



令和5年(2023年)第37週 2023年9月11日(月)~2023年9月17日(日)

# 熊本市 感染症発生動向調査 速報



## ●インフルエンザが急増しています。

感染症発生動向調査で、熊本市の第37週(9月11日～9月17日)の定点医療機関あたりの患者報告は、9.84人(定点数25ヶ所、患者報告数246人)となり、先週より増加しています。新学期の始まりとともに学級閉鎖の報告も多く、地域に偏らず市内全域で流行が見られます。

**感染経路**…主な感染経路は咳やくしゃみの際に口から発生される小さな飛沫(水滴)を吸い込むことによる飛沫感染です。

また、ウイルスが付着した手で口や鼻に触れることによる接触感染もあります。

**症状**…1～3日の潜伏期間の後、38℃以上の発熱、頭痛、咳、咽頭痛、鼻水、筋肉痛、関節痛などを呈します。

厚生労働省HP  
「インフルエンザ  
(総合ページ)」

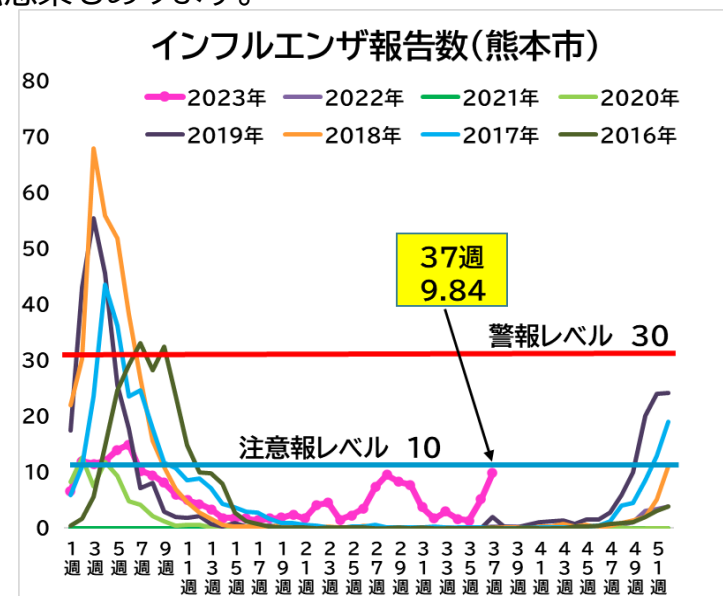


### 〈感染対策のポイント〉

1. マスク着用、咳エチケット
2. こまめな手洗い
3. 流行前のワクチン接種
4. 適度な湿度の保持
5. 十分な休養とバランスのとれた食事
6. 人混みや繁華街への外出を控える
7. 室内ではこまめに換気をする



人の流れが活発になり、他の感染症も増えてきています。  
引き続き感染予防に努めましょう。



定点 種別	期 間	2023年 36週		2023年 37週	
		9/4～9/10	9/11～9/17(最新)	9/4～9/10	9/11～9/17(最新)
小児科	疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数
	インフルエンザ <span style="background-color: red; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">流行中!!</span>	↑	128	5.12	246
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19) <span style="background-color: green; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">注意</span>	↓	369	14.76	315
	RSウイルス感染症	↓	16	1.00	8
	咽頭結膜熱(プール熱)	↓	10	0.63	7
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	39	2.44	41
	感染性胃腸炎	↑	42	2.63	53
	水痘(みずぼうそう)	↑	0	0.00	3
	手足口病 <span style="background-color: yellow; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">流行中</span>	↓	59	3.69	39
	伝染性紅斑(りんご病)	↓	0	0.00	0
眼科	突発性発しん	↓	11	0.69	10
	ヘルパンギーナ <span style="background-color: yellow; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">流行中</span>	↓	30	1.88	23
基幹	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	↓	2	0.13	1
	急性出血性結膜炎	↓	0	0.00	0
	流行性角結膜炎(はやり目)	↑	3	0.60	5
	細菌性髄膜炎	↓	0	0.00	0
	無菌性髄膜炎	↓	0	0.00	0
	マイコプラズマ肺炎	↓	0	0.00	0
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	↓	0	0.00	0
	感染性胃腸炎(口タウイルス)	↓	0	0.00	0