

令和8年1月29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4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4週（1月19日～1月25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

「インフルエンザ増加、再び注意報レベルを超える」

第4週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,960例であり、前週比24.3%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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、水痘、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ6.28、1.88、1.16、0.47、0.35である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比23%増の1,161例で、南河内8.93、大阪市南部8.82、中河内7.53、北河内7.26、豊能6.50であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は32%増の347例で、北河内2.91、大阪市南部2.71、泉州2.55である。

RSウイルス感染症は26%増の215例で、大阪市北部2.62、南河内2.60、北河内2.35であった。

水痘は89%増の87例で、三島1.29、大阪市南部0.82、堺市0.71である。

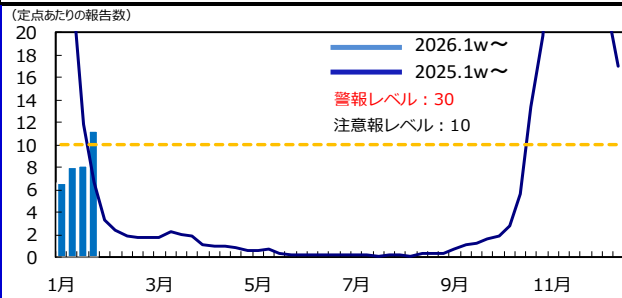
流行性角結膜炎は38%増の18例で、大阪市西部1.50、中河内0.80、泉州0.67であった。

インフルエンザは37%増の3,251例で、定点あたり報告数は11.21である。大阪市西部17.20、北河内13.79、南河内13.48、中河内13.28、泉州11.79である。インフルエンザB型の増加がみられる。

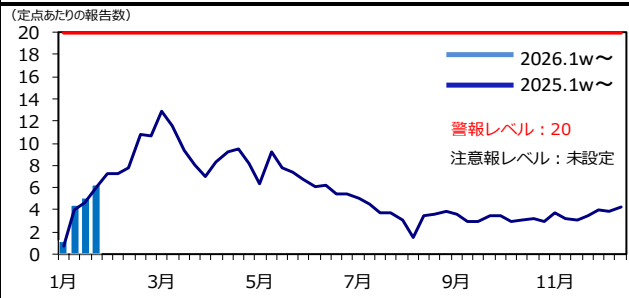
新型コロナウイルス感染症は13%増の220例で、定点あたり報告数は0.76であった。大阪市南部1.19、北河内1.11、大阪市北部・大阪市東部1.00、南河内0.91である。

急性呼吸器感染症（ARI）は、33%増の12,702例で、定点あたり報告数は43.80であった。南河内60.65、中河内54.76、北河内53.29、堺市46.92、大阪市西部45.93である。

インフルエンザ



感染性胃腸炎



※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4週1月19日～1月25日）

第4週の順位	第3週の順位	感染症	2026年 第4週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2025年 第4週の 定点あたり 報告数	2026年第4週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	6.28	23%増	6.05	10-14歳_12%
2	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.88	32%増	1.51	5歳_14%
3	3	RSウイルス感染症	1.16	26%増	1.61	1歳_28%
4	7	水痘	0.47	89%増	0.14	10-14歳_22%
5	6	流行性角結膜炎	0.35	38%増	0.25	20歳以上_67%
参考		インフルエンザ (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	11.21	37%増	6.66	10-14歳_26%
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)	0.76	13%増	3.83	5-9歳_18%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	43.80	33%増	-	1-4歳_35%

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4週のコメント

～細菌性赤痢～ 2022年以降、大阪府では、毎年1～4例、報告されている。

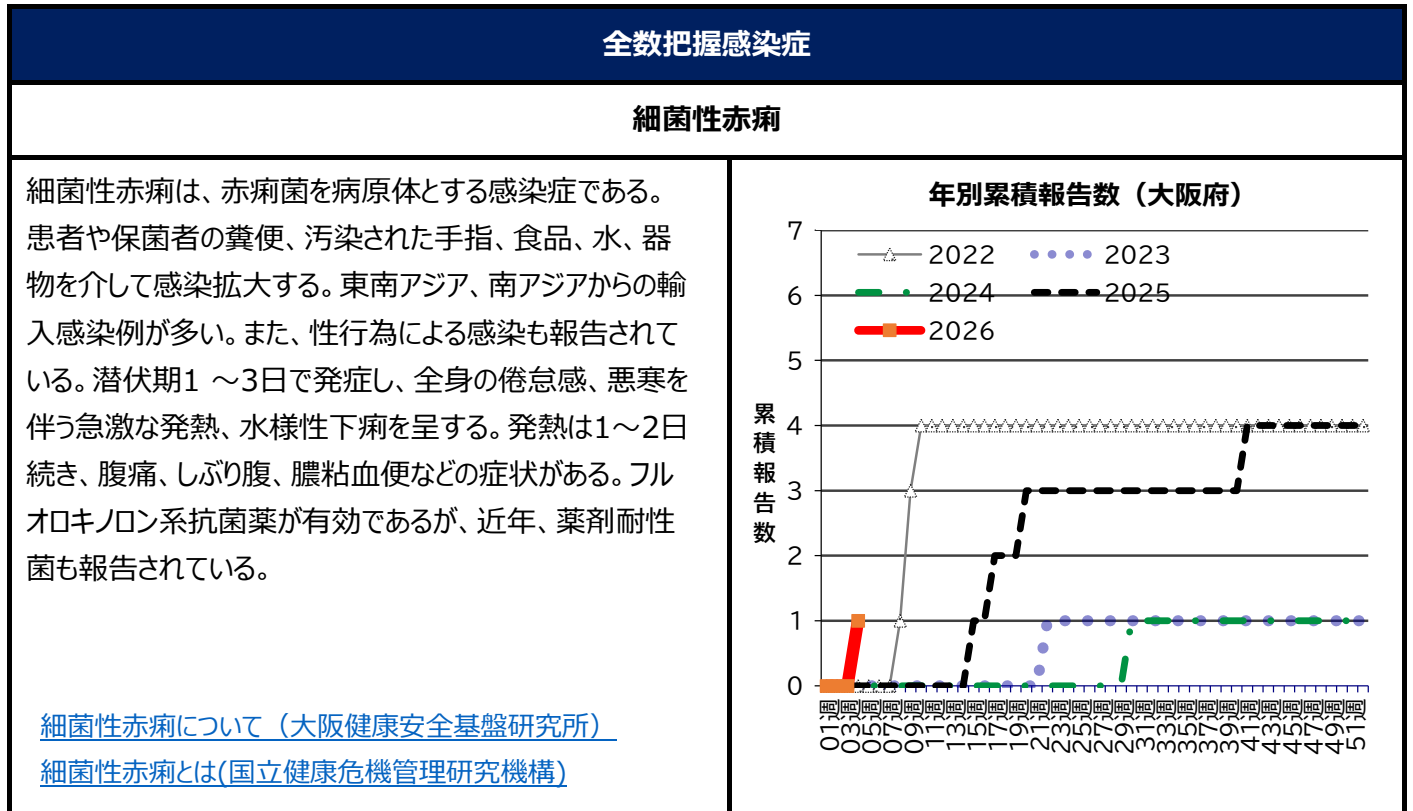


表2. 大阪府全数報告数（2026年 第4週1月19日～1月25日）

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									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	細菌性赤痢	1									1	1
	腸管出血性大腸菌感染症	2	1	1								4
4類感染症	A型肝炎	1									1	2
	レジオネラ症(肺炎型)	2	1			1						6
5類感染症	カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症	1									1	7
	急性脳炎	1			1							3
	後天性免疫不全症候群	1									1	3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1								1		7
	侵襲性肺炎球菌感染症	4		1	1	2						28
	水痘(入院例)	2	1								1	5
	梅毒	8				3	1				4	62
	百日咳	8	2					1	2		3	37
麻しん	1									1	2	
(2025年12月分)	結核 新登録患者数：88名		(内 肺・喀痰塗抹陽性 27名)									
(2026年1月27日 集計分)			(府内累積報告数 1,176名、内 肺・喀痰塗抹陽性 405名)									

(2026年1月27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1月27日

第4週 2026年1月19日～2026年1月25日

(ブロック別)

(年齢別)

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	1	9	54	18	39	16	14	34	9	10	11	215
	咽頭結膜熱	3	1	13	12	6	4	3	4	1	6	6	59
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	23	67	43	24	29	51	11	8	25	46	347
	感染性胃腸炎	143	89	167	143	134	58	87	76	52	62	150	1161
	水痘	6	22	12	11	1	12	5	2	2	0	14	87
	手足口病	0	0	4	0	0	4	0	1	0	0	1	10
	伝染性紅斑	0	0	2	2	5	3	1	0	2	0	1	16
	突発性発しん	6	1	4	5	2	1	4	2	4	2	3	34
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3
	流行性耳下腺炎	1	1	1	0	2	0	3	0	0	0	0	8
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
	流行性角結膜炎	0	2	2	4	0	1	4	0	3	0	2	18
合計		180	148	326	238	214	128	174	131	81	106	234	1960
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	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	0	1	2	0	1	0	1	1				6
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	1	0	1	0	0	1	0				3
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	1	0	0	0	0	0				1
イ定	インフルエンザ	329	232	524	385	310	272	389	199	258	169	184	3251

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	32	25	60	55	22	15	1	2	1	0	1	1	0	0	215
咽	0	4	17	11	10	6	3	1	5	1	0	1	0	0	59
A	2	2	10	20	38	40	50	42	30	26	18	45	5	19	347
感	19	81	140	130	95	103	88	76	52	53	46	144	32	102	1161
水	1	2	5	7	7	8	10	8	5	5	8	19	0	2	87
手	0	0	3	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	10
伝	0	0	1	0	0	4	2	2	2	3	2	0	0	0	16
突	0	9	18	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	34
へ	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3
流	0	0	0	0	1	4	0	0	0	1	0	2	0	0	8
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
流	0	0	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	12	18
合計	54	123	255	232	177	184	155	133	96	89	75	213	37	137	1960
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	0	0	0
マ	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	6
ク	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
イ	13	31	85	92	135	187	200	240	205	215	221	845	231	551	3251

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2026年1月27日

(ブロック別)

第4週 2026年1月19日～2026年1月25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	
	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	▽ 1	△ 9	△ 54	18	▲ 39	▽ 16	14	△ 34	△ 9	10	△ 11	△ 88	△ 64	▽ 16	△ 16	▽ 1	▼ 0	10	△ 215	3
	咽頭結膜熱	△ 3	▽ 1	13	△ 12	▽ 6	△ 4	△ 3	△ 4	▽ 1	△ 6	6	▽ 20	△ 17	△ 4	5	0	△ 1	0	59	5
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	△ 23	△ 67	43	24	29	△ 51	11	▽ 8	25	△ 46	△ 143	▲ 90	29	31	△ 3	△ 13	16	△ 347	2
	感染性胃腸炎	△ 143	89	167	143	△ 134	△ 58	△ 87	76	△ 52	△ 62	▲ 150	△ 382	△ 340	△ 58	▽ 61	▲ 33	△ 95	83	△ 1161	1
	水痘	▽ 6	△ 22	△ 12	△ 11	▼ 1	△ 12	5	▼ 2	▼ 2	▽ 0	△ 14	14	△ 18	△ 12	△ 8	△ 18	3	1	△ 87	4
	手足口病	0	▽ 0	▲ 4	▽ 0	▽ 0	△ 4	▽ 0	△ 1	0	0	△ 1	▽ 3	△ 2	△ 4	▽ 0	▽ 0	0	△ 1	10	
	伝染性紅斑	0	▽ 0	△ 2	2	▽ 5	△ 3	▽ 1	0	△ 2	0	1	▽ 6	△ 3	△ 3	△ 1	0	0	1	16	
	突発性発しん	△ 6	▽ 1	▽ 4	▽ 5	▼ 2	1	△ 4	2	4	▽ 2	▽ 3	▼ 9	▽ 11	1	▽ 4	0	△ 6	▽ 1	▽ 34	
	ヘルパンギーナ	0	▽ 0	0	0	△ 1	▽ 0	1	△ 1	0	0	0	△ 2	△ 1	▽ 0	0	▽ 0	0	0	3	
	流行性耳下腺炎	△ 1	1	1	▽ 0	▲ 2	0	△ 3	0	0	0	0	▲ 6	0	0	0	△ 1	△ 1	▽ 0	▲ 8	
	把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	△ 1	0	0	△ 1	0	△ 1	△ 1	0	0	0	0	0	△ 2
流行性角結膜炎		0	△ 2	2	▽ 4	▽ 0	△ 1	△ 4	▼ 0	△ 3	▼ 0	△ 2	△ 5	△ 5	△ 1	2	△ 1	0	0	△ 18	
合計		△ 180	△ 148	326	238	△ 214	128	△ 174	131	△ 81	△ 106	▲ 234	△ 679	△ 552	128	128	△ 57	△ 119	113	△ 1960	
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	
	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	▽ 1	△ 2	0	1	▽ 0	△ 1	1			▲ 2	△ 1	▽ 0	0	▽ 1	0	△ 2	△ 6		
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	△ 1	0	△ 1	0	0	△ 1	0			△ 1	0	0	△ 1	△ 1	0	0	△ 3		
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	△ 1	0	▽ 0	0	0	0			▽ 0	0	0	0	0	0	0	△ 1	▽ 1	
イ定	インフルエンザ	▲ 329	△ 232	△ 524	△ 385	△ 310	△ 272	△ 389	199	△ 258	△ 169	184	△ 1231	810	△ 272	△ 251	△ 65	▲ 150	△ 169	△ 3251	

△▽・・・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03週(01月12日～01月18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	208
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	2
腸管出血性大腸菌感染症	41
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	16
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	2
エキノコックス症	0
エムボックス	1
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 S F T Sウイルスであるものに限 る。)	0
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	8
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	0
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	1
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	35
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	7
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	0
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	10
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	2
クローイツフェルト・ヤコブ病	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3
後天性免疫不全症候群	22
ジアルジア症	14
侵襲性インフルエンザ菌感染症	0
侵襲性髄膜炎菌感染症	11
侵襲性肺炎球菌感染症	1
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	64
先天性風しん症候群	11
梅毒	0
播種性クリプトコックス症	141
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	0
百日咳	1
風しん	221
麻しん	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	3
	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	43027	11.33
COVID-19	5833	1.54
R Sウイルス感染症	1430	0.62
咽頭結膜熱	504	0.22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5115	2.22
感染性胃腸炎	15412	6.68
水痘	715	0.31
手足口病	100	0.04
伝染性紅斑	606	0.26
突発性発しん	554	0.24
ヘルパンギーナ	45	0.02
流行性耳下腺炎	54	0.02
急性出血性結膜炎	11	0.02
流行性角結膜炎	303	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	245	0.51
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	4	0.01
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	17	0.04

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	3799
小児科	2306
眼科	692
基幹病院	481

12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	2136	2.19
性器ヘルペスウイルス感染症	932	0.95
尖圭コンジローマ	482	0.49
淋菌感染症	576	0.59
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1304	2.73
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	34	0.07
薬剤耐性緑膿菌感染症	9	0.02

定点数	
S T D	977
基幹病院	478

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4週 2026年1月19日～2026年1月25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	13	19	42	17	21	22	11	20	4	20	31	220
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	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
1週	0.29	0.07	0.29	0.21	0.43	0.08	0.24	0.75	1.33	0.30	0.35	0.34
52週	0.29	0.33	0.53	0.38	0.87	0.52	0.61	0.45	0.33	0.30	0.50	0.47
51週	0.56	0.41	1.18	0.48	0.65	0.32	0.58	0.35	0.67	0.55	0.35	0.58

(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	5	15	22	23	8	4	3	1	6	5	9	101
女	5	18	18	10	8	12	5	14	5	9	15	119
計	10	33	40	33	16	16	8	15	11	14	24	220
	4.5%	15.0%	18.2%	15.0%	7.3%	7.3%	3.6%	6.8%	5.0%	6.4%	10.9%	

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4週 2026年1月19日～2026年1月25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	1,317	767	2,025	1,588	1,395	1,173	1,446	881	689	546	875	12,702
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	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
1週	19.09	5.56	18.29	10.03	27.09	14.84	8.27	38.55	54.87	5.10	12.23	17.47
52週	46.71	31.63	63.79	55.07	68.43	52.52	48.91	52.10	52.73	34.75	35.69	49.72
51週	39.76	32.19	65.29	55.62	62.83	58.24	52.06	56.15	51.13	29.65	40.54	49.90

(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	334	2,379	1,492	813	244	236	182	166	178	140	151	165	6,480
女	337	2,046	1,410	701	227	286	252	188	211	160	172	232	6,222
計	671	4,425	2,902	1,514	471	522	434	354	389	300	323	397	12,702
	5.3%	34.8%	22.8%	11.9%	3.7%	4.1%	3.4%	2.8%	3.1%	2.4%	2.5%	3.1%	