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24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) 2024年第24週(6月10日~6月16日)

#### 今週のコメント

~新型コロナウイルス感染症~ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

### 定点把握感染症

「新型コロナウイルス感染症 増加し

第24週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は3,977例であり、前週比1.9%減であった。定点あたり報告数の第1位は手足口病で以下、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ7.54、5.05、4.04、1.15、0.90である。

手足口病は前週比3%増の1,478例で、中河内11.89、北河内10.88、大阪市北部9.29、南河内8.88、大阪市南部8.67であった。

感染性胃腸炎は9%減の989例で、南河内7.63、豊能6.18、三島6.06である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は9%減の792例で、南河内6.81、大阪市南部5.83、堺市5.53であった。

ヘルパンギーナは10%増の226例で、大阪市北部3.21、北河内1.96、中河内1.58である。

咽頭結膜熱は8%増の177例で、中河内1.68、南河内1.44、大阪市南部1.22であった。

新型コロナウイルス感染症は30%増の943例で定点あたり報告数は3.10である。北河内3.73、堺市3.66、豊能3.36、大阪市南部3.11、三島3.07であった。

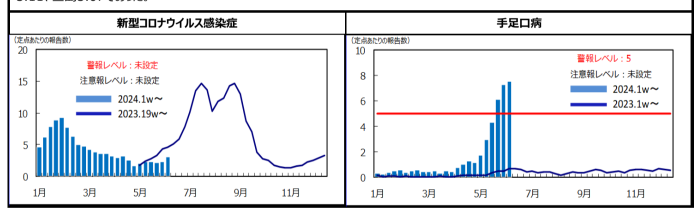


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2024年第24週6月10日~6月16日)

第24週 の順位	第23週の 順位	感染症	2024年 第24週の 定点あたり 報告数	前週比増減	2023年 第24週の 定点あたり 報告数	2024年第24週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	手足口病	7.54	3%増	0.66	1歳_35%
2	2	感染性胃腸炎	5.05	9%減	4.39	10-14歳_12%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.04	9%減	2.69	10-14歳_14%
4	4	ヘルパンギーナ	1.15	10%増	6.55	1歳_25%
5	5	咽頭結膜熱	0.90	8%増	0.88	1歳_36%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	3.10	30%増	4.55	10-19歳_18%

新型コロナウイルス感染症は、定点種別が異なるため、参考として記載しています。

詳細はリンク先の『令和2年11月2日以降(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。

突発性発しんについては、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。

### 第24週のコメント

~重症熱性血小板減少症候群~ 2023年は全国で133例の報告がありました。

#### 全数把握感染症 重症熱性血小板減少症候群 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)は、ウイルスを保有 年別累積報告数 するマダニに刺咬されることで感染する。潜伏期は6~14日で、 2024年は大阪府第24週時点 発熱、消化器症状(嘔気、嘔吐、腹痛、下痢、下血)を主 全国第23週時点 5 150 徴とし、腹痛、筋肉痛、神経症状、リンパ節腫脹、出血症状な ■大阪府累計 どを伴うこともある。致死率は6~30%と報告されている。感染 全国累計 4 120 経路はマダニを介したものが中心だが、感染した犬や猫の体液 大阪府の報 全国の報告数 への直接接触による感染や、血液等の患者体液との接触により 3 90 人から人への感染も報告されている。有効なワクチンはない。 2 告数 1 30 0 0

重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) (国立感染症研究所) 重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) について(厚生労働省)

## 表 2. 大阪府全数報告数(2024年 第24週6月10日~6月16日)

2020

2021

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	一		北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	報告数府内累積
3 類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	6	1				1			4	54
	重症熱性血小板減少症候群	1	1								2
4 類感染症	日本紅斑熱	1	1								6
4 規燃条址	レジオネラ症(肺炎型)	5					1	1	1	2	48
	レジオネラ症(ポンティアック熱型)	1								1	40
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	5			1		1	1	2		77
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1		1							56
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1								1	31
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1							1		5
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	4		2				1	1		132
	梅毒	16	2	3			1	1		9	797
	播種性クリプトコックス症	1			1						4
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1							1		8
	百日咳	2								2	26
<u></u> 結核	結核 新登録患者数:93名						(内	肺•喀	<b>痰塗抹</b>	陽性	28名)
(2024年4月分)		( <i>R</i>	內累	積報告	数 3	21名、	内脈	₺•喀痰	塗抹	易性 1	123名)

2024

2023

2022

第24週 2024年6月10日~2024年6月16日 (ブロック別) (年齢別) 年齢 合 計 区分 ブロック名 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 歳 歳 ケ ケ 豊能 三島 北河内 中河内 南河内 堺市 泉州 北部 西部 東部 南部 月 歳 歳 歳 歳 か か 歳 小 児 科 未 未 定点数 満 合計 歳 疾病名 インフルエンサ゛ 疾病名 RSウイルス感染症 咽 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Α 小 感 感染性胃腸炎 児 科 定 水痘 水 手足口病 手 握 伝染性紅斑 伝 患 突発性発しん 突 ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎 把 眼 急性出血性結膜炎 握 科 疾 定 流行性角結膜炎 流 患点 合 283 | 678 | 495 394 286 321 152 149 合計 43 331 837 399 277 182 | 155 45 | 119 計 細菌性髄膜炎 基 幹 無菌性髄膜炎 定 点 マイコプラズマ肺炎 ₹ 把 握 ク クラミジア肺炎(オウム病を除く) 疾 患 感染性胃腸炎(□タウイルス) イ定 インフルエンザ 

(ブロック別) 第24週 2024年6月10日~2024年6月16日

() -	(ノロック別) 第24週 2024年6月10日~2024年6月10日																				
	ブロック名	01	02	03	04	05	06	07	08 大阪市	09 大阪市	10 大阪市	11 大阪市	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
		豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	北部	西部	東部	南部					1-3 090-13-13-1	# 1 · 1201	12731121		順位
	定点数 小 児 科	22	17	25	19	16	19	21	14	10	15	18	85	57	19	11	8	8	8	196	
	根 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	
疾症	名 \ インフルエンザ	36	27	40	30	24	29	34	20	15	22	27	135	84	29	17	13	13	13	304	
	RSウイルス感染症	△ 14	5	20	▽ 15	7	△ 6	△ 24	△ 32	△ 7	<b>1</b> 0	9	43	△ 58	△ 6	▽ 9	△ 5	△ 3	12	149	
	咽頭結膜熱	∇ 4	▽ 9	14	32	△ 23	<b>▲</b> 21	21	11	△ 9	11	△ 22	57	△ 53	<b>▲</b> 21	12	▼ 4	△ 3	△ 2	177	5
di	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▽ 52	▽ 29	▽ 134	84	109	105	▽ 57	△ 48	△ 30	39	105	286	222	105	58	8	▽ 15	25	792	3
小 児 科	感染性胃腸炎	136	103	151	86	122	85	▽ 95	△ 47	<b>▲</b> 39	25	▽ 100	402	211	85	△ 48	42	▽ 43	62	989	2
定点	水痘	△ 18	1	△ 23	△ 9	△ 6	▼ 0	<b>▼</b> 3	△ <b>1</b>	0	▽ 1	0	△ 18	2	▼ 0	△ 9	1	<b>4</b> 7	△ 16	△ 62	
把握	手足口病	117	118	272	226	142	150	71	130	52	44	156	479	382	150	135	34	49	56	1478	1
疾患	伝染性紅斑	0	0	0	△ <b>1</b>	△ <b>1</b>	0	0	0	0	0	△ <b>1</b>	△ 1	△ <b>1</b>	0	△ <b>1</b>	0	0	0	△ 3	
	突発性発しん	△ 14	3	▽ 7	<b>▼</b> 6	△ 5	▽ 2	△ 4	∇ 4	▽ 3	▽ 1	△ 5	△ 19	13	▽ 2	▼ 4	▽ 0	<b>A</b> 6	▽ 2	54	
	ヘルパンギーナ	14	▽ 11	49	▽ 30	22	<b>▲</b> 23	5	<b>4</b> 45	△ 10	<b>1</b> 1	6	51	△ 72	<b>A</b> 23	▽ 21	⊽ 5	6	△ 21	226	4
	流行性耳下腺炎	▽ 0	1	▽ 2	△ 6	▽ 2	▽ 1	<b>A</b> 2	△ 2	△ 2	▼ 0	1	⊽ 6	△ 5	▽ 1	<b>4</b> 4	1	0	<b>▼</b> 0	▽ 19	
把 眼握 科	急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	△ 1	△ <b>1</b>	
疾定患点	流行性角結膜炎	<b>▼</b> 2	3	⊽ 5	▽ 0	▽ 2	1	<b>4</b> 4	▽ 1	0	7	2	9	10	1	0	0	△ <b>1</b>	△ 4	27	
	合 計	371	283	678	495	441	394	286	321	△ 152	149	407	1371	1029	394	301	100	133	201	3977	
基	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	0	0	0	0	0	
幹定	無菌性髄膜炎	▽ 0	△ <b>1</b>	0	▽ 0	0	0	0		0			▽ 0	0	0	0	△ <b>1</b>	0	0	▽ 1	
点把	マイコプラズマ肺炎	0	▽ 2	△ 4	0	<b>a</b> 5	<b>▼</b> 2	1		2			△ 6	2	<b>▼</b> 2	0	▽ 2	0	△ 4	△ 16	
握 疾	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	
患	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	<b>A</b> 3	△ <b>1</b>	0		4			<b>A</b> 3	△ 4	△ 1	0	0	0	0	△ 8	
/定	インフルエンザ	▽ 2	<b>▼</b> 3	0	▽ 2	<b>▼</b> 1	∇ 2	△ 8	∇ 3	▽ 2	▽ 1	△ 2	△ 11	∇ 8	▽ 2	▽ 2	<b>▼</b> 2	▽ 0	0	▽ 26	

# 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)							5	第24週	2024年6	月10日~	~2024年	6月16日
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	
ブロック名	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	合 計
COVID-19定点数	36	27	40	30	24	29	34	20	15	22	27	304
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	121	83	149	73	63	106	101	59	37	67	84	943
疾病名	定点あたり	り報告数										
新型コロナウイルス感染症	3.36	3.07	3.73	2.43	2.63	3.66	2.97	2.95	2.47	3.05	3.11	3.10
23週	1.89	2.22	2.40	1.63	3.13	3.17	2.74	2.60	2.20	2.00	2.30	2.38
22週	2.19	2.15	2.08	1.60	2.46	2.72	2.65	1.80	1.53	2.86	1.78	2.19
21週	2.44	1.77	2.10	1.60	2.58	2.90	2.71	2.65	1.67	2.05	2.41	2.28
20週	2.08	1.92	2.30	1.77	3.33	2.79	2.71	2.20	1.13	3.00	2.00	2.32
19週	2.53	1.88	1.60	1.43	2.96	2.28	2.03	1.95	2.20	2.18	2.15	2.08

, ,		
<i>ı</i> /=	E齢別	ı١
ı	二州田 力!	
`	一四ドル	"

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	48	47	171	85	70	99	115	83	103	90	943
	20/	E0/	E0/	100/	00/	70/	1.00/	1 2 0 /	00/	110/	100/	