1 集計

上級出事者發出物 下級出空占当七日

1. 集計							上段は患者発生数、下段は定点当たり		
疾 病		保健所					仙台市 宮城県(含む仙台市)		
/A //3		仙南	塩釜	大崎 500	石巻	気仙沼		患者数	累計
急性呼吸器 感染症定点	急性呼吸器感染症*1	470 94.00	500 50.00	⁵⁸⁸ 117.60	403 80.60	209 52.25	1,804 69.38	3,974 72.25	106,974
	インフルエンザ ^{*2}	4. 00	37 3.70	13 2.60	6 1. 20	2. 75	103 3.96	190 3.45	13,232
	新型コロナウイルス感染症 ^{*2}	2.20	47 4.70	38 7.60	26 5.20	5. 00	67 2.58	209 3.80	13,939
小児科定点	RSウイルス感染症 ^{*2}		0.1 7	0.33	5 1.67	1. 00	9 0.60	18 0.58	1,329
	咽頭結膜熱 ^{*2}		0.17					0.03	640
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎*2	0.50	3. 50	1. 67	1. 00	0.50	29 1.93		3,893
	感染性胃腸炎	8. 50	2.33	1. 00	3.00	7. 50	42 2.80	100 3.23	8,399
	水痘	0.50					0.20	0.13	506
	手足口病	0.50	0.17	0.33				0.10	261
	伝染性紅斑	11. 50	23 3.83	1.33	1. 67		15 1.00		3,571
	突発性発しん	1. 00	0.17	0.67		0.50	0.13	0.26	411
	ヘルパンギーナ ^{*2}	0.50	0.33				0.40	0.29	611
	流行性耳下腺炎						0.13	0.06	101
眼科定点	急性出血性結膜炎							0.00	5
	流行性角結膜炎	1.00	0.33					0.1 7	237
基幹定点	感染性胃腸炎(ロタウイルス)							0.00	16
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)							0.00	1
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)							0.00	5
	マイコプラスで肺炎		2.00		19. 00	1.00	1. 20	28 2.80	457
	無菌性髄膜炎							0.00	8
拡 張 疾 病	マイコプラズマ肺炎(小児科)	2	10	5	26	6	22		
	川崎病			1			1		
	不明発疹症				1	6	3		

- *1 急性呼吸器感染症は、急性の上気道炎(鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎)又は下気道炎(気管支炎、細気管支炎、肺炎)を指す病原体による症候群の総称です。

- ※ 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) 4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)40例

2. 全数報告疾病

1類感染症: 報告なし

2類感染症: 結核(確定例)

仙台管内 男性1名、女性1名 結核(無症状病原体保有者)

男性1名、女性1名(第41週) 仙台管内

3類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症

石巻管内 女性1名(O型不明)

4類感染症: レジオネラ症 石巻管内

男性1名 5類感染症: ウイルス性肝炎(B型)

塩釜管内 男性1名

梅毒

塩釜管内 男性1名

男性1名(第41週)、男性1名 石巻管内

仙台管内 男性2名

百日咳

仙南管内 女性2名

塩釜管内 男性1名(第40週)、男性2名

女性4名、女児1名^{**} 男性1名(第41週)、男性9名、男児2名^{**} 仙台管内

女性2名(第41週)、女性4名

※男児、女児は6歳未満

3. 宮城県感染症対策委員会情報解析部会 【定点把握対象疾患】

令和7年第15週から、国の基準が見直されるまでの間、警報開始/継続 基準値及び注意報開始基準値については参考値として取り扱います。

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)

電話 022-257-7228 FAX 022-256-3362

HPアドレス: 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 022-211-3644

【病原体検出情報】

~宮城県保健環境センター

腸管出血性大腸菌感染症患者より

塩釜管内 第41週採取分 O157 1件

急性呼吸器感染症患者より

第42週採取分(7検体)

SARS-CoV-2 1件、アデノウイルス 1件 エンテロウイルス属 4件、陰性 2件

※ 一つの検体から複数の病原体が検出されることがあります。

【新型コロナウイルス ゲノム解析結果】 9/17に情報更新

解析結果は下記URLを参照ください。

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

参考 ~仙台医療センターウイルスセンターウイルス分離情報~

検査結果は下記URLを参照ください。

https://nsmc.hosp.go.jp/Subject/26/virus/weekly.html

4. 今週のコメント

【インフルエンザ】

インフルエンザの定点当たりの報告数が3.45となり、前週に比べて増加して います。インフルエンザウイルスの主な感染経路は飛沫感染と接触感染で います。オフノルエンサワイル人の主な忠宗経由は飛沫忠宗と技概訟宗です。感染予防と感染拡大防止のため、手洗いや咳エチケット、換気などの基本的な感染対策を心がけましょう。また、ワクチン接種は発症予防と重症化予防に有効です。効果が現れるまでに数週間かかりますので、本格的な流行に入る前に接種をご検討ください。

【新型コロナウイルス感染症】

県内の定点医療機関あたりの患者報告数は減少しておりますが、新型コロナウイルス感染症による入院患者は40例報告されています。引き続き基本的 な感染対策を徹底してください。

宮城県定点週報告対象疾病の推移















