提供体制

| | 8/28(金) | 8/29(土) | 8/30(日) | 8/31(月) | 9/1(火) | 9/2(水) | 9/3(木) | 直近7日間 の傾向 | (参考) 過去最高値 |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|---------|--------------|---------------|
| ④ 入院者数 (当日) (重症者数を含む) | 22 | 21 | 19 | 17 | 14 | 12 | 13 人 | | 38 人 |
| ⑤ 重症者数 (当日) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 人 | | 3 人 |
| ⑥ 宿泊療養者数 (当日) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 人 | | 4 人 |

3 相談・検査の状況

| | 8/28(金) | 8/29(土) | 8/30(日) | 8/31(月) | 9/1(火) | 9/2(水) | 9/3(木) | 直近7日間 の傾向 | (参考) 過去最高値 |
|-------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|------------|--------------|---------------|
| ⑦ 保健所相談件数 (直近7日間の平均) | 158 | 157 | 153 | 149 | 146 | 142 | 134 件/日 | | 361 件/日 |
| ⑧ PCR検査数 (直近7日間の平均) | 52 | 53 | 54 | 45 | 45 | 42 | 40 件/日 | | 108 件/日 |
| ⑨ PCR検査陽性率 (直近7日間) | 1.1 | 1.1 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.0 | 0.0 % | | 5.0 % |

4 東京都の状況

| | 8/28(金) | 8/29(土) | 8/30(日) | 8/31(月) | 9/1(火) | 9/2(水) | 9/3(木) | 直近7日間 の傾向 | (参考) 過去最高値 |
|------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|------------|--------------|---------------|
| ⑩ 新規感染者数 (直近7日間の平均) | 208 | 207 | 198 | 198 | 197 | 183 | 178 人/日 | | 346 人/日 |
| ⑪ 感染経路不明者率 (直近7日間) | 59.4 | 59.7 | 60.2 | 60.5 | 59.5 | 59.2 | 58.7 % | | 75.4 % |
| ⑫ 週単位の 陽性者増加比 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | | 21.0 |

(注) ・⑧⑨は、速やかに把握可能な衛生環境研究所における検査ベース。

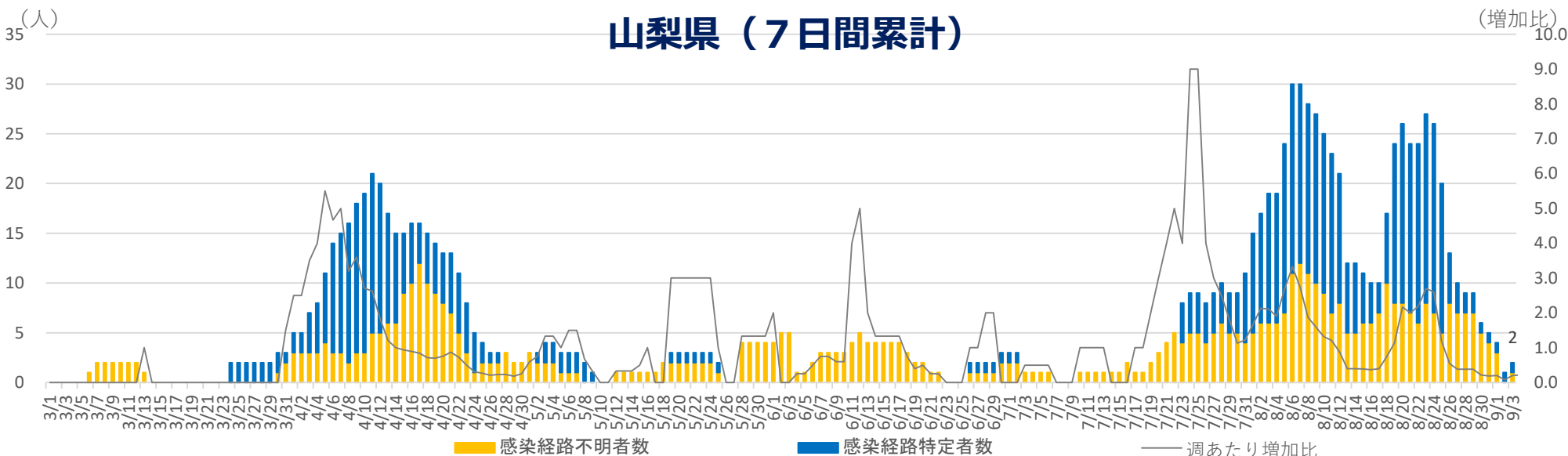
・感染経路不明者とは、「陽性者と接触し陽性となった者」又は「海外からの帰国者で陽性となった者」以外の者をいう。

・速報値として公開するものであり、後日データが修正される場合がある。

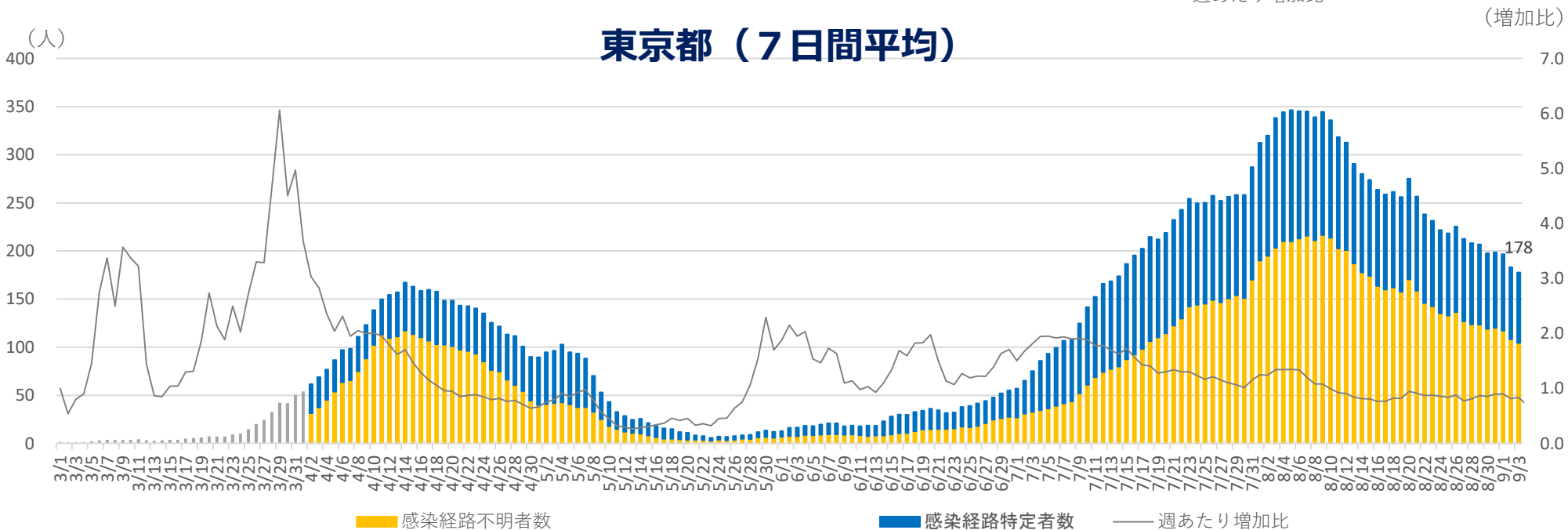
1 感染状況（新規感染者数など）

・新規感染者数は、8月は高い水準で推移していたが、直近1週間は大きく減少。

山梨県（7日間累計）



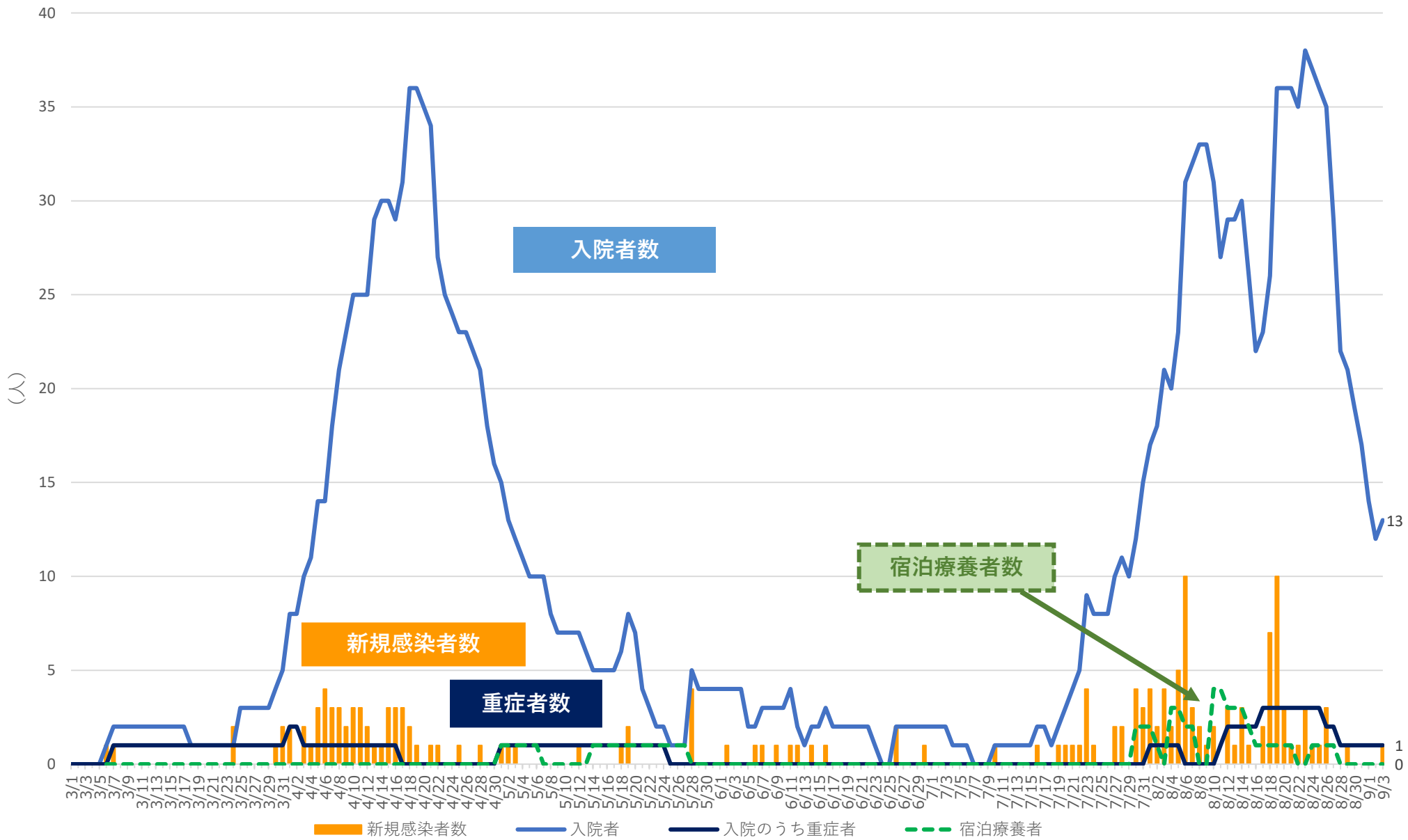
東京都（7日間平均）



注：4/1以前は感染経路区分なしの合計値としている

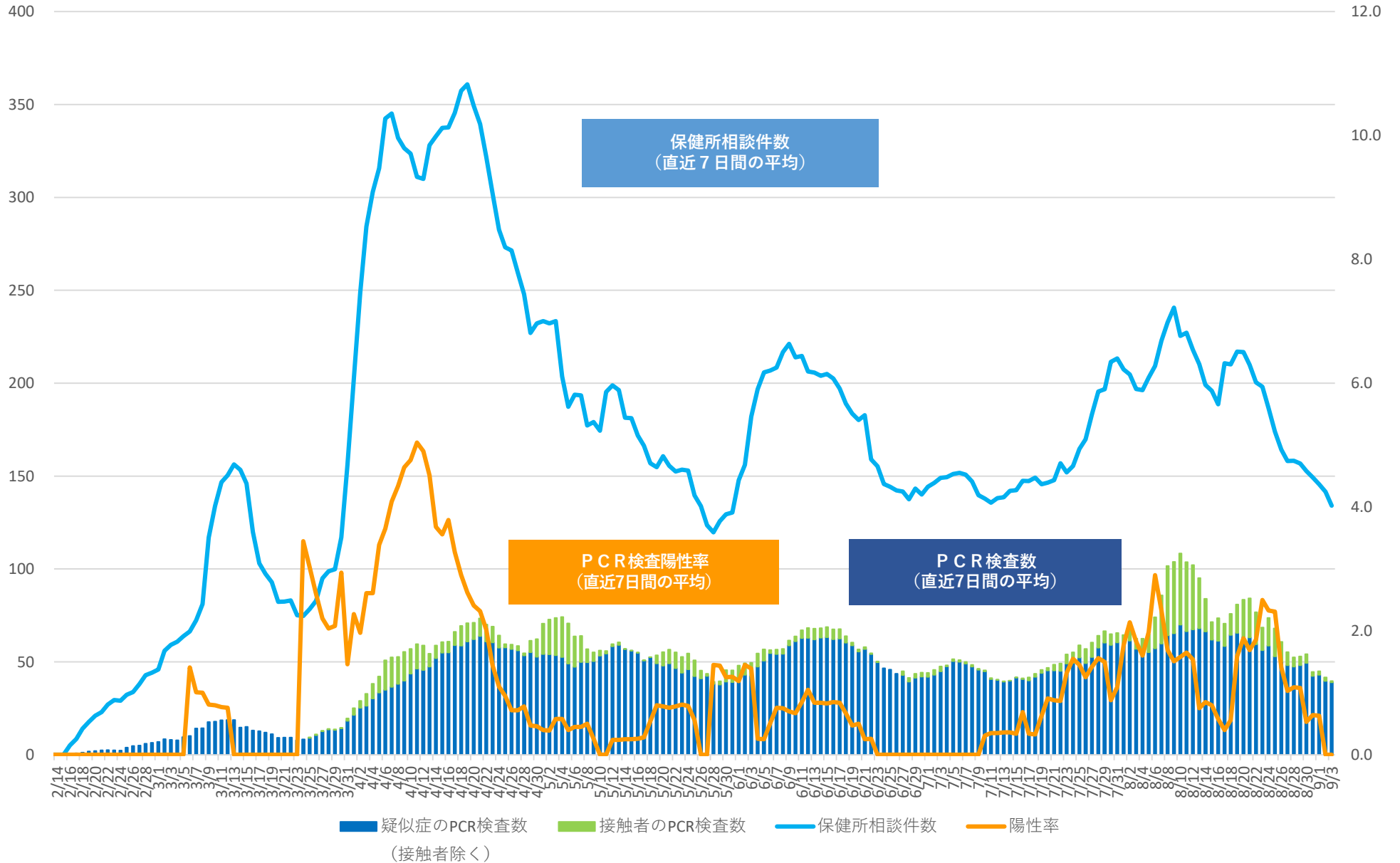
2 医療提供体制（入院者数など）

・入院者数は、8月下旬には過去最大の水準となったが、直近1週間は減少。



3 相談・検査の状況

・保健所相談件数・PCR検査数いずれも、8月上旬をピークに減少。
直近1週間も減少し、感染拡大前の7月中旬の水準となっている。



注：モニタリングにおけるPCR検査数・陽性率は、速やかに把握可能な衛生環境研究所における検査数をベースにしており、県内医療機関及び民間検査機関の件数は含まない。