

| | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24872例目 | 24873例目 | 24874例目 | 24875例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 | 未成年者 | 未成年者 |
| 性別 | 公表望まず | 女性 | 女性 | 男性 |
| 居住地 | 下田市 | 藤枝市 | 藤枝市 | 藤枝市 |
| 発症日 | 9月6日 | 8月30日 | 8月31日 | 8月31日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 不明 | 不明 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24876例目 | 24877例目 | 24878例目 | 24879例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 | 高齢者 | 20歳代 |
| 性別 | 女性 | 公表望まず | 男性 | 女性 |
| 居住地 | 藤枝市 | 藤枝市 | 焼津市 | 吉田町 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月5日 | 9月3日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 | 不明 |

| | | | | |
|--------|---------|---------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24880例目 | 24881例目 | 24882例目 | 24883例目 |
| 年代 | 20歳代 | 40歳代 | 高齢でない成人 | 20歳代 |
| 性別 | 男性 | 女性 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 藤枝市 | 藤枝市 | 焼津市 | 焼津市 |
| 発症日 | 9月4日 | 9月3日 | 9月6日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | なし | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 調査中 | 不明 | 不明 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24884例目 | 24885例目 | 24886例目 | 24887例目 |
| 年代 | 未成年者 | 40歳代 | 高齢でない成人 | 50歳代 |
| 性別 | 女性 | 女性 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 焼津市 | 藤枝市 | 藤枝市 | 牧之原市 |
| 発症日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月4日 | 9月4日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | なし | なし | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|-----------|
| 県公表番号 | 24888例目 | 24889例目 | 24890例目 | 24891例目 |
| 年代 | 未成年者 | 未成年者 | 10歳代 | 10歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 | 男性 | 男性 |
| 居住地 | 伊東市 | 伊東市 | 熱海市 | 熱海市 |
| 発症日 | 9月5日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族・友人 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 県内陽性者との接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|-------------|---------|
| 県公表番号 | 24892例目 | 24893例目 | 24894例目 | 24895例目 |
| 年代 | 40歳代 | 高齢でない成人 | 未成年者 | 40歳代 |
| 性別 | 男性 | 女性 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 御殿場市 | 御殿場市 | 御殿場市 | 御殿場市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月5日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | なし | なし | 親族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|---------|-------------|
| 県公表番号 | 24896例目 | 24897例目 | 24898例目 | 24899例目 |
| 年代 | 10歳代 | 40歳代 | 50歳代 | 20歳代 |
| 性別 | 女性 | 男性 | 男性 | 男性 |
| 居住地 | 御殿場市 | 御殿場市 | 沼津市 | 沼津市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月8日 | 9月6日 | 9月1日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|---------|-----------|
| 県公表番号 | 24900例目 | 24901例目 | 24902例目 | 24903例目 |
| 年代 | 50歳代 | 10歳未満 | 40歳代 | 40歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 公表望まず | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 裾野市 | 清水町 | 長泉町 | 長泉町 |
| 発症日 | 9月1日 | 9月1日 | 9月3日 | 9月4日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同僚 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 | 県外陽性者との接触 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|-------------|
| 県公表番号 | 24904例目 | 24905例目 | 24906例目 | 24907例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 未成年者 | 40歳代 | 30歳代 |
| 性別 | 女性 | 男性 | 男性 | 男性 |
| 居住地 | 三島市 | 長泉町 | 沼津市 | 沼津市 |
| 発症日 | 8月28日 | 9月7日 | 9月6日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | なし | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24908例目 | 24909例目 | 24910例目 | 24911例目 |
| 年代 | 20歳代 | 高齢でない成人 | 30歳代 | 未成年者 |
| 性別 | 男性 | 公表望まず | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 沼津市 | 伊豆市 | 伊豆の国市 | 裾野市 |
| 発症日 | 9月8日 | 9月3日 | 9月1日 | 9月5日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | なし | 同僚、知人 | 同居家族、友人 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 不明 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24912例目 | 24913例目 | 24914例目 | 24915例目 |
| 年代 | 高齢者 | 高齢者 | 高齢者 | 10歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 公表望まず | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 長泉町 | 長泉町 | 長泉町 | 三島市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | なし | なし | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24916例目 | 24917例目 | 24918例目 | 24919例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 | 10歳代 | 高齢でない成人 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 | 公表望まず | 女性 |
| 居住地 | 清水町 | 沼津市 | 伊豆の国市 | 沼津市 |
| 発症日 | 9月8日 | 9月6日 | 9月8日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月6日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族、親族 | なし | なし | なし |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|-----------|---------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24920例目 | 24921例目 | 24922例目 | 24923例目 |
| 年代 | 未成年者 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 |
| 性別 | 男性 | 公表望まず | 男性 | 公表望まず |
| 居住地 | 三島市 | 伊豆の国市 | 伊豆の国市 | 伊豆市 |
| 発症日 | 9月7日 | 9月1日 | 9月6日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族、親族 | なし | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県外陽性者との接触 | 不明 | 不明 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|-----------|-------------|
| 県公表番号 | 24924例目 | 24925例目 | 24926例目 | 24927例目 |
| 年代 | 30歳代 | 高齢でない成人 | 50歳代 | 10歳代 |
| 性別 | 女性 | 公表望まず | 男性 | 男性 |
| 居住地 | 長泉町 | 沼津市 | 沼津市 | 沼津市 |
| 発症日 | 9月4日 | 8月30日 | 9月1日 | 9月8日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | なし | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|-----------|---------|
| 県公表番号 | 24928例目 | 24929例目 | 24930例目 | 24931例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 10歳未満 | 高齢でない成人 | 高齢でない成人 |
| 性別 | 女性 | 女性 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 三島市 | 裾野市 | 富士市 | 富士市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月8日 | 9月4日 | 8月28日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月6日 | 9月6日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | なし | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との接触 | 不明 |

| | | | | |
|--------|---------|-----------|-------------|-----------|
| 県公表番号 | 24932例目 | 24933例目 | 24934例目 | 24935例目 |
| 年代 | 20歳代 | 高齢でない成人 | 30歳代 | 高齢でない成人 |
| 性別 | 男性 | 公表望まず | 女性 | 男性 |
| 居住地 | 富士市 | 富士市 | 富士市 | 富士市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月2日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同僚 | なし | なし | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24936例目 | 24937例目 | 24938例目 | 24939例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 40歳代 | 未成年者 | 未成年者 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 | 公表望まず | 公表望まず |
| 居住地 | 富士市 | 富士市 | 富士市 | 菊川市 |
| 発症日 | 8月30日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月5日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 友人 | なし | なし | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|---------|-------------|
| 県公表番号 | 24940例目 | 24941例目 | 24942例目 | 24943例目 |
| 年代 | 30歳代 | 30歳代 | 30歳代 | 20歳代 |
| 性別 | 女性 | 男性 | 男性 | 女性 |
| 居住地 | 磐田市 | 菊川市 | 袋井市 | 袋井市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月4日 | 9月3日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 調査中 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|-------------|---------|---------|-------------|
| 県公表番号 | 24944例目 | 24945例目 | 24946例目 | 24947例目 |
| 年代 | 50歳代 | 高齢でない成人 | 30歳代 | 10歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 公表望まず | 男性 | 女性 |
| 居住地 | 掛川市 | 袋井市 | 袋井市 | 袋井市 |
| 発症日 | 9月3日 | 9月5日 | 9月4日 | 8月28日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24948例目 | 24949例目 | 24950例目 | 24951例目 |
| 年代 | 未成年者 | 30歳代 | 40歳代 | 高齢でない成人 |
| 性別 | 女性 | 男性 | 男性 | 公表望まず |
| 居住地 | 菊川市 | 磐田市 | 磐田市 | 磐田市 |
| 発症日 | 9月1日 | 8月27日 | 9月4日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 調査中 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 不明 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 県公表番号 | 24952例目 | 24953例目 | 24954例目 | 24955例目 |
| 年代 | 高齢でない成人 | 10歳代 | 40歳代 | 70歳代 |
| 性別 | 男性 | 男性 | 女性 | 男性 |
| 居住地 | 磐田市 | 磐田市 | 袋井市 | 湖西市 |
| 発症日 | 9月6日 | 9月3日 | 9月5日 | 9月1日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24956例目 | 24957例目 | 24958例目 | 24959例目 |
| 年代 | 高齢者 | 70歳代 | 70歳代 | 10歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 | 女性 | 公表望まず |
| 居住地 | 湖西市 | 磐田市 | 磐田市 | 磐田市 |
| 発症日 | 9月4日 | 9月6日 | 9月6日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | なし | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|---------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24960例目 | 24961例目 | 24962例目 | 24963例目 |
| 年代 | 40歳代 | 高齢でない成人 | 30歳代 | 50歳代 |
| 性別 | 男性 | 女性 | 女性 | 女性 |
| 居住地 | 磐田市 | 菊川市 | 掛川市 | 菊川市 |
| 発症日 | 9月1日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月7日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 調査中 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|-----------|-------------|
| 県公表番号 | 24964例目 | 24965例目 | 24966例目 | 24967例目 |
| 年代 | 20歳代 | 40歳代 | 20歳代 | 未成年者 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 | 男性 | 女性 |
| 居住地 | 磐田市 | 掛川市 | 磐田市 | 磐田市 |
| 発症日 | 9月7日 | 9月5日 | 8月26日 | 9月4日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月8日 | 8月31日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | なし | なし | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 不明 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県外陽性者との接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | | | |
|--------|-------------|-------------|---------|---------|
| 県公表番号 | 24968例目 | 24969例目 | 24970例目 | 24971例目 |
| 年代 | 30歳代 | 10歳未満 | 高齢でない成人 | 20歳代 |
| 性別 | 男性 | 男性 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 磐田市 | 磐田市 | 磐田市 | 磐田市 |
| 発症日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月8日 | 9月8日 | 9月8日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 | 不明 |

| | | | | |
|--------|---------|-------------|-------------|-------------|
| 県公表番号 | 24972例目 | 24973例目 | 24974例目 | 24975例目 |
| 年代 | 20歳代 | 高齢でない成人 | 10歳代 | 30歳代 |
| 性別 | 男性 | 公表望まず | 男性 | 男性 |
| 居住地 | 磐田市 | 菊川市 | 御前崎市 | 菊川市 |
| 発症日 | 9月7日 | 8月29日 | 9月3日 | 9月6日 |
| 陽性確認日 | 9月8日 | 9月7日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 | 同居家族 |
| 推定感染経路 | 調査中 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 | 県内陽性者との濃厚接触 |

| | | |
|--------|-------------|---------|
| 県公表番号 | 24976例目 | 24977例目 |
| 年代 | 未成年者 | 60歳代 |
| 性別 | 公表望まず | 男性 |
| 居住地 | 菊川市 | 袋井市 |
| 発症日 | 9月6日 | 8月30日 |
| 陽性確認日 | 9月7日 | 9月7日 |
| 濃厚接触者 | 同居家族 | なし |
| 推定感染経路 | 県内陽性者との濃厚接触 | 調査中 |