

新型コロナウイルス感染症陽性者に係る状況について

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|----------|----|-----|----|-------------|-----|--|------------------|
| 1610 | 患者 | 10代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 大学生 | 1月3日 発症（発熱、頭痛） 1月9日 感染症指定医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（LAMP検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所 | |
| 1611 | 患者 | 30代 | 男性 | 上田市 | 会社員 | 1月7日 発症（咽頭痛、発熱） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月9日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所 | |
| 1612 | 患者 | 20代 | 男性 | 上田市 | 会社員 | 1月6日 発症（発熱、咳、倦怠感等） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月9日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設入所 | |
| 1613 | 患者 | 60代 | 女性 | 東御市 | 無職 | 1月9日 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 発症（咽頭違和感） 1月11日 医療機関に入院 | 1463例目の濃厚接触者 |
| 1614 | 患者 | 40代 | 男性 | 東御市 | 会社員 | 1月5日 発症（発熱、咽頭痛、味覚障害） 1月9日 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所 | |
| 1615 | 患者 | 50代 | 男性 | 上田市 | 会社員 | 1月9日 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 発症（咽頭違和感） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所 | 1466例目の接触者 |
| 1616 | 患者 | 50代 | 女性 | 上田市 | 会社員 | 1月7日 発症（咽頭痛、鼻汁） 1月9日 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所 | 1466例目の接触者 |
| 1617 | 患者 | 50代 | 女性 | 東御市 | 会社員 | 1月7日 発症（発熱、咳） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） | 1560例目の接触者 |
| 1618 | 患者 | 30代 | 男性 | 松本市 | 会社員 | 1月9日 発症（鼻の違和感） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 宿泊療養施設に入所 | |
| 1619 | 患者 | 60代 | 男性 | 安曇野市 | 無職 | 1月8日 発症（発熱、頭痛） 1月9日 感染症指定医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（LAMP検査） 感染症指定医療機関に入院 | 陽性者が確認された医療機関の調査 |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|---------|----|-------|----|------|-----|---|--------------|
| 1620 | 患者 | 20代 | 女性 | 神奈川県 | 会社員 | 1月2日 安曇野市に帰省 1月9日 発症（発熱、咽頭痛、鼻汁） 1月10日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | |
| 1621 | 患者 | 40代 | 女性 | 塩尻市 | 会社員 | 1月5日 発症（喉の違和感） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1622 | 患者 | 40代 | 男性 | 塩尻市 | 会社員 | 1月5日 発症（倦怠感） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1623 | 患者 | 10代 | 男性 | 塩尻市 | 小学生 | 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 発症（咽頭痛、頭痛） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1624 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 塩尻市 | 小学生 | 1月5日 発症（発熱） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1625 | 患者 | 20代 | 男性 | 松本市 | 会社員 | 1月6日 発症（発汗） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1626 | 患者 | 20代 | 女性 | 松本市 | 会社員 | 1月6日 発症（嗅覚障害） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1627 | 患者 | 30代 | 女性 | 松本市 | 会社員 | 1月8日 発症（発熱、味覚障害） 1月9日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1628 | 患者 | 60代 | 女性 | 松本市 | 自営業 | 1月6日 発症（発熱、嗅覚・味覚障害） 1月9日 医療機関受診 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1629 | 患者 | 30代 | 男性 | 安曇野市 | 無職 | 1月9日 発症（発熱、咳） 1月10日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） | |
| 1630 | 患者 | 20代 | 男性 | 安曇野市 | 無職 | 1月8日 発症（咽頭違和感） 1月10日 感染症指定医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） | |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|----------|-----------|-------|----|---------|---------|--|------------------|
| 1631 | 患者 | 50代 | 女性 | 松本市 | 自営業 | 1月8日 発症（発熱） 医療機関受診 1月9日 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1632 | 患者 | 10歳未満 | 女性 | 松本市 | 未就学児 | 1月5日 発症（咳） 1月6日 検体採取（感染症指定医療機関） 陰性判明（PCR検査） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（LAMP検査） | 1348例目の濃厚接触者 |
| 1633 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 松本市 | 未就学児 | 1月6日 発症（咳） 検体採取（感染症指定医療機関） 陰性判明（PCR検査） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（LAMP検査） | 1348例目の濃厚接触者 |
| 1634 | 患者 | 40代 | 女性 | 松本市 | 医療施設従事者 | 1月8日 発症（鼻汁） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） 1月11日 宿泊療養施設に入所予定 | 陽性者が確認された医療機関の調査 |
| 1635 | 患者 | 40代 | 女性 | 上伊那郡辰野町 | 施設職員 | 1月8日 発症（咽頭痛、頭痛） 検体採取（外来・検査センター） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院 | 1563例目の濃厚接触者 |
| 1636 | 患者 | 60代 | 男性 | 上伊那郡箕輪町 | 会社員 | 1月6日 発症（咽頭痛） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1637 | 患者 | 60代 | 女性 | 上伊那郡箕輪町 | 自営業従業員 | 1月6日 発症（咳） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1638 | 患者 | 30代 | 男性 | 上伊那郡箕輪町 | 会社員 | 1月7日 発症（喉違和感） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 感染症指定医療機関に入院 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1639 | 患者 | 10代 | 女性 | 上伊那郡箕輪町 | 会社員 | 1月5日 発症（咳） 1月9日 検体採取（伊那保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） 医療機関に入院 | 1538例目の濃厚接触者 |
| 1640 | 無症状病原体保有者 | 60代 | 男性 | 佐久市 | 無職 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1401例目の濃厚接触者 |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|---------|-----------|-------|----|----------|--------|--|--------------|
| 1641 | 患者 | 40代 | 男性 | 佐久市 | 自営業従業員 | 1月4日 発症（咽頭痛） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1381例目の濃厚接触者 |
| 1642 | 無症状病原体保有者 | 10代 | 男性 | 小諸市 | 高校生 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1375例目の濃厚接触者 |
| 1643 | 無症状病原体保有者 | 60代 | 男性 | 小諸市 | 無職 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1375例目の濃厚接触者 |
| 1644 | 無症状病原体保有者 | 60代 | 女性 | 小諸市 | 無職 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1375例目の濃厚接触者 |
| 1645 | 無症状病原体保有者 | 50代 | 男性 | 小諸市 | 自営業 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1382例目の濃厚接触者 |
| 1646 | 無症状病原体保有者 | 80代 | 女性 | 小諸市 | 無職 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1382例目の濃厚接触者 |
| 1647 | 患者 | 30代 | 男性 | 小諸市 | 自営業 | 1月7日 発症（発熱） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1523例目の濃厚接触者 |
| 1648 | 患者 | 60代 | 女性 | 北佐久郡御代田町 | 無職 | 1月4日 発症（咳、咽頭痛） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1448例目の濃厚接触者 |
| 1649 | 患者 | 10代 | 男性 | 北佐久郡御代田町 | 無職 | 1月3日 発症（咳、咽頭痛） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1448例目の濃厚接触者 |
| 1650 | 患者 | 10代 | 女性 | 北佐久郡御代田町 | 中学生 | 1月7日 発症（咳、咽頭痛、頭痛） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1448例目の濃厚接触者 |
| 1651 | 患者 | 60代 | 男性 | 小諸市 | 自営業 | 1月9日 発症（口渇感） 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1523例目の濃厚接触者 |
| 1652 | 無症状病原体保有者 | 20代 | 男性 | 小諸市 | 教職員 | 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1523例目の濃厚接触者 |
| 1653 | 患者 | 20代 | 女性 | 小諸市 | 会社員 | 1月7日 発症（鼻閉） 1月9日 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1523例目の濃厚接触者 |
| 1654 | 患者 | 90歳以上 | 男性 | 小諸市 | 無職 | 1月9日 発症（鼻汁） 検体採取（佐久保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1523例目の濃厚接触者 |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|----------|-----------|-------|----|----------|--------|---|-------------------------|
| 1655 | 患者 | 70代 | 男性 | 北佐久郡御代田町 | 会社員 | 1月7日 発症（発熱、下痢） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1656 | 患者 | 30代 | 女性 | 小諸市 | 自営業 | 1月4日 発症（発熱、咳、頭痛等） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1442例目の接触者 |
| 1657 | 無症状病原体保有者 | 70代 | 男性 | 佐久市 | 自営業 | 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1437例目の濃厚接触者 |
| 1658 | 患者 | 70代 | 女性 | 佐久市 | 無職 | 1月7日 発症（発熱、咽頭痛） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1437例目の濃厚接触者 |
| 1659 | 患者 | 30代 | 女性 | 佐久市 | 会社員 | 1月5日 発症（発熱） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1437例目の濃厚接触者 |
| 1660 | 無症状病原体保有者 | 10歳未満 | 男性 | 佐久市 | 未就学児 | 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1437例目の濃厚接触者 |
| 1661 | 患者 | 70代 | 男性 | 佐久市 | 無職 | 1月5日 発症（咳、咽頭痛、味覚障害） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1662 | 患者 | 50代 | 女性 | 小諸市 | 自営業従業員 | 12月31日 発症（鼻汁、頭痛、咽頭違和感） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1663 | 患者 | 80代 | 男性 | 北佐久郡御代田町 | 無職 | 1月9日 発症（息苦しさ） 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |
| 1664 | 無症状病原体保有者 | 70代 | 男性 | 小諸市 | 自営業 | 1月8日 検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 小諸市における集中的な検査の一環として検体採取 |
| 1665 | 患者 | 50代 | 女性 | 小諸市 | 無職 | 1月7日 発症（咳） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（抗原検査） | |
| 1666 | 患者 | 50代 | 男性 | 北佐久郡御代田町 | 会社員 | 1月4日 発症（発熱、倦怠感） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 発症前2週間以内に東海地方に滞在歴あり |
| 1667 | 患者 | 40代 | 男性 | 北佐久郡軽井沢町 | 会社員 | 12月31日 発症（咳、悪寒） 1月8日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（PCR検査） | |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|----------|-----------|-------|----|-----|--------|---|--------------|
| 1668 | 患者 | 80代 | 男性 | 小諸市 | 自営業 | 1月9日 発症（手足の脱力感） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） | |
| 1669 | 無症状病原体保有者 | 70代 | 女性 | 小諸市 | 自営業従業員 | 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（PCR検査） | 1668例目の濃厚接触者 |
| 1670 | 患者 | 60代 | 男性 | 千葉県 | 会社員 | 12月31日 茅野市に帰省 1月3日 発症（発熱、咳以外の呼吸器症状） 1月9日 医療機関受診、検体採取 1月10日 陽性判明（LAMP検査） 医療機関に入院 | |
| 1671 | 患者 | 90歳以上 | 男性 | 茅野市 | 無職 | 1月8日 発症（発熱、咳） 1月9日 救急搬送により医療機関に入院 検体採取 1月10日 陽性判明（LAMP検査） | |
| 1672 | 患者 | 20代 | 女性 | 茅野市 | 会社員 | 1月7日 発症（発熱、倦怠感、咽頭痛） 1月10日 医療機関受診、検体採取 陽性判明（LAMP検査） 1月11日 医療機関に入院 | |
| 1673 | 患者 | 30代 | 女性 | 千曲市 | 医療従事者 | 1月9日 発症（咳） 検体採取（長野保健所） 1月10日 陽性判明（PCR検査） | 1541例目の濃厚接触者 |
| 1674 | 患者 | 20代 | 男性 | 飯田市 | 会社員 | 1月9日 発症（倦怠感） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） | 1598例目の濃厚接触者 |
| 1675 | 患者 | 50代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月9日 発症（咽頭痛） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 感染症指定医療機関に入院予定 | 1598例目の濃厚接触者 |
| 1676 | 無症状病原体保有者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 自営業 | 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 感染症指定医療機関に入院予定 | 1598例目の濃厚接触者 |
| 1677 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月8日 発症（咳、咽頭痛） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 感染症指定医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |
| 1678 | 患者 | 30代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月9日 発症（咽頭違和感） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 症状、経過、行動歴等 | 備考 |
|----------|-----------|-----|----|-----|-----|---|------------|
| 1679 | 無症状病原体保有者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |
| 1680 | 無症状病原体保有者 | 30代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |
| 1681 | 無症状病原体保有者 | 30代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |
| 1682 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月9日 発症（頭痛） 1月10日 検体採取（感染症指定医療機関） 陽性判明（PCR検査） 1月11日 感染症指定医療機関に入院予定 | 1458例目の接触者 |