# 大阪府感染症発生動向調査週報 (速報) 2022(令和4)年第52週~2023(令和5)年第1週(12月26日~1月8日)

## 今週のコメント

~インフルエンザ~ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

# 定点把握感染症

「インフルエンザ 注意報レベル迫る」

2022年第52週と2023年第1週をあわせて報告する。年末年始休暇による診療実日数の減少を考慮する必要がある。 第52週の小児科定点疾患、眼科定点疾患の報告数の総計は830例であり、前週比35.5%減であった。 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、手足口病、突発性発しん、RSウイルス感染症の順で、定点 あたり報告数はそれぞれ3.15、0.25、0.24、0.17、0.14である。

2023年第1週の報告数の総計は720例であり、前週比13.3%減であった。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、手足口病、突発性発しん、RSウイルス感染症の順で、定点あたり報告数はそれぞれ2.86、0.16、0.14、0.13、0.11である。

インフルエンザは、第52週が61%増の1,066例で、定点あたり報告数は3.57であった。第1週は112%増の2,256例で、定点あたり報告数は7.57である。大阪市西部20.80、南河内13.29、泉州12.22であった。

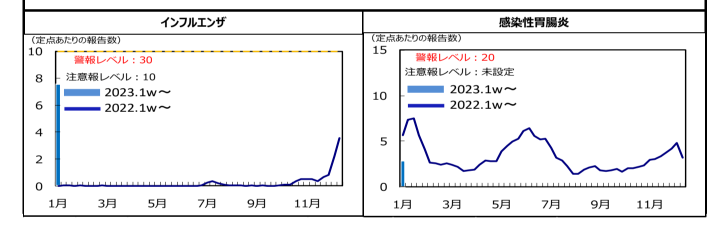


表 1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2023年 第1週1月2日~1月8日)

第1週の 順位	第52週の 順位	感染症	2023年 第1週の 定点あたり 報告数	前週比増減	2022年 第1週の 定点あたり 報告数	2023年第1週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	2.86	10%減	5.66	1歳_18%
2	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.16	33%減	0.27	10-14歳_22%
3	3	手足口病	0.14	40%減	0.19	1歳未満,1歳,3歳_21%
4	4	突発性発しん	0.13	24%減	0.24	1歳_68%
5	5	RSウイルス感染症	0.11	19%減	0.31	1歳_41%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	7.57	112%増	0.01	20歳以上_32%

突発性発しんについては、(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。第36週からインフルエンザの新シーズンの集計が始まりました。

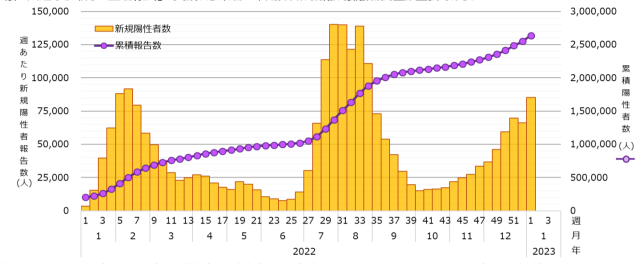
#### 第1週のコメント

〜新型コロナウイルス感染症〜 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1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85,157名であり、前週より28%増加した。大阪モデルは、12月26日に警戒信号(黄)から非常事態(赤)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Q&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(2023年 第1週1月2日~1月8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	二島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	府 内 累 積
3類感染症	腸チフス	1	1								1
4類感染症	デング熱	1							1		1
4 規念未定	レジオネラ症(肺炎型)	2			2						2
	侵襲性肺炎球菌感染症	1								1	1
5類感染症	梅毒	4					1			3	4
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1							1		1
新型インフルエンザ等感染症	F感染症 <b>新型コロナウイルス感染症</b> 79,496 2020年1月以降累計 2,630,79						2,630,793				
結核	<b>結核 新登録患者数:88名</b> (内 肺·喀痰塗抹陽性 33名)										
(2022年11月分)	(府内累積報告数 1,024名、内 肺・喀痰塗抹陽性 400名)										

(2023年1月10日 集計分)

新型コロナウイルス感染症の報告数は、大阪府の報道発表の報告数を示しています。