



報道関係者 各位

平成21年6月20日 18:00
新型インフルエンザ対策推進本部
照会先:メディア班
(電 話) 03(3503)6040
内線(8778、8779、8780)

愛知県からの新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)の
感染が確定した患者の発生の届出について

6月20日、愛知県から新型インフルエンザ(インフルエンザ A/H1N1)の感染が確定した患者2名につきまして、別紙のとおり情報提供がございましたので、お知らせいたします。

なお、当該患者の居住地は愛知県です。

- ※ 患者の個人情報については、特段のご配慮をお願いいたします。
- ※ 今回報告した2名を加えて、全国の累計患者数は780名となりました。

平成21年6月20日(土)
愛知県健康福祉部健康担当局健康対策課
感染症グループ
担当 照井・増野 内線 3160・3161
(ダイヤルイン) 052-954-6272

新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)患者の発生に ついて(第14報)

6月19日(金)午後3時15分に新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)の患者1名が確認されましたので、以下のとおりお知らせします。

現在、患者の接触者調査等を実施しています。

【新型インフルエンザ(インフルエンザA/H1N1)患者の状況等】

年齢	29歳
性別	男性
住所	海部郡美和町
症状	発熱(38.5℃)、咳、咽頭痛、上気道炎
経緯	別紙のとおり。
現在の病状	熱は下がり、容体は安定しております。 医療機関を受診し、現在、自宅療養中です。

新型インフルエンザ患者の経緯

1 行動の概略

日付	患者の行動等(所在地・滞在先)	接触者状況
6月15日(月)	フィリピンより米日 自宅	同居人
6月16日(火)	自宅	同居人
6月17日(水)	自宅・会社	同居人、会社同僚
6月18日(木)	自宅・会社	同居人、会社同僚

2 受診・検査

6月18日(木)

12:30 発熱(38.5℃)

12:45 発熱相談センター(津島保健所)に相談。

16:00頃 発熱外来を受診

インフルエンザ簡易検査の結果、A型陽性、B型陰性

20:00 衛生研究所に検体搬入

6月19日(金)

15:15 新型インフルエンザ(PCR検査陽性)

A型(+)、ヒトH1(+)、ヒトH3(-)、新型H1(+)

3 その他

- ・現在、同居者1名を含め、接触者の健康観察を実施している。
- ・現時点で、健康状態に異常のある者は観察されていない。

平成21年6月20日(土)
愛知県健康福祉部健康担当局健康対策課
感染症グループ
担当 照井・増野 内線 3160、3161
(ダイヤルイン) 052-954-6272

新型インフルエンザ(インフルエンザ A/H1N1) 患者の発生について(第15報)

6月19日(金)午後3時15分に新型インフルエンザ(インフルエンザ A/H1N1)の患者1名が確認されましたので、以下のとおりお知らせします。

当該患者は、
に通う生徒です。

現在、患者の接触者調査等を実施しています。

【新型インフルエンザ(インフルエンザ A/H1N1) 患者の状況等】

年 齢	12歳
性 別	女性
住 所	清須市
症 状	発熱(38.3℃)、咳、鼻汁
経 緯	別紙のとおり。
現在の病状	現在の体温は36.1℃で、容体は安定しています。 医療機関を受診し、現在、自宅療養中です。

別 紙

新型インフルエンザ患者の経緯

1. 行動の概略

日・付	患者の行動等 (所在地・滞在先)	接触者状況
6月16日 (火)	自宅 学校	両親、兄弟
6月17日 (水)	自宅 知りあいの子守 発症 (鼻汁)	両親、兄弟 母親友人の子ども
6月18日 (木)	自宅 発熱 (38.3℃)、咳 発熱外来受診	両親、兄弟
6月19日 (金)	自宅	両親、兄弟
6月20日 (土)	自宅	両親、兄弟

2. 受診・検査

6月18日 (木)

18:15 発熱外来に受診。

インフルエンザ簡易検査の結果、A型陽性、B型陰性

20:55 衛生研究所に検体搬入

6月19日 (金)

15:15 新型インフルエンザ (PCR検査陽性)

A型 (+)、ヒトH1 (+)、ヒトH3 (-)、新型H1 (+)

3. その他

現在、家族を含む接触者の健康観察を実施

現在までのところ、接触者の健康状態に異常なし

県内発生患者の状況

事例	検査結果確定	患者			渡航歴		発病
		年齢	性別	所在地	渡航先	帰国	
1	6月1日	41歳	女性	丹羽郡	ハワイ	5月30日	5月31日
2	6月1日	22歳	女性	日進市	アメリカ (オーストラリア)	5月30日	5月30日
3	6月2日	37歳	女性	蒲郡市	ハワイ	5月30日	5月27日
4	6月14日	30歳	女性	常滑市	アメリカ (インディアナ)	6月12日	6月13日
5	6月16日	20歳	女性	犬山市	—	—	6月13日
6	〃	18歳	女性	東海市 (名古屋市)	—	—	6月15日
7	6月17日	28歳	女性	丹羽郡 扶桑町	—	—	6月15日
8	〃	28歳	男性	神奈川県 川崎市	—	—	6月15日
9	〃	18歳	男性	刈谷市	—	—	6月16日
10	6月18日	23歳	男性	西加茂郡 三好町	—	—	6月15日
11	〃	50歳	男性	丹羽郡 扶桑町	—	—	6月16日
12	〃	9ヶ月	女性	小牧市	—	—	6月16日
13	〃	18歳	男性	田原市	—	—	6月15日
14	6月19日	29歳	男性	美和町	—	—	6月18日
15	〃	12歳	女性	清須市	—	—	6月17日

注)患者No. 1とNo. 3は、ハワイ旅行同行者

注)患者No. 5、No. 6、No. 9、No. 10、No. 13は、東海学園大学の学生等

【政令市分】

事例	検査結果確定	患者			渡航歴		発病
		年齢	性別	所在地	渡航先	帰国	
1	6月12日	50歳代	女性	名古屋市	—	—	6月10日
2	6月13日	20歳代	男性	名古屋市	フィリピン	6月8日	6月9日
3	6月15日	10歳代	女性	名古屋市	—	—	6月13日
4	〃	1歳	男性	岡崎市	フィリピン	6月8日	6月12日
5	〃	20歳代	男性	〃	—	—	6月14日
6	〃	30歳代	女性	〃	フィリピン	6月8日	6月13日
7	6月16日	13歳	女性	名古屋市	—	—	6月14日
8	6月17日	18歳	男性	豊橋市	—	—	6月13日
9	〃	20歳代	女性	岡崎市	フィリピン	6月14日	6月16日
10	〃	60歳代	男性	名古屋市	フィリピン	6月16日	6月16日
11	〃	40歳代	女性	名古屋市	フィリピン	6月16日	6月14日
12	6月19日	19歳	男性	名古屋市	—	—	6月18日