

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 | |
|----------|------------|-----------|-------|-------|----|-------|---------|---------------|--------------|---------------------|---|------|-------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | | |
| 1 | | 患者 | 2月25日 | 60代 | 男性 | | 松本保健所管内 | | | 北海道、東京都 | ○ | ○ | | |
| 2 | | 無症状病原体保有者 | 2月26日 | 50代 | 女性 | | 松本保健所管内 | | 1例目の妻 | | なし | | | |
| 3 | | 患者 | 3月6日 | 50代 | 女性 | | 佐久保健所管内 | | | 大阪府（ライブハウス） | ○ | ○ | | |
| 4 | | 患者 | 3月14日 | 20代 | 女性 | | 松本保健所管内 | | | フランス | ○ | ○ | | |
| 5 | | 患者 | 3月24日 | 70代 | 男性 | | 松本市 | | | 不明（松本市） | ○ | ○ | | |
| 6 | | 患者 | 3月27日 | 20代 | 男性 | | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | 帰省先：飯田保健所管内 | |
| 7 | | 患者 | 3月29日 | 20代 | 男性 | | 飯田保健所管内 | | 6例目の知人 | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 8 | | 患者 | 3月29日 | 40代 | 男性 | | 松本保健所管内 | | | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 9 | 1 | 患者 | 4月1日 | 30代 | 女性 | | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 10 | | 患者 | 4月3日 | 20代 | 男性 | | 大町保健所管内 | | | 複数のライブ（中京圏、関西圏、関東圏） | ○ | ○ | | |
| 11 | | 患者 | 4月4日 | 30代 | 男性 | | 諏訪保健所管内 | | 12例目の知人 | | ○ | ○ | | |
| 12 | | 患者 | 4月5日 | 40代 | 男性 | | 諏訪保健所管内 | | | 京都府 | ○ | ○ | | |
| 13 | | 無症状病原体保有者 | 4月6日 | 40代 | 女性 | | 諏訪保健所管内 | | 12例目の妻 | | なし | | | |
| 14 | | 患者 | 4月6日 | 20代 | 男性 | 学生 | 伊那保健所管内 | | | 千葉県 | ○ | ○ | | |
| 15 | | 患者 | 4月8日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 伊那保健所管内 | | | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 16 | | 患者 | 4月8日 | 40代 | 女性 | － | 伊那保健所管内 | | 15例目の妻 | | ○ | ○ | | |
| 17 | | 患者 | 4月8日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 飯田保健所管内 | | 6例目の知人 | 東海圏 | ○ | ○ | | |
| 18 | | 患者 | 4月8日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 飯田保健所管内 | | 6例目の知人 | 東海圏 | ○ | ○ | | |
| 19 | | 患者 | 4月8日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 上田保健所管内 | | | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 20 | | 患者 | 4月9日 | 70代 | 女性 | － | 松本保健所管内 | | 22例目の母 | | ○ | ○ | | |
| 21 | | 無症状病原体保有者 | 4月9日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 飯田保健所管内 | | 6例目の父 | | ○ | ○ | | |
| 22 | | 患者 | 4月10日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 松本保健所管内 | | | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 23 | | 患者 | 4月10日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 松本保健所管内 | | 22例目の妻 | | なし | | | |
| 24 | | 無症状病原体保有者 | 4月10日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 松本保健所管内 | | 22例目の息子 | | なし | | | |
| 25 | | 無症状病原体保有者 | 4月10日 | 20代 | 女性 | 学生 | 松本保健所管内 | | 22例目の娘 | | なし | | | |
| 26 | | 患者 | 4月10日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 諏訪保健所管内 | | 15例目の同僚 | | なし | | | |
| 27 | 2 | 患者 | 4月10日 | 30代 | 男性 | 林檎館勤務 | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 28 | 3 | 患者 | 4月10日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 29 | | 患者 | 4月12日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 伊那保健所管内 | | 30例目の兄 | | ○ | ○ | | |
| 30 | | 患者 | 4月13日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | 帰省先：伊那保健所管内 | |
| 31 | | 患者 | 4月13日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 伊那保健所管内 | | 30例目の父 | | ○ | ○ | | |
| 32 | | 患者 | 4月13日 | 60代 | 女性 | 会社員 | 伊那保健所管内 | | 30例目の母 | | ○ | ○ | | |
| 33 | | 無症状病原体保有者 | 4月13日 | 乳児 | 女性 | － | 伊那保健所管内 | | 30例目の姪 | | ○ | ○ | | |
| 34 | | 患者 | 4月13日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 松本保健所管内 | | 22例目の訪問先 | | ○ | ○ | | |
| 35 | 4 | 患者 | 4月13日 | 30代 | 男性 | 林檎館勤務 | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 36 | 5 | 患者 | 4月13日 | 20代 | 女性 | 林檎館勤務 | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 37 | | 患者 | 4月14日 | 70代 | 女性 | － | 諏訪保健所管内 | | 12例目の義母 | | ○ | ○ | | |
| 38 | 6 | 患者 | 4月14日 | 70代 | 女性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 39 | | 患者 | 4月15日 | 60代 | 男性 | 自営業 | 木曽保健所管内 | | 44例目の父 | | ○ | ○ | | |
| 40 | | 患者 | 4月15日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 諏訪保健所管内 | | 15例目の同僚 | | ○ | ○ | | |
| 41 | | 無症状病原体保有者 | 4月16日 | 10代 | 男性 | 中学生 | 諏訪保健所管内 | | 12例目の息子 | | ○ | ○ | | |
| 42 | | 患者 | 4月16日 | 70代 | 男性 | － | 諏訪保健所管内 | | 12例目の義父 | | ○ | ○ | | |
| 43 | | 患者 | 4月16日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 伊那保健所管内 | | 29例目の同僚 | | ○ | ○ | | |
| 44 | | 患者 | 4月16日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | 帰省先：木曽保健所管内 | |
| 45 | | 患者 | 4月16日 | 10歳未満 | 男性 | 小学生 | 木曽保健所管内 | | 44例目の息子 | | ○ | ○ | | |
| 46 | | 患者 | 4月17日 | 60代 | 女性 | － | 木曽保健所管内 | | 44例目の母 | | なし | | | |
| 47 | | 患者 | 4月17日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 東京都感染者の濃厚接触者 | | ○ | ○ | | |
| 48 | | 患者 | 4月19日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 47例目の妻 | | ○ | ○ | | |
| 49 | | 患者 | 4月19日 | 20代 | 男性 | 自営業 | 北信保健所管内 | | 47例目の息子 | | ○ | ○ | | |
| 50 | | 患者 | 4月19日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 47例目の親族 | | なし | | | |
| 51 | | 患者 | 4月19日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 50例目の知人 | | ○ | ○ | | |
| 52 | | 患者 | 4月19日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 松本保健所管内 | | | 東京都 | ○ | ○ | | |
| 53 | 7 | 患者 | 4月20日 | 60代 | 女性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 54 | 8 | 患者 | 4月20日 | 50代 | 男性 | － | 東京都 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | 帰省先：長野市保健所管内 |
| 55 | 9 | 患者 | 4月21日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 56 | 10 | 無症状病原体保有者 | 4月21日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 57 | 11 | 患者 | 4月21日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | | | |
| 58 | | 患者 | 4月22日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 50例目の知人 | | ○ | ○ | | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

令和2年11月14日17時現在

| ※14例目から公表 ※65例目から市町村公表 | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------|-----------|-------|-----|----|----------|---------|----------|-----------------|--------------------|---|------|----------|
| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 59 | | 患者 | 4月22日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 北信保健所管内 | | 50例目の知人 | | ○ | ○ | |
| 60 | | 患者 | 4月22日 | 70代 | 女性 | － | 諏訪保健所管内 | | | 神奈川県 | ○ | ○ | |
| 61 | | 患者 | 4月23日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 諏訪保健所管内 | | 62例目の同僚 | | ○ | ○ | |
| 62 | | 患者 | 4月23日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 諏訪保健所管内 | | | | なし | | |
| 63 | 12 | 患者 | 4月23日 | 80代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 64 | 13 | 患者 | 4月23日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 65 | | 患者 | 4月24日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 山ノ内町 | | 51例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 66 | 14 | 患者 | 4月24日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 67 | 15 | 患者 | 5月1日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 68 | | 患者 | 5月2日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 69 | | 患者 | 5月2日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | 68例目の母 | | ○ | ○ | |
| 70 | | 患者 | 5月2日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 68例目の父 | | なし | | |
| 71 | | 患者 | 5月4日 | 60代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | 69例目の同僚 | | ○ | ○ | |
| 72 | | 患者 | 5月4日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 68例目の同僚 | | ○ | ○ | |
| 73 | | 患者 | 5月6日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 68例目、72例目の同僚 | | ○ | ○ | |
| 74 | 16 | 患者 | 5月7日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 75 | 17 | 患者 | 5月8日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 76 | 18 | 患者 | 5月12日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 77 | 19 | 患者 | 6月18日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 78 | | 患者 | 7月11日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | |
| 79 | 20 | 患者 | 7月12日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 80 | | 患者 | 7月14日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 松本市 | | | 東京都 | ○ | ○ | |
| 81 | 21 | 患者 | 7月15日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 82 | | 患者 | 7月16日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 筑北村 | | | 愛知県 | ○ | ○ | |
| 83 | | 患者 | 7月16日 | 20代 | 男性 | 学生 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | 帰省先：松本市 |
| 84 | | 患者 | 7月17日 | 30代 | 女性 | － | 安曇野市 | | | | なし | | |
| 85 | | 患者 | 7月20日 | 80代 | 男性 | － | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | |
| 86 | | 患者 | 7月20日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 佐久穂町 | | | | ○ | ○ | |
| 87 | | 患者 | 7月24日 | 40代 | 女性 | 医療従事者 | 諏訪市 | | | | ○ | ○ | |
| 88 | | 患者 | 7月24日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | 帰省先：安曇野市 |
| 89 | | 患者 | 7月25日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 安曇野市 | | 88例目の妻 | | ○ | ○ | |
| 90 | | 患者 | 7月25日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | | | 東京都 | なし | | |
| 91 | | 患者 | 7月26日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 諏訪市 | | 87例目の夫 | | ○ | ○ | |
| 92 | | 患者 | 7月26日 | 30代 | 男性 | 医療従事者 | 南箕輪村 | | | | ○ | ○ | |
| 93 | | 患者 | 7月27日 | 20代 | 男性 | 公務員 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 94 | | 患者 | 7月27日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 安曇野市 | | | | ○ | ○ | |
| 95 | | 患者 | 7月28日 | 40代 | 男性 | 公務員 | 小諸市 | | | | ○ | ○ | |
| 96 | | 患者 | 7月28日 | 30代 | 女性 | 施設職員 | 南箕輪村 | | 92例目の妻 | | ○ | ○ | |
| 97 | | 患者 | 7月28日 | 80代 | 男性 | － | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 98 | | 患者 | 7月28日 | 10代 | 男性 | 中学生 | 安曇野市 | | 88例目の息子 | | ○ | ○ | |
| 99 | | 患者 | 7月28日 | 10代 | 女性 | 小学生 | 諏訪市 | | 87、91例目の娘 | | ○ | ○ | |
| 100 | | 患者 | 7月28日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 飯田市 | | | | ○ | ○ | |
| 101 | | 無症状病原体保有者 | 7月28日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 松本市 | | 94例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 102 | | 患者 | 7月29日 | 20代 | 男性 | 教職員 | 中野市 | | | | ○ | ○ | |
| 103 | | 患者 | 7月29日 | 70代 | 女性 | 理容店従業員 | 小諸市 | | 95例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 104 | | 患者 | 7月30日 | 70代 | 女性 | － | 中野市 | | | | ○ | ○ | |
| 105 | | 患者 | 7月30日 | 70代 | 男性 | 自営業（理容店） | 小諸市 | | 103例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 106 | | 患者 | 7月31日 | 60代 | 女性 | 自営業 | 南箕輪村 | | 92、96例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 107 | | 患者 | 7月31日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 軽井沢町 | | | 神奈川県 | なし | | |
| 108 | | 患者 | 7月31日 | 10代 | 女性 | 中学生 | 中野市 | | 104例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 109 | | 患者 | 7月31日 | 50代 | 女性 | 自営業 | 中野市 | | 104例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 110 | | 患者 | 7月31日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 111 | | 患者 | 7月31日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 112 | | 患者 | 8月1日 | 80代 | 男性 | － | 小諸市 | | 103、105例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 113 | | 患者 | 8月1日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 埼玉県 | － | | 埼玉県 | | | 埼玉県に帰県 |
| 114 | 22 | 患者 | 8月1日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 115 | | 無症状病原体保有者 | 8月2日 | 10代 | 男性 | 中学生 | 上田市 | | 110、111例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
|----------|------------|----|-------|-------|----|--------|------|----------|-----------------|--------------------|---|------|-----------------------------------|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 116 | | 患者 | 8月2日 | 60代 | 男性 | 施設職員 | 中野市 | | | | ○ | ○ | |
| 117 | | 患者 | 8月2日 | 60代 | 女性 | － | 中野市 | | | | ○ | ○ | |
| 118 | | 患者 | 8月2日 | 10代 | 男性 | － | 中野市 | | 116、117例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 119 | 23 | 患者 | 8月2日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 120 | | 患者 | 8月3日 | 60代 | 男性 | 公務員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 121 | | 患者 | 8月3日 | 40代 | 男性 | 自営業 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 122 | | 患者 | 8月3日 | 20代 | 女性 | 学生 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 123 | | 患者 | 8月4日 | 60代 | 男性 | 自営業 | 南箕輪村 | | 92、96例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 124 | | 患者 | 8月4日 | 80代 | 男性 | 自営業 | 中野市 | | | | ○ | ○ | |
| 125 | | 患者 | 8月4日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 山ノ内町 | | | | ○ | ○ | |
| 126 | 無症状病原体保有者 | | 8月5日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 御代田町 | | | | ○ | ○ | |
| 127 | | 患者 | 8月6日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 坂城町 | | | | ○ | ○ | |
| 128 | | 患者 | 8月8日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 大町市 | | ①,② ※1 | | なし | | ※1 ①同一の会食に参加 ②同一飲食店の従業員・利用者 |
| 129 | | 患者 | 8月8日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 大町市 | | ① ※1 | | ○ | ○ | |
| 130 | | 患者 | 8月8日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 大町市 | | ① ※1 | | ○ | ○ | |
| 131 | | 患者 | 8月8日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 岡谷市 | | ①,② ※1 | | ○ | ○ | |
| 132 | | 患者 | 8月9日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 安曇野市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 133 | | 患者 | 8月10日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 大町市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 134 | | 患者 | 8月10日 | 50代 | 男性 | 自営業 | 大町市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 135 | | 患者 | 8月11日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 大町市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 136 | | 患者 | 8月11日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 大町市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 137 | 無症状病原体保有者 | | 8月11日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 生坂村 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 138 | 無症状病原体保有者 | | 8月11日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 安曇野市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | |
| 139 | 無症状病原体保有者 | | 8月11日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 大町市 | | ② ※1 | | なし | | |
| 140 | | 患者 | 8月12日 | 10代 | 女性 | 学生 | 群馬県 | | | 群馬県 | ○ | ○ | 帰省先：佐久市 |
| 141 | | 患者 | 8月13日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 安曇野市 | | ② ※1 | | ○ | ○ | ※1 |
| 142 | 無症状病原体保有者 | | 8月13日 | 10代 | 女性 | 高校生 | 大町市 | | 135例目の娘 | | ○ | ○ | |
| 143 | | 患者 | 8月13日 | 10代 | 男性 | 中学生 | 大町市 | | 135例目の息子 | | ○ | ○ | |
| 144 | 24 | 患者 | 8月13日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 145 | 25 | 患者 | 8月13日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 146 | | 患者 | 8月14日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 愛知県 | | | 愛知県 | ○ | ○ | 帰省先：東御市 |
| 147 | | 患者 | 8月14日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 大町市 | | ② ※1 | | なし | | ※1 |
| 148 | | 患者 | 8月14日 | 30代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | | 東京都 | なし | | |
| 149 | | 患者 | 8月16日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 150 | | 患者 | 8月17日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 安曇野市 | | | | ○ | ○ | |
| 151 | | 患者 | 8月18日 | 20代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 152 | | 患者 | 8月18日 | 60代 | 女性 | 会社員 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 153 | | 患者 | 8月19日 | 30代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 154 | | 患者 | 8月19日 | 20代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 155 | | 患者 | 8月20日 | 20代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 156 | | 患者 | 8月20日 | 20代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 157 | | 患者 | 8月20日 | 30代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 158 | | 患者 | 8月20日 | 80代 | 女性 | 無職 | 東京都 | | | | ○ | ○ | |
| 159 | | 患者 | 8月20日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 千葉県 | | | | ○ | ○ | |
| 160 | | 患者 | 8月20日 | 30代 | 男性 | 自営業 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 161 | | 患者 | 8月20日 | 10歳未満 | 男性 | 未就学児 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 162 | | 患者 | 8月20日 | 30代 | 男性 | 自営業 | 京都府 | | | 京都府 | ○ | ○ | |
| 163 | | 患者 | 8月20日 | 80代 | 男性 | 無職 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 164 | | 患者 | 8月21日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 小諸市 | | | | なし | | |
| 165 | 無症状病原体保有者 | | 8月21日 | 40代 | 男性 | 自営業 | 坂城町 | | | | ○ | ○ | |
| 166 | | 患者 | 8月21日 | 60代 | 女性 | 無職 | 東京都 | | | | ○ | ○ | 北佐久郡軽井沢町住居所有 |
| 167 | | 患者 | 8月21日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 168 | | 患者 | 8月21日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 169 | | 患者 | 8月21日 | 50代 | 女性 | 自営業 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 170 | | 患者 | 8月22日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 小諸市 | | | | ○ | ○ | |
| 171 | | 患者 | 8月22日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 172 | | 患者 | 8月22日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| ※14例目から公表 ※65例目から市町村公表 | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------------|-----------|-------|-------|----|---------|-----|----------|---------------|--------------------|---|------|----|
| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 173 | | 患者 | 8月23日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 小諸市 | | 170例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 174 | | 患者 | 8月23日 | 50代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 175 | | 患者 | 8月23日 | 50代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 176 | | 患者 | 8月23日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 177 | | 無症状病原体保有者 | 8月23日 | 30代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | 156例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 178 | | 無症状病原体保有者 | 8月23日 | 30代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | 156例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 179 | 26 | 無症状病原体保有者 | 8月23日 | 10歳未満 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 180 | 27 | 患者 | 8月23日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 181 | 28 | 患者 | 8月23日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 182 | 29 | 患者 | 8月23日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 183 | 30 | 患者 | 8月23日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 184 | | 患者 | 8月24日 | 30代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | 171例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 185 | | 患者 | 8月24日 | 40代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | 171例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 186 | | 患者 | 8月25日 | 40代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | 175例目の濃厚接触者 | 首都圏 | なし | | |
| 187 | | 患者 | 8月25日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 188 | | 患者 | 8月25日 | 50代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 189 | | 患者 | 8月25日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 190 | | 患者 | 8月25日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 191 | | 患者 | 8月25日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 192 | | 患者 | 8月25日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 153例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 193 | 31 | 患者 | 8月25日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 194 | 32 | 無症状病原体保有者 | 8月25日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 195 | | 患者 | 8月26日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 196 | | 患者 | 8月26日 | 60代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | 174例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 197 | | 患者 | 8月26日 | 20代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 198 | | 無症状病原体保有者 | 8月26日 | 30代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | 156例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 199 | | 患者 | 8月26日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 200 | 33 | 患者 | 8月26日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 201 | | 患者 | 8月27日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 202 | | 患者 | 8月27日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 坂城町 | | | | ○ | ○ | |
| 203 | | 患者 | 8月27日 | 70代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 204 | | 患者 | 8月27日 | 40代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 205 | | 患者 | 8月27日 | 70代 | 男性 | 無職 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 206 | | 患者 | 8月27日 | 50代 | 女性 | 自営業従業員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 207 | | 無症状病原体保有者 | 8月27日 | 60代 | 女性 | 自営業従業員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 208 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | なし | | |
| 209 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 210 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | なし | | |
| 211 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | なし | | |
| 212 | | 無症状病原体保有者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | なし | | |
| 213 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 女性 | 大学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 214 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 215 | | 患者 | 8月27日 | 20代 | 男性 | 医療従事者 | 長和町 | | | | ○ | ○ | |
| 216 | | 無症状病原体保有者 | 8月27日 | 50代 | 男性 | 自営業従業員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 217 | | 患者 | 8月27日 | 50代 | 男性 | 自営業 | 茅野市 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 218 | | 患者 | 8月27日 | 10代 | 男性 | 高校生 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 219 | | 患者 | 8月27日 | 60代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 220 | | 患者 | 8月28日 | 70代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 221 | | 患者 | 8月28日 | 50代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | なし | | |
| 222 | | 患者 | 8月28日 | 50代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | なし | | |
| 223 | | 患者 | 8月28日 | 40代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | なし | | |
| 224 | | 患者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | なし | | |
| 225 | | 患者 | 8月28日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 青木村 | | | | ○ | ○ | |
| 226 | | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 60代 | 男性 | 医療施設従事者 | 上田市 | | | | なし | | |
| 227 | | 患者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 上田市 | | | | なし | | |
| 228 | | 患者 | 8月28日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 229 | | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 40代 | 女性 | 医療従事者 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
|----------|------------|-----------|-------|-----|----|-------|------|----------|-----------------|--------------------|---|------|----|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 230 | | 患者 | 8月28日 | 10代 | 女性 | 大学生 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 231 | | 患者 | 8月28日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 232 | | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | 大学生 | 松本市 | | | | なし | | |
| 233 | 34 | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 234 | 35 | 患者 | 8月28日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 235 | 36 | 患者 | 8月28日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 236 | 37 | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 237 | 38 | 無症状病原体保有者 | 8月28日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 238 | 39 | 無症状病原体保有者 | 8月29日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 239 | 40 | 患者 | 8月29日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 240 | | 患者 | 8月29日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 青木村 | | | | ○ | ○ | |
| 241 | | 患者 | 8月29日 | 50代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 242 | | 患者 | 8月29日 | 40代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | | | なし | | |
| 243 | | 患者 | 8月29日 | 40代 | 男性 | 医療従事者 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 244 | | 患者 | 8月29日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 245 | | 患者 | 8月29日 | 50代 | 男性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 246 | | 患者 | 8月29日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 247 | | 患者 | 8月29日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 248 | | 患者 | 8月29日 | 20代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 249 | | 患者 | 8月29日 | 20代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 250 | | 患者 | 8月30日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 坂城町 | | | | ○ | ○ | |
| 251 | | 患者 | 8月30日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 151例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 252 | | 無症状病原体保有者 | 8月30日 | 50代 | 女性 | 自営業 | 上田市 | | | | なし | | |
| 253 | | 患者 | 8月30日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | 209例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 254 | | 無症状病原体保有者 | 8月30日 | 70代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | 219例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 255 | | 患者 | 8月30日 | 10代 | 女性 | 小学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 256 | | 患者 | 8月30日 | 60代 | 男性 | 無職 | 茅野市 | | | | なし | | |
| 257 | | 患者 | 8月31日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 茅野市 | | 217・218例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 258 | | 患者 | 8月31日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 259 | 41 | 患者 | 8月31日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 260 | 42 | 患者 | 8月31日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 261 | 43 | 患者 | 8月31日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 262 | | 患者 | 9月1日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 263 | | 患者 | 9月1日 | 80代 | 女性 | 無職 | 軽井沢町 | | 158例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 264 | | 無症状病原体保有者 | 9月1日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 千曲市 | | | | なし | | |
| 265 | | 患者 | 9月1日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 266 | | 患者 | 9月1日 | 50代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 267 | | 無症状病原体保有者 | 9月1日 | 50代 | 女性 | 施設職員 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 268 | | 患者 | 9月1日 | 60代 | 男性 | 団体職員 | 東御市 | | | | ○ | ○ | |
| 269 | | 患者 | 9月2日 | 80代 | 女性 | 無職 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 270 | | 患者 | 9月2日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | 239例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 271 | | 患者 | 9月2日 | 60代 | 男性 | 無職 | 上田市 | | | | なし | | |
| 272 | | 患者 | 9月2日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 273 | | 患者 | 9月2日 | 30代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 274 | | 患者 | 9月2日 | 40代 | 男性 | 自営業 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 275 | | 患者 | 9月2日 | 30代 | 男性 | 無職 | 御代田町 | | | | ○ | ○ | |
| 276 | | 患者 | 9月2日 | 20代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 277 | | 患者 | 9月2日 | 20代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 278 | 44 | 患者 | 9月2日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 279 | 45 | 患者 | 9月2日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 280 | 46 | 患者 | 9月2日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 281 | | 患者 | 9月3日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 262例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 282 | | 患者 | 9月3日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 283 | | 患者 | 9月3日 | 80代 | 女性 | 無職 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 284 | 47 | 患者 | 9月3日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 285 | | 患者 | 9月4日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | 272例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 286 | 48 | 無症状病原体保有者 | 9月4日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
|----------|------------|-----------|--------|-------|----|--------|------|----------|---------------|--------------------|---|------|---------------|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 287 | 49 | 患者 | 9月5日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 288 | | 患者 | 9月6日 | 40代 | 男性 | 自営業従業員 | 上田市 | | 203例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 289 | | 患者 | 9月6日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 290 | | 無症状病原体保有者 | 9月6日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | | | | ○ | ○ | |
| 291 | | 患者 | 9月7日 | 70代 | 女性 | 無職 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 292 | 50 | 患者 | 9月7日 | 80代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 293 | | 無症状病原体保有者 | 9月8日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 御代田町 | | | | ○ | ○ | |
| 294 | | 患者 | 9月9日 | 30代 | 男性 | 会社員 | 原村 | | | | ○ | ○ | |
| 295 | | 患者 | 9月9日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 千曲市 | | | | ○ | ○ | |
| 296 | | 患者 | 9月10日 | 90代 | 女性 | 無職 | 飯山市 | | | | ○ | ○ | |
| 297 | | 患者 | 9月14日 | 20代 | 女性 | 公務員 | 信濃町 | | | 県外 | ○ | ○ | |
| 298 | 51 | 患者 | 9月15日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 299 | 52 | 患者 | 9月15日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 300 | 53 | 患者 | 9月18日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 301 | 54 | 患者 | 9月18日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 302 | 55 | 患者 | 9月20日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 303 | 56 | 無症状病原体保有者 | 9月20日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 304 | 57 | 患者 | 9月26日 | 70代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 305 | 58 | 患者 | 9月26日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 306 | | 患者 | 9月29日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 飯田市 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 307 | 59 | 患者 | 9月29日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 308 | 60 | 患者 | 9月29日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 309 | 61 | 患者 | 9月29日 | 90代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 310 | 62 | 患者 | 9月30日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 311 | | 患者 | 10月1日 | 20代 | 女性 | 公務員 | 松本市 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 312 | | 患者 | 10月2日 | 10歳未満 | 女性 | 未就学児 | 富士見町 | | | 関西地方 | ○ | ○ | |
| 313 | | 患者 | 10月3日 | 80代 | 男性 | 無職 | 千曲市 | | | | なし | | |
| 314 | 63 | 患者 | 10月6日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 315 | 64 | 無症状病原体保有者 | 10月6日 | 90代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 316 | | 患者 | 10月6日 | 20代 | 女性 | 無職 | 軽井沢町 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 317 | | 患者 | 10月7日 | 30代 | 男性 | 自営業 | 上田市 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 318 | | 患者 | 10月8日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 神奈川県 | | | 神奈川県 | ○ | ○ | |
| 319 | | 患者 | 10月9日 | 50代 | 女性 | 自営業 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | |
| 320 | 65 | 患者 | 10月9日 | 90代 | 男性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 321 | | 患者 | 10月15日 | 80代 | 女性 | 無職 | 佐久市 | | | | ○ | ○ | |
| 322 | | 患者 | 10月15日 | 50代 | 女性 | 医療従事者 | 佐久市 | | 321例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 323 | | 患者 | 10月15日 | 50代 | 男性 | 医療従事者 | 佐久市 | | 321例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 324 | 66 | 患者 | 10月16日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 325 | | 患者 | 10月16日 | 60代 | 女性 | 無職 | 東京都 | | | 東京都 | なし | | 北佐久郡軽井沢町に住宅所有 |
| 326 | | 患者 | 10月16日 | 40代 | 女性 | 無職 | 神奈川県 | | | 神奈川県 | なし | | 北佐久郡軽井沢町に住宅所有 |
| 327 | | 患者 | 10月20日 | 20代 | 女性 | 学生 | 佐久市 | | | 首都圏 | ○ | ○ | |
| 328 | | 患者 | 10月21日 | 80代 | 女性 | 無職 | 佐久市 | | | | ○ | ○ | |
| 329 | | 患者 | 10月21日 | 20代 | 男性 | 医療従事者 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 330 | 67 | 患者 | 10月22日 | 70代 | 女性 | － | 長野市 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 331 | | 患者 | 10月22日 | 50代 | 男性 | 自営業 | 茅野市 | | | 東海地方 | ○ | ○ | |
| 332 | | 患者 | 10月24日 | 10歳未満 | 男性 | 未就学児 | 茅野市 | | | | ○ | ○ | |
| 333 | | 患者 | 10月24日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 軽井沢町 | | | 首都圏 | なし | | |
| 334 | | 患者 | 10月24日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 軽井沢町 | | | | ○ | ○ | |
| 335 | | 患者 | 10月27日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 小諸市 | | | 首都圏、北海道 | ○ | ○ | |
| 336 | | 患者 | 10月28日 | 30代 | 女性 | 会社員 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 337 | | 患者 | 10月28日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 東京都 | | | 東京都 | ○ | ○ | |
| 338 | | 患者 | 10月28日 | 20代 | 男性 | 自営業 | 松本市 | | | | ○ | ○ | |
| 339 | 68 | 患者 | 10月29日 | 70代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 340 | | 患者 | 10月30日 | 20代 | 女性 | 無職 | 松本市 | | 338例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 341 | | 無症状病原体保有者 | 10月30日 | 50代 | 女性 | 自営業従業員 | 松本市 | | 337例目の濃厚接触者 | | ○ | ○ | |
| 342 | | 患者 | 10月31日 | 50代 | 女性 | 医療従事者 | 松本市 | | 329例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 343 | | 患者 | 10月31日 | 20代 | 女性 | 会社員 | 大阪府 | | | 大阪府 | ● | ○ | 帰省先：下諏訪町 |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
|----------|------------|-----------|--------|-------|----|------|------|----------|---------------|--------------------|---|------|----------|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 344 | 69 | 患者 | 11月1日 | 40代 | 男性 | － | 北海道 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 345 | | 患者 | 11月2日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 下諏訪町 | 入院等 | 343例目の濃厚接触者 | 関西地方 | ○ | ● | |
| 346 | | 患者 | 11月2日 | 20代 | 女性 | 教職員 | 大分県 | 入院等 | 343例目の濃厚接触者 | 関西地方 | ● | ● | 帰省先：下諏訪町 |
| 347 | | 患者 | 11月2日 | 40代 | 男性 | 自営業 | 松本市 | | | 首都圏 | ● | ● | |
| 348 | | 患者 | 11月2日 | 30代 | 女性 | 無職 | 松本市 | | | | ○ | ● | |
| 349 | | 患者 | 11月2日 | 10歳未満 | 女性 | 未就学児 | 松本市 | | | | ○ | ● | |
| 350 | 70 | 患者 | 11月3日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 351 | | 患者 | 11月5日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 下諏訪町 | 入院等 | 343例目の接触者 | | ● | ● | |
| 352 | 71 | 患者 | 11月6日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 353 | | 患者 | 11月6日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 伊那市 | | | 首都圏 | ○ | ● | |
| 354 | | 患者 | 11月6日 | 80代 | 女性 | 無職 | 伊那市 | 入院等 | 353例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 355 | | 患者 | 11月6日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 伊那市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 356 | | 患者 | 11月6日 | 10代 | 女性 | 小学生 | 伊那市 | 入院等 | 355例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 357 | | 患者 | 11月6日 | 70代 | 男性 | 無職 | 伊那市 | 入院等 | 355例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 358 | 72 | 患者 | 11月7日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 359 | 73 | 患者 | 11月7日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 360 | 74 | 患者 | 11月7日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 361 | 75 | 患者 | 11月7日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 362 | 76 | 無症状病原体保有者 | 11月7日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 363 | 77 | 無症状病原体保有者 | 11月7日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 364 | 78 | 患者 | 11月7日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 365 | 79 | 患者 | 11月7日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 366 | 80 | 無症状病原体保有者 | 11月7日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 367 | 81 | 患者 | 11月7日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 368 | | 患者 | 11月7日 | 30代 | 女性 | 無職 | 中野市 | 入院等 | 352例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 369 | | 患者 | 11月7日 | 30代 | 女性 | 無職 | 中野市 | 入院等 | 352例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 370 | | 患者 | 11月7日 | 10代 | 男性 | 中学生 | 中野市 | 入院等 | 369例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 371 | | 患者 | 11月8日 | 40代 | 女性 | 会社員 | 岡谷市 | 入院等 | 355例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 372 | | 無症状病原体保有者 | 11月8日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 栄村 | 入院等 | 県外感染者の濃厚接触者 | 東海地方 | ● | ● | |
| 373 | | 無症状病原体保有者 | 11月8日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 中野市 | 入院等 | 368例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 374 | | 無症状病原体保有者 | 11月8日 | 10歳未満 | 女性 | 未就学児 | 中野市 | 入院等 | 368例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 375 | | 患者 | 11月8日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 中野市 | 入院等 | 369例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 376 | | 患者 | 11月8日 | 10代 | 男性 | 小学生 | 中野市 | 入院等 | 369例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 377 | | 患者 | 11月8日 | 10歳未満 | 女性 | 小学生 | 中野市 | 入院等 | 369例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 378 | | 患者 | 11月8日 | 70代 | 男性 | 会社員 | 中野市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 379 | | 患者 | 11月8日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 木島平村 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 380 | | 患者 | 11月8日 | 20代 | 男性 | 大学生 | 千曲市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 381 | | 患者 | 11月8日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | 352例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 382 | | 患者 | 11月8日 | 20代 | 男性 | 会社員 | 奈良県 | | | 奈良県 | なし | | |
| 383 | 82 | 患者 | 11月8日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 384 | 83 | 患者 | 11月8日 | 20代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 385 | | 患者 | 11月9日 | 20代 | 女性 | 公務員 | 松本市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 386 | 84 | 患者 | 11月9日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 387 | 85 | 患者 | 11月9日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 388 | | 無症状病原体保有者 | 11月10日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 木島平村 | 入院等 | 379例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 389 | | 患者 | 11月10日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 飯山市 | 入院等 | 県外感染者の濃厚接触者 | 首都圏 | ● | ● | |
| 390 | 86 | 患者 | 11月10日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 391 | 87 | 患者 | 11月10日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 392 | 88 | 患者 | 11月10日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 393 | 89 | 患者 | 11月10日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 394 | | 患者 | 11月11日 | 10歳未満 | 女性 | 未就学児 | 大分県 | 入院等 | 343例目の濃厚接触者 | | なし | | |
| 395 | | 患者 | 11月11日 | 50代 | 女性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 396 | | 患者 | 11月11日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 397 | | 無症状病原体保有者 | 11月11日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | 386例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 398 | 90 | 患者 | 11月10日 | 60代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 399 | 91 | 患者 | 11月10日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |
| 400 | 92 | 患者 | 11月11日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | | |

長野県内における新型コロナウイルス感染者の発生状況

令和2年11月14日17時現在

| 県 No. | 長野市 No. | 診断 | 確定日 | 年代 | 性別 | ※職業等 | 居住地 | 患者 状況 | 他例との関連 | 滞在歴等 (発症 2 週間前) | 濃厚接触者の状況 (○:特定済、健康観察終了, ●:特定中、健康観察中) | | 備考 |
|----------|------------|-----------|--------|-------|----|------|---------|----------|-------------|-------------------------------|---|------|----|
| | | | | | | | | | | | 特定 | 健康観察 | |
| 401 | 93 | 患者 | 11月11日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 402 | 94 | 患者 | 11月11日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 403 | 95 | 患者 | 11月11日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 404 | 96 | 無症状病原体保有者 | 11月11日 | 40代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 405 | 97 | 患者 | 11月11日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 406 | 98 | 患者 | 11月11日 | 10代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 407 | 99 | 患者 | 11月12日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 408 | 100 | 患者 | 11月12日 | 10代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 409 | 101 | 患者 | 11月12日 | 70代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 410 | 102 | 患者 | 11月12日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 411 | 103 | 患者 | 11月12日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 412 | 104 | 患者 | 11月12日 | 50代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 413 | 105 | 患者 | 11月12日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 414 | 106 | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 415 | 107 | 患者 | 11月12日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 416 | 108 | 患者 | 11月12日 | 10代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 417 | 109 | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 418 | 110 | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 20代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 419 | 111 | 患者 | 11月12日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 420 | 112 | 患者 | 11月12日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 421 | 113 | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 422 | 114 | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 30代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 423 | | 患者 | 11月12日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 諏訪郡下諏訪町 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 424 | | 患者 | 11月12日 | 20代 | 女性 | 無職 | 小諸市 | 入院等 | 401例目との接触 | | ● | ● | |
| 425 | | 患者 | 11月12日 | 50代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | 395例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 426 | | 患者 | 11月12日 | 10代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | 395例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 427 | | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 70代 | 女性 | 無職 | 須坂市 | 入院等 | 396例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 428 | | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 須坂市 | 入院等 | 396例目との接触 | | ● | ● | |
| 429 | | 無症状病原体保有者 | 11月12日 | 60代 | 男性 | 会社員 | 上水内郡信濃町 | 入院等 | 400例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 430 | | 患者 | 11月13日 | 40代 | 女性 | 無職 | 小諸市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 431 | | 無症状病原体保有者 | 11月13日 | 10歳未満 | 男性 | 未就学児 | 小諸市 | 入院等 | 424例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 432 | | 患者 | 11月13日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 上田市 | 入院等 | 408例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 433 | | 患者 | 11月13日 | 40代 | 男性 | 会社員 | 大町市 | 入院等 | | 東海地方 | ● | ● | |
| 434 | | 患者 | 11月13日 | 50代 | 女性 | 無職 | 上水内郡信濃町 | 入院等 | | 北陸地方 | ● | ● | |
| 435 | | 患者 | 11月13日 | 50代 | 男性 | 自営業 | 飯山市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 436 | | 患者 | 11月13日 | 70代 | 男性 | 団体職員 | 飯山市 | 入院等 | | | ● | ● | |
| 437 | | 患者 | 11月13日 | 70代 | 女性 | 会社員 | 飯山市 | 入院等 | 436例目の濃厚接触者 | | ● | ● | |
| 438 | 115 | 患者 | 11月13日 | 60代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 439 | 116 | 患者 | 11月13日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 440 | 117 | 患者 | 11月13日 | 40代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 441 | 118 | 患者 | 11月13日 | 10代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 442 | 119 | 患者 | 11月13日 | 70代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 443 | 120 | 無症状病原体保有者 | 11月13日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 444 | 121 | 患者 | 11月13日 | 10歳未満 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 445 | 122 | 患者 | 11月13日 | 10代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 446 | 123 | 患者 | 11月13日 | 30代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 447 | 124 | 患者 | 11月13日 | 50代 | 女性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |
| 448 | 125 | 患者 | 11月13日 | 60代 | 男性 | － | 長野市 | 入院等 | | 長野市公式ウェブサイト参照 | | | |

※入院等には入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院予定・宿泊療養予定・自宅療養予定の方を含みます。