

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2025年8月21日発行 大阪市感染症情報センター

## 第33週のトピックス（2025年8月11日～2025年8月17日）

### 「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。

（注）このトピックスは、大阪府全域のデータをもとに作成しております。

## ★ センター事務局から定点の先生方へのお知らせ

- ◆各定点医療機関へのごお願い：患者の発生がなくても、必ずご報告をお願いします。

2025年第34週の報告は、**2025年8月25日(月)まで**にお願いします。

（患者が「0人」であっても報告が必要です。）

- ◆2025年第33週の全国感染症情報（還元情報）を送付します。

### お問い合わせ先

大阪市保健所 感染症対策課

〒545-0051

大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7-1000号

あべのメディックス内

TEL 06-6647-0656

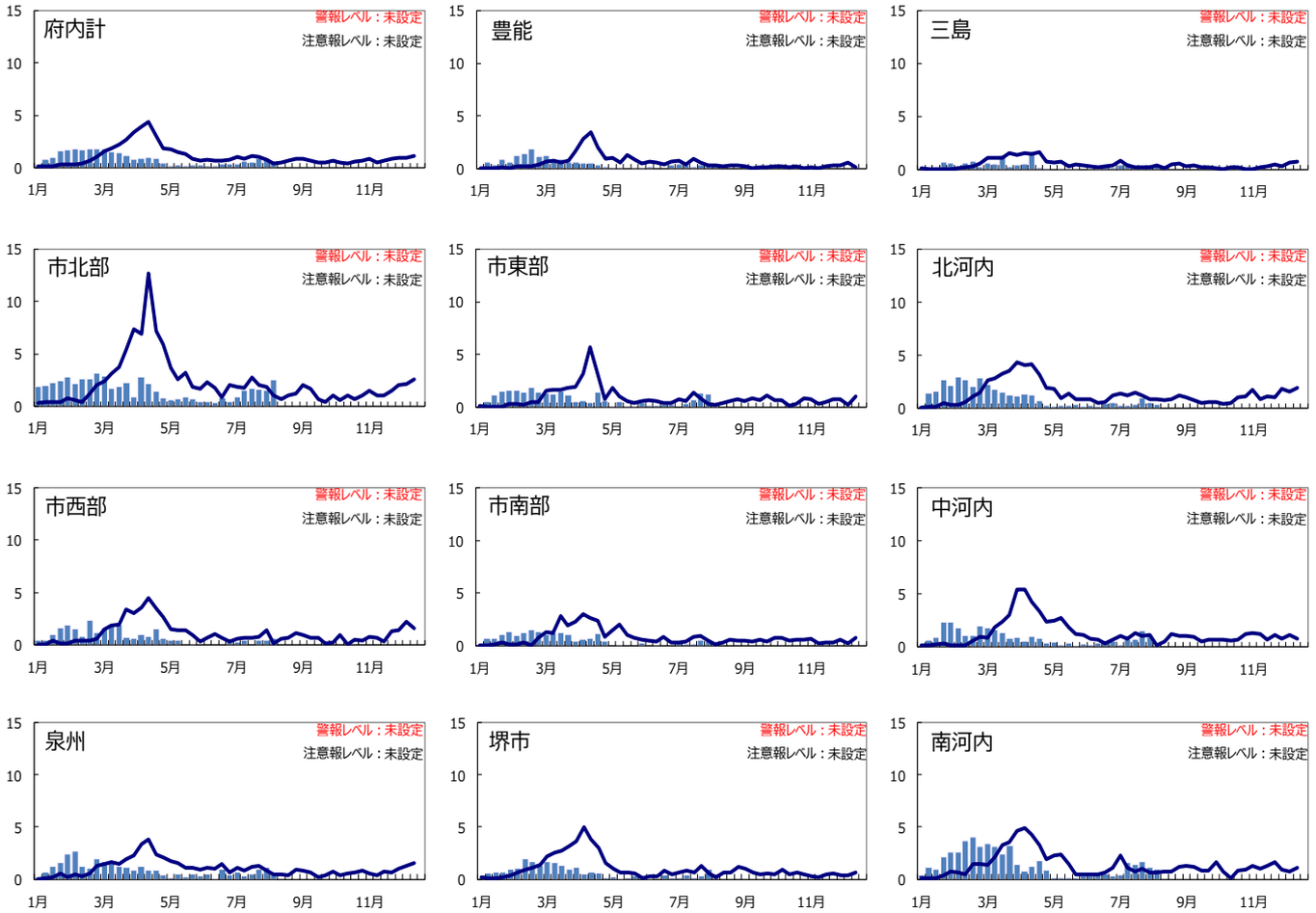
FAX 06-6647-1029

Email [fc0019@city.osaka.lg.jp](mailto:fc0019@city.osaka.lg.jp)

<https://www.city.osaka.lg.jp/kenko/page/0000025741.html>

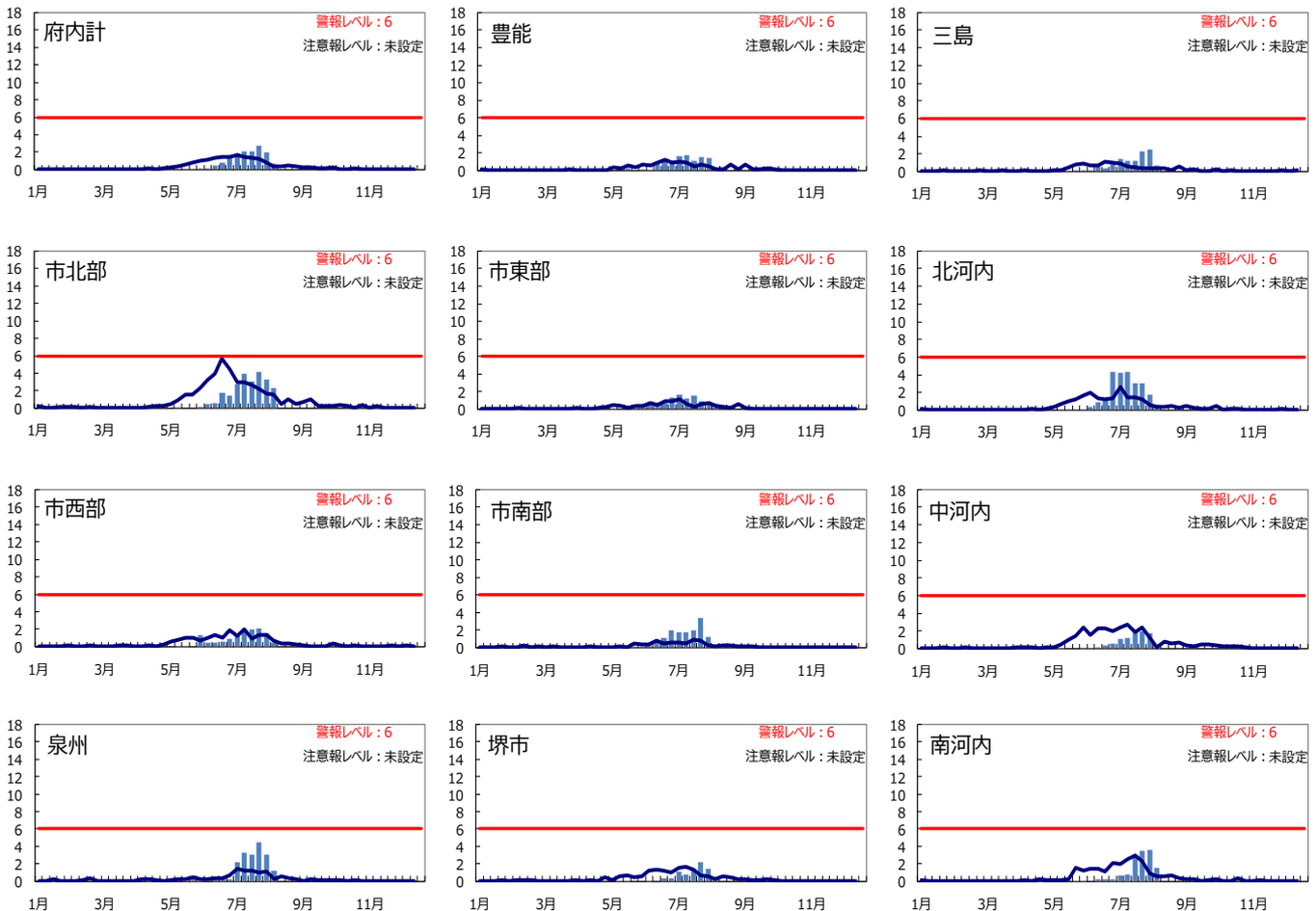
# R Sウイルス感染症

線(2024年1週~2024年52週) 棒(2025年1週~2025年33週)



# ヘルパンギーナ

線(2024年1週~2024年52週) 棒(2025年1週~2025年33週)



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	年齢区分	6ヶ月未満	12ヶ月未満	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳から14歳	15歳から19歳	20歳以上	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																
	疾病名	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	R	17	20	47	14	3	0	0	0	2	0	0	0	0	2	105
	咽頭結膜熱	1	2	10	2	15	4	2	3	2	0	3	44	咽	0	4	14	8	2	5	2	2	2	1	1	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	61	A	0	0	1	7	8	6	8	6	6	2	2	8	0	7	61
	感染性胃腸炎	29	45	56	43	31	10	24	21	20	0	8	287	感	4	33	46	34	15	23	19	20	9	8	15	37	5	19	287
	水痘	1	0	3	0	4	1	0	1	1	1	0	12	水	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	1	6	1	0	12
	手足口病	1	4	5	0	4	3	0	6	2	0	1	26	手	2	4	10	5	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	26
	伝染性紅斑	6	9	16	17	40	8	8	24	7	2	7	144	伝	0	0	4	8	16	29	25	25	16	8	8	3	0	2	144
	突発性発しん	3	1	4	3	4	2	0	0	0	0	2	19	突	0	5	10	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19
	ヘルパンギーナ	2	12	14	6	26	4	26	31	5	8	6	140	へ	2	18	47	24	13	8	5	4	5	6	4	2	2	0	140
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4	流	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	4
把握 疾患 定点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
	流行性角結膜炎	0	12	1	7	2	0	0	0	0	0	0	22	流	0	0	4	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	13	22
合計		59	95	130	89	157	46	71	120	49	19	32	867	合計	25	84	183	102	61	76	61	58	43	28	32	60	8	46	867
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1	細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0	無	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				3	マ	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	ク	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	ロ	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	39	イ	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	3	5	4	20	39

## 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%	

全国感染症集計 2025年33週(08月11日～08月17日)

1～4類・5類(全数把握)・指定感染症	報告数
エボラ出血熱	0
クリミア・コンゴ出血熱	0
痘そう	0
南米出血熱	0
ペスト	0
マールブルグ病	0
ラッサ熱	0
急性灰白髄炎	0
ジフテリア	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る)	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0
中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)	0
鳥インフルエンザ(H7N9)	0
コレラ	0
細菌性赤痢	1
腸管出血性大腸菌感染症	133
腸チフス	1
バラチフス	0
E型肝炎	6
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0
A型肝炎	3
エキノコックス症	0
エムポックス	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサヌル森林病	0
Q熱	0
狂犬病	0
コクシジオイデス症	1
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	5
腎症候性出血熱(HFRS)	0
西部ウマ脳炎	0
ダニ媒介脳炎	0
炭疽	0
チクングニア熱	2
つつが虫病	1
デング熱	5
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ	0
ニパウイルス感染症	0
日本紅斑熱	22
日本脳炎	0
ハンタウイルス肺症候群(HPS)	0
Bウイルス病	0
鼻疽	0
ブルセラ症	0
ベネズエラウマ脳炎	0
ヘンドラウイルス感染症	0
発しんチフス	0
ボツリヌス症	0
マラリア	1
野兔病	0
ライム病	1
リッサウイルス感染症	0
リフトバレー熱	0
類鼻疽	0
レジオネラ症	50
レプトスピラ症	5
ロッキー山紅斑熱	0

1～4類・5類(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	6
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	16
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	0
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	4
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	14
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	6
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	6
侵襲性髄膜炎菌感染症	3
侵襲性肺炎球菌感染症	19
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	15
先天性風しん症候群	0
梅毒	118
播種性クリプトコックス症	2
破傷風	3
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1
百日咳	1506
風しん	0
麻しん	5
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	980	0.28
COVID-19	22,288	6.30
RSウイルス感染症	1,358	0.63
咽頭結膜熱	534	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,093	0.97
感染性胃腸炎	5,296	2.46
水痘	430	0.20
手足口病	752	0.35
伝染性紅斑	2,495	1.16
突発性発しん	496	0.23
ヘルパンギーナ	1,645	0.77
流行性耳下腺炎	83	0.04
急性出血性結膜炎	11	0.02
流行性角結膜炎	420	0.67
細菌性髄膜炎	5	0.01
無菌性髄膜炎	30	0.06
マイコプラズマ肺炎	558	1.16
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	0.00
急性呼吸器感染症	120,683	34.13

定点数	報告数
インフルエンザ/COVID-19	3,537
小児科	2,150
眼科	625
基幹病院	481
急性呼吸器感染症	3,535

7月(月報)	報告数	定点当り
性感染症・基幹定点		
性器クラミジア感染症	2,588	2.63
性器ヘルペスウイルス感染症	946	0.96
尖圭コンジローマ	610	0.62
淋菌感染症	782	0.80
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,337	2.78
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	30	0.06
薬剤耐性緑膿菌感染症	13	0.03

定点数	報告数
STD	983
基幹病院	481

注意 記載データは速報性を重視していますので、今後の調査結果で若干変更が生じることがあります。