

# 和歌山県感染症報告<速報>

Wakayama Infectious Diseases Report (WIDR)

第10号(週報・月報合併号)

第10週(3月6日~3月12日)、月報2月

## ◆◆ 注目すべき感染症の動向 ◆◆

### — 流行性耳下腺炎：すべての保健所管内で注意報レベルを下回る。 —

流行性耳下腺炎は「おたふくかぜ」ともよばれ、主に2~5歳の子どもがかかる感染症です。ムンプスウイルスが原因で、2~3週間の潜伏期間を経て耳下腺の腫脹・疼痛、発熱などの症状がみられます。

和歌山県全体の定点当たり患者報告数は、1.42人(前週：2.19人)と減少しましたが、過去5年間の同時期に比べかなり多い状況となっています。

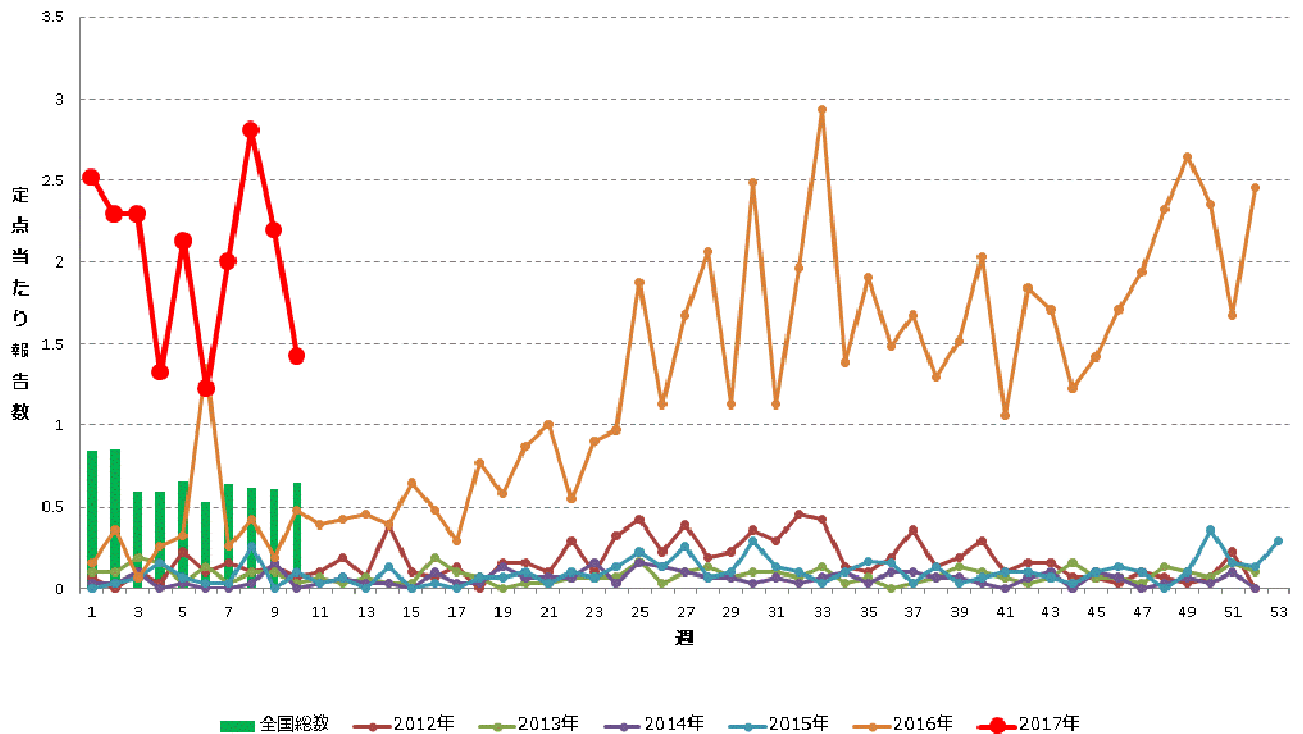
保健所別では、橋本保健所管内が2.50人(前週：2.50人)と最も多く、次いで和歌山市保健所管内が1.89人(前週：3.89人)となっています。

全国の定点当たり患者報告数は0.65人(前週：0.61人)と増加しています。

主な感染経路は、上気道を介した飛沫感染や接触感染であり、感染力が強いです。感染予防にはワクチンが有効です。

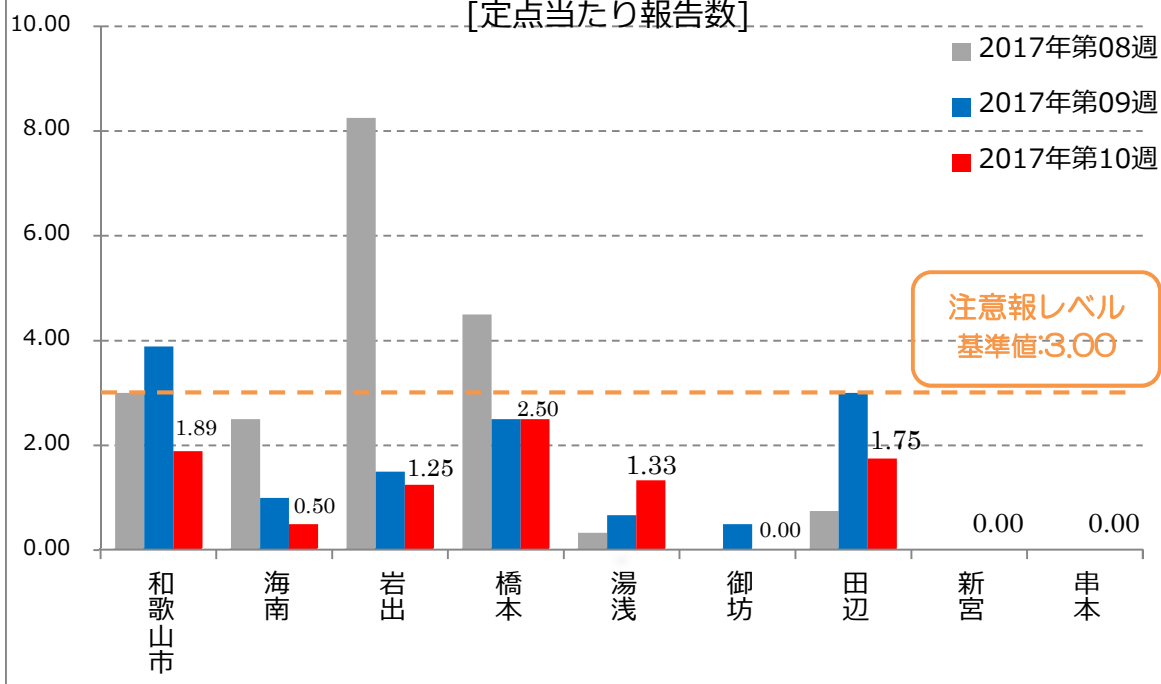
流行性耳下腺炎に関する説明はこちら：(国立感染症研究所HP)  
(<http://www.nih.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/529-mumps.html>)

流行性耳下腺炎(和歌山県感染症情報センター)  
定点当たり報告数グラフ



### 流行性耳下腺炎-管内集計区分別

[定点当たり報告数]



## 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：報告はありませんでした。
- 3類感染症：報告はありませんでした。
- 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。

(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	27
つつが虫病	2
レジオネラ症	1
カルバペネム耐性腸内細菌感染症	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2
侵襲性肺炎球菌感染症	4
梅毒	7
薬剤耐性アシネトバクター感染症	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

ありません。

#### 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	173	3	4	7	10	9	11	15	20	7	5	5	20	7	10	8	10	7	5	5	5
	定当	3.46	0.06	0.08	0.14	0.2	0.18	0.22	0.3	0.4	0.14	0.1	0.1	0.4	0.14	0.2	0.16	0.2	0.14	0.1	0.1	0.1

（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	8	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.26	0.06	0.06	0.1	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	11	-	1	3	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-
	定当	0.35	-	0.03	0.1	0.03	-	0.1	0.06	-	0.03	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	11	-	1	1	-	-	3	2	2	-	1	-	1	-	-
	定当	0.35	-	0.03	0.03	-	-	0.1	0.06	0.06	-	0.03	-	0.03	-	-
感染性胃腸炎	報告	103	-	5	7	13	12	18	9	9	3	10	5	8	2	2
	定当	3.32	-	0.16	0.23	0.42	0.39	0.58	0.29	0.29	0.1	0.32	0.16	0.26	0.06	0.06
水痘	報告	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-
	定当	0.13	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-	0.06	0.03	-	-	-
手足口病	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	定当	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.03	-	-	-	-
突発性発しん	報告	9	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.29	-	0.06	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	44	-	1	1	1	5	3	11	4	6	8	1	2	1	-
	定当	1.42	-	0.03	0.03	0.03	0.16	0.1	0.35	0.13	0.19	0.26	0.03	0.06	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	70	3	35	9	6	11	32	3	4
	定当	4.67	1	5.83	1.5	1.2	3.67	4.57	1	2
RSウイルス感染症	報告	3	-	-	-	2	-	2	1	-
	定当	0.33	-	-	-	0.67	-	0.5	0.5	-
咽頭結膜熱	報告	2	1	3	2	-	1	2	-	-
	定当	0.22	0.5	0.75	0.5	-	0.5	0.5	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	2	1	1	4	1	-	2	-	-
	定当	0.22	0.5	0.25	1	0.33	-	0.5	-	-
感染性胃腸炎	報告	66	10	8	2	3	1	1	12	-
	定当	7.33	5	2	0.5	1	0.5	0.25	6	-
水痘	報告	1	-	-	1	-	-	2	-	-
	定当	0.11	-	-	0.25	-	-	0.5	-	-
手足口病	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	報告	2	3	-	-	3	1	-	-	-
	定当	0.22	1.5	-	-	1	0.5	-	-	-
百日咳	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	17	1	5	10	4	-	7	-	-
	定当	1.89	0.5	1.25	2.5	1.33	-	1.75	-	-
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	1	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.33	…	-	-	-	-	-	-	…
無菌性髄膜炎	報告	1	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.33	…	-	-	-	-	-	-	…
マイコプラズマ肺炎	報告	-	…	-	-	-	-	1	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	0.5	-	…
クラミジア肺炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告	-	…	-	-	-	-	-	1	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	1	…













### <院内感染症の動向>

2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が1.55人(先月：1.55人)となっています。メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症で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82%となっています。

### 【2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	17	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14
	定当	1.55	-	0.18	-	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	1.27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	定当	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	-

### 和歌山県感染症報告 (WIDR) 2017 年第 10 号

発行日：平成 29 年 3 月 16 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。