

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2026年2月12日発行 大阪市感染症情報センター

第6週のトピックス（2026年2月2日～2026年2月8日）

「インフルエンザ 再び警報レベル超える」

第6週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,244例であり、前週比10.1%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7.60、1.95、1.25、0.41、0.40である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比12%増の1,406例で、南河内10.67、北河内10.48、中河内9.42、三島8.18、豊能7.32であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は10%増の361例で、泉州3.00、大阪市南部2.71、北河内2.26である。

RSウイルス感染症は2%減の232例で、大阪市北部3.69、南河内2.80、北河内1.48であった。

咽頭結膜熱は14%増の75例で、中河内0.89、南河内0.87、大阪市東部0.50である。

水痘は30%増の74例で、大阪市南部1.18、三島0.59、南河内0.53であった。

インフルエンザは51%増の9,004例、定点あたり報告数は31.05で、警報レベル開始の目安となる30を超えた。北河内39.34、南河内39.17、泉州34.39、堺市34.00、中河内33.24である。全11ブロックで2週連続前週と比べ増加した。大阪府では、B型の増加がみられる。

新型コロナウイルス感染症は4%増の264例で、定点あたり報告数は0.91であった。堺市1.44、大阪市西部1.33、大阪市南部1.31、北河内1.16、中河内0.90である。

急性呼吸器感染症（ARI）は、25%増の20,323例で、定点あたり報告数は70.08であった。南河内99.78、北河内86.37、堺市84.20、中河内79.66、泉州73.70である。

（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。

2026年第7週の報告は、2026年2月16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6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

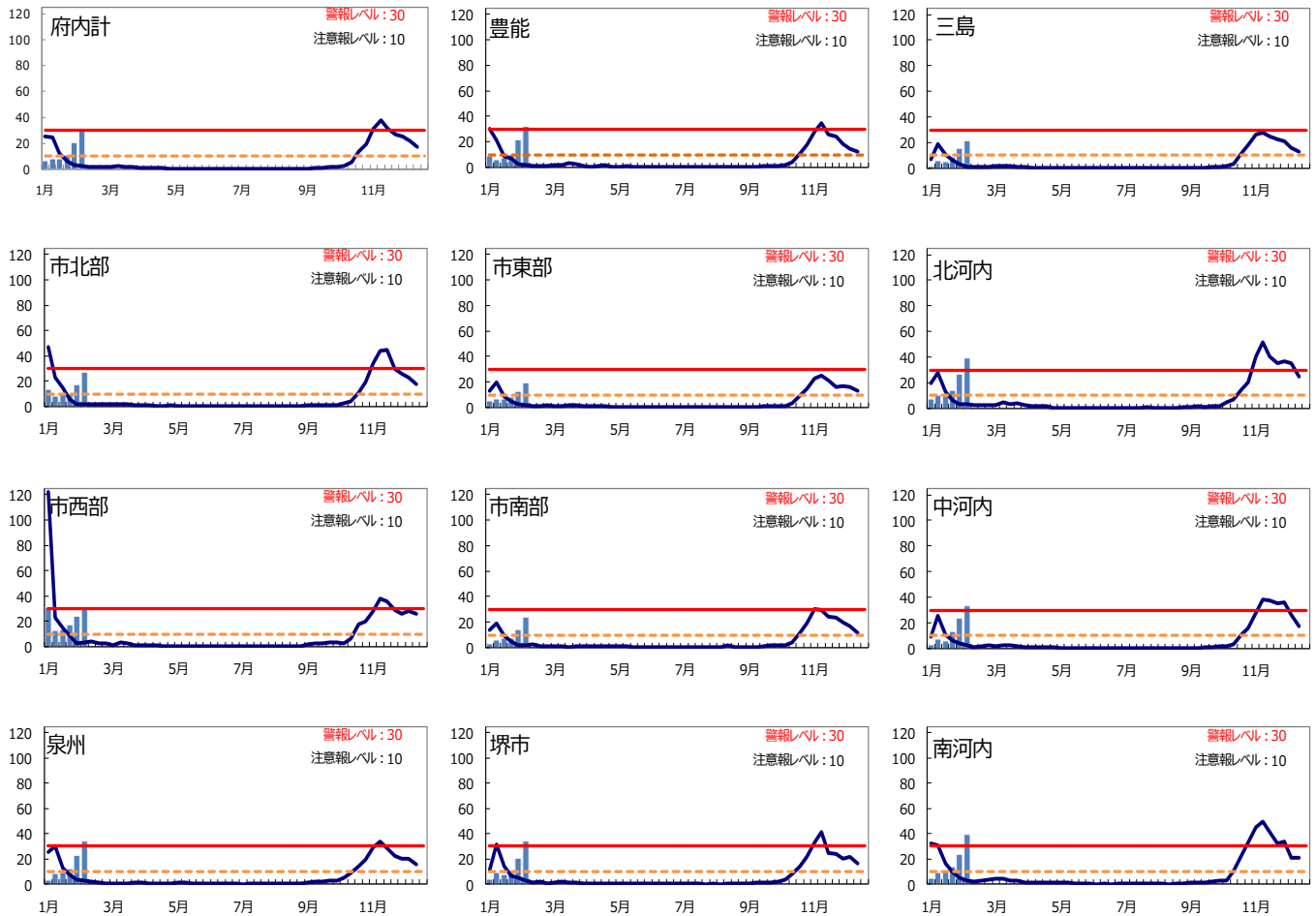
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

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

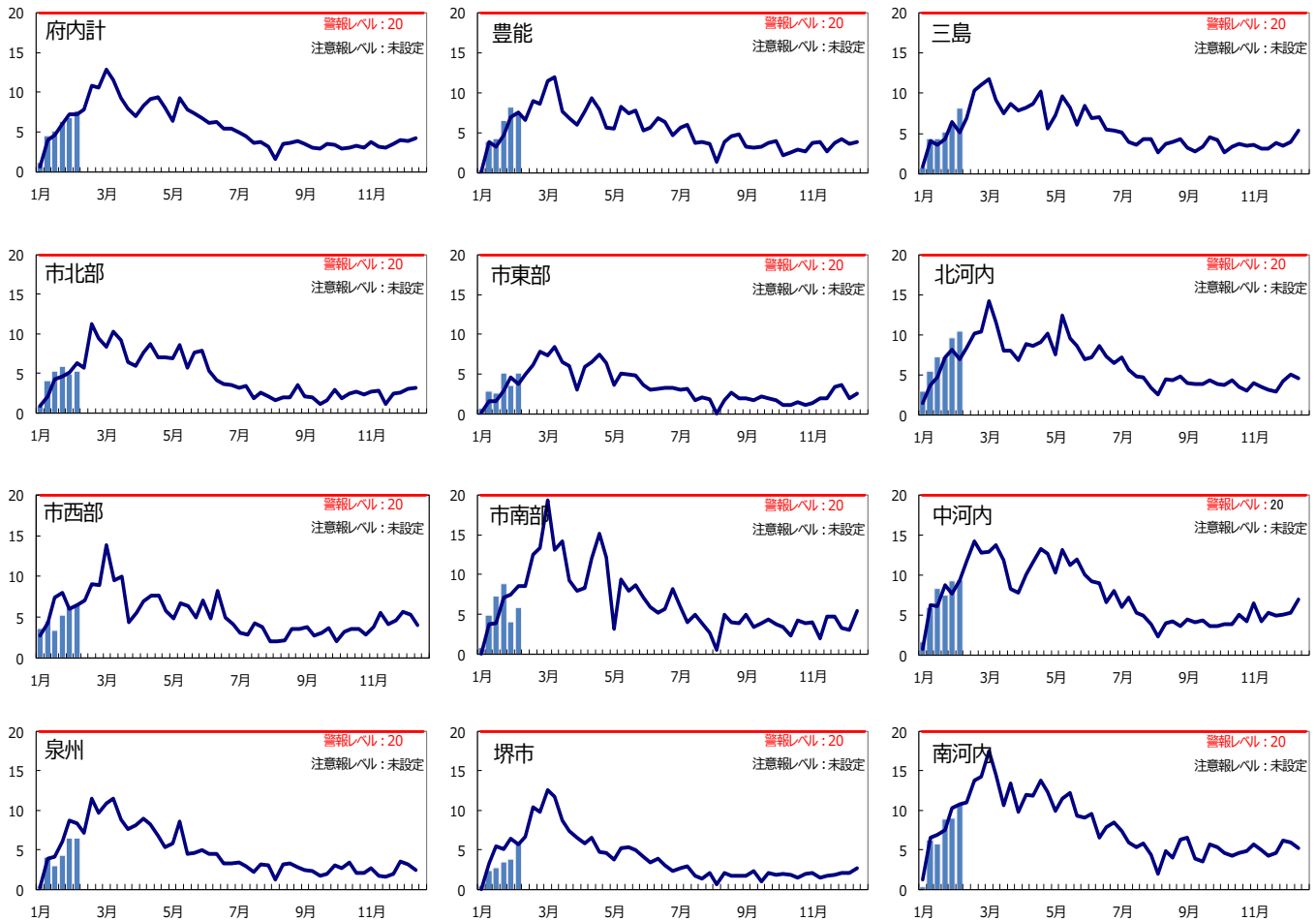
インフルエンザ

線(2025年1週～2025年52週) 棒(2026年1週～2026年6週)



感染性胃腸炎

線(2025年1週～2025年52週) 棒(2026年1週～2026年6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10日

第6週 2026年2月2日～2026年2月8日

(ブロック別)														(年齢別)														第6週 2026年2月2日～2026年2月8日													
<div>ブロック名</div> <div>定点数</div> <div>疾病名</div>		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	合 計	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												
		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																													
		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	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	6	10	34	20	42	24	21	48	6	10	11	232	R	37	33	75	48	20	9	6	1	0	0	2	1	0	0	232												
	咽頭結膜熱	1	2	11	17	13	5	9	4	1	6	6	75	咽	0	7	13	18	12	3	6	11	1	1	2	1	0	0	75												
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	23	17	52	38	33	36	60	10	21	25	46	361	A	0	2	11	20	36	48	53	40	40	24	26	47	4	10	361												
	感染性胃腸炎	161	139	241	179	160	102	129	68	67	61	99	1406	感	18	71	174	158	118	129	108	108	87	82	63	178	37	75	1406												
	水痘	9	10	5	5	8	4	6	2	3	2	20	74	水	1	4	2	2	5	6	7	5	7	6	6	20	0	3	74												
	手足口病	0	0	9	0	0	1	3	0	0	0	1	14	手	0	0	10	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	14												
	伝染性紅斑	3	1	4	3	2	0	2	0	1	0	2	18	伝	0	1	2	1	2	2	2	4	0	1	1	2	0	0	18												
	突発性発しん	2	6	6	8	2	1	1	4	0	4	1	35	突	1	10	17	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	35												
	ヘルパンギーナ	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	へ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4												
流行性耳下腺炎	2	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	6	流	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	0	0	6													
把握科 疾患点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	流行性角結膜炎	4	1	1	7	1	0	2	1	0	2	0	19	流	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	1	2	11	19												
合 計		212	188	364	278	263	173	234	137	99	110	186	2244	合計	57	128	307	252	196	202	185	169	136	114	101	253	43	101	2244												
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0				0	細	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	1	0				1	無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1												
	マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	0	0	0	0				1	マ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1												
	クラミジア肺炎（オウム病を除く）	0	0	0	1	0	0	0	0				1	ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1												
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	0	0	0	0	1	0	1				2	ロ	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2												
イ定	インフルエンザ	1095	584	1495	964	901	850	1135	539	446	382	613	9004	イ	36	46	153	231	289	404	562	696	714	733	707	2727	643	1063	9004												

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6週 2026年2月2日～2026年2月8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	20	15	44	26	18	36	20	17	20	14	34	264
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	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
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

(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	10	11	28	25	6	4	6	5	8	11	11	125
女	6	15	5	20	8	12	11	15	10	12	25	139
計	16	26	33	45	14	16	17	20	18	23	36	264
	6.1%	9.8%	12.5%	17.0%	5.3%	6.1%	6.4%	7.6%	6.8%	8.7%	13.6%	

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6週 2026年2月2日～2026年2月8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	2,111	1,235	3,282	2,310	2,295	2,105	2,432	1,328	961	863	1,401	20,323
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	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
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

(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	466	2,965	3,093	1,955	476	295	292	233	205	137	160	173	10,450
女	390	2,567	2,760	1,777	435	351	377	412	286	129	172	217	9,873
計	856	5,532	5,853	3,732	911	646	669	645	491	266	332	390	20,323
	4.2%	27.2%	28.8%	18.4%	4.5%	3.2%	3.3%	3.2%	2.4%	1.3%	1.6%	1.9%	

全国感染症集計 2026年06週(02月02日～02月08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	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	2
デング熱	1
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	1
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	27
レプトスピラ症	1
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。)	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(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	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	25
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	18
ジアルジア症	2
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	2
侵襲性肺炎球菌感染症	39
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	8
先天性風しん症候群	0
梅毒	134
播種性クリプトコックス症	4
破傷風	0
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	164,744	43.34
COVID-19	10,286	2.71
RSウイルス感染症	1,741	0.75
咽頭結膜熱	709	0.31
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6,708	2.91
感染性胃腸炎	21,866	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
急性呼吸器感染症	387,947	102.39

定点数	
インフルエンザ／COVID-19	3,801
小児科	2,306
眼科	693
基幹病院	481
急性呼吸器感染症	3,789

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	2,279	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	1,346	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。