

新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗体検査結果の見方

【検査結果の判定】

陽性 (+) 0.80 U/ml 以上	陰性 (-) 0.80 U/ml 未満
<p>新型コロナウイルスのワクチン接種をした方は、ワクチンによる抗体ができた可能性が高いと考えられます。</p> <p>もしくは、新型コロナウイルスに対する抗体を持っており、過去に感染した可能性が高いと考えられます。</p> <p>★抗体の持続期間や感染防御効果がどの程度あるかなどは明らかになっていないので、抗体が陽性でも今後、感染の可能性があります。引き続き感染予防に努めてください。</p>	<p>新型コロナウイルスのワクチン接種をしたにもかかわらず、抗体ができた可能性が低いと考えられます。</p> <p>もしくは、新型コロナウイルスに対する抗体を持っていないので、過去に感染している可能性は低いと考えられます。</p> <p>引き続き感染予防対策をしっかりと行ってください。</p>

【検査結果について】

- ◆ 陽性の結果でも、新型コロナウイルスに対する免疫があることを必ずしも意味するものではなく、再感染しないとは言い切れません。
- ◆ 陰性でも、現在感染していないことを示すものではありません。
- ◆ 検査結果の証明書や診断書の発行は致しません

【明治安田新宿健診センターにおけるコロナ抗体検査結果について】

当センターにおいて抗体検査を行った受診者の内、陽性者の抗体値分布は以下のとおりです。ご参考にしてください。なお、抗体値の高低とコロナに感染しやすいかどうかは、現在データが示されていません。抗体値は経過とともに低下しますので感染状況をみて再検査を行ってください。

