



# 県内初確認！ 日本紅斑熱

令和5年6月14日  
富山県感染症情報センター  
(富山県衛生研究所内)  
(0766-56-5431 直通)

## 感染症発生動向速報

(令和5年第23週分・6月5日～6月11日)

### 《インフォメーション》

#### ●日本紅斑熱

日本紅斑熱は、偏性細胞内寄生細菌であるリケッチアの一種 (*Rickettsia japonica*) を原因とする感染症法上の四類感染症です。このリケッチアを保有するマダニに刺咬されることで感染します。臨床症状は、頭痛、皮疹、刺し口が3主徴で、ツツガムシ病と同様です(刺し口はツツガムシ病よりやや小さい)。潜伏期間は2～8日です。治療薬としてテトラサイクリン系抗菌薬が有効です。日本紅斑熱の患者は西日本を中心に発生していますが、近年では患者発生の地域が東日本へ広がってきています(右上図)。また、感染者数も全国的に増加傾向がみられるため注意が必要です(右下図)。富山県では、**今月6日に県内初の日本紅斑熱感染事例が確認**されました。ツツガムシ病との鑑別が困難なため、血清学的または遺伝子診断が必要です。

マダニは春から秋にかけて活動が活発になります。この時期、農作業やレジャー等の野外活動を行うことが多くなるため、マダニに咬まれる危険性が高まります。マダニに咬まれても痛みはありませんが、まれに咬まれてから約2日～1ヵ月後に発病することがありますので注意が必要です(2023年第17週の感染症発生動向調査速報：ダニが媒介する感染症 <https://www.pref.toyama.jp/branches/1279/kansen/sokuhou/2023/kansen2317.pdf> を参照のこと)。野外で活動する際は、**ダニに咬まれないための対策が必要です**。以下のことに注意しましょう。

- ① 草むらなどに入るときには、肌が露出しないように、長袖、長ズボン、手袋、長靴等を着用しましょう。
- ② 服の上や肌の露出部分に、虫よけ剤のスプレーを噴霧しましょう。
- ③ 地面や草むらに直に寝転んだり、腰を下ろしたり、服を置いたりするのはやめましょう。
- ④ 野外で活動した後は、すぐに入浴し、体や頭をよく洗い、新しい服に着替えましょう。
- ⑤ 吸着しているダニを無理に引き抜こうとすると、ダニの一部が皮膚内に残ってしまうことがあるので、医療機関で取ってもらいましょう。
- ⑥ 発熱等の症状が認められた場合は、早めに医療機関を受診し、野山等で活動したことを伝えましょう。

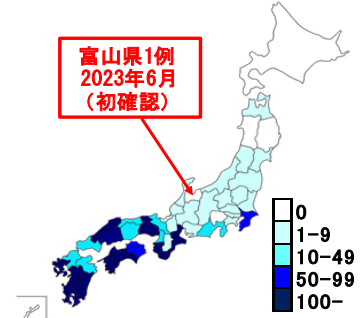
### 《全数報告の感染症》

二類感染症 結核 2件 (①40歳代、女性 ②70歳代、男性)  
 四類感染症 日本紅斑熱 1件 (50歳代、女性)  
 五類感染症 急性脳炎 1件 (10歳未満、男性)  
 侵襲性肺炎球菌感染症 2件 (①70歳代、男性 ②90歳代、女性)  
 播種性クリプトコックス症 1件 (90歳代、男性)

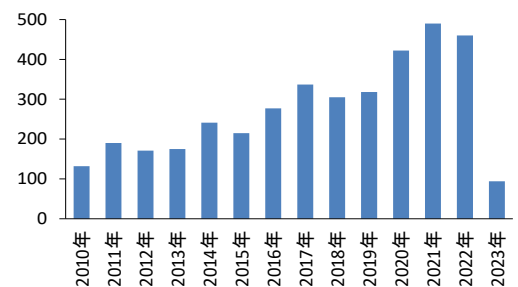
### 《定点報告の感染症》

| 今週の県内上位7疾患 |               | 定点あたりの数  |       |
|------------|---------------|----------|-------|
| 順位         | 疾病名           | 今週 (増減)  | 先週    |
| 1位         | 感染性胃腸炎        | 6.97 (↓) | 10.59 |
| 2位         | ヘルパンギーナ       | 4.76 (↑) | 4.69  |
| 3位         | COVID-19      | 4.21 (↑) | 3.35  |
| 4位         | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 3.28 (↑) | 3.24  |
| 5位         | RSウイルス感染症     | 1.66 (↑) | 0.69  |
| 6位         | 咽頭結膜熱         | 1.00 (↓) | 1.10  |
|            | 手足口病          | 1.00 (↑) | 0.76  |

日本紅斑熱の届出地域  
(2023年6月7日現在)



全国の日本紅斑熱届出数  
(2023年6月7日現在)



○感染症発生動向調査報告状況（令和5年第23週 令和5年6月5日～令和5年6月11日）

| 分類                            | 疾患                               | 今週報告分（第23週）        |                    |    |    |     |     | 累積報告数（令和5年第1週（1月2日）～） |     |       |       |       |       |        |    |
|-------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|----|----|-----|-----|-----------------------|-----|-------|-------|-------|-------|--------|----|
|                               |                                  | 新川                 | 中部                 | 高岡 | 砺波 | 富山市 | 計   | 新川                    | 中部  | 高岡    | 砺波    | 富山市   | 計     |        |    |
| 全数把握                          | 二類感染症                            | 結核                 |                    |    |    | 2   | 2   | 2                     | 4   | 14    | 3     | 40    | 63    |        |    |
|                               | 三類感染症                            | 腸管出血性大腸菌感染症        |                    |    |    |     |     |                       | 1   |       |       | 1     | 2     |        |    |
|                               | 四類感染症                            | オウム病               |                    |    |    |     |     |                       |     | 1     |       |       |       | 1      |    |
|                               |                                  | 日本紅斑熱              |                    |    |    |     | 1   | 1                     |     |       |       |       | 1     | 1      |    |
|                               |                                  | レジオネラ症             |                    |    |    |     |     |                       |     | 1     | 8     | 1     | 4     | 14     |    |
|                               | 五類感染症                            | アメーバ赤痢             |                    |    |    |     |     |                       |     |       |       |       | 1     | 1      |    |
|                               |                                  | ウイルス性肝炎            |                    |    |    |     |     |                       |     |       | 1     |       |       | 1      |    |
|                               |                                  | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 |                    |    |    |     |     |                       |     |       | 4     | 1     | 4     | 9      |    |
|                               |                                  | 急性脳炎               |                    |    |    |     | 1   | 1                     |     |       |       | 1     | 1     | 2      |    |
|                               |                                  | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症     |                    |    |    |     |     |                       |     |       | 5     | 1     | 4     | 10     |    |
|                               |                                  | 侵襲性インフルエンザ菌感染症     |                    |    |    |     |     |                       |     |       |       | 1     | 4     | 5      |    |
|                               |                                  | 侵襲性肺炎球菌感染症         |                    |    |    | 1   | 1   | 2                     |     | 2     | 3     | 1     | 10    | 16     |    |
|                               |                                  | 水痘（入院例）            |                    |    |    |     |     |                       |     | 1     |       | 1     | 3     | 5      |    |
|                               |                                  | 梅毒                 |                    |    |    |     |     |                       |     |       |       | 1     | 1     | 9      | 11 |
| 播種性クリプトコックス症                  |                                  | 1                  |                    |    |    |     | 1   | 1                     |     |       |       |       | 1     |        |    |
| 定点把握（上段：報告数、下段：定点医療機関当たりの報告数） | インフルエンザ/<br>COVID-19定点<br>（48定点） | インフルエンザ            |                    |    |    | 2   | 9   | 11                    | 791 | 1,366 | 3,289 | 1,108 | 4,680 | 11,234 |    |
|                               |                                  | COVID-19（※1）       | 40                 | 24 | 54 | 42  | 42  | 202                   | 180 | 112   | 236   | 145   | 222   | 895    |    |
|                               | 小児科定点<br>（29定点）                  | RSウイルス感染症          | 2                  | 2  | 32 |     | 12  | 48                    | 31  | 70    | 229   | 136   | 237   | 703    |    |
|                               |                                  | 咽頭結膜熱              | 3                  | 5  | 7  |     | 14  | 29                    | 44  | 31    | 135   | 40    | 110   | 360    |    |
|                               |                                  | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎      | 2                  |    | 57 |     | 36  | 95                    | 24  | 5     | 519   | 3     | 356   | 907    |    |
|                               |                                  | 感染性胃腸炎             | 14                 | 18 | 33 | 33  | 104 | 202                   | 490 | 610   | 1,136 | 751   | 3,455 | 6,442  |    |
|                               |                                  | 水痘                 | 1                  | 2  | 2  |     | 5   | 10                    | 3   | 11    | 22    | 4     | 44    | 84     |    |
|                               |                                  | 手足口病               | 4                  |    | 11 | 3   | 11  | 29                    | 4   | 2     | 48    | 4     | 40    | 98     |    |
|                               |                                  | 伝染性紅斑              |                    |    |    |     | 1   | 1                     |     |       | 1     |       | 4     | 5      |    |
|                               |                                  | 突発性発しん             |                    | 1  | 2  | 4   | 4   | 11                    | 11  | 19    | 59    | 18    | 40    | 147    |    |
|                               |                                  | ヘルパンギーナ            | 4                  | 4  | 83 | 5   | 42  | 138                   | 26  | 10    | 258   | 25    | 90    | 409    |    |
|                               |                                  | 流行性耳下腺炎            |                    |    |    |     | 1   | 1                     |     |       | 8     | 1     | 4     | 13     |    |
|                               |                                  | 眼科定点<br>（7定点）      | 流行性角結膜炎            |    |    |     |     |                       |     | 1     |       | 17    |       | 1      | 19 |
|                               |                                  | 基幹定点<br>（5定点）      | マイコプラズマ肺炎          |    |    | 1   |     |                       | 1   |       |       | 4     |       |        | 4  |
|                               |                                  |                    | 感染性胃腸炎（ロタウイルス）     |    |    |     |     |                       |     |       |       |       | 5     |        | 5  |
|                               |                                  | 入院サーベイランス（5定点）     | インフルエンザによる入院患者（※2） |    |    |     |     |                       |     | 3     | 3     | 13    | 18    | 32     | 69 |

本週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若干の変更が生じることがあります。

※1 COVID-19は令和5年第19週（5月8日）～の集計です。

※2 インフルエンザによる入院患者累計報告数は、令和4年第36週（9月5日）～の集計です。

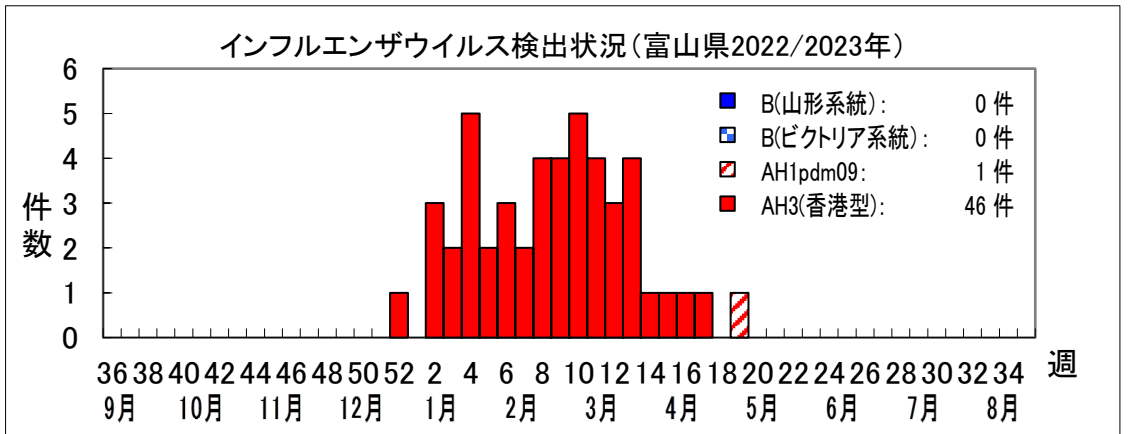
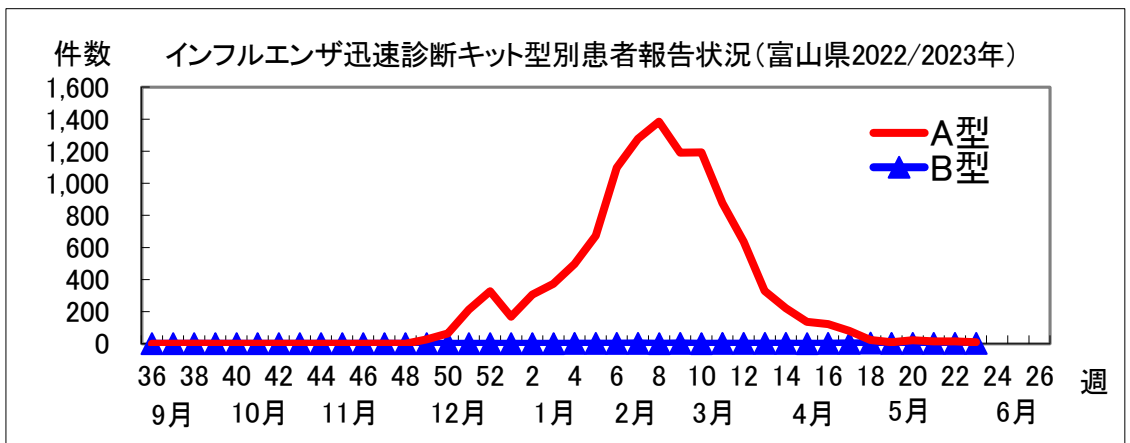
## インフルエンザ定点における患者診断状況

このデータは、インフルエンザ定点医療機関で実施されたインフルエンザ迅速診断キットの診断数を集計したものです。  
 現在、下の表によると、A型が81.8%となっています。

### 第23週(6/5~6/11)：富山県 0.23人/定点 (単位:件)

| 厚生センター・保健所名      | 報告数/定点数              | 迅速診断キット |    | その他 <sup>※2</sup> | 合計     |
|------------------|----------------------|---------|----|-------------------|--------|
|                  |                      | A型      | B型 |                   |        |
| 新川               | 0 / 7                | 0       | 0  | 0                 | 0      |
| 中部               | 0 / 5                | 0       | 0  | 0                 | 0      |
| 高岡               | 0 / 13               | 0       | 0  | 0                 | 0      |
| 砺波               | 1 / 7                | 2       | 0  | 0                 | 2      |
| 富山市              | 4 / 16               | 7       | 1  | 1                 | 9      |
| 富山県              | 5 / 48 <sup>※1</sup> | 9       | 1  | 1                 | 11     |
| 富山県累計(2022年36週~) |                      | 11,293  | 23 | 561               | 11,877 |

※1 48の定点医療機関のうち、インフルエンザと診断した医療機関が5か所あったことを示します。  
 ※2 「その他」には、臨床症状等によりインフルエンザと診断したが型別までは不明な患者や迅速診断キットの結果がA型とB型共に陽性の患者が対象となります。



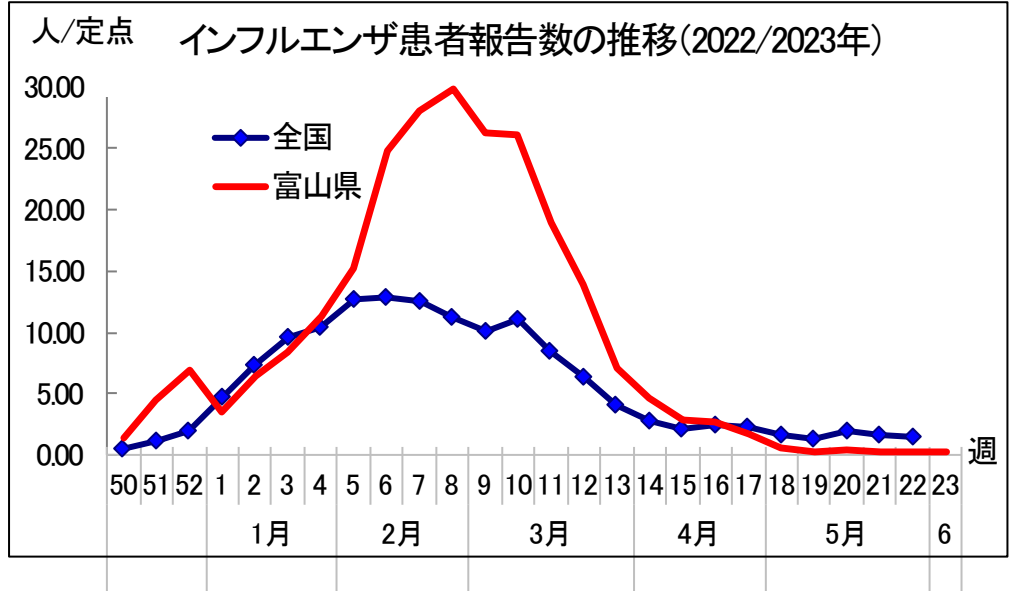


● 定点医療機関からのインフルエンザ患者報告状況

第23週 (6/5~6/11) : 富山県 0.23人/定点

新川 HC (0.00)、中部 HC (0.00)、高岡 HC (0.00)、砺波 HC (0.29)、富山市 HC (0.56)

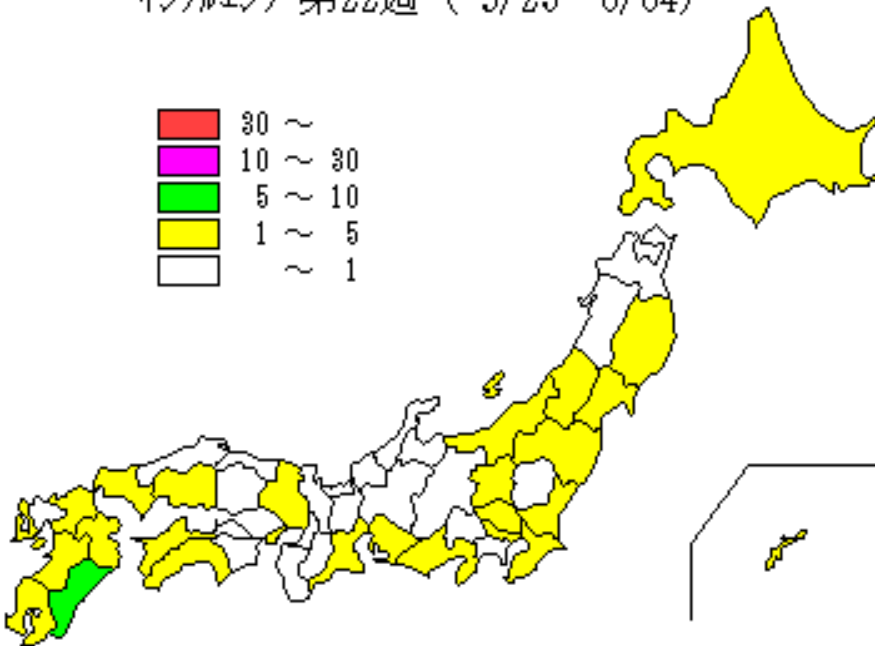
県内の患者報告数は流行の目安である1.0人/定点未満の低値で推移しています。



● 都道府県別インフルエンザ患者報告状況 第22週 (5/29~6/4)

全国の患者報告数は、定点医療機関あたり 1.52 人となり、前週の 1.62 人より減少しました。25 都県で前週より減少しています。

インフルエンザ第22週 (5/29- 6/04)



| 都道府県 | 人/定点 | 都道府県 | 人/定点 |
|------|------|------|------|
| 北海道  | 1.41 | 滋賀県  | 0.85 |
| 青森県  | 0.67 | 京都府  | 0.93 |
| 岩手県  | 1.05 | 大阪府  | 0.73 |
| 宮城県  | 2.31 | 兵庫県  | 1.18 |
| 秋田県  | 0.75 | 奈良県  | 0.35 |
| 山形県  | 2.79 | 和歌山県 | 0.61 |
| 福島県  | 2.06 | 鳥取県  | 0.86 |
| 茨城県  | 1.27 | 島根県  | 0.97 |
| 栃木県  | 0.38 | 岡山県  | 0.57 |
| 群馬県  | 1.93 | 広島県  | 1.79 |
| 埼玉県  | 1.69 | 山口県  | 2.70 |
| 千葉県  | 2.07 | 徳島県  | 0.30 |
| 東京都  | 1.69 | 香川県  | 0.70 |
| 神奈川県 | 0.97 | 愛媛県  | 3.64 |
| 新潟県  | 2.76 | 高知県  | 2.23 |
| 富山県  | 0.31 | 福岡県  | 1.21 |
| 石川県  | 0.04 | 佐賀県  | 0.87 |
| 福井県  | 0.18 | 長崎県  | 3.39 |
| 山梨県  | 0.63 | 熊本県  | 2.63 |
| 長野県  | 0.74 | 大分県  | 1.48 |
| 岐阜県  | 0.92 | 宮崎県  | 5.33 |
| 静岡県  | 2.22 | 鹿児島県 | 3.54 |
| 愛知県  | 1.69 | 沖縄県  | 1.07 |
| 三重県  | 2.51 | 全国   | 1.52 |

○感染症発生動向調査報告状況（令和5年5月分）

五類感染症 定点把握 月報対象疾患

（上段…報告数、下段…定点医療機関当たりの報告数）

|                |                   | 5月報告分 |      |      |      |       | 累積報告数 |    |    |    |    |     |    |
|----------------|-------------------|-------|------|------|------|-------|-------|----|----|----|----|-----|----|
|                |                   | 新川    | 中部   | 高岡   | 砺波   | 富山市   | 計     | 新川 | 中部 | 高岡 | 砺波 | 富山市 | 計  |
| STD定点<br>(9定点) | 性器クラミジア感染症        |       |      | 3    |      | 4     | 7     |    | 3  | 8  |    | 41  | 52 |
|                |                   |       |      | 1.00 |      | 1.33  | 0.78  |    |    |    |    |     |    |
|                | 性器ヘルペスウイルス感染症     |       | 1    |      | 1    | 3     | 5     | 1  | 5  | 1  | 1  | 24  | 32 |
|                |                   |       | 1.00 |      | 1.00 | 1.00  | 0.56  |    |    |    |    |     |    |
| 基幹定点<br>(5定点)  | 尖圭コンジローマ          |       |      |      |      | 2     | 2     |    |    |    | 3  | 5   | 8  |
|                |                   |       |      |      |      | 0.67  | 0.22  |    |    |    |    |     |    |
|                | 淋菌感染症             |       |      |      |      | 1     | 1     |    | 1  |    |    | 14  | 15 |
|                |                   |       |      |      |      | 0.33  | 0.11  |    |    |    |    |     |    |
| 基幹定点<br>(5定点)  | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1     |      | 2    | 1    | 13    | 17    | 11 | 4  | 6  | 2  | 66  | 89 |
|                |                   | 1.00  |      | 2.00 | 1.00 | 13.00 | 3.40  |    |    |    |    |     |    |
| 基幹定点<br>(5定点)  | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    |       |      |      |      | 1     | 1     |    |    |    |    | 4   | 4  |
|                |                   |       |      |      |      | 1.00  | 0.20  |    |    |    |    |     |    |

本月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若干の変更が生じることがあります。