

《目次》

| | |
|--------------------------|-------|
| ・ 感染症患者発生状況 | 1 |
| ・ 保健所管内別流行状況 | 2 |
| ・ 推移・流行状況 | 3 |
| ・ 定点把握疾患(過去の動き)・保健所別流行状況 | 3～12 |
| ・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き | 13 |
| ・ 県内・隣接県の全数把握疾患及び県内の疑似症 | 14～15 |
| ・ 結核情報 | 16 |

【新型コロナウイルス感染症について】

県内でも感染者が相次いで確認されています。全国各地で感染者が急激に増加していることから、県外へ移動する場合は、移動先の感染状況を確認し、3密となるような場所を避けるとともに、手洗いの励行、マスクの着用、大声を控える、十分な換気を行うなどの感染防止対策を徹底し、より一層の慎重な行動をお願いします。

【腸管出血性大腸菌感染症について】

夏期は、腸管出血性大腸菌感染症の多発時期です。腸管出血性大腸菌は、75℃で1分以上の加熱で死滅しますので、食肉はよく加熱して喫食しましょう。また、日頃から排便後や調理前の手洗いなどの感染予防をしっかり行うことが大切です。特に、乳児や高齢者の方は重症化することがあるため、腹痛、下痢、血便、発熱等症状がある場合には、早急に医療機関を受診してください。

感染症患者発生状況【第33週(8月10日～8月16日)】

〈定点把握疾患〉

- ・ 咽頭結膜熱は、県北、郡山市、会津、相双で小流行が続いています。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、会津、相双、いわき市で小流行が続いています。
- ・ 無菌性髄膜炎(1名)は、郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。

〈全数把握疾患〉

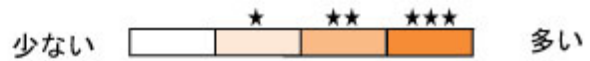
- ・ 結核(2名)は、福島市(1名;80歳代:男性)、郡山市(1名;20歳代:女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ 腸管出血性大腸菌感染症(1名;10歳代:男性)は、福島市保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ レジオネラ症(2名)は、県北(1名;70歳代:男性)、県中(1名;50歳代:男性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。
- ・ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(1名;70歳代:女性)は、郡山市保健所管内の医療機関から報告がありました。

〈指定感染症〉

- ・ 新型コロナウイルス感染症(9名)は、郡山市(5名;50歳代:男性3名、60歳代:女性、70歳代:男性)、県中(1名;20歳代:男性)、県南(3名;10歳未満:女児、30歳代:男性、60歳代:女性)の各保健所管内の医療機関から報告がありました。

保健所管内別流行状況【第31週～第33週】

◎ 咽頭結膜熱



◎ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



◎ 伝染性紅斑



第31週 (7月27日～8月2日)

第32週 (8月3日～8月9日)

第33週 (8月10日～8月16日)

疾患別推移、流行状況(定点把握)【第31週～第33週】

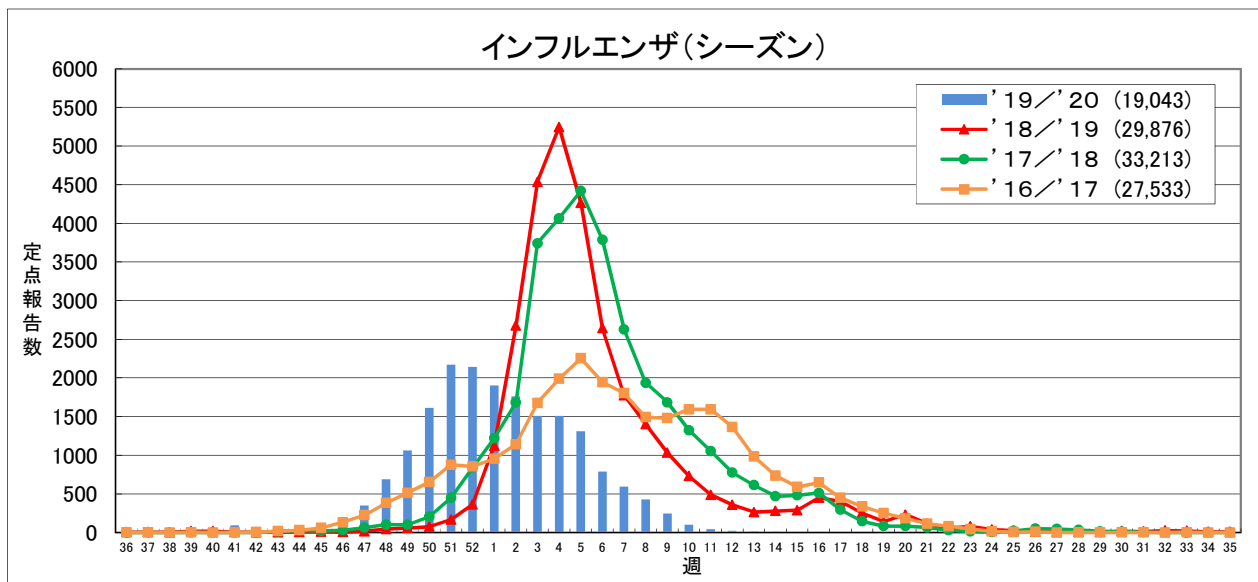
| 疾患名 | 推移・流行状況 | | | 疾患名 | 推移・流行状況 | | |
|---------------|---------|------|------|-----------|---------|------|------|
| | 第31週 | 第32週 | 第33週 | | 第31週 | 第32週 | 第33週 |
| インフルエンザ | | | | 流行性耳下腺炎 | | | |
| 咽頭結膜熱 | ↑ ★ | ↓ ★ | ↓ ★ | 急性出血性結膜炎 | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | → ★ | ↓ ★ | ↓ | 流行性角結膜炎 | | | |
| 感染性胃腸炎 | | | | 細菌性髄膜炎 | | | |
| 水痘 | | | | 無菌性髄膜炎 | | | |
| 手足口病 | | | | マイコプラズマ肺炎 | | | |
| 伝染性紅斑 | | | | クラミジア肺炎 | | | |
| ヘルパンギーナ | | | | RSウイルス感染症 | | | |

(→ : 増減なし、 ↑ : 増加、 ↓ : 減少)

(小さい ← ★ ★★ ★★★★★ → 大きい)

定点把握疾患(過去の動き)・保健所別流行状況

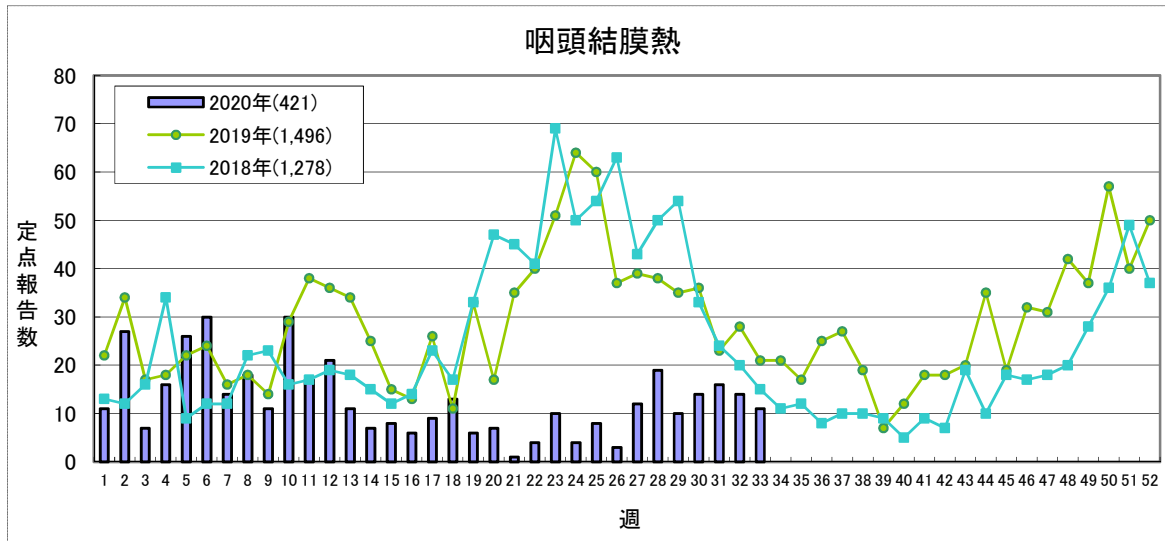
【第33週(8月10日～8月16日)】



| | 定点当たり | | | | | '18/'19合計 |
|------|---------|------|-------|-------|--------|-----------|
| | 1.0未満 | 1.0～ | 10.0～ | 30.0～ | | |
| | '19/'20 | | | | | |
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,619 | 3,210 |
| 県北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,605 | 3,692 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,783 | 4,261 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,025 | 3,270 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,082 | 2,676 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,633 | 5,513 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 278 | 485 |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,992 | 1,959 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,026 | 4,810 |
| 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19,043 | 29,876 |

(*)インフルエンザ定点医療機関(83)からの報告数です

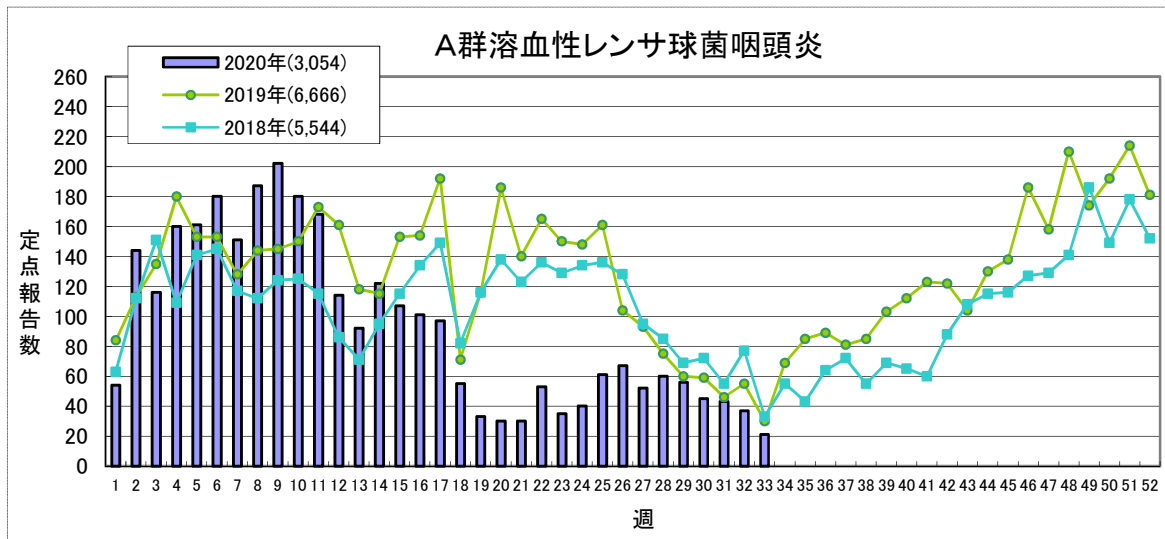
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



定点当たり **0.2未満** **0.2～** **1.0～** **3.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 2 | 4 | 2 | 0 | 57 | 211 |
| 県 北 | 7 | 3 | 5 | 4 | 102 | 305 |
| 郡山市 | 0 | 2 | 3 | 2 | 52 | 326 |
| 県 中 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 120 |
| 県 南 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 40 |
| 会 津 | 3 | 2 | 3 | 2 | 72 | 254 |
| 南会津 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 26 |
| 相 双 | 1 | 3 | 1 | 1 | 61 | 57 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 1 | 59 | 157 |
| 合 計 | 14 | 16 | 14 | 11 | 421 | 1,496 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

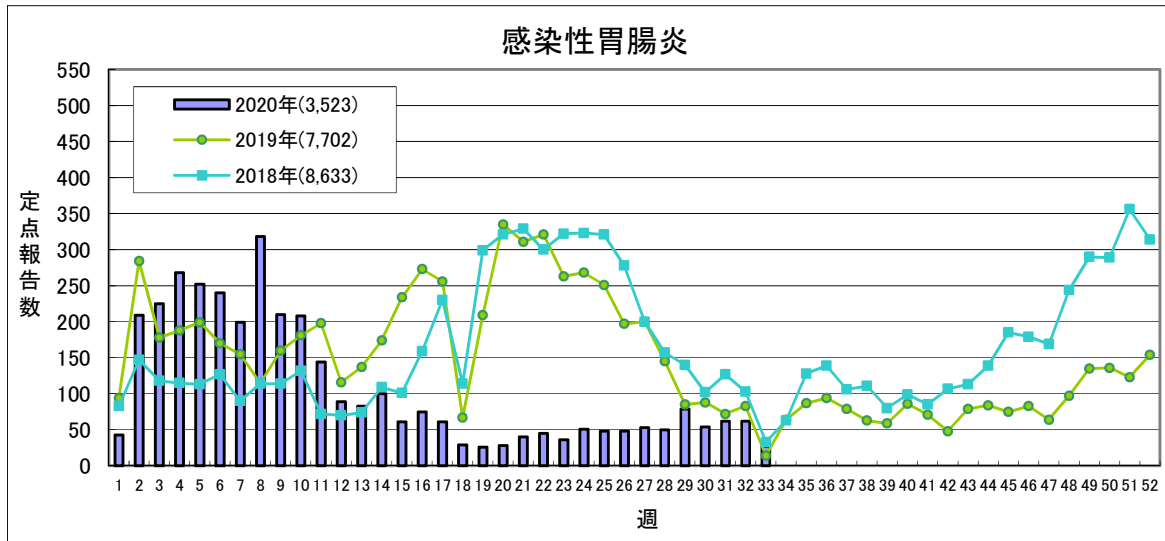


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **4.0～** **8.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 4 | 4 | 1 | 1 | 236 | 675 |
| 県 北 | 4 | 3 | 7 | 1 | 437 | 946 |
| 郡山市 | 1 | 3 | 4 | 0 | 391 | 1,288 |
| 県 中 | 3 | 3 | 1 | 0 | 293 | 933 |
| 県 南 | 1 | 2 | 0 | 0 | 141 | 303 |
| 会 津 | 16 | 15 | 12 | 8 | 773 | 1,019 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 42 |
| 相 双 | 10 | 9 | 5 | 4 | 351 | 538 |
| いわき市 | 6 | 4 | 7 | 7 | 407 | 922 |
| 合 計 | 45 | 43 | 37 | 21 | 3,054 | 6,666 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

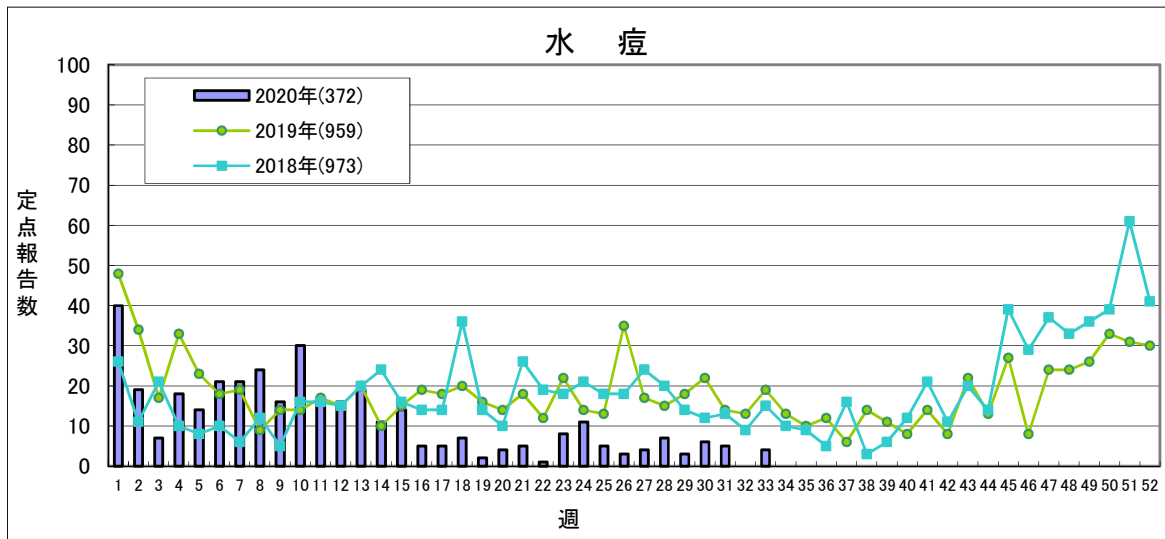
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



定点当たり **5.1未満** **5.1～** **12.0～** **20.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 14 | 12 | 12 | 8 | 506 | 995 |
| 県北 | 3 | 5 | 7 | 6 | 606 | 1,119 |
| 郡山市 | 3 | 3 | 6 | 4 | 328 | 645 |
| 県中 | 11 | 16 | 9 | 2 | 676 | 1,706 |
| 県南 | 3 | 2 | 1 | 0 | 314 | 758 |
| 会津 | 4 | 10 | 4 | 0 | 546 | 1,047 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 相双 | 8 | 8 | 16 | 5 | 235 | 711 |
| いわき市 | 8 | 6 | 7 | 2 | 312 | 709 |
| 合計 | 54 | 62 | 62 | 27 | 3,523 | 7,702 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

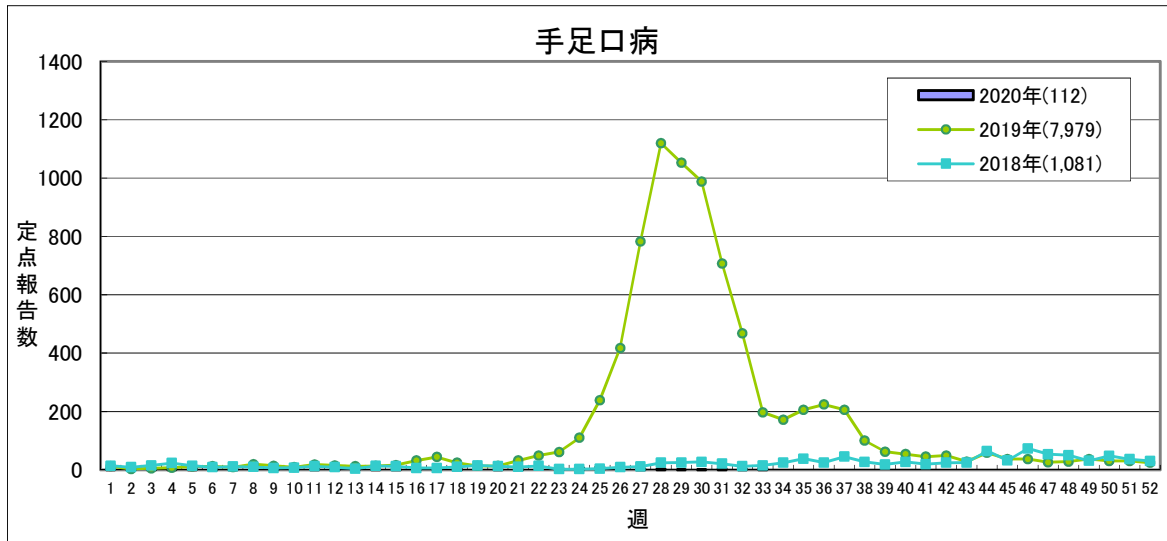


定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 2 | 0 | 0 | 0 | 59 | 113 |
| 県北 | 1 | 1 | 0 | 0 | 41 | 82 |
| 郡山市 | 1 | 2 | 0 | 0 | 53 | 174 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 1 | 35 | 195 |
| 県南 | 0 | 1 | 0 | 3 | 30 | 70 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 74 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 64 |
| いわき市 | 2 | 1 | 0 | 0 | 118 | 182 |
| 合計 | 6 | 5 | 0 | 4 | 372 | 959 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です
平成30年36週より流行状況判断基準が変更となりました

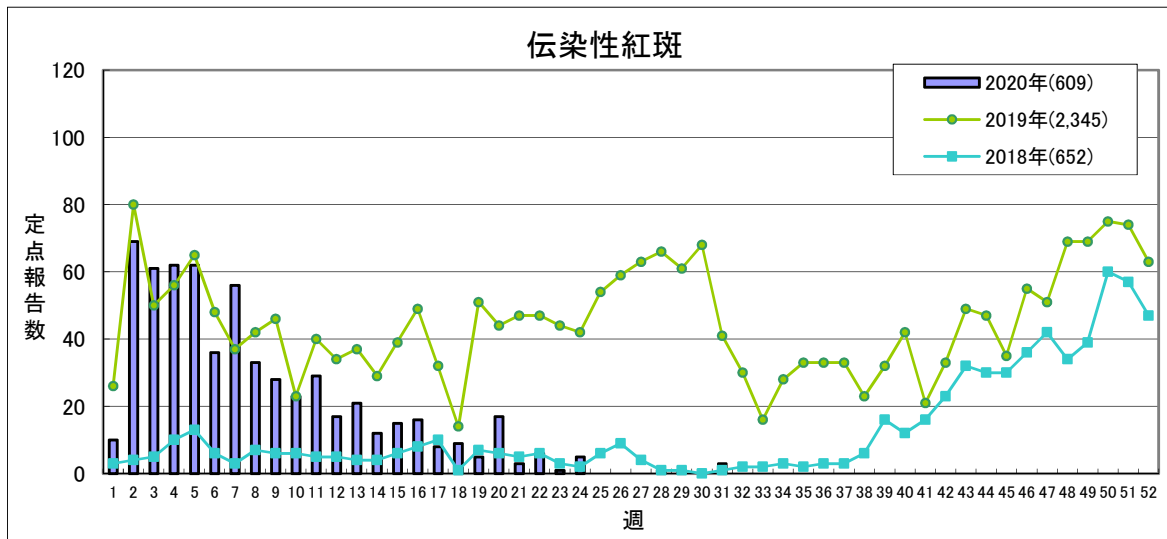
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



定点当たり **1.0未満** **1.0～** **2.0～** **5.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 2 | 3 | 35 | 1,130 |
| 県北 | 0 | 1 | 0 | 0 | 13 | 756 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1,003 |
| 県中 | 0 | 0 | 1 | 1 | 19 | 937 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 556 |
| 会津 | 1 | 1 | 0 | 0 | 13 | 1,030 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 65 |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 684 |
| いわき市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 1,818 |
| 合計 | 1 | 3 | 3 | 5 | 112 | 7,979 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

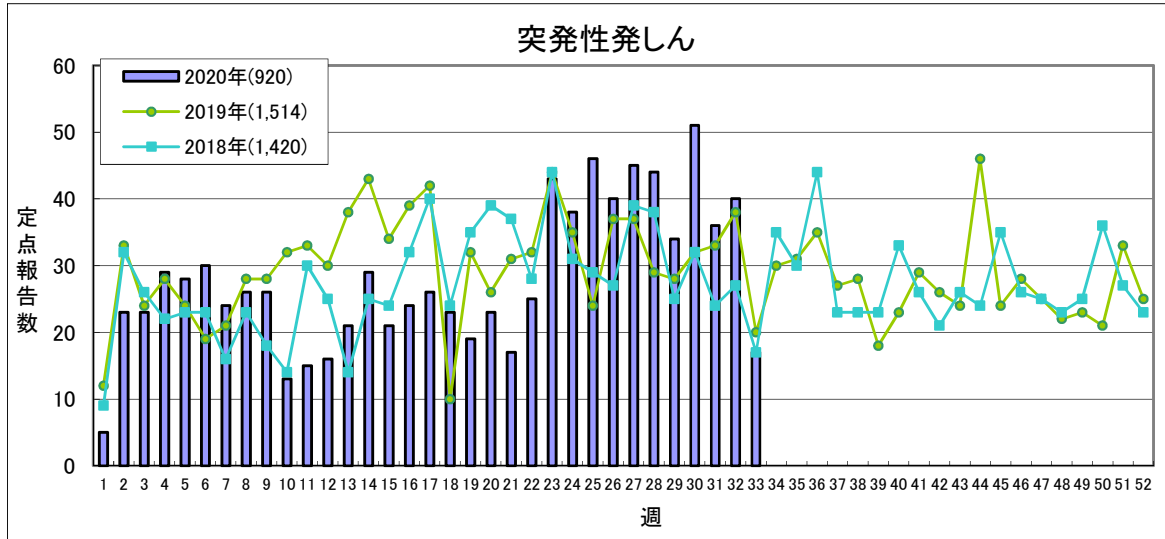


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **1.0～** **2.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 130 |
| 県北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 | 209 |
| 郡山市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 169 | 284 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 | 518 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 157 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 255 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2 |
| 相双 | 0 | 2 | 0 | 0 | 107 | 137 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142 | 653 |
| 合計 | 0 | 3 | 0 | 0 | 609 | 2,345 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

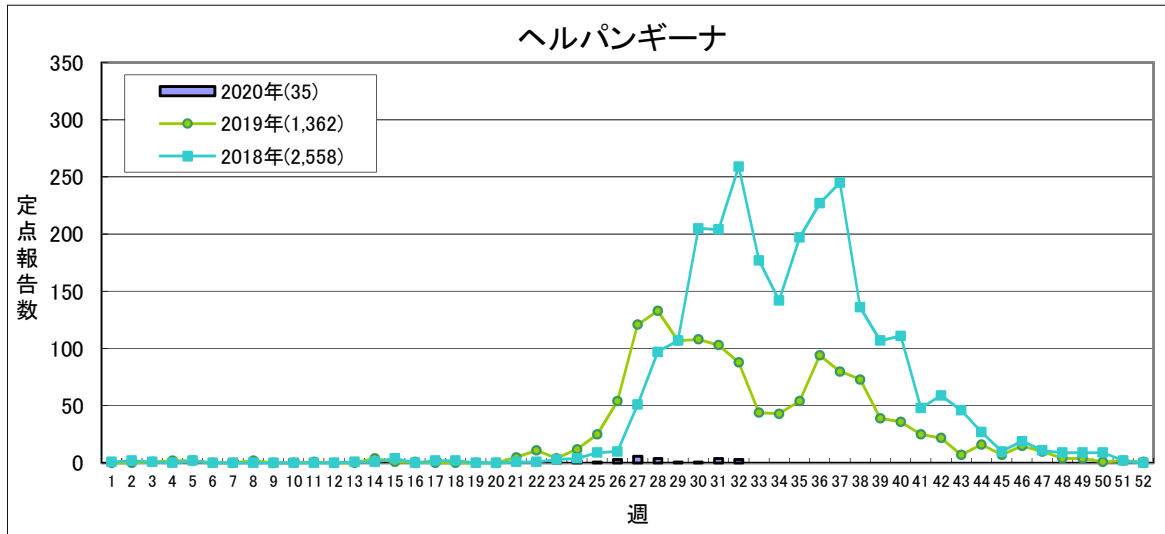
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



流行状況の表記はありません

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 9 | 4 | 9 | 5 | 161 | 215 |
| 県 北 | 9 | 7 | 6 | 4 | 159 | 214 |
| 郡山市 | 9 | 4 | 5 | 1 | 112 | 196 |
| 県 中 | 9 | 6 | 1 | 1 | 125 | 210 |
| 県 南 | 3 | 2 | 5 | 0 | 48 | 68 |
| 会 津 | 4 | 5 | 3 | 0 | 48 | 97 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 4 |
| 相 双 | 6 | 5 | 10 | 4 | 164 | 327 |
| いわき市 | 2 | 3 | 1 | 2 | 95 | 183 |
| 合 計 | 51 | 36 | 40 | 17 | 920 | 1,514 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

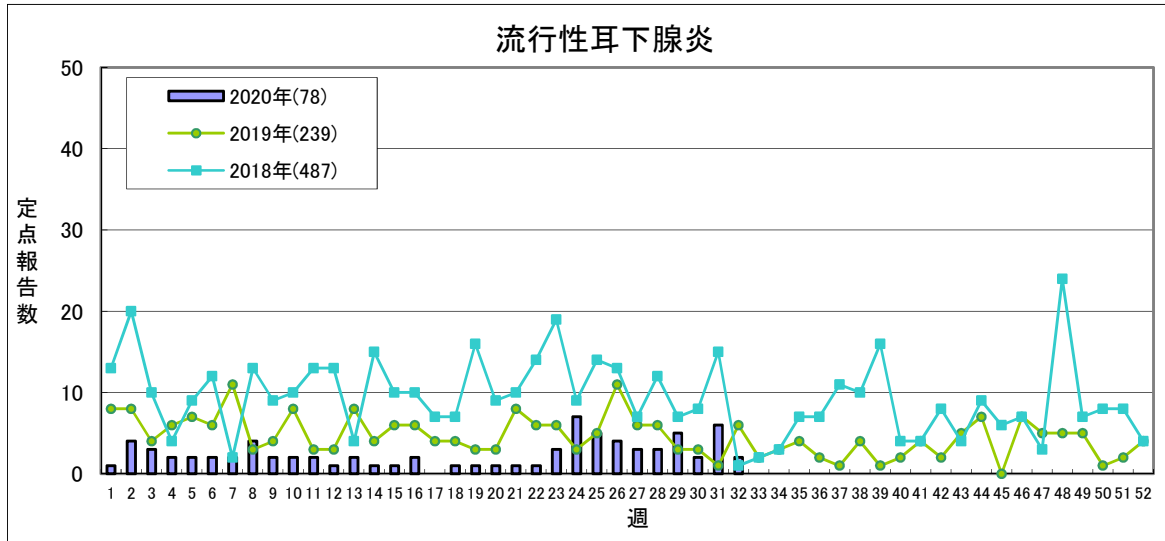


定点当たり **0.5未満** **0.5～** **2.0～** **6.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 142 |
| 県 北 | 0 | 1 | 1 | 0 | 7 | 304 |
| 郡山市 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 209 |
| 県 中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 65 |
| 県 南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 102 |
| 会 津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 137 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 相 双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 219 |
| いわき市 | 0 | 2 | 2 | 0 | 9 | 169 |
| 合 計 | 1 | 4 | 3 | 0 | 35 | 1,362 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

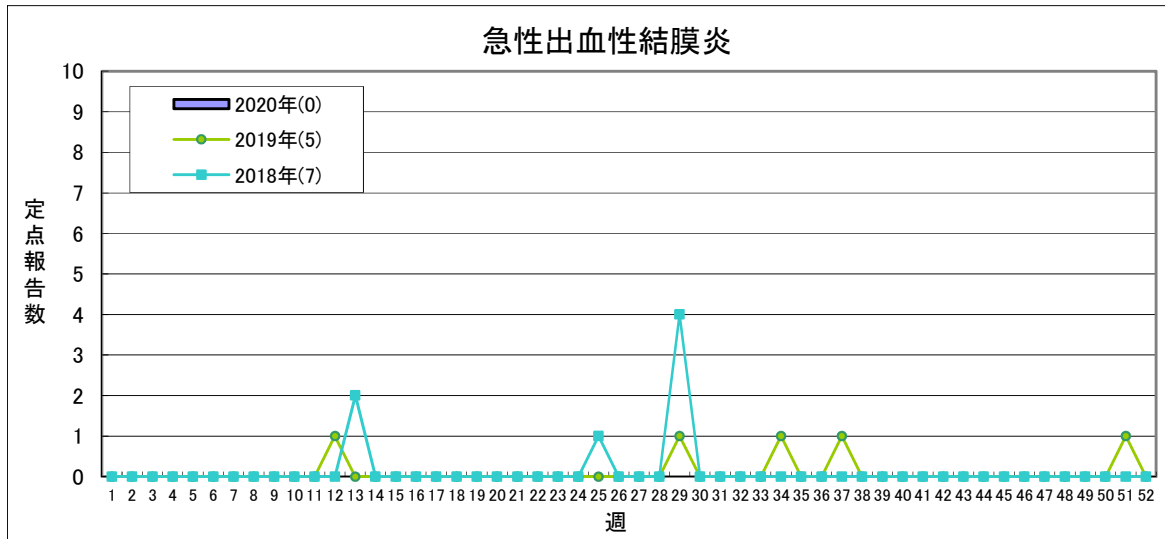
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



定点当たり **0.5未満** **0.5～** **3.0～** **6.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 |
| 県北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | 60 |
| 県中 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 | 56 |
| 県南 | 2 | 4 | 0 | 0 | 16 | 28 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 11 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 相双 | 0 | 1 | 0 | 0 | 11 | 24 |
| いわき市 | 0 | 0 | 1 | 0 | 17 | 51 |
| 合計 | 2 | 6 | 2 | 0 | 78 | 239 |

(*)小児科定点医療機関(50)からの報告数です

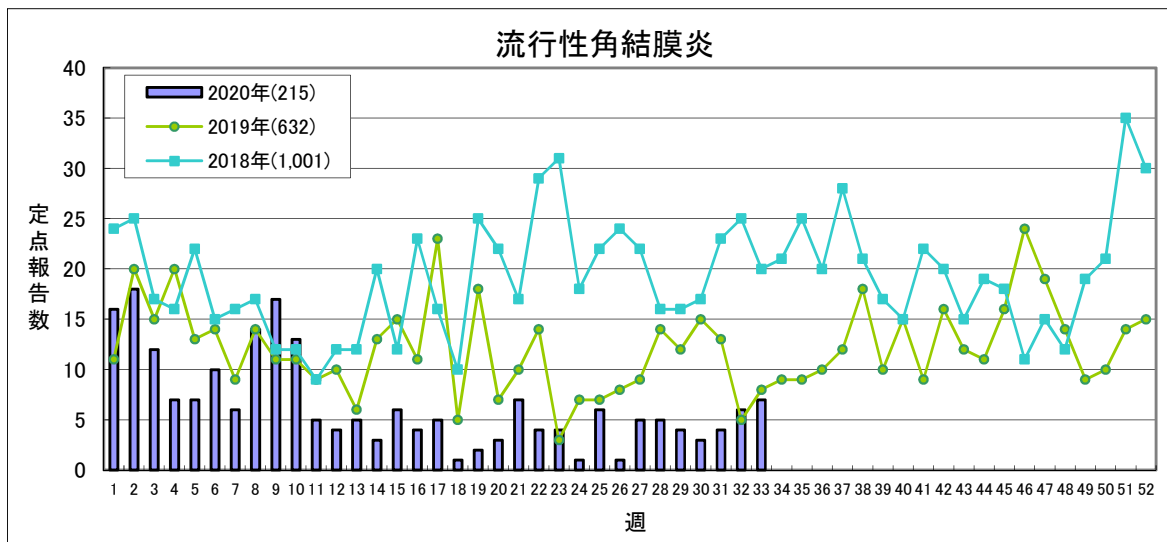


定点当たり **1.0未満** **1.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 県北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 南会津 | - | - | - | - | - | - |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です

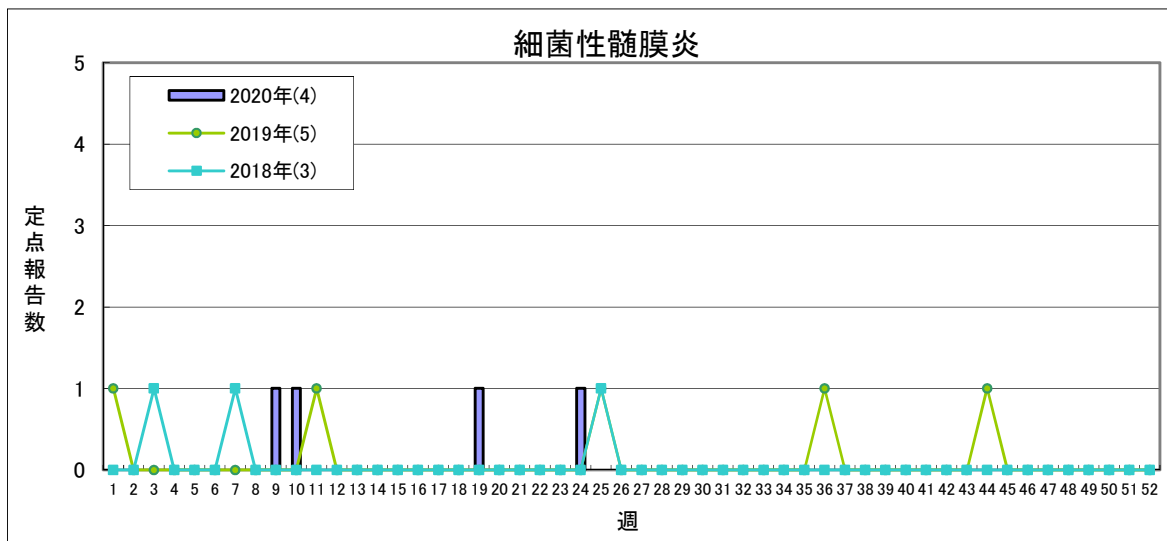
【 第33週(8月10日～8月16日) 】



定 点 当 たり **2.0未 満** **2.0～** **4.0～** **8.0～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 0 | 1 | 0 | 3 | 15 | 79 |
| 県 北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 88 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 |
| 県 中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 16 |
| 県 南 | 3 | 3 | 1 | 2 | 72 | 159 |
| 会 津 | 0 | 0 | 5 | 2 | 69 | 226 |
| 南会津 | - | - | - | - | - | - |
| 相 双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 12 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 41 |
| 合 計 | 3 | 4 | 6 | 7 | 215 | 632 |

(*)眼科定点医療機関(13)からの報告数です



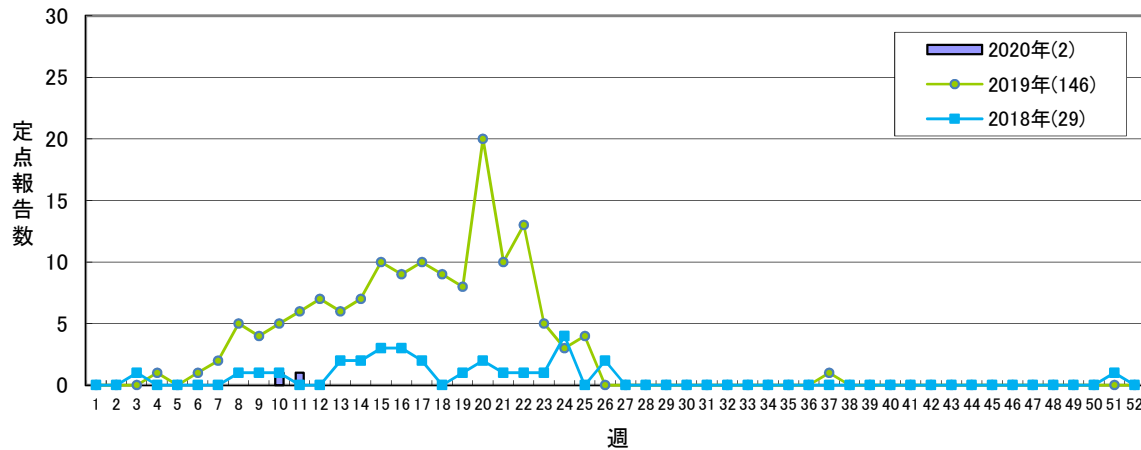
県全体で **1人未 満** **1人** **2～4人** **5人以上**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累 計 | 合 計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 県 北 | - | - | - | - | - | - |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 県 中 | - | - | - | - | - | - |
| 県 南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 会 津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 相 双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 |

(*)基幹定点医療機関(7)からの報告数です

【 第33週(8月10日～8月16日) 】

感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

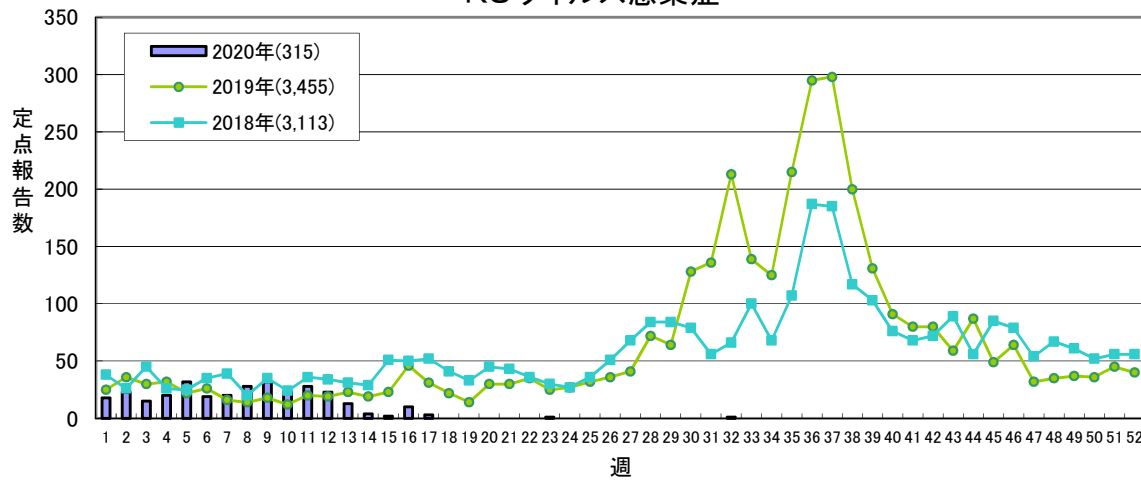


流行状況の表記はありません

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 県北 | - | - | - | - | - | - |
| 郡山市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 |
| 県中 | - | - | - | - | - | - |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 146 |

(*) 基幹定点医療機関(7)からの報告数です

RSウイルス感染症



定点当たり **0.4未満** **0.4～** **0.8～** **1.1～**

| | 2020年 | | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-----|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | 合計 |
| 福島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 432 |
| 県北 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | 680 |
| 郡山市 | 0 | 0 | 1 | 0 | 41 | 536 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 269 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 172 |
| 会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 764 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 |
| 相双 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 | 319 |
| いわき市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 245 |
| 合計 | 0 | 0 | 1 | 0 | 315 | 3,455 |

(*) 小児科定点医療機関(50)からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第33週(8月10日～8月16日)】

| 疾患名 | 2020年 | | | | 累計 | 2019年累計 | | 感染症コメント |
|-----------------------------|-------|------|------|------|--------|---------|--------|------------------------------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | | ～33週 | ～52週 | |
| インフルエンザ | 0 | 0 | 0 | 0 | 10,239 | 29,037 | 37,862 | |
| 咽頭結膜熱 | 14 | 16 | 14 | 11 | 421 | 969 | 1,496 | 県北、郡山市、会津、相双で小流行が続いています。 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 45 | 43 | 37 | 21 | 3,054 | 4,110 | 6,666 | 会津、相双、いわき市で小流行が続いています。 |
| 感染性胃腸炎 | 54 | 62 | 62 | 27 | 3,523 | 6,021 | 7,702 | |
| 水痘 | 6 | 5 | 0 | 4 | 372 | 625 | 959 | |
| 手足口病 | 1 | 3 | 3 | 5 | 112 | 6,525 | 7,979 | |
| 伝染性紅斑 | 0 | 3 | 0 | 0 | 609 | 1,480 | 2,345 | |
| 突発性発しん | 51 | 36 | 40 | 17 | 920 | 996 | 1,514 | |
| ヘルパンギーナ | 1 | 4 | 3 | 0 | 35 | 829 | 1,362 | |
| 流行性耳下腺炎 | 2 | 6 | 2 | 0 | 78 | 175 | 239 | |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | |
| 流行性角結膜炎 | 3 | 4 | 6 | 7 | 215 | 380 | 632 | |
| 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 5 | |
| 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 9 | 郡山市保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。 |
| マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 1 | 0 | 37 | 29 | 79 | |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| インフルエンザ(入院) | 0 | 0 | 0 | 0 | 129 | 352 | 461 | |
| 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。) | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 145 | 146 | |
| RSウイルス感染症 | 0 | 0 | 1 | 0 | 315 | 1,456 | 3,455 | |

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第30週～第32週】

| 疾患名 | 宮城県 | | | 山形県 | | | 茨城県 | | | 栃木県 | | | 新潟県 | | | 全国 | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第30週 | 第31週 | 第32週 |
| インフルエンザ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 8 | 1 |
| 咽頭結膜熱 | 2 | 12 | 5 | 10 | 11 | 8 | 12 | 20 | 17 | 2 | 5 | 3 | 25 | 29 | 28 | 517 | 630 | 514 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 25 | 20 | 19 | 39 | 36 | 30 | 68 | 63 | 47 | 13 | 17 | 9 | 78 | 58 | 75 | 2226 | 2229 | 1940 |
| 感染性胃腸炎 | 78 | 107 | 65 | 44 | 58 | 52 | 107 | 121 | 112 | 38 | 52 | 35 | 65 | 68 | 57 | 5478 | 6701 | 5425 |
| 水痘 | 6 | 13 | 3 | 2 | 8 | 1 | 4 | 7 | 8 | 9 | 8 | 5 | 4 | 8 | 4 | 343 | 361 | 348 |
| 手足口病 | 6 | 2 | 10 | 1 | 7 | 5 | 4 | 8 | 3 | 3 | 6 | 6 | 11 | 22 | 16 | 378 | 479 | 545 |
| 伝染性紅斑 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 3 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 56 | 57 | 57 |
| 突発性発しん | 38 | 42 | 27 | 17 | 14 | 17 | 22 | 26 | 14 | 34 | 44 | 24 | 30 | 38 | 32 | 1543 | 1665 | 1425 |
| ヘルパンギーナ | 2 | 4 | 7 | 1 | - | 1 | 3 | 6 | 4 | 1 | - | 5 | 2 | 2 | 4 | 1260 | 1449 | 2249 |
| 流行性耳下腺炎 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 6 | 1 | 1 | 3 | 6 | 1 | 4 | 3 | 140 | 203 | 127 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | 2 | 1 |
| 流行性角結膜炎 | - | 1 | 6 | - | 2 | 2 | 15 | 9 | 15 | 1 | 4 | 3 | 1 | - | 2 | 110 | 164 | 149 |
| 細菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | 6 | 9 |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 10 | 4 | 9 |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | 4 | 6 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 3 | 2 | 29 | 38 | 47 |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 1 |
| 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 2 |
| RSウイルス感染症 | - | 1 | 4 | 4 | - | - | 1 | 1 | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 42 | 56 | 104 |

県内の全数把握疾患および疑似症【第33週(8月10日～8月16日)】

一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱
 二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限り)、中東呼吸器症候群(病原体がMERSコロナウイルスであるものに限り)、鳥インフルエンザ(H5N1)、鳥インフルエンザ(H7N9)
 三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス
 四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、ジカウイルス感染症、
 :重症熱性血小板減少症候群(病原体がSFTSウイルスであるものに限り)、腎症候性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)、
 :ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、鼻疽、ブルセラ症、ペネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兔病、
 :ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱
 五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症、急性弛緩性麻痺、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、
 :クリプトスポリジウム症、クワイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、
 :水痘(入院に限る。)、先天性風しん症候群、梅毒、播種性クリプトコックス症、破傷風、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、バンコマイシン耐性腸球菌感染症、百日咳、風しん、麻しん、薬剤耐性アシネトバクター感染症
 新型コロナウイルス等:新型コロナウイルス、再興型インフルエンザ
 指定:新型コロナウイルス感染症
 疑似症:発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの。

以下の表には、過去に届出のあったものを中心に記載しています。

| 分類 | 疾患名 | 2020年 | | | | | | | | | | 2019年累計 | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|----------------------|---------------|------------------------|----------------------|-----|----|-----|----|----|----|---------|----|-----|-----|-------------|------|---|
| | | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 | | | | | | | | | | 県合計 ～33週 | ～52週 | |
| | | | | | | 福島市 | 県北 | 郡山市 | 県中 | 県南 | 会津 | 南会津 | 相双 | いわき | | | | |
| 二類 | 結核 | 3 (福島市1、郡山市1 会津1) | 3 (県北1、いわき市2) | 3 (郡山市2、相双1) | 2 (福島市1、郡山市1) | 122 | 27 | 11 | 43 | 2 | 5 | 9 | | 5 | 20 | 126 | 223 | |
| 三類 | コレラ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 細菌性赤痢 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | | 1 (郡山市) | | 1 (福島市) | 6 | 2 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | 22 | 34 | |
| | 腸チフス パラチフス | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四類 | E型肝炎 | | | | | 2 | 1 | | | | | | | | 1 | 2 | 2 | |
| | A型肝炎 | | | | | 2 | | | 1 | | 1 | | | | | 7 | 8 | |
| | ジカウイルス感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | チクングニア熱 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | つつが虫病 | | | | | 5 | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | 10 | 21 | |
| | デング熱 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | ブルセラ症 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | マラリア | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 野兔病 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| レジオネラ症 | 3 (郡山市2、相双1) | 3 (郡山市2、相双1) | | 2 (県北1、県中1) | 21 | 1 | 3 | 6 | 4 | 1 | 2 | | | 3 | 1 | 28 | 36 | |
| レプトスピラ症 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | | | | | 2 | | | 1 | 1 | | | | | | 9 | 11 | |
| | ウイルス性肝炎(A・E型を除く) | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | 2 | 3 | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | | 1 (県南) | | 1 (郡山市) | 22 | 7 | | 9 | | 2 | | | | 4 | 40 | 70 | |
| | 急性弛緩性麻痺(※2) | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 7 | |
| | 急性脳炎(※4) | | | | | 5 | 5 | | | | | | | | | 1 | 2 | |
| | クワイツフェルト・ヤコブ病 | 1 (福島市) | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 4 | 4 | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | | | | 6 | 2 | | 2 | | | 2 | | | | 4 | 10 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | | | | | 2 | | | 1 | | | | | | 1 | 5 | 9 | |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | 3 | 3 | |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | | | | | 12 | 3 | 1 | 3 | 1 | | 4 | | | | 26 | 38 | |
| | 水痘(入院例に限る。) | | | | | 2 | 1 | | | | | | | | 1 | 3 | 3 | |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 | | | |
| | 梅毒 | 3 (郡山市2、いわき市1) | 2 (いわき市) | | 3 (郡山市1、いわき市2) | 45 | 4 | | 21 | | 3 | | | 3 | 14 | 57 | 90 | |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | | | 2 | | | 1 | | | 1 | | | | | 1 | |
| | 破傷風 | | | | 1 (郡山市) | 1 | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 百日咳(※1) | | | | | 38 | 6 | | 13 | 5 | | 1 | | 13 | | 197 | 283 | | |
| 風しん | | | | | | | | | | | | | | | 15 | 18 | | |
| 麻しん | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 指定 | 新型コロナウイルス感染症(※3) | 2 (福島市1、郡山市1) | 3 (福島市2、郡山市1) | 7 (郡山市1、県中1、 いわき市5) | 9 (郡山市5、県中1、 県南3) | 105 | 23 | 13 | 18 | 12 | 3 | | | 16 | 20 | | | |
| 疑似症 | 法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

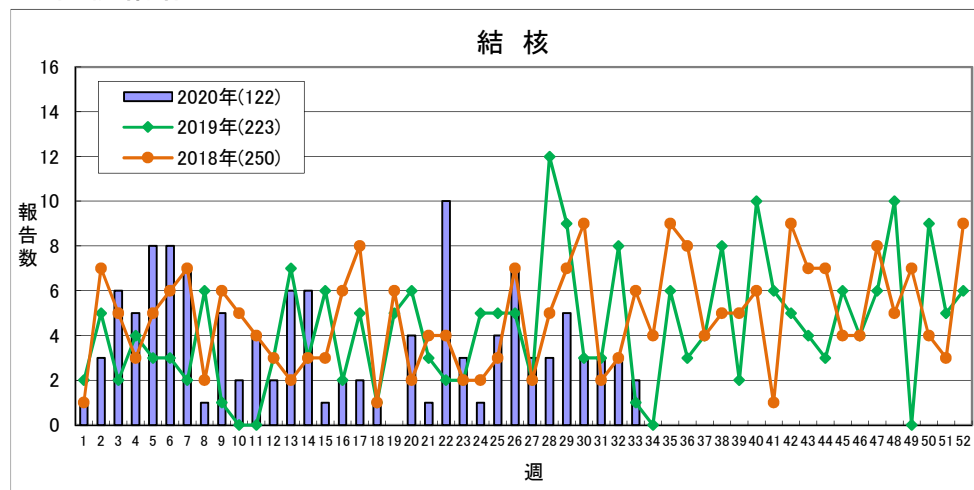
(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、(※3)令和2年2月1日から調査開始
 (※4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

隣接県の全数把握疾患

| 分類 | 疾患名 | 宮城県 | | | | 山形県 | | | | 茨城県 | | | | 栃木県 | | | | 新潟県 | | | | 福島県 | | | | 全国 | | | | |
|--------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-------|------|
| | | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | 30週 | 31週 | 32週 | 累計 | |
| 二類 | 結核 | 2 | 6 | 5 | 148 | 3 | | 1 | 54 | 9 | 1 | 3 | 288 | 2 | 3 | 6 | 140 | 1 | | 3 | 117 | 3 | 3 | 3 | 120 | 172 | 241 | 240 | 10303 | |
| 三類 | コレラ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | 細菌性赤痢 | | | | | | | | 1 | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 55 | |
| | 腸管出血性大腸菌感染症 | 3 | 5 | 1 | 25 | | 2 | 1 | 16 | 1 | | 2 | 26 | 1 | 1 | 2 | 15 | 1 | 2 | 2 | 39 | | 1 | | 5 | 82 | 85 | 62 | 1309 | |
| | 腸チフス | | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | 1 | | 19 | |
| | パラチフス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | |
| 四類 | E型肝炎 | | | | 1 | | | | 1 | | | | 8 | | | | 5 | | | | 7 | | | | 2 | 3 | 5 | 5 | 281 | |
| | A型肝炎 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 2 | 2 | 90 | |
| | エキノコックス症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| | オウム病 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| | 回帰熱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | | 7 | |
| | 狂犬病 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | コクシジオイデス症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| | ジカウイルス感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 重症熱性血小板減少症候群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | 44 |
| | チクングニア熱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | つつが虫病 | | | | | | | | 4 | | | | 3 | | | | 2 | | | | 4 | | | | 5 | 1 | | 1 | 109 | |
| | デング熱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 41 |
| | 日本紅斑熱 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 6 | 8 | | 151 |
| | 日本脳炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ブルセラ症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ポツリヌス症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 3 |
| | マラリア | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 15 |
| ライム病 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | 16 | |
| レジオネラ症 | 3 | 1 | 2 | 32 | | 1 | | 18 | 1 | 1 | 4 | 31 | 4 | 8 | 5 | 36 | 2 | 4 | 2 | 22 | 3 | 3 | | 19 | 84 | 62 | 62 | 1154 | | |
| | レプトスピラ症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| 五類 | アメーバ赤痢 | | 1 | | 7 | | | | 7 | | | | 7 | 1 | | 4 | | | | 2 | | | | 2 | 5 | 8 | 3 | | 362 | |
| | ウイルス性肝炎(A・E型を除く) | | | | 1 | | | | 2 | | | | 5 | | | 2 | | | | 2 | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | | 151 | |
| | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | | | 1 | 16 | | | | 3 | | 1 | | 27 | | | 6 | | | | 1 | 27 | | 1 | 21 | 10 | 24 | 18 | | 979 | |
| | 急性弛緩性麻痺(※2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 20 | |
| | 急性脳炎(※3) | | | | 2 | | | | 1 | | 2 | | 19 | | 1 | 7 | | | | | 6 | | | 5 | 3 | 7 | 2 | | 357 | |
| | クリプトスポリジウム症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 4 |
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | | | | | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | 1 | 1 | | 2 | | 2 | 2 | | 91 | |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 2 | 5 | 5 | 476 | |
| | 後天性免疫不全症候群 | | | | 4 | | | | 3 | | 1 | | 12 | | 1 | 7 | | 1 | | | 2 | | | 2 | 8 | 11 | 5 | | 612 | |
| | ジアルジア症 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | 2 | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 | | 183 | |
| | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | | | | 20 | | 1 | | 20 | 1 | | 1 | 20 | | 1 | 17 | | 1 | | | 23 | | | 12 | 11 | 16 | 13 | | 1110 | |
| | 水痘(入院例に限る。) | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | 1 | | | 2 | 1 | 4 | 2 | | 221 | |
| | 先天性風しん症候群 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| | 梅毒 | | | 2 | 37 | | | | 8 | | 2 | 1 | 50 | 2 | 1 | 1 | 46 | | | | 16 | | 3 | 2 | 3 | 45 | 33 | 64 | 36 | 3407 |
| | 播種性クリプトコックス症 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 3 | | | | 2 | | | 2 | 3 | 2 | | | 86 | |
| | 破傷風 | | | | 1 | | | | | | | | 3 | | | 5 | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 63 |
| | バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | | | 1 | 1 | 1 | | 76 |
| | 百日咳(※1) | | | 1 | 43 | | | | 6 | 1 | | | 55 | | | 40 | | 2 | 1 | 1 | 167 | | | 38 | 8 | 11 | 9 | | 2625 | |
| 風しん | | | | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | 85 | |
| 麻しん | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | |
| | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | 7 | |

(※1)平成30年1月1日から調査開始、(※2)平成30年5月1日から調査開始、
(※3)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く
© 新型コロナウイルス感染症については、感染症サーベイランスシステム(NESID)から新型コロナウイルス感染者情報把握・管理支援システム(HER-SYS)へ移行中のため、掲載しておりません。

◎結核情報



| | 2020年 | | | | 2019年 |
|------|-------|------|------|------|-------|
| | 第30週 | 第31週 | 第32週 | 第33週 | 累計 |
| 福島市 | 1 | 0 | 0 | 1 | 27 |
| 県北 | 0 | 1 | 0 | 0 | 11 |
| 郡山市 | 1 | 0 | 2 | 1 | 43 |
| 県中 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 県南 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 会津 | 1 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 南会津 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 相双 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 |
| いわき市 | 0 | 2 | 0 | 0 | 20 |
| 合計 | 3 | 3 | 3 | 2 | 122 |
| | | | | | 223 |

「定点当たり」の算出方法

$$\text{定点当たり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

定点数

| | インフルエンザ定点 | 小児科定点 | 眼科定点 | 基幹定点 |
|------|-----------|-------|------|------|
| 福島市 | 12 | 7 | 2 | 1 |
| 県北 | 9 | 5 | 2 | 0 |
| 郡山市 | 13 | 8 | 2 | 1 |
| 県中 | 10 | 6 | 1 | 0 |
| 県南 | 7 | 4 | 1 | 1 |
| 会津 | 10 | 6 | 2 | 1 |
| 南会津 | 3 | 2 | 0 | 1 |
| 相双 | 6 | 4 | 1 | 1 |
| いわき市 | 13 | 8 | 2 | 1 |
| 計 | 83 | 50 | 13 | 7 |

感染症週報 2020年第33号 2020年8月19日 発行

発行 福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)
〒960-8560 福島市方木田字水戸内16番6号
URL : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/>
E-mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp

本週報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、保健福祉事務所、中核市保健所の御協力を得て分析・提供するものです。