



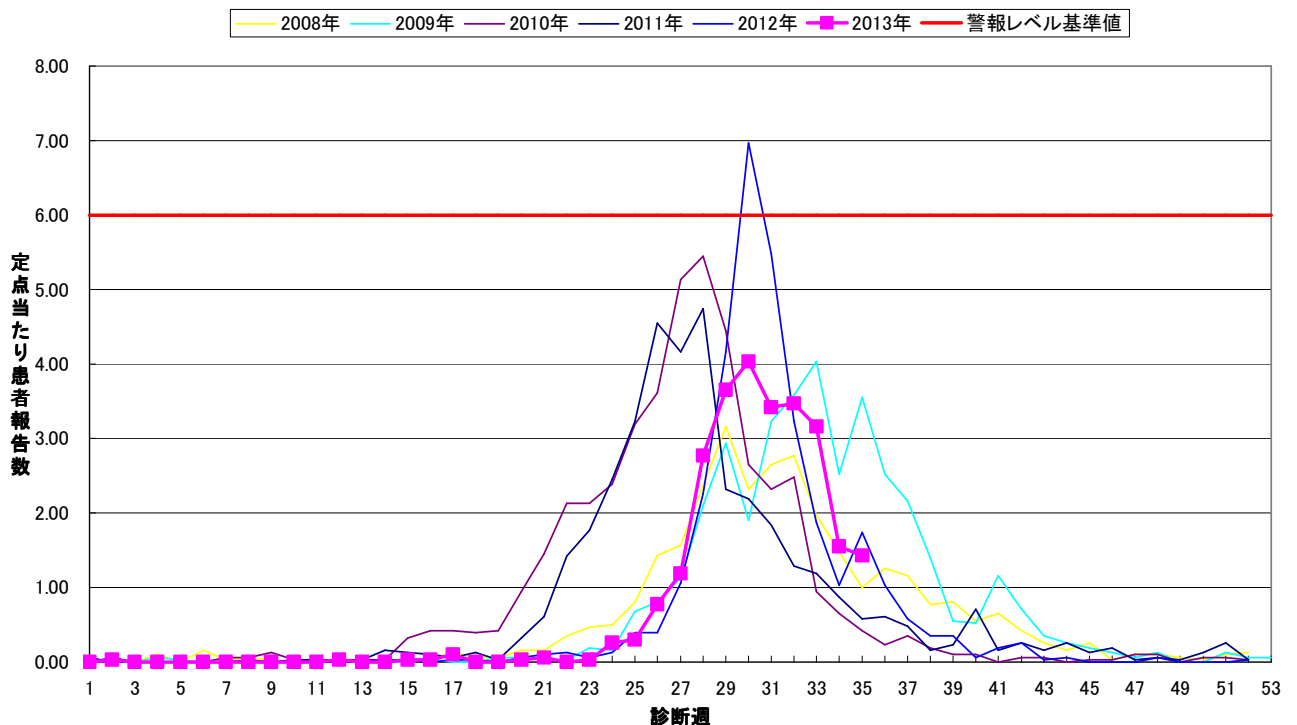
— **ヘルパンギーナ**： 県全体の患者報告数は減少傾向。新宮保健所管内で報告数が大幅に増加！ —

ヘルパンギーナも手足口病と並んで、一般的に夏かぜと呼ばれる感染症の代表的なもので、原因となるウイルスはコクサッキーウイルス A4、6、10 等が中心です。

今週の和歌山県全体の定点当たり患者報告数は 1.43 人（前週：1.55 人）と最も報告数の多かった第 30 週以降減少傾向となっており、警報レベルは新宮保健所管内のみとなりました。ほとんどの保健所管内で報告数が減少していますが、新宮保健所管内では 11.50 人（前週：3.00 人）と前週より大幅に増加しており、今後も注意が必要です。

感染予防のためには手足口病と同様に流水と石けんで十分に手洗いを行うこと、またタオルの共用を避けることが大切です。

ヘルパンギーナ(和歌山県全体)



## 風しんワクチン接種に対する助成制度について

和歌山県では、県内の 19 歳以上 50 歳未満の妊娠を希望する女性と妊婦の夫を対象とした風しんワクチン接種費用の助成を実施しています。

詳しくは、現在お住まいの各市町村の保健福祉関係課へお問い合わせください。

**助成期間：平成 25 年 5 月 21 日～平成 26 年 3 月 31 日**

○ 定点把握感染症の警報・注意報レベル基準値について

疾病	警報レベル		注意報レベル
	開始基準値	終息基準値	基準値
インフルエンザ	30	10	10
咽頭結膜熱	3	1	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	4	-
感染性胃腸炎	20	12	-
水痘	7	4	4
手足口病	5	2	-
伝染性紅斑	2	1	-
百日咳	1	0.1	-
ヘルパンギーナ	6	2	-
流行性耳下腺炎	6	2	3
急性出血性結膜炎	1	0.1	-
流行性角結膜炎	8	4	-

基準値はすべて定点当たりの報告数です。注意報の「-」は対象としないことを意味します。

## ◆◆ 全数把握感染症について ◆◆

### <届出状況>

- 1) 当該週に診断された感染症のみ掲載しています。
  - 1類感染症：報告はありませんでした。
  - 2類感染症：結核 3名
  - 3類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 1名
  - 4類感染症：報告はありませんでした。
  - 5類感染症：報告はありませんでした。
  
- 2) 第1週から当該週までに診断された患者報告数を掲載しています。

疾病名	報告数
結核	201
腸管出血性大腸菌感染症	14
つつが虫病	7
デング熱	2
日本紅斑熱	5
レジオネラ症	4
アメーバ赤痢	5
ウイルス性肝炎	2
クロイツフェルト・ヤコブ病	4
後天性免疫不全症候群	8
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2
侵襲性肺炎球菌感染症	2
梅毒	7
風しん	243

## ◆◆ 5類定点把握感染症（週報）について ◆◆

### <各保健所の警報注意報レベル状況>

#### 警報レベル

- 手足口病（和歌山市、海南、岩出、湯浅、田辺保健所管内）
- ヘルパンギーナ（新宮保健所管内）

#### 注意報レベル

ありません。

<年齢階級層別の患者報告数（和歌山県）>

（インフルエンザ）

		総数	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～
インフルエンザ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

（小児科定点対象感染症）

		総数	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20歳～
RSウイルス感染症	報告	12	-	3	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.4	-	0.1	0.2	0.07	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
	定当	0.1	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	0.03	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	9	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-	2	-	-	-
	定当	0.3	-	-	-	0.07	0.1	0.07	-	-	-	-	0.07	-	-	-
感染性胃腸炎	報告	40	-	6	6	7	4	2	5	1	3	-	-	3	1	2
	定当	1.33	-	0.2	0.2	0.23	0.13	0.07	0.17	0.03	0.1	-	-	0.1	0.03	0.07
水痘	報告	8	-	-	2	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	定当	0.27	-	-	0.07	0.03	0.1	-	0.03	-	-	-	0.03	-	-	-
手足口病	報告	98	2	15	19	30	16	9	5	-	-	-	-	2	-	-
	定当	3.27	0.07	0.5	0.63	1	0.53	0.3	0.17	-	-	-	-	0.07	-	-
伝染性紅斑	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	報告	27	-	13	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.9	-	0.43	0.43	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	43	1	3	13	9	7	5	3	1	-	1	-	-	-	-
	定当	1.43	0.03	0.1	0.43	0.3	0.23	0.17	0.1	0.03	-	0.03	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.07	-	-	-	-	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-



<保健所別の患者報告数（和歌山県）>

(-:患者報告がない、…:保健所管内に定点が存在しない)

		和歌山市	海南	岩出	橋本	湯浅	御坊	田辺	新宮	串本
インフルエンザ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RSウイルス感染症	報告	10	-	-	-	-	-	1	1	-
	定当	1.11	-	-	-	-	-	0.25	0.5	-
咽頭結膜熱	報告	2	-	-	1	-	-	-	-	-
	定当	0.22	-	-	0.25	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	5	-	1	1	2	-	-	-	-
	定当	0.56	-	0.25	0.25	0.67	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告	27	4	5	1	-	-	2	1	-
	定当	3	2	1.25	0.25	-	-	0.5	0.5	-
水痘	報告	5	-	1	1	1	-	-	-	-
	定当	0.56	-	0.25	0.25	0.33	-	-	-	-
手足口病	報告	34	15	10	7	12	1	19	-	-
	定当	3.78	7.5	2.5	1.75	4	1	4.75	-	-
伝染性紅斑	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	報告	12	2	4	1	4	1	2	1	-
	定当	1.33	1	1	0.25	1.33	1	0.5	0.5	-
百日咳	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	3	-	4	3	2	-	8	23	-
	定当	0.33	-	1	0.75	0.67	-	2	11.5	-
流行性耳下腺炎	報告	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.11	-	0.25	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	報告	-	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	-	…	…	…	…	…	-	…	…
流行性角結膜炎	報告	1	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	0.33	…	…	…	…	…	-	…	…
細菌性髄膜炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
無菌性髄膜炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
マイコプラズマ肺炎	報告	1	…	-	-	-	2	1	-	…
	定当	0.33	…	-	-	-	2	0.5	-	…
クラミジア肺炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…







### 伝染性紅斑・和歌山県(2013年第35週)

○: 警報レベル、-: 警報レベルなし(この疾病には注意報はありません)

	今週		1週前		2週前		3週前		4週前		5週前		6週前		7週前		8週前		9週前	
	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況
和歌山市	-	-	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.11	-	0.11	-	-	-
海南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩出	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
橋本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯浅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御坊	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田辺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
串本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 百日咳・和歌山県(2013年第35週)

○: 警報レベル、-: 警報レベルなし(この疾病には注意報はありません)

	今週		1週前		2週前		3週前		4週前		5週前		6週前		7週前		8週前		9週前	
	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況
和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩出	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-
橋本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
湯浅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御坊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.50	-	-	-
田辺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宮	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
串本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### ヘルパンギーナ・和歌山県(2013年第35週)

○: 警報レベル、-: 警報レベルなし(この疾病には注意報はありません)

	今週		1週前		2週前		3週前		4週前		5週前		6週前		7週前		8週前		9週前	
	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況	定当	状況
和歌山市	0.33	-	1.11	-	0.89	-	2.56	-	2.00	-	5.33	-	5.44	-	4.67	-	1.22	-	0.89	-
海南	-	-	0.50	-	1.00	-	-	-	3.00	-	2.00	-	2.00	-	2.50	-	0.50	-	0.50	-
岩出	1.00	-	1.25	-	5.50	○	6.00	○	5.75	○	6.25	○	5.25	-	3.50	-	2.25	-	1.50	-
橋本	0.75	-	0.50	-	0.50	-	1.25	-	1.00	-	1.75	-	2.25	-	2.25	-	3.00	-	2.00	-
湯浅	0.67	-	1.33	-	5.33	○	8.00	○	5.67	○	7.67	○	7.00	○	3.00	-	0.33	-	-	-
御坊	-	-	2.50	○	10.00	○	6.50	○	5.50	-	4.50	-	1.00	-	0.50	-	0.50	-	-	-
田辺	2.00	-	3.75	-	4.25	-	2.50	-	2.50	-	1.25	-	1.50	-	0.75	-	0.25	-	0.25	-
新宮	11.50	○	3.00	○	5.50	○	4.50	○	8.00	○	2.00	-	0.50	-	1.50	-	0.50	-	-	-
串本	-	-	-	-	-	-	1.00	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## 和歌山県感染症情報（WIDR）2013年第35号

発行日：平成25年9月5日

発行元：和歌山県感染症情報センター

（和歌山県環境衛生研究センター内）

和歌山市砂山南3-3-45

TEL 073-423-9570

E-mail [e0318011@pref.wakayama.lg.jp](mailto:e0318011@pref.wakayama.lg.jp)

URL <http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/031801/kishukko>

（お問い合わせ先）

和歌山県福祉保健部健康局健康推進課

和歌山市小松原通一丁目1番地

TEL 073-441-2657

E-mail [e0412003@pref.wakayama.lg.jp](mailto:e0412003@pref.wakayama.lg.jp)

このWIDRは感染症新法に基づいて実施されている感染症発生動向調査から作成しています。ここに掲載した情報はあくまでも速報であり、今後の調査結果で訂正される可能性がありますのでご注意ください。