

令和7年8月28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34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1課
TEL 06-6763-7012

大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

2025年 第34週（8月18日～8月24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 昨年同時期より高い」

第34週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,729例であり、お盆期間の前週に比し、99.4%増であった。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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ、RSウイルス感染症の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.51、1.89、0.92、0.92、0.85である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比126%増の649例で、大阪市南部5.00、南河内4.81、北河内4.45、中河内3.95、豊能3.82であった。

伝染性紅斑は143%増の350例で、泉州2.75、北河内2.59、南河内2.50である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は180%増の171例で、南河内1.63、北河内1.50、中河内1.37であった。

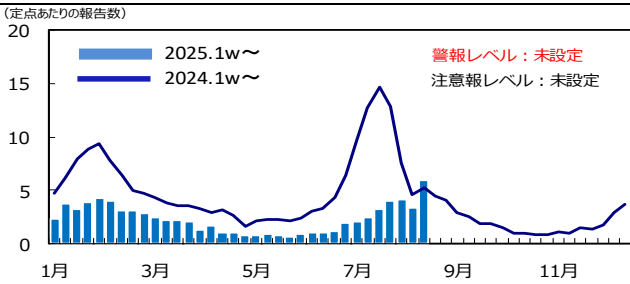
ヘルパンギーナは21%増の170例で、南河内2.00、泉州1.75、大阪市北部1.46である。

RSウイルス感染症は50%増の158例で、大阪市北部1.92、中河内1.68、大阪市東部1.25であった。

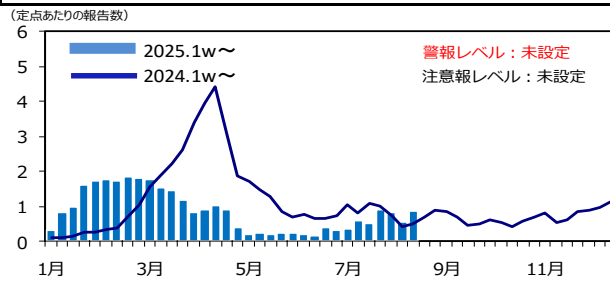
新型コロナウイルス感染症は74%増の1,718例、定点あたり報告数は5.90で、北河内7.92、大阪市南部7.23、大阪市東部5.80、大阪市西部5.73、堺市5.68であった。

急性呼吸器感染症（ARI）は71%増の8,574例、定点あたり報告数は29.46である。南河内36.79、堺市36.16、中河内35.69、北河内33.68、泉州29.09であった。

新型コロナウイルス感染症



RSウイルス感染症



※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34週8月18日～8月24日）

第34週の順位	第33週の順位	感染症	2025年 第34週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第34週の 定点あたり 報告数	2025年第34週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	3.51	126%増	2.59	1歳_13%
2	2	伝染性紅斑	1.89	143%増	0.03	5歳_22%
3	6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.92	180%増	1.38	8歳_18%
3	3	ヘルパンギーナ	0.92	21%増	0.42	1歳_31%
5	4	RSウイルス感染症	0.85	50%増	0.50	1歳未満_42%
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)	5.90	74%増	5.29	80歳以上_12%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	29.46	71%増	-	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34週のコメント

～腸管出血性大腸菌感染症～ 食肉・食材の十分な加熱処理、調理器具の十分な洗浄や手洗いの励行などにより、食中毒や感染拡大の予防を徹底することが重要です

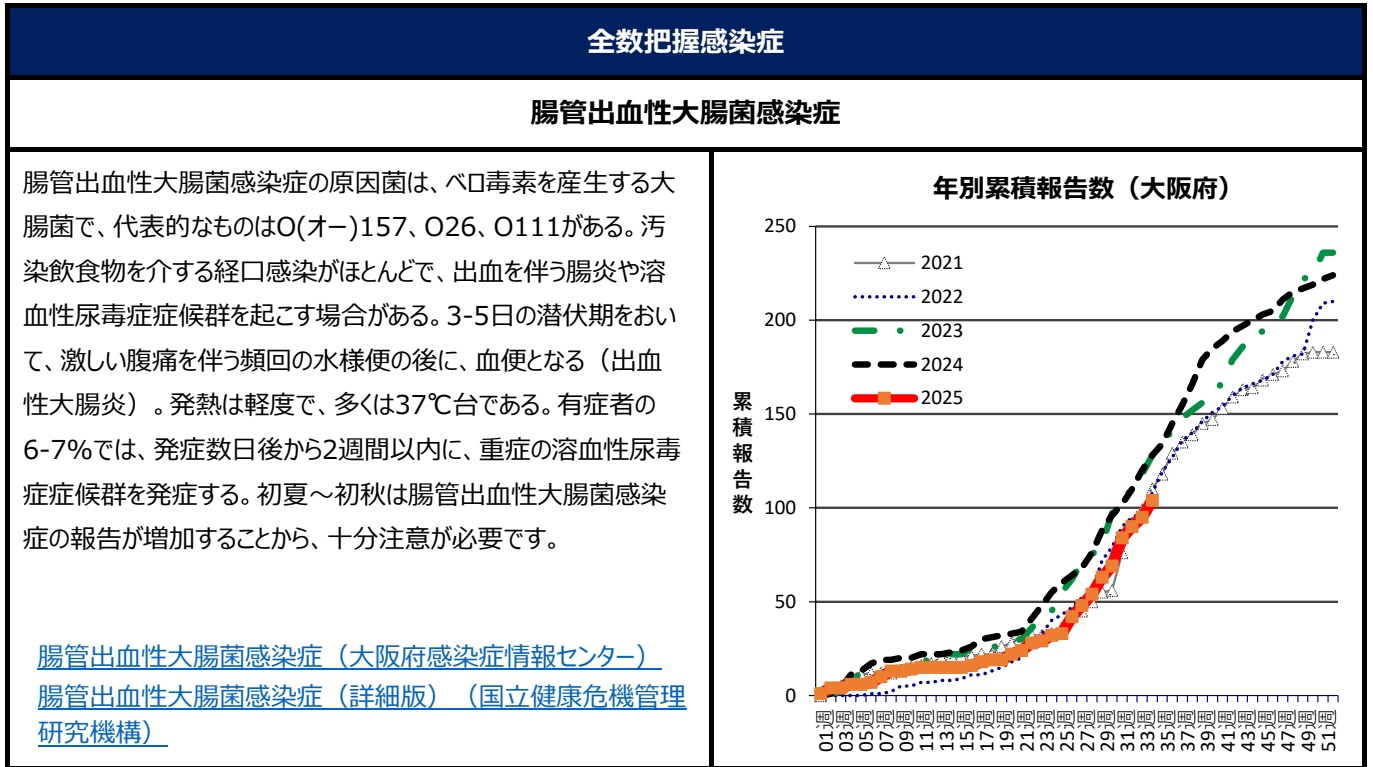


表2. 大阪府全数報告数（2025年 第34週8月18日～8月24日）

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	府内市町村別								府内累積報告数	
			豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市		
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	10	3	1	1			1		1	3	105
4類感染症	デング熱	1									1	12
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1						1				68
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1				1						68
	後天性免疫不全症候群	1								1		54
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2				1				1		30
	侵襲性肺炎球菌感染症	2		1							1	238
	梅毒	14	1	1		1	1			2	8	1,113
	百日咳	48	12	6	8	6	6			9	1	2,567
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26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26日

(ブロック別)

(年齢別)

第34週 2025年8月18日～2025年8月24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	5	9	16	32	9	18	16	25	7	15	6	158
	咽頭結膜熱	5	1	11	12	3	5	13	4	2	4	7	67
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	6	33	26	26	16	12	6	4	7	23	171
	感染性胃腸炎	84	63	98	75	77	36	64	25	21	21	85	649
	水痘	10	1	4	2	14	1	12	1	8	0	1	54
	手足口病	7	4	6	4	3	2	4	6	0	2	1	39
	伝染性紅斑	26	18	57	42	40	32	55	24	18	16	22	350
	突発性発しん	4	2	4	7	4	2	2	0	3	1	4	33
	ヘルパンギーナ	15	2	21	10	32	12	35	19	5	8	11	170
	流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	流行性角結膜炎	5	1	3	11	7	1	0	1	3	2	0	34
合計		173	107	254	221	215	125	215	112	71	76	160	1729
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	1	0	0	0	0				2
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	1	1	1	0	1	1	0	0				5
	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	1				1
イ定	インフルエンザ	7	1	7	6	1	3	6	8	9	3	38	89

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	23	43	55	21	12	1	1	1	0	0	0	0	1	0	158
咽	1	6	23	14	15	2	3	0	2	0	0	1	0	0	67
A	0	0	5	7	18	18	22	20	12	30	10	23	0	6	171
感	21	58	86	66	55	49	48	42	18	27	25	81	24	49	649
水	0	0	0	4	0	4	6	5	9	1	4	18	3	0	54
手	1	10	7	6	3	5	2	1	1	0	2	1	0	0	39
伝	0	6	7	33	42	46	76	42	38	22	14	16	0	8	350
突	0	9	15	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
へ	7	16	53	38	22	10	9	4	3	3	1	3	1	0	170
流	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	1	0	1	2	0	2	0	0	0	2	0	26	34
合計	53	148	252	196	172	137	167	117	83	83	57	145	29	90	1729
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	5
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
イ	1	0	3	5	2	0	0	2	3	1	2	8	6	56	89

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年8月26日

(ブロック別)

第34週 2025年8月18日～2025年8月24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	5	△ 9	△ 16	△ 32	▽ 9	△ 18	△ 16	▽ 25	7	△ 15	△ 6	32	53	△ 18	△ 25	▲ 8	△ 4	△ 8	△ 158	5
	咽頭結膜熱	△ 5	▼ 1	11	△ 12	▽ 3	△ 5	△ 13	▲ 4	2	△ 4	△ 7	△ 24	△ 17	△ 5	△ 8	▽ 1	△ 3	1	△ 67	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	△ 12	△ 6	△ 33	△ 26	△ 26	△ 16	△ 12	△ 6	▼ 4	△ 7	△ 23	△ 65	△ 40	△ 16	△ 18	1	△ 5	△ 10	△ 171	3
	感染性胃腸炎	△ 84	△ 63	△ 98	△ 75	△ 77	△ 36	△ 64	25	21	△ 21	△ 85	△ 269	△ 152	△ 36	38	25	△ 47	▽ 25	△ 649	1
	水痘	△ 10	△ 1	▲ 4	△ 2	▲ 14	1	△ 12	1	△ 8	▼ 0	△ 1	▲ 31	△ 10	1	0	0	△ 8	△ 1	△ 54	
	手足口病	△ 7	4	△ 6	△ 4	▼ 3	▼ 2	△ 4	6	▼ 0	△ 2	1	△ 16	9	▼ 2	△ 1	▽ 3	△ 3	0	△ 39	
	伝染性紅斑	△ 26	△ 18	△ 57	△ 42	40	△ 32	△ 55	24	△ 18	△ 16	△ 22	△ 146	△ 80	△ 32	△ 17	△ 7	△ 19	△ 17	△ 350	2
	突発性発しん	△ 4	△ 2	4	△ 7	4	2	△ 2	0	△ 3	△ 1	△ 4	△ 10	△ 8	2	△ 5	1	△ 3	1	△ 33	
	ヘルパンギーナ	△ 15	▼ 2	△ 21	△ 10	△ 32	△ 12	△ 35	▼ 19	5	8	△ 11	75	43	△ 12	△ 8	▽ 0	△ 7	△ 8	170	4
	流行性耳下腺炎	▽ 0	0	▽ 1	0	▽ 0	0	△ 1	△ 1	0	0	0	▼ 1	△ 1	0	0	0	0	▽ 0	▼ 3	
把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	▽ 0	0	△ 1	0	0	0	▽ 1	0	0	0	0	0	0	▽ 1		
	流行性角結膜炎	△ 5	▽ 1	▲ 3	△ 11	▲ 7	△ 1	0	△ 1	△ 3	△ 2	0	▽ 8	△ 6	△ 1	△ 6	▽ 0	△ 4	△ 1	▲ 34	
合計		△ 173	107	△ 254	△ 221	△ 215	△ 125	△ 215	112	△ 71	△ 76	△ 678	△ 419	△ 125	△ 126	46	△ 103	72	△ 1729		
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	△ 1	0	0	0	0			0	0	0	△ 1	1	0	0	△ 2		
	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	△ 1	△ 1	△ 1	0	△ 1	1	▽ 0	0			▲ 2	▽ 0	1	0	△ 1	0	△ 1	▲ 5		
	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	1			0	△ 1	0	0	0	0	0	0	△ 1	
イ定	インフルエンザ	△ 7	▽ 1	△ 7	△ 6	▽ 1	△ 3	△ 6	▲ 8	▲ 9	▽ 3	△ 38	△ 12	▲ 58	△ 3	△ 1	▽ 0	△ 3	△ 3	△ 89	

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

全国感染症集計 2025年33週(08月11日～08月17日)

1～4類 (全数把握)	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
新型インフルエンザ (A/H1N1)	0
急性灰白髄炎	0
結核	179
ジフテリア	0
重症急性呼吸器症候群 (病原体がベータコ ナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限 中東呼吸器症候群 (病原体がベータコ ナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限	0
鳥インフルエンザ (H5N1)	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
パラチフス	0
E型肝炎	6
ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。)	0
A型肝炎	3
エキノコックス症	0
エムボックス	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサナル森林病	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 (病原体がフレ ボウイルス属SFTSウイルスであるものに限	5
腎症候性出血熱	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 (H5N1 及びH7N9を除く。)	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	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
ポツリヌス症	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

5類感染症の一部 (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 (急性灰白髄炎を除く。)	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 クリプトスポリジウム症	4
クローイツフェルト・ヤコブ病	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2
後天性免疫不全症候群	14
ジアルジア症	6
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1
侵襲性髄膜炎菌感染症	6
侵襲性肺炎球菌感染症	3
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	19
先天性風しん症候群	15
梅毒	0
播種性クリプトコックス症	118
破傷風	2
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0
百日咳	1
風しん	1506
麻疹	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	5
	1

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	980	0.28
COVID-19	22288	6.30
R Sウイルス感染症	1358	0.63
咽頭結膜熱	534	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2093	0.97
感染性胃腸炎	5296	2.46
水痘	430	0.20
手足口病	752	0.35
伝染性紅斑	2495	1.16
突発性発しん	496	0.23
ヘルパンギーナ	1645	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。)	-	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	0.00

定点数

インフルエンザ/COVID-19	3537
小児科	2150
眼科	625
基幹病院	481

7月(月報)

性感染症・基幹定点	報告数	定点当り
性器クラミジア感染症	2588	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	1337	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

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。

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34週 2025年8月18日～2025年8月24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	173	138	293	139	160	142	178	105	86	116	188	1,718
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	4.94	5.11	7.92	4.79	6.67	5.68	5.39	5.25	5.73	5.80	7.23	5.90
33週	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

(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	45	76	36	72	74	73	68	76	68	95	83	766
女	54	68	50	83	80	96	106	119	83	96	117	952
計	99	144	86	155	154	169	174	195	151	191	200	1,718
	5.8%	8.4%	5.0%	9.0%	9.0%	9.8%	10.1%	11.4%	8.8%	11.1%	11.6%	

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34週 2025年8月18日～2025年8月24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	925	490	1,246	1,035	883	904	960	571	409	419	732	8,574
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	26.43	18.15	33.68	35.69	36.79	36.16	29.09	28.55	27.27	20.95	28.15	29.46
33週	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

(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	404	1,527	820	343	122	163	157	145	166	134	156	206	4,343
女	323	1,291	711	253	120	235	236	206	217	195	194	250	4,231
計	727	2,818	1,531	596	242	398	393	351	383	329	350	456	8,574
	8.5%	32.9%	17.9%	7.0%	2.8%	4.6%	4.6%	4.1%	4.5%	3.8%	4.1%	5.3%	