

令和8年2月19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7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）

2026年 第7週（2月9日～2月15日）

今週のコメント

～インフルエンザ～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用が重要

定点把握感染症

「インフルエンザ 警報レベル超え続く」

第7週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,750例であり、前週比22.0%減であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、水痘、咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.87、1.81、1.04、0.29、0.22である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比23%減の1,086例で、中河内7.84、南河内7.40、北河内7.26、三島7.06、大阪市西部5.90であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は7%減の334例で、泉州2.70、大阪市東部2.50、大阪市南部2.29である。

RSウイルス感染症は17%減の192例で、大阪市北部2.85、南河内2.07、北河内1.57であった。

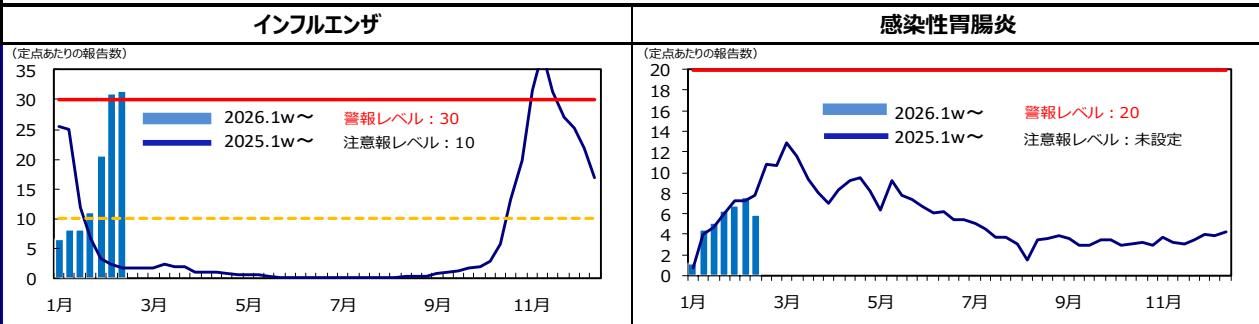
水痘は28%減の53例で、大阪市西部0.70、中河内0.53、豊能0.50である。

咽頭結膜熱は47%減の40例で、中河内0.53、大阪市東部0.50、南河内0.40であった。

インフルエンザは1%増の9,124例で、定点あたり報告数は31.46である。南河内45.00、北河内41.29、大阪市西部35.60、中河内33.31、泉州32.73である。B型の割合が増加している。

新型コロナウイルス感染症は17%減の218例で、定点あたり報告数は0.75であった。堺市1.16、中河内1.10、北河内0.92、南河内0.91、豊能0.82である。

急性呼吸器感染症（ARI）は、8%減の18,654例で、定点あたり報告数は64.32であった。南河内91.26、堺市80.88、北河内79.34、中河内71.14、大阪市北部69.85である。



※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（2026年 第7週2月9日～2月15日）

第7週の順位	第6週の順位	感染症	2026年 第7週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2025年 第7週の 定点あたり 報告数	2026年第7週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	5.87	23%減	7.80	1歳_13%
2	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.81	7%減	1.00	10-14歳_22%
3	3	RSウイルス感染症	1.04	17%減	1.72	1歳_36%
4	5	水痘	0.29	28%減	0.16	10-14歳_32%
5	4	咽頭結膜熱	0.22	47%減	0.23	1歳_25%
参考		インフルエンザ (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	31.46	1%増	1.83	10-14歳_28%
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)	0.75	17%減	3.09	80歳以上_14%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	64.32	8%減	-	5-9歳_29%

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。

2025/26年シーズンのインフルエンザ集計は第36週から開始しました。

[各疾患の詳細は、大阪府感染症情報センターホームページ（定点把握疾患、疾患別情報、病原体検出情報）をご覧ください。](#)

第7週のコメント

～侵襲性肺炎球菌感染症～ 大阪府では、2025年に307例（速報値）の報告がありました

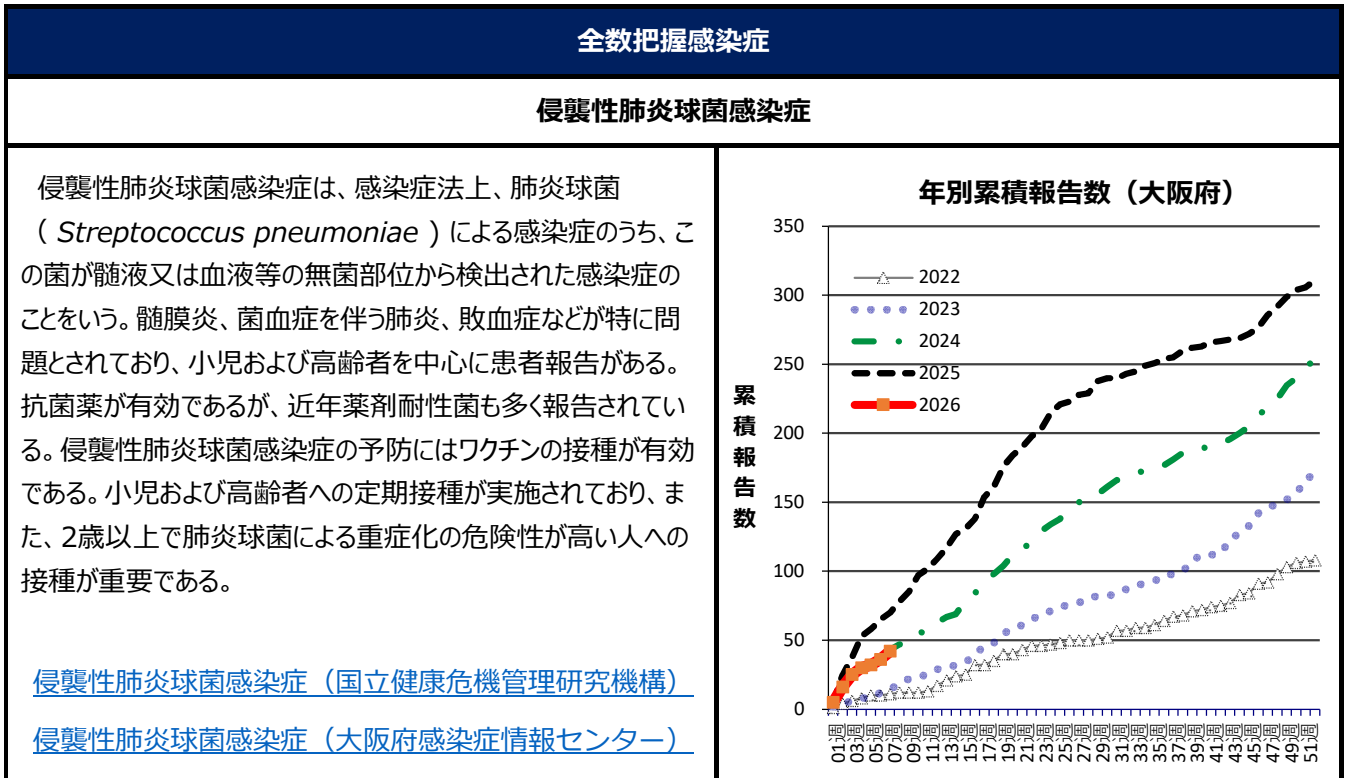


表2. 大阪府全数報告数（2026年 第7週2月9日～2月15日）

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
4 類感染症	レジオネラ症（肺炎型）	2							1	1	14
5 類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1								1	10
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1			1						9
	侵襲性肺炎球菌感染症	6	2		1	1				2	42
	梅毒	8			1	1			1	5	127
	百日咳	7					1		3	3	69
(2025年12月分) (2026年2月10日 集計分)	結核 新登録患者数：88名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 27名) (府内累積報告数 1,176名、内 肺・喀痰塗抹陽性 405名)										

(2026年2月17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)

2026年2月17日

(ブロック別)

(年齢別)

第7週 2026年2月9日～2026年2月15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	23	19	15	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	34	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	290
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	8	9	36	14	31	16	15	37	9	9	8	192
	咽頭結膜熱	0	0	5	10	6	2	5	3	1	6	2	40
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	32	18	43	27	27	35	54	15	14	30	39	334
	感染性胃腸炎	127	120	167	149	111	67	75	75	59	50	86	1086
	水痘	11	3	9	10	5	1	4	0	7	1	2	53
	手足口病	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	伝染性紅斑	1	1	5	0	2	2	4	0	0	0	0	15
	突発性発しん	3	1	2	4	2	0	2	1	2	0	0	17
	ヘルパンギーナ	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	6
合計		184	153	271	216	185	123	160	132	92	96	138	1750
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0				1
	マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1
	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	1	0	0	1				2
イ定	インフルエンザ	982	599	1569	966	1035	771	1080	640	534	390	558	9124

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	38	27	69	33	12	8	1	1	1	1	0	1	0	0	192
咽	1	3	10	4	3	7	3	2	1	1	1	2	1	1	40
A	0	0	5	17	29	32	34	34	48	26	23	72	0	14	334
感	12	60	143	114	75	92	75	78	60	64	49	139	29	96	1086
水	1	1	4	1	5	2	9	2	2	3	3	17	2	1	53
手	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
伝	0	1	1	1	5	2	2	2	0	0	1	0	0	0	15
突	0	4	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
へ	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
流	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6
合計	52	97	244	173	130	143	125	119	112	95	77	232	33	118	1750
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
イ	25	62	213	214	361	494	618	753	790	683	671	2517	550	1173	9124

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2026年2月17日

(ブロック別)

第7週 2026年2月9日～2026年2月15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	23	19	15	17	20	13	10	12	17	81	52	17	11	8	9	7	185	
疾病名	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	34	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	130	81	25	16	13	13	12	290	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	△ 8	9	36	▽ 14	▽ 31	▽ 16	▼ 15	▽ 37	△ 9	9	▼ 8	▽ 63	63	▽ 16	▽ 11	△ 7	△ 2	▲ 18	192	3
	咽頭結膜熱	▼ 0	▽ 0	▼ 5	▽ 10	▽ 6	▽ 2	▽ 5	▽ 3	1	6	▼ 2	▽ 13	▽ 12	▽ 2	▽ 4	0	0	0	▽ 40	5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	△ 32	18	43	▽ 27	27	35	54	△ 15	▽ 14	▲ 30	39	125	98	35	▽ 16	△ 8	20	▽ 9	334	2
	感染性胃腸炎	▽ 127	120	▽ 167	149	▽ 111	▽ 67	▽ 75	75	59	50	86	▽ 393	270	▽ 67	▽ 81	35	91	▽ 72	▽ 1086	1
	水痘	▲ 11	▽ 3	△ 9	△ 10	▽ 5	▽ 1	▼ 4	▼ 0	▲ 7	▽ 1	▽ 2	▽ 10	▽ 10	▽ 1	▲ 6	▽ 3	▽ 1	△ 6	▽ 53	4
	手足口病	0	0	▽ 2	△ 1	0	▼ 0	▽ 0	0	0	0	▽ 0	▽ 2	▼ 0	▼ 0	△ 1	0	0	▽ 0	▽ 3	
	伝染性紅斑	▽ 1	1	▲ 5	▽ 0	2	△ 2	△ 4	0	▼ 0	0	▼ 0	9	▼ 0	△ 2	▽ 0	△ 1	1	1	15	
	突発性発しん	△ 3	▽ 1	▽ 2	▽ 4	2	▼ 0	△ 2	▼ 1	△ 2	▽ 0	▼ 0	▽ 5	▼ 3	▼ 0	▽ 3	1	△ 2	▽ 0	▽ 17	
	ヘルパンギーナ	1	▽ 1	△ 1	0	0	0	▼ 0	0	0	0	0	▼ 2	0	0	0	0	1	0	▼ 3	
	流行性耳下腺炎	▽ 0	0	▽ 0	▽ 0	▽ 0	0	0	0	0	0	△ 1	▽ 0	△ 1	0	▽ 0	0	0	0	▽ 1	
把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	流行性角結膜炎	▽ 1	▽ 0	1	▽ 1	1	0	▼ 1	1	0	▽ 0	0	▽ 2	▽ 1	0	1	0	▽ 0	1	▽ 6	
合計		184	153	▽ 271	▽ 216	▽ 185	▽ 123	▽ 160	132	92	96	▽ 138	▽ 624	458	▽ 123	▽ 123	55	118	107	▽ 1750	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	△ 1	▽ 0	0	0	0	0	▽ 0	0	△ 1	0	0	0	0	1	
	マイコプラズマ肺炎	0	△ 1	▽ 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 1	0	▽ 0	0	1	
	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	0	▼ 0	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	△ 1	▽ 0	0	0	1	0	0	0	△ 1	1	▽ 0	0	0	0	0	2
イ定	インフルエンザ	982	599	1569	966	1035	771	1080	640	534	390	558	3429	2122	771	691	▲ 279	519	424	9124	

△▽・・・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 2026年06週(02月02日～02月08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	252
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 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	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	0
腸管出血性大腸菌感染症	18
腸チフス	0
パラチフス	1
E型肝炎	20
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	0
エキノコックス症	0
エムボックス	4
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	0
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 る。)	1
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	0
つつが虫病	2
デング熱	1
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	1
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
ヘネズエラウマ脳炎	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	0
野兔病	0
ライム病	0
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	27
レプトスピラ症	1
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	9
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	3
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	14
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、ヘネズエラウマ クリプトスポリジウム症	11
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	1
後天性免疫不全症候群	25
ジアルジア症	18
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2
侵襲性髄膜炎菌感染症	6
侵襲性肺炎球菌感染症	2
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	39
先天性風しん症候群	8
梅毒	0
播種性クリプトコックス症	134
破傷風	4
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	2
百日咳	162
風しん	0
麻しん	9
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	164744	43.34
COVID-19	10286	2.71
R Sウイルス感染症	1741	0.75
咽頭結膜熱	709	0.31
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6708	2.91
感染性胃腸炎	21866	9.48
水痘	770	0.33
手足口病	136	0.06
伝染性紅斑	428	0.19
突発性発しん	482	0.21
ヘルパンギーナ	30	0.01
流行性耳下腺炎	72	0.03
急性出血性結膜炎	5	0.01
流行性角結膜炎	304	0.44
細菌性髄膜炎	5	0.01
無菌性髄膜炎	12	0.02
マイコプラズマ肺炎	158	0.33
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	6	0.01
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	28	0.06

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	3801
小児科	2306
眼科	693
基幹病院	481

1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		2279	2.35
性器ヘルペスウイルス感染症		890	0.92
尖圭コンジローマ		457	0.47
淋菌感染症		712	0.74
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		1346	2.83
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		41	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症		5	0.01

定点数	
STD	968
基幹病院	476

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7週 2026年2月9日～2026年2月15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
定点数	34	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	290
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	28	12	35	32	21	29	21	10	8	13	9	218
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	0.82	0.44	0.92	1.10	0.91	1.16	0.64	0.50	0.53	0.65	0.35	0.75
6週	0.59	0.56	1.16	0.90	0.78	1.44	0.61	0.85	1.33	0.70	1.31	0.91
5週	0.85	0.81	1.05	0.72	1.09	1.44	0.42	1.25	0.40	0.85	0.69	0.87
4週	0.38	0.70	1.11	0.59	0.91	0.88	0.33	1.00	0.27	1.00	1.19	0.76
3週	0.41	0.41	0.45	0.69	1.00	0.44	0.73	1.15	0.60	0.80	1.00	0.67
2週	0.50	0.37	0.79	0.72	0.65	0.40	0.79	0.65	1.47	1.05	0.81	0.71

(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	7	12	11	11	5	8	5	7	9	13	6	94
女	0	12	17	16	10	7	11	12	5	10	24	124
計	7	24	28	27	15	15	16	19	14	23	30	218
	3.2%	11.0%	12.8%	12.4%	6.9%	6.9%	7.3%	8.7%	6.4%	10.6%	13.8%	

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7週 2026年2月9日～2026年2月15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
定点数	34	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	290
疾病名	報告数											
ARI感染症	1,846	1,056	3,015	2,063	2,099	2,022	2,238	1,397	951	768	1,199	18,654
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	54.29	39.11	79.34	71.14	91.26	80.88	67.82	69.85	63.40	38.40	46.12	64.32
6週	62.09	45.74	86.37	79.66	99.78	84.20	73.70	66.40	64.07	43.15	53.88	70.08
5週	51.32	40.15	74.37	65.07	81.52	66.20	59.48	52.25	49.53	29.65	33.42	56.16
4週	38.74	28.41	53.29	54.76	60.65	46.92	43.82	44.05	45.93	27.30	33.65	43.80
3週	31.21	19.59	40.42	34.38	48.13	33.28	31.48	38.30	38.07	18.60	28.31	32.92
2週	33.59	23.22	46.82	42.86	48.22	42.84	41.03	40.30	34.53	24.05	31.38	37.74

(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	463	2,604	2,808	1,669	375	309	274	258	202	145	145	178	9,430
女	379	2,430	2,502	1,453	374	405	472	384	270	148	167	240	9,224
計	842	5,034	5,310	3,122	749	714	746	642	472	293	312	418	18,654
	4.5%	27.0%	28.5%	16.7%	4.0%	3.8%	4.0%	3.4%	2.5%	1.6%	1.7%	2.2%	