

令和4年5月16日

### 新型コロナウイルス感染について

5/13～15の間、富士宮市に居住する方の新型コロナウイルス陽性判明（102人）について静岡県から発表がありましたので、お知らせいたします。

- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 2 年 代：50歳代<br>推定感染経路：不明・調査中      |
| 3 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 4 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触   |
| 5 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 6 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 7 年 代：40歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 8 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触   |
| 9 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 10 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 |
| 11 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 12 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 13 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 14 年 代：50歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 15 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 16 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 17 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 18 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |

- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 19 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 20 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 |
| 21 年 代：40歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 22 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 23 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 24 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 25 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 26 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 27 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 28 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 29 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 30 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 31 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 32 年 代：40歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 33 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 34 年 代：10歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 35 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 36 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 37 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 38 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 39 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中    | 40 年 代：80歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 41 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 42 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 43 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 44 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 45 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 46 年 代：30歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 47 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 48 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 49 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 50 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 51 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 52 年 代：50歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 53 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 54 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 |
| 55 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 56 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 57 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：不明・調査中    | 58 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 59 年 代：10歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 60 年 代：40歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 61 年 代：40歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 62 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：不明・調査中    |

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| 63 年 代：10歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 64 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 |
| 65 年 代：40歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 66 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 |
| 67 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 68 年 代：10歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 69 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：県内陽性者との接触 | 70 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 71 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 72 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 73 年 代：20歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 74 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     |
| 75 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 76 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：不明・調査中    |
| 77 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：不明・調査中    | 78 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 79 年 代：80歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 80 年 代：10歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |
| 81 年 代：30歳代<br>推定感染経路：不明・調査中     | 82 年 代：10歳未満<br>推定感染経路：不明・調査中    |
| 83 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  | 84 年 代：20歳代<br>推定感染経路：県内陽性者との接触  |

85 年 代：20歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

86 年 代：40歳代  
推定感染経路：不明・調査中

87 年 代：10歳代  
推定感染経路：不明・調査中

88 年 代：30歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

89 年 代：10歳未満  
推定感染経路：不明・調査中

90 年 代：10歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

91 年 代：70歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

92 年 代：50歳代  
推定感染経路：不明・調査中

93 年 代：20歳代  
推定感染経路：不明・調査中

94 年 代：40歳代  
推定感染経路：不明・調査中

95 年 代：20歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

96 年 代：30歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

97 年 代：30歳代  
推定感染経路：不明・調査中

98 年 代：10歳未満  
推定感染経路：県内陽性者との接触

99 年 代：30歳代  
推定感染経路：不明・調査中

100 年 代：10歳代  
推定感染経路：県内陽性者との接触

101 年 代：30歳代  
推定感染経路：不明・調査中

102 年 代：10歳代  
推定感染経路：県外陽性者との接触