

香川県感染症週報

2003年 第3号(24/Jan/03 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2003年 第3週 (1/13~1/19) の感染症発生動向

■ 全数把握感染症の発生状況

1~3類感染症 : 0件、4類感染症 : 0件

■ 定点把握感染症の発生状況

☆ 比較は定点あたりの人数による

- インフルエンザの報告がさらに増加、6地区が流行警報地区となる

2003年第3週の感染症発生動向調査による報告患者総数は2,035人で、前週(1,270人)比160.2%となった。インフルエンザの報告が、引き続き急増している。県内全域で増加し、県内では6地区が流行警報地区、1地区が流行注意地区となった。今後も発生動向に注意を要する。

感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、やや減少した。中讃以西からの報告が多い。

水痘の報告も減少した。今週は県内全域で報告が減少した。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は中讃地区からの報告が多い。

突発性発疹の報告状況は横ばいであり、琴平・高松地区からの報告が多い。

◆ 今週の上位疾患

疾患名	今週	前週	前週比	過去5週の平均	過去10年の平均	報告の多い地区
① インフルエンザ	34.6人	18.7人	184.9%	6.5人	22.0人	県内全域↷
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	4.8人	5.3人	89.9%	5.7人	7.5人	中讃→ 琴平↘ 西讃↷
③ 水痘	1.3人	2.4人	51.3%	2.1人	2.3人	琴平→ 中讃↘ 西讃→
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.7人	0.6人	110.5%	0.8人	0.6人	中讃↷ 琴平↷ 東讃→ 西讃→
⑤ 突発性発疹	0.6人	0.6人	105.3%	0.7人	0.9人	琴平↷ 高松↷ 中讃→

◆ 病原微生物検出情報

細菌	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
S. aureus	1	糞便	12/27	東讃	急性大腸炎
ウイルス	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
インフルエンザ A 香港型	24	咽頭	12/20~1/9	高松・東讃	インフルエンザ疾患(22)・咽頭気管支炎(2)
アデノウイルス 40/41	1	糞便	12/26	高松	下痢症

◆ 定点医療機関からのコメント

- 県立中央病院(高松市): インフルエンザ B型1例(75歳男性)、他はA型
- 西岡医院(高松市): キャンピロバクター 1例、インフルエンザ A 65例、インフルエンザ B 2例
- はせ川内科循環器科医院(高松市): 1/19が休日当番医だったため、インフルエンザ多数来院、特に牟礼町で多発の印象あり
- 幡内科消化器科医院(高松市): 11名全員インフルエンザ ABクイック
- 県立白鳥病院(白鳥町): インフルエンザ A型
- 三好医院(大内町): インフルエンザラピッドビュー A/B 44例、インフルエンザ エスプライン A型 18例、未施行16例
- 県立津田病院(津田町): インフルエンザ検査で陽性例が著増しているが、陽性例はすべて予防接種の未接種者であり、既接種者ではすべて陰性であった。予防接種の効果を反映しているように思われた
- さぬき市民病院(さぬき市): インフルエンザ増加傾向にあります
- 香川医科大学医学部付属病院(三木町): 昨年に比べインフルエンザ多い、大学病院では相変わらず若い人が多く、65歳以上の症例が認められないのが特徴と考えます
- 松原病院(三木町): キャンピリア AB 45名、エスプラインインフルエンザ A/B 5例
- いけうち小児科医院(宇多津町): インフルエンザ 27例 すべてA型
- もりもとこどもクリニック(丸亀市): キャンピロバクター 1例、インフルエンザ A型63例、B型1例
- 中野小児科医院(多度津町): インフル ABクイック A34例 B2例、キャンピリア A1例、ラピッドビュー 7例
- 国立善通寺病院(善通寺市): 7歳女性 MCLS 川崎病
- 小国医院(満濃町): インフル A・Bクイック生研で A陽性14例

◆ 気象通報

第3週の平均気温 : 5.9°C(過去の30年の平均気温 : 5.3°C)

第3週の平均湿度 : 63.0%

地区別発生状況

Table showing regional occurrence status of infectious diseases. Columns include disease name, current week, previous week, 2 weeks ago, 3 weeks ago, last 5 weeks, last 10 years, and patient counts by region (Takamatsu, Mito, Toyooka, etc.).

各地区の流行状況
流行警報地区
流行注意地区

※ 地区別定点数の内訳
高松市 小児科 8 インフルエンザ 13 眼科 1 基幹 1
土庄 小児科 2 インフルエンザ 3 眼科 0 基幹 1
東讃 小児科 6 インフルエンザ 10 眼科 1 基幹 1
坂出 小児科 4 インフルエンザ 6 眼科 0 基幹 0
丸亀 小児科 5 インフルエンザ 7 眼科 0 基幹 0
琴平 小児科 3 インフルエンザ 5 眼科 0 基幹 1
観音寺 小児科 4 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 1

年齢別発生状況(人数)

Table showing age-specific occurrence status of infectious diseases. Columns include age groups (0-6 months, 6-12 months, 1 year, etc.) and total counts for various diseases.