# 大阪府感染症発生動向調査週報 (速報) 2022年第49週(12月5日~12月11日)

### 今週のコメント

~感染性胃腸炎~ 手洗いの励行、排泄物の適切な処理が重要

# 定点把握感染症

「感染性胃腸炎 さらに増加」

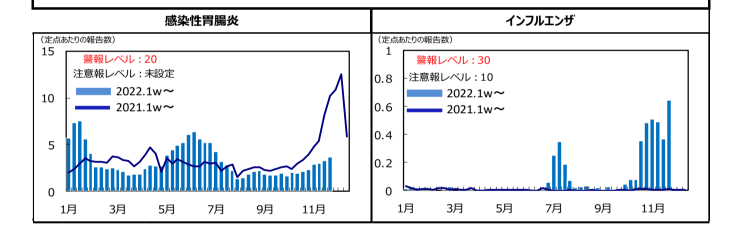
第49週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,208例であり、前週比8.3%増であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、手足口病、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナ、突発性発しんの順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.69、0.92、0.42、0.41、0.26である。

感染性胃腸炎は前週比11%増の724例で、大阪市西部7.90、南河内4.94、豊能4.61、中河内4.20、大阪市南部3.67であった。

手足口病は10%増の181例で、南河内2.44、北河内1.76、中河内1.10である。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は19%増の82例で、中河内1.05、大阪市南部0.78、泉州0.68であった。 ヘルパンギーナは1%減の80例で、北河内0.84、泉州0.58、大阪市南部0.50である。

インフルエンザは75%増の194例で、定点あたり報告数は0.65であった。大阪市北部1.80、堺市1.38の2ブロックで流行開始の目安である1を超えている。



#### 表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2022年 第49週12月5日~12月11日)

第49週 の順位	第48週 の順位	感染症	2022年 第49週の 定点あたり 報告数	前週比増減	2021年 第49週の 定点あたり 報告数	2022年第49週の 年齢別 患者発生数 最大割合値			
1	1	感染性胃腸炎	3.69	11%增	10.15	2歳_16%			
2	2	手足口病	0.92	10%增	1.98	1歳_33%			
3	4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.42	19%增	0.38	10-14歳_16%			
4	3	ヘルパンギーナ	0.41	1%減	0.31	1歳_25%			
5	5	突発性発しん	0.26	4%減	0.25	1歳_56%			
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	0.65	75%増	0.01	10-14歳_20%			

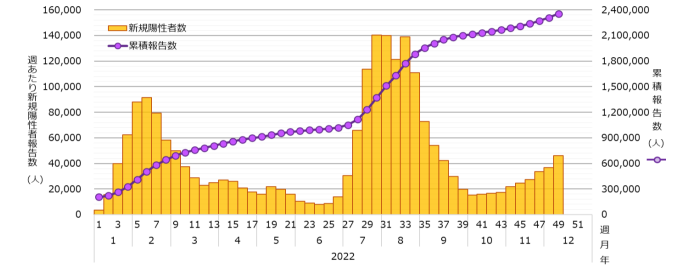
突発性発しんについて、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。2022/23年シーズンのインフルエンザ集計は第36週から開始しました。

基本的な予防の徹底を(マスク着用、身体的距離の確保、手洗いの徹底、密閉・密集・密接の回避)

#### 全数把握感染症

#### 新型コロナウイルス感染症

第49週の新型コロナウイルス感染症の週あたり新規陽性者報告数は46,032名であり、前週より26%増加した。大阪モデルは、11月8日に警戒解除(緑)から警戒信号(黄)に移行した。新型コロナウイルス感染症の主な感染経路は飛沫・エアロゾル・接触感染である。臨床的な特徴として、潜伏期間は1~14日であり、その後、発熱や呼吸器症状、全身倦怠感等の感冒様症状が1週間前後持続することが多い。一部のものは、呼吸困難等の肺炎症状が現れる。発病者の多くは軽症であるが、高齢者や基礎疾患等を有する者は重症化する可能性がある。感染拡大を防ぐには、ワクチン接種、マスク着用、身体的距離の確保、手洗いの徹底、密閉・密集・密接の回避など「新しい生活様式」の実践、感染者の早期探知、隔離、接触者調査が重要である。



新型コロナウイルス(COVID-19)関連情報(国立感染症研究所) 新型コロナウイルスに関するO&A(厚生労働省)

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)について(大阪健康安全基盤研究所)

新型コロナウイルス感染症関連特設サイト(大阪府)

## 表 2. 大阪府全数報告数(2022年 第49週12月5日~12月11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	報告数府内累積
	腸管出血性大腸菌感染症	1				1					何 182
4類感染症	レジオネラ症(肺炎型)	1				1					107
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1		1							148
5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	3		1		1				1	100
	梅毒	14		1	1				1	11	1,664
新型インフルエンザ等感染症	<b>新型コロナウイルス感染症</b> 46,032 2020年1月					1月以	以降累計 2,355,873				
 結核	結核 新登録患者数:47名 (内 肺·喀痰塗抹陽性 24名)										
(2022年10日分)	(府内累積報告数 859名 内 肺・喀痰涂抹陽性 331名)									331夕)	

(2022年12月13日 集計分)