

2 定点把握の対象（五類感染症）

定点把握疾患 報告数

単位：上段 年間累積報告数（人）、下段 年間累積報告数/患者定点医療機関数

| | 疾患名 | 令和6年 佐賀県 | 令和7年 佐賀県 | 当年/ 前年 | 令和7年 全国 |
|--------------------------------|--------------------------|------------------|--------------------|-----------|-----------------------|
| インフルエンザ/ COVID-19*1 (週報) | インフルエンザ (鳥インフルエンザを除く) | 18,617 489.92 | 12,541 464.48 | 0.67 | 1,853,891 450.30 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 16,931 445.55 | 6,440 238.52 | 0.38 | 775,831 188.45 |
| 小児科 (週報) | RSウイルス感染症 | 1,507 68.50 | 939 67.07 | 0.62 | 110,617 43.52 |
| | 咽頭結膜熱 | 877 39.86 | 430 30.71 | 0.49 | 47,094 18.53 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 3,738 169.91 | 2,001 142.93 | 0.54 | 284,509 111.92 |
| | 感染性胃腸炎 | 2,935 133.41 | 4,993 356.64 | 1.70 | 780,199 306.92 |
| | 水痘 | 205 9.32 | 139 9.93 | 0.68 | 41,832 16.46 |
| | 手足口病 | 4,160 189.09 | 133 9.50 | 0.03 | 29,241 11.50 |
| | 伝染性紅斑 | 11 0.50 | 1,187 84.79 | 107.91 | 157,450 61.94 |
| | 突発性発しん | 576 26.18 | 418 29.86 | 0.73 | 35,038 13.78 |
| | ヘルパンギーナ | 1,078 49.00 | 401 28.64 | 0.37 | 49,649 19.53 |
| | 流行性耳下腺炎 | 30 1.36 | 22 1.57 | 0.73 | 6,432 2.53 |
| 眼科 (週報) | 急性出血性結膜炎 | 1 0.25 | 0 0 | - | 1,029 1.48 |
| | 流行性角結膜炎 | 41 10.25 | 42 14.00 | 1.02 | 30,053 43.37 |
| 基幹 (週報) | 細菌性髄膜炎 | 13 2.17 | 6 1.00 | 0.46 | 439 0.91 |
| | 無菌性髄膜炎 | 16 2.67 | 14 2.33 | 0.88 | 989 2.06 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 398 66.33 | 92 15.33 | 0.23 | 19,702 41.05 |
| | クラミジア肺炎 | 0 0 | 0 0 | - | 147 0.31 |
| | 感染性胃腸炎（ロタウイルス） | 5 0.83 | 44 7.33 | 8.80 | 1,804 3.76 |
| 性感染症 (月報) | 性器クラミジア感染症 | 310 44.29 | 293 41.86 | 0.95 | 28,492 29.07 |
| | 性器ヘルペスウイルス感染症 | 150 21.43 | 146 20.86 | 0.97 | 10,625 10.84 |
| | 尖圭コンジローマ | 37 5.29 | 49 7.00 | 1.32 | 6,262 6.39 |
| | 淋菌感染症 | 129 18.43 | 96 13.71 | 0.74 | 8,201 8.37 |
| 基幹 (月報) | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 150 25.00 | 124 20.67 | 0.83 | 15,619 32.54 |
| | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 7 1.17 | 4 0.67 | 0.57 | 539 1.12 |
| | 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 1 0.17 | 4 0.67 | 4.00 | 92 0.19 |
| 急性呼吸器感染症*2 (週報) | 急性呼吸器感染症（ARI）*3 | | 51,627 2,244.65 | | 8,950,287 2,332.63 |

*全国のデータは令和8年2月9日現在のNESID年報暫定還元データ

*1 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和二年一月に、中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

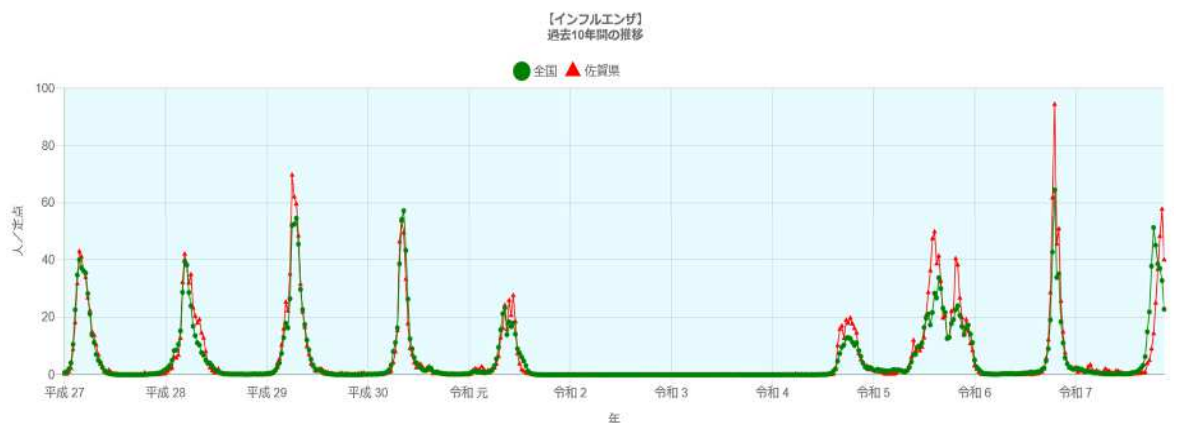
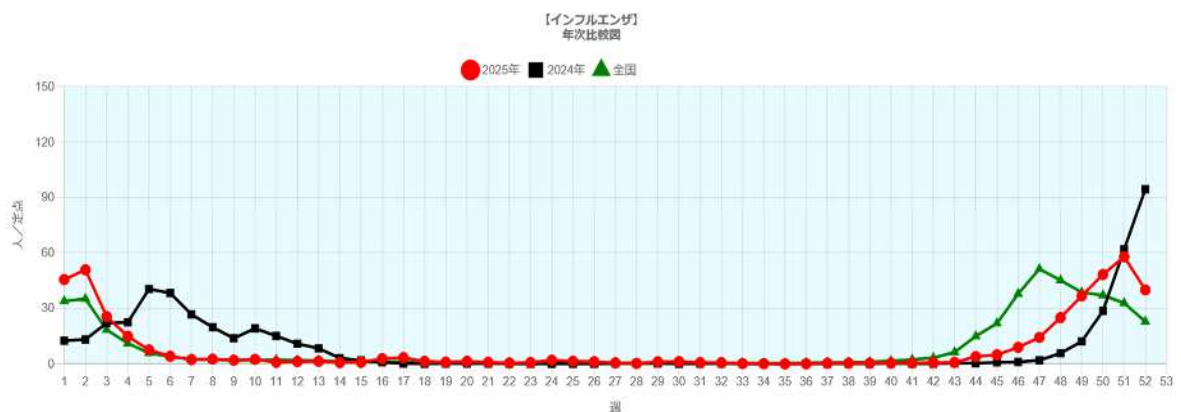
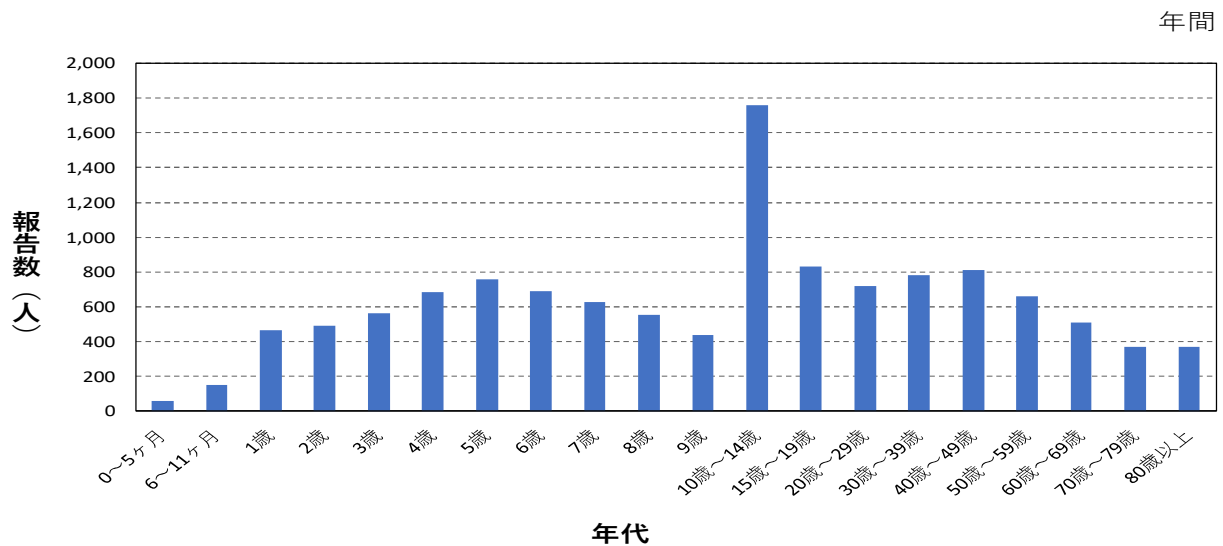
*2 急性呼吸器感染症：急性の上気道炎（鼻炎等）又は下気道炎（肺炎等）を指す病原体による症候群の総称（インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。）。）。

*3 急性呼吸器感染症（ARI）については、令和7年第15週から患者定点報告として新規追加後の数値。

(1) インフルエンザ（鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く）

令和7年の累積報告数は12,541名であり、定点当たりの当年/前年比は0.67と減少した。2025/26シーズンの流行は、第47週には定点当たり14.25人となり注意報レベル10を超え、第49週には定点当たり36.63人と警報レベル30も上回り、第51週には定点当たり57.67人とピークになった。また、年齢階級別報告数では、10～14歳の報告数が1,781名（14.2%）と最も多かった。

インフルエンザ（鳥インフルエンザを除く）

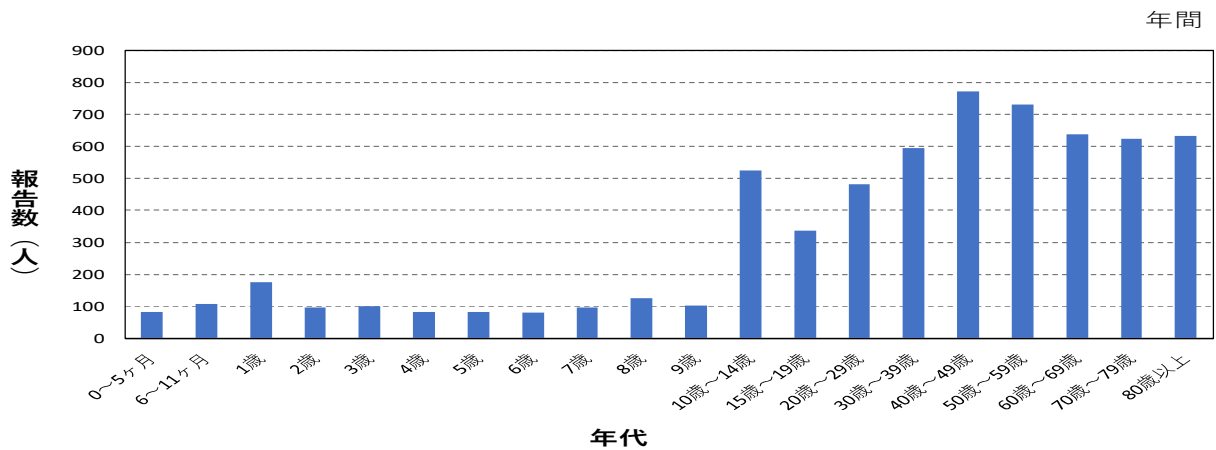


(2) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

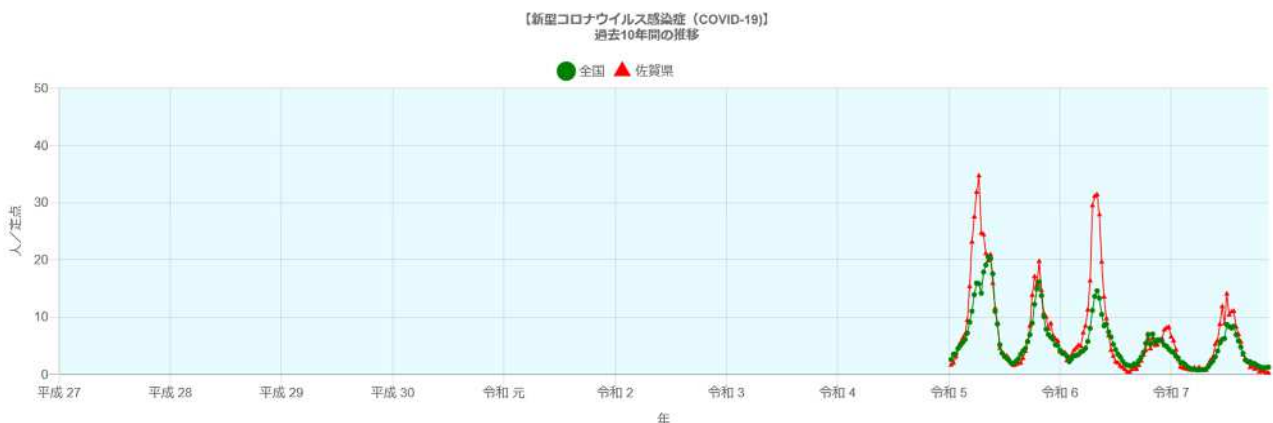
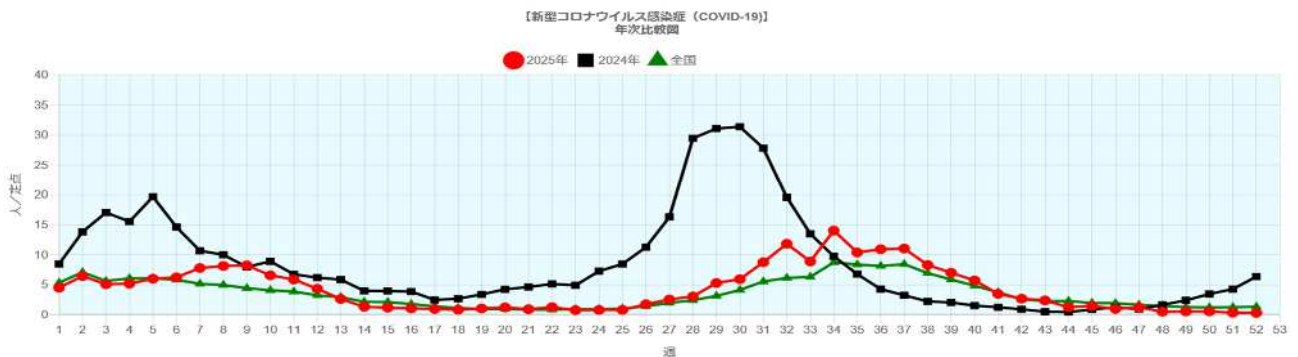
(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス (令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。) であるものに限る。)

令和5年第19週から定点把握対象 (定点五類感染症) へ移行した。令和7年の累積報告数は6,440名であり、定点当たりの当年/前年比は0.38と減少した。年齢階級別報告数では、40～49歳が774名 (12.0%) で最も多く、次いで50～59歳の731名 (11.4%) であった。

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) ※1



※1 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19): 新型コロナウイルス感染症 (病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス (令和二年一月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)) であるものに限る。

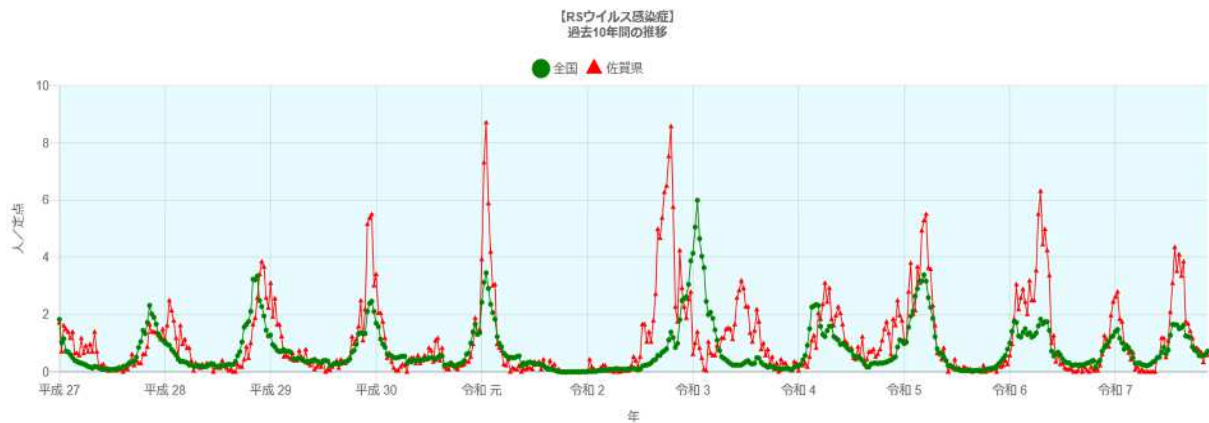
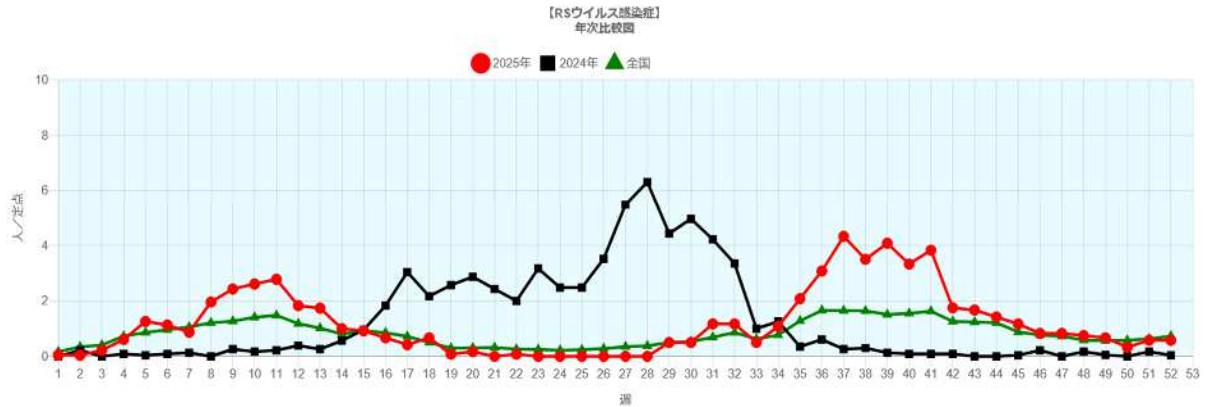
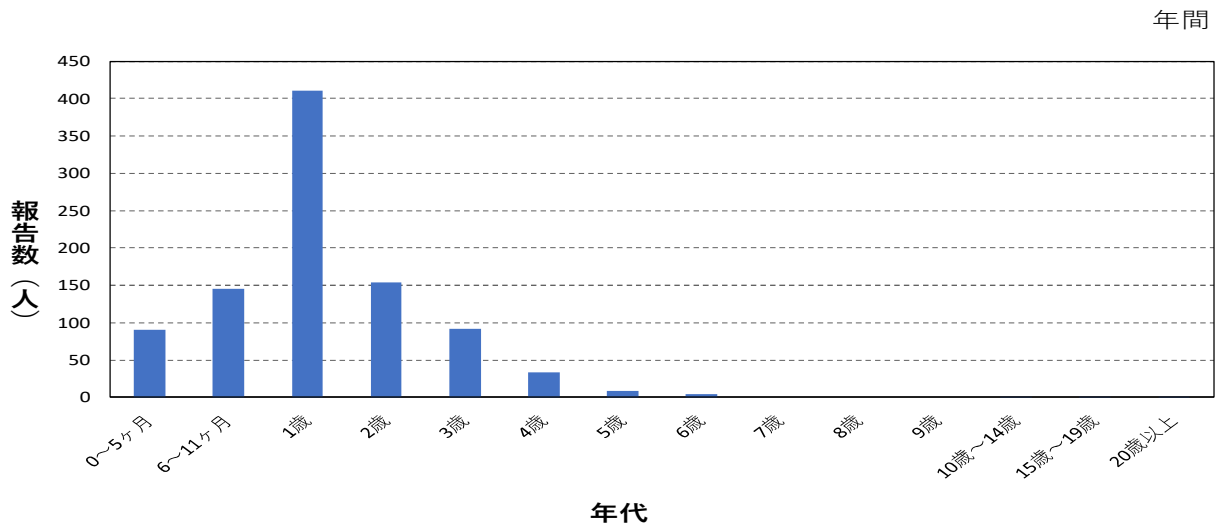


※新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の過去10年間の推移図については、令和5年第19週から定点報告へ移行し過去データが蓄積されておらず、同週以降の情報を基に作成したものである。

(3) RSウイルス感染症

令和7年の累積報告数は939名であり、定点当たりの当年/前年比は0.62と減少した。年齢階級別報告数では、1歳児413名（44.0%）、1歳未満児233名（24.8%）、2歳児154名（16.4%）の順に多く、3歳児までで全体の95.0%を占めた。

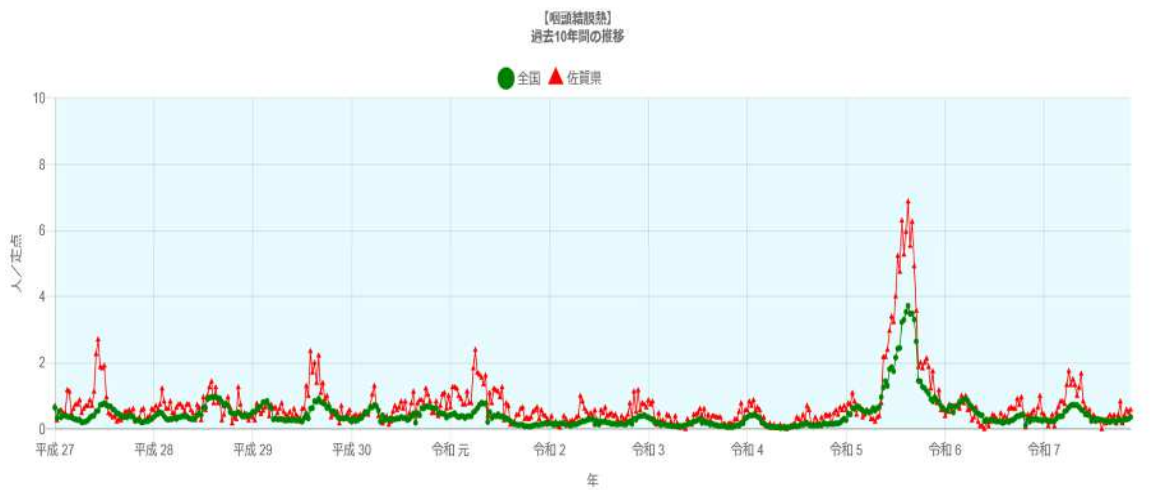
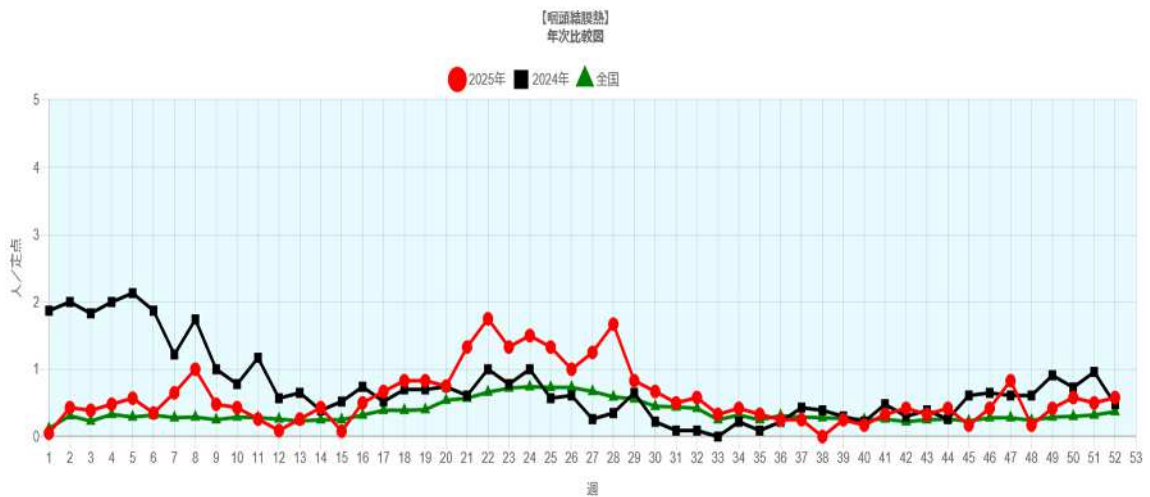
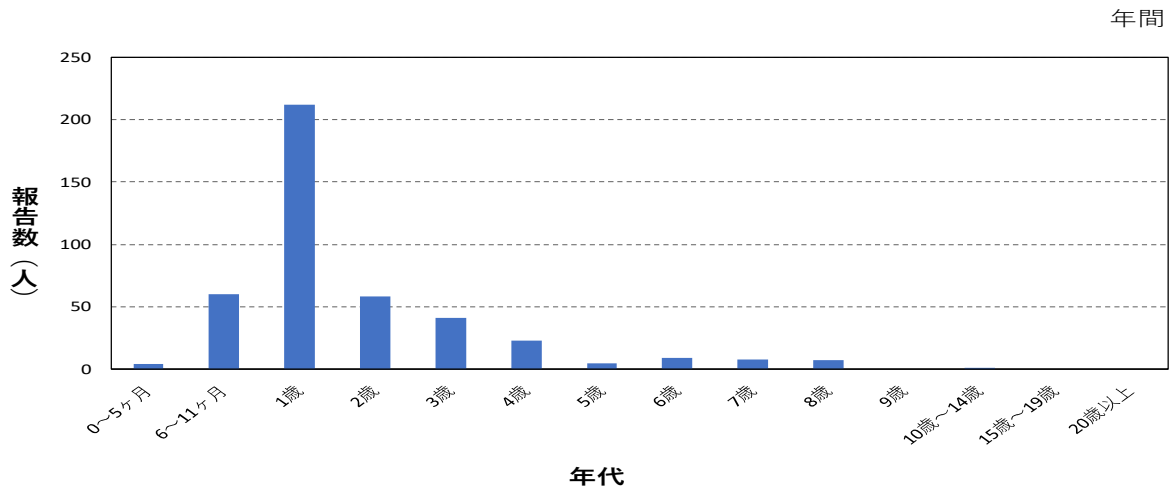
RSウイルス感染症



(4) 咽頭結膜熱

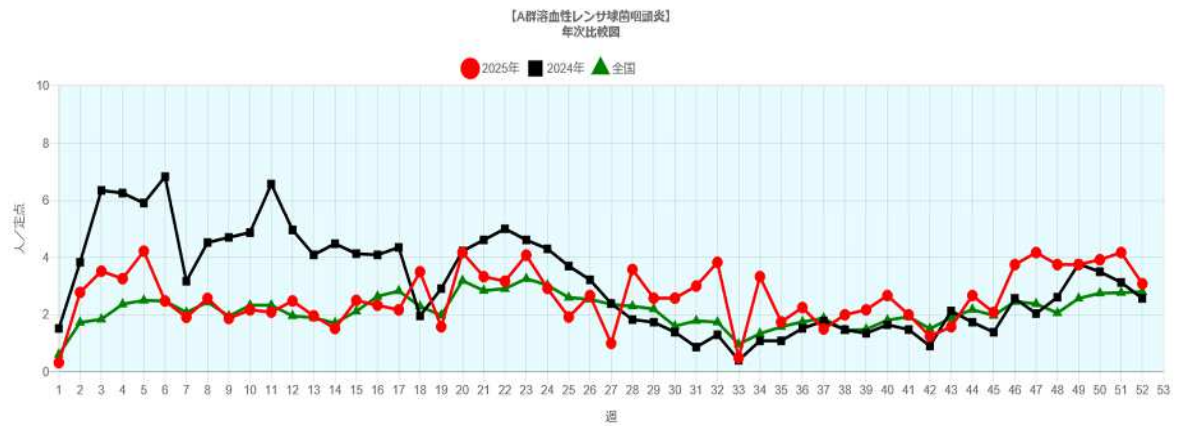
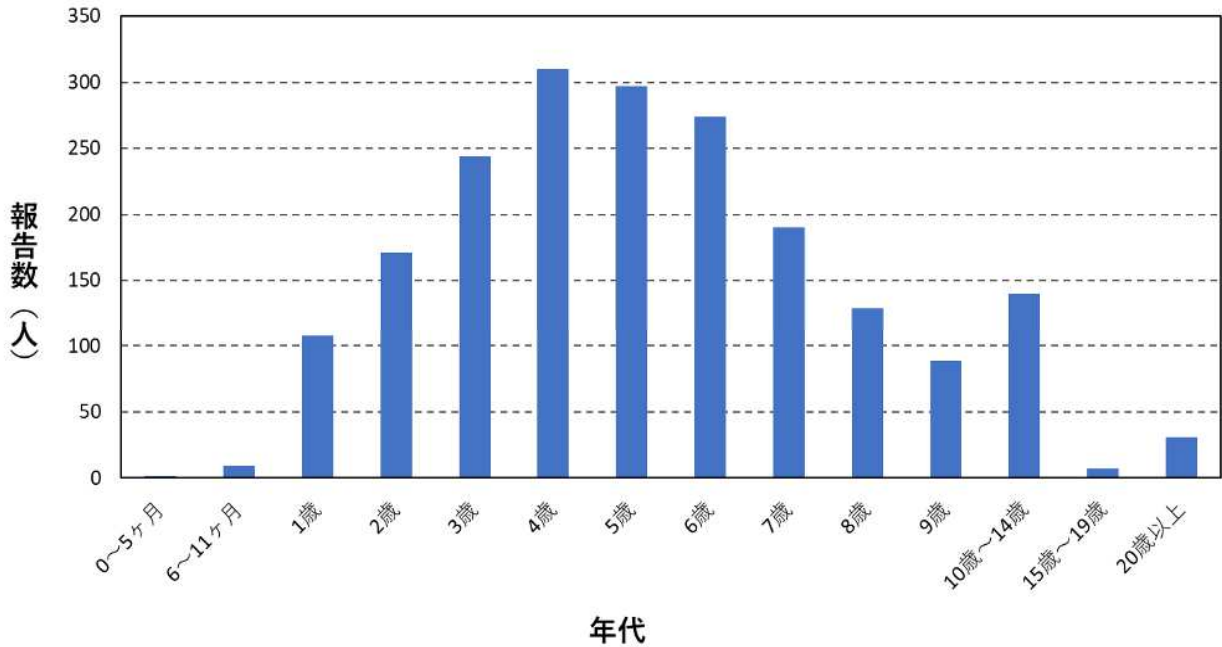
令和7年の累積報告数は430名であり、定点当たりの当年/前年比は0.49と減少した。年齢階級別報告数では、1歳児211名（49.1%）、1歳未満児63名（14.7%）、2歳児61名（14.2%）の順に多く、3歳児までで全体の87.4%占めた。

咽頭結膜熱



(5) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

令和7年の累積報告数は2,001名であり、定点当たりの当年/前年比は0.54と減少した。年齢階級別報告数では4歳児310名(15.5%)、5歳児297名(14.8%)、6歳児274名(13.7%)の順に多く、3歳～6歳児が全体の56.2%であった。

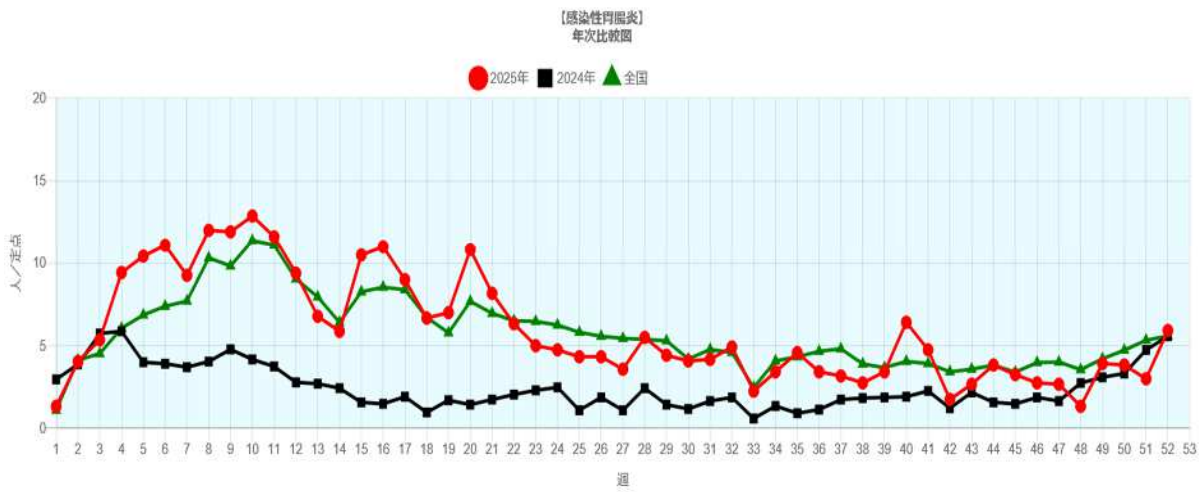
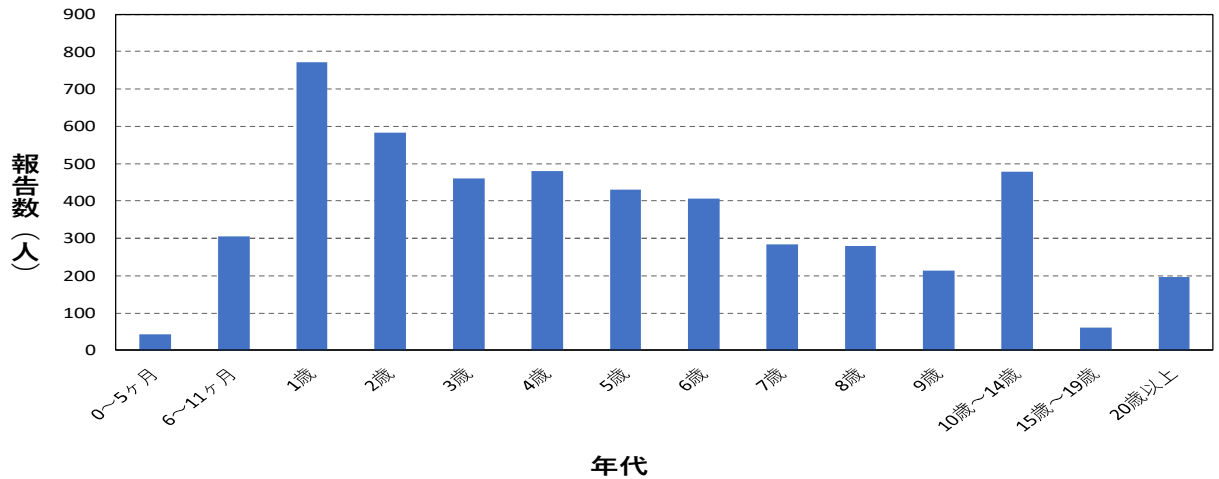


(6) 感染性胃腸炎

令和7年の累積報告数は4,993名であり、定点当たりの当年/前年比は1.70と増加した。年齢階級別報告数では1歳児782名(15.7%)、2歳児585名(11.7%)の順に多く、1歳~3歳児が全体の36.6%であった。

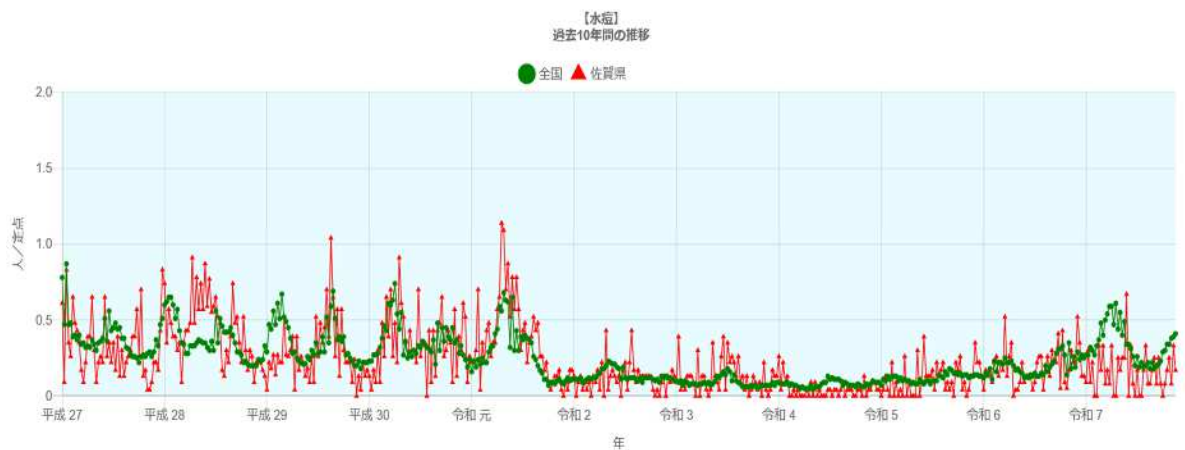
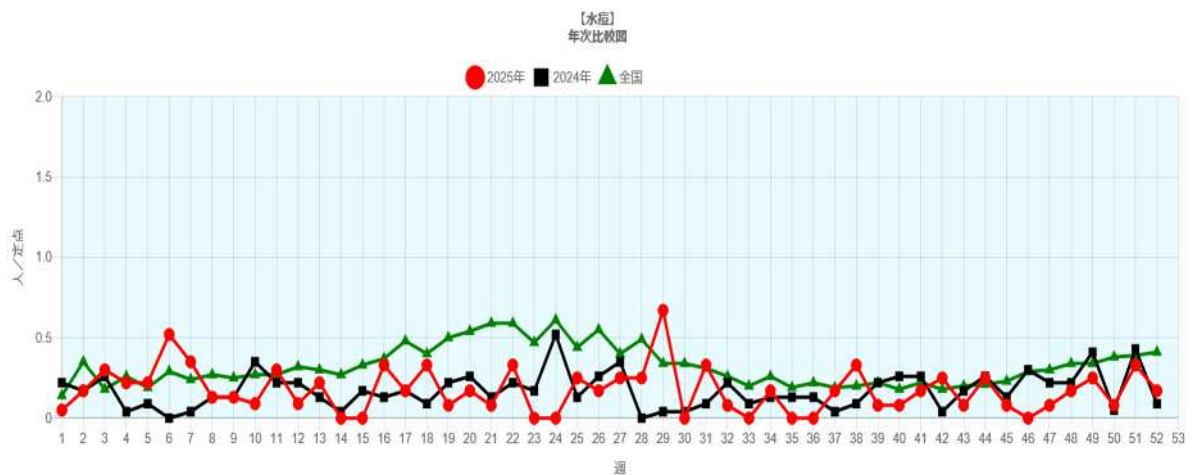
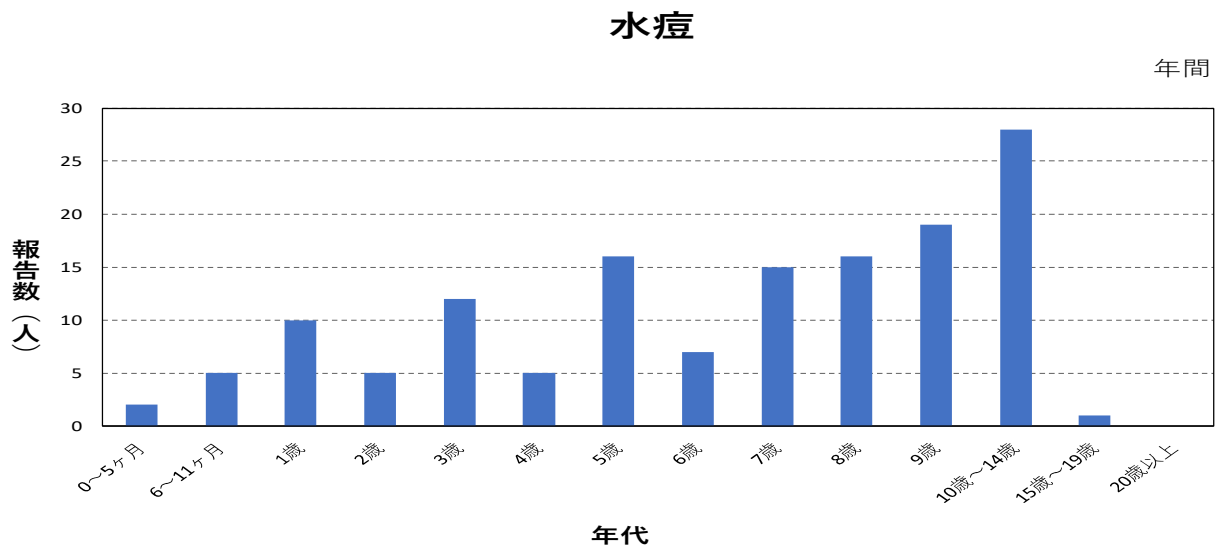
感染性胃腸炎

年間



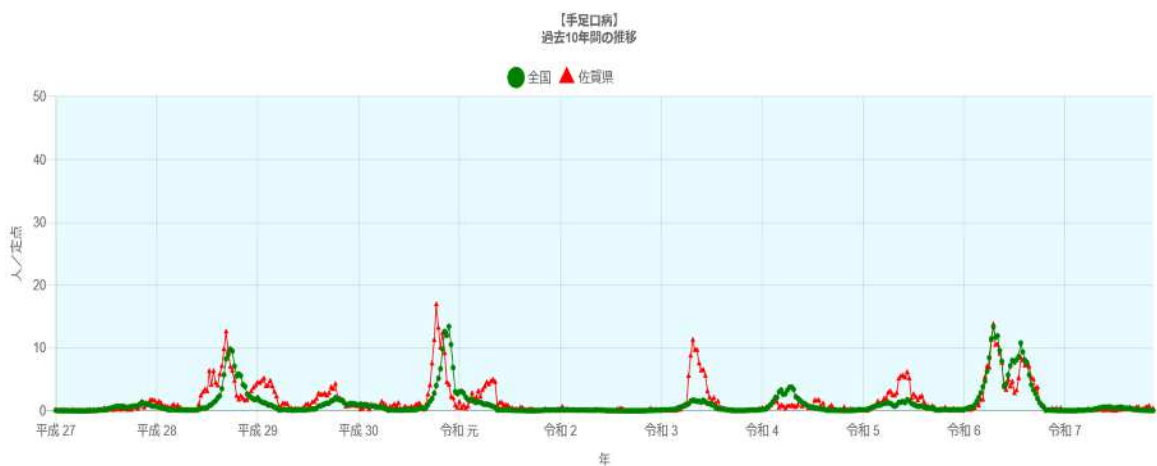
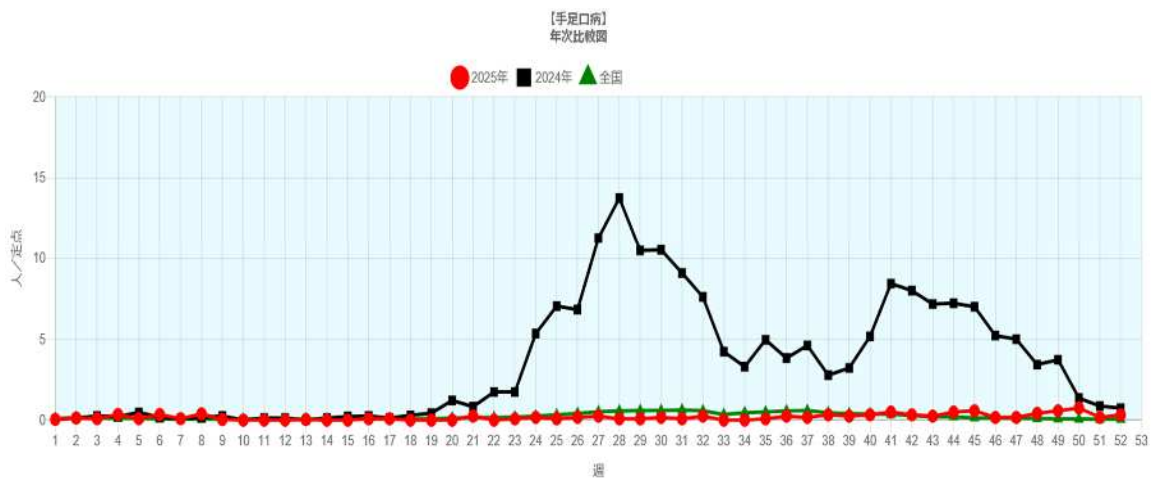
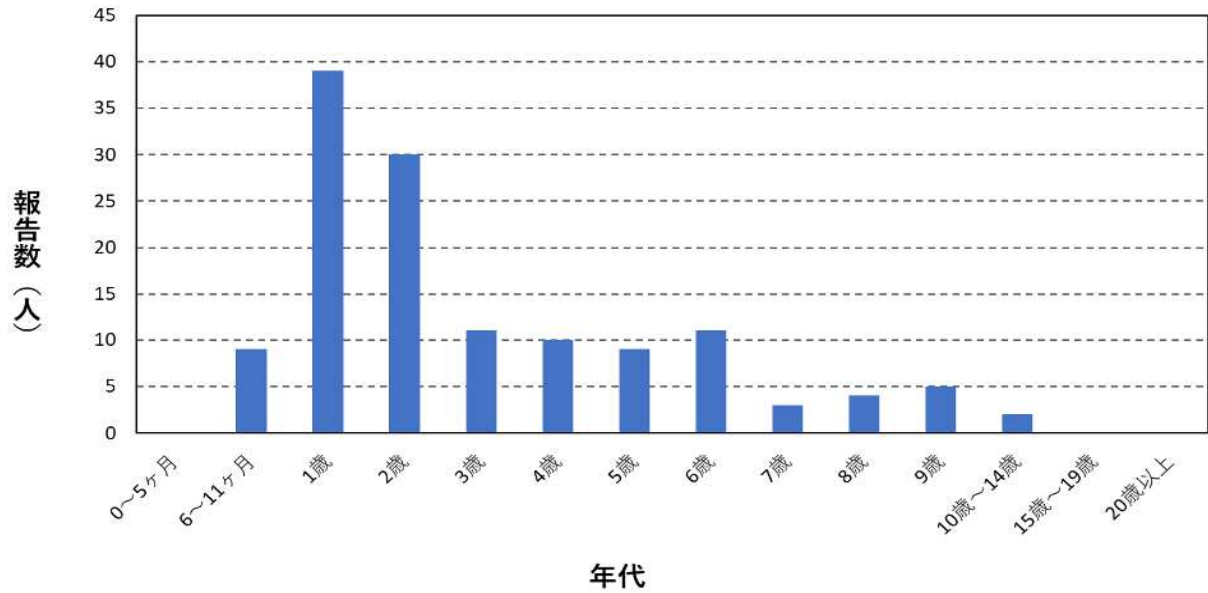
(7) 水痘

令和7年の累積報告数は139名であり、定点当たりの当年/前年比は0.68と減少した。平成26年10月から水痘ワクチンの定期接種が開始されて以降、患者報告数は減少している。



(8) 手足口病

令和7年の累積報告数は133名であり、定点当たりの当年/前年比は0.03と著しく減少した。
 年齢階級別報告数では、1歳児39名(29.3%)、2歳児30名(22.6%)が多く、1歳～2歳児が全体の51.9%であった。

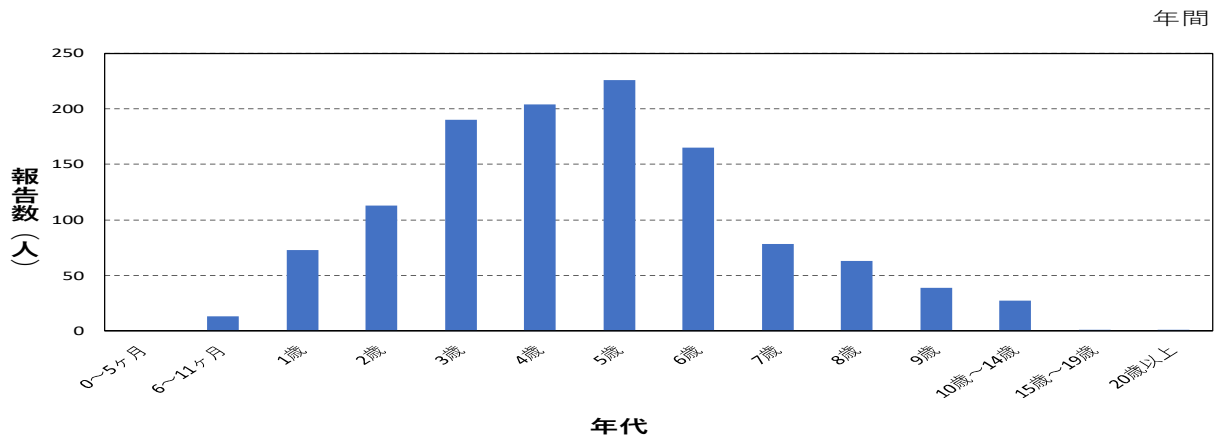


(9) 伝染性紅斑

令和7年の累積報告数は1,187名であり、定点当たりの当年/前年比は107.91と著しく増加した。年齢階級別報告数では、5歳児 222名（18.7%）、4歳児 205名（17.3%）が多く、3歳～5歳児が全体の52.1%であった。

また、第31週に定点当たり2.42人となり流行発生警報レベル2を超え、第36週には定点当たり7.00人となりピークに達した。例年と比べても高い水準で推移した期間が確認できるなど本年は一定の流行が見られた。

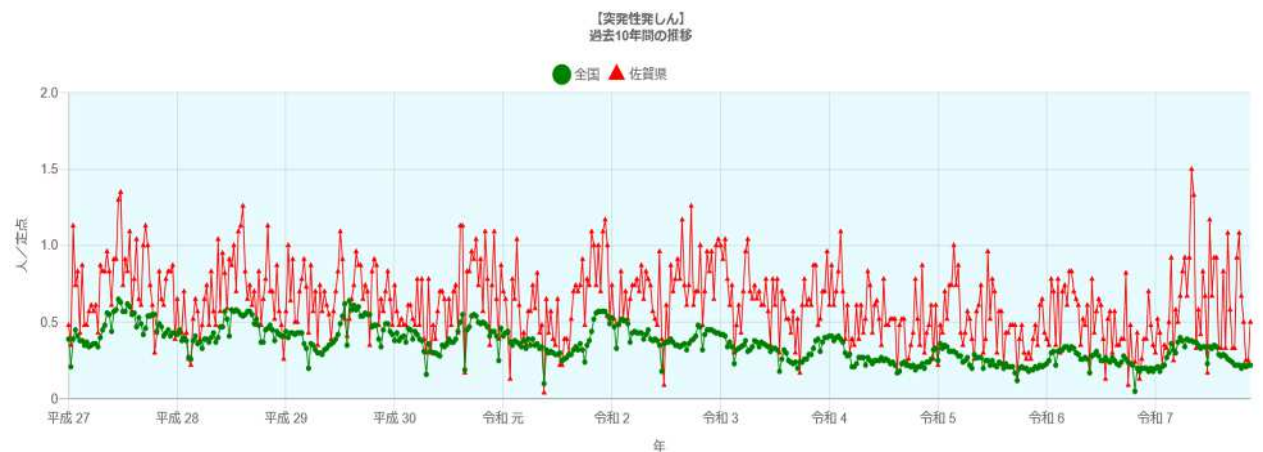
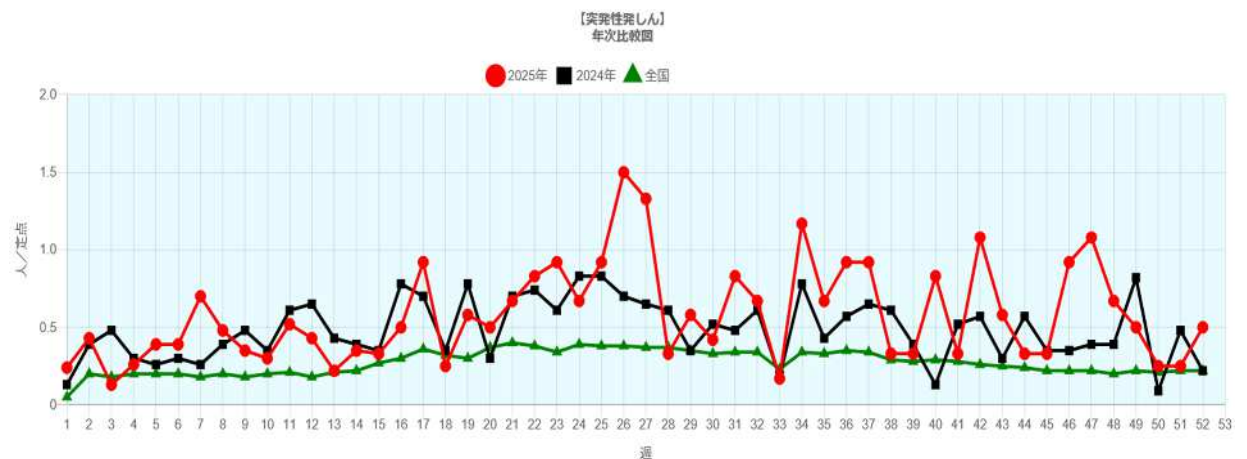
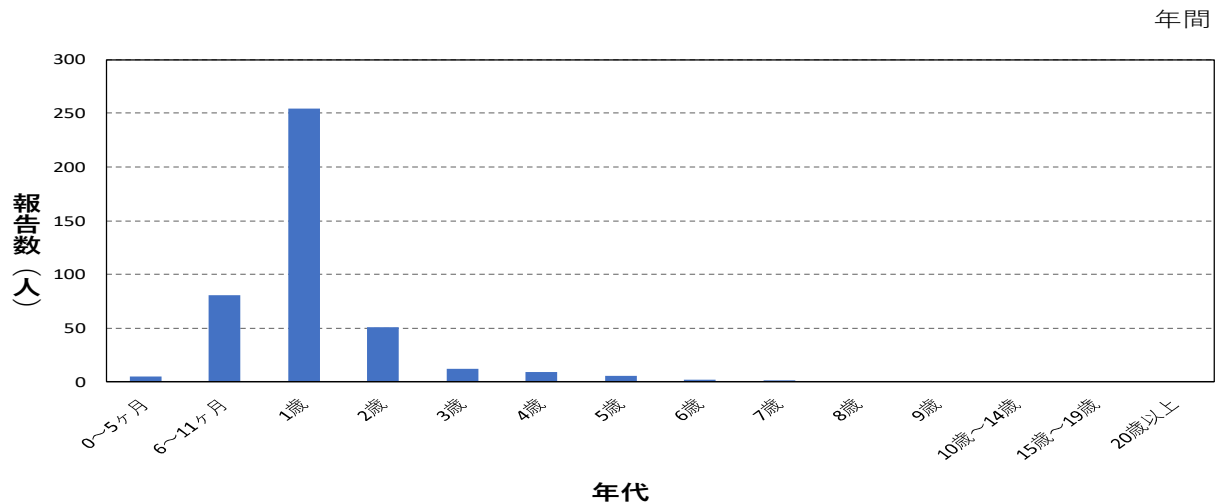
伝染性紅斑



(10) 突発性発しん

令和7年の累積報告数は418名であり、定点当たりの当年/前年比は0.73と減少した。年齢階級別報告数では、1歳児 255名(61.0%)、1歳未満児82名(19.6%)が多く、1歳児までで全体の80.6%を占めた。

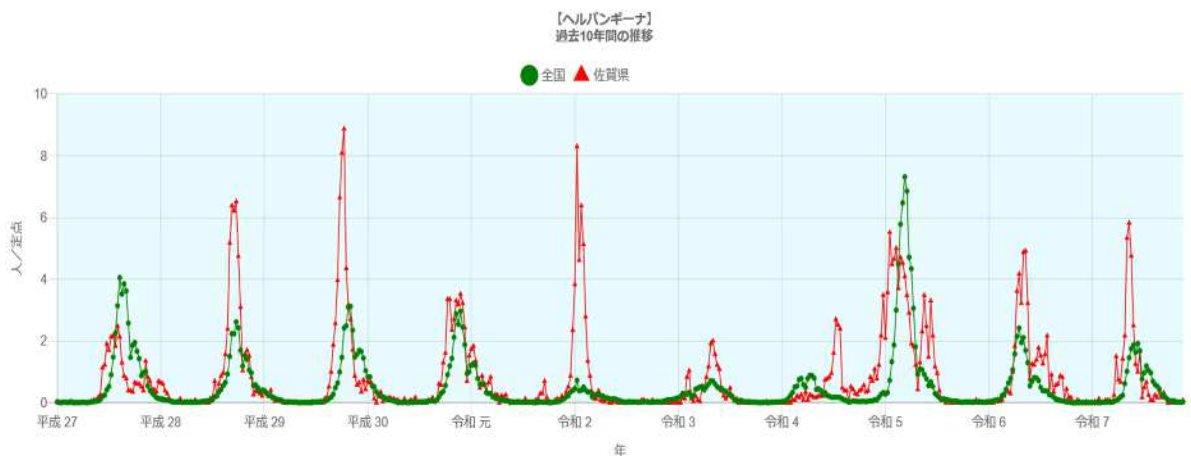
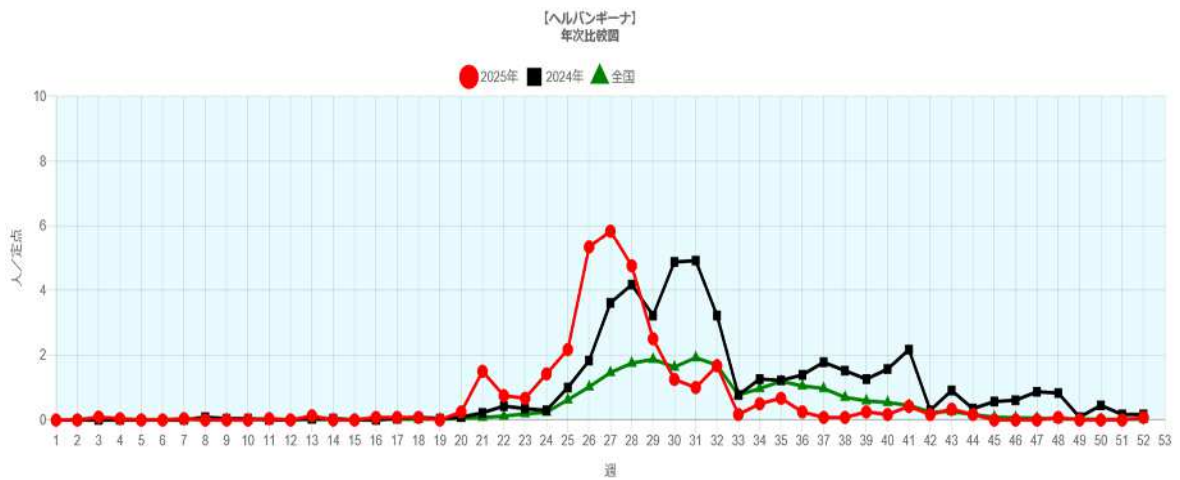
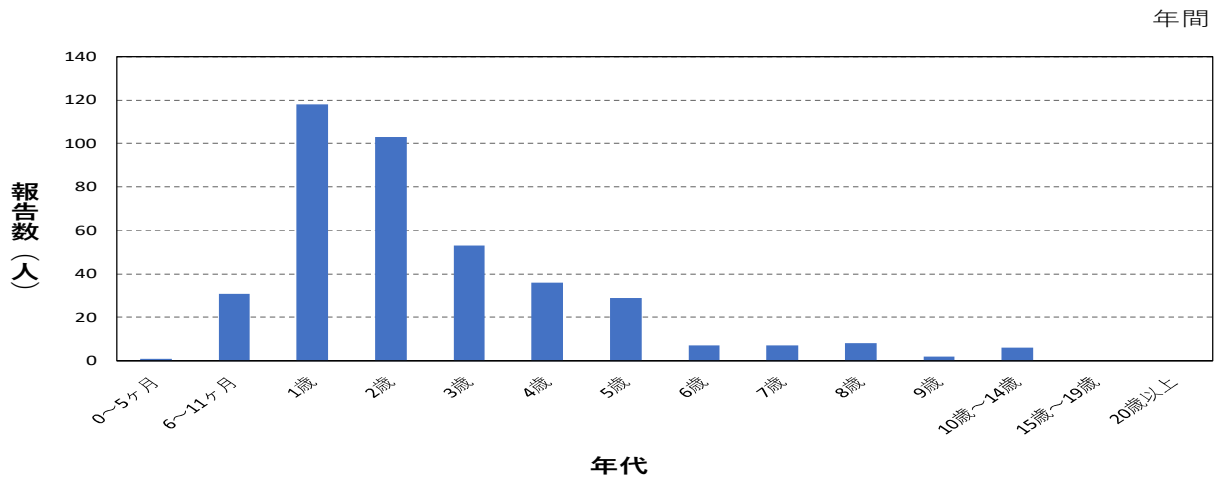
突発性発しん



(11) ヘルパンギーナ

令和7年の累積報告数は401名であり、定点当たりの当年/前年比は0.37と減少した。年齢階級別報告数では、1歳児 118名 (29.4%)、2歳児 103名 (25.7%)、3歳児 53名 (13.2%) の順に多く、1歳～3歳児が全体の68.3%を占めた。また、流行発生警報レベル6を超えることはなかった。

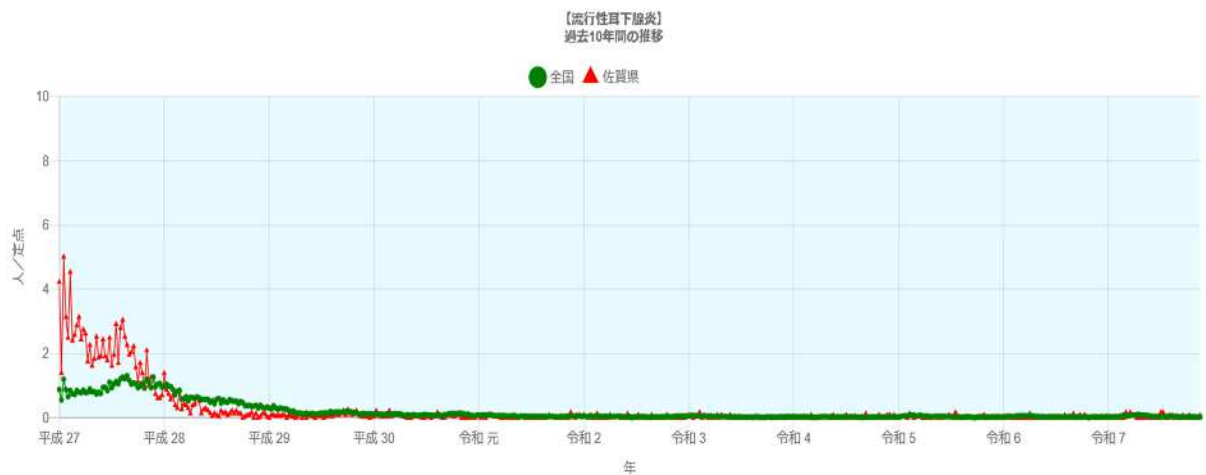
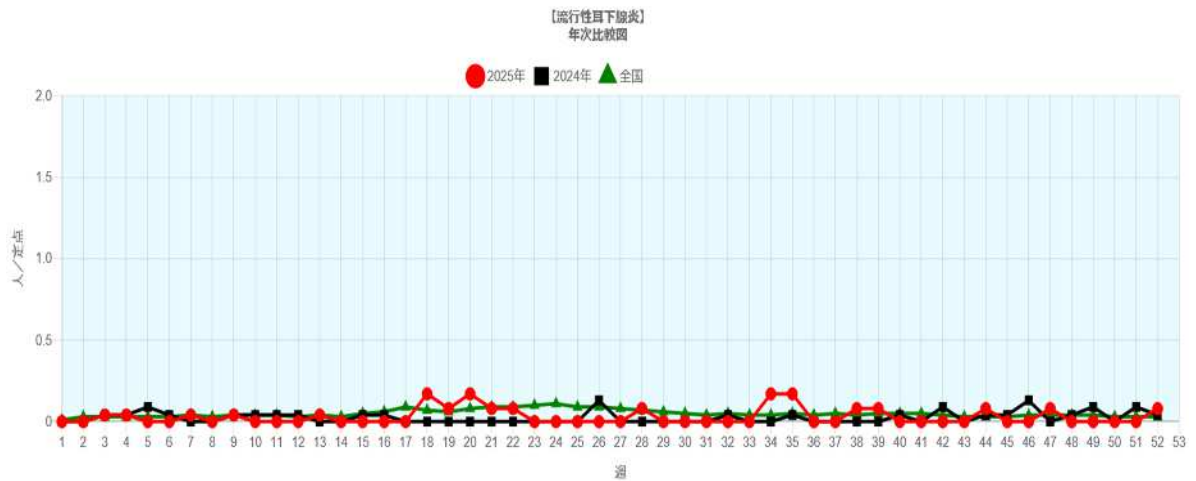
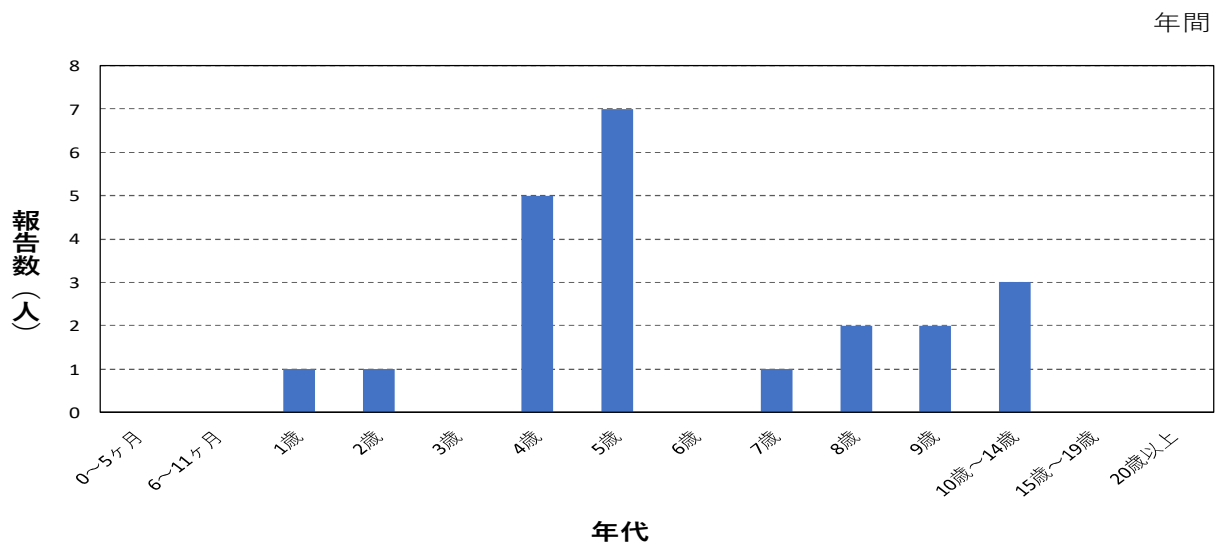
ヘルパンギーナ



(12) 流行性耳下腺炎

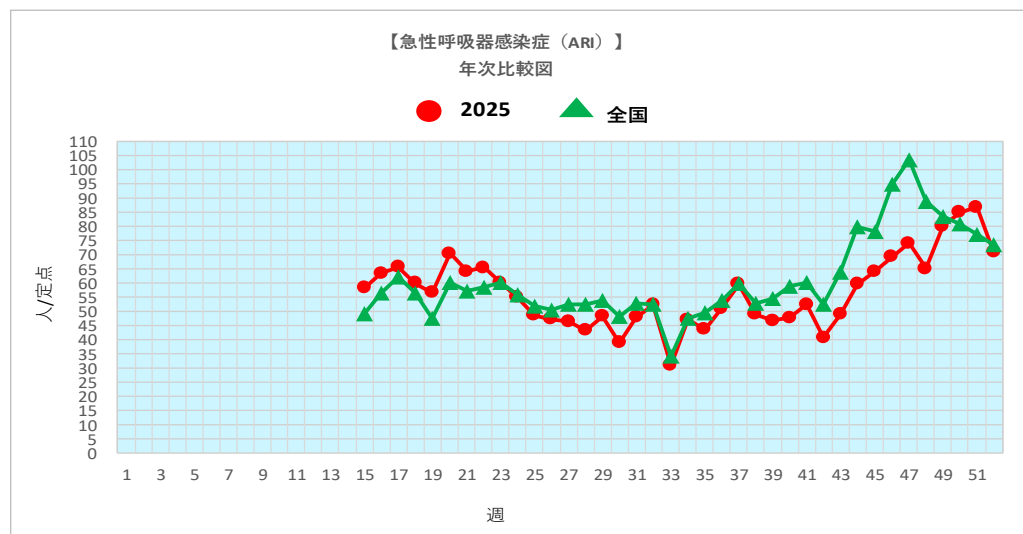
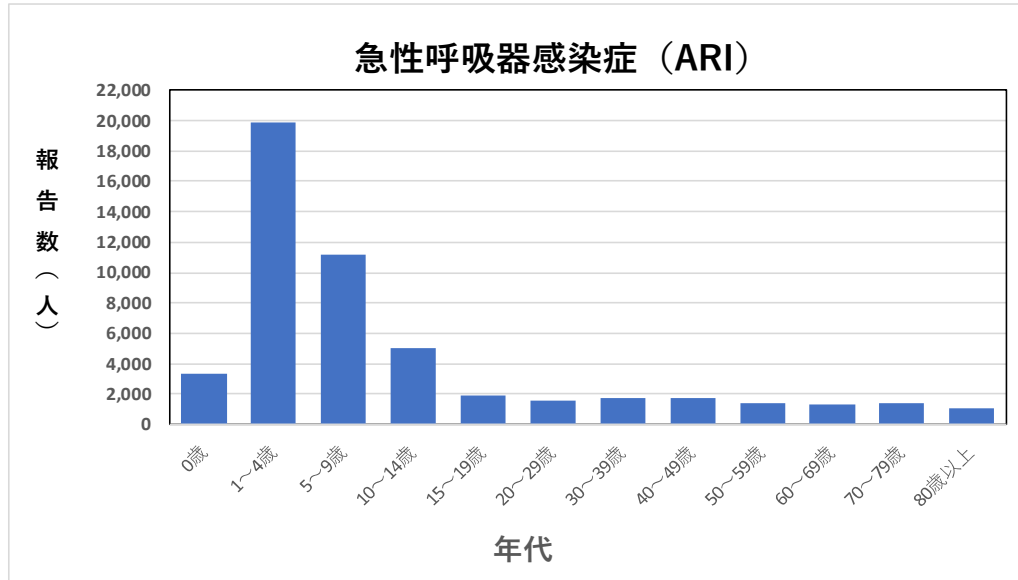
令和7年の累積報告数は22名であり、定点当たりの当年/前年比は0.73と減少した。

流行性耳下腺炎



(13) 急性呼吸器感染症

令和7年第15週から定点把握対象（定点五類感染症）として新しく急性呼吸器感染症定点に追加された。令和7年の累積報告数は51,627名であった。年齢階級別報告数では、1～4歳が19,881名（38.5%）と最も多く、次に多かったのは5～9歳の11,163名（21.6%）であった。



※急性呼吸器感染症の過去10年間の推移図については、令和7年第15週から新しく定点報告へ追加により過去データの蓄積が無いため、作成していない。

(14) 眼科定点報告

流行性角結膜炎は 42 名（前年比 1.02）とほぼ横ばいだった。年齢階級別報告数には、40 歳代 8 名（19.0%）、30 歳代 7 名（16.7%）の順に多かった。急性出血性結膜炎（前年 1 名）の報告は無かった。

(15) 基幹定点週報告

前年と比較して報告数が 10%以上増加した疾患は、感染性胃腸炎（ロタウイルス）44 名（前年比 8.80）の 1 疾患であった。報告数が 10%以上減少した疾患は、細菌性髄膜炎 6 名（前年比 0.46）、無菌性髄膜炎 14 名（前年比 0.88）、マイコプラズマ肺炎 92 名（前年比 0.23）の 3 疾患であり、また、クラミジア肺炎（オウム病を除く）（前年 0 名）の報告は無かった。

(16) 性感染症月報告

前年と比較して報告数が 10%以上増加した疾患は、尖圭コンジローマ 49 名（前年比 1.32）の 1 疾患であった。10%以上減少した疾患は、淋菌感染症 96 名（前年比 0.74）の 1 疾患であった。

(17) 基幹定点月報告

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症（MRSA）の報告数は 124 名で、昨年の 150 名より減少（年比 0.83）した。ペニシリン耐性肺炎球菌感染症（PRSP）の報告数は 4 名で、昨年の 7 名より減少（前年比 0.57）した。薬剤耐性緑膿菌感染症（MDRP）の報告数は 4 名で、昨年の 1 名より（前年比 4.00）増加した。

感染症週報 週別報告数 表1

単位：人

| 週 | 期間 | インフルエンザ / COVID-19 *1 定点 | | 小児科定点 | | | | | | | |
|----|-------------|-----------------------------|----------|---------------|-------|-----------------------|------------|-----|------|-------|------------|
| | | インフル エンザ | COVID-19 | RSウイルス 感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性レ ンサ球菌咽頭 炎 | 感染性 胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性 発しん |
| 1 | 12/30~01/05 | 1,635 | 162 | 1 | 1 | 7 | 28 | 1 | 1 | | 5 |
| 2 | 01/06~01/12 | 1,976 | 251 | 1 | 10 | 64 | 93 | 4 | 3 | 3 | 10 |
| 3 | 01/13~01/19 | 995 | 198 | 5 | 9 | 81 | 123 | 7 | 2 | | 3 |
| 4 | 01/20~01/26 | 579 | 202 | 14 | 11 | 75 | 217 | 5 | 8 | 3 | 6 |
| 5 | 01/27~02/02 | 294 | 234 | 29 | 13 | 97 | 240 | 5 | 2 | 3 | 9 |
| 6 | 02/03~02/09 | 160 | 243 | 26 | 8 | 57 | 255 | 12 | 8 | 2 | 9 |
| 7 | 02/10~02/16 | 90 | 304 | 20 | 15 | 44 | 213 | 8 | 2 | 5 | 16 |
| 8 | 02/17~02/23 | 101 | 317 | 45 | 23 | 59 | 276 | 3 | 9 | 8 | 11 |
| 9 | 02/24~03/02 | 78 | 321 | 56 | 11 | 43 | 274 | 3 | 1 | 10 | 8 |
| 10 | 03/03~03/09 | 96 | 256 | 60 | 10 | 50 | 296 | 2 | | 5 | 7 |
| 11 | 03/10~03/16 | 34 | 229 | 64 | 6 | 48 | 267 | 7 | | 34 | 12 |
| 12 | 03/17~03/23 | 50 | 169 | 42 | 2 | 57 | 216 | 2 | | 18 | 10 |
| 13 | 03/24~03/30 | 55 | 102 | 40 | 6 | 45 | 156 | 5 | 1 | 13 | 5 |
| 14 | 03/31~04/06 | 29 | 51 | 23 | 10 | 35 | 135 | | | 12 | 8 |
| 15 | 04/07~04/13 | 21 | 28 | 11 | 1 | 30 | 126 | | | 9 | 4 |
| 16 | 04/14~04/20 | 68 | 25 | 8 | 6 | 28 | 132 | 4 | 1 | 3 | 6 |
| 17 | 04/21~04/27 | 81 | 23 | 5 | 8 | 26 | 108 | 2 | 1 | 4 | 11 |
| 18 | 04/28~05/04 | 33 | 20 | 8 | 10 | 42 | 80 | 4 | | 7 | 3 |
| 19 | 05/05~05/11 | 23 | 25 | 1 | 10 | 19 | 84 | 1 | | 5 | 7 |
| 20 | 05/12~05/18 | 33 | 29 | 2 | 9 | 50 | 130 | 2 | | 3 | 6 |
| 21 | 05/19~05/25 | 21 | 22 | | 16 | 40 | 98 | 1 | 3 | 10 | 8 |
| 22 | 05/26~06/01 | 12 | 30 | 1 | 21 | 38 | 76 | 4 | | 6 | 10 |
| 23 | 06/02~06/08 | 18 | 18 | | 16 | 49 | 60 | | 1 | 8 | 11 |
| 24 | 06/09~06/15 | 47 | 19 | | 18 | 35 | 57 | | 2 | 5 | 8 |
| 25 | 06/16~06/22 | 34 | 19 | | 16 | 23 | 52 | 3 | 1 | 8 | 11 |
| 26 | 06/23~06/29 | 29 | 42 | | 12 | 32 | 52 | 2 | 2 | 6 | 18 |
| 27 | 06/30~07/06 | 14 | 61 | | 15 | 12 | 43 | 3 | 3 | 23 | 16 |
| 28 | 07/07~07/13 | 6 | 73 | | 20 | 43 | 66 | 3 | 1 | 15 | 4 |
| 29 | 07/14~07/20 | 28 | 127 | 6 | 10 | 31 | 53 | 8 | 1 | 13 | 7 |
| 30 | 07/21~07/27 | 30 | 142 | 6 | 8 | 31 | 49 | | 2 | 23 | 5 |
| 31 | 07/28~08/03 | 17 | 210 | 14 | 6 | 36 | 50 | 4 | 1 | 29 | 10 |
| 32 | 08/04~08/10 | 16 | 284 | 14 | 7 | 46 | 59 | 1 | 3 | 30 | 8 |
| 33 | 08/11~08/17 | 5 | 213 | 6 | 4 | 6 | 27 | | | 27 | 2 |
| 34 | 08/18~08/24 | 3 | 337 | 13 | 5 | 40 | 41 | 2 | | 55 | 14 |
| 35 | 08/25~08/31 | | 249 | 25 | 4 | 21 | 55 | | 1 | 48 | 8 |
| 36 | 09/01~09/07 | 2 | 262 | 37 | 3 | 27 | 41 | | 3 | 84 | 11 |
| 37 | 09/08~09/14 | 9 | 265 | 52 | 3 | 18 | 38 | 2 | 2 | 58 | 11 |
| 38 | 09/15~09/21 | 10 | 199 | 42 | | 24 | 33 | 4 | 4 | 42 | 4 |
| 39 | 09/22~09/28 | 9 | 168 | 49 | 3 | 26 | 41 | 1 | 3 | 59 | 4 |
| 40 | 09/29~10/05 | 11 | 137 | 40 | 2 | 32 | 77 | 1 | 4 | 63 | 10 |
| 41 | 10/06~10/12 | 13 | 83 | 46 | 4 | 24 | 57 | 2 | 6 | 71 | 4 |
| 42 | 10/13~10/19 | 16 | 64 | 21 | 5 | 15 | 21 | 3 | 4 | 47 | 13 |
| 43 | 10/20~10/26 | 19 | 57 | 20 | 4 | 19 | 32 | 1 | 3 | 39 | 7 |
| 44 | 10/27~11/02 | 94 | 30 | 17 | 5 | 32 | 46 | 3 | 6 | 43 | 4 |
| 45 | 11/03~11/09 | 118 | 35 | 14 | 2 | 25 | 39 | 1 | 7 | 23 | 4 |
| 46 | 11/10~11/16 | 214 | 23 | 10 | 5 | 45 | 33 | | 2 | 26 | 11 |
| 47 | 11/17~11/23 | 342 | 29 | 10 | 10 | 50 | 32 | 1 | 2 | 45 | 13 |
| 48 | 11/24~11/30 | 598 | 12 | 9 | 2 | 45 | 16 | 2 | 5 | 37 | 8 |
| 49 | 12/01~12/07 | 879 | 13 | 8 | 5 | 45 | 47 | 3 | 7 | 29 | 6 |
| 50 | 12/08~12/14 | 1,155 | 13 | 4 | 7 | 47 | 46 | 1 | 9 | 23 | 3 |
| 51 | 12/15~12/21 | 1,384 | 8 | 7 | 6 | 50 | 36 | 4 | 2 | 26 | 3 |
| 52 | 12/22~12/28 | 957 | 7 | 7 | 7 | 37 | 71 | 2 | 4 | 19 | 6 |
| | 計 | 12,541 | 6,440 | 939 | 430 | 2,001 | 4,993 | 139 | 133 | 1,187 | 418 |

*1 COVID-19: 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

感染症週報 週別報告数 表2

単位：人

| 週 | 期間 | 小児科定点 | | 眼科定点 | | 基幹定点 | | | | | ARI*2 定点 |
|----|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------|--------|---------------|------------------------------|--------------------|----------|
| | | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 | 急性出血性 結膜炎 | 流行性 角結膜炎 | 細菌性髄膜炎 | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 (オウム病を 除く) | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | |
| 1 | 12/30~01/05 | | | | | | | 5 | | | |
| 2 | 01/06~01/12 | | | | | | | 4 | | | |
| 3 | 01/13~01/19 | 2 | 1 | | 1 | | | 6 | | | |
| 4 | 01/20~01/26 | 1 | 1 | | | 1 | | 4 | | | |
| 5 | 01/27~02/02 | | | | | | 1 | 4 | | | |
| 6 | 02/03~02/09 | | | | 1 | | | 1 | | 1 | |
| 7 | 02/10~02/16 | 1 | 1 | | 3 | | | 4 | | 1 | |
| 8 | 02/17~02/23 | | | | | | 1 | 4 | | 2 | |
| 9 | 02/24~03/02 | | 1 | | 1 | | | 1 | | 3 | |
| 10 | 03/03~03/09 | | | | | | 2 | 4 | | 1 | |
| 11 | 03/10~03/16 | 1 | | | | | 1 | | | 2 | |
| 12 | 03/17~03/23 | | | | | 1 | | 1 | | | |
| 13 | 03/24~03/30 | 3 | 1 | | | | | 4 | | 4 | |
| 14 | 03/31~04/06 | | | | 2 | | | 1 | | 2 | |
| 15 | 04/07~04/13 | | | | | | | | | 7 | 1343 |
| 16 | 04/14~04/20 | 1 | | | | | 1 | | | 6 | 1460 |
| 17 | 04/21~04/27 | 1 | | | 1 | | | | | 4 | 1443 |
| 18 | 04/28~05/04 | 1 | 2 | | | | | 2 | | 3 | 1379 |
| 19 | 05/05~05/11 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 1302 |
| 20 | 05/12~05/18 | 3 | 2 | | | | | 2 | | 2 | 1692 |
| 21 | 05/19~05/25 | 18 | 1 | | | | | 2 | | 5 | 1538 |
| 22 | 05/26~06/01 | 9 | 1 | | | | | | | | 1571 |
| 23 | 06/02~06/08 | 8 | | | | 1 | | | | | 1444 |
| 24 | 06/09~06/15 | 17 | | | | 1 | | 1 | | | 1318 |
| 25 | 06/16~06/22 | 26 | | | | | | | | | 1167 |
| 26 | 06/23~06/29 | 64 | | | | | | 1 | | | 1135 |
| 27 | 06/30~07/06 | 70 | | | | | | 1 | | | 1115 |
| 28 | 07/07~07/13 | 57 | 1 | | | | | 1 | | | 1041 |
| 29 | 07/14~07/20 | 30 | | | | | | | | | 1159 |
| 30 | 07/21~07/27 | 15 | | | 3 | | 2 | 1 | | | 935 |
| 31 | 07/28~08/03 | 12 | | | 2 | | 1 | 6 | | | 1153 |
| 32 | 08/04~08/10 | 20 | | | 1 | | | 1 | | | 1255 |
| 33 | 08/11~08/17 | 2 | | | | | | 1 | | | 745 |
| 34 | 08/18~08/24 | 6 | 2 | | 3 | | | 1 | | | 1133 |
| 35 | 08/25~08/31 | 8 | 2 | | 1 | | | 2 | | | 1050 |
| 36 | 09/01~09/07 | 3 | | | | 1 | | 5 | | | 1230 |
| 37 | 09/08~09/14 | 1 | | | 2 | | | 2 | | | 1430 |
| 38 | 09/15~09/21 | 1 | 1 | | 5 | | | 2 | | | 1178 |
| 39 | 09/22~09/28 | 3 | 1 | | 1 | | | 5 | | | 1124 |
| 40 | 09/29~10/05 | 2 | | | 2 | | | 3 | | | 1148 |
| 41 | 10/06~10/12 | 5 | | | | | | 3 | | | 1262 |
| 42 | 10/13~10/19 | 2 | | | 2 | 1 | | | | | 980 |
| 43 | 10/20~10/26 | 4 | | | 2 | | 1 | 1 | | | 1175 |
| 44 | 10/27~11/02 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | 1431 |
| 45 | 11/03~11/09 | | | | 2 | | | 1 | | | 1538 |
| 46 | 11/10~11/16 | | | | 3 | | | 2 | | | 1663 |
| 47 | 11/17~11/23 | | 1 | | | | | | | | 1780 |
| 48 | 11/24~11/30 | 1 | | | | | 1 | 1 | | | 1563 |
| 49 | 12/01~12/07 | | | | 3 | | | | | | 1925 |
| 50 | 12/08~12/14 | | | | | | | | | | 2037 |
| 51 | 12/15~12/21 | | | | | | | 1 | | | 2081 |
| 52 | 12/22~12/28 | 1 | 1 | | | | 1 | | | | 1704 |
| | 計 | 401 | 22 | 0 | 42 | 6 | 14 | 92 | 0 | 44 | 51,627 |

*2 ARI:急性呼吸器感染症 (ARI)

*3 急性呼吸器感染症については、令和7年第15週から患者定点として新規追加後の数値。

感染症週報 年齢階級別報告数

単位:人

| 年齢区分 | インフルエンザ / COVID-19*1 定点 | | 小児科定点 | | | | | | | |
|--------|----------------------------|-------------|---------------|-------|-----------------------|------------|-----|------|-------|------------|
| | インフル エンザ | COVID-19 *2 | RSウイルス 感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性 発しん |
| ～5ヶ月 | 61 | 82 | 90 | 4 | 2 | 39 | 2 | | | 5 |
| ～11ヶ月 | 150 | 108 | 143 | 59 | 9 | 287 | 5 | 9 | 14 | 77 |
| 1歳 | 491 | 177 | 413 | 211 | 108 | 782 | 10 | 39 | 69 | 255 |
| 2歳 | 508 | 95 | 154 | 61 | 171 | 585 | 5 | 30 | 111 | 51 |
| 3歳 | 595 | 101 | 92 | 41 | 244 | 461 | 11 | 11 | 192 | 12 |
| 4歳 | 714 | 81 | 32 | 23 | 310 | 478 | 5 | 10 | 205 | 9 |
| 5歳 | 759 | 83 | 8 | 5 | 297 | 439 | 15 | 9 | 222 | 6 |
| 6歳 | 719 | 79 | 4 | 9 | 274 | 410 | 7 | 11 | 165 | 2 |
| 7歳 | 651 | 97 | | 8 | 190 | 283 | 14 | 3 | 78 | 1 |
| 8歳 | 561 | 121 | | 8 | 129 | 275 | 16 | 4 | 66 | |
| 9歳 | 433 | 103 | | | 89 | 204 | 19 | 5 | 37 | |
| 10～14歳 | 1,781 | 523 | 1 | 1 | 140 | 492 | 28 | 2 | 26 | |
| 15～19歳 | 840 | 335 | 1 | | 7 | 58 | 2 | | 1 | |
| 20～29歳 | 733 | 479 | | | | | | | | |
| 30～39歳 | 809 | 597 | | | | | | | | |
| 40～49歳 | 816 | 774 | | | | | | | | |
| 50～59歳 | 678 | 731 | 1 | | 31 | 200 | | | 1 | |
| 60～69歳 | 523 | 640 | | | | | | | | |
| 70～79歳 | 372 | 624 | | | | | | | | |
| 80歳以上 | 347 | 610 | | | | | | | | |
| 合計 | 12,541 | 6,440 | 939 | 430 | 2,001 | 4,993 | 139 | 133 | 1,187 | 418 |

*1 COVID-19:新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

*2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)については、令和5年第19週から定点報告へ移行後の数値。

| 年齢区分 | 小児科定点 | | 眼科定点 | | 基幹定点 | | | | | ARI*3 定点 |
|--------|-------------|-------------|--------------|-------------|------------|------------|---------------|-------------|--------------------|----------------|
| | ヘルパン ギーナ | 流行性 耳下腺炎 | 急性出血性 結膜炎 | 流行性角 結膜炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコプラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 急性呼吸器感 染症*4 |
| ～5ヶ月 | 1 | | | | 1 | 2 | 6 | | 1 | 3,345 |
| ～11ヶ月 | 31 | | | | | | | | | |
| 1歳 | 118 | 1 | | | | | | | | |
| 2歳 | 103 | 1 | | | 1 | | 11 | | 8 | 19,881 |
| 3歳 | 53 | | | | | | | | | |
| 4歳 | 36 | 5 | | | | | | | | |
| 5歳 | 29 | 7 | | | | | | | | |
| 6歳 | 7 | | | 1 | | | | | | |
| 7歳 | 7 | 1 | | | | | 24 | | 30 | 11,163 |
| 8歳 | 8 | 2 | | 1 | | | | | | |
| 9歳 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 10～14歳 | 6 | 3 | | 6 | | | 31 | | 5 | 5,053 |
| 15～19歳 | | | | 5 | 1 | 1 | 10 | | | 1,940 |
| 20～29歳 | | | | 5 | | 2 | 3 | | | 1,555 |
| 30～39歳 | | | | 7 | | 1 | 2 | | | 1,739 |
| 40～49歳 | | | | 8 | | 4 | 2 | | | 1,702 |
| 50～59歳 | | | | 5 | 2 | | | | | 1,407 |
| 60～69歳 | | | | 2 | 1 | 1 | 1 | | | 1,351 |
| 70～79歳 | | | | 2 | | | | | | |
| 80歳以上 | | | | | | 3 | 2 | | | 2,491 |
| 合計 | 401 | 22 | 0 | 42 | 6 | 14 | 92 | 0 | 44 | 51,627 |

*3 ARI:急性呼吸器感染症 (ARI)

*4 急性呼吸器感染症については、令和7年第15週から患者定点として新規追加後の数値。

感染症月報 月別報告数

単位:人

| 月 | 性感染症定点 | | | | 基幹定点 | | |
|-----|----------------|-----------------------|--------------|-------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| | 性器クラミジア 感染症 | 性器ヘルペス ウイルス 感染症 | 尖圭コンジ ローマ | 淋菌感染症 | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌 感染症 | ペニシリン 耐性肺炎球菌 感染症 | 薬剤耐性 緑膿菌 感染症 |
| 1月 | 16 | 10 | 2 | 9 | 17 | 2 | |
| 2月 | 16 | 9 | 1 | 6 | 10 | | |
| 3月 | 27 | 17 | 4 | 9 | 9 | | |
| 4月 | 29 | 10 | 5 | 7 | 10 | 1 | |
| 5月 | 32 | 9 | 6 | 4 | 7 | 1 | |
| 6月 | 25 | 15 | 2 | 1 | 10 | | |
| 7月 | 31 | 15 | 3 | 8 | 15 | | |
| 8月 | 20 | 10 | 7 | 5 | 6 | | |
| 9月 | 26 | 14 | 3 | 10 | 7 | | 1 |
| 10月 | 28 | 12 | 5 | 18 | 3 | | 2 |
| 11月 | 24 | 10 | 5 | 11 | 16 | | |
| 12月 | 19 | 15 | 6 | 8 | 14 | | 1 |
| 合計 | 293 | 146 | 49 | 96 | 124 | 4 | 4 |

感染症月報 性感染症定点性別・年齢階級別報告数

単位:人

| 年齢区分 | 性器クラミジア 感染症 | | 性器ヘルペス ウイルス感染症 | | 尖圭コンジローマ | | 淋菌感染症 | |
|--------|----------------|----|-------------------|----|----------|---|-------|----|
| | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 |
| 0歳 | | | | | | | | |
| 1～4歳 | | | | | | | | |
| 5～9歳 | | | | | | | | |
| 10～14歳 | | | | | | | | |
| 15～19歳 | 13 | 16 | | 2 | | 2 | 4 | 7 |
| 20～24歳 | 61 | 43 | 4 | 16 | 11 | 2 | 22 | 9 |
| 25～29歳 | 45 | 21 | 8 | 11 | 5 | 1 | 15 | 3 |
| 30～34歳 | 24 | 3 | 5 | 4 | 1 | 1 | 9 | |
| 35～39歳 | 25 | 5 | 7 | 4 | 3 | | 6 | |
| 40～44歳 | 10 | 4 | 10 | 6 | 5 | | 5 | 2 |
| 45～49歳 | 6 | 1 | 5 | 9 | 4 | | 9 | |
| 50～54歳 | 1 | | 5 | 3 | 5 | | 1 | 1 |
| 55～59歳 | 10 | | 12 | 5 | 3 | | 2 | 1 |
| 60～64歳 | 3 | 1 | 2 | 5 | 6 | | | |
| 65～69歳 | 1 | | 5 | 8 | | | | |
| 70歳以上 | | | 4 | 6 | | | | |
| 合計 | 199 | 94 | 67 | 79 | 43 | 6 | 73 | 23 |

感染症月報 基幹定点年齢階級別報告数

単位：人

| 年齢区分 | メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症 | ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | 薬剤耐性緑膿菌 感染症 |
|--------|-----------------------|--------------------|----------------|
| 0歳 | 1 | | |
| 1～4歳 | 2 | | |
| 5～9歳 | 1 | | |
| 10～14歳 | | | |
| 15～19歳 | 1 | | |
| 20～24歳 | | | |
| 25～29歳 | 1 | | |
| 30～34歳 | | | |
| 35～39歳 | 3 | | |
| 40～44歳 | 3 | | |
| 45～49歳 | 4 | | |
| 50～54歳 | 1 | | |
| 55～59歳 | 6 | | |
| 60～64歳 | 14 | | |
| 65～69歳 | 12 | | |
| 70歳以上 | 75 | 4 | 4 |
| 合計 | 124 | 4 | 4 |