

# 和歌山県感染症報告<速報>

Wakayama Infectious Diseases Report (WIDR)

2024年第52号・2025年第1号

2024年第52週(12月23日～12月29日)、2025年第1週(12月30日～1月5日)

## ◆◆注目すべき感染症の動向◆◆

### —新型コロナウイルス感染症：県全体の患者報告数は減少。—

和歌山県全体の定点当たり患者報告数は2024年第52週で4.38人(前週:2.48人)と増加しましたが、2025年第1週で3.42人と減少しました。保健所別にみると、2025年第1週で海南保健所管内が16.67人(前週:21.00人)と最も多くなっています。全国の定点当たり患者報告数も、2024年第52週は7.01人(前週:5.49人)と増加しましたが、2025年第1週は5.32人と減少しました。

県内の発生状況に関する最新情報については、県健康推進課のホームページをご覧ください。

和歌山県における新型コロナウイルス感染症発生状況(県健康推進課HP):

[https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/041200/h\\_kansen/infu/d00213266.html](https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/041200/h_kansen/infu/d00213266.html)

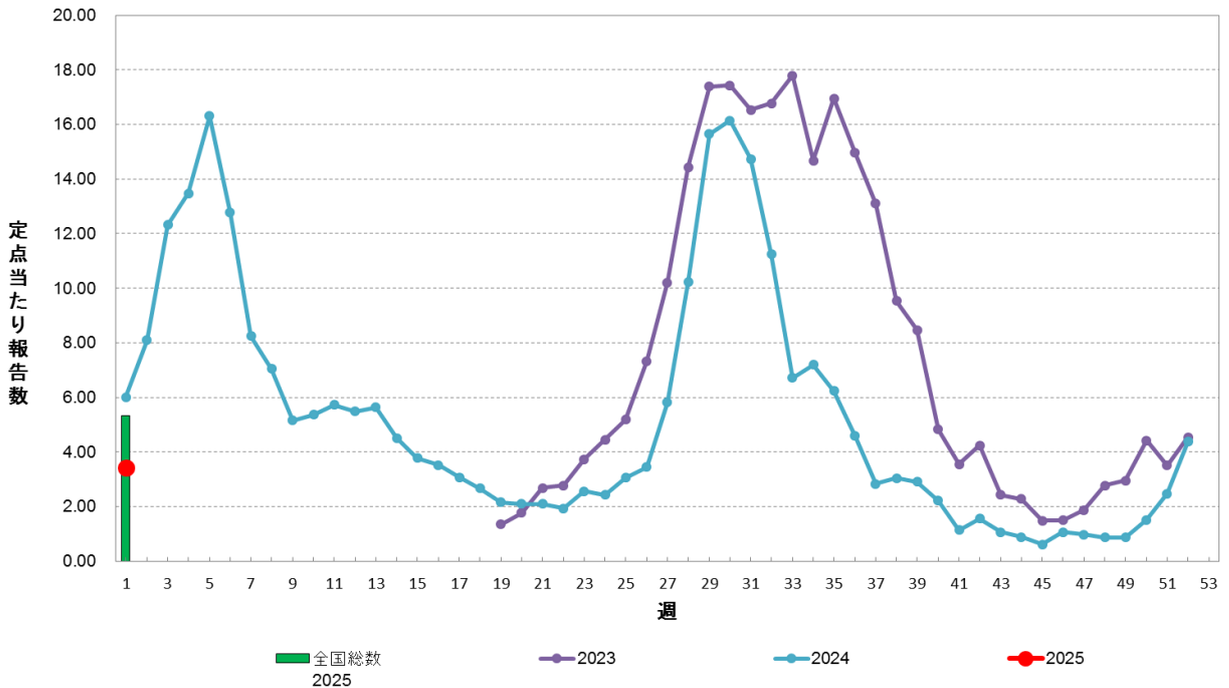
感染症法の位置づけが変更されたことにより、日常における基本的な感染対策は個人や事業者の判断に委ねられることとなりました。基本的な感染対策として、手洗いや手指消毒、効果的な換気、マスクの適切な着脱などは引き続き有効です。

新型コロナウイルス感染症について(厚生労働省HP):

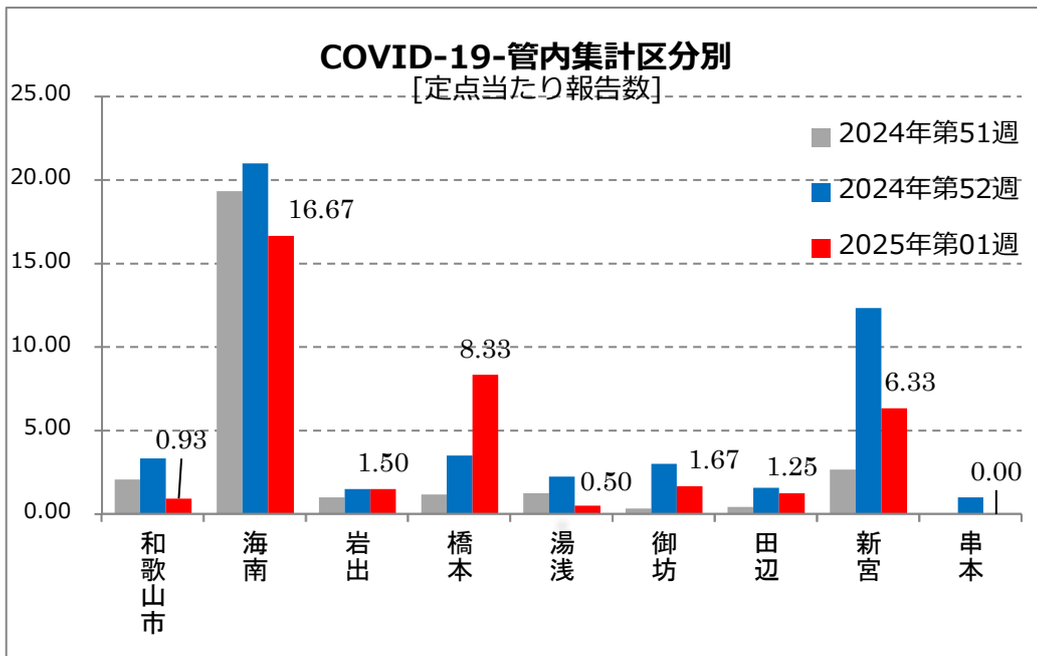
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708\\_00001.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html)

新型コロナウイルス感染症に関連する情報について(県広報課HP):

<https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/000200/covid19.html>



COVID-19(和歌山県)



・新規入院患者推移



**ーインフルエンザ：県全体の報告数は減少。和歌山市、海南、岩出、橋本、湯浅、新宮保健所管内で警報レベル！ー**

インフルエンザは、インフルエンザウイルスに感染することによって起こる病気で、38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛、全身倦怠感等の症状が比較的急速に現れるのが特徴です。

和歌山県全体定点当たり患者報告数は、2024年第52週で57.33人（前週：30.63人）と増加しましたが、2025年第1週で26.20人と減少しました。

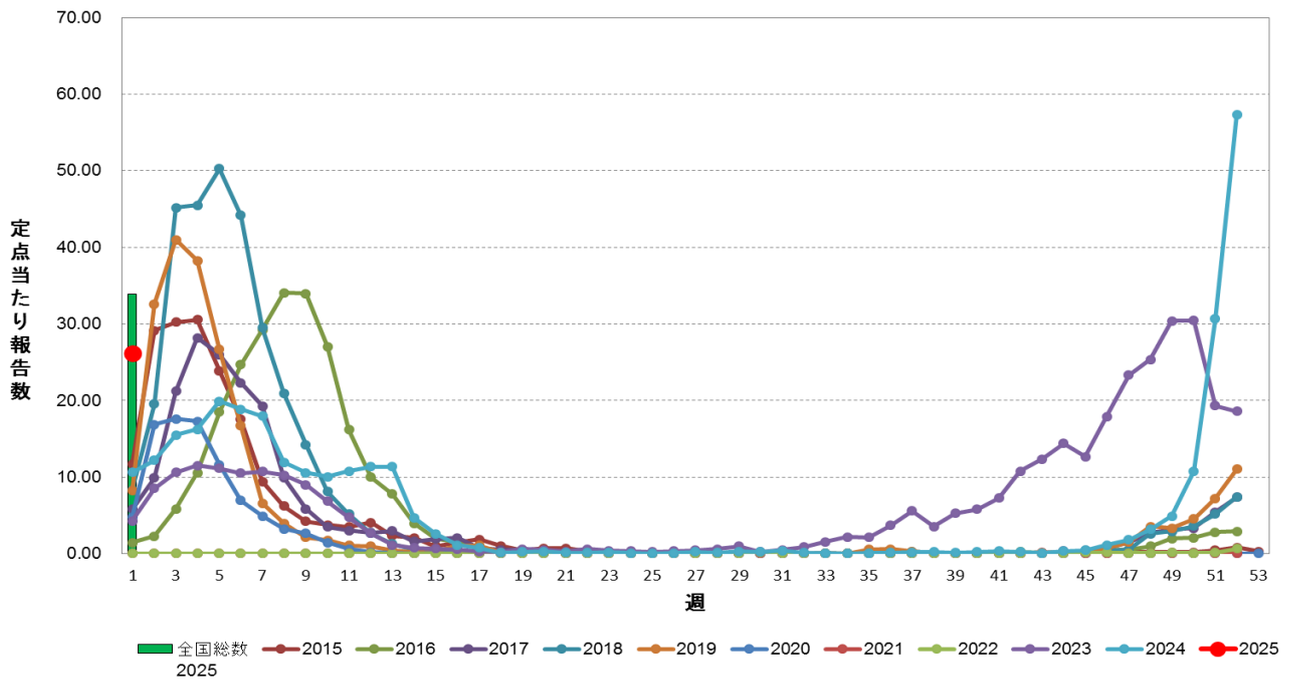
保健所別では、海南保健所管内が66.67人（前週：107.33人）と最も多くなっています。

全国の定点当たり患者報告数も、2024年第52週は64.39人（前週：42.72人）と増加しましたが、2025年第1週は33.82人と減少しました。

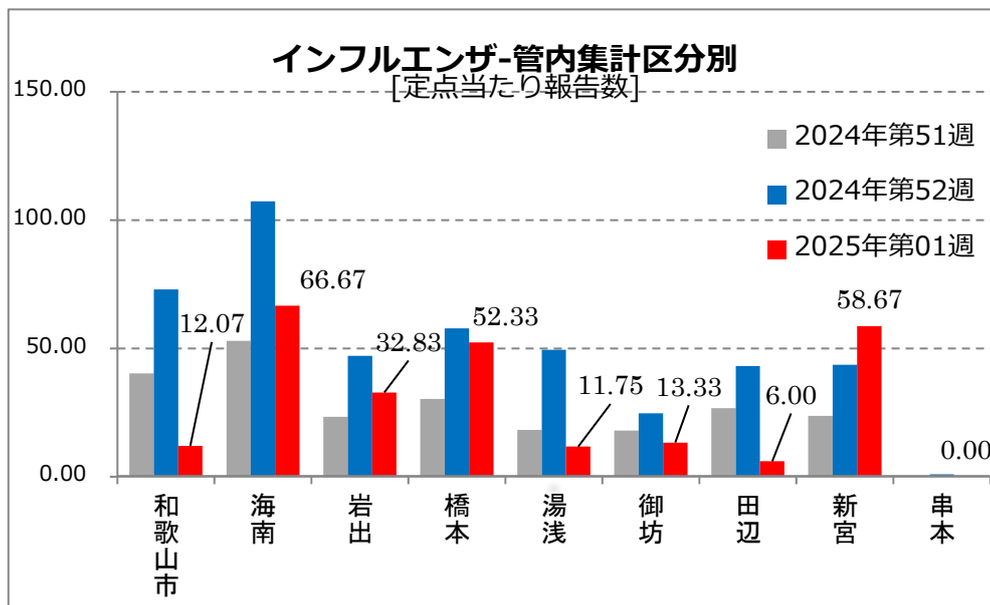
手洗いの励行、マスクの着用等による咳エチケット、ワクチン接種等を心がけてください。

インフルエンザに関するQ&A（令和6年度版）はこちら：厚生労働省HP

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infulenza/QA2024.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infulenza/QA2024.html)



**インフルエンザ(和歌山県)**



**一感染性胃腸炎：県全体の患者報告数は減少。一**

感染性胃腸炎は細菌やウイルス等を原因とする下痢、嘔吐を主症状とする感染症です。特に秋から春先にかけて患者報告数が多くなり、この時期はノロウイルス等が主な原因です。

和歌山県全体の定点当たり患者報告数は2024年第52週で4.90人（前週：4.07人）と増加しましたが、2025年第1週で1.11人と減少しました。

保健所別にみると、2025年第1週で新宮保健所管内4.00人（前週：2.00人）と最も多くなっています。

全国の定点当たり患者報告数も、2024年第52週は5.00人（前週：5.20人）、2025年第1週は1.09人と減少しました。

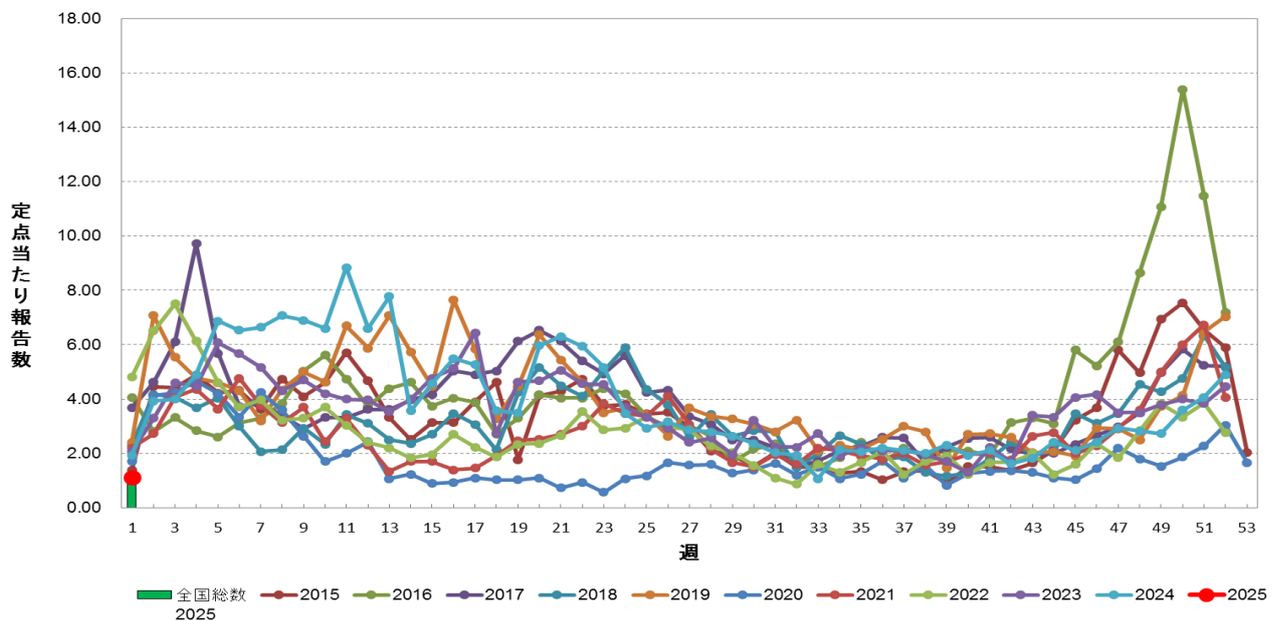
ノロウイルスの感染力は非常に強く、感染経路としては経口感染や患者との接触による接触感染、患者の嘔吐物や便からの飛沫感染等があります。感染予防には手洗いの励行、患者の嘔吐物を処理する際は塩素系漂白剤等を用いて適切な処理をすることが大切です。

感染性胃腸炎の詳しい説明はこちら：（国立感染症研究所HP）

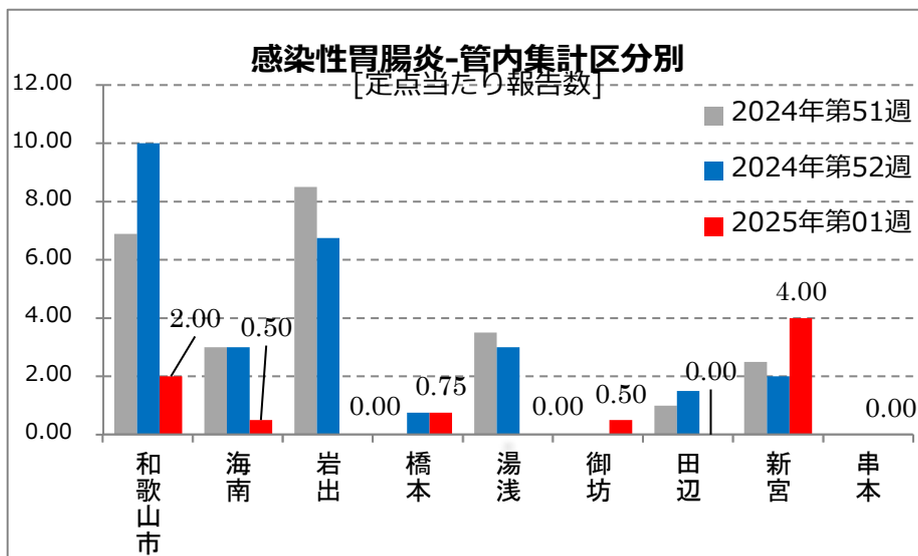
<http://www.nih.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/383-intestinal-intro.html>

ノロウイルス等検出状況 2023/24シーズン(随時更新)（国立感染症研究所HP）

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/iasr-noro.html>



**感染性胃腸炎(和歌山県)**



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	2	1	1
手足口病	5	2	-
伝染性紅斑	2	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。

(2024年 第52週)

- 1 類感染症：報告はありませんでした。
- 2 類感染症：結核 2名
- 3 類感染症：報告はありませんでした。
- 4 類感染症：つつが虫病 1名
- 5 類感染症：侵襲性肺炎球菌感染症 1名、梅毒 1名

(2025年 第1週)

- 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：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) 2024年第1週から第52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	145
腸管出血性大腸菌感染症	27
E型肝炎	2
A型肝炎	2
重症熱性血小板減少症候群	2
つつが虫病	6
日本紅斑熱	34
ボツリヌス症	1
レジオネラ症	13
アメーバ赤痢	3
ウイルス性肝炎	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	9
急性脳炎	2
クロイツフェルト・ヤコブ病	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	7
後天性免疫不全症候群	6
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	1
侵襲性肺炎球菌感染症	24
水痘（入院例）	2
梅毒	54
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	4
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3
百日咳	26

◆◆ 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>

(2024年 第52週)

警報レベル

インフルエンザ：和歌山市保健所、海南保健所、岩出保健所、橋本保健所、湯浅保健所、田辺保健所、新宮保健所

注意報レベル

インフルエンザ：御坊保健所

(2025年 第1週)

警報レベル

インフルエンザ：和歌山市保健所、海南保健所、岩出保健所、橋本保健所、湯浅保健所、新宮保健所

注意報レベル

インフルエンザ：御坊保健所





**(インフルエンザ・COVID-19 2025年第1週)**

		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	1179	9	26	53	37	29	45	34	32	38	40	40	127	62	95	96	116	121	67	54	58
	定当	26.2	0.2	0.58	1.18	0.82	0.64	1	0.76	0.71	0.84	0.89	0.89	2.82	1.38	2.11	2.13	2.58	2.69	1.49	1.2	1.29
COVID- 19	報告	154	2	1	1	-	-	3	3	1	-	1	3	17	6	21	12	19	22	11	15	16
	定当	3.42	0.04	0.02	0.02	-	-	0.07	0.07	0.02	-	0.02	0.07	0.38	0.13	0.47	0.27	0.42	0.49	0.24	0.33	0.36

**(小児科定点対象感染症 2025年第1週)**

		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	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.25	-	0.07	-	0.14	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.07	-	-	-	0.04	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	11	-	-	1	-	5	1	-	-	-	2	1	-	-	1
	定当	0.39	-	-	0.04	-	0.18	0.04	-	-	-	0.07	0.04	-	-	0.04
感染性胃腸炎	報告	31	-	2	2	3	6	2	1	2	1	1	4	3	-	4
	定当	1.11	-	0.07	0.07	0.11	0.21	0.07	0.04	0.07	0.04	0.04	0.14	0.11	-	0.14
水痘	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.07	-	-	0.04	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.07	-	-	-	-	-	0.04	-	0.04	-	-	-	-	-	-
突発性発しん	報告	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	0.04	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	定当	0.04	-	-	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-



<保健所別の患者報告数（和歌山県）>

（2024年第52週）

（-：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	1094	322	283	347	198	74	302	131	1
	定当	72.93	107.33	47.17	57.83	49.5	24.67	43.14	43.67	1
RSウイルス感染症	報告	2	1	1	4	-	1	4	-	…
	定当	0.22	0.5	0.25	1	-	0.5	1	-	…
咽頭結膜熱	報告	2	-	-	2	-	1	-	-	…
	定当	0.22	-	-	0.5	-	0.5	-	-	…
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	13	5	3	2	-	1	4	3	…
	定当	1.44	2.5	0.75	0.5	-	0.5	1	1.5	…
感染性胃腸炎	報告	90	6	27	3	6	-	6	4	…
	定当	10	3	6.75	0.75	3	-	1.5	2	…
水痘	報告	4	-	-	-	1	-	1	-	…
	定当	0.44	-	-	-	0.5	-	0.25	-	…
手足口病	報告	4	1	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.44	0.5	-	-	-	-	-	-	…
伝染性紅斑	報告	2	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.22	-	-	-	-	-	-	-	…
突発性発しん	報告	1	-	1	-	-	-	-	-	…
	定当	0.11	-	0.25	-	-	-	-	-	…
ヘルパンギーナ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	…
流行性耳下腺炎	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.11	-	-	-	-	-	-	-	…
急性出血性結膜炎	報告	-	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	-	…	…	…	…	…	-	…	…
流行性角結膜炎	報告	2	…	…	…	…	…	-	…	…
	定当	0.67	…	…	…	…	…	-	…	…
細菌性髄膜炎	報告	-	…	1	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	1	-	-	-	-	-	…
無菌性髄膜炎	報告	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
マイコプラズマ肺炎	報告	1	…	2	1	-	1	1	-	…
	定当	0.33	…	2	0.5	-	1	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	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
COVID-19	報告	50	63	9	21	9	9	11	37	1
	定当	3.33	21	1.5	3.5	2.25	3	1.57	12.33	1

## (2025年第1週)

(-: 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	181	200	197	314	47	40	24	176	-
	定当	12.07	66.67	32.83	52.33	11.75	13.33	6	58.67	-
RSウイルス感染症	報告	1	-	2	1	-	-	3	-	…
	定当	0.11	-	0.5	0.25	-	-	1	-	…
咽頭結膜熱	報告	-	-	-	-	-	2	-	-	…
	定当	-	-	-	-	-	1	-	-	…
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告	4	2	2	-	2	-	-	1	…
	定当	0.44	1	0.5	-	1	-	-	0.5	…
感染性胃腸炎	報告	18	1	-	3	-	1	-	8	…
	定当	2	0.5	-	0.75	-	0.5	-	4	…
水痘	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	…
手足口病	報告	2	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.22	-	-	-	-	-	-	-	…
伝染性紅斑	報告	-	-	-	-	-	1	1	-	…
	定当	-	-	-	-	-	0.5	0.33	-	…
突発性発しん	報告	1	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	0.11	-	-	-	-	-	-	-	…
ヘルパンギーナ	報告	-	-	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	-	-	-	-	-	-	-	…
流行性耳下腺炎	報告	-	1	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	0.5	-	-	-	-	-	-	…
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	3	…	1	1	-	1	-	1	…
	定当	1	…	1	0.5	-	1	-	1	…
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	-	…	-	-	-	-	-	-	…
	定当	-	…	-	-	-	-	-	-	…
COVID-19	報告	14	50	9	50	2	5	5	19	-
	定当	0.93	16.67	1.5	8.33	0.5	1.67	1.25	6.33	-







## 急性出血性結膜炎・和歌山県(2025 年第 1 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海南	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
岩出	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
橋本	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
湯浅	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
御坊	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
田辺	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宮	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
串本	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...

## 流行性角結膜炎・和歌山県(2025 年第 1 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	-	-	0.67	-	0.67	-	0.67	-	-	-	0.33	-	-	-	0.33	-	0.33	-	-	-	-
海南	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
岩出	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
橋本	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
湯浅	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
御坊	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
田辺	...	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宮	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
串本	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...

### 和歌山県感染症報告 (WIDR) 2024 年第 52 号・2025 年第 1 号

発行日：令和 7 年 1 月 10 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 <https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/031801/idsw/d00153659.html>

(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下さい。