

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年3月16日発行 大阪市感染症情報センター

第10週のトピックス (2023年3月6日～2023年3月12日)

## 「RSウイルス感染症 増加」

第10週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,439例であり、前週比6.0%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、RSウイルス感染症、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、突発性発しん、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.98、0.52、0.49、0.13、0.10である。

感染性胃腸炎は前週比5%増の1,167例で、南河内9.94、中河内7.80、三島7.53、泉州6.65、堺市5.94であった。

RSウイルス感染症は60%増の101例で、北河内1.04、大阪市西部1.00、大阪市南部0.83である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は4%増の96例で、大阪市北部1.93、大阪市南部0.83、堺市0.67であった。

流行性角結膜炎は67%増の5例で、三島0.50、大阪市北部0.20、泉州・大阪市東部0.17である。

インフルエンザは20%減の2,465例で、定点あたり報告数は8.27であり、警報レベル終息基準値10を下回った。しかし、北河内12.93、南河内11.46の2ブロックでまだ注意報レベルを超えている。中河内9.55、泉州9.42、三島8.36である。

(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ごお願い：患者の発生がなくても、必ずご報告をお願いします。

2023年第11週の報告は、**2023年3月20日(月)午前中まで**にお願いします。

◆2023年第10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

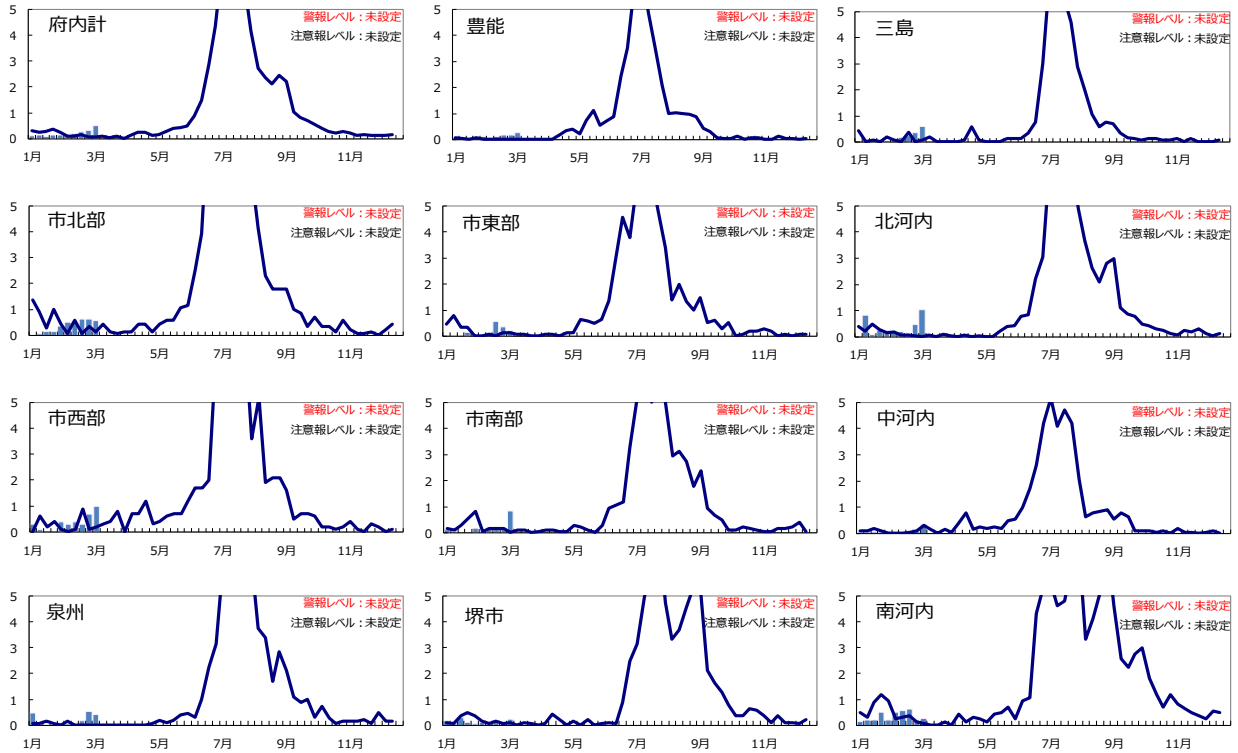
FAX 06-6647-1029

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

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

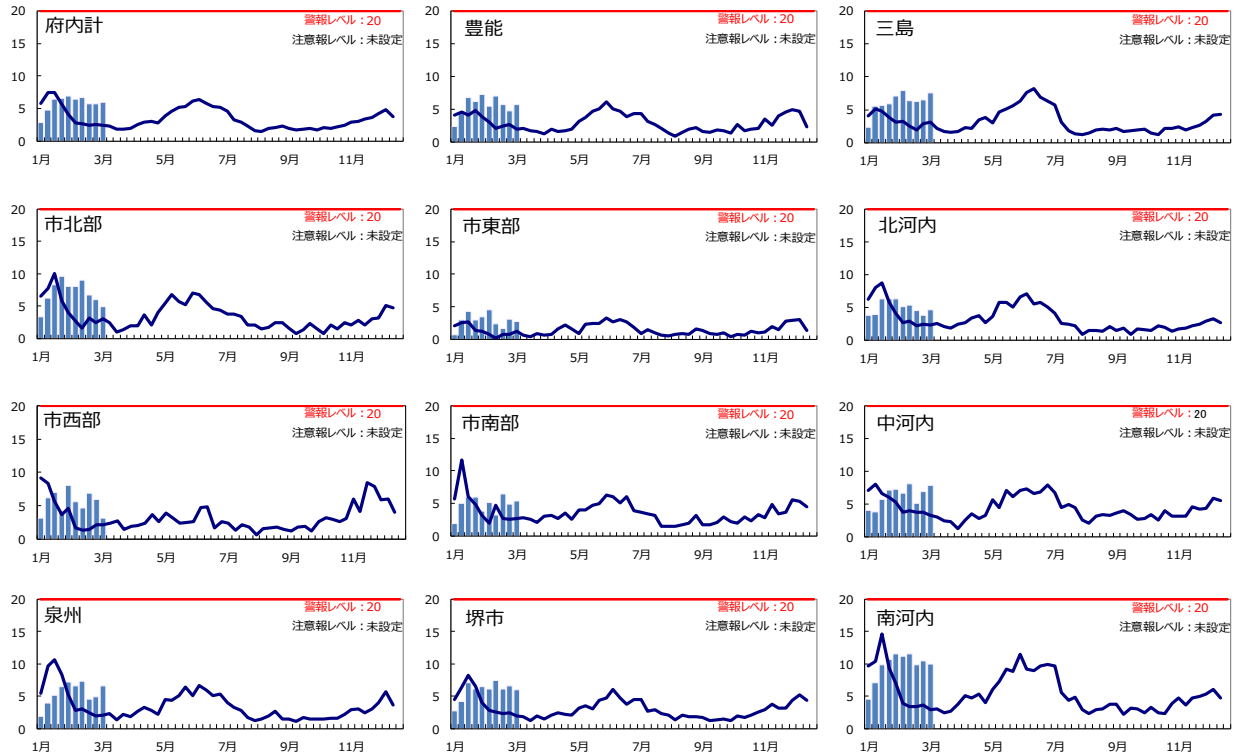
# R Sウイルス感染症

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年10週)



# 感染性胃腸炎

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年10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)

2023年3月14日

(ブロック別)

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		
小児科	23	17	25	20	16	18	20	14	10	14	18	195	
眼 科	5	4	6	5	4	5	6	5	2	6	4	52	
基 幹	2	2	2	2	1	2	1	4				16	
インフルエンザ	35	25	40	31	24	28	33	20	15	21	26	298	
小児科定点把握疾患	RSウイルス感染症	6	10	26	7	4	4	8	8	10	3	15	101
	咽頭結膜熱	0	6	0	0	4	3	0	0	0	1	1	15
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	4	12	12	1	12	5	27	2	4	15	96
	感染性胃腸炎	132	128	116	156	159	107	133	69	32	39	96	1167
	水痘	0	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	6
	手足口病	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	4
	伝染性紅斑	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4
	突発性発しん	1	0	7	5	2	2	3	1	0	2	2	25
	ヘルパンギーナ	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
	流行性耳下腺炎	0	1	4	1	2	0	2	1	0	1	0	12
把握科定点疾患	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	流行性角結膜炎	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	5
合計	142	155	168	182	174	131	153	107	45	51	131	1439	
基幹定点把握疾患	細菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0				1
	無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0				1
	マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	0	0	0				1
	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	1	1	0	0	1				3
イ定	インフルエンザ	270	209	517	296	275	164	311	145	57	96	125	2465

(年齢別)

第10週 2023年3月6日～2023年3月12日

年齢区分	6	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	15	20	合計
	ヶ月未満	ヶ月未満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳から14歳	歳から19歳	歳以上	
R	15	17	26	16	12	7	2	3	1	0	1	0	0	1	101
咽	0	1	4	3	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	15
A	1	1	6	6	17	15	17	7	5	6	5	6	1	3	96
感	10	58	153	165	136	146	118	85	60	49	33	86	13	55	1167
水	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	6
手	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
伝	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
突	0	7	14	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
へ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
流	1	0	0	1	1	1	2	0	0	2	1	3	0	0	12
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	5
合計	27	84	209	197	174	171	140	97	68	57	40	97	14	64	1439
細	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
無	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
マ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ク	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
イ	10	38	80	114	153	188	225	250	203	167	159	486	90	302	2465

全国感染症集計 2023年10週(03月06日～03月12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	2
腸管出血性大腸菌感染症	10
腸チフス	1
パラチフス	1
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	10
ジカウイルス感染症	0
重症熱性血小板減少症候群	2
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	0
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	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	31
レプトスピラ症	0
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	10
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	8
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	29
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。)	4
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	11
ジアルジア症	3
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3
侵襲性髄膜炎菌感染症	0
侵襲性肺炎球菌感染症	19
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	8
先天性風しん症候群	0
梅毒	200
播種性クリプトコックス症	5
破傷風	0
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	4
百日咳	4
風しん	0
麻しん	1
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	54,796	11.10
R S ウイルス感染症	1,116	0.35
咽頭結膜熱	527	0.17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1,633	0.52
感染性胃腸炎	18,503	5.88
水痘	186	0.06
手足口病	216	0.07
伝染性紅斑	37	0.01
突発性発しん	646	0.21
ヘルパンギーナ	154	0.05
流行性耳下腺炎	91	0.03
急性出血性結膜炎	5	0.01
流行性角結膜炎	142	0.20
細菌性髄膜炎	11	0.02
無菌性髄膜炎	8	0.02
マイコプラズマ肺炎	8	0.02
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	5	0.01

定点数	報告数
インフルエンザ	4,936
小児科	3,146
眼科	693
基幹病院	479

2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	2,380	2.42
性器ヘルペスウイルス感染症	670	0.68
尖圭コンジローマ	526	0.54
淋菌感染症	691	0.70
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1,209	2.53
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	70	0.15
薬剤耐性緑膿菌感染症	10	0.02

定点数	報告数
STD	983
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>