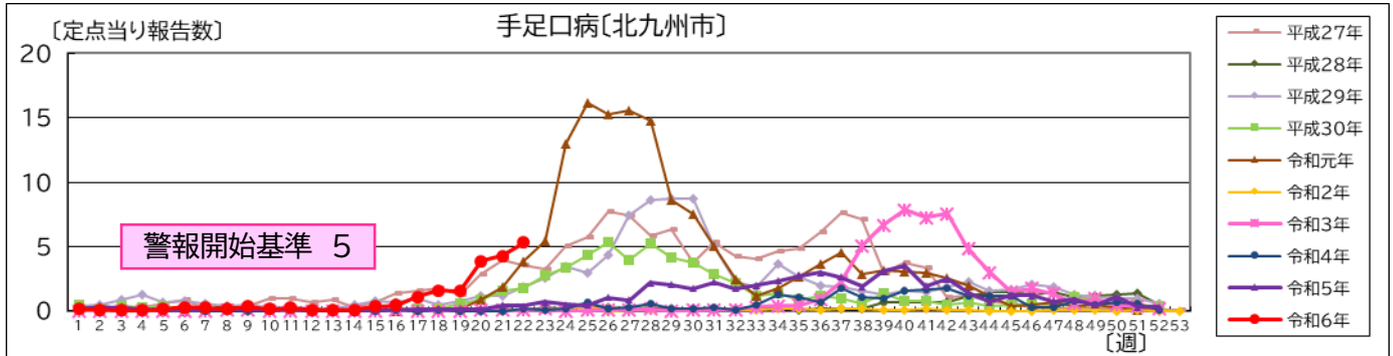


# ～注意情報～

## 《手足口病の患者数が警報レベルを超えました！》

令和6年第22週(5月27日～6月2日)の手足口病の定点医療機関あたりの患者報告数が5.33となり、警報レベルの開始基準である「5」を超え、急増しています。



手足口病の定点あたりの報告数(令和6年第18週～第22週)

	18週	19週	20週	21週	22週
	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
北九州市	1.58	1.54	3.88	4.29	<b>5.33</b>
福岡県	1.40	1.72	2.14	2.53	3.43
全国	0.61	0.90	1.49	2.13	集計中

※ 定点当たりの報告数とは、定点医療機関(北九州市では24医療機関)での1週間ごとの報告数を定点医療機関数で割った値です。

### ➤ 手足口病とは

手足口病は、口の中や、手足などに水疱性の発疹がみられ、子どもを中心に、主に夏に流行する感染症です。(原因となるウイルスはコクサッキーウイルス A6、A16、エンテロウイルス 71、コクサッキーウイルス A10 など)ほとんどの発病者は、数日間のうちに治る病気ですが、まれに、髄膜炎、脳炎、心筋炎、急性弛緩性麻痺などの合併症が出ることがあります。

手足口病には有効なワクチンや手足口病の発病を予防できる薬はありません。治った後でも、比較的長い期間、便などからウイルスが排泄されることがあります。また、感染しても発病はせず、ウイルスを排泄している場合があります。

### ➤ 感染経路

#### 飛沫感染



感染した人の咳やくしゃみなどの飛沫と一緒に放出されたウイルスを口や鼻から吸いこみ感染

#### 接触感染



ウイルスが付着したドアノブ等を触れた手で、鼻や口、目などを触って感染

### ➤ 感染防止のポイント

(イラスト出典: 政府広報オンライン)



- ◇ この病気にかかりやすい年齢層の乳幼児が集団生活をしている保育施設や幼稚園などでは注意が必要です。
- ◇ 流水とせっけんによる手洗いをしましょう。おむつを交換する時には、排泄物を適切に処理し、しっかりと手洗いをしてください。
- ◇ タオルは共用しないようにしましょう。