

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2026年2月5日発行 大阪市感染症情報センター

## 第5週のトピックス（2026年1月26日～2026年2月1日）

### 「インフルエンザ 増加続く」

第5週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,038例であり、前週比4.0%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、咽頭結膜熱、水痘の順で、定点あたり報告数はそれぞれ6.80、1.77、1.28、0.36、0.31である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比8%増の1,258例で、北河内9.65、中河内9.32、南河内9.07、豊能8.18、泉州6.45であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は6%減の327例で、泉州3.05、大阪市南部2.65、北河内2.22である。RSウイルス感染症は10%増の237例で、南河内2.47、大阪市北部2.46、大阪市西部2.10であった。咽頭結膜熱は12%増の66例で、北河内0.70、大阪市南部0.65、中河内0.58である。

水痘は34%減の57例で、泉州0.70、南河内0.40、大阪市北部0.38であった。

インフルエンザは84%増の5,972例で、定点あたり報告数は20.59である。北河内26.74、大阪市西部23.87、中河内23.41、南河内23.13、泉州22.97であった。全11ブロックで前週と比べて増加している。

新型コロナウイルス感染症は15%増の253例で、定点あたり報告数は0.87である。堺市1.44、大阪市北部1.25、南河内1.09、北河内1.05、豊能・大阪市東部0.85であった。

急性呼吸器感染症（ARI）は、28%増の16,285例で、定点あたり報告数は56.16である。南河内81.52、北河内74.37、堺市66.20、中河内65.07、泉州59.48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。

2026年第6週の報告は、2026年2月9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。）

- ◆2026年第5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

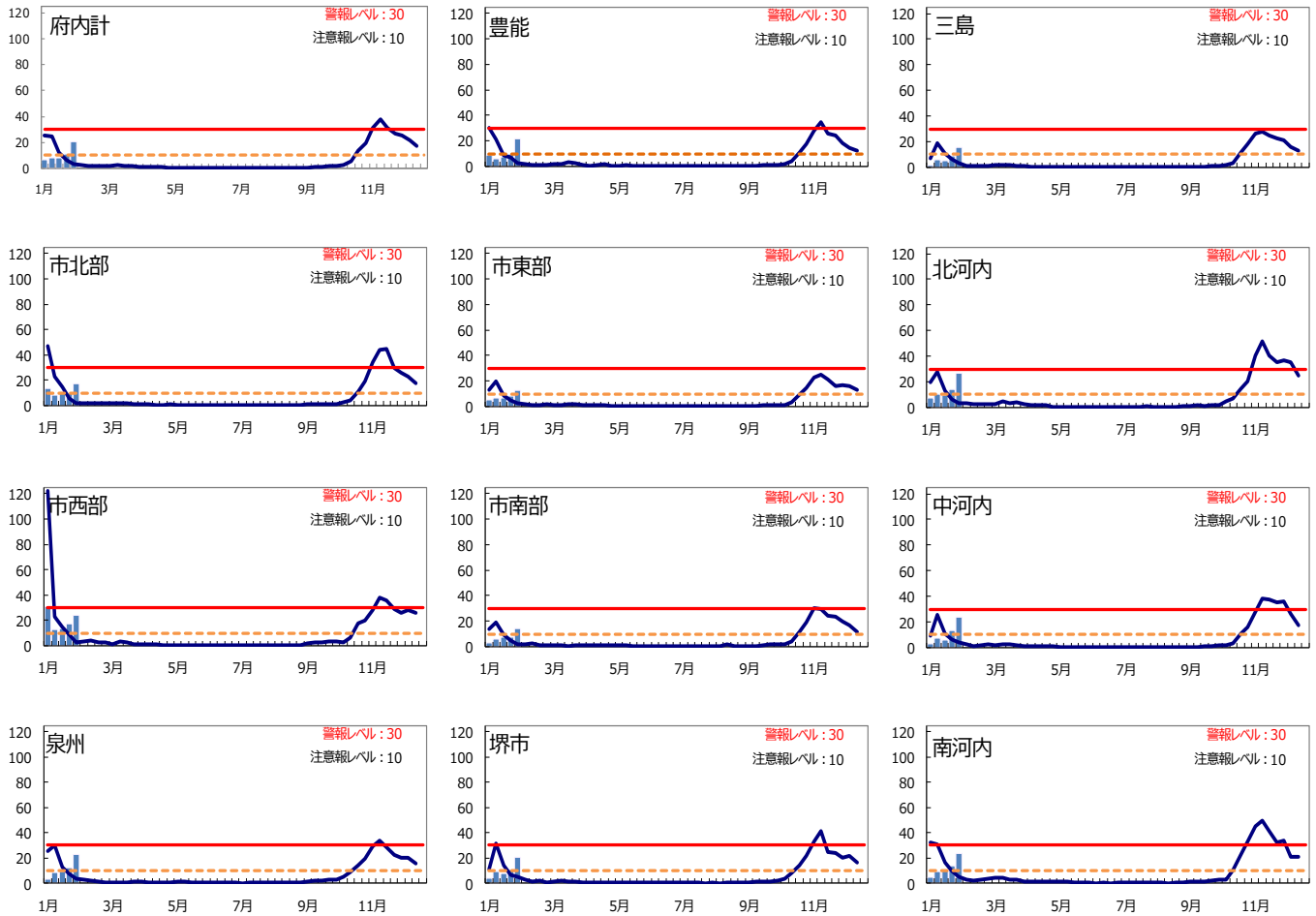
FAX 06-6647-1029

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

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

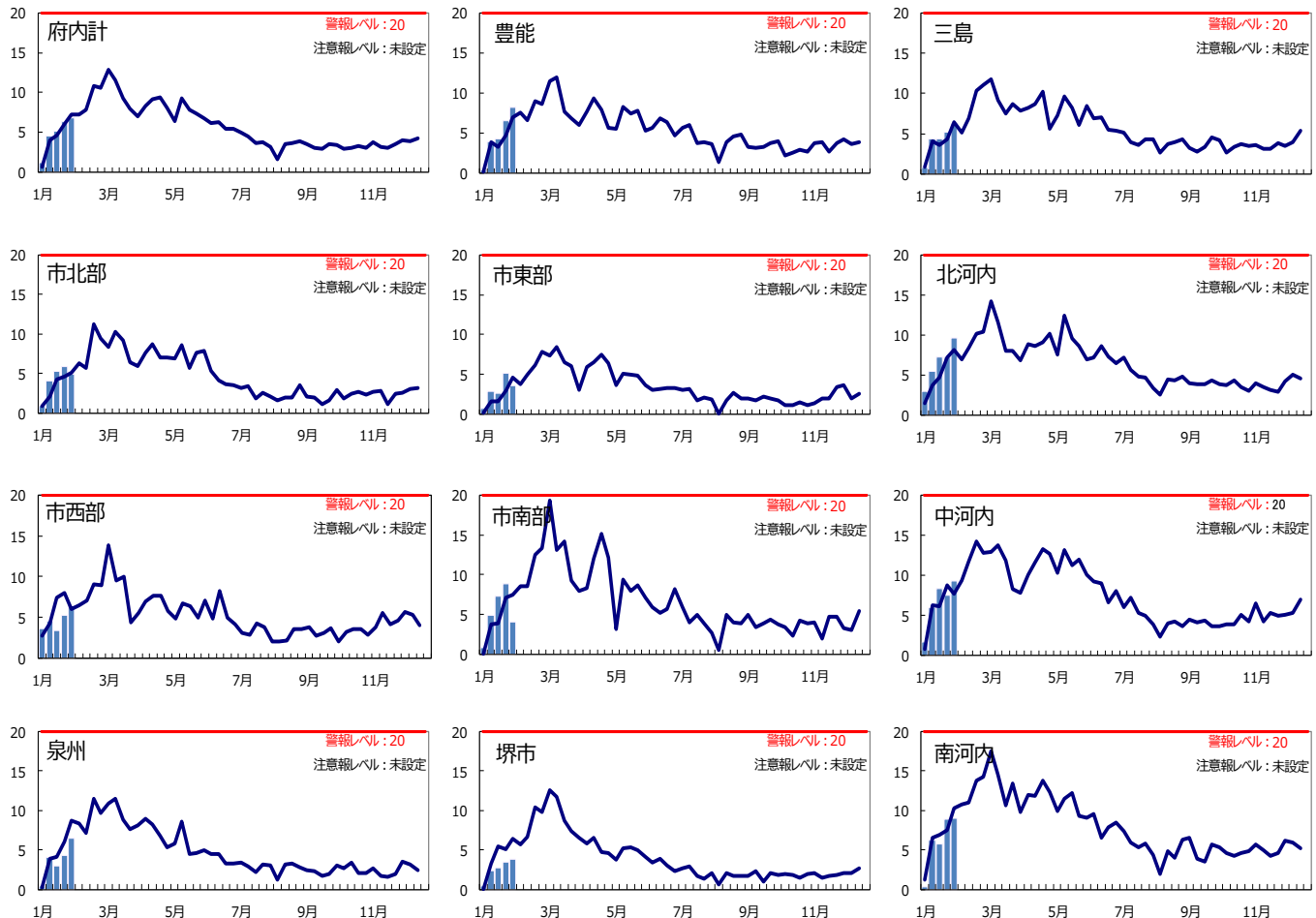
# インフルエンザ

線(2025年1週～2025年52週) 棒(2026年1週～2026年5週)



# 感染性胃腸炎

線(2025年1週～2025年52週) 棒(2026年1週～2026年5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）

2026年2月3日

第5週 2026年1月26日～2026年2月1日

(ブロック別)														(年齢別)														第5週 2026年1月26日～2026年2月1日													
ブロック名   定点数 疾病名	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 大阪市 大阪市 大阪市 北部 西部 東部 南部													年齢 区分  疾病名	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												
小 児 科	22	17	23	19	15	17	20	13	10	12	17	185	R	38	34	65	48	32	13	4	2	0	0	0	1	0	0	237													
眼 科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52	咽	1	2	13	10	9	4	9	4	3	4	1	4	2	0	66													
基 幹	2	2	2	2	2	2	2	4				18	A	0	1	11	14	36	37	40	40	37	29	27	41	3	11	327													
インフルインサ*	34	27	38	29	23	25	33	20	15	20	26	290	感	9	53	171	145	110	103	100	93	62	61	54	168	42	87	1258													
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	7	6	38	13	37	18	36	32	21	13	16	237	水	0	1	2	3	4	5	8	7	3	5	1	16	1	1	57												
	咽頭結膜熱	5	1	16	11	6	3	3	3	1	6	11	66	手	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6												
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	31	19	51	24	29	26	61	9	16	16	45	327	伝	0	0	1	3	3	4	5	4	2	1	5	1	0	0	29												
	感染性胃腸炎	180	107	222	177	136	66	129	64	64	43	70	1258	突	0	7	21	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36												
	水痘	5	5	7	5	6	4	14	5	1	1	4	57	へ	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	5												
	手足口病	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	1	6	流	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3												
	伝染性紅斑	0	1	2	3	6	4	8	0	2	0	3	29	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	突発性発しん	3	3	2	5	3	2	4	5	1	4	4	36	流	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	10	14												
	ヘルパンギーナ	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	5	合計	48	99	289	230	196	167	167	152	110	100	89	233	48	110	2038												
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	把握 科 定 疾患 点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
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		0	0	3	4	1	2	3	0	0	1	0	14															
合 計		231	143	342	242	225	128	262	119	107	85	154	2038																												
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	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	1	0	0	0	0	1				2	マ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2													
	クラミジア肺炎（オウム病を除く）	0	0	0	3	0	0	0	0				3	ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3													
	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													
イ定	インフルエンザ	740	418	1016	679	532	507	758	347	358	247	370	5972	イ	10	38	110	132	177	250	349	461	432	430	473	1883	474	753	5972												

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5週 2026年1月26日～2026年2月1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	29	22	40	21	25	36	14	25	6	17	18	253
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	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
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

(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	9	15	20	21	9	3	2	7	7	7	16	116
女	11	18	15	23	6	5	11	14	7	6	21	137
計	20	33	35	44	15	8	13	21	14	13	37	253
	7.9%	13.0%	13.8%	17.4%	5.9%	3.2%	5.1%	8.3%	5.5%	5.1%	14.6%	

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5週 2026年1月26日～2026年2月1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	1,745	1,084	2,826	1,887	1,875	1,655	1,963	1,045	743	593	869	16,285
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	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
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

(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	392	2,553	2,314	1,429	415	245	207	181	182	156	164	192	8,430
女	364	2,272	2,062	1,214	314	294	315	276	217	150	155	222	7,855
計	756	4,825	4,376	2,643	729	539	522	457	399	306	319	414	16,285
	4.6%	29.6%	26.9%	16.2%	4.5%	3.3%	3.2%	2.8%	2.5%	1.9%	2.0%	2.5%	

# 全国感染症集計 2026年05週(01月26日～02月01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	0
腸管出血性大腸菌感染症	25
腸チフス	3
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含む)	0
A型肝炎	3
エキノコックス症	0
エムボックス	3
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	0
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	1
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	0
つつが虫病	3
デング熱	2
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	0
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	0
野兎病	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	26
レプトスピラ症	0
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	9
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	17
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。)	11
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	28
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	14
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	8
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	42
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	13
先天性風しん症候群	0
梅毒	154
播種性クリプトコックス症	3
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	188
風しん	0
麻しん	14
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	114,291	30.03
COVID-19	9,480	2.49
RSウイルス感染症	1,771	0.77
咽頭結膜熱	669	0.29
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6,507	2.82
感染性胃腸炎	21,757	9.42
水痘	712	0.31
手足口病	139	0.06
伝染性紅斑	545	0.24
突発性発しん	557	0.24
ヘルパンギーナ	34	0.01
流行性耳下腺炎	69	0.03
急性出血性結膜炎	1	0.00
流行性角結膜炎	277	0.40
細菌性髄膜炎	7	0.01
無菌性髄膜炎	11	0.02
マイコプラズマ肺炎	146	0.30
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	8	0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	18	0.04
急性呼吸器感染症	328,879	86.67

定点数	
インフルエンザ／COVID-19	3,806
小児科	2,309
眼科	694
基幹病院	481
急性呼吸器感染症	3,794

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	2,136	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	1,304	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	
STD	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。