「夷隅感染症情報」(2020年 第1報)

2019年 第51週 ~ 2020年第4週 (12/23 ~ R2年 1/26)

2020年になりました。感染症情報は、1月から第1報となります。

今年から改めて、【年度】から【年】情報として配信します。

<トピックス>

1 インフルエンザの発生状況

管内では、第3週に学年閉鎖の学校が1校、集団発生が1施設ありました。 2020 年4週の県全体の定点当たり報告数は、3週の18.71から増加し19.54であり、 引き続き注意報レベルの発生状況です。

報告の多い上位3保健所管内は、君津(30.38)、印旛(28.04)、海匝(25.29)であった。 2020 年4 週の小児科・インフルエンザ定点医療機関の協力による迅速診断結果の報告は、 3,741 例中、A 型:3,465 例(92.6%)、B 型:272 例(7.3%)、A and B 型:3 例(0.1%)、A or B 型: 1 例(0.0%)であった。

引き続き以下の点に注意をお願いします。

- 1 インフルエンザの予防のため、次のことを心がけましょう。
 - 手洗いを日常的に行いましょう。
 - 室内では、加湿器などを使って乾燥を防ぎましょう。
 - 十分に栄養と休養をとり、体力や抵抗力を高め、体調管理を行いましょう。
- ※ 予防接種を受けることも重症化の予防に有効です。
- 2 県では、「咳エチケット」を推奨しています。
 - 咳・くしゃみが出たら、マスクを着用しましょう。
 - マスクを持っていない場合は、ティッシュや腕の内側などで口と鼻を覆い、 他の人から顔をそむけて1メートル以上離れましょう。
 - 鼻汁・痰などを含んだティッシュはすぐにゴミ箱に捨て、手のひらで咳やく しゃみを受け止めた時はすぐに手を洗いましょう。
- 3 インフルエンザが疑われる場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

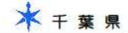
2 新型コロナウイルス感染症について

令和2年1月30日に千葉県と厚生労働省が発表した資料を添付しました。 参考にしてください。

日々変化がありますので、新しい情報は、リンク先等でご確認ください。

①千葉県からの情報提供

報道資料



CHIBA

Chiba Prefectural Government

令和2年1月30日 (健康危機全般に関すること) 健康福祉部健康福祉政策課: 043-223-2315 (感染症に関すること) 健康福祉部疾病対策課: 043-223-2672

新型コロナウイルスに関連した無症状病原体保有者の発生について

1月29日にチャーター便で中国・武漢市から帰国し、勝浦ホテル三日月(勝浦市)に滞在していた方のうち、国立感染症研究所の検査により、 2名が新型コロナウイルスに感染していることが本日(1月30日)判明 したと、厚生労働省が発表しました。

2名を含め、滞在者については、ホテルに到着後、客室内に滞在しており、外出等はしていません。

県では、引き続き、ホテル滞在者及び従業員等の健康管理等を徹底していきます。

〇無症状病原体保有者 1 例目に関する情報

・年齢:40代 ・性別:男性 ・居住地:調査中 ・症状:無症状

症状、経過:

1月29日 国が手配したチャーター便により来日(症状無し)。

検査のため、国立国際医療研究センターを受診。

勝浦ホテル三日月(勝浦市)に滞在。

1月30日 医師の診察により、症状が無いことを確認。

現在、県内医療機関に入院中。

行動歷:現在確認中。

〇無症状病原体保有者2例目に関する情報

・年齢:50代 ・性別:女性 ・居住地:調査中 ・症状:無症状

・症状と経過

1月29日 国が手配したチャーター便により来日(症状無し)。

検査のため、国立国際医療研究センターを受診。

勝浦ホテル三日月(勝浦市)に滞在。

1月30日 医師の診察により、症状が無いことを確認。

現在、県内医療機関に入院中。

• 行動歷:現在確認中。

※無症状病原体保有者とは:症状はないが、検査結果が陽性であったもの

【県民の皆様へ】

県民の皆様におかれましては、過剰に心配することなく、咳エチケットや手洗いの徹底などの通常の感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

武漢市から帰国・入国された方で咳や発熱等の症状がある場合には、 あらかじめ医療機関に武漢市への渡航歴等を連絡し、医療機関の指示に 従い、マスクを着用するなどし、速やかに受診していただきますよう、 御協力をお願いします。

※本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものです、報道機関各位におかれましては、患者等の個人に係る情報について、プライバシー保護等の観点から、提供資料の範囲内での報道に格段の御配慮をお願いします。

新型コロナウイルス関連肺炎に係る電話相談窓口について

<電話相談窓口(コールセンター)に関する情報>

(電話番号)

043 - 223 - 2640

(対応時間)

9時から17時まで(土曜、日曜、祝日を含む)

(対応内容)

新型コロナウイルス関連肺炎に関する相談、感染の予防に関する こと、心配な症状が出た時の対応など

②厚生労働省からの情報提供

2020/1/30

新型コロナウイルスに関連した患者(9例目)及び無症状病原体保育者(*)の発生について

令和2年1月30日 (木)

【廢会先】

厚生労働省 健康局 結核感染症課 係長 山田 大悟 (代表電話) 03(5253)1111

報道関係者各位

新型コロナウイルスに関連した患者(9例目)及び無症状病原体保有者(*)の発生 について

(*)無症状病原体保有者とは、症状はないが、PCR 検査が陽性だったもの

本日(1月30日) 8 時頃に、国立感染症研究所より、今般の新型コロナウイルスに関連した感染症の3症例の報告がありました。1例は患者で2例は無症状病原体保有者です。

これらの方は、昨日武漢市からのチャーター便により帰国された邦人で、国立国際医療研究センターにおいて検体採取を行ったPCR検査の結果、新型コロナウイルスが検出されました。1例の患者は発熱等の症状が認められており、新型コロナウイルスに関連した感染症の患者の発生が国内で確認されたのは9例目です。本件について、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

他の2例については無症状病原体保有者として確認された初めてのケースです。本件についても濃厚接触者 の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

なお、本件に関する記者会見を10時30分から行います。

(*)無症状病原体保有者とは、症状はないが、PCR検査が陽性だったもの

概要

9例目の患者

(1) 年代: 50代 (2) 性別: 男性

(3)居住地:中華人民共和国(湖北省武漢市) (4)症状、経過:1月29日8時半ごろ帰国。

NCGMに到着時点で、鼻汁および咽頭痛を認め、詳細な検査を実施したのち入院後に37.9℃と上昇し、21

時に38.7℃と上昇 23時頃 検査陽性 (5) 行動歴: 現在確認中 2020/1/30

新型コロナウイルスに関連した患者(9例目)及び無症状病原体保有者(*)の発生について

無症状病原体保有者1例目

(1) 年代:40代 (2) 性別:男性 (3) 居住地:調査中

(4) 症状、経過:1月29日8時半ごろ帰国。症状はなく、念のため検査で陽性。

(5)行動歴:現在確認中

無症状病原体保有者2例目

(1) 年代: 50代 (2) 性別: 女性 (3) 居住地: 調査中

(4) 症状、経過:1月29日8時半ごろ帰国。症状はなく、念のため検査で陽性。

(5) 行動歴:現在確認中

◆国民の皆様へのメッセージ

○ 新型コロナウイルス感染症は、我が国において、現在、ヒトからヒトへの感染が認められましたが、現時点では広く流行が認められている状況ではありません。国民の皆様におかれては、過剰に心配することなく季節性インフルエンザと同様に咳エチケットや手洗いなどの基本的な感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

○ 武漢市から帰国・入国される方あるいはこれらの方と接触された方におかれましては、咳や発熱等の症状がある場合には、マスクを着用するなどし、事前に医療機関へ連絡したうえで、受診していただきますよう、御協力をお願いします。また、医療機関の受診にあっては、武漢市の滞在歴があることまたは武漢市に滞在歴がある方と接触したことを事前に申し出てください。

(その他)

今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、国民の皆様への正確な情報提供に御協力をお願いします。 なお、現場での取材は、患者の方のプライバシー保護といった観点からも、お控えください。

(参考) コロナウイルスとは

人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものはこれまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがあるSARS-CoV(重症急性呼吸器症候群コロナウイルス)とMERS-CoV(中東呼吸器症候群コロナウイルス)以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。詳細は、国立感染症研究所の情報ページをご参照ください。

○国立感染症研究所 人に感染するコロナウイルス

https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html



PDFファイルを見るためには、Adobe Readerというソフトが必要です。Adobe Readerは無料で配布されていますので、こちらからダウンロードレてくだ

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09205.html

2/3

<リンク先>

• 国立感染症研究所

http://www.nih.go.jp/niid/ja/

• 千葉県健康福祉部疾病対策課

https://www.pref.chiba.lg.jp/shippei/index.html

- 千葉県感染症情報センター(千葉県衛生研究所感染疫学研究室内)
- https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/c-idsc/index.html
- 厚生労働省

http://www.mhlw.go.jp/

• 厚生労働省検疫所(FORTH)

http://www.forth.go.jp/

● 管内の全数把握感染症情報 ●

<類別・疾患別集計表>

区分	52 週	累計 (2019 年 発生分)
1 類感染症	0	0
2 類感染症		
結核	0	9
3 類感染症	0	0
4 類感染症	7(つつが虫病)	19(つつが虫病 18、日本紅斑熱 1)
(※管内居住の患者数)		
5 類感染症 (※管内医療機関からの届出数)	0	1 (風しん)
	0	1(劇症型溶血性レンサ球菌感染症)
	0	15 (百日咳)

● 管内定点把握対象疾患 ●

疾患名	2019 年 1 週~ 52 週の 累計	直近5週の届出数				
(インフルエンザ及び小児科定点疾患)		52 週	2020年			
			1週	2週	3週	

<参考>

夷隅健康福祉センター管内の定点医療機関は、

インフルエンザ定点 : 5 医療機関 小 児 科 定 点 : 3 医療機関 の協力を得ています。