

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2023年3月23日発行 大阪市感染症情報センター

第11週のトピックス (2023年3月13日～2023年3月19日)

「RSウイルス感染症 更に増加」

第11週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,459例であり、前週比1.4%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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、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5.66、0.64、0.62、0.18、0.17である。

感染性胃腸炎は前週比5%減の1,103例で、南河内9.50、中河内7.55、堺市6.56、泉州6.05、三島・大阪市北部6.00であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は29%増の124例で、大阪市南部1.56、大阪市西部1.20、北河内1.00である。

RSウイルス感染症は20%増の121例で、大阪市西部1.90、大阪市北部1.79、北河内0.88であった。

流行性角結膜炎は80%増の9例で、泉州・三島0.50、大阪市東部0.33である。

インフルエンザは37%減の1,554例で、定点あたり報告数は5.21であった。すべてのブロックで警報レベル終息基準値10を下回り、南河内7.79、北河内7.03、泉州6.27、中河内5.32、堺市4.82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12週の報告は、**2023年3月27日(月)まで**にお願いします。

◆2023年第11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

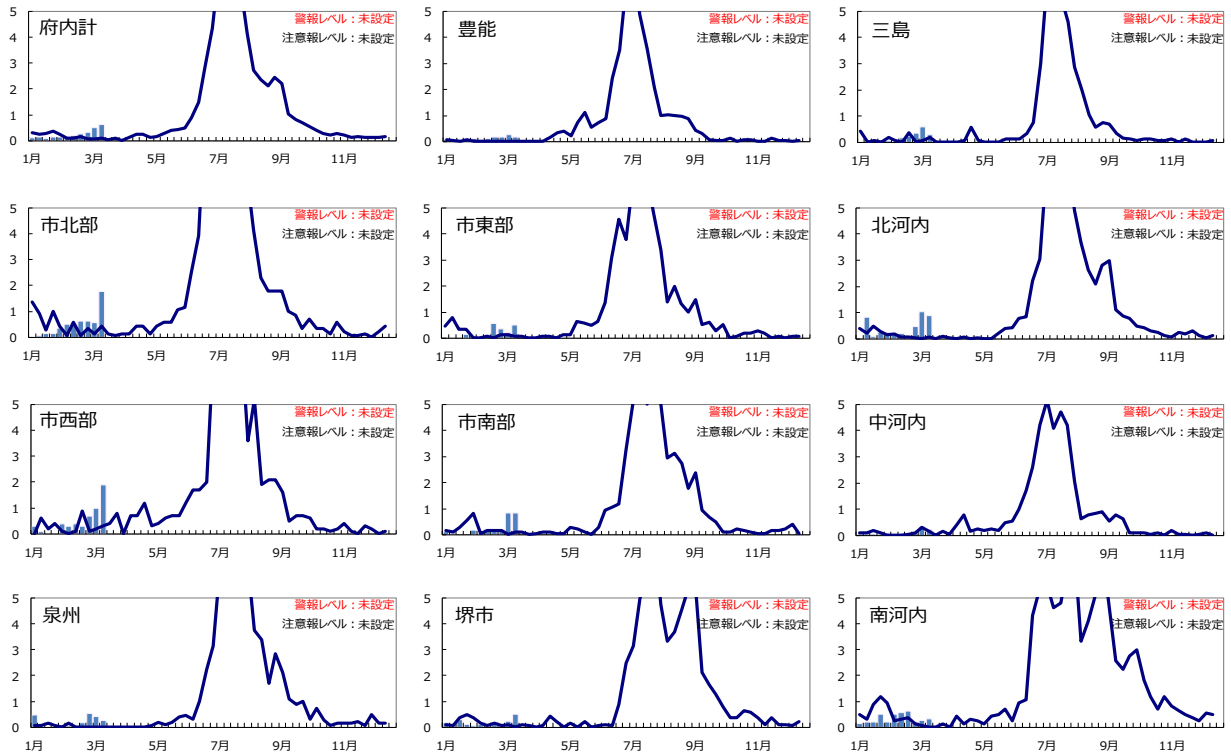
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

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

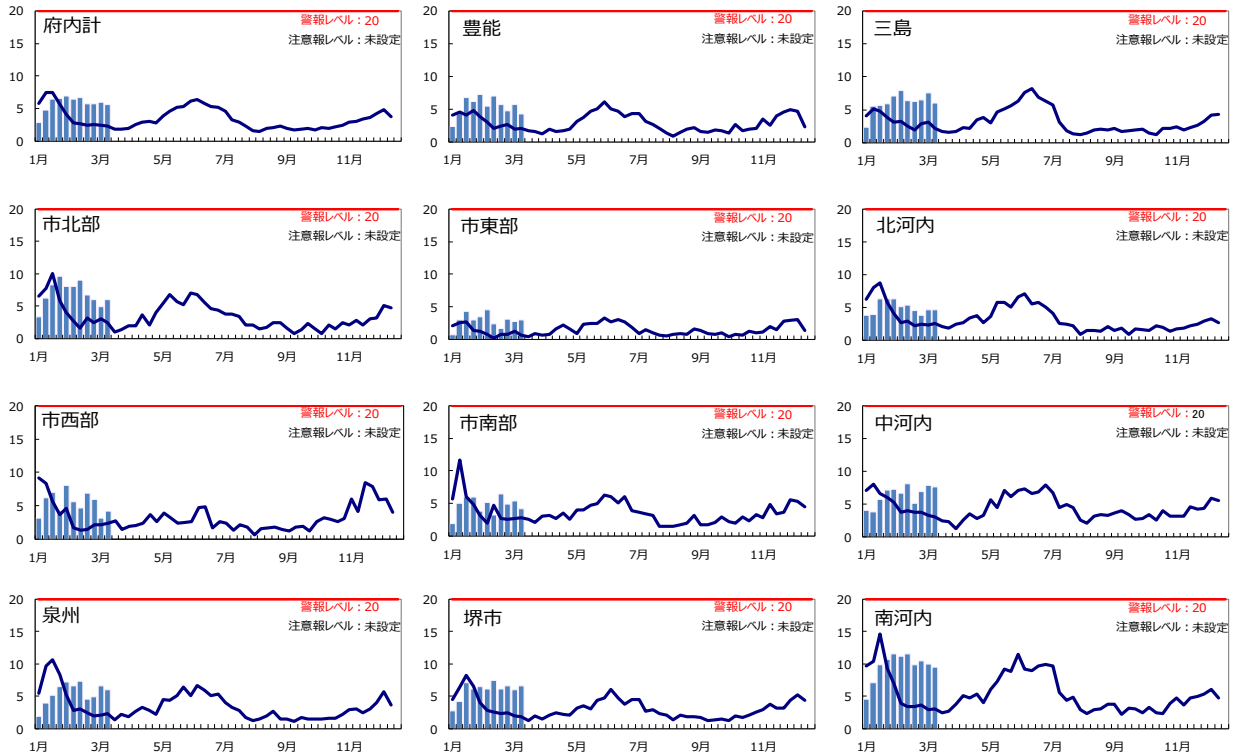
R Sウイルス感染症

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年11週)



感染性胃腸炎

線(2022年1週~2022年52週) 棒(2023年1週~2023年11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20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	4	5	22	5	5	9	5	25	19	7	15	121
	咽頭結膜熱	1	1	2	1	5	3	10	2	1	1	3	30
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	3	25	13	5	12	14	7	12	4	28	124
	感染性胃腸炎	98	102	117	151	152	118	121	84	42	42	76	1103
	水痘	0	1	1	2	1	1	1	1	2	0	0	10
	手足口病	0	0	1	1	2	0	3	0	0	0	5	12
	伝染性紅斑	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
	突発性発しん	5	1	5	2	4	6	6	4	0	2	1	36
	ヘルパンギーナ	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3
把握 疾患 定点	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	1	0	0	0	3	1	0	2	9	
合計	110	117	175	175	176	150	163	125	76	58	134	1459	
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	
	無菌性髄膜炎	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	0	0	0	0	0	
	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	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
イ定	インフルエンザ	139	118	281	165	187	135	207	87	69	59	107	1554

(年齢別)

第11週 2023年3月13日～2023年3月19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	20	21	35	18	13	10	1	0	0	0	2	1	0	0	121
咽	0	2	9	5	3	7	1	1	2	0	0	0	0	0	30
A	0	1	3	4	18	19	22	14	4	5	6	11	3	14	124
感	8	57	146	141	121	150	112	88	56	43	38	79	11	53	1103
水	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	3	1	0	10
手	0	2	4	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12
伝	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
突	0	11	20	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	36
へ	0	0	1	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	9
流	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
急	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7	9
合計	28	95	219	171	166	190	140	105	65	49	46	94	15	76	1459
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	0	0	0	0	0	0	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
ロ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ	3	24	77	87	98	141	119	113	119	88	71	322	74	218	1554

全国感染症集計 2023年11週(03月13日～03月19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	1
腸管出血性大腸菌感染症	10
腸チフス	1
パラチフス	2
E型肝炎	14
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	11
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	1
つつが虫病	2
デング熱	0
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	18
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。)	5
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	19
急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。)	0
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	0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	11
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	12
ジアルジア症	1
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	35
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	5
先天性風しん症候群	0
梅毒	160
播種性クリプトコックス症	1
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	2
百日咳	8
風しん	2
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	41,319	8.42
R Sウイルス感染症	1,226	0.39
咽頭結膜熱	541	0.17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1,619	0.52
感染性胃腸炎	16,767	5.36
水痘	243	0.08
手足口病	224	0.07
伝染性紅斑	28	0.01
突発性発しん	721	0.23
ヘルパンギーナ	173	0.06
流行性耳下腺炎	100	0.03
急性出血性結膜炎	4	0.01
流行性角結膜炎	141	0.20
細菌性髄膜炎	6	0.01
無菌性髄膜炎	9	0.02
マイコプラズマ肺炎	13	0.03
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)	3	0.01

定点数	報告数
インフルエンザ	4,905
小児科	3,127
眼科	691
基幹病院	476

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>