

◆ 2005年 第 32 週 (8/8~8/14)の感染症発生動向

- 全数把握感染症の発生状況
 - 1~4類感染症 : なし
 - 5類感染症 : なし
- 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
 - 流行性耳下腺炎(おたふく風邪)の流行が続いています。

2005 年第 32 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 290 人で、前週(268 人)比 108.2%となった。流行性耳下腺炎(おたふく風邪)の報告は増加した。中讃地区は引き続き流行注意地区となっている。感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は増加している。中讃、東讃、高松地区からの報告が増加している。ヘルパンギーナの報告は減少している。高松、西讃地区からの報告が増加している。感染性胃腸炎(細菌)の報告は増加している。西讃、中讃、高松地区からの報告が増加している。手足口病の報告は増加している。高松、中讃、西讃地区からの報告が増加している。

◆ 今週の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾病)

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 流行性耳下腺炎	2.4 人	1.8 人	130.5%	1.9 人	1.0 人	中讃▽ 高松▽ 西讃▽
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	1.7 人	1.5 人	112.2%	1.6 人	1.5 人	中讃▽ 東讃▽ 高松▽
③ ヘルパンギーナ	1.0 人	1.1 人	88.6%	1.5 人	2.2 人	高松▽ 東讃▽ 西讃▽
④ 感染性胃腸炎(細菌)	0.8 人	0.7 人	117.4%	0.6 人	0.4 人	西讃▽ 中讃▽ 高松▽
⑤ 手足口病	0.8 人	0.6 人	130.0%	0.9 人	1.3 人	高松▽ 中讃▽ 西讃▽

◆ 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	咽頭	7月30日	小豆	感染性胃腸炎
V.parahaemolyticus	2	糞便	8/3,4	小豆	急性胃腸炎
ウイルス	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
Adeno-1	1	咽頭	6月17日	中讃	気管支炎
Adeno-1	1	糞便	6月17日	中讃	気管支炎
Adeno-2	4	咽頭	5/7-5/30	高松	肺炎(2)咽頭炎(2)

◆ 定点医療機関からのコメント

- 西岡医院(高松市): キャンピロバクター陽性 2 名、チェック Ad 陽性 2 名
- 栗林病院(高松市): キャンピロバクター 2 名
- 麻田総合病院(丸亀市): 8 ヶ月女性病原性大腸菌 血清型 O25
- 全保小児科医院(丸亀市): サルモネラ O-8 群 キャンピロバクター
- 国立病院機構善通寺病院(善通寺市): 病原性大腸菌 O-128 ベロ毒素(-)
- 小国医院(満濃町): 18 歳男便培養サルモネラ(+)

◆ 気象通報

第 32 週の平均気温 : 30.3°C(過去の 30 年の平均気温 : 27.6°C)
 第 32 週の平均湿度 : 61.6%

地区別発生状況

Table showing infection status by region (今週, 前週, 2週前, 3週前, 過去5週, 過去10年) and sub-region (高松市, 小豆, 東讃, 中讃, 西讃). Includes a legend for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

Summary table of定点数 (number of designated points) by region: 高松市, 小豆, 東讃, 中讃, 西讃.

各地区の流行状況
流行警報地区
流行注意地区

年齢別発生状況(人数)

Table showing infection status by age group (小児科, 眼科) and age range (-6ヶ月, -12ヶ月, 1歳, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10-14, 15-19, 20-30, 30-39, 40-49, 50-59, 60-69, 70-).

香川県感染症情報センター

TEL: 087-832-3303

香川県高松市番町4丁目1-15

FAX: 087-861-1421

薬務感染症対策課内

Email: hy0519@pref.kagawa.lg.jp