



熊本市 感染症発生動向調査 速報



インフルエンザについて

熊本市内でも今季初めて、インフルエンザ様学級閉鎖の報告がありました。第42週は定点あたり0.20人と少ないのですが、今年は昨年より少し流行が早いようです。

インフルエンザは冬季の代表的な呼吸器感染症で、例年12月～3月頃に流行し、1月～2月にピークを迎えます。一般の「かぜ症候群」と比べて全身症状が強くなりやすいことと、重症化しやすいことから注意が必要です。



インフルエンザの予防対策

- ★流行前のワクチン接種
- ★飛沫感染対策としての咳エチケット
- ★手洗いの徹底
- ★適度な湿度の保持
- ★十分な休養とバランスのとれた栄養摂取。



できていますか? 衛生的な手洗い

1

流水で手を洗う

2

洗剤を手に取る

3

手のひら、指の腹面を洗う

4

手の甲、指の背を洗う

5

指の間(側面)、股(付け根)を洗う

6

親指と親指の付け根のふくらんだ部分を洗う

7

指先を洗う

8

手首を洗う(内側・側面・外側)

9

洗剤を十分な流水でよく洗い流す

10

手をふき乾燥させる

11

アルコールによる消毒

2度洗いが効果的です!

2～9までの手順をくり返し2度洗いで菌やウイルスを洗い流しましょう。

©公益社団法人日本食品衛生協会

期 間		平成30年 41週		平成30年 42週	
		10/8～10/14		10/15～10/21 (最新)	
疾患名	疾患の増減	報告数	定点当り	報告数	定点当り
(百日咳は平成30年1月1日より全数報告へ変更になりました)					
インフルエンザ	➡	6	0.24	5	0.20
RSウイルス感染症	➡	30	1.88	8	0.50
咽頭結膜熱(プール熱)	➡	2	0.13	6	0.38
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡	19	1.19	19	1.19
感染性胃腸炎	➡	54	3.38	66	4.13
水痘(みずぼうそう)	➡	3	0.19	3	0.19
手足口病	➡	11	0.69	12	0.75
伝染性紅斑(りんご病)	➡	0	0.00	2	0.13
突発性発しん	➡	10	0.63	6	0.38
ヘルパンギーナ	➡	5	0.31	5	0.31
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	➡	2	0.13	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)	➡	12	2.40	11	2.20
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	1	0.20
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