

GIDWR 岐阜県感染症発生動向調査週報 2014 年第 29 週 (7/14~7/20)

Gifu Infectious Diseases Weekly Report 岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）

- ◇ ヘルパンギーナが岐阜市保健所、岐阜保健所、関保健所管内で警報レベルの流行となっています。→トピックス
- ◇ 手足口病も岐阜地区を中心に増加しています。→トピックス

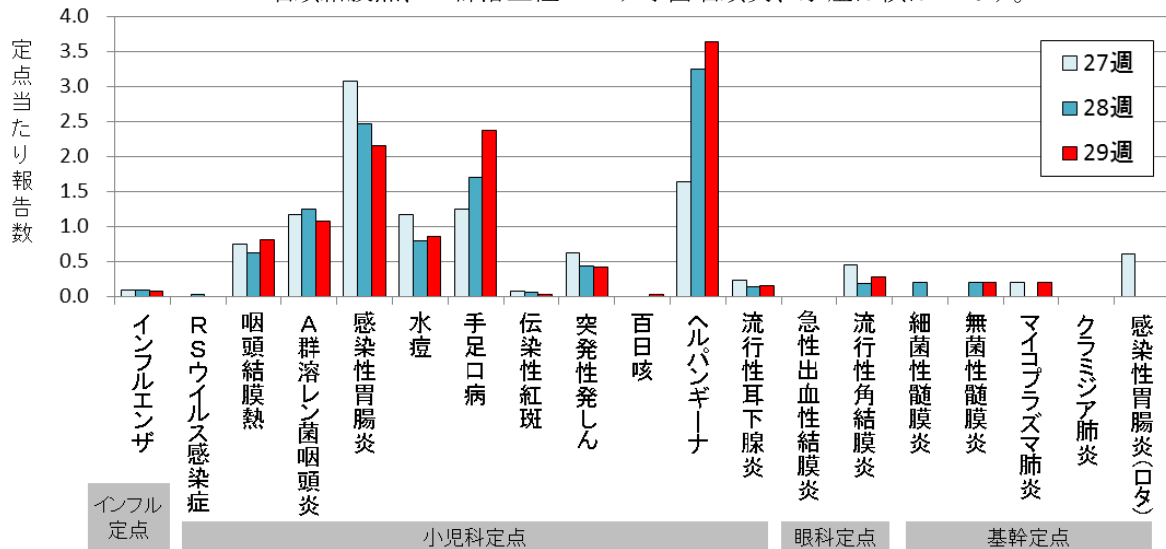
■ 定点把握対象疾患（インフルエンザ 定点:87 か所、小児科定点:53 か所、眼科定点:11 か所、基幹定点:5 か所）

● 警報・注意報レベルの保健所がある疾患

	疾患名	保健所名（定点当たり報告数）
警報レベル	手足口病	岐阜保健所（5.50）
	ヘルパンギーナ	岐阜市保健所（6.44）、岐阜保健所（4.70）、関保健所（10.60）
注意報レベル	なし	—

● 直近 3 週の比較

- ・ 手足口病、ヘルパンギーナが増加しています。
- ・ 咽頭結膜熱、A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎、水痘は横ばいです。



■ 全数把握対象疾患

● 今週届出分

1 類感染症：なし

2 類感染症：結核 16 例

3 類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1 例（O26）

4 類感染症：レジオネラ症 2 例

5 類感染症：侵襲性肺炎球菌感染症 1 例、梅毒 1 例

● 2014 年累計

1 類感染症	なし		
2 類感染症	結核	227 例	
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	18 例	
4 類感染症	E 型肝炎	3 例	デング熱 3 例
	A 型肝炎	1 例	マラリア 1 例
	つつが虫病	1 例	レジオネラ症 11 例
5 類感染症	アメーバ赤痢	8 例	侵襲性肺炎球菌感染症 15 例
	急性脳炎	1 例	梅毒 4 例
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3 例	破傷風 1 例
	後天性免疫不全症候群	9 例	バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1 例
	ジアルジア症	1 例	風しん 1 例
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	4 例	麻しん 2 例

全国情報は国立感染症研究所感染症疫学センターの HP をご覧ください。

感染症発生動向調査週報（IDWR） <http://www.nih.go.jp/niid/ja/idwr.html>

■トピックス

《ヘルパンギーナ・手足口病》

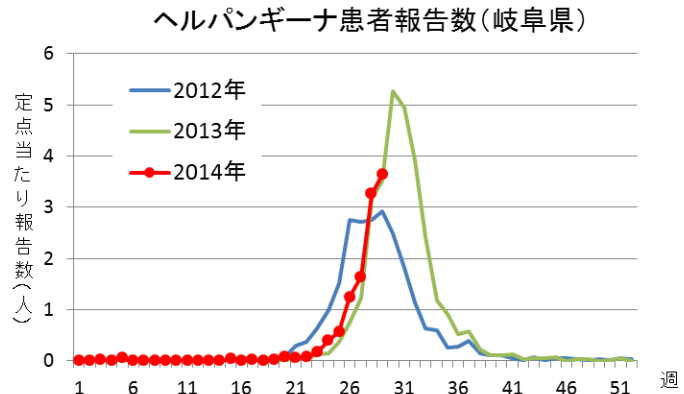
ヘルパンギーナと手足口病は、いずれもエンテロウイルスの感染による夏に流行する小児の代表的な疾患です。いずれも増加中ですので注意が必要です。

◆ **ヘルパンギーナ：岐阜市・岐阜・関保健所管内で流行しています！**

第29週の小児科定点からのヘルパンギーナの患者報告数は、193人（定点当たり3.64人）となり先週からさらに増加しています。

保健所別では、関保健所（10.60人）、岐阜市保健所（6.44人）、岐阜保健所（4.70人）管内で警報レベルの流行となっています。

患者の年齢は、1歳で最も多く、2歳以上は年齢が上がるごとに減少しています。

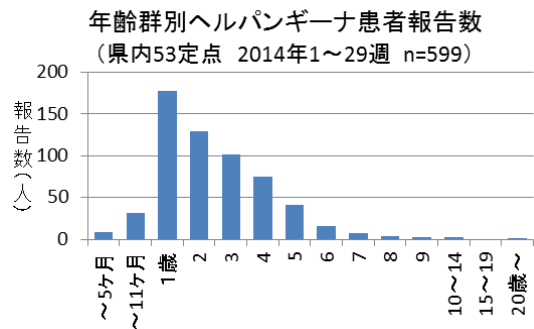


◆ **手足口病：岐阜地区で流行しています！**

第29週の小児科定点からの手足口病の患者報告数は、126人（定点当たり2.38人）で、週ごとに増加しています。

岐阜地区で患者数が多く、岐阜保健所管内では定点当たり5人を超え、警報レベルの流行となっています。

患者の年齢は、1～3歳で多くなっています。

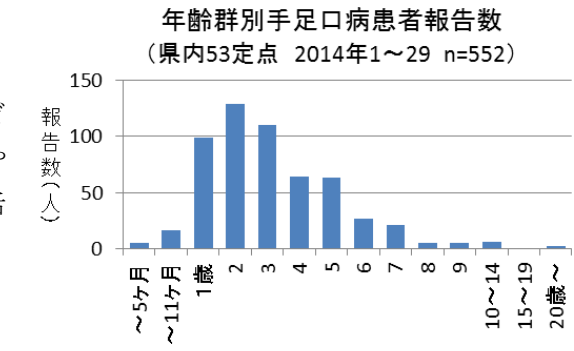
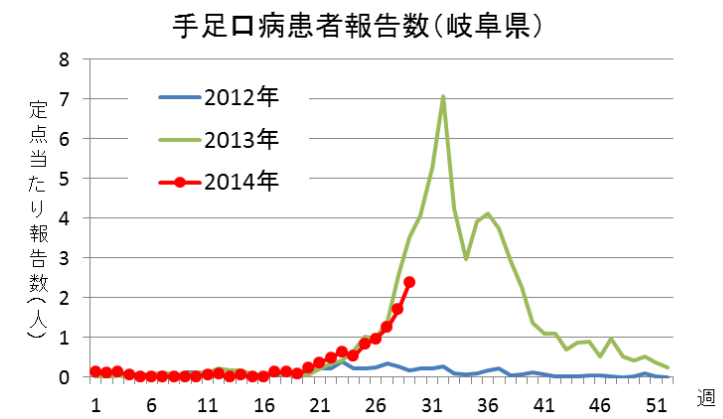


◆ **保育所や幼稚園での感染拡大に注意しましょう。**

ヘルパンギーナと手足口病の病原ウイルスは、患者の鼻汁や便に排出されます。咳やくしゃみに含まれるウイルスを吸い込んだり（飛沫感染）、水疱の内容物や便に含まれるウイルスが手を介して口や目の粘膜に入る（糞口感染・接触感染）ことにより感染します。

好発年齢の乳幼児が集まる保育所や幼稚園では、感染が拡大しやすいため注意が必要です。

職員と児童がこまめに手洗いを行い、おむつなど汚物の処理は適切に行いましょう。特にトイレ後やおむつ交換後の手洗いは重要です。また、集団生活ではタオルの共用も避けましょう。



保健所管内別定点当たり報告数

保健所	ヘルパンギーナ			手足口病		
	29週	28週	27週	29週	28週	27週
岐阜市	6.44	5.33	3.89	4.33	3.89	1.67
岐阜	4.70	6.90	3.60	5.50	2.40	2.60
西濃	1.89	3.00	0.44	1.56	2.11	1.56
関	10.64	4.80	1.40	2.60	1.40	1.20
中濃	0.60	0.20	0.40	0.40	0.20	1.00
東濃	1.40	0.20	0.20	0.20	-	-
恵那	0.50	0.50	0.50	0.50	-	-
飛騨	1.00	-	-	-	0.67	-
岐阜県	3.64	3.26	1.64	2.38	1.70	1.25

<p>■ 警報レベル</p> <p>ヘルパンギーナ ……開始基準: 定当 6 人 終息基準: 定当 2 人</p> <p>手足口病 ……開始基準: 定当 5 人 終息基準: 定当 2 人</p>

感染症法における取扱い

ヘルパンギーナ及び手足口病は、感染症法において 5 類感染症定点把握対象疾患に定められており、全国約 3,100 か所（岐阜県 53 か所）の小児科定点から毎週報告がなされています。届出基準・届出様式はこちらをご覧ください。

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kenko-fukushi/yaku-eisei-kansen/kansensho/hasseidoko/kansenshouho-u-kijun.html> (保健医療課 HP)

■ 中東呼吸器症候群（MERS）が指定感染症として定められます（平成 26 年 7 月 26 日）

中東呼吸器症候群（病原体がベータコロナウイルス属 MERS コロナウイルスであるものに限る。）が、平成 26 年 7 月 26 日に「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」の指定感染症として定められることとなりました。

中東呼吸器症候群は、2012 年 9 月以降、アラビア半島を中心に多数の患者が報告されており、特に、今年 4 月以降、アラビア半島諸国における感染者が急速に増加するとともに、輸入症例が世界各地において報告されているため、指定感染症として国内での発生に備えることとなりました。

<参考> 厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/mers.html>
 国立感染症研究所
<http://www.nih.go.jp/niid/ja/component/content/article/2186-infectious-diseases/disease-based/alphabet/hcov-emc/idsc/2686-novelcorona2012.html>

岐阜県感染症情報センター（岐阜県保健環境研究所）HP

<http://www.pref.gifu.lg.jp/soshiki/kenko-fukushi/hokekan/kansensyo/>