

令和7年7月10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27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27週（6月30日～7月6日）

今週のコメント

～ヘルパンギーナ～ 手洗いの励行と排泄物の適切な処理が重要

定点把握感染症

「ヘルパンギーナ 増加」

第27週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,599例であり、前週比1.7%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、手足口病の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.38、2.74、1.49、1.39、1.18である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比2例減の1,001例で、南河内8.44、大阪市南部8.18、中河内8.00、北河内6.43、三島5.35であった。

伝染性紅斑は14%増の509例で、中河内5.53、豊能3.09、大阪市北部2.77である。

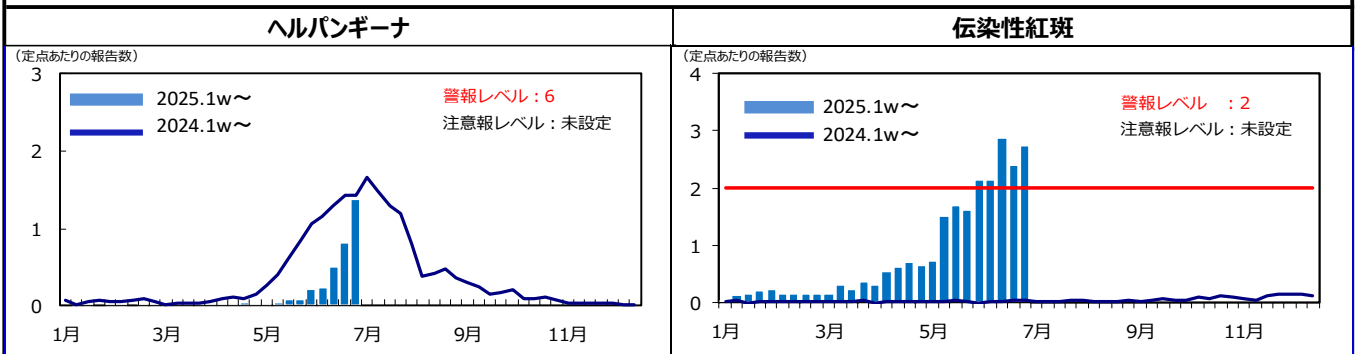
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は23%減の278例で、中河内2.37、北河内2.22、堺市1.76であった。

ヘルパンギーナは70%増の258例で、北河内4.39、大阪市南部2.00、大阪市北部1.54である。

手足口病は6%増の219例で、南河内2.56、堺市2.18、北河内2.04であった。

新型コロナウイルス感染症は56%増の557例、定点あたり報告数は1.91で、2週連続して増加した。大阪市東部3.15、堺市2.12、南河内2.08、大阪市南部2.00、北河内1.97であった。

急性呼吸器感染症(ARI) は6%増の10,923例で、定点あたり報告数は37.41である。南河内54.04、北河内47.53、中河内44.86、堺市40.40、豊能36.26であった。



※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27週6月30日～7月6日）

第27週の順位	第26週の順位	感染症	2025年 第27週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第27週の 定点あたり 報告数	2025年第27週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	5.38	増減なし	3.94	1歳_15%
2	2	伝染性紅斑	2.74	14%増	0.03	4歳_20%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.49	23%減	3.02	4歳_13%
4	6	ヘルパンギーナ	1.39	70%増	1.42	1歳_29%
5	4	手足口病	1.18	6%増	9.44	1歳_32%
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)	1.91	56%増	6.40	50-59歳_13%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	37.41	6%増	-	1-4歳_39%

※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27週のコメント

～百日咳～ 2025年の累積報告数は、全数把握感染症に移行した2018年以降で最多となっている

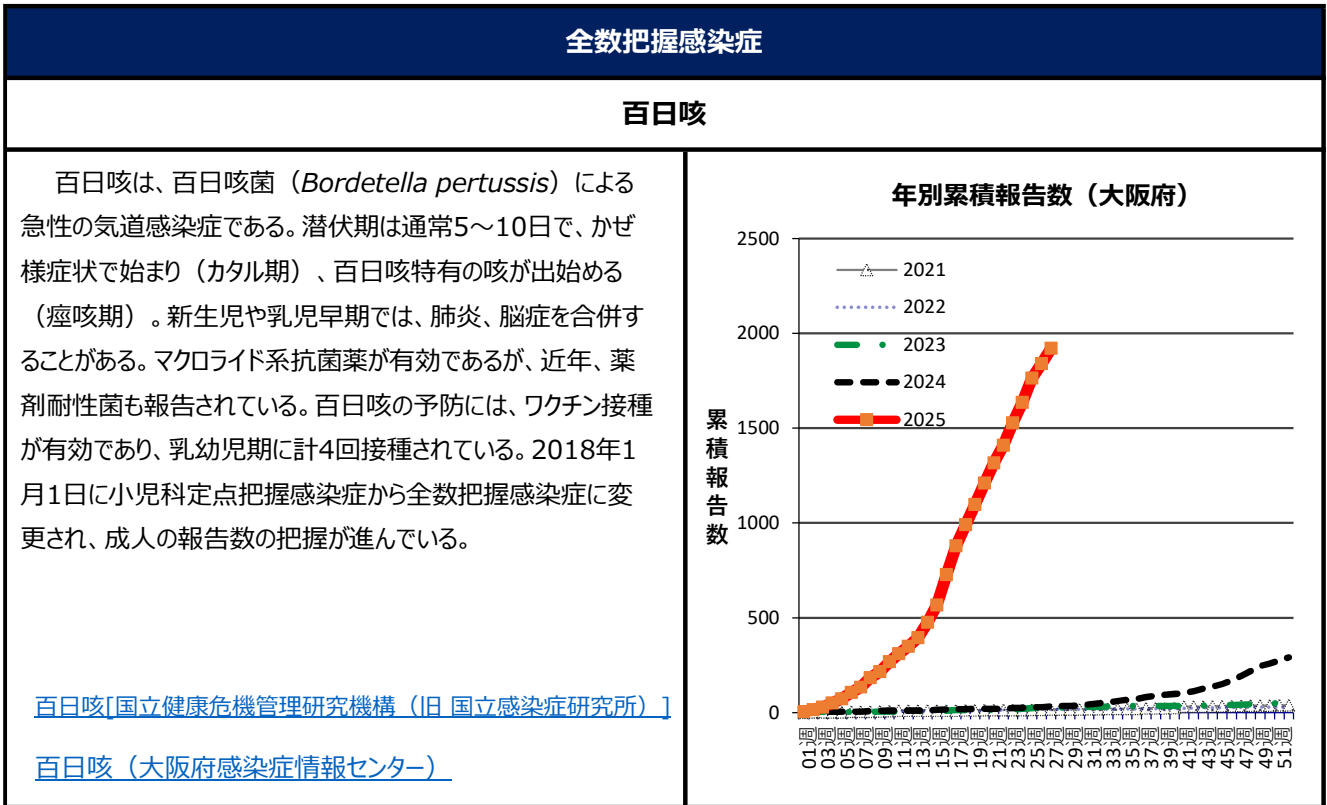


表 2. 大阪府全数報告数（2025年 第27週6月30日～7月6日）

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
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	5			1					4	46
4類感染症	A型肝炎	1								1	3
	デング熱	1								1	7
	レジオネラ症（肺炎型）	1								1	67
5類感染症	後天性免疫不全症候群	1								1	46
	ジアルジア症	1							1		3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1			1						26
	侵襲性肺炎球菌感染症	4			1		2			1	217
	梅毒	15	1		2				3	9	881
	百日咳	81	6	10	17	9	11		12	16	1,921
結核 (2025年5月分)	結核 新登録患者数：52名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 17名) (府内累積報告数 404名、内 肺・喀痰塗抹陽性 146名)										

(2025年7月8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7月8日

第27週 2025年6月30日～2025年7月6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	16	17	20	13	10	12	17	186
	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	38	29	24	25	33	20	15	20	26	292
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	7	3	12	10	5	3	8	6	3	3	0	60
	咽頭結膜熱	13	10	21	28	19	11	6	7	6	14	6	141
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	13	51	45	17	30	29	11	6	19	29	278
	感染性胃腸炎	104	91	148	152	135	39	66	46	41	40	139	1001
	水痘	6	12	6	5	2	3	6	1	1	1	1	44
	手足口病	26	8	47	14	41	37	10	10	1	11	14	219
	伝染性紅斑	68	37	63	105	40	43	40	36	14	24	39	509
	突発性発しん	2	4	9	7	6	10	5	6	1	2	6	58
	ヘルパンギーナ	27	18	101	13	5	7	6	20	10	17	34	258
	流行性耳下腺炎	1	1	1	6	0	3	2	0	1	0	0	15
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	1	1	4	2	0	1	1	1	4	0	16
合計		283	198	460	389	272	186	179	144	85	135	268	2599
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	1	0	0	0	3	0	0				4
	マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	0	0	1	1				3
	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	3	1	0	0	0				4
イ定	インフルエンザ	7	9	12	15	4	9	4	5	3	2	3	73

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	7	10	25	8	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	60
咽	2	11	45	26	14	11	10	9	4	2	2	3	2	0	141
A	1	1	10	15	28	36	35	32	30	29	22	28	4	7	278
感	25	40	146	114	114	90	89	65	58	59	33	96	16	56	1001
水	1	2	5	0	4	4	2	4	2	2	8	9	1	0	44
手	10	47	71	42	14	9	10	0	4	6	2	4	0	0	219
伝	1	5	32	39	43	101	86	62	46	42	21	25	0	6	509
突	1	22	23	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	58
へ	4	24	75	49	41	24	14	8	7	4	3	3	1	1	258
流	0	0	1	0	1	2	3	1	2	2	3	0	0	0	15
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	11	16
合計	52	162	434	303	265	281	253	183	153	146	94	168	24	81	2599
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
マ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
口	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	4
イ	0	0	3	2	1	7	4	5	4	2	8	19	6	12	73

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年7月8日

(ブロック別)

第27週 2025年6月30日～2025年7月6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	16	17	20	13	10	12	17	81	52	17	11	8	9	8	186	
	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	38	29	24	25	33	20	15	20	26	130	81	25	16	13	14	13	292	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	△ 7	▽ 3	12	10	▼ 5	▽ 3	▽ 8	▽ 6	△ 3	3	0	▽ 22	12	▽ 3	5	3	△ 2	▽ 2	▽ 60	
	咽頭結膜熱	▼ 13	10	21	28	19	▽ 11	▽ 6	7	△ 6	△ 14	▽ 6	49	33	▽ 11	▼ 12	▼ 0	▼ 9	▽ 1	141	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	13	△ 51	▽ 45	▽ 17	▽ 30	▽ 29	△ 11	▽ 6	△ 19	▽ 29	81	▽ 65	▽ 30	▽ 32	△ 6	▽ 15	20	▽ 278	3
	感染性胃腸炎	▽ 104	91	148	△ 152	135	▼ 39	66	46	41	40	△ 139	364	266	▼ 39	△ 90	39	▽ 62	54	1001	1
	水痘	▽ 6	△ 12	△ 6	▽ 5	▽ 2	▽ 3	6	▽ 1	1	▽ 1	▽ 1	△ 23	▽ 4	▽ 3	▽ 1	▽ 0	5	0	44	
	手足口病	▲ 26	▽ 8	47	▽ 14	41	▲ 37	▽ 10	▽ 10	△ 1	△ 11	△ 14	68	36	▲ 37	▼ 7	△ 6	▲ 11	23	219	5
	伝染性紅斑	68	37	△ 63	△ 105	△ 40	△ 43	▽ 40	36	△ 14	24	39	156	113	△ 43	47	▲ 10	30	△ 19	509	2
	突発性発しん	▽ 2	▽ 4	9	▽ 7	△ 6	▲ 10	△ 5	6	▼ 1	△ 2	6	19	15	▲ 10	▽ 6	▽ 0	▽ 2	3	58	
	ヘルパンギーナ	27	△ 18	▲ 101	▲ 13	5	7	▽ 6	20	▲ 10	△ 17	▲ 34	▲ 38	▲ 81	7	△ 7	△ 13	19	▲ 69	▲ 258	4
	流行性耳下腺炎	1	▽ 1	△ 1	△ 6	▽ 0	▲ 3	2	▽ 0	△ 1	0	▽ 0	▼ 4	▽ 1	▲ 3	△ 4	▽ 0	▽ 0	0	15	
	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	▼ 1	▽ 1	▽ 4	2	0	△ 1	△ 1	▽ 1	4	0	4	6	0	▲ 3	0	▽ 1	▽ 1	▽ 16	
合計		283	198	460	389	272	186	179	144	85	△ 135	268	828	632	186	214	77	156	△ 192	2599	
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	△ 1	0	0	▽ 0	▲ 3	0	0			▽ 0	0	▲ 3	0	△ 1	0	0	▲ 4		
	マイコプラズマ肺炎	0	0	△ 1	0	0	0	△ 1	1			△ 1	△ 1	0	0	0	0	△ 1	△ 3		
	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	△ 3	△ 1	▽ 0	0	0			△ 1	▽ 0	▽ 0	△ 1	0	0	0	0	△ 4	
イ定	インフルエンザ	▽ 7	▲ 9	12	▲ 15	△ 4	△ 9	4	△ 5	▽ 3	▼ 2	▽ 3	△ 22	▽ 13	△ 9	▲ 10	1	▽ 4	▲ 4	73	

△▽・・・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26週(06月23日～06月29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	251
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	80
腸チフス	2
パラチフス	0
E型肝炎	11
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
Eキノコックス症	2
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	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	11
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	1
つつが虫病	5
デング熱	3
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	21
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	1
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	1
レジオネラ症	89
レプトスピラ症	0
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。)	2
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	15
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	5
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	17
ジアルジア症	11
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	2
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	34
先天性風しん症候群	14
梅毒	0
播種性クリプトコックス症	212
破傷風	4
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0
百日咳	1
風しん	3353
麻疹	2
薬剤耐性アシネトバクター感染症	8
	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	1023	0.27
COVID-19	5405	1.40
R Sウイルス感染症	661	0.28
咽頭結膜熱	1713	0.73
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5974	2.54
感染性胃腸炎	13125	5.57
水痘	1291	0.55
手足口病	992	0.42
伝染性紅斑	5020	2.13
突発性発しん	890	0.38
ヘルパンギーナ	2398	1.02
流行性耳下腺炎	201	0.09
急性出血性結膜炎	12	0.02
流行性角結膜炎	611	0.88
細菌性髄膜炎	9	0.02
無菌性髄膜炎	23	0.05
マイコプラズマ肺炎	281	0.58
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	3	0.01
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	14	0.03

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	3852
小児科	2355
眼科	698
基幹病院	481

5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	2413	2.47
性器ヘルペスウイルス感染症	884	0.90
尖圭コンジローマ	523	0.53
淋菌感染症	704	0.72
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1258	2.63
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	40	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	5	0.01
定点数		
STD	978	
基幹病院	479	

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27週 2025年6月30日～2025年7月6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	38	29	24	25	33	20	15	20	26	292
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	50	45	75	44	50	53	62	39	24	63	52	557
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	1.43	1.67	1.97	1.52	2.08	2.12	1.88	1.95	1.60	3.15	2.00	1.91
26週	1.14	1.00	1.32	0.90	1.04	1.16	1.55	1.05	1.20	1.75	1.31	1.22
25週	0.63	0.59	1.24	0.62	1.50	1.64	1.18	0.65	0.67	1.25	1.42	1.04
24週	1.03	0.59	1.08	0.90	1.71	1.16	1.06	1.00	0.93	1.45	1.04	1.08
23週	0.89	0.67	1.00	0.45	1.00	1.04	1.00	0.70	0.67	1.10	1.27	0.90
22週	0.34	0.59	0.71	0.48	0.71	0.64	0.70	0.80	0.27	1.15	1.27	0.69

(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	15	13	8	36	23	14	27	36	25	22	31	250
女	9	15	10	35	30	25	44	38	32	42	27	307
計	24	28	18	71	53	39	71	74	57	64	58	557
	4.3%	5.0%	3.2%	12.7%	9.5%	7.0%	12.7%	13.3%	10.2%	11.5%	10.4%	

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27週 2025年6月30日～2025年7月6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	38	29	24	25	33	20	15	20	26	292
疾病名	報告数											
ARI感染症	1,269	711	1,806	1,301	1,297	1,010	1,046	639	425	479	940	10,923
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	36.26	26.33	47.53	44.86	54.04	40.40	31.70	31.95	28.33	23.95	36.15	37.41
26週	34.43	22.07	41.95	45.79	49.25	39.12	32.79	31.05	29.80	19.60	34.81	35.38
25週	37.46	24.78	43.26	46.69	53.92	40.52	31.24	37.20	27.00	23.10	49.96	38.45
24週	37.29	23.63	48.89	47.38	53.33	39.52	37.61	32.75	30.87	24.60	33.00	38.19
23週	39.23	25.96	47.26	48.62	61.88	46.12	36.00	34.30	32.87	26.05	34.92	40.12
22週	37.66	25.93	46.97	45.21	57.04	47.28	32.88	31.50	32.00	28.60	32.31	38.60

(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	451	2,289	1,198	532	165	144	108	130	145	143	161	160	5,626
女	435	2,005	976	448	144	197	197	164	205	146	183	197	5,297
計	886	4,294	2,174	980	309	341	305	294	350	289	344	357	10,923
	8.1%	39.3%	19.9%	9.0%	2.8%	3.1%	2.8%	2.7%	3.2%	2.6%	3.1%	3.3%	