

新型コロナウイルス感染症患者(10111～10195 例目)の発生について(第1報)

(5月26日 13時現在)

呉市において新型コロナウイルス感染症の患者が確認されました。
これらの患者は、医療機関等で検体採取し、検査の結果、陽性が確認されたものです。
呉市保健所では、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を行ってまいります。

【 患者等概要 】

例目	年齢等	居住地	発症日 症状	感染症指定医療機関 等への入院等状況	他事例との 関連	県外等往来 (※)
10111	80歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10112	70歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10113	40歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10114	70歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10115	30歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10116	30歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10117	生徒	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10118	児童	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10119	児童	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10120	児童	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10121	50歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	あり	なし
10122	30歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10123	30歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10124	20歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	調査中
10125	生徒	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10126	20歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10127	60歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10128	20歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10129	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10130	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	調査中

10131	50歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10132	10歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10133	40歳代	呉市	5月19日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10134	乳児	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	あり	なし
10135	40歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10136	30歳代	呉市	調査中	調整中	調査中	調査中
10137	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10138	児童	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10139	20歳代	呉市	5月19日発症 軽症	調整中	あり	なし
10140	40歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10141	40歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10142	40歳代	呉市	症状なし	調整中	調査中	なし
10143	20歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10144	20歳代	呉市	5月21日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10145	70歳代	呉市	5月20日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10146	50歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10147	児童	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10148	70歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10149	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10150	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10151	30歳代	呉市	5月21日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10152	40歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10153	20歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10154	70歳代	呉市	5月19日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10155	30歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10156	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10157	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10158	60歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	調査中	なし

10159	60歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10160	20歳代	呉市	調査中	調整中	調査中	調査中
10161	児童	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10162	30歳代	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10163	児童	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10164	30歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10165	30歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10166	40歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10167	40歳代	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10168	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10169	30歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	あり	なし
10170	児童	呉市	5月20日発症 軽症	調整中	あり	なし
10171	50歳代	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10172	40歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	あり	なし
10173	20歳代	呉市	5月19日発症 軽症	調整中	あり	調査中
10174	50歳代	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10175	20歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	あり	なし
10176	児童	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10177	生徒	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10178	生徒	呉市	5月21日発症 軽症	調整中	あり	なし
10179	児童	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	なし
10180	20歳代	呉市	5月25日発症 軽症	調整中	あり	調査中
10181	70歳代	呉市	5月16日発症 軽症	調整中	あり	なし
10182	40歳代	呉市	症状なし	調整中	あり	なし
10183	40歳代	呉市	5月19日発症 軽症	調整中	あり	なし
10184	80歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10185	児童	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	あり	なし
10186	30歳代	呉市	症状なし	調整中	調査中	あり

10187	40歳代	呉市	5月18日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10188	20歳代	呉市	調査中	調整中	調査中	調査中
10189	10歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10190	40歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10191	10歳代	呉市	5月23日発症 軽症	調整中	事業所等で陽 性者あり	なし
10192	生徒	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10193	50歳代	呉市	5月22日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10194	20歳代	呉市	5月24日発症 軽症	調整中	調査中	なし
10195	20歳代	呉市	調査中	調整中	調査中	調査中

※ 他事例との関連「あり」は、他の陽性者との濃厚接触または接触が確認されたことを示します。同欄の「事業所等で陽性者あり」は、勤務先、通学先、入所・入院施設、参加した集会等で陽性者が確認されており、その方との接触等について調査中である場合を示します。

※ 県外等往来は、発症前14日以降の県外・海外との往来を示します。

※ 再陽性の患者4名が含まれています。

* 5月24日までに、音戸中学校において5名の感染症患者が確認されたため、クラスターと判断しました。

【95件目】

* 5月25日までに、教育機関において15名の感染症患者が確認されたため、クラスターと判断しました。

【96件目】

【市民の皆様へ】

- 新型コロナウイルス感染症（変異株）のゲノム解析の結果、呉市内においても、感染力が強いとされるオミクロン株の感染例が確認されています。オミクロン株であっても、基本的な予防策は変わりません。3つの密の回避、マスクの正しい着用、手洗いなどの徹底をお願いします。
- 呉市内においても、ワクチン接種後の感染例が確認されています。ワクチン接種後も、引き続き、適切な感染症対策を行ってください。
- 呉市のワクチン接種についての最新情報を、呉市ホームページでお知らせしていますので、ご確認ください。
- 感染拡大地域から転入された方との接触があるなど、気になることがある方は、広島県 PCR センターの検査をご利用ください（予約が必要です）。【予約受付：050-1741-6373】
- 「3つの密を避ける」、「マスクの着用」、「手洗い・咳エチケット」、「人と人との距離確保」等の新しい生活様式を実施してください。
- 息苦しさや強いだるさ、発熱等の症状がある場合は、かかりつけ医に電話で連絡し、その指示に従っていただくようお願いいたします。
- 国の接触確認アプリ等デジタル技術を積極的に活用してください。
- 感染者・医療関係者や、そのご家族を誹謗・中傷・差別することは絶対にやめてください。