

和歌山県感染症報告<速報>

Wakayama Infectious Diseases Report (WIDR)

2009年第15号(週報・月報合併号)

週報第15週(4月6日~4月12日)、月報3月

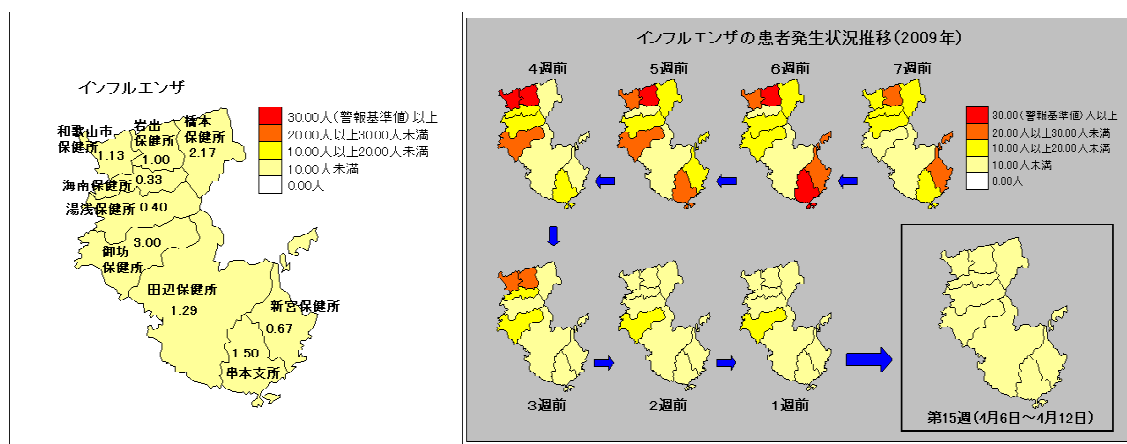
◆◆ 注目すべき感染症の動向 ◆◆

— インフルエンザ : 御坊保健所管内の注意報解除、流行は終息へ —

和歌山県内の患者報告については、第4週(1/19~1/25)に今シーズン最高となる定点医療機関当たり24.16人に達した後、一旦は減少するも第11週(3/9~3/15)にかけ、再び患者報告数の増加が確認された。その後の患者報告数は急速に減少しており、県内の流行は終息に向かっていると思われる。

前週(第14週:3/30~4/5)と比較してほとんどの地域で患者報告数は減少しており、御坊保健所管内の注意報も解除された。なお、インフルエンザの警報については、定点医療機関当たりの報告数が30.0人(解除は10.0人未満)、注意報については10.0人に達した時に発令される。

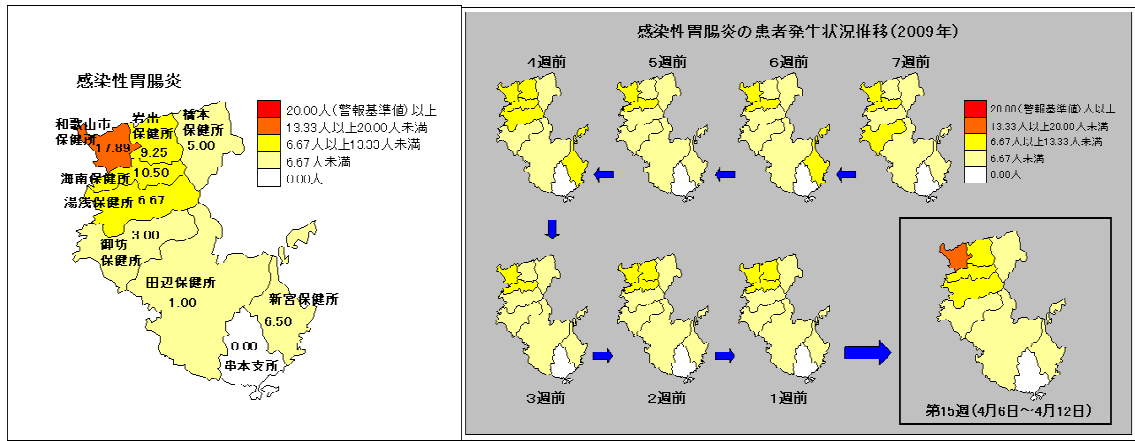
県環境衛生研究センターで分離した和歌山県内(ただし、和歌山市は除く)におけるインフルエンザウイルス(71件、2008/11/18以降)の内訳については、AH1亜型[Aソ連](21件、29.6%)、AH3亜型[A香港](41件、57.7%)、B型(9件、12.7%)であった。全体では、AH3亜型[A香港]が多いが、患者報告が再度増加した第9週以降はB型が比較的多く分離されている。



— 感染性胃腸炎 : 患者数の増加が続く —

県内の定点医療機関当たり患者報告数は、前年第52週(12/22~12/28)から第2週(1/5~1/11)をピーク(11.58人~12.42人)に減少傾向を示しており、第2週以降は10名以下の患者報告数で推移していた。しかしながら、前週(第14週:3/30~4/5)の患者報告数は再び増加し、今週(第15週:4/6~4/12)も引き続き増加した。過去5年の同時期と比較して、患者報告数も若干多いため、今後の動向を注視する必要がある。

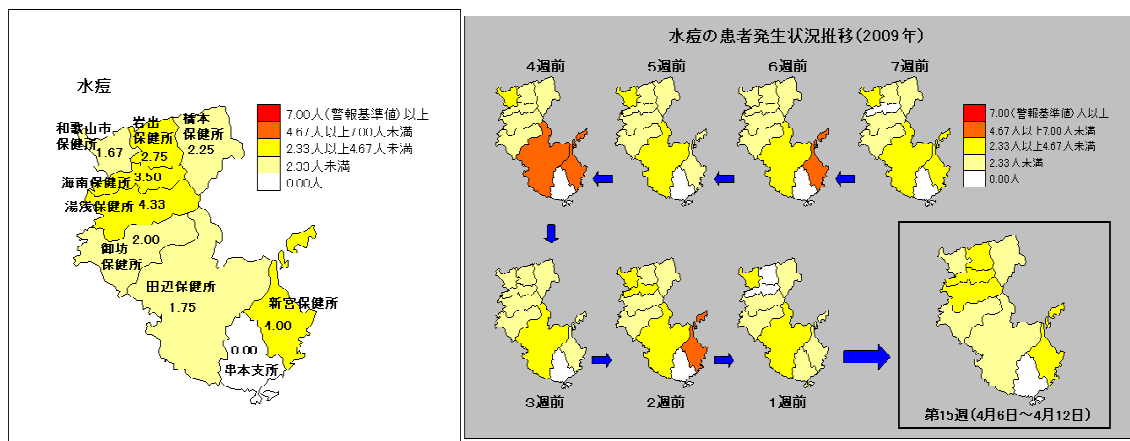
地域別の定点医療機関当たり患者報告数については、和歌山市保健所管内(17.89人)が突出して多く、次いで、海南保健所管内(10.50人)、岩出保健所管内(9.25人)が他地域と比較して多い状況であった。現在警報の発令されている地域はない。なお、警報は定点医療機関当たり報告数が20.0人に達したときに発令される(解除は12.0人未満)。



一 **水痘** : **湯浅及び新宮保健所管内に注意報発令** 一

県内の定点医療機関当たり患者報告数は2.39人と前週(第14週:3/30~4/5)と比較して増加し、湯浅保健所管内(4.33人)及び新宮保健所管内(4.00人)に注意報が発令された。県内の患者報告数については、過去5年の同時期と比較して特に多くはないが、今後の動向を注視する必要がある。

なお、水痘の警報については定点医療機関当たりの患者報告数が7.0人(解除は4.0人未満)、注意報については4.0人に達した時に発令される。



◆◆ **全数把握感染症について** ◆◆

<届出状況> ※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：レジオネラ症 1名
- 5類感染症：報告はありませんでした。

◆◆ 5類定点把握感染症（月報）について ◆◆

＜STD感染症の動向＞

調査の対象となる感染症の中では、性器クラミジア感染症の最も多い状況が続いている。これは全国の場合と同じである。性器クラミジア感染症についてはここ数年、年間150人程度の報告がみられる。性器ヘルペス感染症には減少傾向が見られる。2004年の患者報告数については74人であったが、徐々に減少して2008年は39人であった。尖圭コンジローマについては、過去5年間と比較して患者報告数が多い状況が続いている。

＜院内感染症の動向＞

調査の対象となる感染症の中では、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が最も多い状況が続いている。これは全国の場合と同じである。他の感染症の報告数については、和歌山県の場合、毎月0人から数人と非常に少ない状況にある。

2009年3月のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の患者報告で最も多い年齢階級層は70歳以上であり、全報告数の82.9%を占めた。

◆◆ 5類定点把握感染症（週報）について ◆◆

＜警報注意報発令状況＞

警報発令

ありません。

注意報発令

水痘（湯浅、新宮保健所管内）

＜患者数上位5位＞

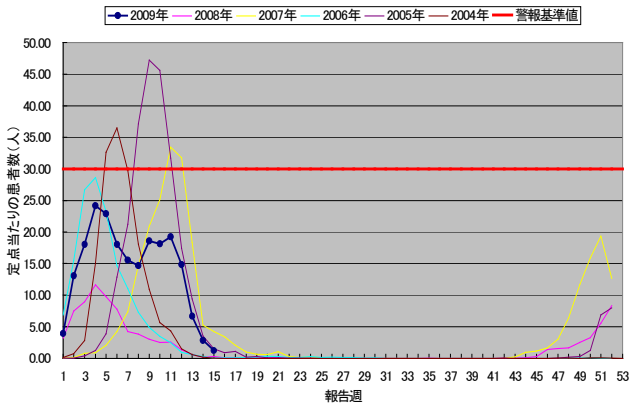
※（ ）内の数値は定点医療機関当たりの患者数

- 1位 感染性胃腸炎(9.10)
- 2位 水痘(2.39)
- 3位 インフルエンザ(1.24)
- 4位 突発性発疹(0.68)
- 5位 マイコプラズマ肺炎(0.64)

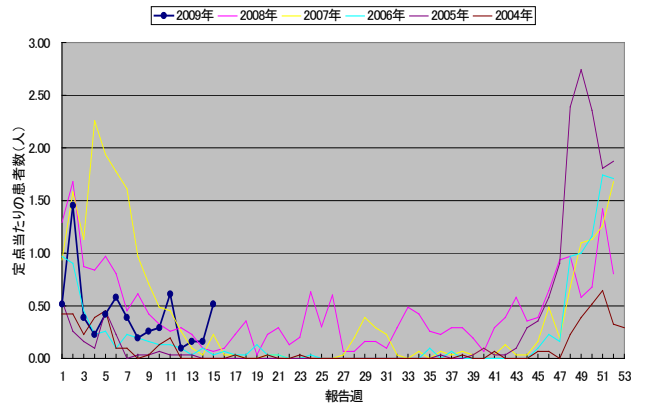
<週報定点グラフ総覧>

1. 患者数の推移（過去5年の推移と比較）

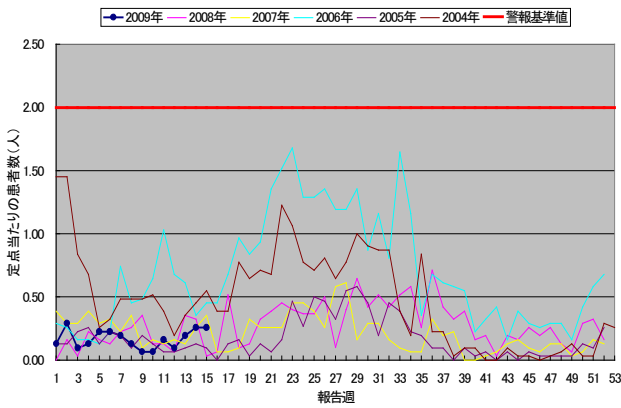
インフルエンザ(和歌山県)



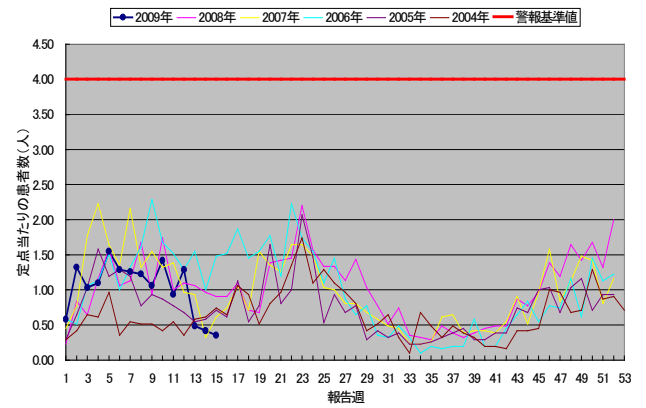
RSウイルス感染症(和歌山県)



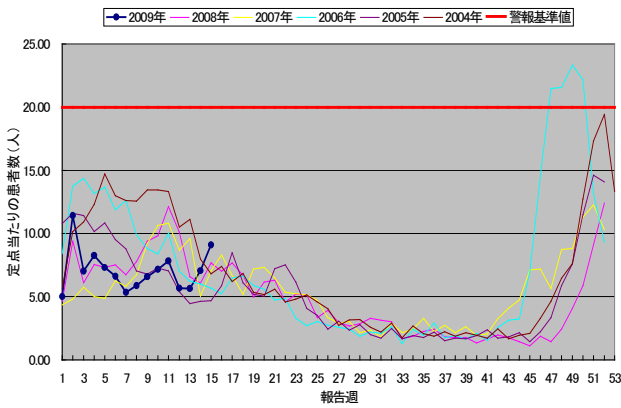
咽頭結核熱(和歌山県)



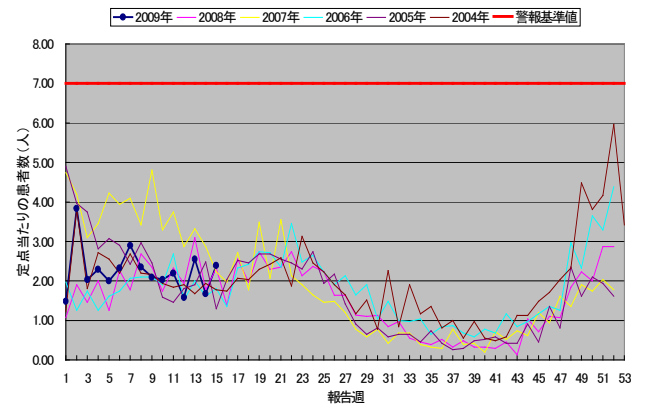
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(和歌山県)



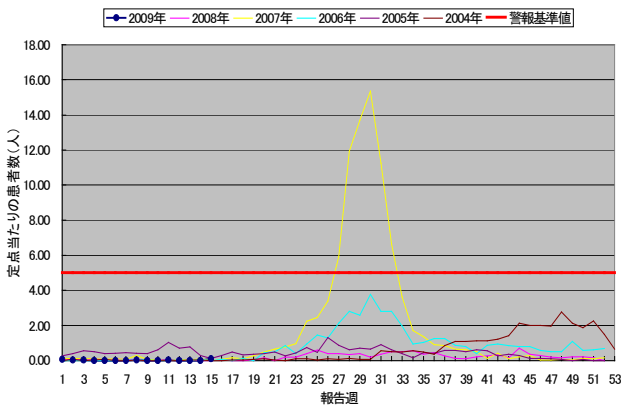
感染性胃腸炎(和歌山県)



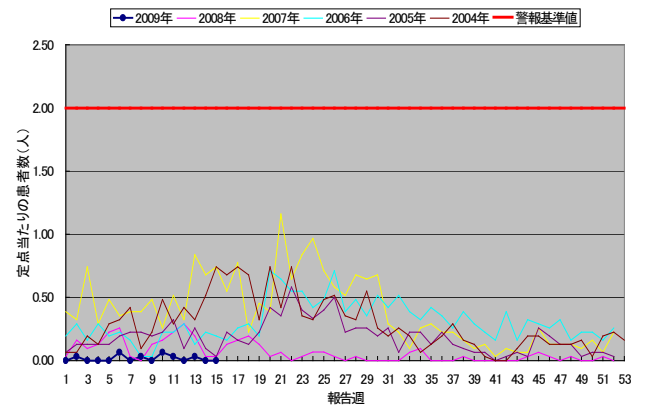
水痘(和歌山県)



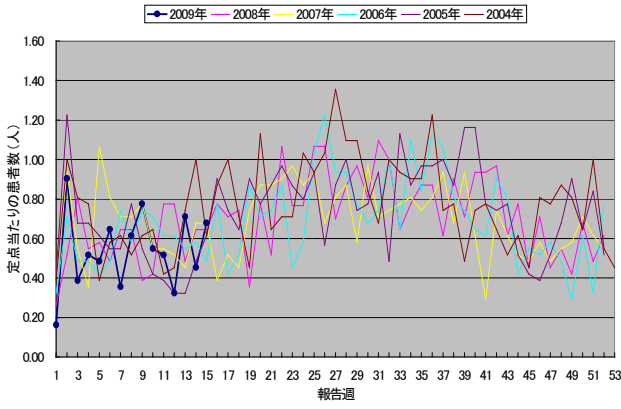
手足口病(和歌山県)



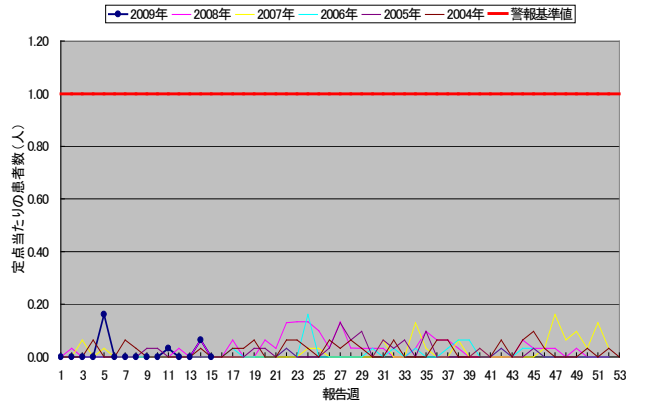
伝染性紅斑(和歌山県)



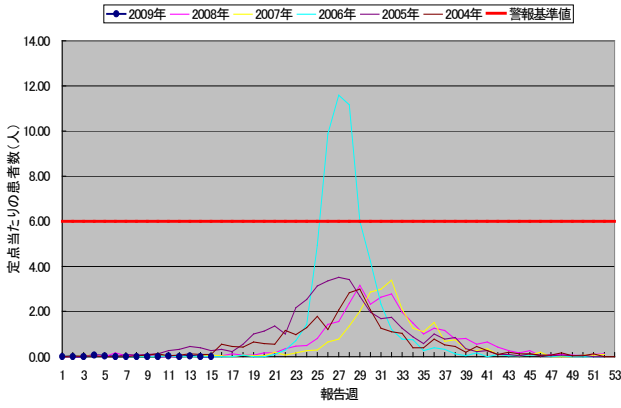
突発性発疹(和歌山県)



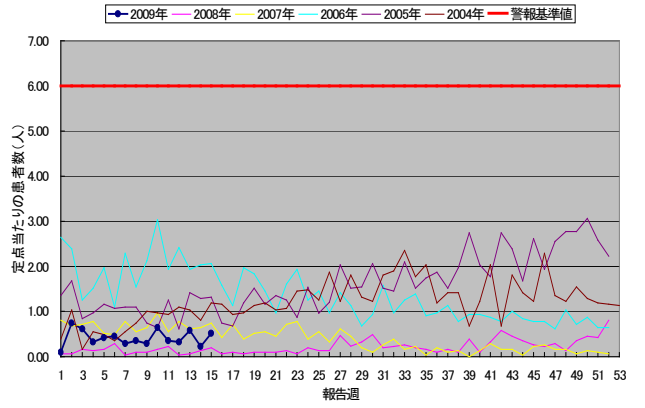
百日咳(和歌山県)



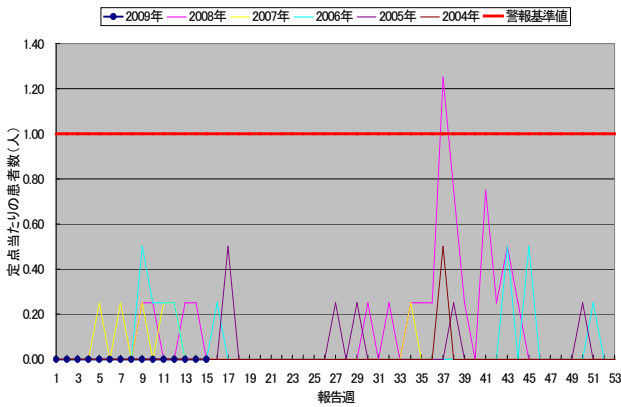
ヘルペギーナ(和歌山県)



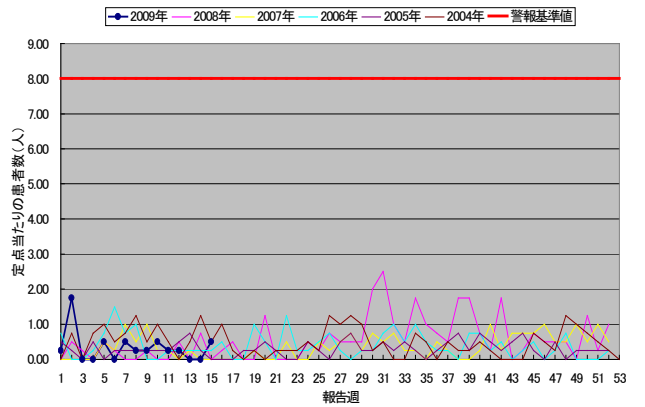
流行性耳下腺炎(和歌山県)



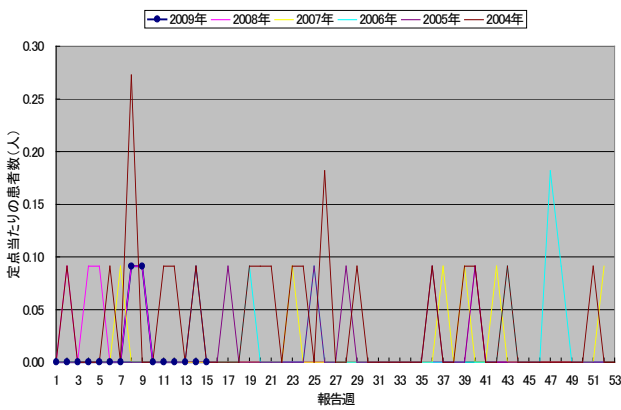
急性出血性結膜炎(和歌山県)



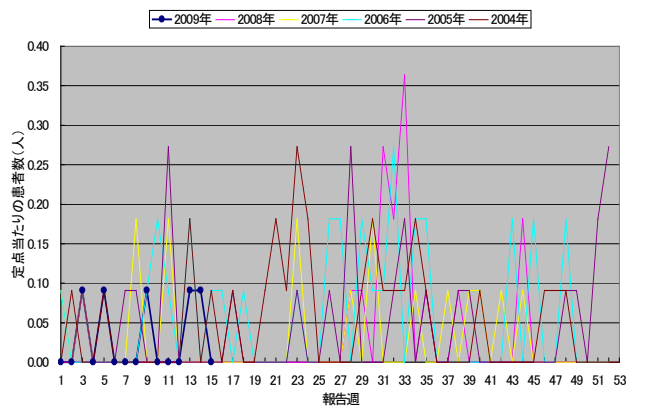
流行性角結膜炎(和歌山県)



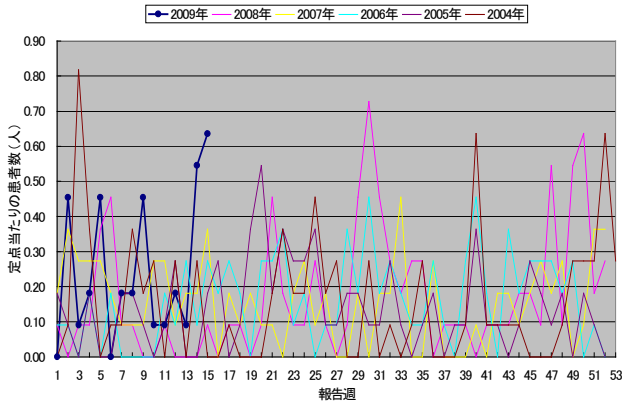
細菌性髄膜炎(和歌山県)



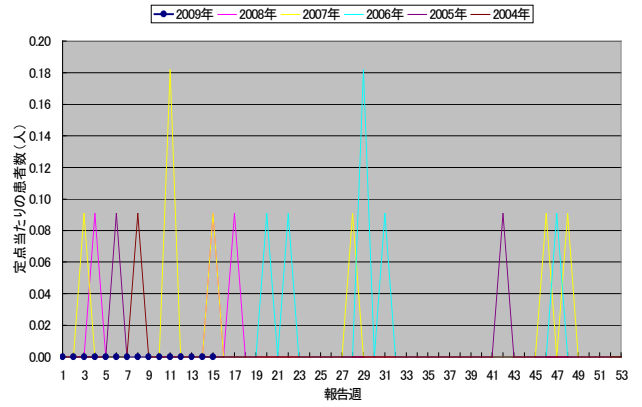
無菌性髄膜炎(和歌山県)



マイコプラズマ肺炎(和歌山県)

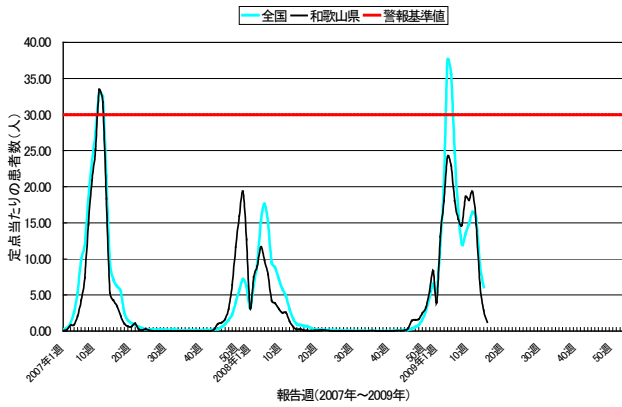


クラミジア肺炎(和歌山県)

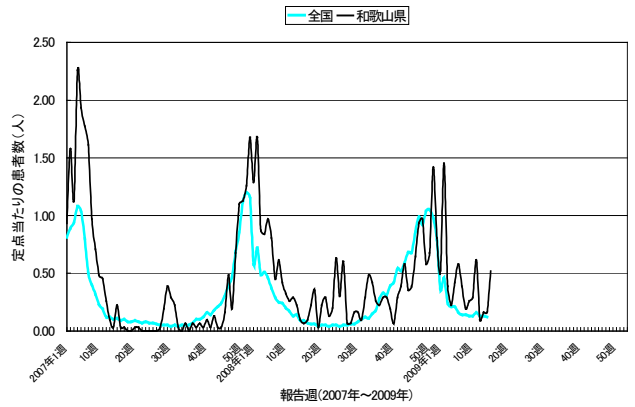


2. 患者数の推移 (全国と比較)

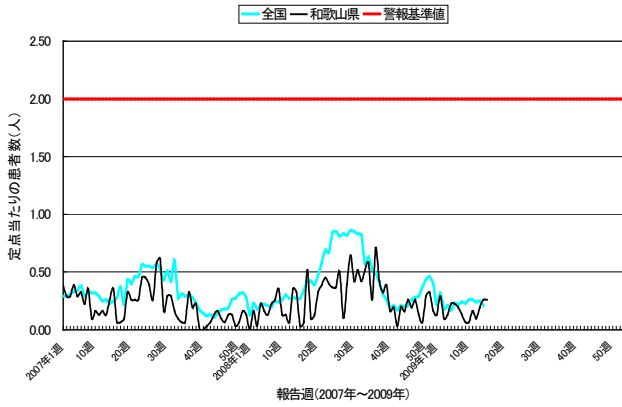
インフルエンザ



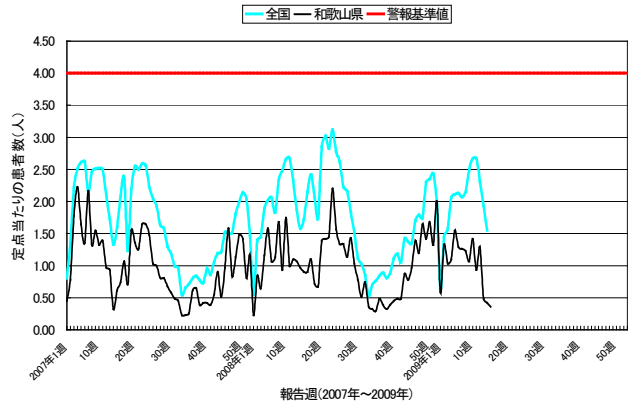
RSウイルス感染症



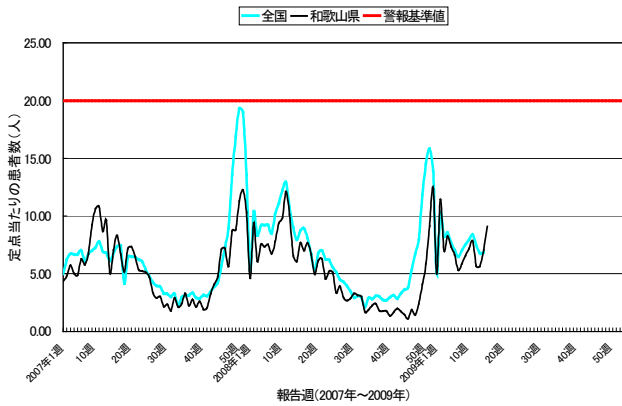
細菌性髄膜炎



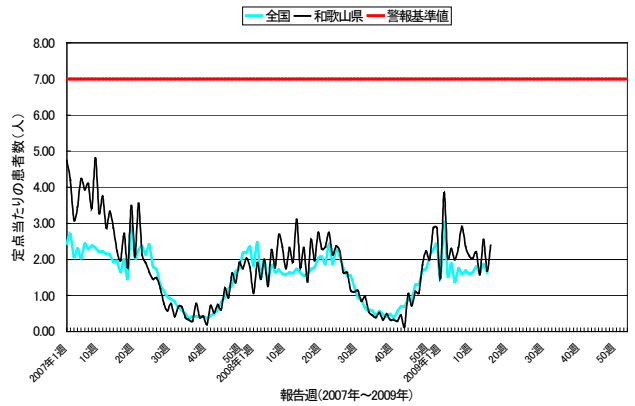
A群溶血性レンサ球菌感染症



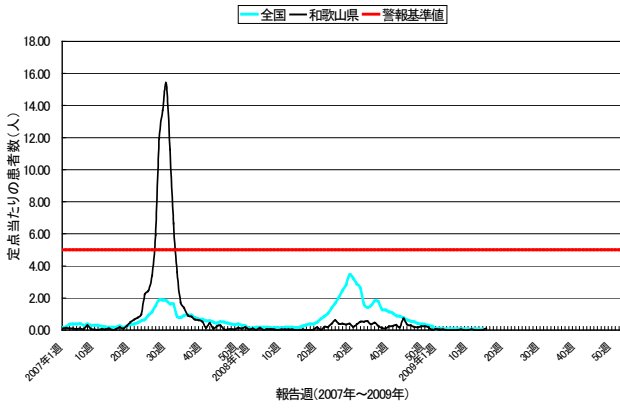
感染性胃腸炎



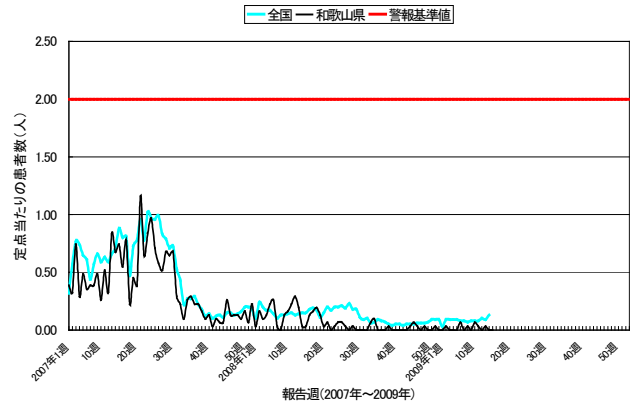
水痘



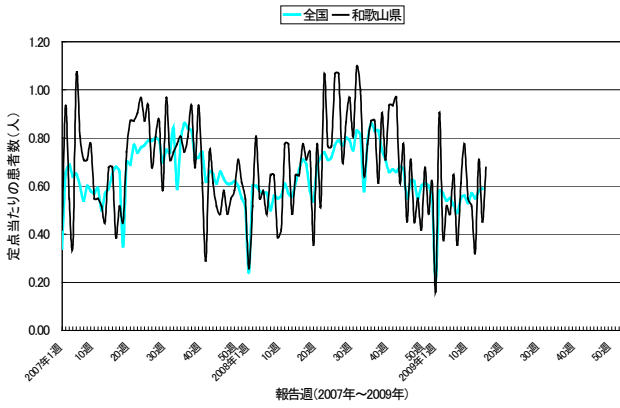
手足口病



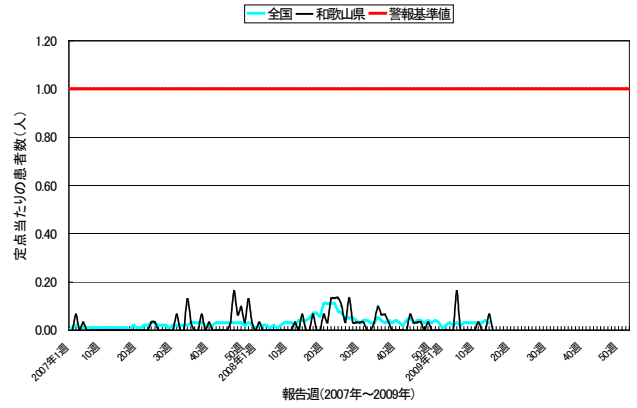
伝染性紅斑



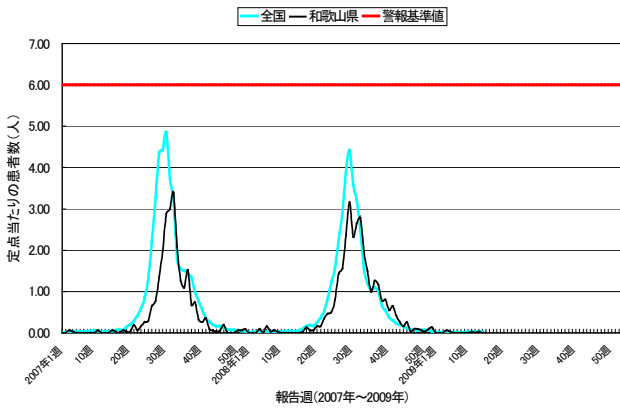
突発性発疹



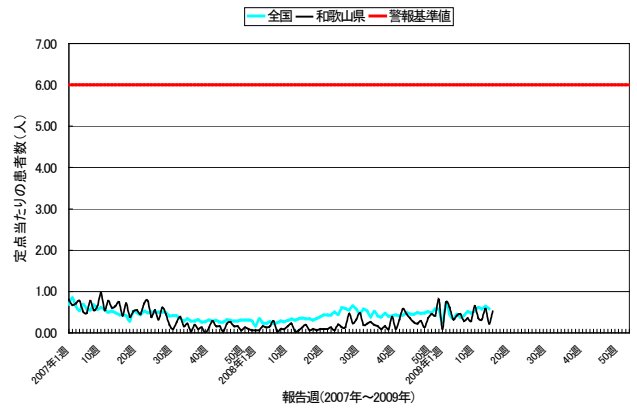
百日咳



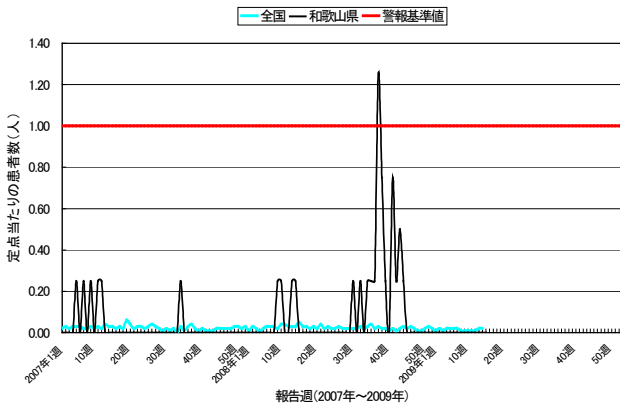
ヘルペシナ



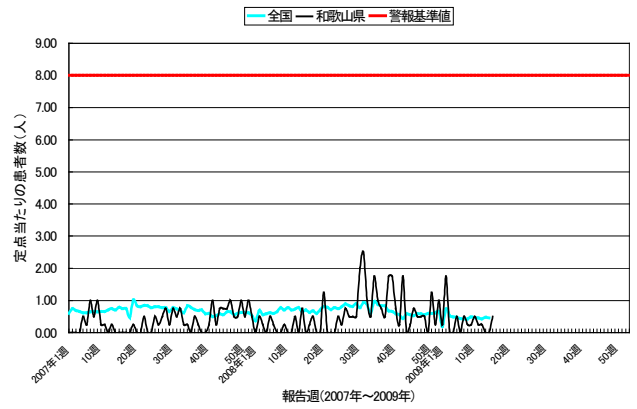
流行性耳下腺炎



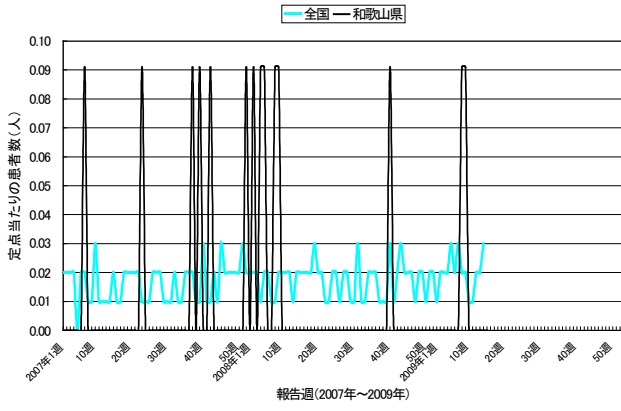
急性出血性結膜炎



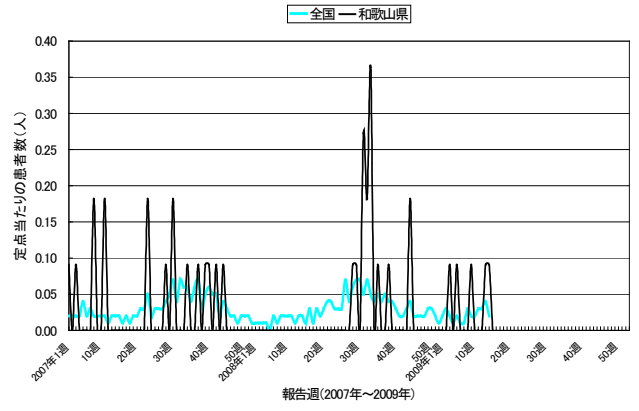
流行性角結膜炎



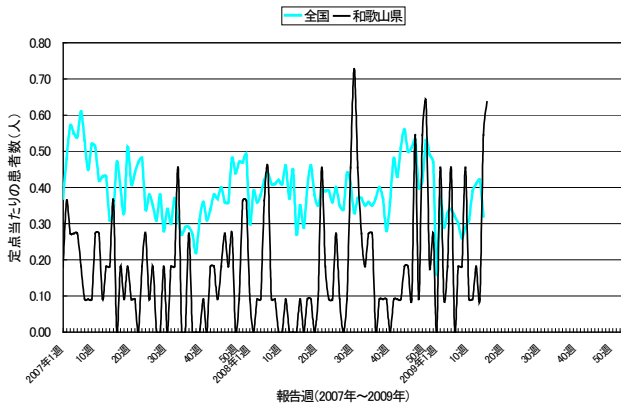
細菌性髄膜炎



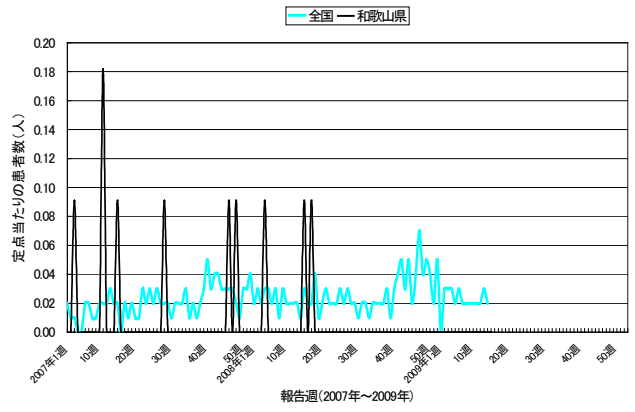
無菌性髄膜炎



マイコプラズマ肺炎



クラミジア肺炎



< 定点把握感染症（月報） >

2009年3月 保健所別の患者報告数 ーは定点医療機関なし

疾病名	和歌山県	和歌山市	岩出	橋本	海南	湯浅	御坊	田辺	新宮	新宮(串本)
性器クラミジア感染症	9	5	1	2	—	0	—	1	—	—
性器ヘルペスウイルス感染症	1	1	0	0	—	0	—	0	—	—
尖圭コンジローマ	8	4	0	2	—	0	—	2	—	—
淋菌感染症	3	2	0	1	—	0	—	0	—	—
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	35	14	2	0	—	6	8	5	0	—
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	—	0	0	0	0	—
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0	0	1	—	0	0	0	0	—

2009年3月 保健所別の定点当たり患者報告数 ーは定点医療機関なし

疾病名	和歌山県	和歌山市	岩出	橋本	海南	湯浅	御坊	田辺	新宮	新宮(串本)
性器クラミジア感染症	1.13	1.25	1.00	2.00	—	0.00	—	1.00	—	—
性器ヘルペスウイルス感染症	0.13	0.25	0.00	0.00	—	0.00	—	0.00	—	—
尖圭コンジローマ	1.00	1.00	0.00	2.00	—	0.00	—	2.00	—	—
淋菌感染症	0.38	0.50	0.00	1.00	—	0.00	—	0.00	—	—
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.18	4.67	2.00	0.00	—	6.00	8.00	2.50	0.00	—
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	0.00	—
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.09	0.00	0.00	0.50	—	0.00	0.00	0.00	0.00	—

2009年3月 年齢階級層別の患者報告数(和歌山県)

疾病名	性別	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70歳~	合計	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男		女
性器クラミジア感染症	男	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	6
	女	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	計	0	0	0	0	1	1	3	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	9
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	7
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	計	0	0	0	0	2	1	2	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	8
淋菌感染症	男	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	7	11
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	29	35	
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	29	35	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性緑膿菌感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

2009年3月 年齢階級層別の患者報告数(和歌山県)

疾病名	性別	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70歳~	合計
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	
性器クラミジア感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	0.75
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.38	0.00	0.25	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	1.13
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
尖圭コンジローマ	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.25	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.88
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.13	0.25	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	1.00
淋菌感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	2.00	2.18
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.09	0.09	0.64	1.00
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.18	0.18	2.64	3.18
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	男	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	女	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09
	計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09

< 定点把握感染症（週報） >

10週分(2009年06週～2009年15週)の患者報告数(和歌山県) ※○印は警報、△印は注意報

疾病名	2009年06週	2009年07週	2009年08週	2009年09週	2009年10週	2009年11週	2009年12週	2009年13週	2009年14週	2009年15週
インフルエンザ	△903	△777	△733	△930	△907	△963	△742	332	142	62
RSウイルス感染症	18	12	6	8	9	19	3	5	5	16
咽頭結膜熱	7	6	4	2	2	5	3	6	8	8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	39	38	33	44	29	40	15	13	11
感染性胃腸炎	205	165	182	204	222	243	176	175	219	282
水痘	72	90	73	65	63	68	49	79	52	74
手足口病	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3
伝染性紅斑	2	0	1	0	2	1	0	1	0	0
突発性発疹	20	11	19	24	17	16	10	22	14	21
百日咳	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	14	9	11	9	20	11	10	18	7	16
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	2	1	1	2	1	1	0	0	2
細菌性髄膜炎	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
マイコプラズマ肺炎	0	2	2	5	1	1	2	1	6	7
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

10週分(2009年06週～2009年15週)の定点当たり患者報告数(和歌山県) ※○印は警報△印は注意報

疾病名	2009年06週	2009年07週	2009年08週	2009年09週	2009年10週	2009年11週	2009年12週	2009年13週	2009年14週	2009年15週
インフルエンザ	△18.06	△15.54	△14.66	△18.60	△18.14	△19.26	△14.84	6.64	2.84	1.24
RSウイルス感染症	0.58	0.39	0.19	0.26	0.29	0.61	0.10	0.16	0.16	0.52
咽頭結膜熱	0.23	0.19	0.13	0.06	0.06	0.16	0.10	0.19	0.26	0.26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.29	1.26	1.23	1.06	1.42	0.94	1.29	0.48	0.42	0.35
感染性胃腸炎	6.61	5.32	5.87	6.58	7.16	7.84	5.68	5.65	7.06	9.10
水痘	2.32	2.90	2.35	2.10	2.03	2.19	1.58	2.55	1.68	2.39
手足口病	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.10
伝染性紅斑	0.06	0.00	0.03	0.00	0.06	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00
突発性発疹	0.65	0.35	0.61	0.77	0.55	0.52	0.32	0.71	0.45	0.68
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.06	0.00
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0.45	0.29	0.35	0.29	0.65	0.35	0.32	0.58	0.23	0.52
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.50	0.25	0.25	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.50
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.18	0.18	0.45	0.09	0.09	0.18	0.09	0.55	0.64
クラミジア肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2009年第15週 保健所別の患者報告数 ※○印は警報、△印は注意報、-は定点医療機関なし

疾病名	和歌山県	和歌山市	岩出	橋本	海南	湯浅	御坊	田辺	新宮	新宮(串本)
インフルエンザ	62	17	6	13	1	2	9	9	2	3
RSウイルス感染症	16	7	6	0	0	1	2	0	0	0
咽頭結膜熱	8	0	2	0	0	0	2	4	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	1	2	1	1	0	0	5	1	0
感染性胃腸炎	282	161	37	20	21	20	6	4	13	0
水痘	74	15	11	9	7	△13	4	7	△8	0
手足口病	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	21	6	4	0	0	4	2	4	1	0
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	16	9	0	1	0	2	0	1	3	0
急性出血性結膜炎	0	0	-	-	-	-	-	0	-	-
流行性角結膜炎	2	2	-	-	-	-	-	0	-	-
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
マイコプラズマ肺炎	7	0	4	0	-	0	3	0	0	-
クラミジア肺炎	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-

2009年第15週 保健所別の定点当たり患者報告数 ※○印は警報、△印は注意報、-は定点医療機関なし

疾病名	和歌山県	和歌山市	岩出	橋本	海南	湯浅	御坊	田辺	新宮	新宮(串本)
インフルエンザ	1.24	1.13	1.00	2.17	0.33	0.40	3.00	1.29	0.67	1.50
RSウイルス感染症	0.52	0.78	1.50	0.00	0.00	0.33	1.00	0.00	0.00	0.00
咽頭結膜熱	0.26	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.35	0.11	0.50	0.25	0.50	0.00	0.00	1.25	0.50	0.00
感染性胃腸炎	9.10	17.89	9.25	5.00	10.50	6.67	3.00	1.00	6.50	0.00
水痘	2.39	1.67	2.75	2.25	3.50	△4.33	2.00	1.75	△4.00	0.00
手足口病	0.10	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
突発性発疹	0.68	0.67	1.00	0.00	0.00	1.33	1.00	1.00	0.50	0.00
百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
流行性耳下腺炎	0.52	1.00	0.00	0.25	0.00	0.67	0.00	0.25	1.50	0.00
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	-	-	-	-	-	0.00	-	-
流行性角結膜炎	0.50	0.67	-	-	-	-	-	0.00	-	-
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-
マイコプラズマ肺炎	0.64	0.00	4.00	0.00	-	0.00	3.00	0.00	0.00	-
クラミジア肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	-

和歌山県感染症情報（WIDR）2009 年第 15 号

発行日：平成 21 年 4 月 15 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

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難病・感染症対策課

和歌山市小松原通一丁目 1 番地

TEL 073-441-2643

E-mail e0503001@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。