

# 千葉県 の腸管出血性大腸菌感染症発生状況

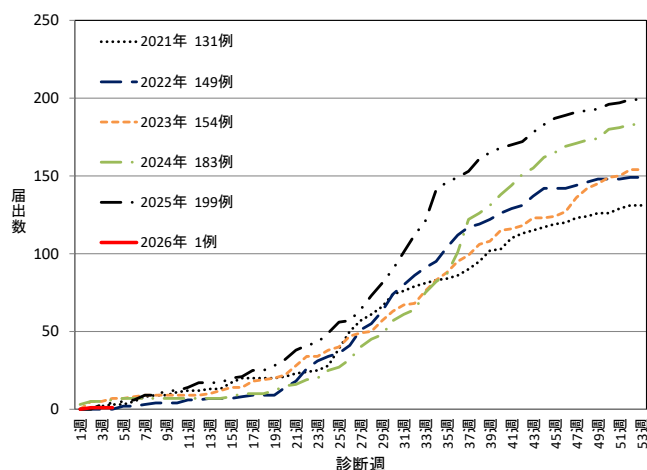
2026 年第 4 週

千葉県では、2026 年第 4 週に県内医療機関から届出はなく、2026 年の累計は 1 例であった。

全国では、2026 年第 3 週に計 41 例の届出があり、2026 年の累計は 91 例となった。近隣都県では東京都と神奈川県で各 3 例、埼玉県で 2 例、茨城県で 1 例の届出があった。

## 1. 届出状況

2021年～2026年第4週 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症  
年別累計届出数 817例



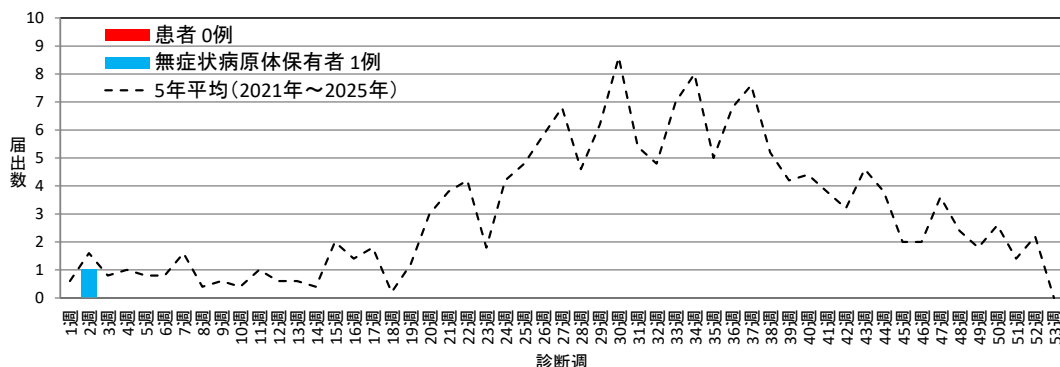
## 2. 年別・保健所別届出数

2021年～2026年第4週 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 年別・保健所別届出数

|     | 2021年 | 2022年 | 2023年 | 2024年 | 2025年 | 2026年 | 合計  |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 習志野 | 6     | 6     | 9     | 23    | 28    | 0     | 72  |
| 市川  | 15    | 20    | 22    | 30    | 12    | 0     | 99  |
| 松戸  | 12    | 32    | 23    | 13    | 15    | 0     | 95  |
| 野田  | 2     | 1     | 1     | 2     | 3     | 0     | 9   |
| 印旛  | 11    | 9     | 8     | 14    | 33    | 0     | 75  |
| 香取  | 1     | 4     | 1     | 0     | 3     | 0     | 9   |
| 海匝  | 9     | 6     | 3     | 4     | 10    | 0     | 32  |
| 山武  | 9     | 0     | 3     | 1     | 2     | 0     | 15  |
| 長生  | 1     | 1     | 2     | 2     | 0     | 0     | 6   |
| 夷隅  | 3     | 0     | 2     | 0     | 0     | 0     | 5   |
| 安房  | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 1   |
| 君津  | 8     | 3     | 5     | 17    | 19    | 0     | 52  |
| 市原  | 6     | 3     | 8     | 7     | 2     | 0     | 26  |
| 千葉市 | 25    | 29    | 39    | 25    | 37    | 0     | 155 |
| 船橋市 | 16    | 31    | 21    | 37    | 25    | 1     | 131 |
| 柏市  | 7     | 4     | 6     | 8     | 10    | 0     | 35  |
| 合計  | 131   | 149   | 154   | 183   | 199   | 1     | 817 |

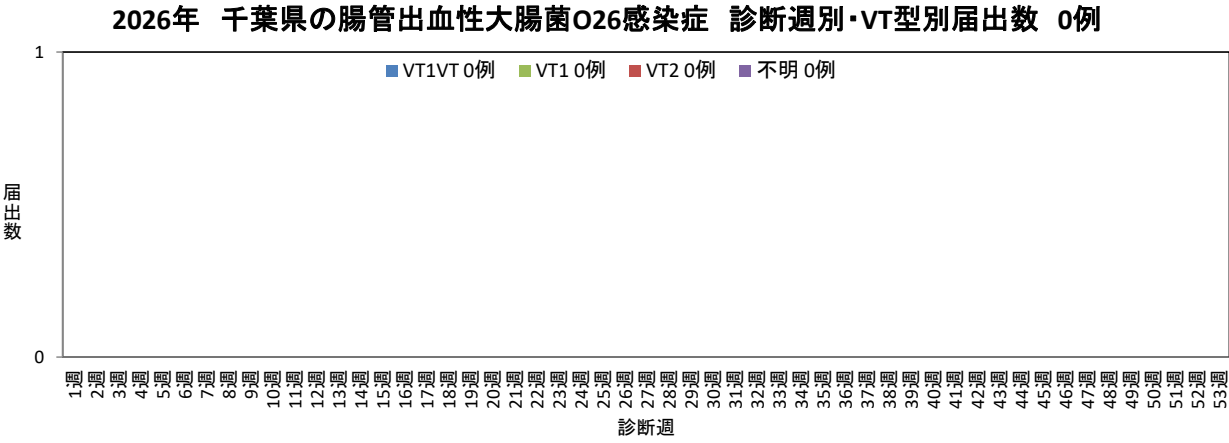
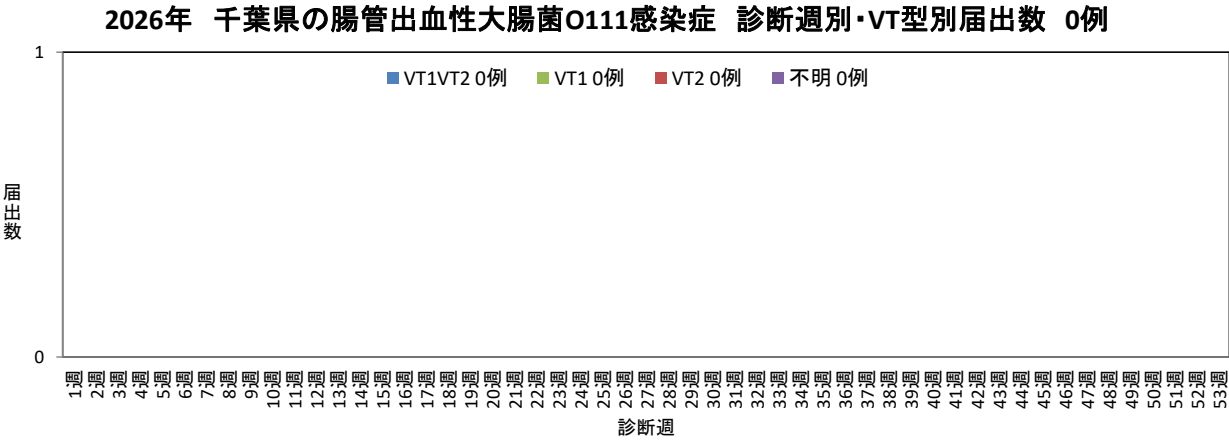
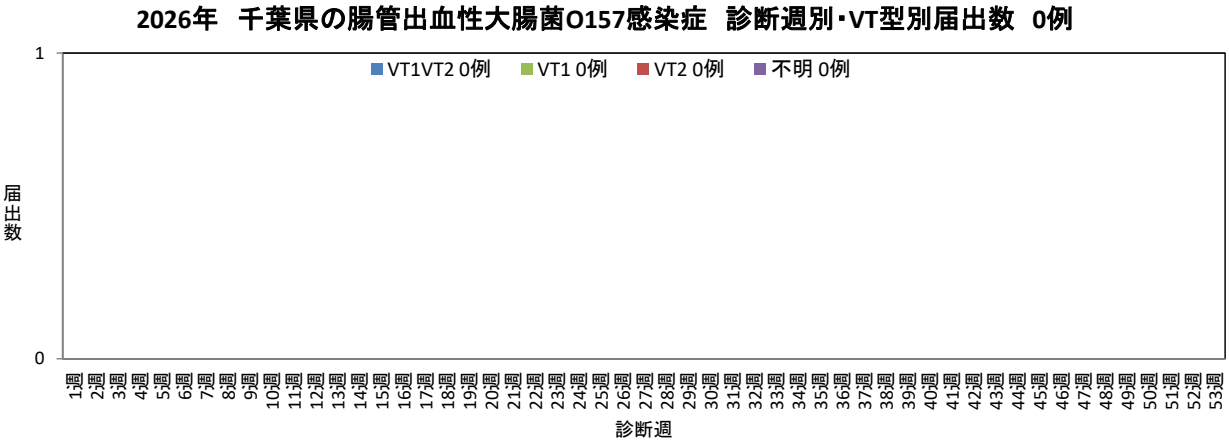
## 3. 診断週別類型別届出数

2026年 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 診断週別・類型別届出数 1例

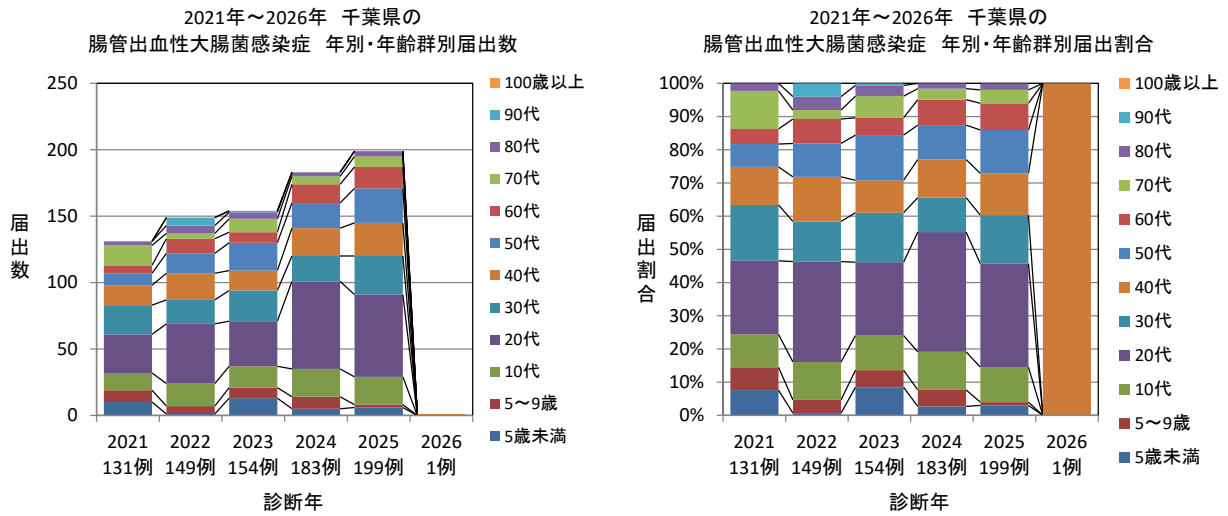


4. 血清群別届出数(O 血清群が複数報告された場合はそれぞれ計上)

| O血清群 | 毒素型    |     |     |    | 総計 |
|------|--------|-----|-----|----|----|
|      | VT1VT2 | VT1 | VT2 | 不明 |    |
| 152  | 0      | 1   | 0   | 0  | 1  |
| 総計   | 0      | 1   | 0   | 0  | 1  |



5. 年齢群別届出数・年齢群別届出割合・性別届出数



2021年～2026年第4週 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 年別・性別・年齢群別届出数

|     |        | 2021 |       | 2022 |       | 2023 |       | 2024 |       | 2025 |       | 2026 |       | 合計  |       |
|-----|--------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-----|-------|
|     |        | 届出数  | %     | 届出数  | %     | 届出数  | %     | 届出数  | %     | 届出数  | %     | 届出数  | %     | 届出数 | %     |
| 性別  | 男性     | 50   | 38.2  | 63   | 42.3  | 63   | 40.9  | 67   | 36.6  | 88   | 44.2  | 0    | 0.0   | 331 | 40.5  |
|     | 女性     | 81   | 61.8  | 86   | 57.7  | 91   | 59.1  | 116  | 63.4  | 111  | 55.8  | 1    | 100.0 | 486 | 59.5  |
| 年齢群 | 5歳未満   | 10   | 7.6   | 1    | 0.7   | 13   | 8.4   | 5    | 2.7   | 6    | 3.0   | 0    | 0.0   | 35  | 4.3   |
|     | 5～9歳   | 9    | 6.9   | 6    | 4.0   | 8    | 5.2   | 9    | 4.9   | 2    | 1.0   | 0    | 0.0   | 34  | 4.2   |
|     | 10代    | 13   | 9.9   | 17   | 11.4  | 16   | 10.4  | 21   | 11.5  | 21   | 10.6  | 0    | 0.0   | 88  | 10.8  |
|     | 20代    | 29   | 22.1  | 45   | 30.2  | 34   | 22.1  | 66   | 36.1  | 62   | 31.2  | 0    | 0.0   | 236 | 28.9  |
|     | 30代    | 22   | 16.8  | 18   | 12.1  | 23   | 14.9  | 19   | 10.4  | 29   | 14.6  | 0    | 0.0   | 111 | 13.6  |
|     | 40代    | 15   | 11.5  | 20   | 13.4  | 15   | 9.7   | 21   | 11.5  | 25   | 12.6  | 1    | 100.0 | 97  | 11.9  |
|     | 50代    | 9    | 6.9   | 15   | 10.1  | 21   | 13.6  | 19   | 10.4  | 26   | 13.1  | 0    | 0.0   | 90  | 11.0  |
|     | 60代    | 6    | 4.6   | 11   | 7.4   | 8    | 5.2   | 14   | 7.7   | 16   | 8.0   | 0    | 0.0   | 55  | 6.7   |
|     | 70代    | 15   | 11.5  | 4    | 2.7   | 10   | 6.5   | 6    | 3.3   | 8    | 4.0   | 0    | 0.0   | 43  | 5.3   |
|     | 80代    | 3    | 2.3   | 6    | 4.0   | 5    | 3.2   | 3    | 1.6   | 4    | 2.0   | 0    | 0.0   | 21  | 2.6   |
|     | 90代    | 0    | 0.0   | 6    | 4.0   | 1    | 0.6   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 7   | 0.9   |
|     | 100歳以上 | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0    | 0.0   | 0   | 0.0   |
| 合計  |        | 131  | 100.0 | 149  | 100.0 | 154  | 100.0 | 183  | 100.0 | 199  | 100.0 | 1    | 100.0 | 817 | 100.0 |