



熊本市 感染症発生動向調査 速報

新型コロナウイルスの情報は [こちら](#)

●手洗いについて

正しい手洗い

私たちは毎日、様々なものに触れていますが、それらに触れることにより、自分の手にもウイルスが付着している可能性があります。ウイルスは石けんに弱いので、体内侵入を防ぐためこまめに手を洗いましょう。

出典：辻 明良「微生物学・感染制御学」メチカルフレンド社



熊本市のインフルエンザの流行状況について、第5週の定点医療機関あたりの患者報告数は、9.28人(定点数25ヶ所、患者報告数232人)となりました。先週より報告数は減少しましたが、まだ学級閉鎖などの報告もありますので、引き続き、こまめな手洗いなど、感染予防に努めましょう。

手洗いの前に

★爪は短く切っておきましょう★時計や指輪は外しておきましょう★蛇口を先に洗うなど清潔にしておきましょう。



流水でよく手をぬらした後、石けんをつけ、手のひらをよくこすります。

手の甲をのぼすようにこすります。

指先・爪の間を念入りにこすります。

指の間を洗います。

親指と手のひらをねじり洗います。

手首も忘れずに洗います。

石けんで洗い終わったら、十分に水で流し、清潔なタオルやペーパータオルでよく拭き取って乾かします。タオルの共用は控えましょう。2度洗い効果的です。

出典：政府広報オンラインより

期 間		2020年 4週		2020年 5週	
		1/20~1/26		1/27~2/2 (最新)	
疾患名 <small>(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)</small>	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 ★流行中	↑	294	11.76	232	9.28
RSウイルス感染症	↑	2	0.13	0	0.00
咽頭結膜熱(プール熱)	↑	0	0.00	4	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	34	2.13	38	2.38
感染性胃腸炎	↑	49	3.06	42	2.63
水痘(みずぼうそう)	↑	4	0.25	9	0.56
手足口病	↑	7	0.44	12	0.75
伝染性紅斑(りんご病) ★警報レベル	↑	40	2.50	24	1.50
突発性発しん	↑	7	0.44	4	0.25
ヘルパンギーナ	↑	1	0.06	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)	↑	4	0.80	6	1.20
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	→	1	0.20	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)	→	2	0.40	1	0.20