



詳しい情報は熊本市感染症情報をご覧ください



令和6年(2024年)第35週 2024年8月26日(月)~2024年9月1日(日)

# 熊本市 感染症発生動向調査 速報



## 日本脳炎にご注意ください



～9月4日に熊本県より日本脳炎注意報が発令されました～

日本脳炎は、日本脳炎ウイルスにより発生する疾病で、蚊を介して感染します。ヒトからヒトへの感染はなく、ブタなどの動物の体内でウイルスが増殖した後、そのブタを刺した蚊（主にコガタアカイエカ）がヒトを刺すことによって感染します。

日本脳炎はウイルスに感染しても症状が現れずに経過する 경우가ほとんどですが、発症した場合20～40%が死亡に至る病気です。症状が出る場合、6～16日間の潜伏期間の後に、数日間の高熱、頭痛、嘔吐などが現れ、引き続き急激に、光への過敏症、意識障害、けいれんなどの中枢神経系障害（脳の障害）を生じます。

### 日本脳炎にかからないための予防対策は？

- ・夏季、なるべく夜間の外出を控える  
(コガタアカイエカは日没後に活動が活発になるとされているため)
- ・屋外へ出かける必要があるときは、できる限り長袖・長ズボンを身につける
- ・露出している皮膚へ虫除けスプレーなどを使用する
- ・蚊が屋内に侵入しないように網戸を使用する
- ・夜間の窓や戸の開閉を少なくする
- ・蚊帳を利用する

厚労省HP  
「日本脳炎」



定点種別	疾患名	状況	34週(8/19～8/25)		35週(8/26～9/1)	
			報告数	定点当り	報告数	定点当り
C O V I D - 1 9	インフルエンザ	—	3	0.12	2	0.08
	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	/	136	5.44	93	3.72
小 児 科	RSウイルス感染症	/	9	0.56	10	0.63
	咽頭結膜熱(プール熱)	—	4	0.25	5	0.31
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	—	33	2.06	47	2.94
	感染性胃腸炎	—	37	2.31	36	2.25
	水痘(みずぼうそう)	—	5	0.31	2	0.13
	手足口病	○	67	4.19	54	3.38
	伝染性紅斑(りんご病)	—	0	0.00	1	0.06
	突発性発しん	/	9	0.56	8	0.50
	ヘルパンギーナ	—	7	0.44	7	0.44
	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	—	3	0.19	0	0.00
眼 科	急性出血性結膜炎	—	0	0.00	0	0.00
	流行性角結膜炎(はやり目)	—	4	0.80	9	1.80
基 幹	細菌性髄膜炎	/	0	0.00	0	0.00
	無菌性髄膜炎	/	0	0.00	1	0.20
	マイコプラズマ肺炎	/	4	0.80	4	0.80
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	/	0	0.00	0	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	/	0	0.00	0	0.00

※「状況」欄は、疾患ごとの警報・注意報レベルを表示しています。表中の斜線は、基準値が定められていないことを示します。

○:警報レベル △:注意報レベル —:警報・注意報レベルなし