

令和7年4月4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13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）

2025年 第13週（3月24日～3月30日）

今週のコメント

～感染性胃腸炎～ 手洗いの励行、排泄物の適切な処理が重要

定点把握感染症

「感染性胃腸炎 減少続くも、過去10年間の同時期で高い」

第13週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,183例であり、前週比12.4%減であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、伝染性紅斑、水痘・咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ7.98、1.18、1.02、0.38、0.22である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比14%減の1,533例で、南河内13.38、大阪市南部9.24、三島8.71、中河内8.32、北河内8.08であった。

RSウイルス感染症は19%減の226例で、南河内3.25、大阪市北部2.23、北河内1.24である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は4%減の195例で、大阪市南部1.76、堺市1.63、北河内1.36であった。

伝染性紅斑は55%増の73例で、豊能0.82、大阪市東部0.64、南河内0.50である。

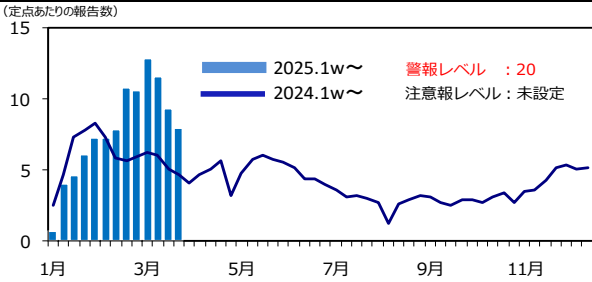
水痘は23%減の43例で、泉州0.45、三島・大阪市南部0.29であった。

咽頭結膜熱は30%減の42例で、南河内0.44、大阪市北部0.38、三島0.35である。

インフルエンザは5%減の573例で、定点あたり報告数は1.91であった。北河内4.02、南河内2.83、豊能2.71、大阪市東部1.81、中河内1.57である。

新型コロナウイルス感染症は7%減の623例で定点あたり報告数は2.08であった。大阪市東部2.76、北河内2.56、豊能2.34、中河内2.23、堺市2.10である。

感染性胃腸炎



伝染性紅斑

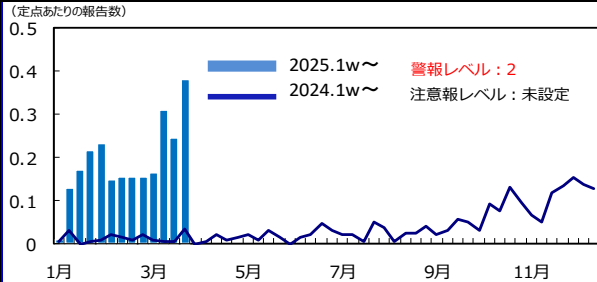


表 1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2025年 第13週3月24日～3月30日）

第13週の順位	第12週の順位	感染症	2025年 第13週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2024年 第13週の 定点あたり 報告数	2025年第13週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	7.98	14%減	4.69	10-14歳_13%
2	2	RSウイルス感染症	1.18	19%減	2.63	1歳未満_42%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.02	4%減	2.53	6歳_15%
4	6	伝染性紅斑	0.38	55%増	0.04	5歳_22%
5	5	水痘	0.22	23%減	0.14	10-14歳_30%
5	4	咽頭結膜熱	0.22	30%減	0.27	1歳_33%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	1.91	5%減	4.08	10-14歳_24%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	2.08	7%減	3.60	70-79歳_15%

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13週のコメント

～百日咳～ 生後2か月からの予防接種が重要

全数把握感染症	
百日咳	
<p>百日咳は、百日咳菌 (<i>Bordetella pertussis</i>) による急性の気道感染症である。潜伏期は通常5～10日で、かぜ様症状で始まり（カタル期）、百日咳特有の咳が出始める（痙咳期）。新生児や乳児早期では、肺炎、脳症を合併することがある。マクロライド系抗菌薬が有効であるが、近年、薬剤耐性菌も報告されている。</p> <p>百日咳の予防には、ワクチン接種が有効であり、乳幼児期に計4回接種されている。2018年1月1日に小児科定点把握感染症から全数把握感染症に変更され、成人の報告数の把握が進んでいる。</p> <p>百日咳 [国立健康危機管理研究機構 (旧 国立感染症研究所)] 百日咳 (大阪府感染症情報センター)</p>	<div style="text-align: center;"> <h3>年別累積報告数 (大阪府)</h3> </div>

表 2. 大阪府全数報告数 (2025年 第13週3月24日～3月30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
5 類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1								35
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1								11
	侵襲性肺炎球菌感染症	4		1	2	1					110
	水痘 (入院例)	1								1	14
	梅毒	10				1			2	7	394
	百日咳	33	2	2	7	2	6		11	3	375
	麻しん	1						1			8
結核 (2025年2月分)	結核 新登録患者数：46名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 21名) (府内累積報告数 136名、内 肺・喀痰塗抹陽性 55名)										

(2025年4月1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4月1日

第13週 2025年3月24日～2025年3月30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	25	19	16	19	20	13	10	14	17	192
	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	41	30	24	29	33	19	15	21	26	300
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	13	4	31	15	52	19	22	29	7	16	18	226
	咽頭結膜熱	2	6	3	3	7	4	6	5	1	2	3	42
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	9	34	17	14	31	24	4	11	12	30	195
	感染性胃腸炎	151	148	202	158	214	140	152	83	44	84	157	1533
	水痘	5	5	7	3	4	3	9	2	0	0	5	43
	手足口病	5	0	3	2	1	3	0	1	1	0	0	16
	伝染性紅斑	18	8	8	5	8	5	2	4	4	9	2	73
	突発性発しん	3	2	8	6	1	1	9	4	1	2	1	38
	ヘルパンギーナ	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	流行性耳下腺炎	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3
	流行性角結膜炎	1	0	1	4	0	0	3	0	0	0	0	9
合計		207	184	299	214	302	206	229	132	69	125	216	2183
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	1	0	0	0	0	0				1
	マイコプラズマ肺炎	0	1	0	1	0	2	1	0				5
	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	1	1	1	4	1	0	0				10
イ定	インフルエンザ	95	35	165	47	68	29	34	19	19	38	24	573

年齢区分	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
	疾病名														
R	43	52	61	34	14	6	5	1	2	0	1	4	1	2	226
咽	0	5	14	7	2	4	2	2	0	1	0	2	0	3	42
A	0	1	8	6	22	22	16	29	26	19	12	19	3	12	195
感	9	70	171	160	134	119	164	132	91	85	61	197	36	104	1533
水	1	2	2	1	3	3	0	1	5	7	4	13	0	1	43
手	0	0	2	0	4	3	1	3	0	2	0	1	0	0	16
伝	0	1	2	4	10	9	16	12	4	8	5	2	0	0	73
突	0	10	19	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	38
へ	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
流	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
流	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	9
合計	53	142	279	218	193	167	205	180	128	123	84	239	40	132	2183
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
マ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ロ	0	0	2	0	0	0	4	0	1	0	2	1	0	0	10
イ	3	11	21	31	18	21	24	35	46	46	35	137	33	112	573

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年4月1日

(ブロック別)

第13週 2025年3月24日～2025年3月30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	25	19	16	19	20	13	10	14	17	83	54	19	11	8	9	8	192		
疾病名	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	41	30	24	29	33	19	15	21	26	133	81	29	17	13	14	13	300		
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	▽ 13	▽ 4	31	▽ 15	△ 52	▽ 19	22	29	▽ 7	▽ 16	18	△ 94	70	▽ 19	13	▽ 2	△ 4	▼ 10	226	2	
	咽頭結膜熱	▽ 2	▽ 6	△ 3	▽ 3	7	▽ 4	△ 6	▽ 5	▽ 1	▽ 2	△ 3	△ 19	▽ 11	▽ 4	2	▽ 3	▲ 2	0	▽ 42		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▼ 9	▽ 9	△ 34	17	14	31	24	▼ 4	△ 11	12	30	63	57	31	13	1	▽ 3	△ 13	195	3	
	感染性胃腸炎	151	148	202	▽ 158	△ 214	140	152	▽ 83	▽ 44	84	▽ 157	599	▽ 368	140	105	△ 54	79	85	1533	1	
	水痘	△ 5	△ 5	▲ 7	▽ 3	▲ 4	▽ 3	▽ 9	△ 2	▽ 0	▽ 0	△ 5	▽ 18	△ 7	▽ 3	▲ 3	0	△ 4	▲ 5	▽ 43	5	
	手足口病	△ 5	▽ 0	▲ 3	2	△ 1	△ 3	0	△ 1	△ 1	0	▽ 0	△ 2	▽ 2	△ 3	△ 1	0	0	▲ 2	△ 16		
	伝染性紅斑	△ 18	△ 8	8	5	▲ 8	△ 5	△ 2	△ 4	▽ 4	△ 9	2	△ 22	△ 19	△ 5	▽ 3	△ 1	△ 13	▼ 3	△ 73	4	
	突発性発しん	▼ 3	△ 2	△ 8	▽ 6	▽ 1	▽ 1	△ 9	▲ 4	△ 1	▽ 2	△ 1	△ 16	▲ 8	▽ 1	6	0	▼ 0	△ 4	△ 38		
	ヘルパンギーナ	0	▽ 1	▲ 2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
	流行性耳下腺炎	0	1	0	▽ 0	1	▽ 0	0	0	0	0	▽ 0	1	▽ 0	▽ 0	▽ 0	1	0	0	0	▽ 2	
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	△ 1	0	0	▽ 2	0	0	0	▽ 2	0	0	0	0	0	0	0	3		
	流行性角結膜炎	1	0	1	▲ 4	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	△ 1	9		
合計		207	184	299	▽ 214	△ 302	206	229	132	▽ 69	125	▽ 216	842	▽ 542	206	147	62	105	123	2183		
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	△ 1	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	△ 1	△ 1		
	マイコプラズマ肺炎	0	▽ 1	0	1	0	△ 2	△ 1	0			△ 1	0	△ 2	△ 1	▽ 1	0	0	0	△ 5		
	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	1	△ 1	△ 1	▽ 4	▽ 1	0	0			▽ 5	▽ 0	▽ 1	△ 1	1	0	0	△ 1	▽ 10		
イ定	インフルエンザ	95	35	△ 165	▼ 47	68	▼ 29	▲ 34	▽ 19	▼ 19	▲ 38	△ 24	△ 221	100	▼ 29	41	18	63	62	573		

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第13週 2025年3月24日～2025年3月30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	41	30	24	29	33	19	15	21	26	300
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	82	56	105	67	40	61	65	25	19	58	45	623
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	2.34	2.07	2.56	2.23	1.67	2.10	1.97	1.32	1.27	2.76	1.73	2.08
12週	1.80	2.30	2.90	1.13	2.29	2.45	2.45	1.58	1.53	3.14	2.46	2.23
11週	1.49	1.48	3.27	1.70	2.46	3.28	2.94	1.05	1.00	2.43	1.92	2.21
10週	2.03	1.56	3.12	2.87	3.42	2.86	2.94	2.16	0.87	1.86	2.69	2.50
9週	2.71	2.00	3.51	2.77	3.42	3.55	3.33	2.26	1.87	2.50	2.41	2.85
8週	3.57	2.59	3.76	2.73	3.17	3.34	4.73	2.84	1.93	2.14	1.78	3.11

(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
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	32	47	29	46	44	48	53	88	52	93	91	623
	5%	8%	5%	7%	7%	8%	9%	14%	8%	15%	15%	