

新型コロナウイルス感染症の発生状況について

健康福祉部健康医療課

1 感染者及びPCR検査実施状況

(8/30 現在)

PCR検査数※ (件)	陽性者数※ (人)	陽性率 (%)
5,283	192	3.6

※抗原陽性となった5件を含む

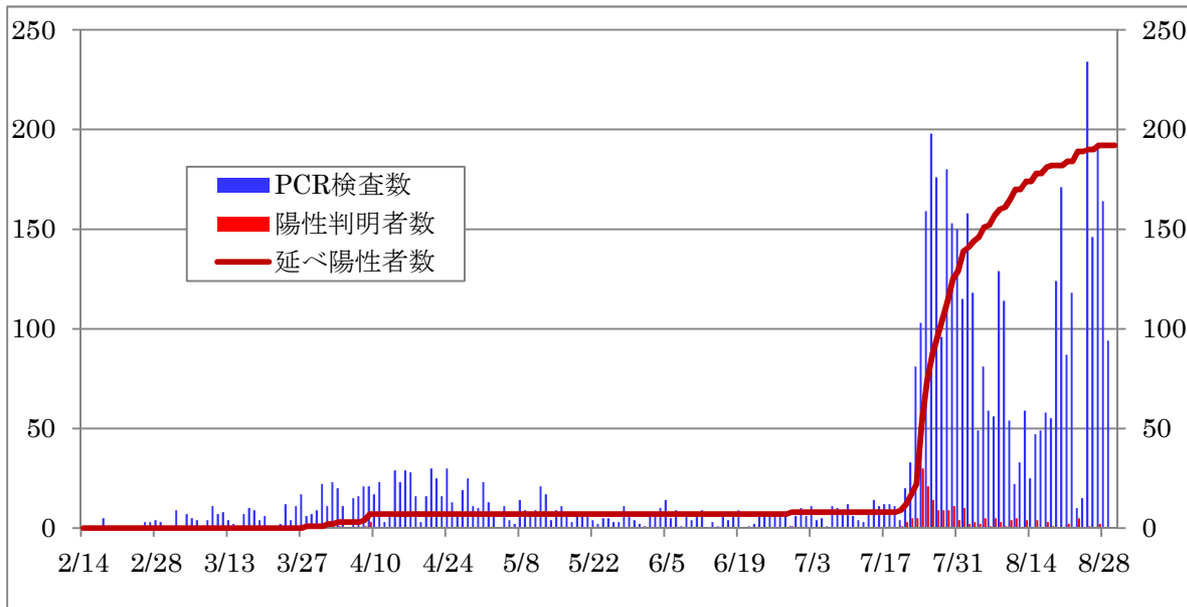


図 1-1 PCR 検査数及び陽性判明者数の推移

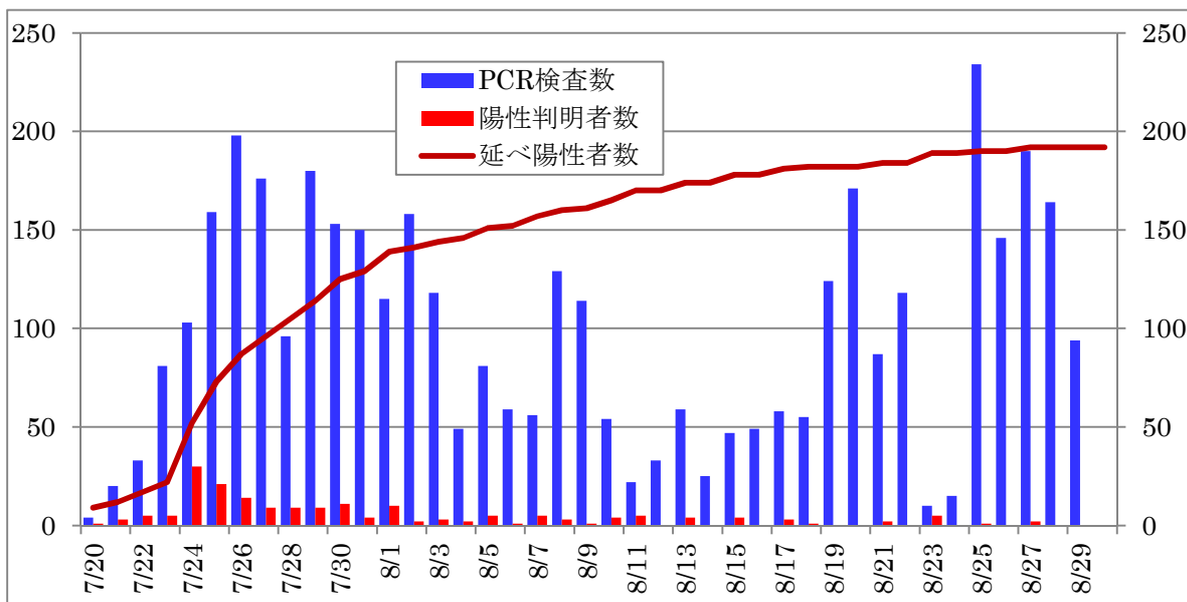


図 1-2 PCR 検査数及び陽性判明者数の推移 (クラスター発生以後)

2 入院及び療養状況

(8/30 現在)

陽性者数 (累計)	入院中				ホテル	自宅療養 入院待機	死亡	退院・ 療養 解除
	重症	中等症	軽症					
192	5	1	0	4	0	3	0	184

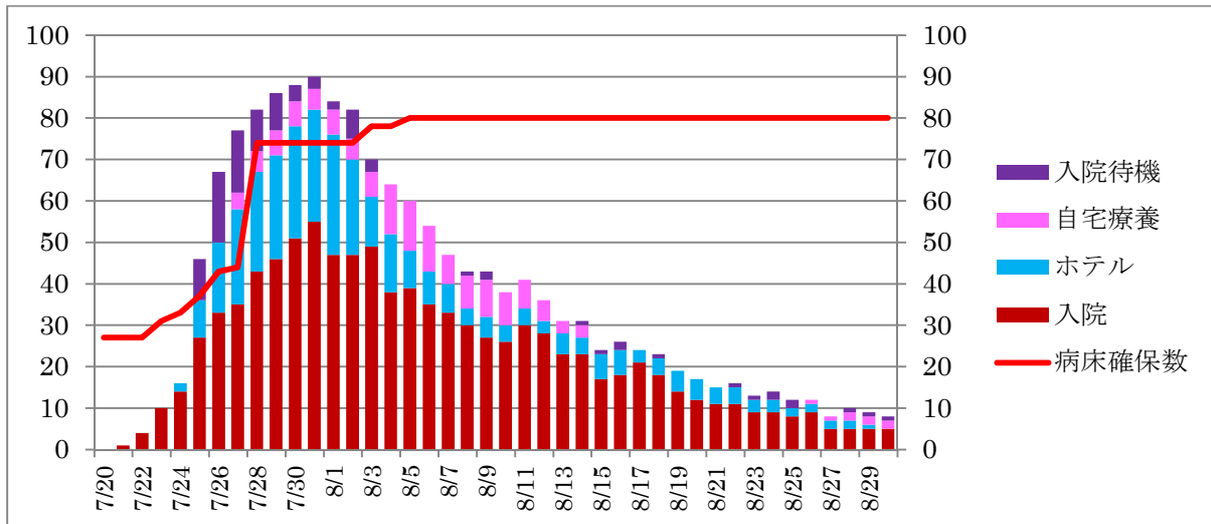


図2 入院及び療養状況の推移及び病床確保数（クラスター発生以後）

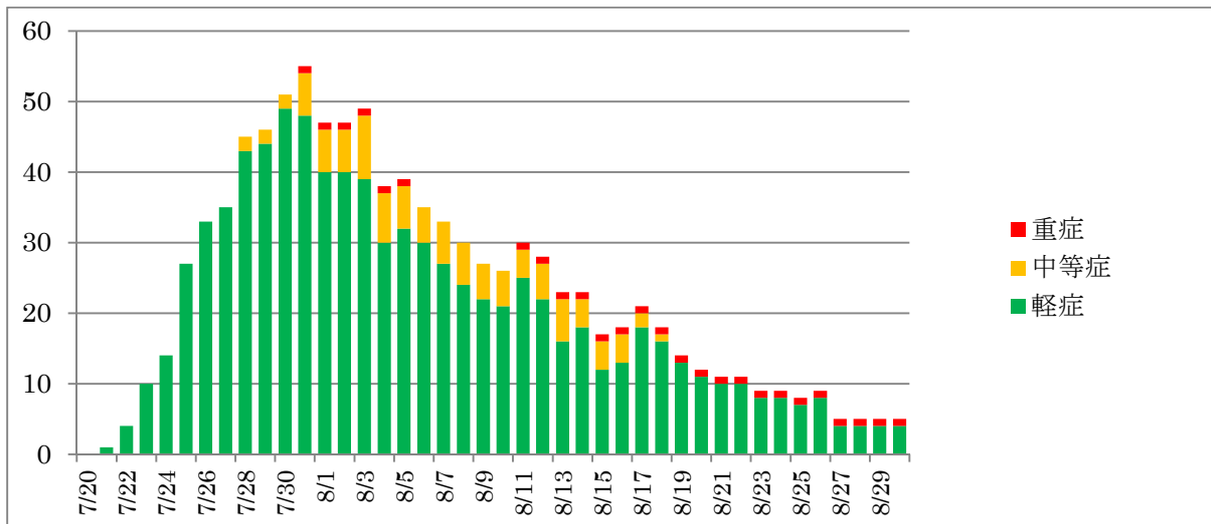


図3 入院患者のうち症状別患者数の推移（クラスター発生以後）

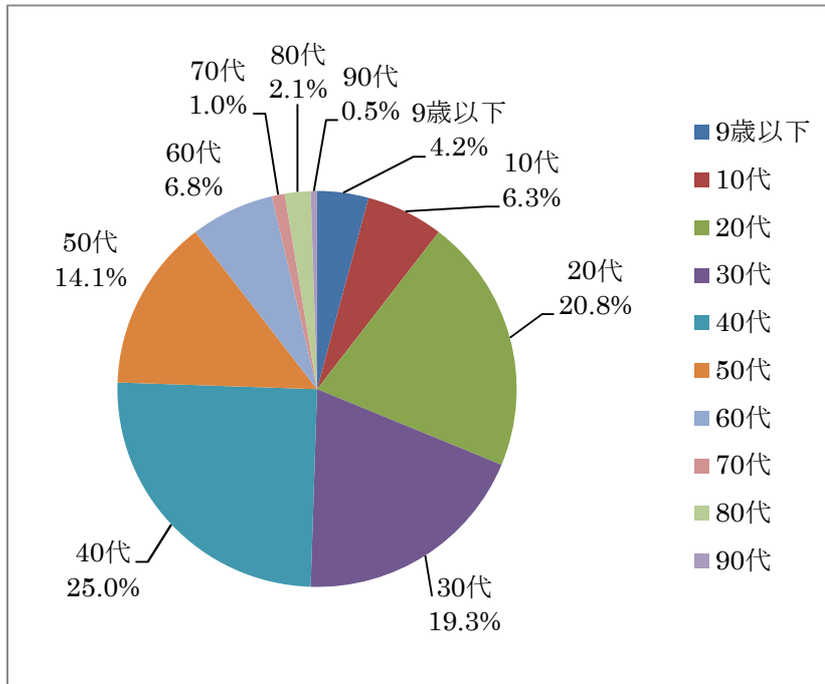
（重症…人工呼吸器使用、中等症…酸素吸入）

3 陽性者の状況

(1) 年代別

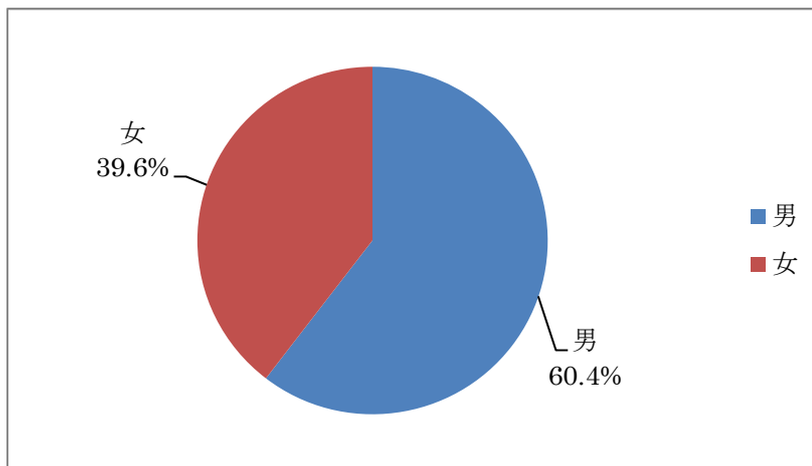
○40代、20代、30代の順が多い。

○年代については、クラスター発生（夜の街関係の客層）による影響が大きい



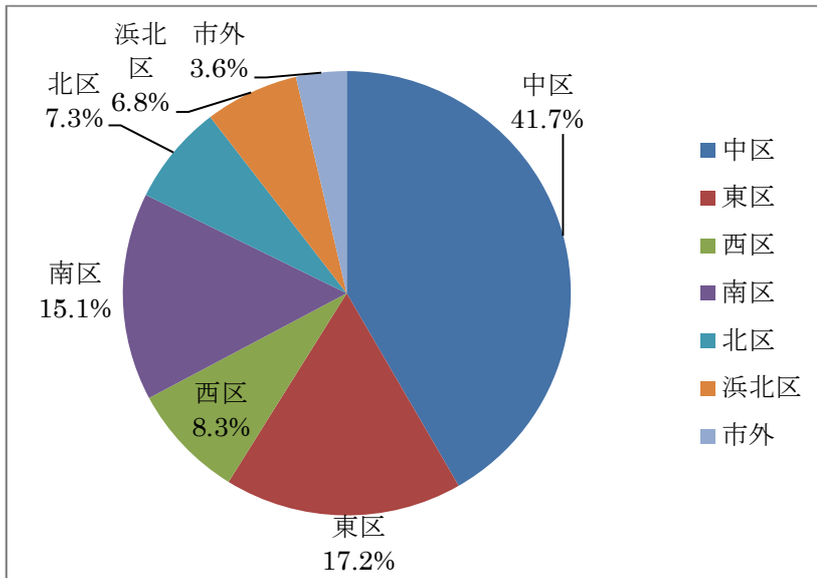
(2) 性別

○男性が約6割



(3) 居住区別

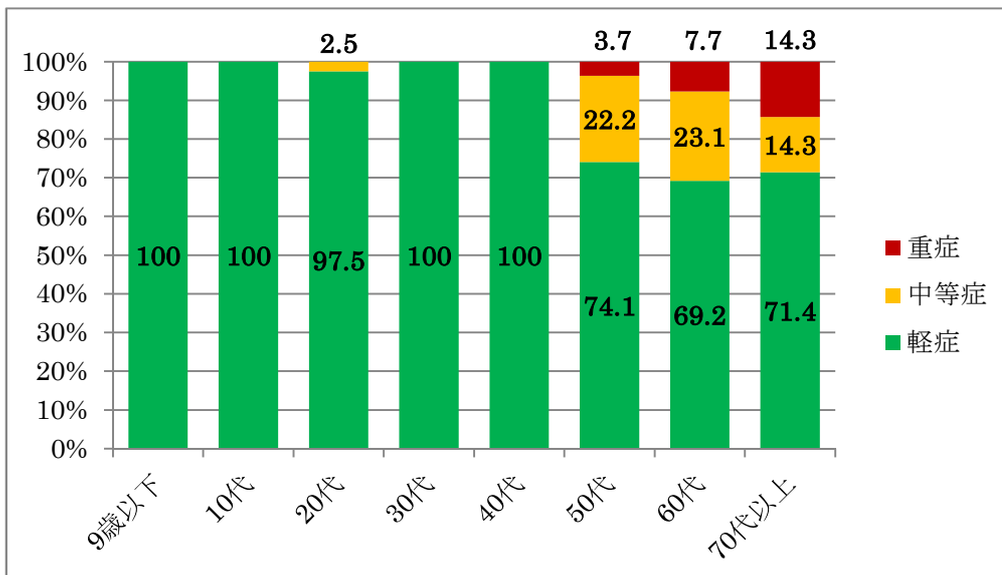
○中区、東区、南区の順で多い



(4) 年代別重症度

○50代以上になると中等症以上になる割合が高くなる。

○70代以上になると重症になる割合が高くなる。



1 不安を抱える妊婦への分娩前のPCR検査について

- ・対象者 検査を希望する妊婦で発熱などの感染を疑う症状のない者
(無症状の妊婦)
- ・検査時期 原則分娩予定日の4週間前
- ・開始時期 令和2年10月
- ・検査費用 無料
- ・相談窓口 健康増進課

2 ウイルスに感染した産婦に対する寄り添い型支援について

- ・対象者 新型コロナウイルスに感染後、退院した妊産婦
- ・支援内容 保健師や助産師等の妊産婦の希望に応じた自宅への訪問や電話等により、不安や孤立感の解消、育児技術の提供などのケア支援を実施する。