

2025年48週の疾患別保健所別報告数及び週推移表

(48週：11月24日～11月30日)

このファイルをご覧の方に

このファイルは、県内の指定医療機関から届出のあった週単位の定点把握対象疾患※の発生動向について、次の7つの項目に分けて集計しております。

■急性呼吸器感染症の発生状況……p. 1

■感染症発生動向調査(週報)の保健所別発生状況……p. 2

■疾患別の患者発生状況……p. 3～16

- 5週連続して患者発生数が0となった場合、当疾患のページは省略します。
(平年：過去10年間の平均値のことを指します。)

■疾患別・年齢階級別患者報告数……p. 17

- 県内の疾患別患者数を年齢階級別に集計した表です。

■2025年感染症週報推移表……p. 18～21

- インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)並びに小児科、眼科、基幹定点対象感染症の患者数及び定点あたり患者数の週推移表です。

■全数把握対象疾患の年齢階級別等届出状況……p. 22

- 今週届出のあった全数把握対象疾患を年齢階級別等に集計した表です。

※ 週単位の定点把握対象疾患

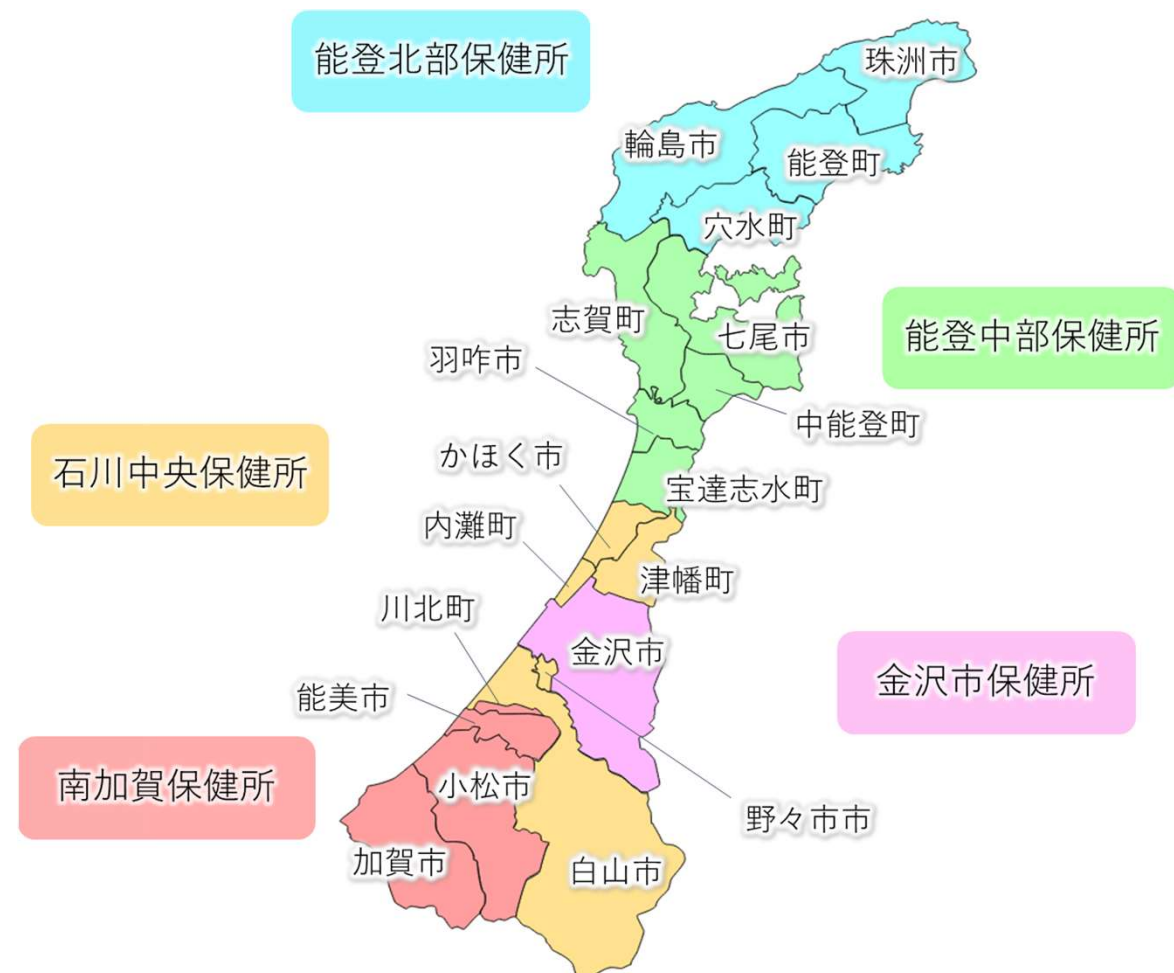
| 種別 | 急性呼吸器感染症 定点 | 小児科定点 | 眼科定点 | 基幹定点 |
|---------------|--|--|---------------------|---|
| 定点数 (医療機関) | 47* | 28* | 7 | 5 |
| 対象感染症 | インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く) 新型コロナウイルス感染症 (病原体がベータコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国からWHOに対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告するものに限る)であるものに限る) 急性呼吸器感染症** | RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌 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 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 | 細菌性結膜炎 無菌性結膜炎 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) |

*2025年23週から定点数を変更(急性呼吸器感染症定点：48→47、小児科定点：29→28)しております。

**「急性呼吸器感染症」についてはp.1に掲載しております。

石川県内の保健所と所管の市町

| | 保健所 | 所管の市町 |
|--|---------|------------------------|
| | 金沢市保健所 | 金沢市 |
| | 南加賀保健所 | 加賀市、小松市、能美市、川北町 |
| | 石川中央保健所 | 白山市、野々市市、かほく市、津幡町、内灘町 |
| | 能登中部保健所 | 七尾市、羽咋市、宝達志水町、志賀町、中能登町 |
| | 能登北部保健所 | 輪島市、珠洲市、穴水町、能登町 |



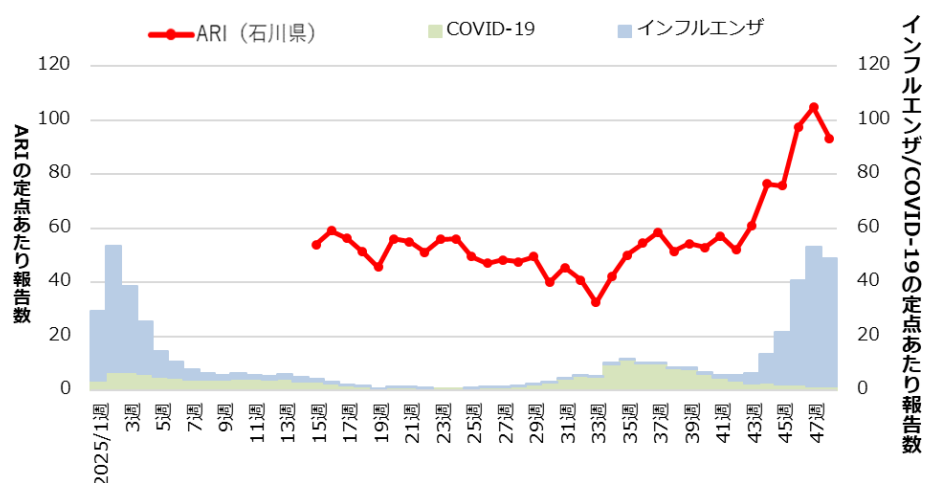
急性呼吸器感染症の発生状況

●石川県及び全国の ARI 発生状況

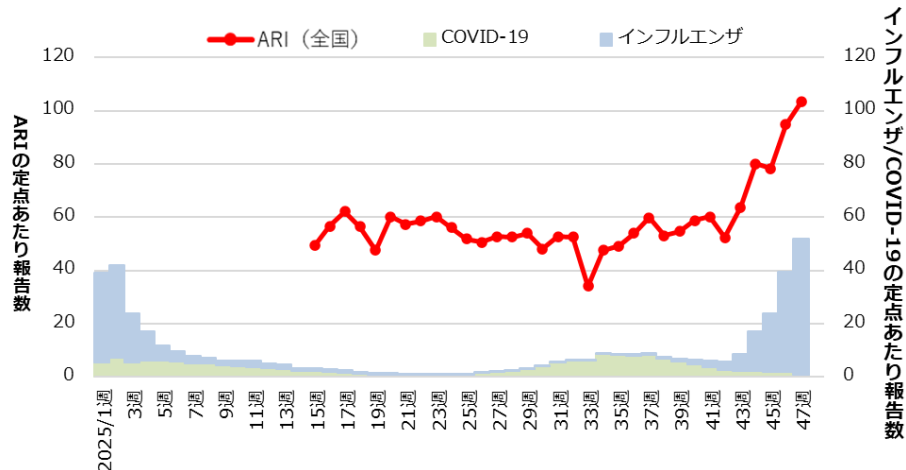
1. 保健所別ARI定点あたり患者報告数（5週間）

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 石川県 | 76.47 | 75.81 | 97.62 | 104.83 | 93.36 |
| 金沢市 | 97.25 | 89.75 | 115.56 | 127.63 | 106.50 |
| 南加賀 | 68.80 | 62.80 | 80.60 | 90.80 | 92.00 |
| 石川中央 | 66.82 | 89.55 | 95.09 | 109.18 | 103.55 |
| 能登中部 | 88.83 | 75.33 | 132.50 | 113.83 | 90.67 |
| 能登北部 | 20.50 | 15.50 | 23.00 | 23.25 | 20.25 |

石川県



全国



急性呼吸器感染症の発生状況 URL :

<https://www.pref.ishikawa.lg.jp/hokan/kansenjoho/stock/ari/ari.html>

| 感染症発生動向調査(週報)の保健所別発生状況 | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------|------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---|
| | | 調査対象期間 | | 定期点当り | | 南加賀 定期点 10 | 石川中央 | | 能登中部 定期点 6 | 能登北部 定期点 4 | 備考 |
| | | 先週 11/17~11/23 | 今週 11/24~11/30 | 増減 | 前年同週 | | 金沢市 定期点 16 | 石川中央 定期点 11 | | | |
| 1 | ① インフルエンザ | 2423 | 2240 | △183 | 1.71 | 47.66 | ↓ | ↓ | ↑ | ↓ | ↑ |
| 2 | COVID-19 | 73 | 66 | △7 | 2.48 | 1.40 | ↑ | ↓ | ↓ | ↓ | ↑ |
| | | | | | | | 南加賀 定期点 6 | 金沢市 定期点 10 | 石川中央 定期点 6 | 能登中部 定期点 4 | 能登北部 定期点 2 |
| 3 | RSウイルス感染症 | 10 | 11 | 1 | 0.28 | 0.39 | ↓ | 新 | ↓ | 新 | 新:今週新たに報告あり 矢印:先週に引き続き報告あり ↑増加 ↓減少 →同数 ▽先週報告あり今週報告なし |
| 4 | 咽頭結膜熱 | 8 | 12 | 4 | 0.21 | 0.43 | ▽ | → | ↑ | ↑ | |
| 5 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 47 | 64 | 17 | 1.93 | 2.29 | ↑ | ↑ | ↑ | ↓ | |
| 6 | 感染性胃腸炎 | 242 | 199 | △43 | 5.59 | 7.11 | ↑ | ↓ | ↓ | ↓ | |
| 7 | 水痘 | 2 | 18 | 16 | 0.79 | 0.64 | → | 新 | ↑ | | |
| 8 | 手足口病 | 5 | 4 | △1 | 1.52 | 0.14 | 新 | ▽ | ↑ | ▽ | |
| 9 | 伝染性紅斑 | 10 | 5 | △5 | 0.10 | 0.18 | ↑ | ▽ | ▽ | → | |
| 10 | 突発性発しん | 4 | 2 | △2 | 0.31 | 0.07 | ↑ | ▽ | ▽ | ▽ | |
| 11 | ヘルパンギーナ | 3 | — | △3 | 0.03 | — | ▽ | ▽ | | | |
| 12 | 流行性耳下腺炎 | 1 | — | △1 | — | — | ▽ | | | | |
| | | | | | | | 南加賀 定期点 1 | 金沢市 定期点 3 | 石川中央 定期点 1 | 能登中部 定期点 1 | 能登北部 定期点 1 |
| 13 | 急性出血性結膜炎 | — | — | — | — | — | | | | | |
| 14 | 流行性角結膜炎 | 5 | 6 | 1 | 1.57 | 0.86 | ▽ | ↑ | ↓ | | |
| | | | | | | | 南加賀 定期点 1 | 金沢市 定期点 1 | 石川中央 定期点 1 | 能登中部 定期点 1 | 能登北部 定期点 1 |
| 15 | 細菌性髄膜炎 | — | — | — | — | — | | | | | |
| 16 | 無菌性髄膜炎 | — | — | — | — | — | | | | | |
| 17 | マイコプラズマ肺炎 | 2 | — | △2 | 2.20 | — | ▽ | ▽ | | | |
| 18 | クラミジア肺炎(オウム病除く) | — | — | — | — | — | | | | | |
| 19 | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | — | — | — | — | — | | | | | |
| | | 合計 | 2835 | 2627 | △208 | | | | | | |

①:大きな流行の発生・継続が疑われること

○:流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があること

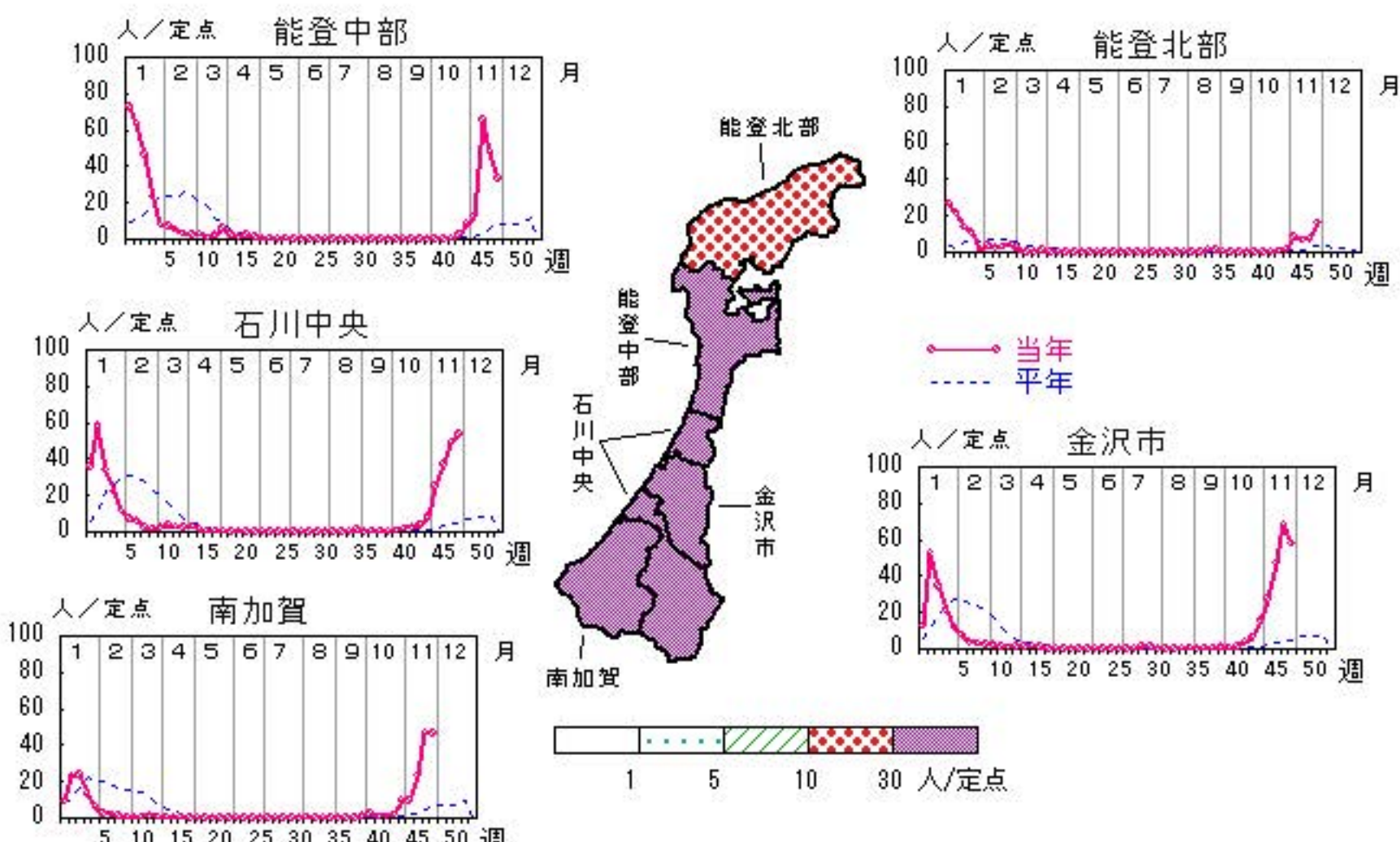
石川県感染症情報センター

インフルエンザ

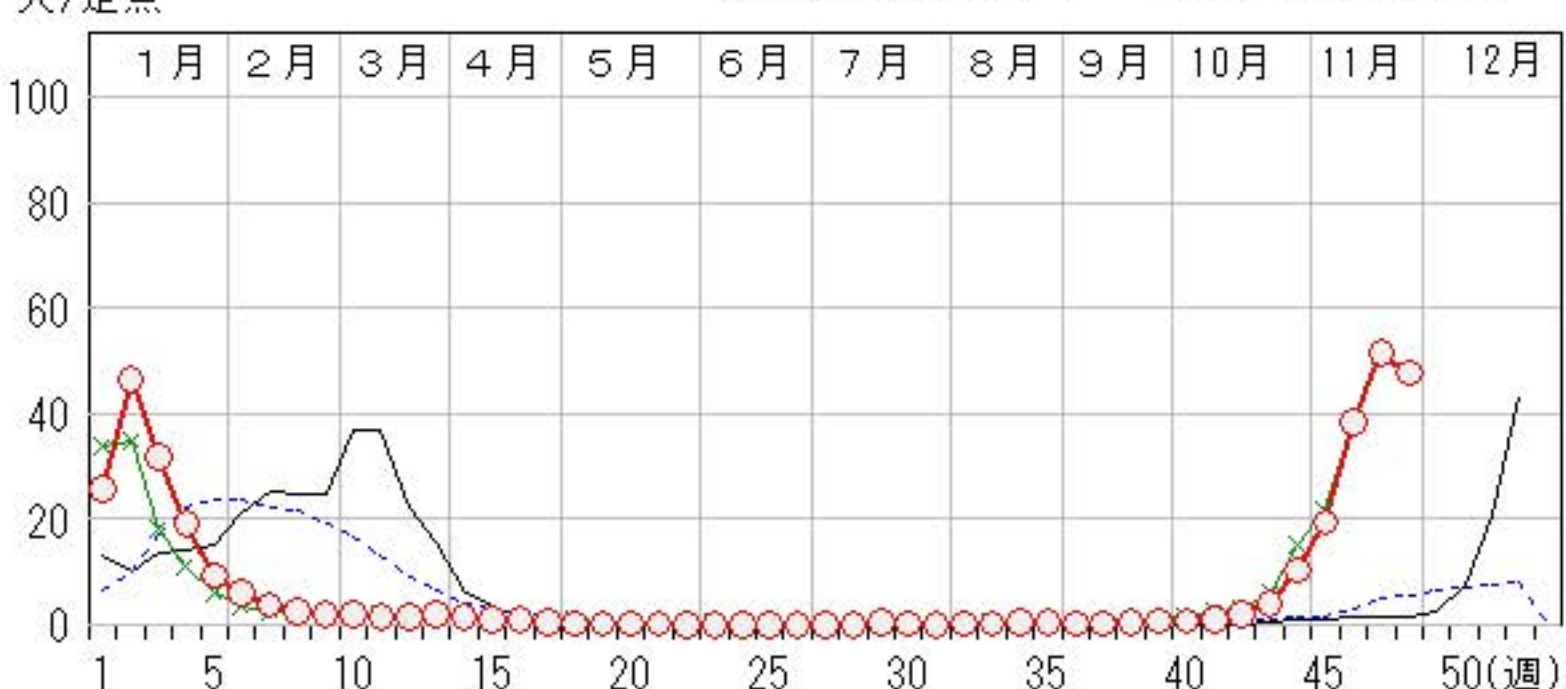
2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 石川県 | 488 10.38 | 913 19.43 | 1,805 38.40 | 2,423 51.55 | 2,240 47.66 |
| 金沢市 | 248 15.50 | 434 27.13 | 754 47.13 | 1,096 68.50 | 922 57.63 |
| 南加賀 | 98 9.80 | 96 9.60 | 230 23.00 | 472 47.20 | 461 46.10 |
| 石川中央 | 88 8.00 | 276 25.09 | 403 36.64 | 541 49.18 | 593 53.91 |
| 能登中部 | 48 8.00 | 75 12.50 | 391 65.17 | 284 47.33 | 200 33.33 |
| 能登北部 | 6 1.50 | 32 8.00 | 27 6.75 | 30 7.50 | 64 16.00 |



人/定点

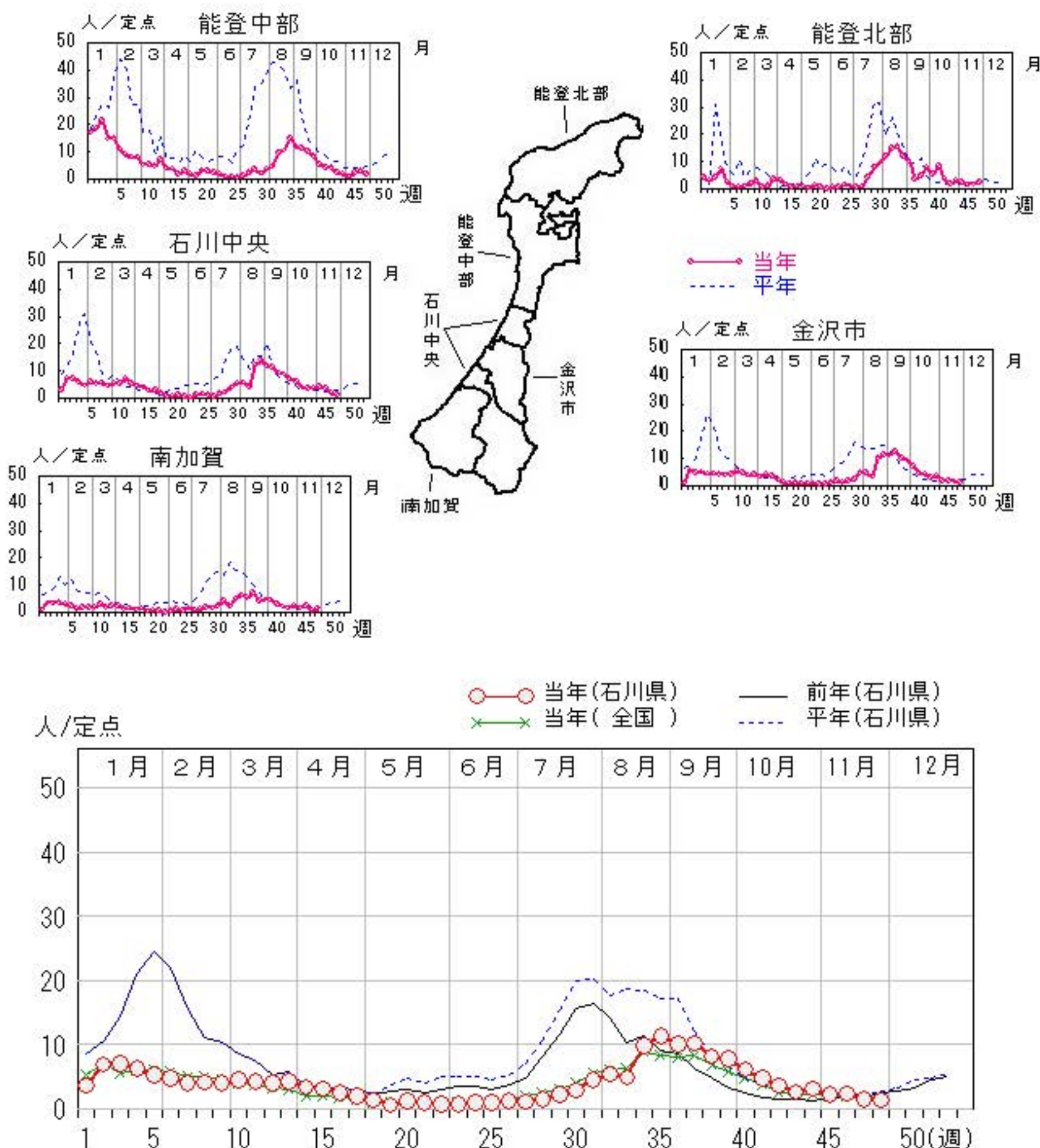


COVID-19

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 石川県 | 146 3.11 | 106 2.26 | 112 2.38 | 73 1.55 | 66 1.40 |
| 金沢市 | 60 3.75 | 29 1.81 | 29 1.81 | 25 1.56 | 19 1.19 |
| 南加賀 | 23 2.30 | 15 1.50 | 23 2.30 | 7 0.70 | 14 1.40 |
| 石川中央 | 40 3.64 | 47 4.27 | 40 3.64 | 18 1.64 | 14 1.27 |
| 能登中部 | 11 1.83 | 5 0.83 | 14 2.33 | 17 2.83 | 10 1.67 |
| 能登北部 | 12 3.00 | 10 2.50 | 6 1.50 | 6 1.50 | 9 2.25 |

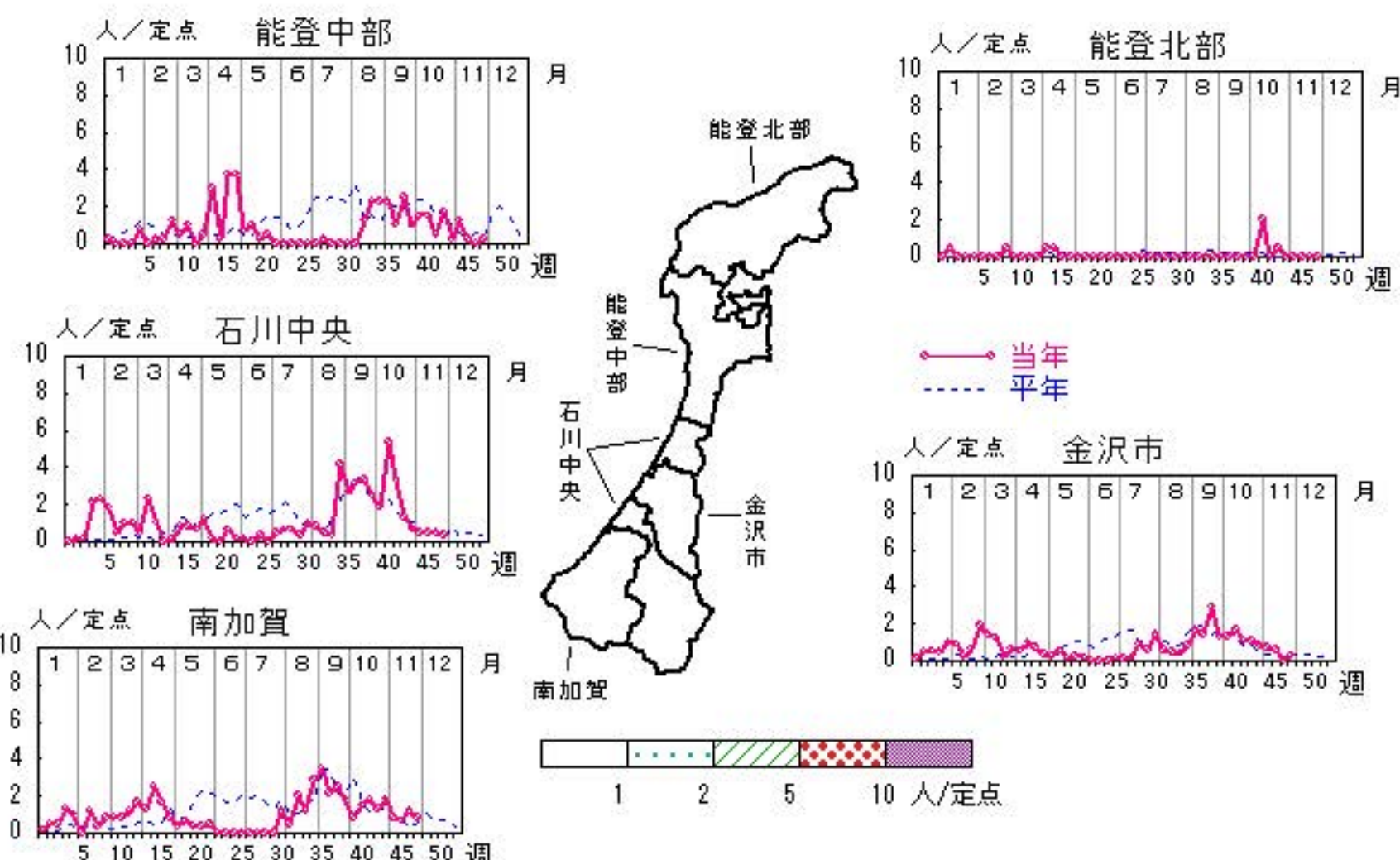


RSウイルス感染症

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 石川県 | 24 0.86 | 20 0.71 | 14 0.50 | 10 0.36 | 11 0.39 |
| 金沢市 | 8 0.80 | 7 0.70 | 6 0.60 | 0 0.00 | 3 0.30 |
| 南加賀 | 11 1.83 | 5 0.83 | 4 0.67 | 7 1.17 | 5 0.83 |
| 石川中央 | 4 0.67 | 3 0.50 | 3 0.50 | 3 0.50 | 2 0.33 |
| 能登中部 | 1 0.25 | 5 1.25 | 1 0.25 | 0 0.00 | 1 0.25 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

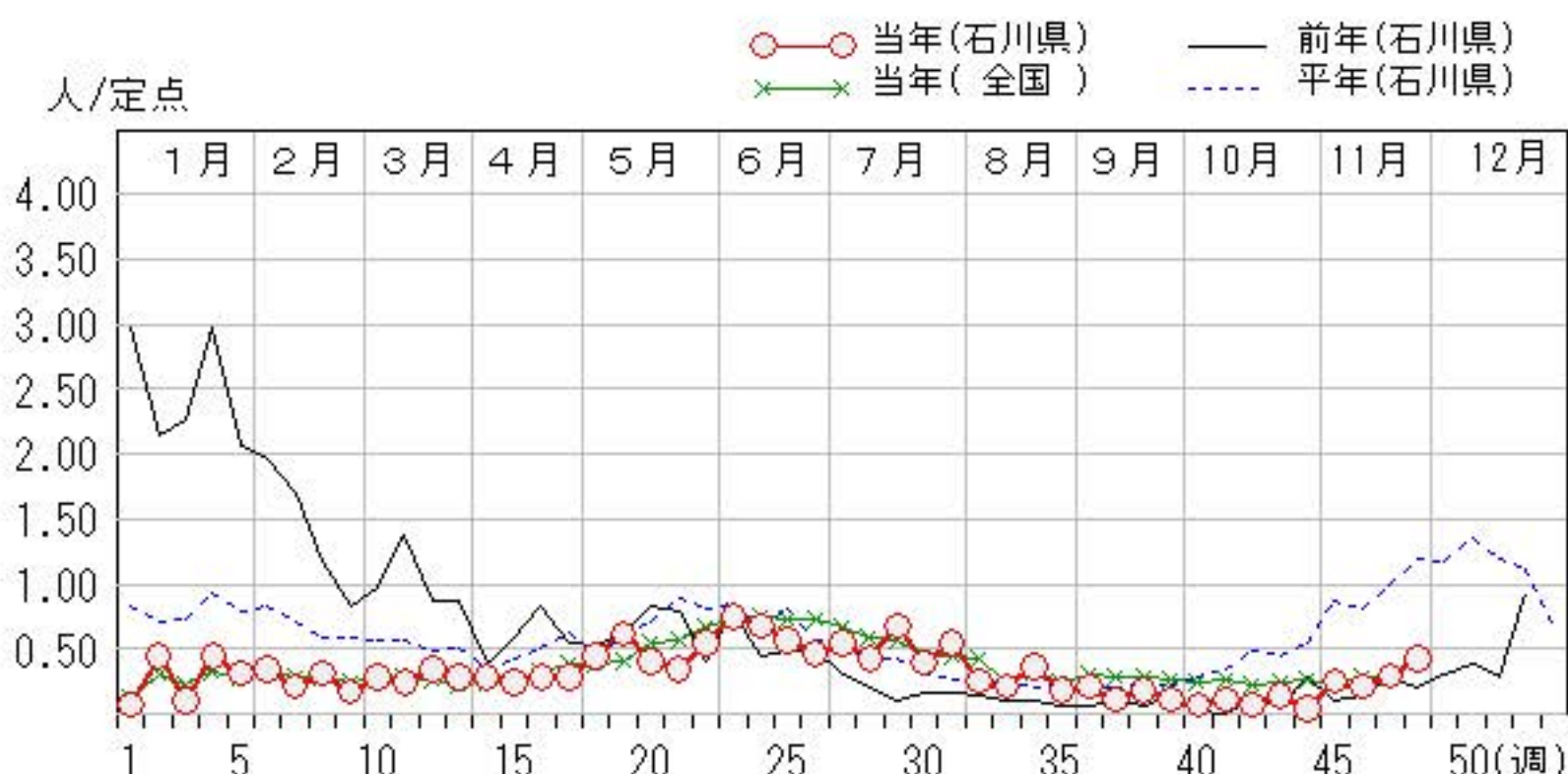
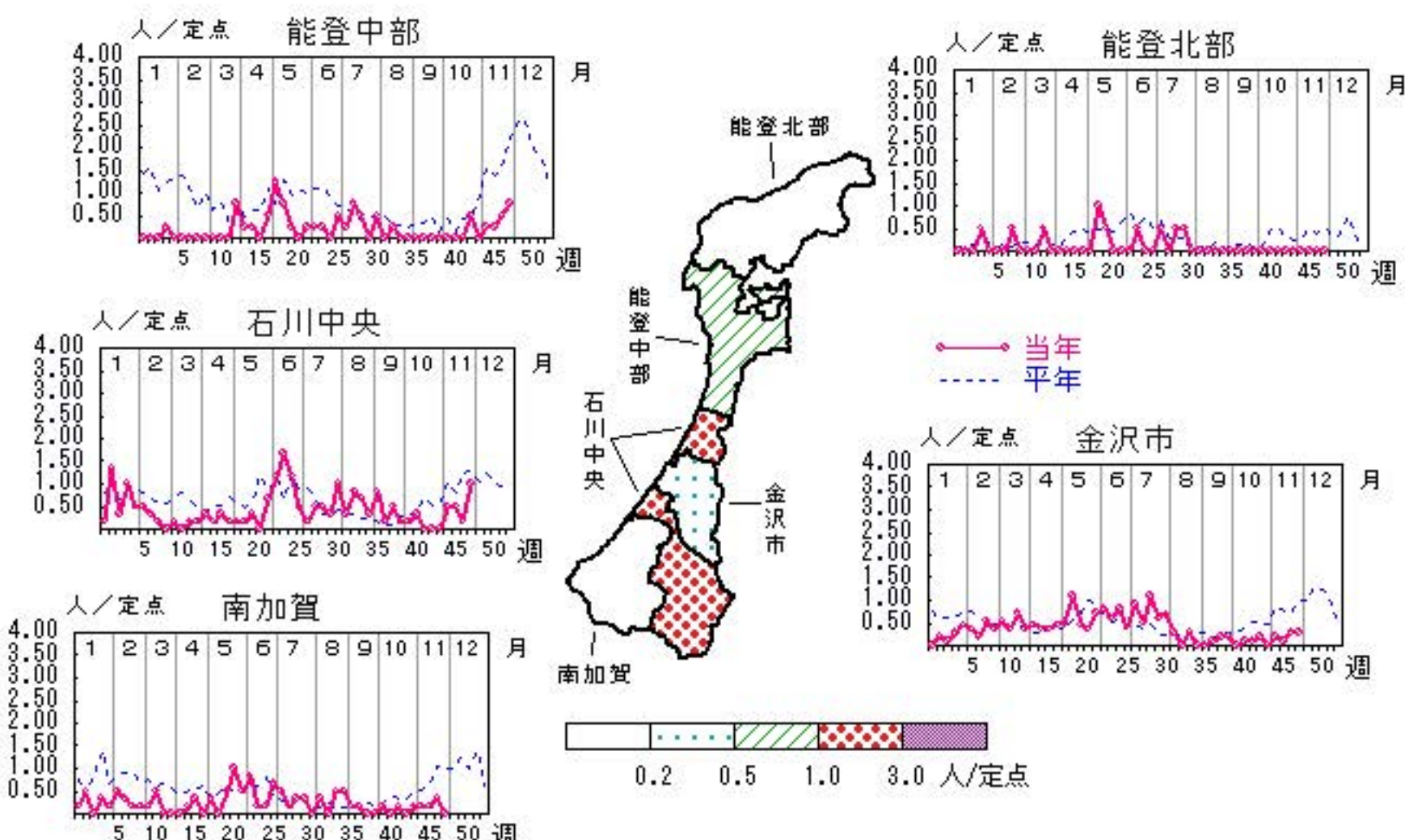


咽頭結膜熱

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 石川県 | 1 0.04 | 7 0.25 | 6 0.21 | 8 0.29 | 12 0.43 |
| 金沢市 | 0 0.00 | 2 0.20 | 1 0.10 | 3 0.30 | 3 0.30 |
| 南加賀 | 1 0.17 | 1 0.17 | 1 0.17 | 2 0.33 | 0 0.00 |
| 石川中央 | 0 0.00 | 3 0.50 | 3 0.50 | 1 0.17 | 6 1.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 1 0.25 | 1 0.25 | 2 0.50 | 3 0.75 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

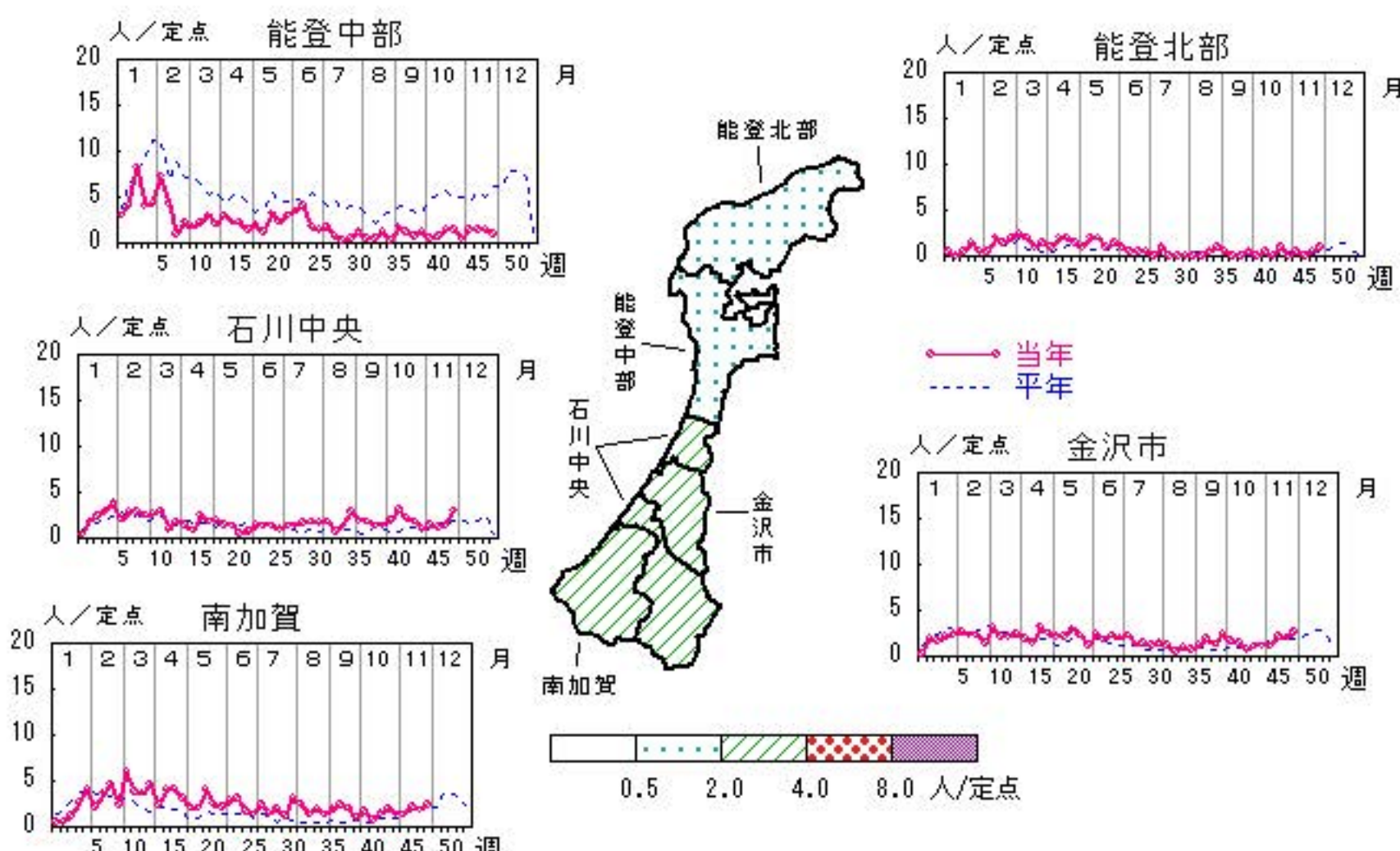


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 石川県 | 27 0.96 | 35 1.25 | 47 1.68 | 47 1.68 | 64 2.29 |
| 金沢市 | 11 1.10 | 11 1.10 | 21 2.10 | 20 2.00 | 26 2.60 |
| 南加賀 | 8 1.33 | 8 1.33 | 13 2.17 | 11 1.83 | 14 2.33 |
| 石川中央 | 6 1.00 | 9 1.50 | 7 1.17 | 9 1.50 | 18 3.00 |
| 能登中部 | 2 0.50 | 6 1.50 | 6 1.50 | 6 1.50 | 4 1.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 1 0.50 | 0 0.00 | 1 0.50 | 2 1.00 |

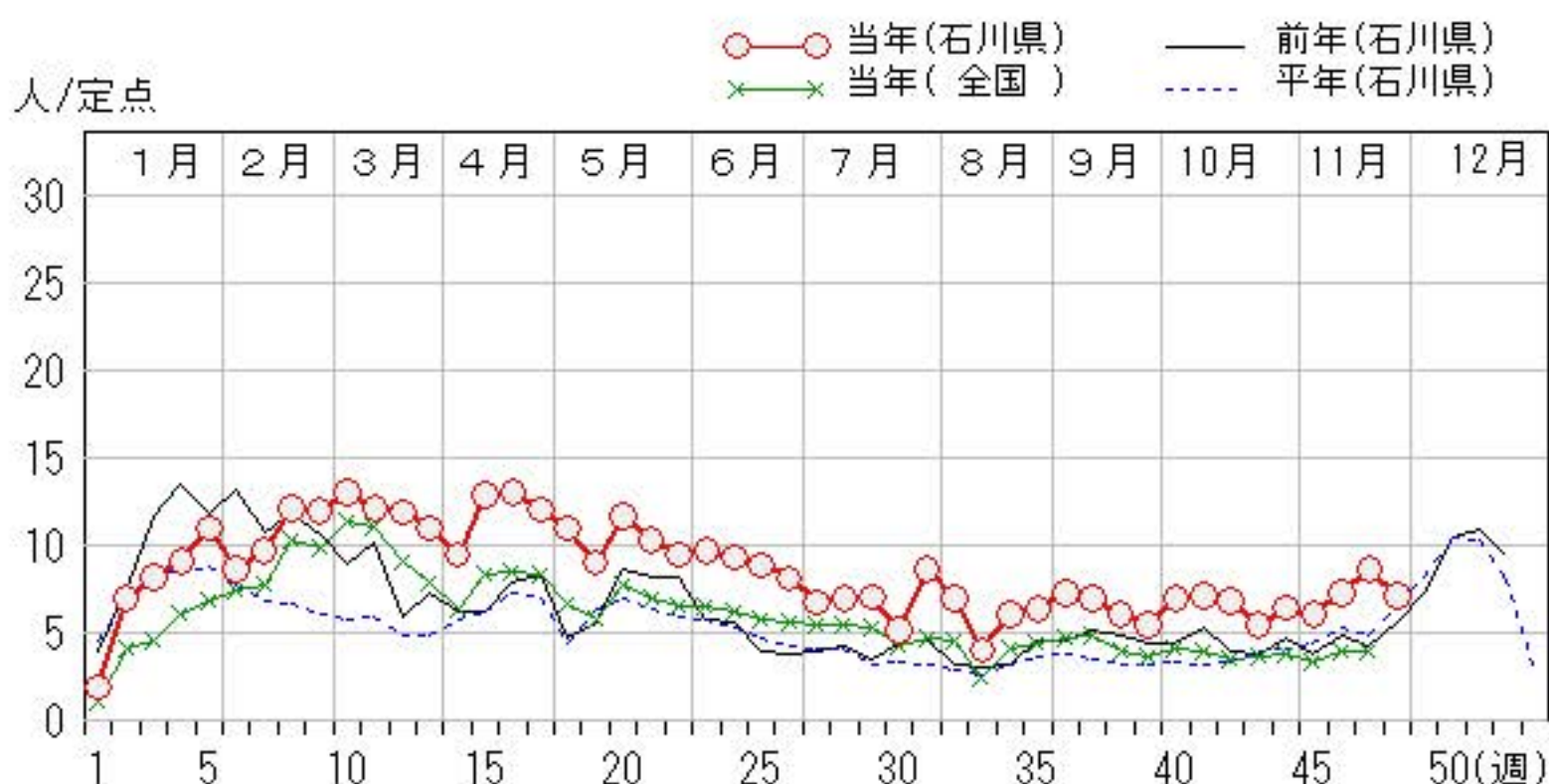
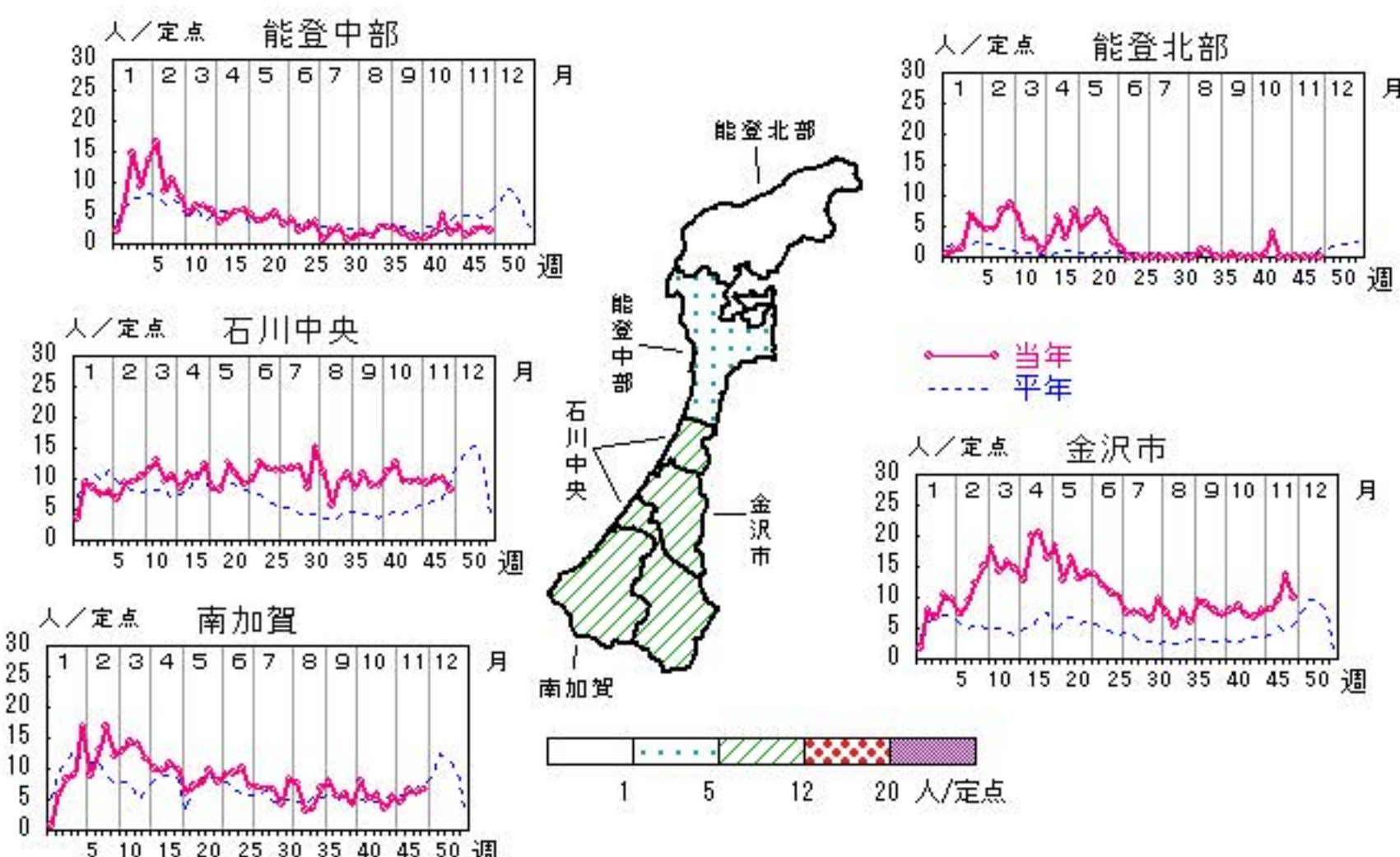


感染性胃腸炎

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| 石川県 | 180 6.43 | 169 6.04 | 203 7.25 | 242 8.64 | 199 7.11 |
| 金沢市 | 78 7.80 | 80 8.00 | 95 9.50 | 135 13.50 | 101 10.10 |
| 南加賀 | 32 5.33 | 27 4.50 | 38 6.33 | 36 6.00 | 40 6.67 |
| 石川中央 | 58 9.67 | 56 9.33 | 61 10.17 | 60 10.00 | 49 8.17 |
| 能登中部 | 12 3.00 | 6 1.50 | 9 2.25 | 11 2.75 | 9 2.25 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

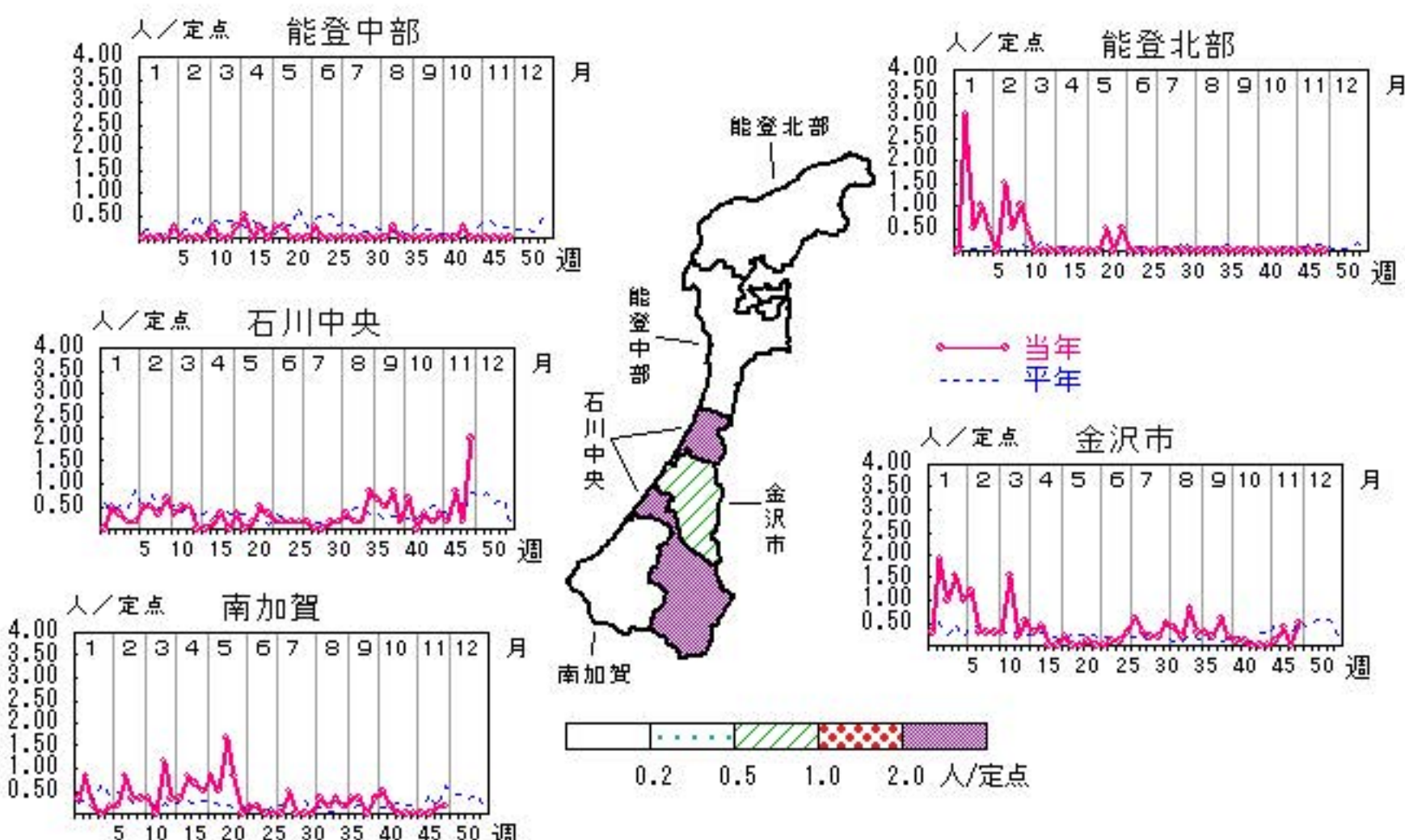


水 痘

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 石川県 | 2 0.07 | 2 0.07 | 9 0.32 | 2 0.07 | 18 0.64 |
| 金沢市 | 0 0.00 | 1 0.10 | 4 0.40 | 0 0.00 | 5 0.50 |
| 南加賀 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.17 | 1 0.17 |
| 石川中央 | 2 0.33 | 1 0.17 | 5 0.83 | 1 0.17 | 12 2.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

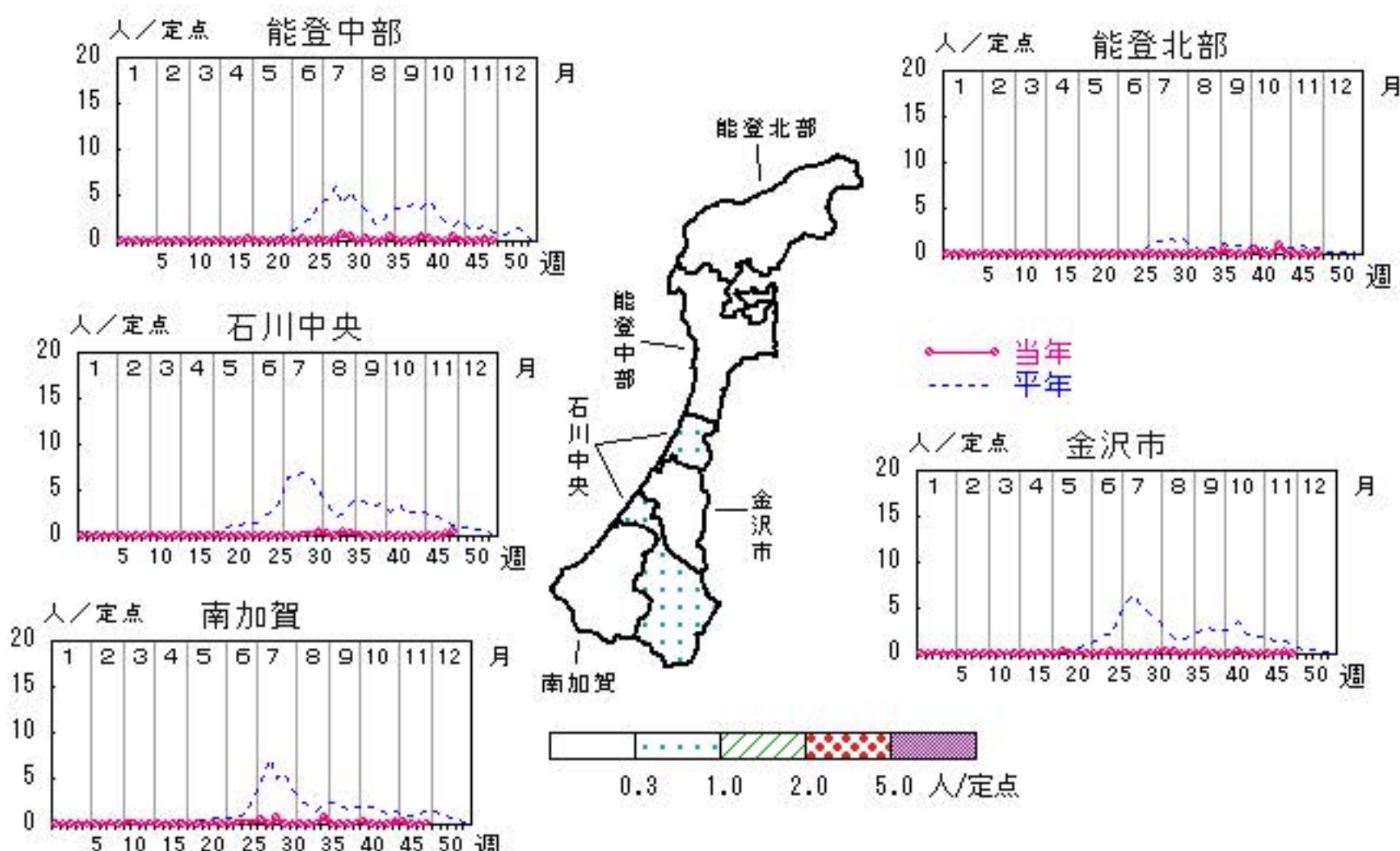


手足口病

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 2 0.07 | 2 0.07 | 1 0.04 | 5 0.18 | 4 0.14 |
| 金沢市 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.10 | 2 0.20 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 2 0.33 | 2 0.33 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.17 |
| 石川中央 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 2 0.33 | 3 0.50 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.25 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |



人/定点

○—○ 当年(石川県)
×—× 当年(全国)
— 前年(石川県)
····· 平年(石川県)

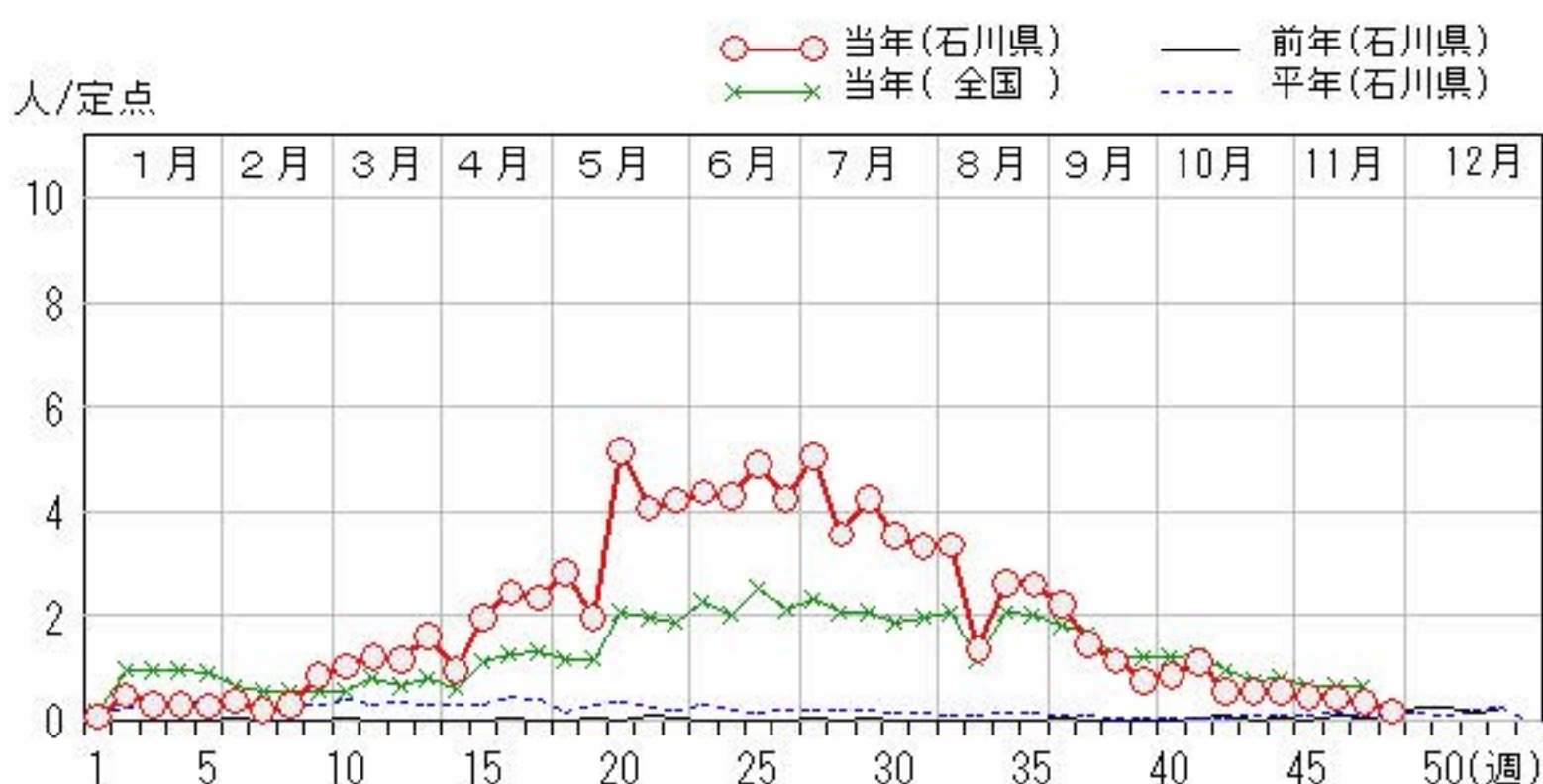
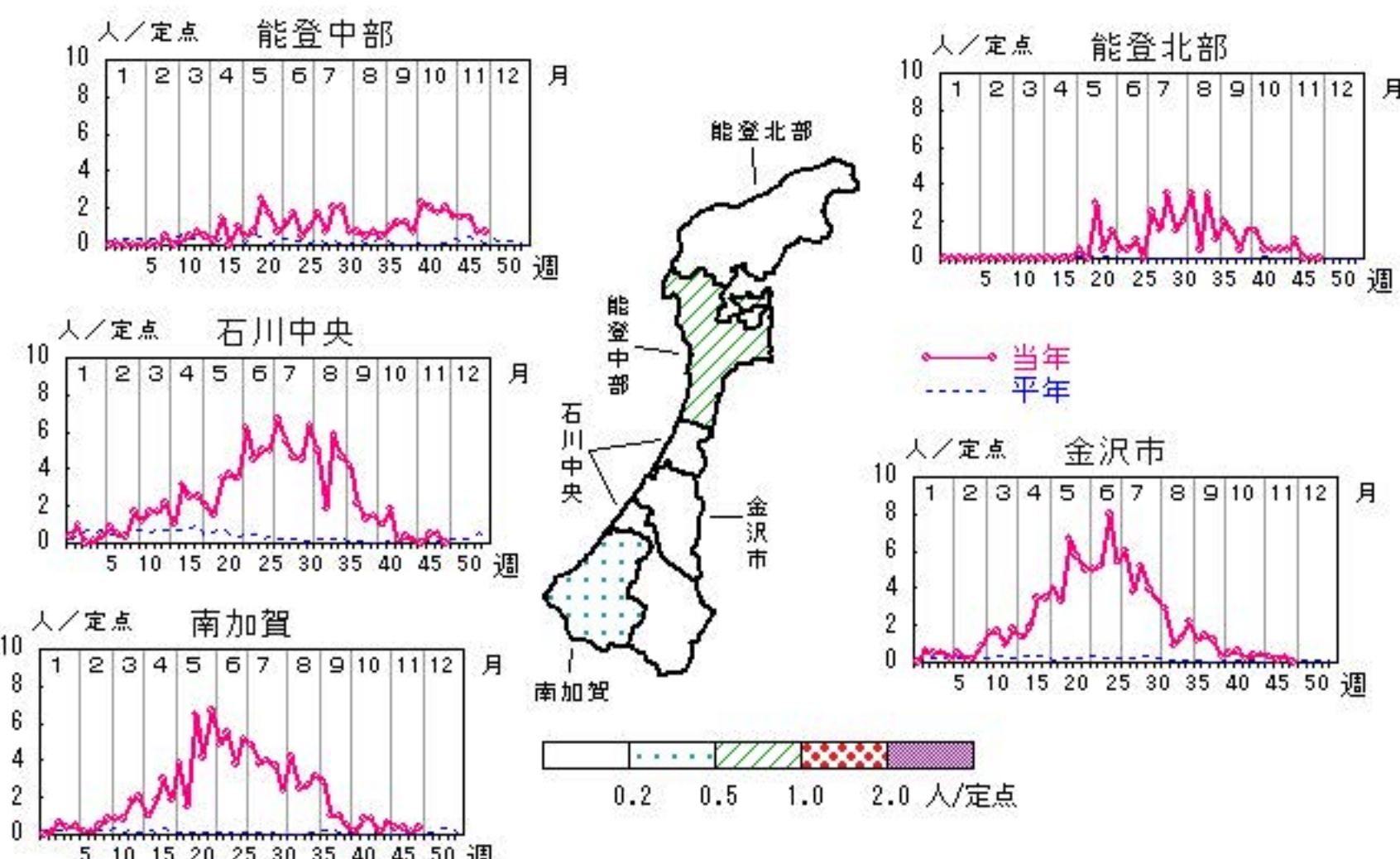


伝染性紅斑

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 石川県 | 16 0.57 | 13 0.46 | 12 0.43 | 10 0.36 | 5 0.18 |
| 金沢市 | 4 0.40 | 3 0.30 | 1 0.10 | 3 0.30 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 4 0.67 | 2 0.33 | 2 0.33 | 1 0.17 | 2 0.33 |
| 石川中央 | 1 0.17 | 0 0.00 | 3 0.50 | 3 0.50 | 0 0.00 |
| 能登中部 | 6 1.50 | 6 1.50 | 6 1.50 | 3 0.75 | 3 0.75 |
| 能登北部 | 1 0.50 | 2 1.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

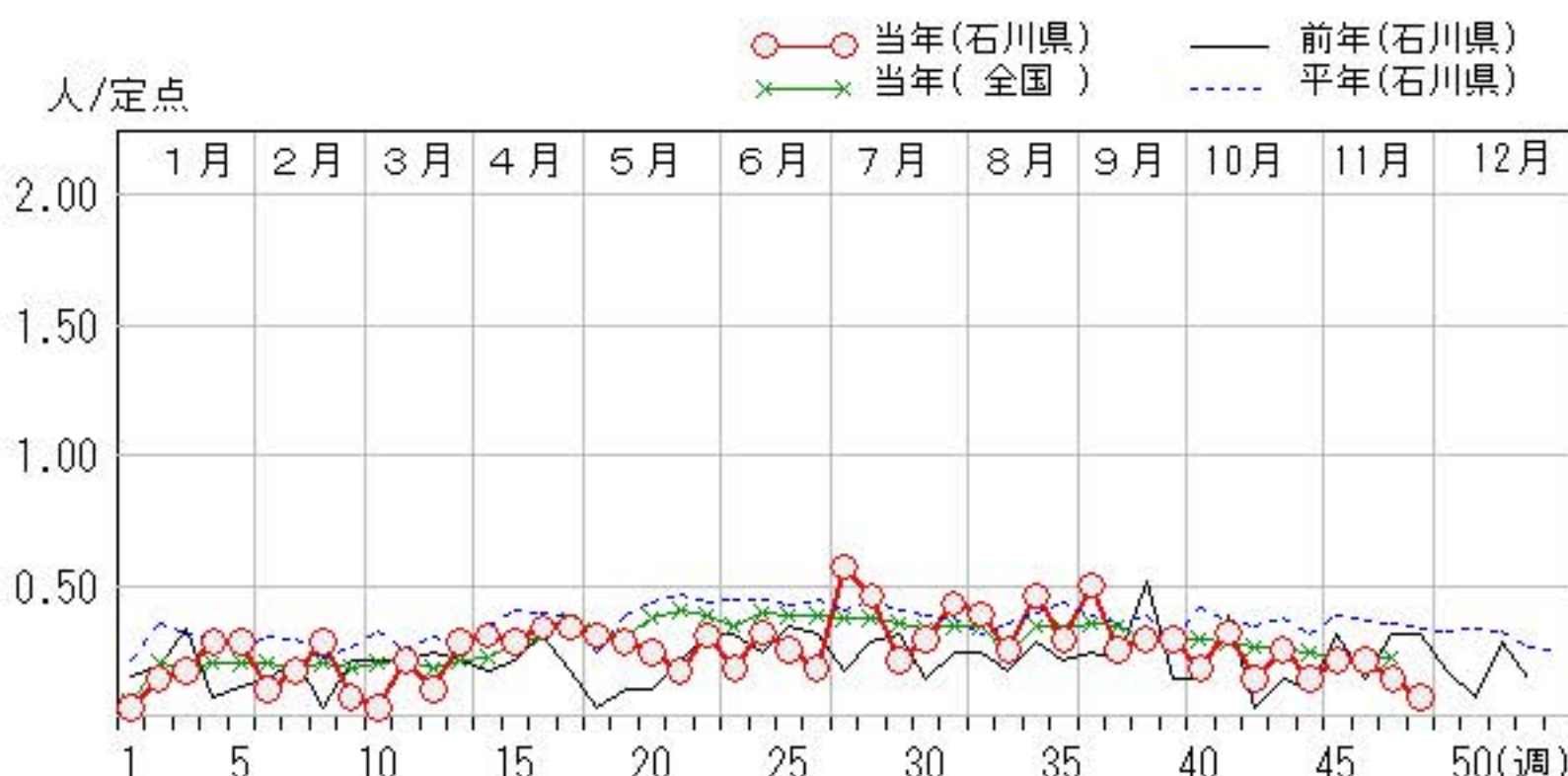
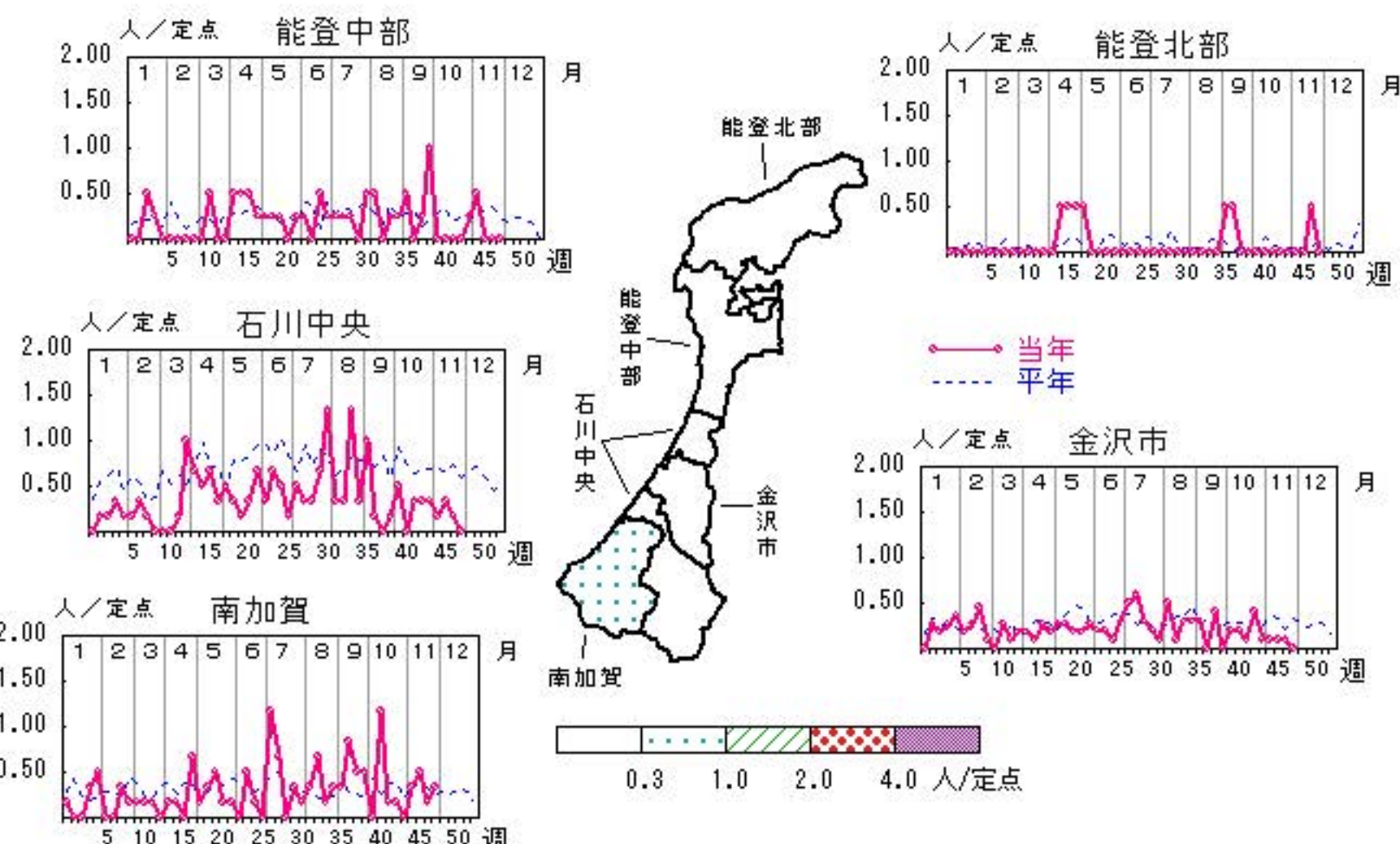


突発性発しん

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 4 0.14 | 6 0.21 | 6 0.21 | 4 0.14 | 2 0.07 |
| 金沢市 | 1 0.10 | 1 0.10 | 1 0.10 | 1 0.10 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 0 0.00 | 2 0.33 | 3 0.50 | 1 0.17 | 2 0.33 |
| 石川中央 | 2 0.33 | 1 0.17 | 2 0.33 | 1 0.17 | 0 0.00 |
| 能登中部 | 1 0.25 | 2 0.50 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.50 | 0 0.00 |

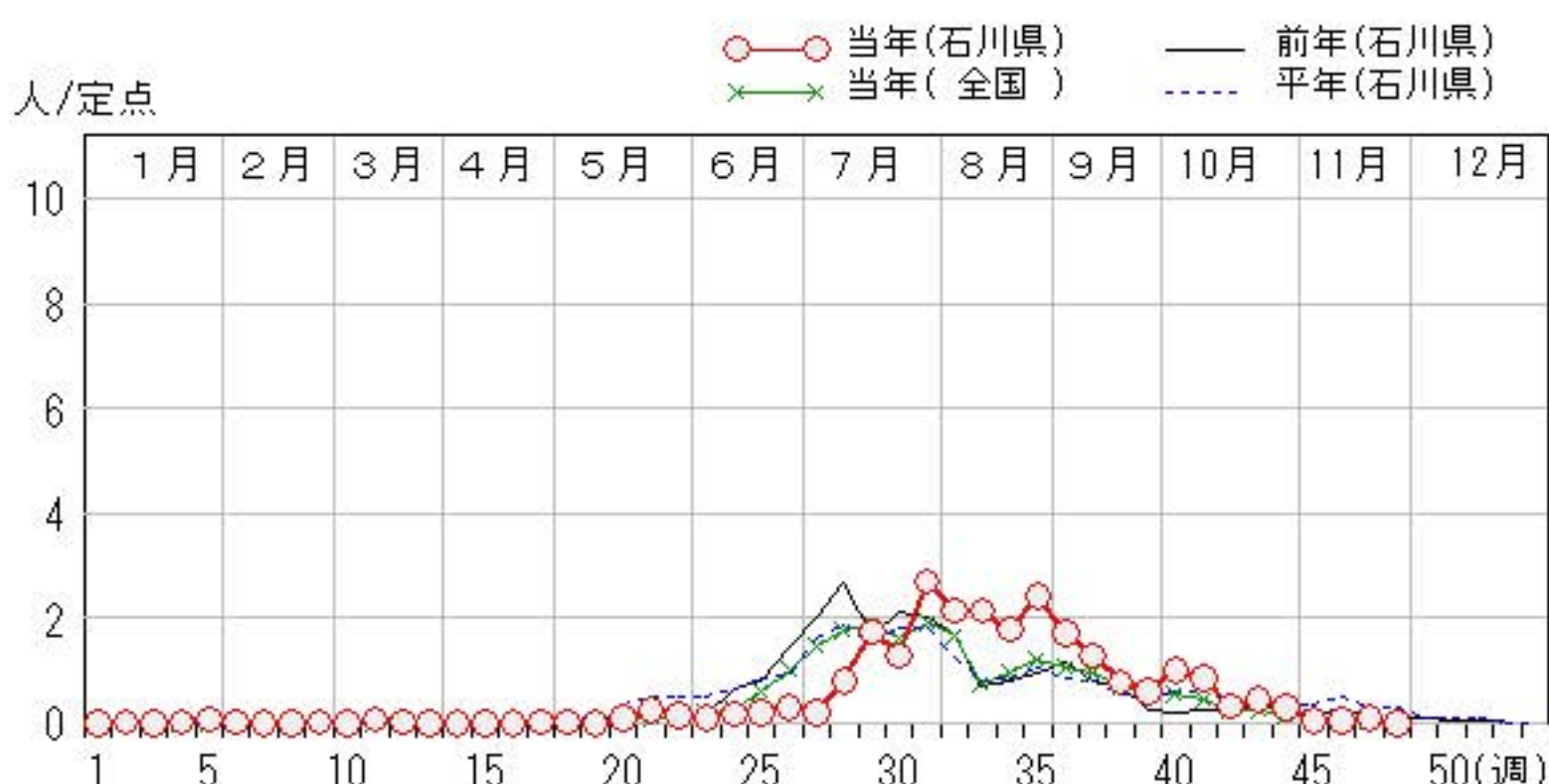
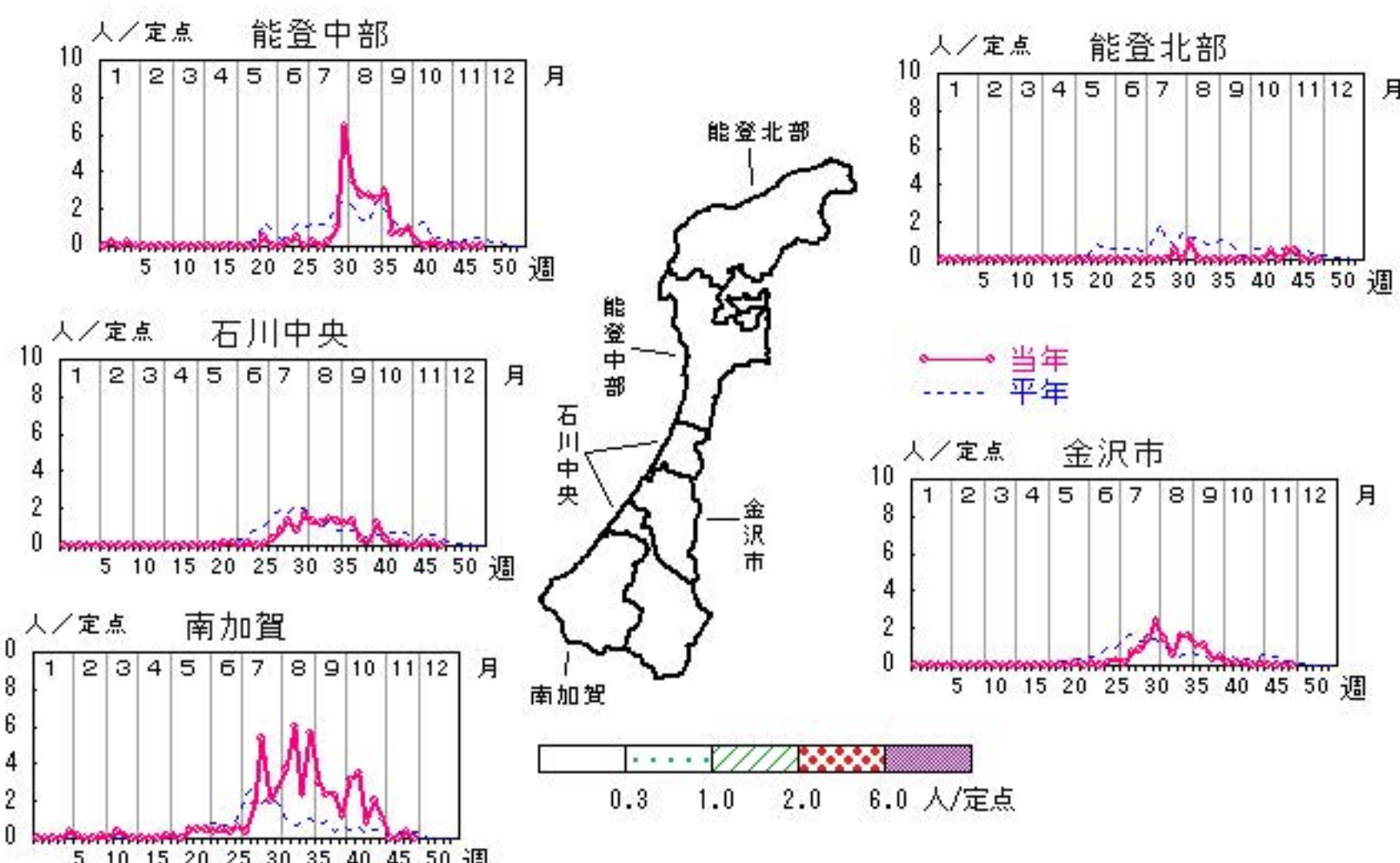


ヘルパンギーナ

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 8 0.29 | 1 0.04 | 1 0.04 | 3 0.11 | 0 0.00 |
| 金沢市 | 1 0.10 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 6 1.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 2 0.33 | 0 0.00 |
| 石川中央 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 0.17 | 1 0.17 | 0 0.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 1 0.50 | 1 0.50 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

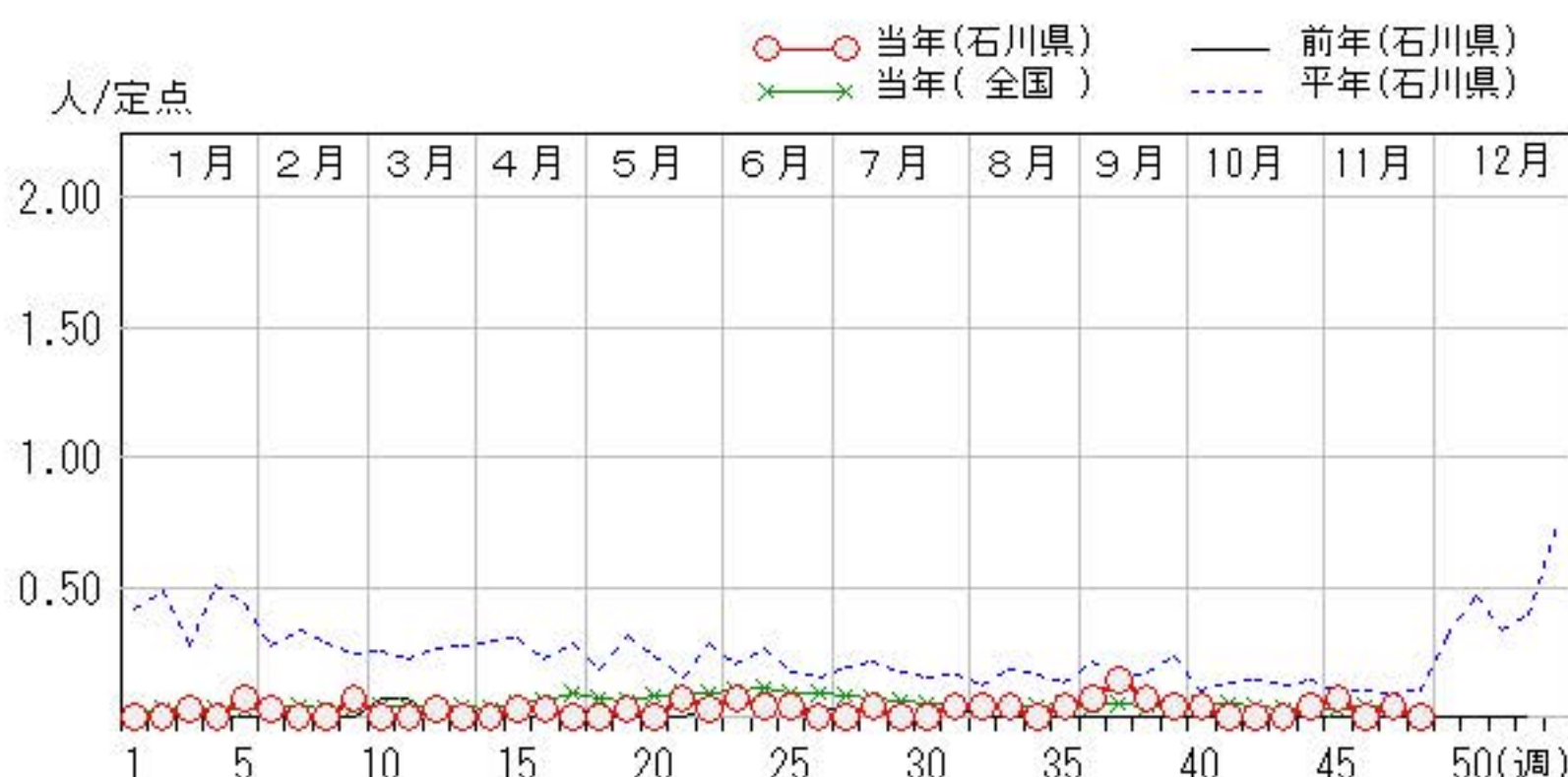
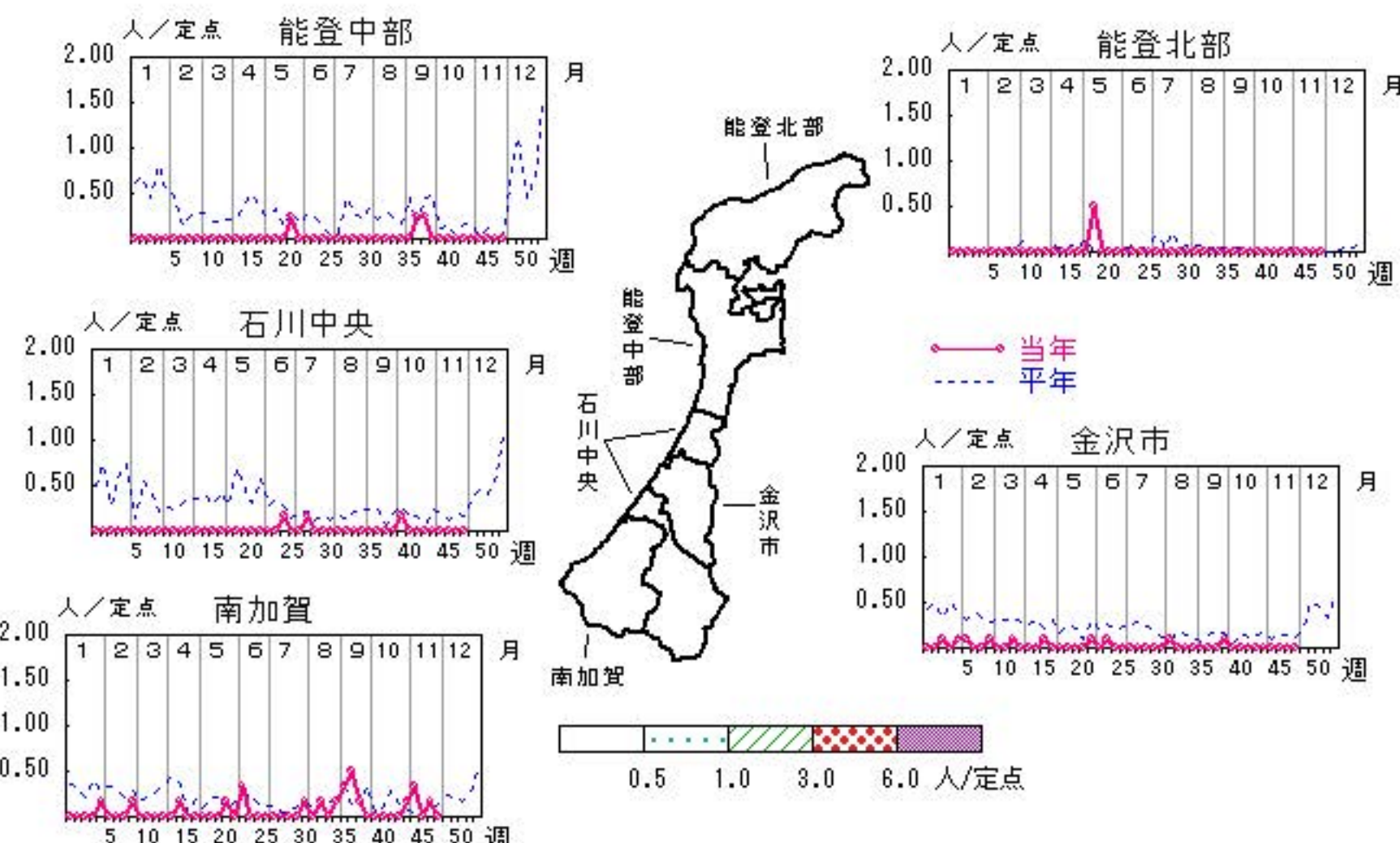


流行性耳下腺炎

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 1 0.04 | 2 0.07 | 0 0.00 | 1 0.04 | 0 0.00 |
| 金沢市 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 1 0.17 | 2 0.33 | 0 0.00 | 1 0.17 | 0 0.00 |
| 石川中央 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

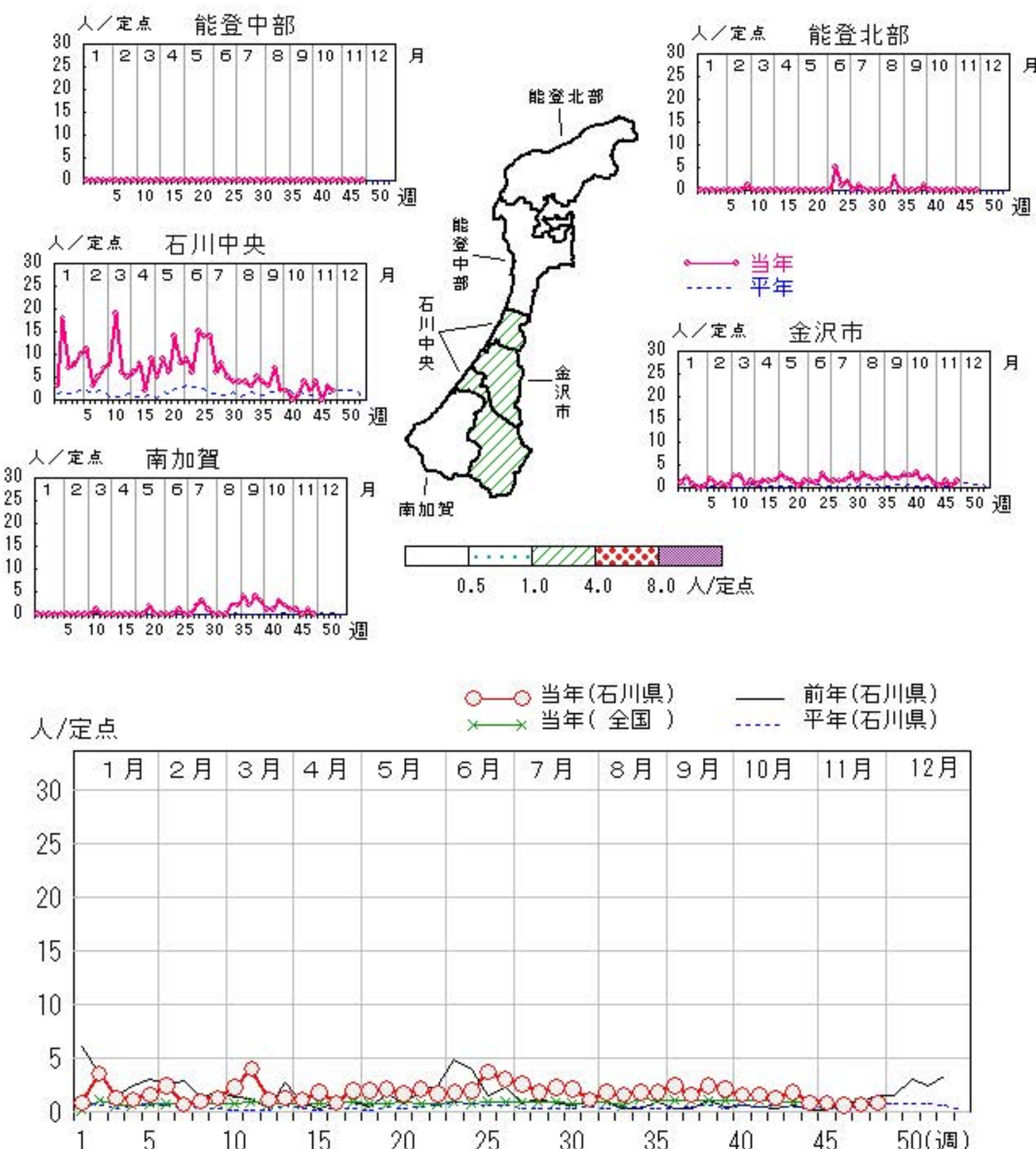


流行性角結膜炎

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 6 0.86 | 6 0.86 | 4 0.57 | 5 0.71 | 6 0.86 |
| 金沢市 | 3 1.00 | 1 0.33 | 4 1.33 | 1 0.33 | 4 1.33 |
| 南加賀 | 1 1.00 | 1 1.00 | 0 0.00 | 1 1.00 | 0 0.00 |
| 石川中央 | 2 2.00 | 4 4.00 | 0 0.00 | 3 3.00 | 2 2.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |

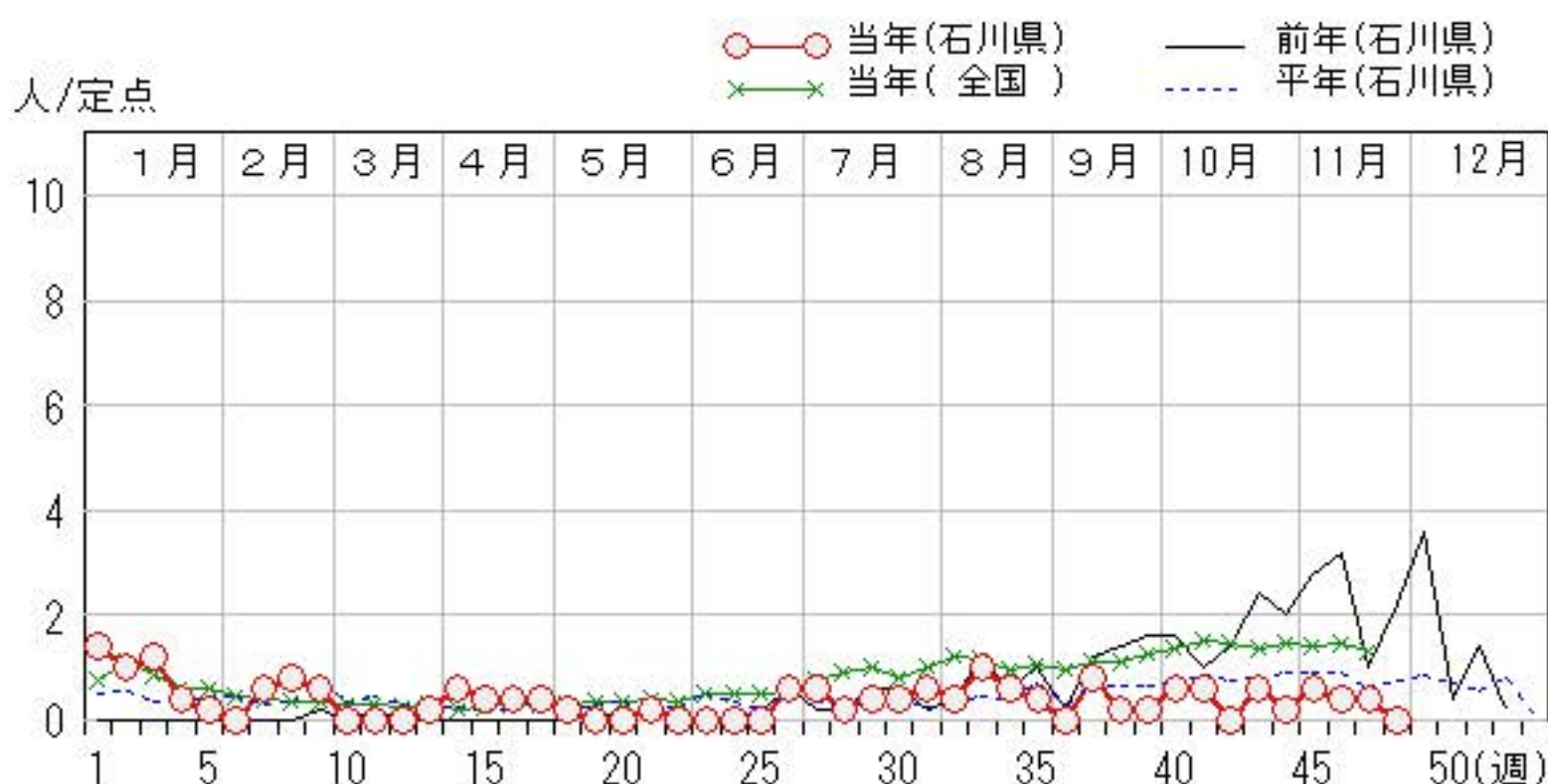
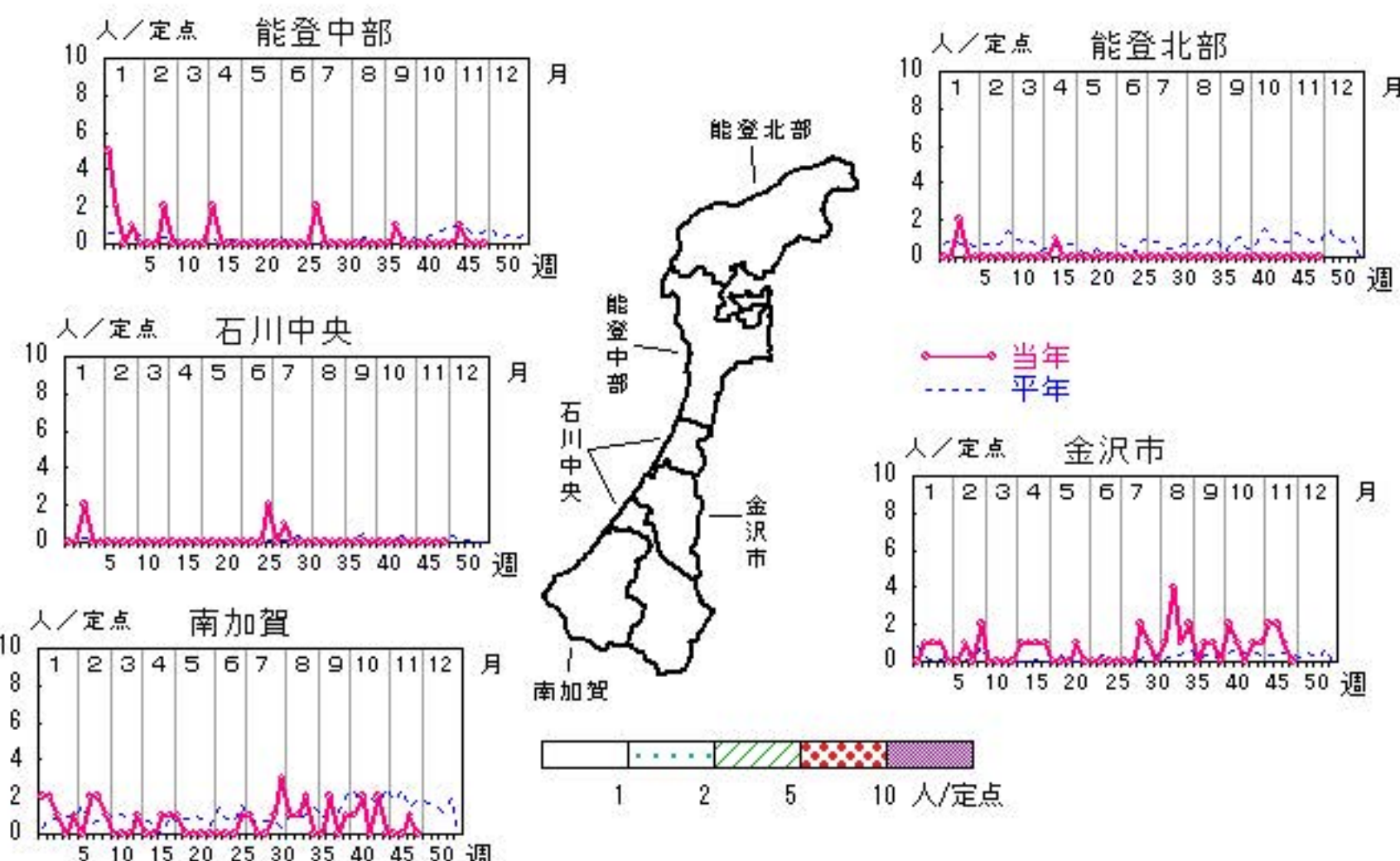


マイコプラズマ肺炎

2025年44週～48週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

| | 44週 | 45週 | 46週 | 47週 | 48週 |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 石川県 | 1 0.20 | 3 0.60 | 2 0.40 | 2 0.40 | 0 0.00 |
| 金沢市 | 1 1.00 | 2 2.00 | 2 2.00 | 1 1.00 | 0 0.00 |
| 南加賀 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 1 1.00 | 0 0.00 |
| 石川中央 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登中部 | 0 0.00 | 1 1.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |
| 能登北部 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 | 0 0.00 |



疾病別・年齢階級別報告患者数

2025年 第48週(石川県)

| C I O N V F I L D E 1 ザ 9 / 9 | インフルエンザ | C O V I D — 1 9 | 小児科 | R S ウ イ ル ス 感 染 症 | 咽 頭 結 膜 熱 | 咽 頭 群 炎 | 感 染 性 血 性 レ ン サ 球 菌 | 水 痘 | 手 足 口 病 | 伝 染 性 紅 斑 | 突 発 性 発 し ん | ヘル パン ギ ー ナ | 流行 性 耳 下 腺 炎 | 眼科 ・ 基 幹 | 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 普 ラ ズ マ | クラ オ ミ ジ ア 肺 除 く) | 感 染 性 胃 腸 炎 (口 タ ウ |
|--|---------|--------------------------------------|---------|---|-----------------------|------------------|--|--------|------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|--|
| 計 | 2,240 | 66 | 計 | 11 | 12 | 64 | 199 | 18 | 4 | 5 | 2 | ヘルパンギーナ | 眼科・基幹 | 計 | 6 | | | | | | |
| ~5ヶ月 | 15 | | ~5ヶ月 | 1 | | | 4 | | | | | | ~5ヶ月 | | | | | | | | |
| ~11ヶ月 | 16 | 1 | ~11ヶ月 | 2 | | | 12 | | | | | | ~11ヶ月 | | | | | | | | |
| 1歳 | 69 | 2 | 1歳 | 7 | 5 | 3 | 33 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 1歳 | | 1 | | | | | | |
| 2歳 | 80 | 3 | 2歳 | 1 | 1 | 3 | 16 | | | | | | 2歳 | | 2 | | | | | | |
| 3歳 | 115 | 2 | 3歳 | | | 5 | 14 | 1 | | 2 | | | 3歳 | | | | | | | | |
| 4歳 | 133 | 1 | 4歳 | | 2 | 11 | 20 | 3 | | 1 | | | 4歳 | | | | | | | | |
| 5歳 | 151 | | 5歳 | | 1 | 10 | 19 | 4 | 1 | | | | 5歳 | | | | | | | | |
| 6歳 | 154 | | 6歳 | | 1 | 6 | 12 | | | 1 | | | 6歳 | | | | | | | | |
| 7歳 | 160 | 1 | 7歳 | | 1 | 10 | 7 | | | 1 | | | 7歳 | | | | | | | | |
| 8歳 | 169 | | 8歳 | | | 3 | 9 | 3 | 1 | | | | 8歳 | | | | | | | | |
| 9歳 | 112 | 1 | 9歳 | | 1 | 3 | 11 | 1 | | | | | 9歳 | | | | | | | | |
| 10歳～14歳 | 458 | 4 | 10歳～14歳 | | | 8 | 27 | 3 | | | | | 10歳～14歳 | | 1 | | | | | | |
| 15歳～19歳 | 136 | 4 | 15歳～19歳 | | | | 5 | 1 | | | | | 15歳～19歳 | | | | | | | | |
| 20歳～29歳 | 111 | 4 | 20歳以上 | | | 2 | 10 | | | | | | 20歳～29歳 | | 1 | | | | | | |
| 30歳～39歳 | 111 | 4 | | | | | | | | | | | 30歳～39歳 | | | | | | | | |
| 40歳～49歳 | 112 | 9 | | | | | | | | | | | 40歳～49歳 | | | | | | | | |
| 50歳～59歳 | 48 | 6 | | | | | | | | | | | 50歳～59歳 | | 1 | | | | | | |
| 60歳～69歳 | 50 | 7 | | | | | | | | | | | 60歳～69歳 | | | | | | | | |
| 70歳～79歳 | 30 | 9 | | | | | | | | | | | 70歳以上 | | | | | | | | |
| 80歳以上 | 10 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

石川県感染症情報センター

2025年 感染症週報(インフルエンザ・小児科)推移表

人

| 週 | 期間 | 定点数 | | 501 インフルエンザ | 502 COVID-19 | 600 RSウイルス 感染症 | 601 咽頭結膜熱 | 602 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 603 感染性胃腸炎 | 604 水痘 | 605 手足口病 | 606 伝染性紅斑 | 607 突発性発しん | 610 ヘルパンギーナ | 612 流行性耳下腺炎 |
|-----|---------------|---------------------------------|------------------|----------------|-----------------|----------------------|--------------|----------------------|---------------|-----------|-------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| | | 5 ル イ ン フ ン ザ | 6 小 児 科 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 12. 30～ 1. 5 | 48 | 29 | 1, 239 | 175 | 3 | 2 | 20 | 55 | 5 | | 2 | 1 | | |
| 2 | 1. 6～ 1. 12 | 48 | 29 | 2, 233 | 334 | 10 | 13 | 51 | 202 | 35 | | 14 | 4 | 1 | |
| 3 | 1. 13～ 1. 19 | 48 | 29 | 1, 527 | 339 | 10 | 3 | 73 | 236 | 15 | 1 | 9 | 5 | | 1 |
| 4 | 1. 20～ 1. 26 | 48 | 29 | 919 | 305 | 26 | 13 | 77 | 263 | 20 | | 9 | 8 | 1 | |
| 5 | 1. 27～ 2. 2 | 48 | 29 | 445 | 252 | 34 | 9 | 91 | 319 | 15 | | 8 | 8 | 2 | 2 |
| 6 | 2. 3～ 2. 9 | 48 | 29 | 285 | 232 | 21 | 10 | 85 | 250 | 17 | | 11 | 3 | 1 | 1 |
| 7 | 2. 10～ 2. 16 | 48 | 29 | 181 | 193 | 14 | 6 | 85 | 281 | 14 | 1 | 6 | 5 | | |
| 8 | 2. 17～ 2. 23 | 48 | 29 | 119 | 198 | 16 | 9 | 77 | 351 | 8 | 1 | 9 | 8 | | |
| 9 | 2. 24～ 3. 2 | 48 | 29 | 94 | 192 | 38 | 5 | 58 | 347 | 11 | | 25 | 2 | 1 | 2 |
| 10 | 3. 3～ 3. 9 | 48 | 29 | 97 | 220 | 26 | 8 | 99 | 377 | 9 | 2 | 30 | 1 | | |
| 11 | 3. 10～ 3. 16 | 48 | 29 | 76 | 205 | 37 | 7 | 77 | 351 | 20 | 1 | 35 | 6 | 2 | |
| 12 | 3. 17～ 3. 23 | 48 | 29 | 71 | 195 | 15 | 10 | 66 | 345 | 12 | 1 | 34 | 3 | 1 | 1 |
| 13 | 3. 24～ 3. 30 | 48 | 29 | 97 | 207 | 19 | 8 | 77 | 319 | 9 | 1 | 47 | 8 | | |
| 14 | 3. 31～ 4. 6 | 48 | 29 | 74 | 165 | 28 | 8 | 58 | 274 | 7 | | 28 | 9 | | |
| 15 | 4. 7～ 4. 13 | 48 | 29 | 53 | 153 | 33 | 7 | 58 | 373 | 11 | | 57 | 8 | | 1 |
| 16 | 4. 14～ 4. 20 | 48 | 29 | 42 | 121 | 38 | 8 | 88 | 378 | 7 | 1 | 71 | 10 | | 1 |
| 17 | 4. 21～ 4. 27 | 48 | 29 | 18 | 99 | 28 | 8 | 66 | 350 | 3 | 1 | 68 | 10 | 1 | |
| 18 | 4. 28～ 5. 4 | 48 | 29 | 10 | 68 | 15 | 13 | 59 | 318 | 10 | | 82 | 9 | 1 | |
| 19 | 5. 5～ 5. 11 | 48 | 29 | 10 | 32 | 15 | 18 | 53 | 261 | 4 | 4 | 57 | 8 | | 1 |
| 20 | 5. 12～ 5. 18 | 48 | 29 | 15 | 58 | 4 | 12 | 82 | 338 | 12 | | 149 | 7 | 3 | |
| 21 | 5. 19～ 5. 25 | 48 | 29 | 9 | 52 | 11 | 10 | 54 | 298 | 9 | 2 | 118 | 5 | 7 | 2 |
| 22 | 5. 26～ 6. 1 | 48 | 29 | 4 | 37 | 6 | 16 | 46 | 275 | 3 | | 122 | 9 | 4 | 1 |
| 23 | 6. 2～ 6. 8 | 47 | 28 | | 38 | 1 | 21 | 66 | 271 | 3 | | 122 | 5 | 3 | 2 |
| 24 | 6. 9～ 6. 15 | 47 | 28 | | 48 | | 19 | 62 | 261 | 3 | 3 | 120 | 9 | 5 | 1 |
| 25 | 6. 16～ 6. 22 | 47 | 28 | 2 | 46 | 2 | 16 | 49 | 249 | 2 | 3 | 137 | 7 | 6 | 1 |
| 26 | 6. 23～ 6. 29 | 47 | 28 | 1 | 56 | 2 | 13 | 41 | 227 | 4 | 3 | 119 | 5 | 8 | |
| 27 | 6. 30～ 7. 6 | 47 | 28 | 3 | 54 | 4 | 15 | 52 | 189 | 7 | 4 | 141 | 16 | 6 | |
| 28 | 7. 7～ 7. 13 | 47 | 28 | 5 | 70 | 7 | 12 | 35 | 194 | 6 | 1 | 100 | 13 | 23 | 1 |
| 29 | 7. 14～ 7. 20 | 47 | 28 | 27 | 105 | 13 | 19 | 38 | 197 | 2 | 9 | 119 | 6 | 49 | |
| 30 | 7. 21～ 7. 27 | 47 | 28 | 15 | 138 | 8 | 11 | 32 | 145 | 3 | 4 | 99 | 8 | 36 | |
| 31 | 7. 28～ 8. 3 | 47 | 28 | 7 | 215 | 27 | 15 | 48 | 243 | 6 | 5 | 93 | 12 | 76 | 1 |
| 32 | 8. 4～ 8. 10 | 47 | 28 | 9 | 257 | 14 | 7 | 40 | 195 | 8 | 6 | 94 | 11 | 60 | 1 |
| 33 | 8. 11～ 8. 17 | 47 | 28 | 8 | 233 | 25 | 6 | 19 | 113 | 5 | 2 | 38 | 7 | 60 | 1 |
| 34 | 8. 18～ 8. 24 | 47 | 28 | 19 | 465 | 22 | 10 | 35 | 170 | 11 | 4 | 74 | 13 | 50 | |
| 35 | 8. 25～ 8. 31 | 47 | 28 | 25 | 532 | 59 | 5 | 35 | 177 | 9 | 10 | 73 | 8 | 68 | 1 |
| 36 | 9. 1～ 9. 7 | 47 | 28 | 8 | 472 | 63 | 6 | 44 | 203 | 9 | 3 | 62 | 14 | 48 | 2 |
| 37 | 9. 8～ 9. 14 | 47 | 28 | 12 | 481 | 50 | 3 | 49 | 194 | 7 | 2 | 41 | 7 | 36 | 4 |
| 38 | 9. 15～ 9. 21 | 47 | 28 | 19 | 384 | 74 | 5 | 36 | 170 | 11 | | 32 | 8 | 22 | 2 |
| 39 | 9. 22～ 9. 28 | 47 | 28 | 33 | 370 | 43 | 3 | 45 | 153 | 5 | 4 | 21 | 8 | 17 | 1 |
| 40 | 9. 29～10. 5 | 47 | 28 | 39 | 289 | 35 | 2 | 40 | 196 | 8 | 4 | 24 | 5 | 28 | 1 |
| 41 | 10. 6～10. 12 | 47 | 28 | 54 | 227 | 68 | 3 | 41 | 200 | 2 | 4 | 31 | 9 | 24 | |
| 42 | 10. 13～10. 19 | 47 | 28 | 101 | 170 | 44 | 2 | 35 | 190 | 3 | | 16 | 4 | 9 | |
| 43 | 10. 20～10. 26 | 47 | 28 | 183 | 126 | 35 | 4 | 42 | 152 | 1 | 4 | 16 | 7 | 13 | |
| 44 | 10. 27～11. 2 | 47 | 28 | 488 | 146 | 24 | 1 | 27 | 180 | 2 | 2 | 16 | 4 | 8 | 1 |
| 45 | 11. 3～11. 9 | 47 | 28 | 913 | 106 | 20 | 7 | 35 | 169 | 2 | 2 | 13 | 6 | 1 | 2 |
| 46 | 11. 10～11. 16 | 47 | 28 | 1, 805 | 112 | 14 | 6 | 47 | 203 | 9 | 1 | 12 | 6 | 1 | |
| 47 | 11. 17～11. 23 | 47 | 28 | 2, 423 | 73 | 10 | 8 | 47 | 242 | 2 | 5 | 10 | 4 | 3 | 1 |
| 48 | 11. 24～11. 30 | 47 | 28 | 2, 240 | 66 | 11 | 12 | 64 | 199 | 18 | 4 | 5 | 2 | | |
| 合 計 | | | | 16, 057 | 9, 111 | 1, 122 | 434 | 2, 604 | 11, 643 | 404 | 105 | 2, 619 | 341 | 685 | 36 |

B

2025年 感染症週報(インフルエンザ・小児科)推移表 定点当たり患者発生数

人/定点

| 週 | 期間 | 定点数 | | 501 | 502 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 610 | 612 |
|-----|---------------|---------------------------------|------------------|---------|----------|-----------|-------|---------------|--------|-------|------|-------|--------|---------|---------|
| | | 5 ル イ ン フ ン ザ | 6 小 児 科 | 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 | ヘルパンギーク | 流行性耳下腺炎 |
| 1 | 12. 30～ 1. 5 | 48 | 29 | 25.81 | 3.65 | 0.10 | 0.07 | 0.69 | 1.90 | 0.17 | | 0.07 | 0.03 | | |
| 2 | 1. 6～ 1. 12 | 48 | 29 | 46.52 | 6.96 | 0.34 | 0.45 | 1.76 | 6.97 | 1.21 | | 0.48 | 0.14 | 0.03 | |
| 3 | 1. 13～ 1. 19 | 48 | 29 | 31.81 | 7.06 | 0.34 | 0.10 | 2.52 | 8.14 | 0.52 | 0.03 | 0.31 | 0.17 | | 0.03 |
| 4 | 1. 20～ 1. 26 | 48 | 29 | 19.15 | 6.35 | 0.90 | 0.45 | 2.66 | 9.07 | 0.69 | | 0.31 | 0.28 | 0.03 | |
| 5 | 1. 27～ 2. 2 | 48 | 29 | 9.27 | 5.25 | 1.17 | 0.31 | 3.14 | 11.00 | 0.52 | | 0.28 | 0.28 | 0.07 | 0.07 |
| 6 | 2. 3～ 2. 9 | 48 | 29 | 5.94 | 4.83 | 0.72 | 0.34 | 2.93 | 8.62 | 0.59 | | 0.38 | 0.10 | 0.03 | 0.03 |
| 7 | 2. 10～ 2. 16 | 48 | 29 | 3.77 | 4.02 | 0.48 | 0.21 | 2.93 | 9.69 | 0.48 | 0.03 | 0.21 | 0.17 | | |
| 8 | 2. 17～ 2. 23 | 48 | 29 | 2.48 | 4.13 | 0.55 | 0.31 | 2.66 | 12.10 | 0.28 | 0.03 | 0.31 | 0.28 | | |
| 9 | 2. 24～ 3. 2 | 48 | 29 | 1.96 | 4.00 | 1.31 | 0.17 | 2.00 | 11.97 | 0.38 | | 0.86 | 0.07 | 0.03 | 0.07 |
| 10 | 3. 3～ 3. 9 | 48 | 29 | 2.02 | 4.58 | 0.90 | 0.28 | 3.41 | 13.00 | 0.31 | 0.07 | 1.03 | 0.03 | | |
| 11 | 3. 10～ 3. 16 | 48 | 29 | 1.58 | 4.27 | 1.28 | 0.24 | 2.66 | 12.10 | 0.69 | 0.03 | 1.21 | 0.21 | 0.07 | |
| 12 | 3. 17～ 3. 23 | 48 | 29 | 1.48 | 4.06 | 0.52 | 0.34 | 2.28 | 11.90 | 0.41 | 0.03 | 1.17 | 0.10 | 0.03 | 0.03 |
| 13 | 3. 24～ 3. 30 | 48 | 29 | 2.02 | 4.31 | 0.66 | 0.28 | 2.66 | 11.00 | 0.31 | 0.03 | 1.62 | 0.28 | | |
| 14 | 3. 31～ 4. 6 | 48 | 29 | 1.54 | 3.44 | 0.97 | 0.28 | 2.00 | 9.45 | 0.24 | | 0.97 | 0.31 | | |
| 15 | 4. 7～ 4. 13 | 48 | 29 | 1.10 | 3.19 | 1.14 | 0.24 | 2.00 | 12.86 | 0.38 | | 1.97 | 0.28 | | 0.03 |
| 16 | 4. 14～ 4. 20 | 48 | 29 | 0.88 | 2.52 | 1.31 | 0.28 | 3.03 | 13.03 | 0.24 | 0.03 | 2.45 | 0.34 | | 0.03 |
| 17 | 4. 21～ 4. 27 | 48 | 29 | 0.38 | 2.06 | 0.97 | 0.28 | 2.28 | 12.07 | 0.10 | 0.03 | 2.34 | 0.34 | 0.03 | |
| 18 | 4. 28～ 5. 4 | 48 | 29 | 0.21 | 1.42 | 0.52 | 0.45 | 2.03 | 10.97 | 0.34 | | 2.83 | 0.31 | 0.03 | |
| 19 | 5. 5～ 5. 11 | 48 | 29 | 0.21 | 0.67 | 0.52 | 0.62 | 1.83 | 9.00 | 0.14 | 0.14 | 1.97 | 0.28 | | 0.03 |
| 20 | 5. 12～ 5. 18 | 48 | 29 | 0.31 | 1.21 | 0.14 | 0.41 | 2.83 | 11.66 | 0.41 | | 5.14 | 0.24 | 0.10 | |
| 21 | 5. 19～ 5. 25 | 48 | 29 | 0.19 | 1.08 | 0.38 | 0.34 | 1.86 | 10.28 | 0.31 | 0.07 | 4.07 | 0.17 | 0.24 | 0.07 |
| 22 | 5. 26～ 6. 1 | 48 | 29 | 0.08 | 0.77 | 0.21 | 0.55 | 1.59 | 9.48 | 0.10 | | 4.21 | 0.31 | 0.14 | 0.03 |
| 23 | 6. 2～ 6. 8 | 47 | 28 | | 0.81 | 0.04 | 0.75 | 2.36 | 9.68 | 0.11 | | 4.36 | 0.18 | 0.11 | 0.07 |
| 24 | 6. 9～ 6. 15 | 47 | 28 | | 1.02 | | 0.68 | 2.21 | 9.32 | 0.11 | 0.11 | 4.29 | 0.32 | 0.18 | 0.04 |
| 25 | 6. 16～ 6. 22 | 47 | 28 | 0.04 | 0.98 | 0.07 | 0.57 | 1.75 | 8.89 | 0.07 | 0.11 | 4.89 | 0.25 | 0.21 | 0.04 |
| 26 | 6. 23～ 6. 29 | 47 | 28 | 0.02 | 1.19 | 0.07 | 0.46 | 1.46 | 8.11 | 0.14 | 0.11 | 4.25 | 0.18 | 0.29 | |
| 27 | 6. 30～ 7. 6 | 47 | 28 | 0.06 | 1.15 | 0.14 | 0.54 | 1.86 | 6.75 | 0.25 | 0.14 | 5.04 | 0.57 | 0.21 | |
| 28 | 7. 7～ 7. 13 | 47 | 28 | 0.11 | 1.49 | 0.25 | 0.43 | 1.25 | 6.93 | 0.21 | 0.04 | 3.57 | 0.46 | 0.82 | 0.04 |
| 29 | 7. 14～ 7. 20 | 47 | 28 | 0.57 | 2.23 | 0.46 | 0.68 | 1.36 | 7.04 | 0.07 | 0.32 | 4.25 | 0.21 | 1.75 | |
| 30 | 7. 21～ 7. 27 | 47 | 28 | 0.32 | 2.94 | 0.29 | 0.39 | 1.14 | 5.18 | 0.11 | 0.14 | 3.54 | 0.29 | 1.29 | |
| 31 | 7. 28～ 8. 3 | 47 | 28 | 0.15 | 4.57 | 0.96 | 0.54 | 1.71 | 8.68 | 0.21 | 0.18 | 3.32 | 0.43 | 2.71 | 0.04 |
| 32 | 8. 4～ 8. 10 | 47 | 28 | 0.19 | 5.47 | 0.50 | 0.25 | 1.43 | 6.96 | 0.29 | 0.21 | 3.36 | 0.39 | 2.14 | 0.04 |
| 33 | 8. 11～ 8. 17 | 47 | 28 | 0.17 | 4.96 | 0.89 | 0.21 | 0.68 | 4.04 | 0.18 | 0.07 | 1.36 | 0.25 | 2.14 | 0.04 |
| 34 | 8. 18～ 8. 24 | 47 | 28 | 0.40 | 9.89 | 0.79 | 0.36 | 1.25 | 6.07 | 0.39 | 0.14 | 2.64 | 0.46 | 1.79 | |
| 35 | 8. 25～ 8. 31 | 47 | 28 | 0.53 | 11.32 | 2.11 | 0.18 | 1.25 | 6.32 | 0.32 | 0.36 | 2.61 | 0.29 | 2.43 | 0.04 |
| 36 | 9. 1～ 9. 7 | 47 | 28 | 0.17 | 10.04 | 2.25 | 0.21 | 1.57 | 7.25 | 0.32 | 0.11 | 2.21 | 0.50 | 1.71 | 0.07 |
| 37 | 9. 8～ 9. 14 | 47 | 28 | 0.26 | 10.23 | 1.79 | 0.11 | 1.75 | 6.93 | 0.25 | 0.07 | 1.46 | 0.25 | 1.29 | 0.14 |
| 38 | 9. 15～ 9. 21 | 47 | 28 | 0.40 | 8.17 | 2.64 | 0.18 | 1.29 | 6.07 | 0.39 | | 1.14 | 0.29 | 0.79 | 0.07 |
| 39 | 9. 22～ 9. 28 | 47 | 28 | 0.70 | 7.87 | 1.54 | 0.11 | 1.61 | 5.46 | 0.18 | 0.14 | 0.75 | 0.29 | 0.61 | 0.04 |
| 40 | 9. 29～10. 5 | 47 | 28 | 0.83 | 6.15 | 1.25 | 0.07 | 1.43 | 7.00 | 0.29 | 0.14 | 0.86 | 0.18 | 1.00 | 0.04 |
| 41 | 10. 6～10. 12 | 47 | 28 | 1.15 | 4.83 | 2.43 | 0.11 | 1.46 | 7.14 | 0.07 | 0.14 | 1.11 | 0.32 | 0.86 | |
| 42 | 10. 13～10. 19 | 47 | 28 | 2.15 | 3.62 | 1.57 | 0.07 | 1.25 | 6.79 | 0.11 | | 0.57 | 0.14 | 0.32 | |
| 43 | 10. 20～10. 26 | 47 | 28 | 3.89 | 2.68 | 1.25 | 0.14 | 1.50 | 5.43 | 0.04 | 0.14 | 0.57 | 0.25 | 0.46 | |
| 44 | 10. 27～11. 2 | 47 | 28 | 10.38 | 3.11 | 0.86 | 0.04 | 0.96 | 6.43 | 0.07 | 0.07 | 0.57 | 0.14 | 0.29 | 0.04 |
| 45 | 11. 3～11. 9 | 47 | 28 | 19.43 | 2.26 | 0.71 | 0.25 | 1.25 | 6.04 | 0.07 | 0.07 | 0.46 | 0.21 | 0.04 | 0.07 |
| 46 | 11. 10～11. 16 | 47 | 28 | 38.40 | 2.38 | 0.50 | 0.21 | 1.68 | 7.25 | 0.32 | 0.04 | 0.43 | 0.21 | 0.04 | |
| 47 | 11. 17～11. 23 | 47 | 28 | 51.55 | 1.55 | 0.36 | 0.29 | 1.68 | 8.64 | 0.07 | 0.18 | 0.36 | 0.14 | 0.11 | 0.04 |
| 48 | 11. 24～11. 30 | 47 | 28 | 47.66 | 1.40 | 0.39 | 0.43 | 2.29 | 7.11 | 0.64 | 0.14 | 0.18 | 0.07 | | |
| 合 計 | | | | 338.34 | 191.98 | 39.43 | 15.25 | 91.50 | 409.12 | 14.20 | 3.69 | 92.03 | 11.98 | 24.07 | 1.27 |

B

2025年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表

人

| 週 | 期間 | 定点数 | | 701 | 702 | 902 | 903 | 904 | 905 | 907 |
|-----|---------------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|-----------|---------|---------------|
| | | 7 眼科 | 9 基幹 | 急性出血性結膜炎 | 流行性角結膜炎 | 細菌性結膜炎 | 無菌性結膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎 | 感染性胃腸炎(コウイル入) |
| 1 | 12. 30～ 1. 5 | 7 | 5 | | 6 | | | 7 | | |
| 2 | 1. 6～ 1. 12 | 7 | 5 | | 25 | | | 5 | | |
| 3 | 1. 13～ 1. 19 | 7 | 5 | | 9 | | | 6 | | |
| 4 | 1. 20～ 1. 26 | 7 | 5 | | 8 | | | 2 | | |
| 5 | 1. 27～ 2. 2 | 7 | 5 | | 11 | | 1 | 1 | | |
| 6 | 2. 3～ 2. 9 | 7 | 5 | | 17 | | | | | |
| 7 | 2. 10～ 2. 16 | 7 | 5 | | 5 | | | 3 | | |
| 8 | 2. 17～ 2. 23 | 7 | 5 | | 7 | | | 4 | | |
| 9 | 2. 24～ 3. 2 | 7 | 5 | | 9 | | | 3 | | |
| 10 | 3. 3～ 3. 9 | 7 | 5 | | 16 | | | | | |
| 11 | 3. 10～ 3. 16 | 7 | 5 | 4 | 28 | | | | | |
| 12 | 3. 17～ 3. 23 | 7 | 5 | 1 | 8 | | | | | |
| 13 | 3. 24～ 3. 30 | 7 | 5 | 2 | 9 | | | 1 | | |
| 14 | 3. 31～ 4. 6 | 7 | 5 | 2 | 8 | | | 3 | | |
| 15 | 4. 7～ 4. 13 | 7 | 5 | 7 | 13 | | | 2 | | 3 |
| 16 | 4. 14～ 4. 20 | 7 | 5 | 5 | 6 | | | 2 | | |
| 17 | 4. 21～ 4. 27 | 7 | 5 | 3 | 14 | | | 2 | | |
| 18 | 4. 28～ 5. 4 | 7 | 5 | 7 | 14 | | | 1 | | 1 |
| 19 | 5. 5～ 5. 11 | 7 | 5 | 5 | 15 | | | | | |
| 20 | 5. 12～ 5. 18 | 7 | 5 | 9 | 12 | | 1 | | | 1 |
| 21 | 5. 19～ 5. 25 | 7 | 5 | 4 | 15 | | | 1 | | |
| 22 | 5. 26～ 6. 1 | 7 | 5 | 1 | 12 | | | | | 2 |
| 23 | 6. 2～ 6. 8 | 7 | 5 | 2 | 13 | | | | | 3 |
| 24 | 6. 9～ 6. 15 | 7 | 5 | 2 | 14 | | | | | |
| 25 | 6. 16～ 6. 22 | 7 | 5 | 4 | 26 | | | | | |
| 26 | 6. 23～ 6. 29 | 7 | 5 | | 21 | | | 3 | | |
| 27 | 6. 30～ 7. 6 | 7 | 5 | 2 | 18 | | | 3 | | |
| 28 | 7. 7～ 7. 13 | 7 | 5 | 2 | 13 | | | 1 | | |
| 29 | 7. 14～ 7. 20 | 7 | 5 | 1 | 16 | | | 2 | | |
| 30 | 7. 21～ 7. 27 | 7 | 5 | 1 | 15 | | | 2 | | |
| 31 | 7. 28～ 8. 3 | 7 | 5 | | 8 | | | 3 | | |
| 32 | 8. 4～ 8. 10 | 7 | 5 | | 13 | | | 2 | | |
| 33 | 8. 11～ 8. 17 | 7 | 5 | | 11 | | | 5 | | |
| 34 | 8. 18～ 8. 24 | 7 | 5 | | 13 | | | 3 | | |
| 35 | 8. 25～ 8. 31 | 7 | 5 | | 13 | | | 2 | | |
| 36 | 9. 1～ 9. 7 | 7 | 5 | | 17 | | | | | |
| 37 | 9. 8～ 9. 14 | 7 | 5 | 1 | 11 | | | 4 | | |
| 38 | 9. 15～ 9. 21 | 7 | 5 | | 17 | | | 1 | | |
| 39 | 9. 22～ 9. 28 | 7 | 5 | 1 | 15 | | 1 | 1 | | |
| 40 | 9. 29～10. 5 | 7 | 5 | | 11 | | | 3 | | |
| 41 | 10. 6～10. 12 | 7 | 5 | | 11 | | | 3 | | 1 |
| 42 | 10. 13～10. 19 | 7 | 5 | | 9 | | | | | |
| 43 | 10. 20～10. 26 | 7 | 5 | | 13 | | | 3 | | |
| 44 | 10. 27～11. 2 | 7 | 5 | | 6 | | | 1 | | |
| 45 | 11. 3～11. 9 | 7 | 5 | | 6 | | | 3 | | |
| 46 | 11. 10～11. 16 | 7 | 5 | | 4 | | | 2 | | |
| 47 | 11. 17～11. 23 | 7 | 5 | | 5 | | | 2 | | |
| 48 | 11. 24～11. 30 | 7 | 5 | | 6 | | | | | |
| 合 計 | | | | 66 | 592 | | 3 | 92 | | 11 |

B

2025年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表 定点当たり患者発生数

人／定点

| 週 | 期間 | 定点数 | | 701 | 702 | 902 | 903 | 904 | 905 | 907 |
|-----|---------------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|-----------|---------|----------------|
| | | 7 眼科 | 9 基幹 | 急性出血性結膜炎 | 流行性角結膜炎 | 細菌性結膜炎 | 無菌性結膜炎 | 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) |
| 1 | 12. 30～ 1. 5 | 7 | 5 | | 0.86 | | | 1.40 | | |
| 2 | 1. 6～ 1. 12 | 7 | 5 | | 3.57 | | | 1.00 | | |
| 3 | 1. 13～ 1. 19 | 7 | 5 | | 1.29 | | | 1.20 | | |
| 4 | 1. 20～ 1. 26 | 7 | 5 | | 1.14 | | | 0.40 | | |
| 5 | 1. 27～ 2. 2 | 7 | 5 | | 1.57 | 0.20 | 0.20 | | | |
| 6 | 2. 3～ 2. 9 | 7 | 5 | | 2.43 | | | | | |
| 7 | 2. 10～ 2. 16 | 7 | 5 | | 0.71 | | | 0.60 | | |
| 8 | 2. 17～ 2. 23 | 7 | 5 | | 1.00 | | | 0.80 | | |
| 9 | 2. 24～ 3. 2 | 7 | 5 | | 1.29 | | | 0.60 | | |
| 10 | 3. 3～ 3. 9 | 7 | 5 | | 2.29 | | | | | |
| 11 | 3. 10～ 3. 16 | 7 | 5 | 0.57 | 4.00 | | | | | |
| 12 | 3. 17～ 3. 23 | 7 | 5 | 0.14 | 1.14 | | | | | |
| 13 | 3. 24～ 3. 30 | 7 | 5 | 0.29 | 1.29 | | | 0.20 | | |
| 14 | 3. 31～ 4. 6 | 7 | 5 | 0.29 | 1.14 | | | 0.60 | | |
| 15 | 4. 7～ 4. 13 | 7 | 5 | 1.00 | 1.86 | | | 0.40 | | 0.60 |
| 16 | 4. 14～ 4. 20 | 7 | 5 | 0.71 | 0.86 | | | 0.40 | | |
| 17 | 4. 21～ 4. 27 | 7 | 5 | 0.43 | 2.00 | | | 0.40 | | |
| 18 | 4. 28～ 5. 4 | 7 | 5 | 1.00 | 2.00 | | | 0.20 | | 0.20 |
| 19 | 5. 5～ 5. 11 | 7 | 5 | 0.71 | 2.14 | | | | | |
| 20 | 5. 12～ 5. 18 | 7 | 5 | 1.29 | 1.71 | 0.20 | | | 0.20 | |
| 21 | 5. 19～ 5. 25 | 7 | 5 | 0.57 | 2.14 | | | 0.20 | | |
| 22 | 5. 26～ 6. 1 | 7 | 5 | 0.14 | 1.71 | | | | | 0.40 |
| 23 | 6. 2～ 6. 8 | 7 | 5 | 0.29 | 1.86 | | | | | 0.60 |
| 24 | 6. 9～ 6. 15 | 7 | 5 | 0.29 | 2.00 | | | | | |
| 25 | 6. 16～ 6. 22 | 7 | 5 | 0.57 | 3.71 | | | | | |
| 26 | 6. 23～ 6. 29 | 7 | 5 | | 3.00 | | | 0.60 | | |
| 27 | 6. 30～ 7. 6 | 7 | 5 | 0.29 | 2.57 | | | 0.60 | | |
| 28 | 7. 7～ 7. 13 | 7 | 5 | 0.29 | 1.86 | | | 0.20 | | |
| 29 | 7. 14～ 7. 20 | 7 | 5 | 0.14 | 2.29 | | | 0.40 | | |
| 30 | 7. 21～ 7. 27 | 7 | 5 | 0.14 | 2.14 | | | 0.40 | | |
| 31 | 7. 28～ 8. 3 | 7 | 5 | | 1.14 | | | 0.60 | | |
| 32 | 8. 4～ 8. 10 | 7 | 5 | | 1.86 | | | 0.40 | | |
| 33 | 8. 11～ 8. 17 | 7 | 5 | | 1.57 | | | 1.00 | | |
| 34 | 8. 18～ 8. 24 | 7 | 5 | | 1.86 | | | 0.60 | | |
| 35 | 8. 25～ 8. 31 | 7 | 5 | | 1.86 | | | 0.40 | | |
| 36 | 9. 1～ 9. 7 | 7 | 5 | | 2.43 | | | | | |
| 37 | 9. 8～ 9. 14 | 7 | 5 | 0.14 | 1.57 | | | 0.80 | | |
| 38 | 9. 15～ 9. 21 | 7 | 5 | | 2.43 | | | 0.20 | | |
| 39 | 9. 22～ 9. 28 | 7 | 5 | 0.14 | 2.14 | 0.20 | 0.20 | | | |
| 40 | 9. 29～10. 5 | 7 | 5 | | 1.57 | | | 0.60 | | |
| 41 | 10. 6～10. 12 | 7 | 5 | | 1.57 | | | 0.60 | | 0.20 |
| 42 | 10. 13～10. 19 | 7 | 5 | | 1.29 | | | | | |
| 43 | 10. 20～10. 26 | 7 | 5 | | 1.86 | | | 0.60 | | |
| 44 | 10. 27～11. 2 | 7 | 5 | | 0.86 | | | 0.20 | | |
| 45 | 11. 3～11. 9 | 7 | 5 | | 0.86 | | | 0.60 | | |
| 46 | 11. 10～11. 16 | 7 | 5 | | 0.57 | | | 0.40 | | |
| 47 | 11. 17～11. 23 | 7 | 5 | | 0.71 | | | 0.40 | | |
| 48 | 11. 24～11. 30 | 7 | 5 | | 0.86 | | | | | |
| 合 計 | | | | 9.43 | 84.57 | 0.60 | 18.40 | | 2.20 | |

B

全数把握対象疾患の年齢階級別等届出状況

2025年第48週（11/24～11/30）

一類感染症： 報告はありませんでした。

二類感染症： 結核（金沢市：1名、能登中部：1名）の報告がありました。

三類感染症： 報告はありませんでした。

四類感染症： レジオネラ症（金沢市：1名、南加賀：1名）の報告がありました。

五類感染症： 急性脳炎（石川中央：1名）の報告がありました。

〃： 侵襲性肺炎球菌感染症（南加賀：1名）の報告がありました。

〃： 水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る。）（石川中央：1名）の報告がありました。

〃： 梅毒（金沢市：1名）の報告がありました。

〃： 百日咳（金沢市：1名）の報告がありました。

※()内は、届出を受理した保健所であり、患者の住所を示すものではありません。

(年齢階級別疾患届出数)

| 類型 疾患名 | 年齢(歳) | 0～4 | 5～9 | 10～14 | 15～19 | 20～29 | 30～39 | 40～49 | 50～59 | 60～69 | 70以上 |
|---------------------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| | | 0～4 | 5～9 | 10～14 | 15～19 | 20～29 | 30～39 | 40～49 | 50～59 | 60～69 | 70以上 |
| 二類 結核 | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| 四類 レジオネラ症 | | | | | | | | | | | 2 |
| 五類 急性脳炎 | | | | | | | | | | | 1 |
| 五類 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | | | | | | | | | | |
| 五類 水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る。） | | | | | | | | | | | 1 |
| 五類 梅毒 | | | | | | | 1 | | | | |
| 五類 百日咳 | | 1 | | | | | | | | | |

※感染地域として「国外」と記載された届け出数を（内数）として示しています。

※本情報のデータは速報値であり、今後、調査などの結果に応じて最終的な確定値と若干異なる場合があります。