

和歌山県感染症報告<速報>

Wakayama Infectious Diseases Report (WIDR)

2011年第15号(週報・月報合併号)

2011年第15週(4月11日~4月17日)、月報3月

◆◆ 注目すべき感染症の動向 ◆◆

— 感染性胃腸炎 : 和歌山市、海南保健所管内で患者報告数が多い! —

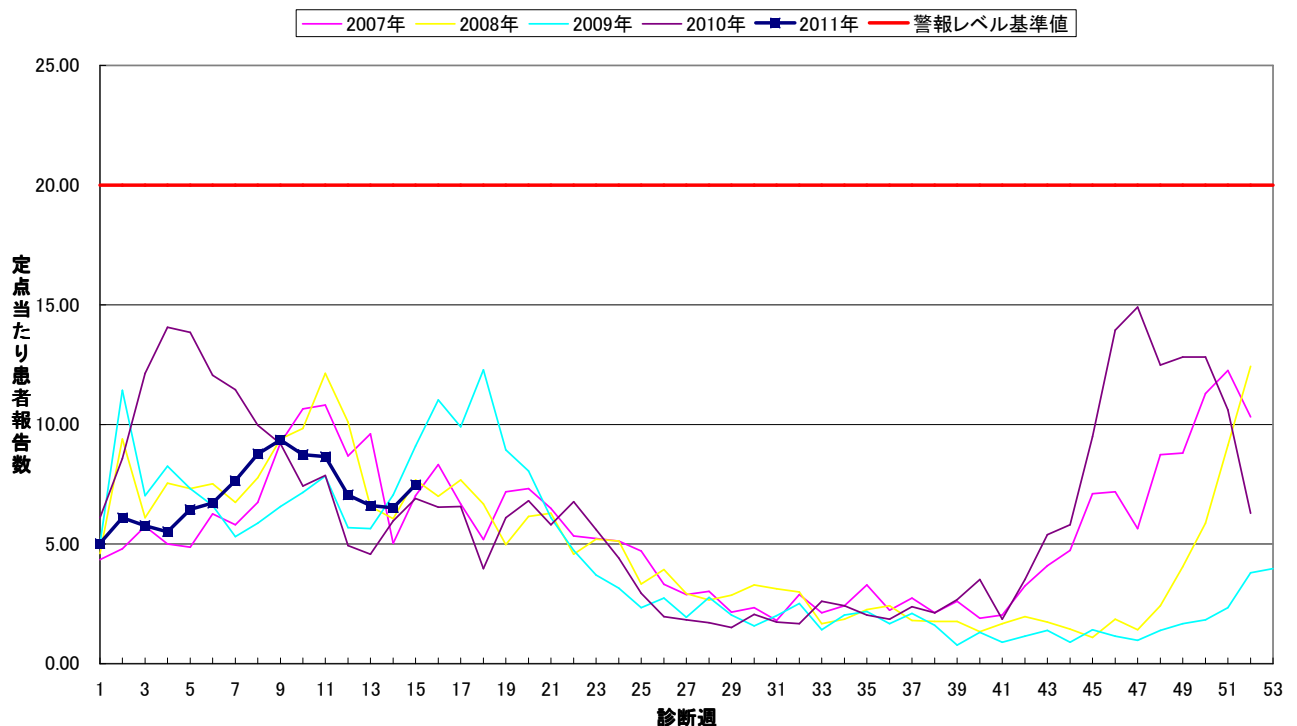
県全体の定点当たり患者報告数は、7.48人(前週:6.52人)と増加しています。

保健所別では、和歌山市、海南保健所管内の患者報告数がそれぞれ、13.33人(前週:9.67人)、13.00人(前週:12.00人)と多くなっており、海南保健所管内では警報終息基準値を超えています。

この時期に増加する感染性胃腸炎は、ロタウイルスが原因であることが多いといわれています。

ロタウイルスの予防には、ノロウイルスと同様に流行期の手洗いと患者との濃厚な接触を避けることが重要です。

感染性胃腸炎(和歌山県全体)



— インフルエンザ : 田辺保健所管内で注意報レベル基準値を超える! —

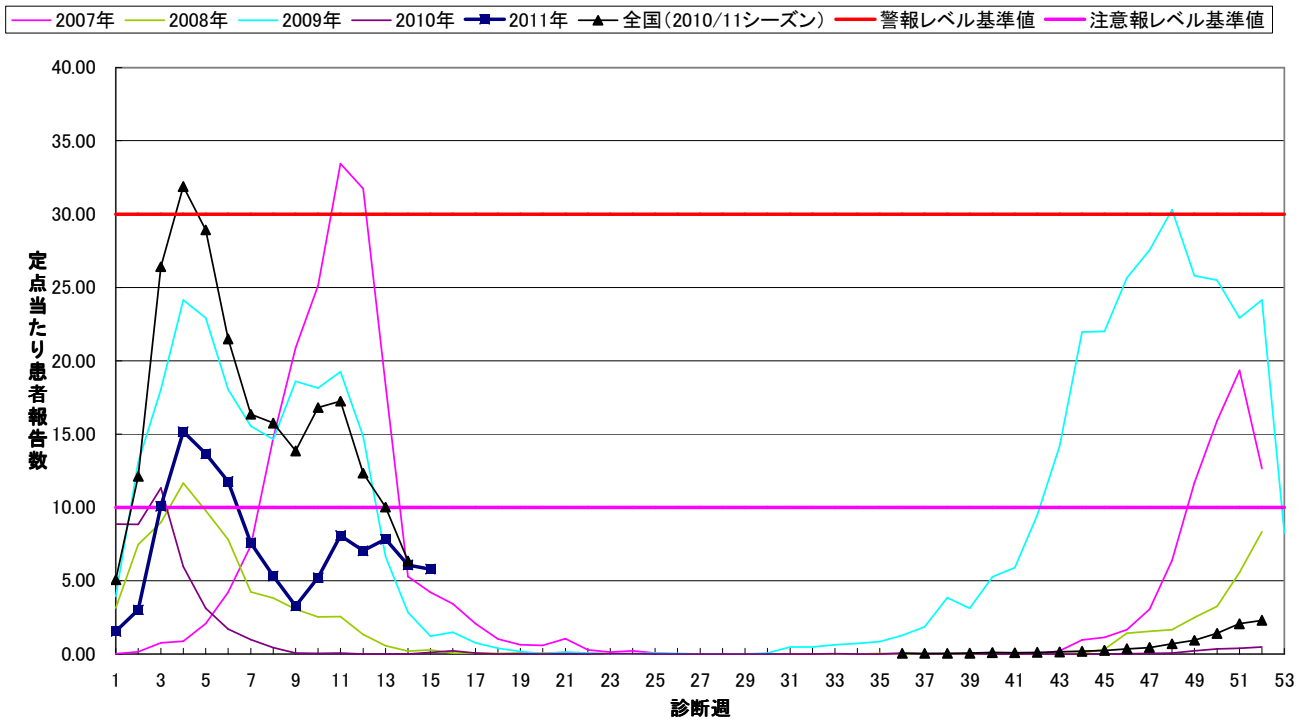
県全体の定点当たり患者報告数は、5.80人(前週:6.08人)とわずかに減少しています。

保健所別では、田辺保健所管内の定点当たり患者報告数が、10.86人(前週:7.71人)と最も多くなっており、注意報レベル基準値を超えています。前週患者報告数の多かった湯浅保健所管内は、4.80人(前週:10.20人)と減少し、注意報レベル基準値を下回りました。

国立感染症研究所感染症情報センターの発表による全国の第14週の定点当たり患者報告数は、6.35人(第13週:10.02人)でした。

今後、流行は終息に向かうと考えられますが、例年と比較して患者報告数の減少は緩やかです。また、患者報告数が再び増加している保健所管内もあるため、うがいや手洗いなどの励行に努めて下さい。

インフルエンザ(和歌山県全体)



○ 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 7 名
- 3 類感染症：報告はありませんでした。
- 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	166
E型肝炎	1
A型肝炎	1
つつが虫病	4
アメーバ赤痢	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1
後天性免疫不全症候群	2
梅毒	1

◆◆ 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

感染性胃腸炎（海南保健所管内）

注意報レベル

インフルエンザ（田辺保健所管内）

<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	290	2	4	12	12	11	10	25	19	31	23	20	80	14	6	10	5	2	3	1	-
	定当	5.80	0.04	0.08	0.24	0.24	0.22	0.20	0.50	0.38	0.62	0.46	0.40	1.60	0.28	0.12	0.20	0.10	0.04	0.06	0.02	-

（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	6	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.19	0.06	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	9	-	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.29	-	0.03	0.06	0.06	0.03	0.06	0.03	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	18	-	-	2	-	3	1	3	1	2	2	1	3	-	-
	定当	0.58	-	-	0.06	-	0.10	0.03	0.10	0.03	0.06	0.06	0.03	0.10	-	-
感染性胃腸炎	報告	232	5	18	48	42	39	17	15	8	5	4	8	22	-	1
	定当	7.48	0.16	0.58	1.55	1.35	1.26	0.55	0.48	0.26	0.16	0.13	0.26	0.71	-	0.03
水痘	報告	34	-	1	5	9	5	8	2	2	-	1	1	-	-	-
	定当	1.1	-	0.03	0.16	0.29	0.16	0.26	0.06	0.06	-	0.03	0.03	-	-	-
手足口病	報告	19	-	-	12	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.61	-	-	0.39	0.13	-	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	18	-	-	-	-	2	2	2	3	4	3	1	1	-	-
	定当	0.58	-	-	-	-	0.06	0.06	0.06	0.10	0.13	0.10	0.03	0.03	-	-
突発性発疹	報告	18	-	10	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.58	-	0.32	0.23	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	報告	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	4	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.13	-	-	0.03	0.06	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	32	-	-	2	3	5	3	4	3	2	4	1	5	-	-
	定当	1.03	-	-	0.06	0.10	0.16	0.10	0.13	0.10	0.06	0.13	0.03	0.16	-	-

<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	75	7	44	46	24	8	76	8	2
	定当	5.00	2.33	7.33	7.67	4.80	2.67	10.86	2.67	1.00
RSウイルス感染症	報告	2	-	1	-	-	-	2	1	-
	定当	0.22	-	0.25	-	-	-	0.50	0.50	-
咽頭結膜熱	報告	2	-	4	-	-	1	2	-	-
	定当	0.22	-	1.00	-	-	0.50	0.50	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	5	-	2	1	-	2	7	1	-
	定当	0.56	-	0.50	0.25	-	1.00	1.75	0.50	-
感染性胃腸炎	報告	120	26	31	21	8	4	5	17	-
	定当	13.33	13.00	7.75	5.25	2.67	2.00	1.25	8.50	-
水痘	報告	15	1	4	3	-	-	10	1	-
	定当	1.67	0.50	1.00	0.75	-	-	2.50	0.50	-
手足口病	報告	10	6	1	2	-	-	-	-	-
	定当	1.11	3.00	0.25	0.50	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	13	2	1	-	2	-	-	-	-
	定当	1.44	1.00	0.25	-	0.67	-	-	-	-
突発性発疹	報告	6	1	7	-	1	-	2	1	-
	定当	0.67	0.50	1.75	-	0.33	-	0.50	0.50	-
百日咳	報告	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	-	3	-	-	-	-	-	1	-
	定当	-	1.50	-	-	-	-	-	0.5	-
流行性耳下腺炎	報告	7	1	10	5	2	5	1	1	-
	定当	0.78	0.50	2.50	1.25	0.67	2.50	0.25	0.50	-
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	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
マイコプラズマ肺炎	報告	2	…	-	-	-	-	1	-	…
	定当	0.67	…	-	-	-	-	0.50	-	…
クラミジア肺炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…

<院内感染症の動向>

3月の定点当たり患者報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(1.64人)が最も多く、次いでペニシリン耐性肺炎球菌感染症(0.09人)となっています。また、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の患者報告数が最も多い年齢階級層は、70歳以上で全体の約78%を占めています。

【3月の年齢階級層別の患者報告数(和歌山県)】

		総数	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～
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	14
	定当	1.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	0.09	-	0.18	1.27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.09	-	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

和歌山県感染症情報 (WIDR) 2011 年第 15 号

発行日：平成 23 年 4 月 21 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健康局難病・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。