

令和7年5月22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20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20週（5月12日～5月18日）

今週のコメント

～感染症予防の基本～ 咳エチケット、手洗いが重要

定点把握感染症

「インフルエンザ 非流行期へ」

第20週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,747例であり、前週比51.3%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、伝染性紅斑、咽頭結膜熱、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ9.26、2.05、1.51、0.74、0.44である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比45%増の1,723例で、中河内13.11、北河内12.39、南河内11.50、三島9.59、大阪市南部9.35であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は81%増の382例で、大阪市南部3.41、堺市3.29、中河内2.74である。

伝染性紅斑は104%増の281例で、豊能3.18、中河内2.11、三島2.00であった。

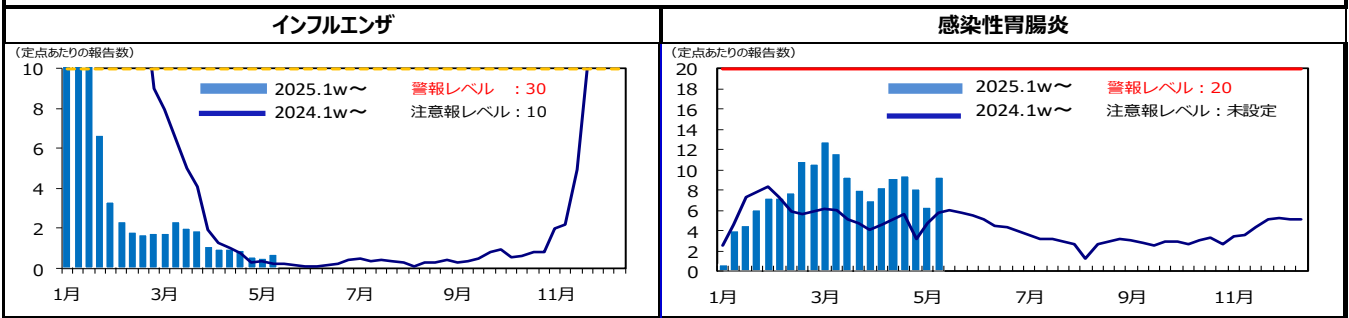
咽頭結膜熱は33%増の138例で、南河内1.63、中河内1.16、泉州・大阪市北部 0.85である。

流行性角結膜炎は188%増の23例で、大阪市東部1.83、大阪市南部0.75、三島0.50であった。

インフルエンザは26%増の203例で、定点あたり報告数は0.70である。南河内1.08、豊能0.91、大阪市南部0.88、泉州0.85、堺市0.72であった。

新型コロナウイルス感染症は16%増の252例で、定点あたり報告数は0.86である。北河内1.34、大阪市北部1.15、大阪市東部1.10、豊能1.00、泉州0.88であった。

急性呼吸器感染症は24%増の11,849例で、定点あたり報告数は40.58である。南河内60.00、北河内51.63、堺市45.56、中河内45.17、豊能41.66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20週5月12日～5月18日）

第20週の順位	第19週の順位	感染症	2025年 第20週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第20週の 定点あたり 報告数	2025年第20週の 年齢別 患者発生数 最大割合
1	1	感染性胃腸炎	9.26	45%増	5.76	1歳_17%
2	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.05	81%増	4.57	5歳_14%
3	3	伝染性紅斑	1.51	104%増	0.01	4歳_16%
4	4	咽頭結膜熱	0.74	33%増	0.51	1歳_38%
5	8	流行性角結膜炎	0.44	188%増	0.35	20歳以上_70%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	0.70	26%増	0.22	10-14歳, 20歳以上_23%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	0.86	16%増	2.32	70-79歳_16%
参考		急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患)	40.58	24%増	-	1-4歳_40%

※2025年第15週から急性呼吸器感染症サーベイランスが開始となりました。

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『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。](#)

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『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20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

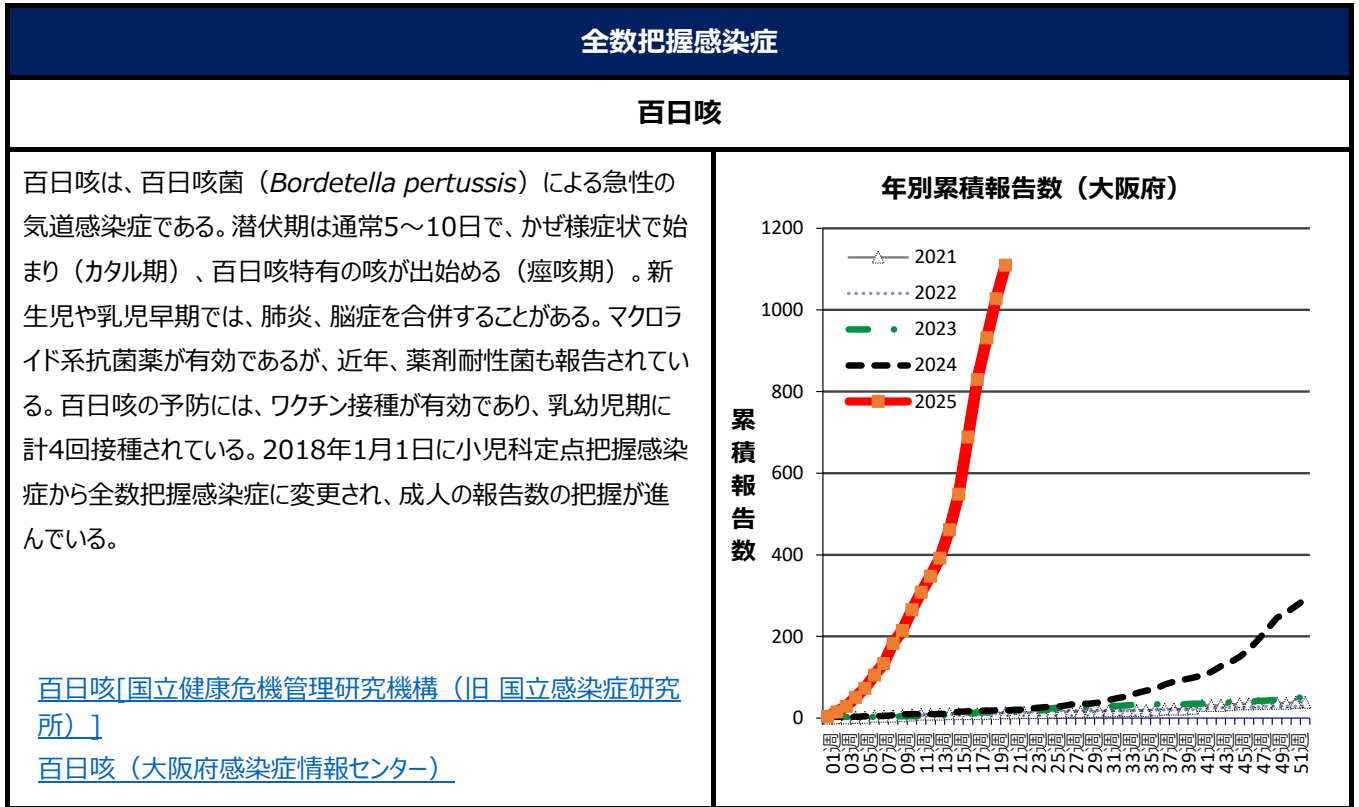


表2. 大阪府全数報告数(2025年 第20週5月12日～5月18日)

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	府内市町村別							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	腸管出血性大腸菌感染症	2							2	21	
4類感染症	日本紅斑熱	1							1	3	
	レジオネラ症	4					2	1		1	37
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	2	1	1							43
	急性脳炎	1							1		8
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2					1			1	51
	後天性免疫不全症候群	2								2	35
	侵襲性肺炎球菌感染症	5	1		3		1				176
	水痘(入院例)	1	1								20
	梅毒	15		3		1	1			10	622
	百日咳	82	7	13	18	10	7	2	9	16	1,110
結核 (2025年3月分)	結核 新登録患者数: 103名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 33名) (府内累積報告数 271名、内 肺・喀痰塗抹陽性 100名)										

(2025年5月20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5月20日

(ブロック別)

(年齢別)

第20週 2025年5月12日～2025年5月18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	大阪市北部	大阪市西部	大阪市東部	大阪市南部		
	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	1	2	5	4	3	1	10	9	4	6	1	46
	咽頭結膜熱	6	13	13	22	26	12	17	11	8	6	4	138
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	40	15	38	52	32	56	37	16	18	20	58	382
	感染性胃腸炎	182	163	285	249	184	89	172	112	67	61	159	1723
	水痘	6	2	7	6	2	6	2	0	4	1	0	36
	手足口病	5	0	5	1	4	0	7	1	2	2	0	27
	伝染性紅斑	70	34	30	40	16	24	12	16	12	15	12	281
	突発性発しん	10	1	7	7	7	3	10	3	3	4	7	62
	ヘルパンギーナ	0	0	1	2	0	1	0	1	1	0	1	7
	流行性耳下腺炎	2	0	4	3	1	2	6	0	2	0	1	21
把握 科 定点 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	流行性角結膜炎	2	2	0	1	0	1	2	1	0	11	3	23
合計	324	232	395	387	275	195	275	170	122	126	246	2747	
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0				1
	無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	1	0	0				2
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	2	0	1	0	0				3
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	1	0	0	0	0				1
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	0	2	4	2	3	0	3				16
イ定	インフルエンザ	32	9	16	15	26	18	28	13	10	13	23	203

年齢 区分 疾病名	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未	ヶ月未	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	以上
	満	満													
	14	19	14	19	14	19	14	19	14	19	14	19	14	19	以上
R	6	6	14	9	6	2	1	0	0	0	1	1	0	0	46
咽	0	19	52	25	16	12	3	4	1	4	1	1	0	0	138
A	1	6	10	26	38	48	55	49	33	31	29	42	2	12	382
感	26	145	293	186	150	134	137	135	98	78	62	143	24	112	1723
水	0	1	3	0	0	2	3	1	1	3	6	15	1	0	36
手	0	3	13	5	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	27
伝	0	0	4	20	29	45	41	22	43	34	18	22	1	2	281
突	1	13	36	7	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	62
へ	0	0	2	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	7
流	0	0	0	1	4	2	4	4	1	2	0	3	0	0	21
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	1	3	1	0	0	0	2	0	0	0	0	16	23
合計	34	193	428	282	249	251	248	215	179	152	117	228	28	143	2747
細	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
無	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
マ	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
口	0	0	1	1	1	1	2	4	2	1	0	3	0	0	16
イ	1	1	13	3	4	8	11	10	10	12	9	46	29	46	203

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年5月20日

(ブロック別)

第20週 2025年5月12日～2025年5月18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	▼ 1	△ 2	△ 5	▽ 4	3	▽ 1	△ 10	9	4	△ 6	△ 1	△ 16	△ 20	▽ 1	▽ 1	△ 1	0	3	△ 46	
	咽頭結膜熱	△ 6	△ 13	13	22	△ 26	△ 12	▲ 17	11	▲ 8	6	▽ 4	△ 62	29	△ 12	△ 9	▽ 0	▲ 6	▽ 0	△ 138	4
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	△ 40	△ 15	△ 38	△ 52	▲ 32	△ 56	△ 37	△ 16	△ 18	▲ 20	△ 58	△ 96	△ 112	△ 56	△ 33	△ 5	▲ 25	△ 14	△ 382	2
	感染性胃腸炎	△ 182	▲ 163	△ 285	△ 249	184	△ 89	△ 172	△ 112	△ 67	△ 61	△ 159	△ 625	△ 399	△ 89	152	△ 63	▲ 98	△ 115	△ 1723	1
	水痘	▲ 6	▽ 2	△ 7	△ 6	▼ 2	6	▽ 2	0	△ 4	▽ 1	▼ 0	14	▽ 5	6	△ 3	▽ 0	△ 2	▽ 0	▽ 36	
	手足口病	△ 5	0	▲ 5	△ 1	▲ 4	0	△ 7	1	▲ 2	▲ 2	▽ 0	△ 14	5	0	△ 1	0	△ 2	△ 1	△ 27	
	伝染性紅斑	△ 70	▲ 34	▲ 30	△ 40	△ 16	▲ 24	▲ 12	▲ 16	△ 12	△ 15	▽ 12	△ 99	△ 55	▲ 24	△ 26	△ 2	△ 42	▲ 7	△ 281	3
	突発性発しん	▽ 10	1	▽ 7	▽ 7	7	▽ 3	△ 10	3	△ 3	△ 4	△ 7	19	△ 17	▽ 3	5	0	▽ 5	4	62	5
	ヘルパンギーナ	0	0	△ 1	△ 2	0	△ 1	▽ 0	△ 1	△ 1	▽ 0	1	▼ 0	▲ 3	△ 1	△ 1	0	0	0	▲ 7	
	流行性耳下腺炎	△ 2	▽ 0	△ 4	△ 3	▽ 1	△ 2	▲ 6	▽ 0	△ 2	▽ 0	△ 1	▲ 12	△ 3	△ 2	▼ 0	▽ 0	0	0	△ 21	
把握科 疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	▽ 0	0	△ 1	0	0	▽ 0	△ 1	0	0	0	0	0	1	
	流行性角結膜炎	△ 2	△ 2	▽ 0	1	▼ 0	1	2	△ 1	0	△ 11	△ 3	△ 4	△ 15	1	▽ 0	0	△ 1	▼ 0	△ 23	
合計		△ 324	▲ 232	△ 395	△ 387	△ 275	△ 195	△ 275	△ 170	△ 122	△ 126	△ 246	△ 961	△ 664	△ 195	△ 231	△ 71	△ 181	△ 144	△ 2747	
基幹 定点把握疾患	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	△ 1	0	0	0			△ 1	0	0	0	0	0	0	0	△ 1	
	無菌性髄膜炎	0	△ 1	0	0	0	△ 1	▽ 0	0			▽ 0	0	△ 1	0	△ 1	0	0	0	▲ 2	
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	△ 2	0	△ 1	0	0			0	0	△ 1	△ 1	0	0	0	0	△ 3	
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	△ 1	0	0	0	0			0	0	0	△ 1	0	0	0	0	△ 1	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	▽ 2	▽ 0	△ 2	▽ 4	2	△ 3	▽ 0	3			▽ 4	3	△ 3	▽ 2	▽ 0	0	0	△ 2	16	
イ定	インフルエンザ	△ 32	▽ 9	16	15	26	▲ 18	28	△ 13	△ 10	△ 13	△ 23	67	△ 59	▲ 18	△ 10	7	▲ 20	△ 3	△ 203	

△▽・・・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19週(05月05日～05月11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	153
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 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	22
腸チフス	2
パラチフス	1
E型肝炎	5
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	3
エキノコックス症	0
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	6
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	3
デング熱	2
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	17
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
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	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	29
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	2
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	4
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	6
クローイツフェルト・ヤコブ病	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0
後天性免疫不全症候群	14
ジアルジア症	8
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	7
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。)	69
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	124
破傷風	2
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	1792
麻疹	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	11
	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	2580	0.67
COVID-19	3604	0.94
R Sウイルス感染症	710	0.30
咽頭結膜熱	934	0.40
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4667	1.98
感染性胃腸炎	13636	5.78
水痘	1190	0.50
手足口病	189	0.08
伝染性紅斑	2680	1.14
突発性発しん	706	0.30
ヘルパンギーナ	62	0.03
流行性耳下腺炎	140	0.06
急性出血性結膜炎	27	0.04
流行性角結膜炎	523	0.75
細菌性髄膜炎	8	0.02
無菌性髄膜炎	9	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。)	2	-
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	106	0.22

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	3854
小児科	2358
眼科	695
基幹病院	481

4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	2307	2.39
性器ヘルペスウイルス感染症	873	0.90
尖圭コンジローマ	524	0.54
淋菌感染症	612	0.63
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1313	2.75
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	10	0.02
定点数		
STD	967	
基幹病院	477	

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20週 2025年5月12日～2025年5月18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	35	11	51	17	17	18	29	23	8	22	21	252
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	1.00	0.41	1.34	0.59	0.71	0.72	0.88	1.15	0.53	1.10	0.81	0.86
19週	0.91	0.44	1.05	0.59	0.71	0.48	0.79	0.90	0.87	0.90	0.50	0.75
18週	0.86	0.56	1.18	0.83	0.79	0.64	0.58	0.85	0.93	1.40	0.85	0.85
17週	1.06	0.78	1.39	0.90	0.92	1.00	1.00	0.95	0.93	1.10	1.04	1.02
16週	0.80	0.96	1.58	0.83	1.54	1.00	0.94	1.10	0.47	1.62	1.19	1.11
15週	1.91	1.33	1.76	1.45	1.67	1.32	1.76	1.65	0.86	2.05	2.69	1.72

(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 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	13	2	13	12	5	7	16	11	22	18	126
女	9	10	2	18	9	5	7	16	16	18	16	126
計	16	23	4	31	21	10	14	32	27	40	34	252
	6.3%	9.1%	1.6%	12.3%	8.3%	4.0%	5.6%	12.7%	10.7%	15.9%	13.5%	

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20週 2025年5月12日～2025年5月18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	1,458	663	1,962	1,310	1,440	1,139	1,199	708	524	545	901	11,849
疾病名	定点あたり報告数											
ARI感染症	41.66	24.56	51.63	45.17	60.00	45.56	36.33	35.40	34.93	27.25	34.65	40.58
19週	30.71	19.22	38.05	42.31	54.38	38.16	30.73	30.60	35.53	19.45	18.54	32.73
18週	41.71	25.52	44.37	46.45	63.38	47.52	31.85	32.10	40.53	24.30	31.23	39.35
17週	44.00	27.85	55.00	52.10	64.50	48.48	35.82	30.85	40.87	28.76	31.77	42.65
16週	36.94	23.67	51.79	41.72	60.54	45.16	35.55	35.25	36.47	26.38	34.58	39.49
15週	29.51	21.15	41.39	42.28	48.92	36.80	28.88	35.10	31.73	23.48	30.73	33.86

(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	651	2,559	1,081	543	215	167	149	126	163	142	140	167	6,103
女	565	2,216	863	498	179	235	213	198	213	155	194	217	5,746
計	1,216	4,775	1,944	1,041	394	402	362	324	376	297	334	384	11,849
	10.3%	40.3%	16.4%	8.8%	3.3%	3.4%	3.1%	2.7%	3.2%	2.5%	2.8%	3.2%	