

令和7年8月21日

郡市区等医師会 御中

大阪府医師会  
(公印省略)

「感染症発生動向調査情報（第33週）」の送付について

平素は、本会事業の推進に対しまして、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、標記につきまして、大阪府感染症情報センターより、週報データが届きましたのでご提供申し上げます。ご活用のほどお願い申し上げます。

コメントのピックアップ内容は府医ニュースにも掲載しており、大阪府感染症情報センターホームページには、詳細な感染症発生動向状況等が掲載されています。あわせてご活用くださいますようお願い申し上げます。

《 大阪府感染症情報センター ホームページ 》

<http://www.iph.pref.osaka.jp/>

【問合せ先】  
大阪府医師会・地域医療課  
TEL 06-6763-7012

# 大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

## 2025年 第33週（8月11日～8月17日）

### 今週のコメント

～新型コロナウイルス感染症～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

#### 定点把握感染症

「新型コロナウイルス感染症 今後の動向に注意」

第33週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は867例であり、前週比55.5%減であった。今週の報告数は、お盆期間による診療実日数の減少を考慮する必要がある。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、伝染性紅斑、ヘルパンギーナ、RSウイルス感染症、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ1.55、0.78、0.76、0.57、0.42である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比51%減の287例で、三島2.65、北河内2.55、中河内2.26、大阪市西部2.00、南河内1.94であった。

伝染性紅斑は66%減の144例で、南河内2.50、大阪市北部1.85、中河内0.89である。

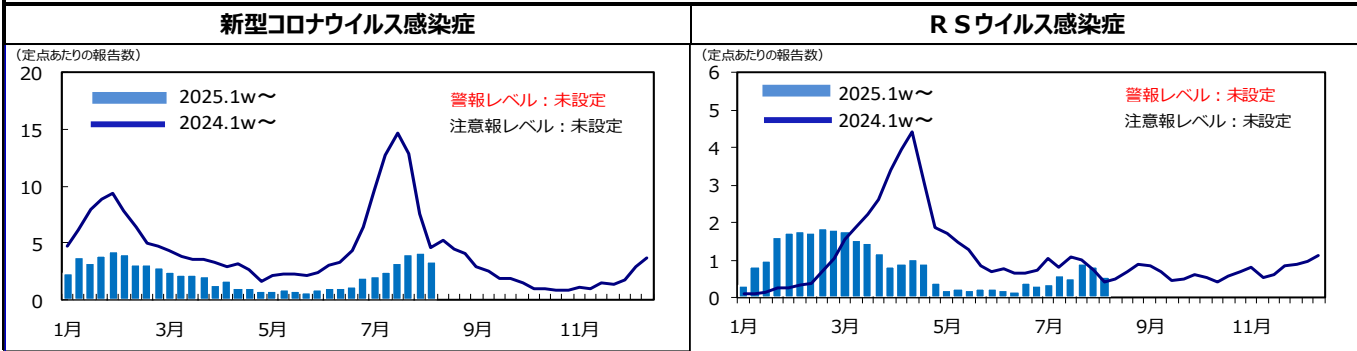
ヘルパンギーナは64%減の140例で、大阪市北部2.38、南河内1.63、泉州1.30であった。

RSウイルス感染症は31%減の105例で、大阪市北部2.54、南河内1.00、大阪市西部0.60である。

流行性角結膜炎は69%増の22例で、三島3.00、中河内1.40、南河内0.50であった。

新型コロナウイルス感染症は19%減の985例、定点あたり報告数は3.38で、南河内5.33、豊能5.14、大阪市北部4.85、大阪市西部4.27、北河内3.92であった。

急性呼吸器感染症（ARI）は48%減の5,017例、定点あたり報告数は17.24である。大阪市北部43.30、南河内39.21、北河内20.59、堺市17.68、大阪市西部17.67であった。



※2025年第15週以降、定点医療機関数の変動により、警報レベル・注意報レベルの数値は参考値

表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2025年 第33週8月11日～8月17日）

第33週の順位	第32週の順位	感染症	2025年 第33週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第33週の 定点あたり 報告数	2025年第33週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	1.55	51%減	1.23	1歳_16%
2	2	伝染性紅斑	0.78	66%減	0.01	4歳_20%
3	3	ヘルパンギーナ	0.76	64%減	0.38	1歳_34%
4	5	RSウイルス感染症	0.57	31%減	0.42	1歳_45%
5	8	流行性角結膜炎	0.42	69%増	0.17	20歳以上_59%
参考		新型コロナウイルス感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	3.38	19%減	4.58	80歳以上_13%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	17.24	48%減	-	1-4歳_33%

※2025年第15週から急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection : ARI)サーベイランスが開始となりました。

[詳細はリンク先の『新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について\(大阪府\)』の情報をご覧ください。](#)

[詳細はリンク先の『新型コロナウイルス感染症\(大阪府感染症情報センター\)』の情報をご覧ください。](#)

## 第33週のコメント

～ デング熱 ～ 海外に渡航される方は、蚊に刺されないように、服装に注意し、虫よけ剤を使うなどしましょう

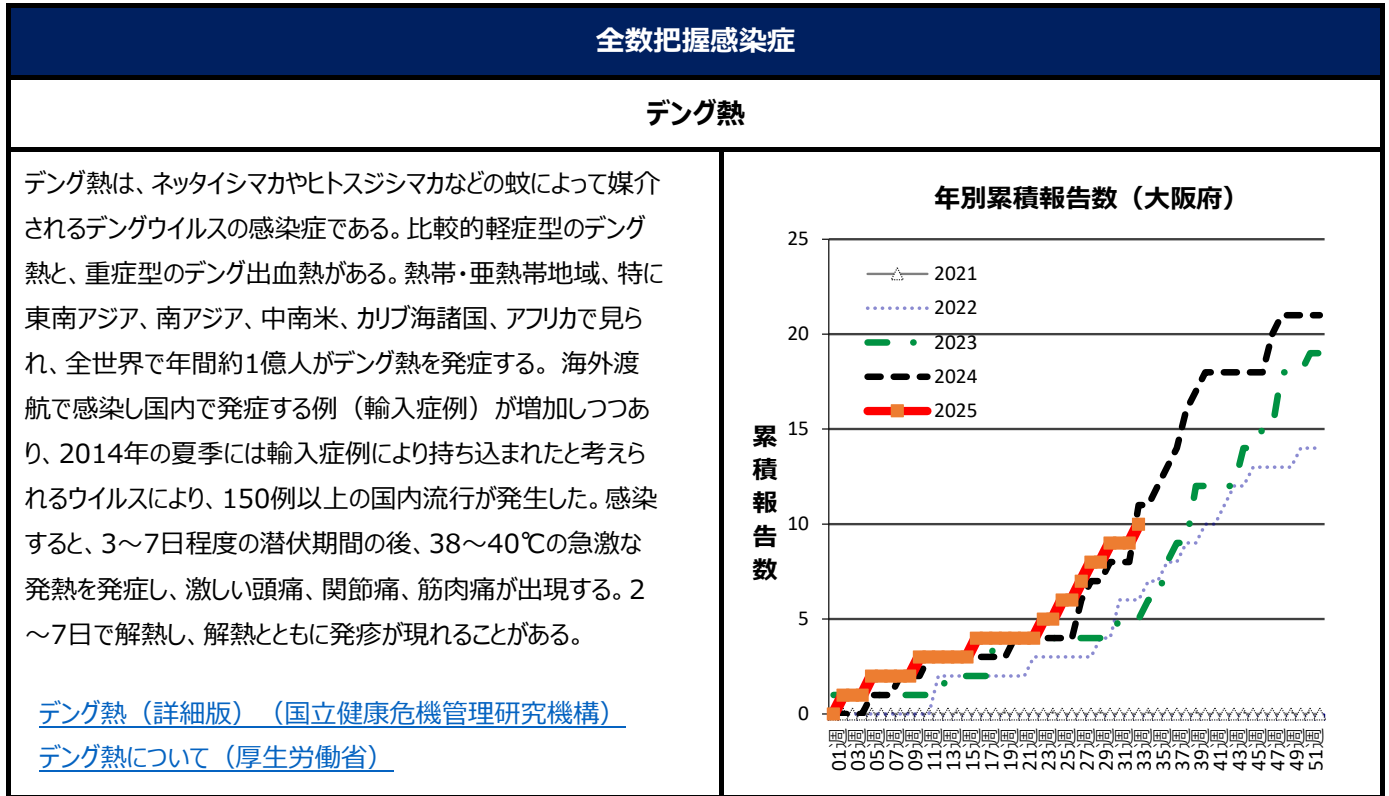


表 2. 大阪府全数報告数（2025年 第33週8月11日～8月17日）

注意：この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります  
 （報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ>【週報】>全数把握疾患 をご覧ください。）

	疾患名 ( ) 内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略	報告数	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	府内累積報告数
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	4	1		1				1	1	94
4 類感染症	デング熱	1								1	10
	レジオネラ症（肺炎型）	1								1	85
5 類感染症	アメーバ赤痢	1			1						25
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1		1							66
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1								1	4
	侵襲性肺炎球菌感染症	2								2	236
	梅毒	7	1		2	1			1	2	1,093
	百日咳	28	1	2	4	3	3		5	10	2,505
結核 (2025年6月分)	結核 新登録患者数：72名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 19名) (府内累積報告数 556名、内 肺・喀痰塗抹陽性 187名)										

(2025年8月19日 集計分)

感染症発生動向調査情報 (ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数)

2025年8月19日

(ブロック別)

(年齢別)

第33週 2025年8月11日～2025年8月17日

ブロック名		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合計
		豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部	
定点数	小児科	22	17	22	19	16	17	20	13	10	12	17	185
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18
	インフルエンザ	35	27	37	29	24	25	33	20	15	20	26	291
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	6	7	8	7	16	8	8	33	6	4	2	105
	咽頭結膜熱	1	2	10	2	15	4	2	3	2	0	3	44
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	3	11	4	11	6	3	1	6	4	3	61
	感染性胃腸炎	29	45	56	43	31	10	24	21	20	0	8	287
	水痘	1	0	3	0	4	1	0	1	1	1	0	12
	手足口病	1	4	5	0	4	3	0	6	2	0	1	26
	伝染性紅斑	6	9	16	17	40	8	8	24	7	2	7	144
	突発性発しん	3	1	4	3	4	2	0	0	0	0	2	19
	ヘルパンギーナ	2	12	14	6	26	4	26	31	5	8	6	140
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
	流行性角結膜炎	0	12	1	7	2	0	0	0	0	0	0	22
合計		59	95	130	89	157	46	71	120	49	19	32	867
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	1	1				3
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0				0
イ定	インフルエンザ	5	4	1	1	3	1	5	6	6	5	2	39

年齢区分	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未満	ヶ月未満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳から14歳	歳から19歳	歳以上	
R	17	20	47	14	3	0	0	0	2	0	0	0	0	2	105
咽	0	4	14	8	2	5	2	2	2	1	1	2	0	1	44
A	0	0	1	7	8	6	8	6	6	2	2	8	0	7	61
感	4	33	46	34	15	23	19	20	9	8	15	37	5	19	287
水	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	6	1	0	12
手	2	4	10	5	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	26
伝	0	0	4	8	16	29	25	25	16	8	8	3	0	2	144
突	0	5	10	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19
へ	2	18	47	24	13	8	5	4	5	6	4	2	2	0	140
流	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	4
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
流	0	0	4	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	13	22
合計	25	84	183	102	61	76	61	58	43	28	32	60	8	46	867
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	3
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	3	5	4	20	39

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年8月19日

(ブロック別)

第33週 2025年8月11日～2025年8月17日

ブロック名	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	大阪府計	大阪市計	堺市計	東大阪市計	高槻市計	豊中市計	枚方市計	合計	上位5疾患順位	
	豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部										
定点数	小児科	22	17	22	19	16	17	20	13	10	12	17	81	52	17	11	8	9	7	185	
	眼科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	20	17	5	3	2	2	3	52	
	基幹	2	2	2	2	2	2	2	4			8	4	2	1	2	0	1	18		
	インフルエンザ	35	27	37	29	24	25	33	20	15	20	26	130	81	25	16	13	14	12	291	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	▽ 6	7	▼ 8	▼ 7	16	▽ 8	▽ 8	△ 33	△ 6	▽ 4	▼ 2	▽ 31	45	▽ 8	▼ 6	△ 5	▼ 1	▽ 4	▽ 105	4
	咽頭結膜熱	▽ 1	▼ 2	10	▽ 2	△ 15	4	▽ 2	△ 3	▽ 2	▽ 0	3	▽ 20	▽ 8	4	▼ 0	2	▽ 0	△ 1	▽ 44	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▼ 9	▼ 3	▼ 11	▽ 4	▽ 11	▽ 6	▽ 3	▼ 1	▼ 6	▽ 4	▽ 3	▽ 23	▼ 14	▽ 6	▽ 2	1	▼ 2	▽ 5	▼ 61	5
	感染性胃腸炎	▽ 29	▽ 45	▼ 56	▼ 43	▼ 31	▽ 10	▽ 24	▽ 21	20	▽ 0	▼ 8	▽ 105	▼ 49	▽ 10	▽ 33	28	▽ 3	△ 42	▽ 287	1
	水痘	▼ 1	▽ 0	△ 3	▼ 0	△ 4	▽ 1	▼ 0	1	▽ 1	▽ 1	▽ 0	△ 8	▽ 3	▽ 1	▼ 0	0	▽ 0	0	▼ 12	
	手足口病	▼ 1	△ 4	▼ 5	▼ 0	▽ 4	▽ 3	▼ 0	△ 6	▽ 2	▼ 0	▼ 1	▼ 8	▼ 9	▽ 3	▽ 0	△ 4	▽ 1	▼ 0	▼ 26	
	伝染性紅斑	▽ 6	▼ 9	▽ 16	▽ 17	40	▽ 8	▽ 8	▽ 24	▽ 7	▽ 2	▼ 7	▽ 66	▽ 40	▽ 8	▽ 10	▼ 3	▽ 0	▽ 7	▽ 144	2
	突発性発しん	▽ 3	▽ 1	▼ 4	▼ 3	▽ 4	2	▽ 0	▼ 0	▼ 0	▽ 0	2	▽ 8	▼ 2	2	▼ 1	▽ 1	▽ 1	▼ 1	▼ 19	
	ヘルパンギーナ	▽ 2	▽ 12	▼ 14	▽ 6	▽ 26	▼ 4	▼ 26	▼ 31	▼ 5	8	▼ 6	▽ 66	▼ 50	▼ 4	▽ 4	△ 6	▼ 0	▼ 6	▼ 140	3
	流行性耳下腺炎	△ 1	0	△ 2	▽ 0	1	0	▽ 0	0	▼ 0	0	▽ 0	▽ 2	▽ 0	0	▽ 0	0	0	△ 1	▽ 4	
	把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	△ 3	0	0	0	0	0	△ 3	0	0	0	0	0	0	0	△ 3
流行性角結膜炎		0	△ 12	△ 1	7	△ 2	0	0	0	0	▼ 0	▽ 0	△ 14	▼ 0	0	▽ 1	△ 1	0	0	△ 22	
合計		▽ 59	▽ 95	▼ 130	▽ 89	▽ 157	▽ 46	▽ 71	120	▽ 49	▽ 19	▼ 32	▽ 354	▼ 220	▽ 46	▽ 57	51	▽ 8	▼ 67	▽ 867	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	△ 1	1			△ 1	△ 1	1	0	0	0	0	0	△ 3	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
イ定	インフルエンザ	▽ 5	△ 4	▼ 1	▽ 1	3	▽ 1	▼ 5	▲ 6	△ 6	△ 5	▽ 2	▼ 10	▲ 19	▽ 1	▽ 0	△ 3	▽ 0	0	▽ 39	

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

## 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第33週 2025年8月11日～2025年8月17日

ブロック名	01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市 北部	09 大阪市 西部	10 大阪市 東部	11 大阪市 南部	合計
COVID-19定点数	35	27	37	29	24	25	33	20	15	20	26	291
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	180	71	145	35	128	89	44	97	64	69	63	985
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	5.14	2.63	3.92	1.21	5.33	3.56	1.33	4.85	4.27	3.45	2.42	3.38
32週	4.11	3.44	5.22	3.14	4.00	5.00	4.36	3.60	3.67	4.05	4.54	4.16
31週	3.03	3.96	4.76	3.48	4.38	5.08	3.67	6.00	3.33	3.10	3.88	4.04
30週	3.17	2.85	4.65	2.59	2.83	3.48	3.42	3.75	2.80	3.30	2.73	3.29
29週	2.71	1.63	3.05	2.03	3.17	2.68	2.58	2.00	1.33	1.95	3.08	2.47
28週	1.40	1.19	3.27	1.52	2.25	1.64	2.48	1.65	1.60	2.60	2.19	2.02

(性別・年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
新型コロナウイルス感染症	報告数											
男	23	34	16	24	40	36	32	49	36	75	77	442
女	28	30	12	36	43	55	48	77	62	66	86	543
計	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>60</b>	<b>83</b>	<b>91</b>	<b>80</b>	<b>126</b>	<b>98</b>	<b>141</b>	<b>163</b>	<b>985</b>
	5.9%	9.4%	4.6%	9.0%	8.2%	8.2%	10.9%	10.8%	9.1%	10.5%	13.4%	

## 急性呼吸器感染症（ARI）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第33週 2025年8月11日～2025年8月17日

ブロック名	01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市 北部	09 大阪市 西部	10 大阪市 東部	11 大阪市 南部	合計
ARI定点数	35	27	37	29	24	25	33	20	15	20	26	291
疾病名	報告数											
ARI感染症	501	279	762	334	941	442	331	866	265	83	213	5,017
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	14.31	10.33	20.59	11.52	39.21	17.68	10.03	43.30	17.67	4.15	8.19	17.24
32週	32.86	17.56	35.22	41.76	49.08	40.24	34.33	31.45	24.67	19.60	31.96	33.25
31週	32.31	22.56	42.81	44.93	55.92	41.12	33.79	33.20	28.40	21.00	36.27	36.31
30週	28.94	21.52	40.05	38.59	47.92	37.44	31.12	31.35	29.53	17.80	31.27	32.81
29週	34.63	26.00	45.16	48.03	57.50	39.32	33.45	31.60	41.80	25.10	35.35	38.23
28週	36.66	27.44	47.57	43.59	54.92	40.84	33.76	33.95	34.40	20.95	36.00	37.98

(性別・年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 14歳	15歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
ARI感染症	報告数												
男	200	889	405	144	41	125	102	70	102	91	162	210	2,541
女	195	784	316	140	56	127	159	123	141	96	131	208	2,476
計	<b>395</b>	<b>1,673</b>	<b>721</b>	<b>284</b>	<b>97</b>	<b>252</b>	<b>261</b>	<b>193</b>	<b>243</b>	<b>187</b>	<b>293</b>	<b>418</b>	<b>5,017</b>
	7.9%	33.3%	14.4%	5.7%	1.9%	5.0%	5.2%	3.8%	4.8%	3.7%	5.8%	8.3%	