

令和6年10月24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42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42週（10月14日～10月20日）

今週のコメント

～手足口病～ 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

「手足口病 警報レベル続く」

第42週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,122例であり、前週比13.5%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、RSウイルス感染症、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.30、2.73、1.38、0.53、0.38である。

手足口病の報告数は前週比17%減の1,044例で、大阪市北部9.21、北河内8.16、中河内7.11、三島6.12、南河内4.94であった。直近では大阪府において、コクサッキーA16型が検出されている。

感染性胃腸炎は5%減の537例で、南河内4.69、北河内3.40、中河内3.37である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は16%減の271例で、堺市2.47、北河内2.44、大阪市南部1.94であった。

RSウイルス感染症は16%減の104例で、大阪市西部0.90、堺市0.89、南河内0.75である。

流行性角結膜炎は9%減の20例で、堺市0.80、南河内0.75、中河内0.60であった。

インフルエンザは41%減の168例で、定点あたり報告数は0.55である。堺市1.00、泉州0.88、南河内0.71、大阪市北部0.70、大阪市西部0.60であった。

新型コロナウイルス感染症は30%減の310例で、定点あたり報告数は1.01である。南河内1.50、堺市1.38、泉州1.24、北河内1.20、大阪市東部1.00であった。

基幹定点把握疾患のマイコプラズマ肺炎は26%増の59例の報告があり、定点あたり報告数は3.28である。

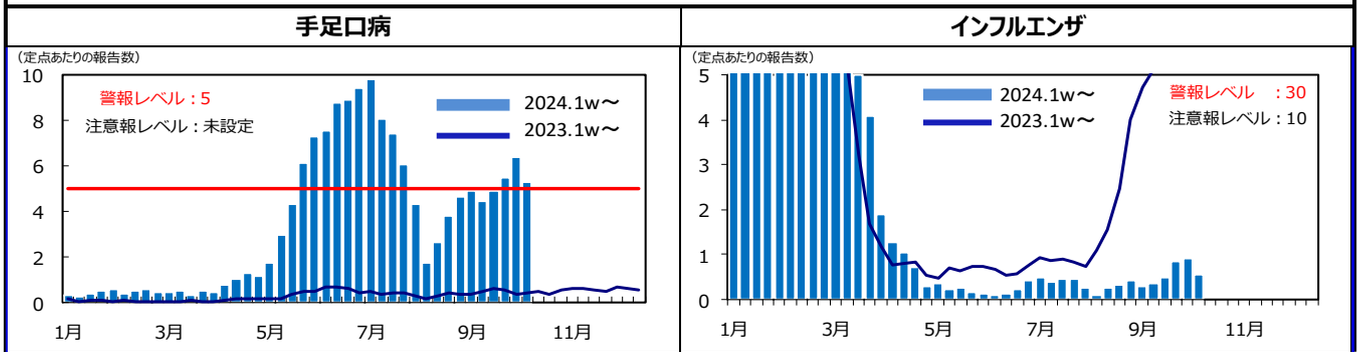


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2024年 第42週10月14日～10月20日）

第42週の順位	第41週の順位	感染症	2024年 第42週の 定点あたり 報告数	前週比 増減	2023年 第42週の 定点あたり 報告数	2024年第42週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	手足口病	5.30	17%減	0.44	1歳_17%
2	2	感染性胃腸炎	2.73	5%減	3.14	1歳_16%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.38	16%減	3.31	10-14歳_16%
4	4	RSウイルス感染症	0.53	16%減	0.13	1歳_41%
5	5	流行性角結膜炎	0.38	9%減	0.77	20歳以上_85%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	0.55	41%減	11.27	20歳以上_32%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	1.01	30%減	2.53	80歳以上_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42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。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（大阪府感染症情報センター） 百日咳とは（国立感染症研究所）</p>	<p style="text-align: center;">年別累積報告数（大阪府）</p> <p>(例)</p>

表2. 大阪府全数報告数（2024年 第42週10月14日～10月20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	1			3		196
4類感染症	日本紅斑熱	1				1					13
	レジオネラ症（肺炎型）	4	1		1				1	1	93
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1				1					141
	急性弛緩性麻痺	1		1							2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1					1				92
	梅毒	9				1		1	2	5	1,529
	百日咳	5			1				1	3	107
結核 (2024年8月分)	結核 新登録患者数：87名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 27名) (府内累積報告数 715名、内 肺・喀痰塗抹陽性 261名)										

(2024年10月22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)

2024年10月22日

(ブロック別)

(年齢別)

第42週 2024年10月14日～2024年10月20日

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	23	17	25	19	16	19	21	14	10	15	18	197
	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	37	27	41	30	24	29	34	20	15	22	27	306
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	4	1	10	12	12	17	8	8	9	10	13	104
	咽頭結膜熱	1	2	6	5	3	2	9	5	0	5	3	41
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17	10	61	14	17	47	25	13	12	20	35	271
	感染性胃腸炎	54	40	85	64	75	43	49	32	24	17	54	537
	水痘	5	1	3	3	1	3	2	1	0	1	1	21
	手足口病	107	104	204	135	79	66	71	129	28	50	71	1044
	伝染性紅斑	2	6	6	1	1	0	1	0	0	1	0	18
	突発性発しん	6	2	5	7	5	2	7	2	0	3	3	42
	ヘルパンギーナ	1	0	0	5	1	1	2	5	2	0	1	18
	流行性耳下腺炎	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	5
把握科 定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	流行性角結膜炎	2	0	2	3	3	4	3	1	1	1	0	20
合計		199	166	383	250	198	185	178	196	77	108	182	2122
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	0	0	0	0	0	0				0
	マイコプラズマ肺炎	9	5	10	0	6	10	8	11				59
	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	0	0	0	0	0				0
イ定	インフルエンザ	20	7	5	17	17	29	30	14	9	13	7	168

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	15	24	43	10	3	1	0	0	1	1	1	2	0	3	104
咽	0	1	11	5	6	6	4	3	1	1	0	2	0	1	41
A	0	1	7	15	29	24	25	32	26	27	20	44	3	18	271
感	6	34	85	58	46	51	34	31	31	27	27	66	9	32	537
水	0	0	0	1	1	3	2	0	2	2	2	6	0	2	21
手	6	52	173	170	154	150	128	92	38	27	16	28	5	5	1044
伝	0	0	0	2	1	4	5	5	0	1	0	0	0	0	18
突	0	8	25	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
へ	0	1	3	5	4	1	1	0	1	0	0	0	1	1	18
流	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	5
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
流	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	17	20
合計	27	121	348	271	248	241	200	164	102	87	66	148	19	80	2122
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マ	1	0	2	2	5	3	5	3	3	1	6	19	2	7	59
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	0	4	8	5	6	7	7	8	8	9	12	26	15	53	168

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2024年10月22日

(ブロック別)

第42週 2024年10月14日～2024年10月20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	23	17	25	19	16	19	21	14	10	15	18	86	57	19	11	8	8	8	197	
	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	37	27	41	30	24	29	34	20	15	22	27	137	84	29	17	13	13	13	306	
小児科 定点把握疾患	RSウイルス感染症	▽ 4	▼ 1	▽ 10	12	▽ 12	△ 17	▽ 8	▽ 8	▲ 9	10	13	▽ 27	40	△ 17	▽ 6	▼ 1	3	▽ 3	104	4
	咽頭結膜熱	▽ 1	△ 2	▼ 6	▼ 5	△ 3	▽ 2	△ 9	5	▽ 0	△ 5	△ 3	△ 15	13	▽ 2	▼ 1	△ 1	▽ 0	▽ 4	41	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▽ 17	▼ 10	▽ 61	▼ 14	17	47	25	13	△ 12	20	▽ 35	▽ 82	80	47	▽ 12	▼ 1	▲ 9	25	271	3
	感染性胃腸炎	△ 54	40	△ 85	64	75	▽ 43	49	32	▽ 24	17	54	186	127	▽ 43	20	△ 29	△ 28	△ 51	537	2
	水痘	5	△ 1	▽ 3	△ 3	1	▲ 3	▽ 2	1	▽ 0	▽ 1	△ 1	▽ 5	▽ 3	▲ 3	▲ 3	0	△ 4	▽ 1	21	
	手足口病	▽ 107	104	▽ 204	135	79	▽ 66	△ 71	129	▽ 28	50	▽ 71	341	278	▽ 66	77	▽ 51	63	▽ 37	1044	1
	伝染性紅斑	△ 2	▲ 6	▲ 6	△ 1	1	0	△ 1	0	0	△ 1	0	▲ 5	△ 1	0	△ 1	△ 5	△ 2	▽ 1	△ 18	
	突発性発しん	▽ 6	▽ 2	5	▽ 7	△ 5	△ 2	△ 7	▼ 2	▼ 0	△ 3	△ 3	△ 16	△ 8	△ 2	▽ 5	▽ 0	3	▽ 1	42	5
	ヘルパンギーナ	▼ 1	▽ 0	▽ 0	5	▽ 1	▼ 1	▽ 2	△ 5	▽ 2	0	△ 1	▽ 3	8	▼ 1	2	0	▽ 0	▽ 0	▽ 18	
	流行性耳下腺炎	▽ 0	0	▽ 1	1	1	0	1	0	0	0	△ 1	▽ 2	△ 1	0	0	0	0	△ 1	5	
	把握科 疾患	急性出血性結膜炎	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	▽ 0	△ 2	△ 3	△ 3	▽ 4	△ 3	1	1	▽ 1	0	△ 7	▽ 3	▽ 4	1	▽ 0	▼ 0	△ 1	20	
合計		199	166	▽ 383	250	198	▽ 185	178	196	77	108	182	689	563	▽ 185	128	88	112	▽ 125	2122	
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	▽ 0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	▽ 0	▼ 0	
	マイコプラズマ肺炎	▲ 9	5	△ 10	0	△ 6	△ 10	△ 8	11			△ 23	▽ 11	△ 10	0	5	0	△ 10	△ 59		
	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		
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0		
イ定	インフルエンザ	20	▽ 7	▼ 5	▽ 17	17	29	▽ 30	▽ 14	▽ 9	▽ 13	▽ 7	▽ 62	▽ 43	29	▼ 6	△ 3	8	▽ 2	▽ 168	

△▽・・・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 2024年41週(10月07日～10月13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	215
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	1
腸管出血性大腸菌感染症	129
腸チフス	1
パラチフス	1
E型肝炎	10
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	2
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	1
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	2
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	1
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	1
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	51
レプトスピラ症	5
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	1
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	33
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	1
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	4
後天性免疫不全症候群	18
ジアルジア症	18
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2
侵襲性髄膜炎菌感染症	7
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。)	16
先天性風しん症候群	7
梅毒	0
播種性クリプトコックス症	205
破傷風	1
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	2
風しん	139
麻しん	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1
	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	4391	0.89
COVID-19	11717	2.38
R Sウイルス感染症	992	0.32
咽頭結膜熱	697	0.22
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6262	2.00
感染性胃腸炎	8237	2.63
水痘	457	0.15
手足口病	33760	10.78
伝染性紅斑	791	0.25
突発性発しん	788	0.25
ヘルパンギーナ	1189	0.38
流行性耳下腺炎	95	0.03
急性出血性結膜炎	5	0.01
流行性角結膜炎	346	0.50
細菌性髄膜炎	11	0.02
無菌性髄膜炎	27	0.06
マイコプラズマ肺炎	935	1.95
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	1	0.00
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	4	0.01

定点数	
インフルエンザ/COVID-19	4926
小児科	3131
眼科	692
基幹病院	480

9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	2596	2.64
性器ヘルペスウイルス感染症	834	0.85
尖圭コンジローマ	519	0.53
淋菌感染症	720	0.73
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1230	2.57
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	45	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	7	0.01
定点数		
STD	982	
基幹病院	478	

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。

2024年10月22日

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42週 2024年10月14日～2024年10月20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	37	27	41	30	24	29	34	20	15	22	27	306
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	36	12	49	27	36	40	42	18	13	22	15	310
疾病名	定点あたり報告数											
新型コロナウイルス感染症	0.97	0.44	1.20	0.90	1.50	1.38	1.24	0.90	0.87	1.00	0.56	1.01
41週	1.32	0.63	1.71	1.20	1.79	1.97	2.65	0.90	1.07	0.95	0.85	1.44
40週	1.73	1.22	2.22	1.83	2.04	1.90	2.62	1.60	1.67	2.45	1.67	1.93
39週	1.54	1.33	2.46	1.63	1.88	2.52	2.62	1.20	1.73	2.09	1.67	1.93
38週	2.35	1.59	2.63	2.57	2.79	3.10	3.82	2.85	2.80	2.14	1.59	2.58
37週	2.97	2.19	3.63	3.43	3.08	3.00	2.91	3.35	1.53	2.23	2.59	2.91

(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	9	16	15	41	18	28	28	37	29	43	46	310
	3%	5%	5%	13%	6%	9%	9%	12%	9%	14%	15%	