

# 和歌山県感染症報告<速報>

Wakayama Infectious Diseases Report (WIDR)

2012年第37号(週報)

2012年第37週(9月10日~9月16日)

## ◆◆ 注目すべき感染症の動向 ◆◆

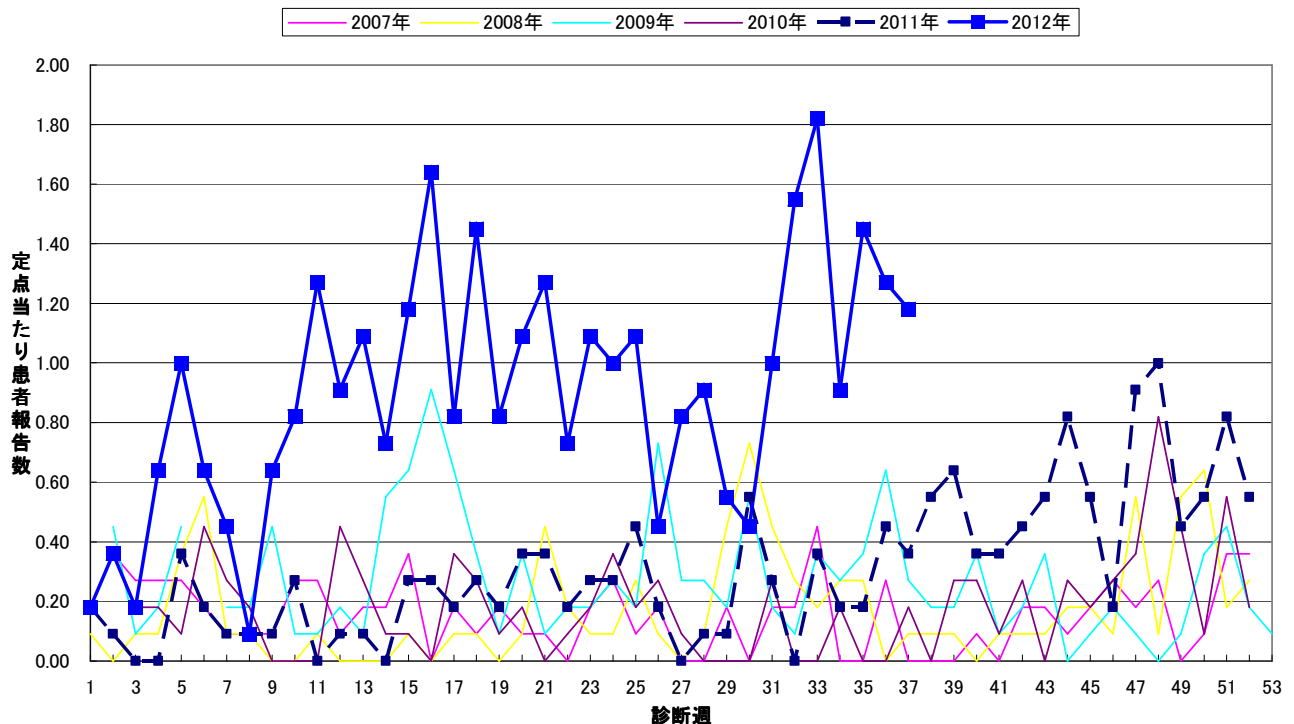
### 一 マイコプラズマ肺炎 : 患者報告数は非常に多い! 一

県全体の定点当たり患者報告数は1.18人(前週:1.27人)と、引き続き例年より非常に多くなっています。第37週までの基幹定点医療機関(県内11医療機関)からの累積患者報告数は369人で、すでに昨年一年間の約2倍の報告数となっています。また、9歳以下の報告数が269人と全体の70%以上を占めています。

全国の第36週の定点当たり患者報告数は1.01人と過去10年間の同時期で最も多く、特に関東を中心とした東日本で報告数が多くなっています。

感染予防策としては、インフルエンザと同様でうがい・手洗いの励行や普段からの健康管理が大切です。

マイコプラズマ肺炎(和歌山県全体)



## ◆◆ 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 5 名
- 3 類感染症：報告はありませんでした。
- 4 類感染症：日本紅斑熱 2 名
- 5 類感染症：クロイツフェルト・ヤコブ病 1 名

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	256
細菌性赤痢	1
腸管出血性大腸菌感染症	14
A型肝炎	1
つつが虫病	3
日本紅斑熱	11
レジオネラ症	2
アメーバ赤痢	1
急性脳炎	1
クロイツフェルト・ヤコブ病	1
後天性免疫不全症候群	7
梅毒	4
破傷風	2
風しん	8

◆◆ 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

ありません。

注意報レベル

ありません。

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

<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	7	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.23	0.06	0.03	0.1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.06	-	-	-	-	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	14	-	1	-	1	2	-	3	2	2	2	-	1	-	-
	定当	0.45	-	0.03	-	0.03	0.06	-	0.1	0.06	0.06	0.06	-	0.03	-	-
感染性胃腸炎	報告	45	4	8	5	4	4	7	3	-	1	2	-	6	-	1
	定当	1.45	0.13	0.26	0.16	0.13	0.13	0.23	0.1	-	0.03	0.06	-	0.19	-	0.03
水痘	報告	13	-	1	4	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.42	-	0.03	0.13	0.1	0.06	0.06	-	0.03	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告	9	1	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.29	0.03	0.03	0.1	-	0.06	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	定当	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-
突発性発しん	報告	18	2	3	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.58	0.06	0.1	0.32	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定当	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	18	-	2	1	2	2	4	6	-	1	-	-	-	-	-
	定当	0.58	-	0.06	0.03	0.06	0.06	0.13	0.19	-	0.03	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	11	-	-	1	-	1	1	2	1	1	1	1	1	-	1
	定当	0.35	-	-	0.03	-	0.03	0.03	0.06	0.03	0.03	0.03	0.03	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	-	-	6	-	-	1	-	-	-
	定当	-	-	1.5	-	-	0.5	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	定当	-	-	-	0.25	-	-	-	0.5	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	9	-	-	-	2	-	2	1	-
	定当	1	-	-	-	0.67	-	0.5	0.5	-
感染性胃腸炎	報告	27	4	9	3	1	-	1	-	-
	定当	3	2	2.25	0.75	0.33	-	0.25	-	-
水痘	報告	6	-	1	1	4	1	-	-	-
	定当	0.67	-	0.25	0.25	1.33	0.5	-	-	-
手足口病	報告	1	-	-	2	5	1	-	-	-
	定当	0.11	-	-	0.5	1.67	0.5	-	-	-
伝染性紅斑	報告	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	0.25	-	-
突発性発しん	報告	5	-	4	1	1	2	5	-	-
	定当	0.56	-	1	0.25	0.33	1	1.25	-	-
百日咳	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	4	1	5	-	-	-	7	1	-
	定当	0.44	0.5	1.25	-	-	-	1.75	0.5	-
流行性耳下腺炎	報告	6	-	-	1	1	-	3	-	-
	定当	0.67	-	-	0.25	0.33	-	0.75	-	-
急性出血性結膜炎	報告	-	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	-	…	…	…	…	…	-	…	…
流行性角結膜炎	報告	-	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	-	…	…	…	…	…	-	…	…
細菌性髄膜炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
無菌性髄膜炎	報告	1	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.33	…	-	-	-	-	-	-	…
マイコプラズマ肺炎	報告	-	…	3	2	-	2	5	1	…
	定当	-	…	3	1	-	2	2.5	1	…
クラミジア肺炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…











和歌山県感染症情報 (WIDR) 2012 年第 37 号

発行日：平成 24 年 9 月 20 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。