



令和3年(2021年)第34週 2021年8月23日(月)~2021年8月29日(日)

熊本市 感染症発生動向調査 速報



●手足口病について

手足口病が6月中旬から11週連続警報レベルとなっています。保育施設での集団発生も起きています。感染を予防するには手洗いが効果的です。**流水と石けんで丁寧な手洗い**を心がけましょう。

・症状などについては24週に掲載していますのでバックナンバーをご確認ください。



【感染予防のポイント】

★手足口病の原因となるウイルスはアルコールが効きにくいと言われています。

- ①流水と石けんで丁寧な手洗い！
- ②排泄物を適切に処理し、しっかりと手洗い！
- ③タオルの共用はやめましょう。
- ④流行時の環境消毒には、次亜塩素酸ナトリウムが有効です。

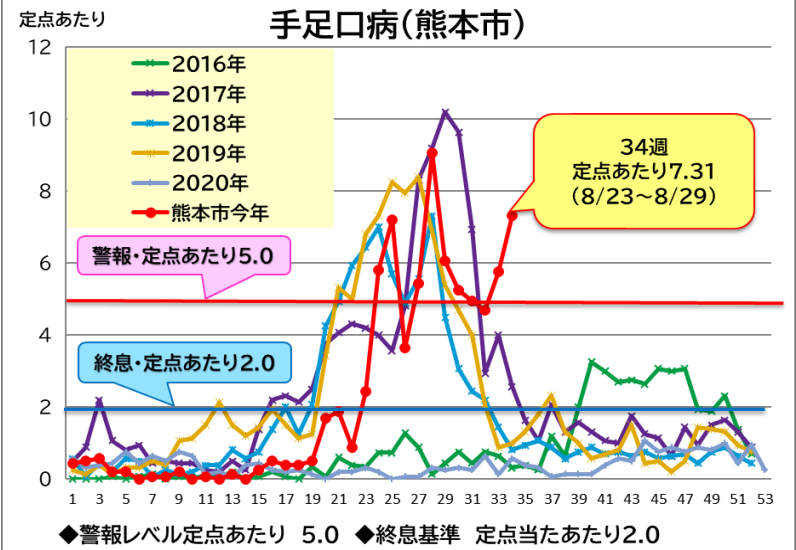


治った後も唾液、鼻汁などから1~2週間、糞便から2~4週間にわたってウイルスが排泄されると言われ、感染しても発病しないままウイルスを排泄することもあるので気をつけましょう。

経過観察をしっかりと行いましょう

手足口病は軽い症状で数日間のうちに治ることがほとんどですが、まれに髄膜炎や脳炎など重篤な合併症を引き起こすことがありますので、下記の症状が見られた場合はすぐに医療機関を受診しましょう。

- ★ 高熱が出る ★ 発熱が2日以上続く ★ 嘔吐する
- ★ 頭を痛がる ★ ぐったりとしている
- ★ 水分が取れずおしっこが出ない ★ 呼びかけに答えない



期 間		2021年 33週		2021年 34週	
		8/16~8/22		8/23~8/29(最新)	
疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数	定点当り
インフルエンザ	➡	0	0.00	0	0.00
RSウイルス感染症	➡	10	0.63	7	0.44
咽頭結膜熱(プール熱)	➡	1	0.06	2	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡	4	0.25	2	0.13
感染性胃腸炎	➡	29	1.81	28	1.75
水痘(みずぼうそう)	➡	4	0.25	0	0.00
手足口病	➡ 警報レベル!!	92	5.75	117	7.31
伝染性紅斑(りんご病)	➡	0	0.00	9	0.56
突発性発しん	➡	11	0.69	6	0.38
ヘルパンギーナ	➡	3	0.19	3	0.19
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	➡	3	0.19	0	0.00
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)	➡	1	0.20	7	1.40
細菌性髄膜炎	➡	0	0.00	0	0.00
無菌性髄膜炎	➡	0	0.00	0	0.00
マイコプラズマ肺炎	➡	0	0.00	0	0.00
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