

# ★ 感染症発生動向調査情報 ★

2021年8月19日発行 大阪市感染症情報センター

第32週のトピックス (2021年8月9日～2021年8月15日)

「RSウイルス感染症 減少続く」

第32週の小児科定点疾患、眼科定点疾患の報告数の総計は、前週比39.2%減の766例であった。今週の報告数は、お盆期間による診療実日数と診療機関の減少を考慮する必要がある。

定点あたり報告数の第1位はRSウイルス感染症で以下、感染性胃腸炎、突発性発しん、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、咽頭結膜熱の順で、上位5疾患の定点あたり報告数はそれぞれ1.73、1.41、0.21、0.20、0.16である。

RSウイルス感染症は29%減の340例で、大阪市北部5.07、南河内3.56、大阪市西部2.20、北河内2.04、中河内1.65であった。

感染性胃腸炎は前週比48%減の277例で、北河内2.54、南河内2.31、大阪市南部1.94である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は41%減の39例で、大阪市西部0.70、南河内0.38、中河内0.35であった。

咽頭結膜熱は42%減の31例で、大阪市西部0.50、南河内0.31、大阪市南部0.28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。

2021年第33週の報告は、2021年8月23日(月)までをお願いします。

◆2021年第32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

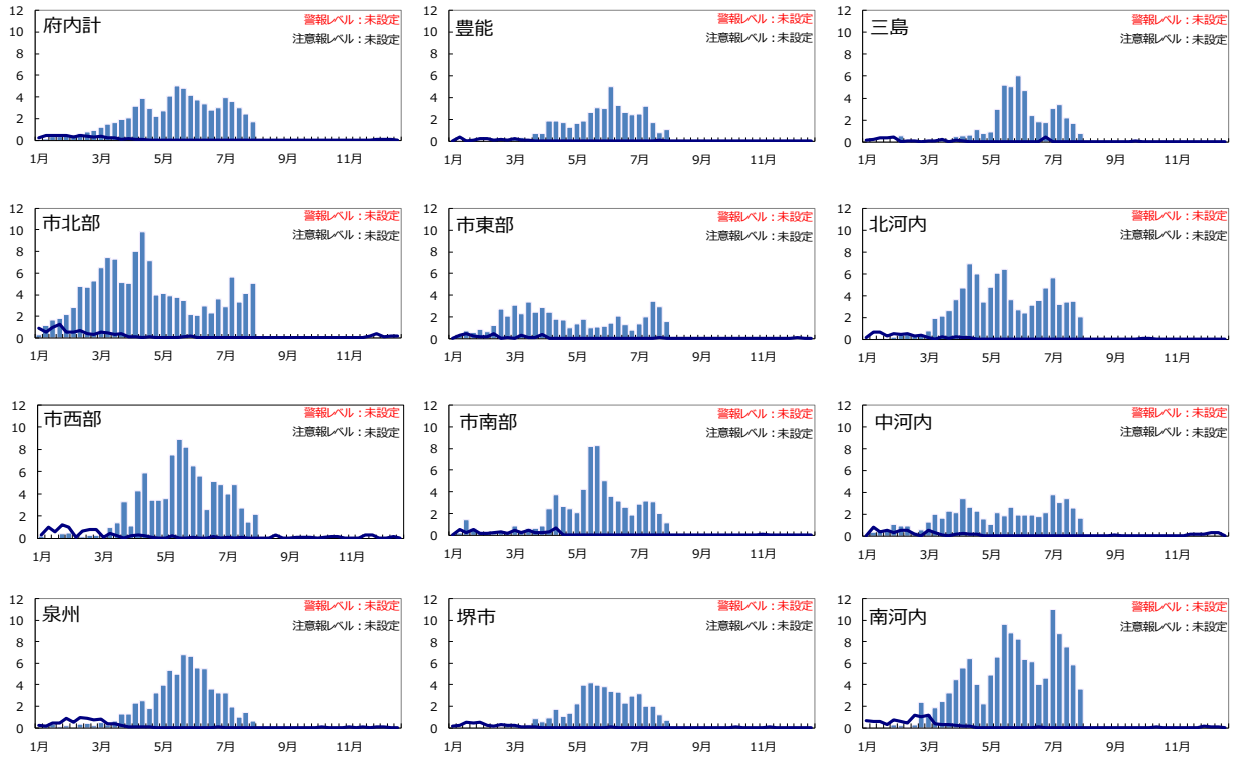
FAX 06-6647-1029

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

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

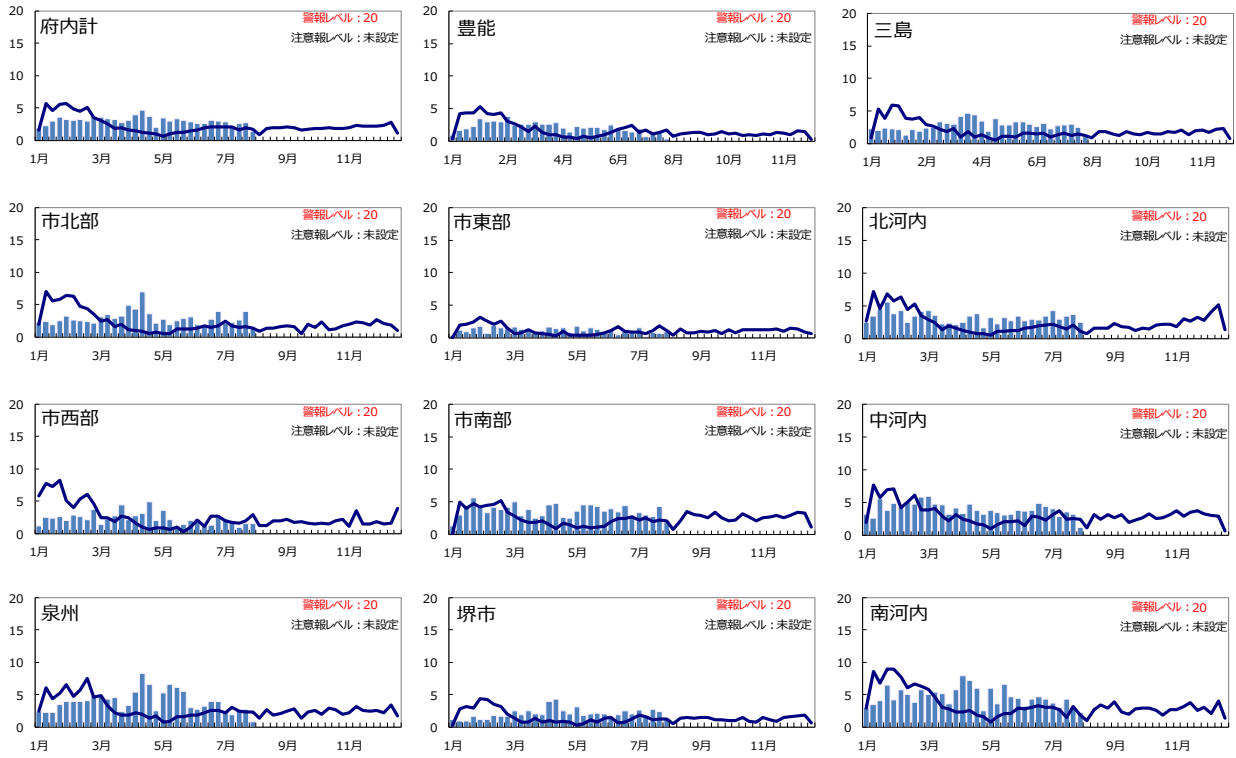
# R Sウイルス感染症

線(2020年1週~2020年53週) 棒(2021年1週~2021年32週)



# 感染性胃腸炎

線(2020年1週~2020年53週) 棒(2021年1週~2021年32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)

2021年8月17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	26	20	16	19	19	14	10	14	18	196	疾病名																	
	眼科	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	21	25	297																		
小児科 定点 把握 疾患	RSウイルス感染症	24	13	53	33	57	13	12	71	22	22	20	340	R	42	45	111	76	40	14	4	6	2	0	0	0	0	0	0	340	
	咽頭結膜熱	1	1	2	1	5	3	4	1	5	3	5	31	咽	0	2	14	11	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	31		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	3	7	7	6	1	1	2	7	0	5	39	A	0	0	2	4	4	4	5	4	2	2	1	6	1	4	39		
	感染性胃腸炎	9	18	66	23	37	24	15	21	16	13	35	277	感	3	28	51	43	27	22	11	12	6	11	6	28	2	27	277		
	水痘	2	3	1	0	3	1	2	1	3	0	1	17	水	0	2	2	3	0	1	1	1	2	1	0	4	0	0	17		
	手足口病	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	1	7	手	0	0	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	7		
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	伝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	突発性発しん	2	1	11	1	10	0	2	9	0	1	5	42	突	1	9	23	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	
	ヘルパンギーナ	1	1	1	0	0	0	2	0	0	2	0	7	へ	0	0	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7		
	流行性耳下腺炎	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	流	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3		
把握 科 定 疾 患 点	急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	0	0	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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	流	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2		
合計		40	41	143	66	120	42	40	107	53	41	73	766	合計	46	86	206	145	80	44	22	25	13	14	8	38	3	36	766		
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	細	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	1	0	0	0	0	1	無	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
	マイコプラズマ肺炎	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			
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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			
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	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			
イ定	インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	イ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

第32週 2021年8月9日～2021年8月15日

全国感染症集計 2021年32週(08月09日～08月15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	99
腸チフス	0
パラチフス	0
E型肝炎	3
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)	0
A型肝炎	0
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
キャサナル森林病	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	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	1
デング熱	0
東部ウマ脳炎	0
鳥インフルエンザ	0
ニパウイルス感染症	0
日本紅斑熱	8
日本脳炎	0
ハンタウイルス肺炎候群(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
ボツリヌス症	0
マラリア	2
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	24
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	8
ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	0
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。)	2
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	4
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	2
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	11
水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	2
先天性風しん症候群	0
梅毒	75
播種性クリプトコックス症	0
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	1
百日咳	5
風しん	0
麻しん	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	0	0.00
R Sウイルス感染症	7,469	2.46
咽頭結膜熱	389	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	907	0.30
感染性胃腸炎	4,495	1.48
水痘	205	0.07
手足口病	612	0.20
伝染性紅斑	16	0.01
突発性発しん	708	0.23
ヘルパンギーナ	610	0.20
流行性耳下腺炎	159	0.05
急性出血性結膜炎	2	0.00
流行性角結膜炎	94	0.14
細菌性髄膜炎	7	0.01
無菌性髄膜炎	8	0.02
マイコプラズマ肺炎	14	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)	1	0.00

定点数	報告数
インフルエンザ	4,735
小児科	3,034
眼科	667
基幹病院	475

7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		2,706	2.76
性器ヘルペスウイルス感染症		759	0.77
尖圭コンジローマ		466	0.48
淋菌感染症		1,000	1.02
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		1,185	2.48
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		78	0.16
薬剤耐性緑膿菌感染症		13	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>