

## 新型コロナウイルス感染症の検査の違い

	PCR検査	抗原定性検査(簡易キット)
目的	<ul style="list-style-type: none"><li>・今感染しているか (無症状、発症後いずれも検査を実施)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・今感染しているか (発症後2～9日目の間に検査を実施)</li></ul>
検体部位	<ul style="list-style-type: none"><li>・鼻やのどの粘液</li><li>・だ液</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・鼻やのどの粘液</li></ul>
検出内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・ウイルスの遺伝子を装置で増やして検出</li><li>・分析には専用の装置</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ウイルス特有のたんぱく質を検出</li><li>・簡易なキットで対応可能</li></ul>
検査機関	<ul style="list-style-type: none"><li>・島根県保健環境科学研究所</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・県から委託を受けた県内医療機関 ※医療機関名は公表していません。</li></ul>
備考		<ul style="list-style-type: none"><li>・検査の実施及び結果については、保健所に連絡が入ります。</li></ul>