

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 | 発症日、経過 | 備考 |
|---------|-------------------|-------|----|--------------|------|--------------------------------------|-----------|
| 9633 | 患者 | 20代 | 男性 | 埼玉県 | 大学生 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9634 | 患者 | 30代 | 男性 | 北佐久郡 軽井沢町 | 会社員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9635 | 患者 | 30代 | 女性 | 北佐久郡 軽井沢町 | 会社員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9636 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 北佐久郡 軽井沢町 | 小学生 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9637 | 患者 | 50代 | 女性 | 北佐久郡 立科町 | 自営業 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9638 | 患者 | 70代 | 男性 | 北佐久郡 立科町 | 無職 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9639 | 患者 | 70代 | 男性 | 佐久市 | 自営業 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 入院 | 陽性者との接触あり |
| 9640 | 患者 | 30代 | 女性 | 佐久市 | 無職 | 1月6日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9641 | 患者 | 60代 | 女性 | 北佐久郡 立科町 | 会社員 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9642 | 無症状 病原体 保有者 | 20代 | 男性 | 佐久市 | 会社員 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9643 | 患者 | 40代 | 男性 | 上田市 | 団体職員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 1月11日 入院 | |
| 9644 | 患者 | 60代 | 男性 | 東御市 | 自営業 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 入院 | 陽性者との接触あり |
| 9645 | 患者 | 20代 | 男性 | 東御市 | 公務員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|---------|----|-----|----|----------|---------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 9646 | 患者 | 70代 | 男性 | 諏訪市 | 会社員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 1月11日 入院 | 陽性者との接触あり |
| 9647 | 患者 | 10代 | 男性 | 諏訪郡原村 | 中学生 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9648 | 患者 | 50代 | 男性 | 岡谷市 | 会社員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9649 | 患者 | 20代 | 女性 | 岡谷市 | 施設職員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 1月11日 入院 | |
| 9650 | 患者 | 10代 | 男性 | 諏訪郡原村 | 中学生 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9651 | 患者 | 20代 | 男性 | 東京都 | 大学生 | 1月9日 発症 1月10日 陽性判明 1月11日 入院 | |
| 9652 | 患者 | 50代 | 女性 | 上伊那郡宮田村 | 会社員 | 1月9日 発症 1月10日 陽性判明 1月11日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9653 | 患者 | 50代 | 女性 | 上伊那郡辰野町 | 公務員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり |
| 9654 | 患者 | 20代 | 男性 | 伊那市 | 医療施設従事者 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9655 | 患者 | 20代 | 男性 | 伊那市 | 医療施設従事者 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9656 | 患者 | 20代 | 女性 | 上伊那郡箕輪町 | 医療施設従事者 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9657 | 患者 | 30代 | 女性 | 上伊那郡南箕輪村 | 医療施設従事者 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 | 発症前2週間以内に北陸地方との往来歴あり |
| 9658 | 患者 | 50代 | 女性 | 上伊那郡辰野町 | 医療施設従事者 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | |
| 9659 | 患者 | 60代 | 男性 | 飯田市 | 無職 | 1月8日 発症 1月10日 陽性判明 | |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|----------|----|-----|----|-------------|------------|------------------------|----------------------|
| 9660 | 患者 | 50代 | 女性 | 飯田市 | 施設職員 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9661 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 会社員 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9662 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9663 | 患者 | 40代 | 女性 | 下伊那郡 松川町 | 調査中 | 調整中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9664 | 患者 | 10代 | 男性 | 飯田市 | 会社員 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 | 発症前2週間以内に東海地方との往来歴あり |
| 9665 | 患者 | 70代 | 女性 | 飯田市 | 無職 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9666 | 患者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 会社員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9667 | 患者 | 60代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 会社員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9668 | 患者 | 60代 | 女性 | 下伊那郡 高森町 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9669 | 患者 | 40代 | 男性 | 調査中 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9670 | 患者 | 50代 | 女性 | 飯田市 | 自営業 従業員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9671 | 患者 | 30代 | 男性 | 飯田市 | 会社員 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9672 | 患者 | 50代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9673 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 公務員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9674 | 患者 | 50代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9675 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9676 | 患者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|----------|----|-----|----|-------------|------------|------------------------|----------------------|
| 9677 | 患者 | 80代 | 男性 | 飯田市 | 無職 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9678 | 患者 | 40代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 会社員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9679 | 患者 | 20代 | 女性 | 下伊那郡 松川町 | 自営業 従業員 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9680 | 患者 | 20代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 会社員 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 | 発症前2週間以内に近畿地方との往来歴あり |
| 9681 | 患者 | 20代 | 男性 | 下伊那郡 阿南町 | 団体職員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9682 | 患者 | 70代 | 男性 | 下伊那郡 阿南町 | 自営業 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9683 | 患者 | 60代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9684 | 患者 | 60代 | 男性 | 下伊那郡 松川町 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9685 | 患者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9686 | 患者 | 20代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 会社員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9687 | 患者 | 10代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 小学生 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9688 | 患者 | 40代 | 女性 | 下伊那郡 高森町 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9689 | 患者 | 20代 | 男性 | 下伊那郡 高森町 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9690 | 患者 | 50代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9691 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9692 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9693 | 患者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|---------|-----------|-------|----|-----|-------|------------------------|-----------|
| 9694 | 患者 | 10代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9695 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9696 | 患者 | 30代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9697 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9698 | 患者 | 40代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9699 | 患者 | 70代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9700 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 飯田市 | 未就学児 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9701 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 飯田市 | 未就学児 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9702 | 患者 | 30代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9703 | 無症状病原体保有者 | 10代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9704 | 無症状病原体保有者 | 10代 | 女性 | 飯田市 | 小学生 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9705 | 無症状病原体保有者 | 70代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9706 | 無症状病原体保有者 | 70代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9707 | 無症状病原体保有者 | 50代 | 男性 | 飯田市 | 調査中 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9708 | 無症状病原体保有者 | 10歳未満 | 女性 | 飯田市 | 未就学児 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9709 | 患者 | 40代 | 女性 | 飯田市 | 医療従事者 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9710 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 飯田市 | 未就学児 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |

| 感染事例 No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|----------|-----------|-------|----|---------|------|--------------------------------------|----------------------|
| 9711 | 患者 | 10歳未満 | 女性 | 下伊那郡喬木村 | 小学生 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9712 | 無症状病原体保有者 | 10代 | 女性 | 下伊那郡豊丘村 | 小学生 | 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9713 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9714 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 飯田市 | 未就学児 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9715 | 患者 | 20代 | 女性 | 飯田市 | 調査中 | 調査中 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9716 | 患者 | 20代 | 男性 | 木曾郡大桑村 | 会社員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 発症前2週間以内に九州地方との往来歴あり |
| 9717 | 患者 | 40代 | 男性 | 安曇野市 | 会社員 | 1月6日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり |
| 9718 | 患者 | 30代 | 女性 | 安曇野市 | 会社員 | 1月6日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり |
| 9719 | 患者 | 20代 | 女性 | 安曇野市 | 会社員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | |
| 9720 | 患者 | 30代 | 男性 | 安曇野市 | 会社員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 発症前2週間以内に首都圏との往来歴あり |
| 9721 | 患者 | 10代 | 男性 | 安曇野市 | 中学生 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | |
| 9722 | 無症状病原体保有者 | 30代 | 女性 | 塩尻市 | 会社員 | 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9723 | 患者 | 10歳未満 | 男性 | 塩尻市 | 未就学児 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 自宅療養 | 陽性者との接触あり |
| 9724 | 患者 | 40代 | 男性 | 北安曇郡小谷村 | 会社員 | 1月9日 発症 1月10日 陽性判明 1月11日 宿泊療養 | |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|---------|----|-----------|----|-------------|------|------------------------|-----------|
| 9725 | 患者 | 30代 | 男性 | 北安曇郡 松川村 | 会社員 | 1月6日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9726 | 患者 | 50代 | 女性 | 大町市 | 自営業 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9727 | 患者 | 10代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 中学生 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9728 | 患者 | 10歳 未満 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 未就学児 | 1月9日 発症 1月11日 陽性判明 | |
| 9729 | 患者 | 10代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 高校生 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9730 | 患者 | 10代 | 女性 | 大町市 | 中学生 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9731 | 患者 | 60代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9732 | 患者 | 20代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月3日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9733 | 患者 | 30代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9734 | 患者 | 30代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9735 | 患者 | 20代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月3日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9736 | 患者 | 30代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月3日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9737 | 患者 | 20代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9738 | 患者 | 20代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9739 | 患者 | 30代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月3日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9740 | 患者 | 10代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月3日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9741 | 患者 | 50代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 自営業 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |

| 感染事例No. | 診断 | 年代 | 性別 | 居住地 | 職業等 | 発症日、経過 | 備考 |
|---------|----|-----|----|-------------|------------|-------------------------------------|-----------|
| 9742 | 患者 | 30代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 自営業 従業員 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9743 | 患者 | 30代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9744 | 患者 | 20代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月5日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9745 | 患者 | 20代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9746 | 患者 | 20代 | 女性 | 北安曇郡 白馬村 | 会社員 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9747 | 患者 | 50代 | 男性 | 北安曇郡 白馬村 | 自営業 | 1月2日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9748 | 患者 | 20代 | 男性 | 須坂市 | 会社員 | 1月8日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | 陽性者との接触あり |
| 9749 | 患者 | 70代 | 男性 | 須坂市 | 無職 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 1月11日 入院 | |
| 9750 | 患者 | 50代 | 男性 | 埴科郡 坂城町 | 会社員 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9751 | 患者 | 60代 | 女性 | 埴科郡 坂城町 | 無職 | 1月10日 発症 1月11日 陽性判明 | 陽性者との接触あり |
| 9752 | 患者 | 70代 | 男性 | 埴科郡 坂城町 | 会社員 | 1月11日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 入院 | |
| 9753 | 患者 | 30代 | 女性 | 中野市 | 会社員 | 1月7日 発症 1月11日 陽性判明 1月12日 宿泊療養 | |