

平成31年2月15日（金）
愛知県健康福祉部保健医療局健康対策課
感染症グループ
担当 長尾・久野
内線 3160、3161
ダイヤルイン 052-954-6272

麻しん（はしか）患者の発生に伴う注意喚起について

平成31年2月14日、刈谷豊田総合病院から愛知県衣浦東部保健所に発生届が提出され、同日、愛知県衛生研究所で遺伝子検査を実施したところ、麻しん陽性であることが判明しました。

愛知県衣浦東部保健所が患者の疫学調査を実施したところ、感染のおそれがある期間（2月7日以降）に下記の施設を利用していたことが分かりました。

本公表は、接触者が特定できない次の施設を利用しており、患者と接触した方が麻しんに感染している可能性があるために、広く情報提供するものです。

記

【麻しん患者が利用し、不特定多数の方と接触した可能性のある施設】

患者が利用した時間帯	施設	所在地
2月7日（木） 午前11時頃から午後1時頃まで	久屋大通公園 エディオン久屋広場 (名古屋ラーメンまつり2019に参加)	名古屋市
2月14日（木） 午前9時頃*	刈谷豊田総合病院	刈谷市

※受診後、速やかに隔離措置が行われています。

○上記時間帯に施設を利用して患者さんと接触した可能性のある方などで、麻しんを疑う症状が現れた場合は、事前に医療機関に連絡の上、速やかに受診するように促していきます。

1 患者概要

患者：20歳代 女性（大府市在住） 麻しん予防接種歴不明
海外渡航歴なし
主な症状：発熱、発疹等

2 経過

2月7日 名古屋ラーメンまつりに参加
8日 発熱
9日 医療機関A^{※2}（名古屋市）を受診
11日 医療機関B^{※2}（大府市）を受診
12日 医療機関C^{※2}（大府市）を受診
13日 医療機関C^{※2}（大府市）を受診
14日 発疹出現
医療機関C^{※2}を受診後、刈谷豊田総合病院を受診
愛知県衛生研究所による遺伝子検査の結果、麻しんと確定

※1 上記の行動歴について、移動の際はすべて自家用車を利用しています。

※2 患者と接触した可能性のある方については、注意喚起を行っています。

3 参考 全国及び本県における麻しんの発生状況

年次	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
全国	229	462	35	165	189	282※ ¹	148※ ²
愛知県	25	46	0	5	1	37	20※ ³

※1：平成30年12月30日時点（速報値） ※2：平成31年2月3日時点 ※3：平成31年2月14日時点

本県における発生状況の詳細については、愛知県衛生研究所のWebページ（http://www.pref.aichi.jp/eiseiken/2f/msl/msl_2019.html）「本県における麻しん・風しん患者発生報告状況」に掲載しています。

【表面の施設を利用された皆様へ（注意喚起）】

○麻しん患者と接触した場合は、発病までの期間を考慮し、接触後最大21日間の健康観察が必要です。
 ○発熱、発疹等の症状から「麻しん」が疑われる場合は、必ずマスクを着用し、事前に医療機関に「麻しんかもしれない」ことを連絡の上、速やかに受診してください。また、受診の際は、周囲の方へ感染を拡げないよう、公共交通機関等の利用を避けてください。心配なこと等ありましたら、最寄りの保健所にご連絡ください。

※ 本情報提供は、感染症予防啓発のために行うものですので、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。

また、「刈谷豊田総合病院」様につきましては、感染拡大防止のために施設名称の公表に御協力いただきました。施設の通常運営に支障がないよう取材活動等について御配慮いただきますようお願いいたします。

○麻しん（はしか）について

主な症状	38℃前後の発熱 が2～4日間続き、咳や鼻水といった 風邪のような症状 が出ます。その後、高熱（多くは39℃以上）が出るとともに、 発疹 が出現します。その後、多くは7～10日で症状が回復します。 肺炎や中耳炎を合併することがあり、患者1,000人に1人の割合で脳炎が発生するとされています。
感染経路	空気感染*、飛沫感染、接触感染によりヒトからヒトに感染が伝播します。その 感染力は非常に強い と言われており、 感染する期間は、発症の1日前から解熱後3日頃までとされています。 免疫を持っていない人が感染するとほぼ100%発症し、一度感染して発症すると一生免疫が持続すると言われています。 ※麻しんウイルスの空気中での生存期間は2時間以下と言われています。
潜伏期間	約10日～12日間
治療法	特異的な根治療法はなく、対症療法を行います。
予防方法	<ul style="list-style-type: none"> 麻しんは感染力が強く、手洗い、マスクのみで予防はできないため、麻しんの予防接種が最も有効です。海外渡航を計画している方、麻しんのワクチンを2回接種していない方等は、予防接種を検討することをお勧めします。 麻しん患者と接触した場合、接触後72時間以内であれば緊急ワクチン接種により発病を予防できる可能性があります。