宮城県感染症発生動向調査情報 2024.6.24 ~ 2024.6.30 - 第26週 -

1. 集計 上段は患者発生数、下段は定点当たり 保 健 所 宮 城 県(含む仙台市) 疾 病 仙台市 仙南 塩釜 石巻 気仙沼 大崎 累計 23,622 インフルエンザ インフルエン 0.00 ザ/COVID-130 347 19,958 51 新型コロナウイルス感染症 19定点 4.29 5.44 5.10 3.30 4.00 2.95 3.81 36 1.024 RSウイルス感染症 3.50 0.60 0.83 5.00 1.33 1.29 78 1 702 13 24 咽頭結膜熱 2.25 1.30 1.50 0.85 1.42 4.00 5.457 18 28 14 25 112 201 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 4.17 2.33 2.00 4.50 2.80 4.15 3.65 6.493 25 12 17 116 174 感染性胃腸炎 1.00 2.50 2.00 2.83 4.30 3.16 191 水痘 1.00 0.11 0.09 小児科定点 15 20 63 107 338 手足口病 0.25 1.50 3.33 1.17 0.50 2.33 1.95 12 伝染性紅斑 0.00 17 25 393 突発性発しん 0.25 0.20 0.50 0.33 0.63 0.45 61 14 ヘルパンギーナ 1.00 0.83 0.17 0.07 0.25 0.20 54 流行性且下腺炎 0.25 0.20 0.07 0.09 急性出血性結膜炎 0.00 眼科定点 流行性角結膜炎 1.00 0.17 0.1 感染性胃腸炎(ロタウイルス) 0.00 クラミシア肺炎(オウム病は除く) 0.00 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 基幹定点 0.00 マイコプラスで肺炎 0.00 無菌性髄膜炎 0.00 マイコプラズマ肺炎(小児科) 拡 張 川崎病

※ 今週のインフルエンザによる入院患者報告(仙台市を含む基幹定点報告) 0例 ※ 今週の新型コロナウイルス感染症による入院患者報告(仙台市を含む基幹定点報告)21例

2. 全数報告疾病 1類感染症: 報告なし

疾 疷

2類感染症: 結核(確定例)

大崎管内 女性1名 結核(無症状病原体保有者) 仙台管内 男性2名、女性1名

3類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症

不明発疹症

男性1名(O91)、女性1名(O型不明) 大崎管内

女性1名(O157)

4類感染症: レジオネラ症

男性2名

5類感染症: カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症

男性1名(*Klebsiella aerogenes*) 男性1名(*Enterobacter cloacae*) 仙台管内

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 男性1名

石巻管内 梅毒 塩釜管内

女性1名 石巻管内 男性1名 気仙沼管内 女性1名 男性1名 仙台管内

3. 宮城県感染症対策委員会情報解析部会 【定点把握对象疾患】

[咽頭結膜熱]

石巻管内で警報レベルを継続中です。

[A群溶血性レンサ球菌咽頭炎] 仙南管内で警報レベルを継続中です。

[水痘]

気仙沼管内で注意報レベルに達しました。

【病原体検出情報】 ~宮城県保健環境センタ

~仙台医療センターウイルスセンター~

	確定	中間報告	
	第23週採取分	第24週採取分	第25週採取分
	(6.3~6.9)	(6.10~6.16)	(6.17~6.23)
RSウイルス	6件	5件	1件
ヒトメタニューモウイルス	0件	1件	1件
アテ・ノウイルス	0件	0件	1件
パラインフルエンザウイルス3型	2件	1件	3件

【新型コロナウイルス ゲノム解析結果】

解析結果はありません。

前週までの結果は下記URIを参昭ください。

https://www.pref.miyagi.jp/site/covid-19/02-02.html

4. 今週のコメント

【手足口病】

【手足口病】 手や足、口の中などに水疱性の発疹ができる感染症で、乳幼児を中心に、 主に夏に流行します。患者の咳、くしゃみなどの飛沫や便に排出されたウイル スで感染が広がります。定点医療機関当たりの患者報告数は第22週から増 加傾向が続いていますので、今後の動向に注意してください。

宮城県保健環境センター(宮城県結核・感染症情報センター) FAX 022-256-3362

電話 022-257-7228

 ${\tt HPTFLA: https://www.pref.miyagi.jp/site/hokans/kansen-center.html}$

宮城県保健福祉部疾病·感染症対策課

電話 022-211-2632(新型コロナウイルス感染症に関するお問い合わせ)

宮城県定点週報告対象疾病の推移















