

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2022年9月22日発行 大阪市感染症情報センター

第37週のトピックス（2022年9月12日～2022年9月18日）

「手足口病・ヘルパンギーナ 今後の動向に注意が必要」

第37週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,467例であり、前週比11.3%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、RSウイルス感染症、感染性胃腸炎、ヘルパンギーナ、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ2.23、2.16、1.81、0.55、0.30である。

手足口病は前週比4%減の437例で、中河内4.00、大阪市北部3.43、三島2.71、北河内2.60、南河内2.31であった。

RSウイルス感染症は11%減の424例で、堺市5.42、南河内4.63、北河内3.00である。

感染性胃腸炎は18%減の355例で、南河内3.75、中河内3.60、三島2.24であった。

ヘルパンギーナは8%減の108例で、豊能1.09、三島1.06、大阪市北部0.79である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は12%増の58例で、大阪市南部1.22、中河内0.55、泉州0.42であった。

手足口病、ヘルパンギーナともに、地域によっては増加しており今後の動向に注意が必要である。

インフルエンザは50%減の3例で、定点あたり報告数は0.01であった。

(注) このトピックスは、**大阪府全域**のデータをもとに作成しております。

## ★ センター事務局から定点の先生方へのお知らせ

◆各定点医療機関へのお願い：患者の発生がなくても、必ずご報告お願いします。

2022年第38週の報告は、**2022年9月26日(月)まで**にお願いします。

◆2022年第37週の全国感染症情報(還元情報)を送付します。

### お問い合わせ先

大阪市保健所 感染症対策課

〒545-0051

大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7-1000号

あべのメディックス内

TEL 06-6647-0656

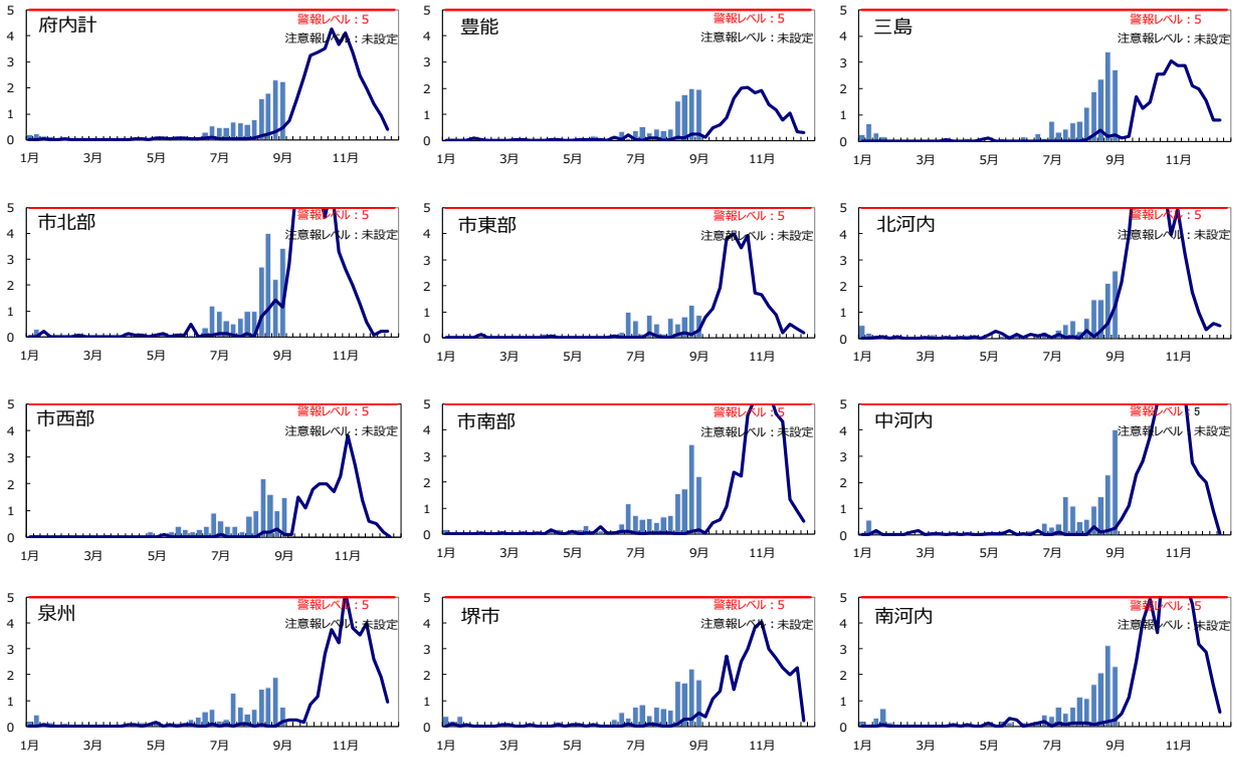
FAX 06-6647-1029

Email [fc0019@city.osaka.lg.jp](mailto:fc0019@city.osaka.lg.jp)

<http://www.city.osaka.lg.jp/kenko/page/0000025741.html>

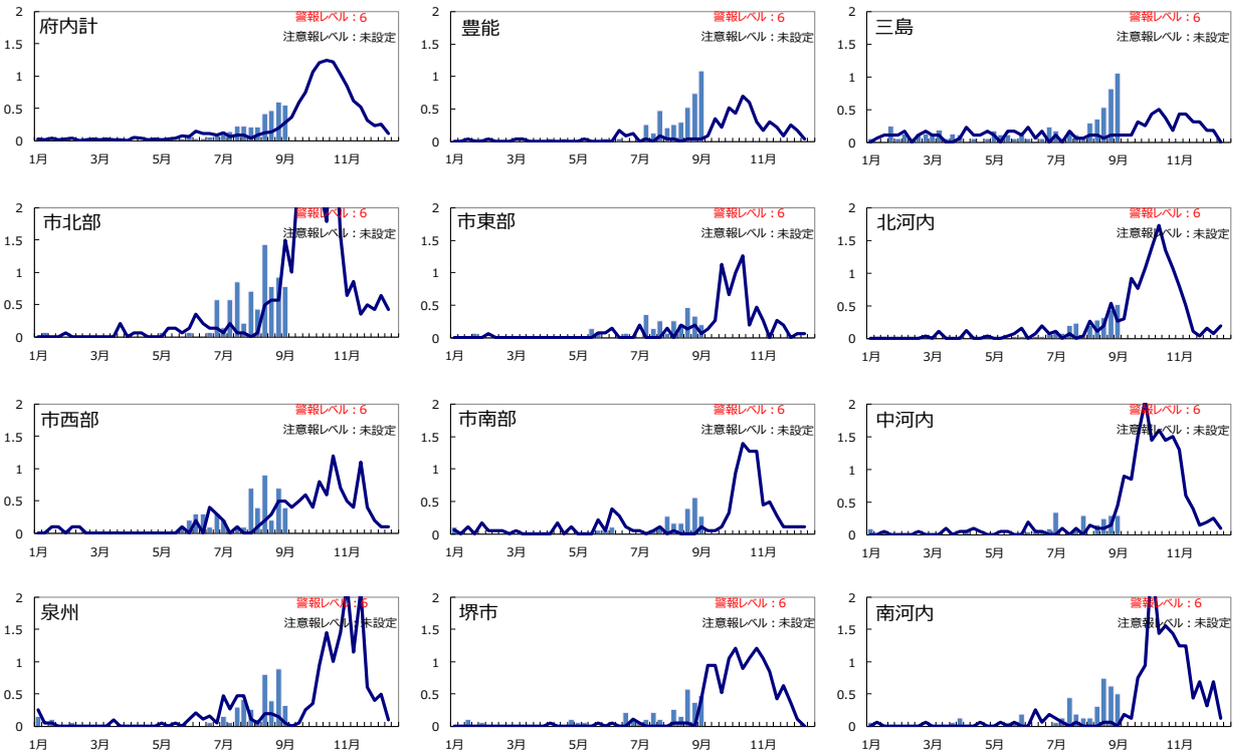
# 手足口病

線(2021年1週~2021年52週) 棒(2022年1週~2022年37週)



# ヘルパンギーナ

線(2021年1週~2021年52週) 棒(2022年1週~2022年37週)



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)

2022年9月20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	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		
定点数	小児科	23	17	25	20	16	19	19	14	10	15	18	196	疾病名																	
	眼	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52																		
疾病名	基幹	2	2	2	2	1	2	1	4				16																		
	インフルエンザ	35	25	40	31	24	29	32	20	15	22	27	300																		
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	10	12	75	11	74	103	40	25	16	20	38	424	R	47	52	130	96	55	30	11	2	0	0	0	0	0	0	1	424	
	咽頭結膜熱	1	0	0	1	2	2	2	0	0	2	2	12	咽	0	2	4	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	12	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	2	1	11	1	7	8	1	0	1	22	58	A	1	1	4	6	9	9	4	5	2	4	1	9	0	3	58		
	感染性胃腸炎	33	38	38	72	60	33	28	18	9	9	17	355	感	4	36	63	48	35	19	28	16	11	14	11	42	10	18	355		
	水痘	0	0	2	2	1	1	5	0	1	0	2	14	水	0	0	3	0	0	1	2	1	1	2	1	2	1	0	14		
	手足口病	45	46	65	80	37	34	14	48	15	13	40	437	手	4	23	173	114	59	36	16	2	4	1	2	1	1	1	437		
	伝染性紅斑	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	伝	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2		
	突発性発しん	6	0	4	10	3	2	2	1	2	1	5	36	突	0	12	22	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36		
	ヘルパンギーナ	25	18	13	6	8	9	6	11	4	3	5	108	へ	0	10	31	26	23	9	2	1	2	0	1	1	1	1	108		
	流行性耳下腺炎	0	0	5	2	1	0	0	1	3	0	1	13	流	0	0	1	0	0	2	0	2	2	0	2	2	1	1	13		
把握 科 疾患 点	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
	流行性角結膜炎	0	1	3	0	0	0	0	0	0	2	1	7	流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	7		
合計		124	117	206	196	187	191	107	105	50	51	133	1467	合計	56	136	431	292	185	107	64	29	22	23	18	58	14	32	1467		
基幹 定点 把握 疾患	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1	細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
	無菌性髄膜炎	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		
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	1	0				1	マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0				0	ク	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	ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
イ定	インフルエンザ	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	イ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	3		

第37週 2022年9月12日～2022年9月18日

全国感染症集計 2022年37週(09月12日～09月18日)

1～4類・5類(全数把握)・指定感染症	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
急性灰白髄炎	0
ジフテリア	0
重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る)	0
鳥インフルエンザ(H5N1)	0
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る)	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	105
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	8
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0
A型肝炎	1
エキノコックス症	0
黄熱	0
オウム病	0
オムスク出血熱	0
回帰熱	0
キャサスル森林病	0
Q熱	0
狂犬病	0
コクシジオイデス症	0
サル痘	0
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	3
腎症候性出血熱(HFRS)	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	0
デング熱	2
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ	0
ニバウイルス感染症	0
日本紅斑熱	18
日本脳炎	0
ハンタウイルス肺症候群(HPS)	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	2
野兎病	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	73
レプトスピラ症	2
ロッキー山紅斑熱	0

1～4類・5類(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	7
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科細菌感染症	34
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	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、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	6
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	3
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	8
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	5
ジアルジア症	0
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	9
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	6
先天性風しん症候群	0
梅毒	144
播種性クリプトコックス症	1
破傷風	3
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	1
百日咳	6
風しん	0
麻疹	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	111	0.02
R Sウイルス感染症	4,978	1.60
咽頭結膜熱	206	0.07
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	938	0.30
感染性胃腸炎	6,665	2.14
水痘	221	0.07
手足口病	10,648	3.42
伝染性紅斑	54	0.02
突発性発しん	852	0.27
ヘルパンギーナ	2,503	0.80
流行性耳下腺炎	110	0.04
急性出血性結膜炎	5	0.01
流行性角結膜炎	157	0.23
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	7	0.01
マイコプラズマ肺炎	9	0.02
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)	1	0.00

定点数	報告数
インフルエンザ	4,860
小児科	3,115
眼科	686
基幹病院	476

8月(月報)

性感染症・基幹定点	報告数	定点当り
性器クラミジア感染症	2,519	2.57
性器ヘルペスウイルス感染症	752	0.77
尖圭コンジローマ	552	0.56
淋菌感染症	837	0.85
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,244	2.61
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	53	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	12	0.03

定点数	報告数
STD	981
基幹病院	477

注意 記載データは速報性を重視してありますので、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の発生状況については下記の厚生労働省ホームページをご参照ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>