

# 改定による主な変更点

	改定前の計画（令和3年4月策定）	改定計画（令和3年11月改定）
検査需要 見込みの 考え方	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ <b>第3波</b>における最大新規陽性者数（2,520人）を<b>ベース</b>に算出（通常時最大）</li> <li>▷ <b>第3波</b>における最大新規陽性者数の2倍（5,040人）を<b>ベース</b>に算出（緊急時最大）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ <b>第5波</b>における最大新規陽性者数（7日間平均4,923人）を<b>ベース</b>に算出</li> <li>▷ <b>インフルエンザ</b>流行を想定した検査需要を加算</li> </ul>
検査需要	<p>通常時最大 約5.3万件/日</p> <p>行政検査需要 約2.6万</p> <p>都独自の戦略的検査 約2.7万</p> <p>緊急時最大 約7.9万件/日</p> <p>行政検査需要 約5.2万</p> <p>都独自の戦略的検査 約2.7万</p>	<p>検査需要最大 約8.8万件/日</p> <p>国指針の算出方法に基づき、iCDC等の意見を聴取し設定</p> <p>実績に基づき設定</p> <p>インフル流行に伴う検査需要 約1.3万</p> <p>基本の検査需要 約5.8万</p> <p>都独自の戦略的検査 約1.7万</p> <p>行政検査需要 合計7.1万件/日</p>
検査能力	<p>通常時最大 約7.0万件/日</p> <p>〈検体採取〉 約7.0万件/日</p> <p>〈検査分析〉 約8.4万件/日</p> <p>緊急時最大 約9.7万件/日</p> <p>〈検体採取〉 約9.7万件/日</p> <p>〈検査分析〉 約11.2万件/日</p>	<p>最大 約10.0万件/日</p> <p>検体採取及び検査分析は、各機関への調査を実施し、申告に基づき算出</p> <p>〈検体採取〉 約10.0万件/日</p> <p>〈検査分析〉 約13.0万件/日</p>
需要への 対応能力	検査需要：約7.9万件/日 < 検査能力：約9.7万件/日	検査需要：約8.8万件/日 < 検査能力：約10.0万件/日