

令和5年9月5日 15時30分現在
 福岡市保健医療局健康医療部保健予防課
 担当：麻生嶋、小野（電話 711-4270 内線2061）

インフルエンザ様疾患の発生について

(第 1 回目)

本日次のとおり、インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等の報告がありましたので、お知らせいたします。

No.	施設名	所在地	全クラス数	学 級 閉 鎖 等 の 状 況									
				閉鎖種別	学年	クラス数	閉鎖クラス数	在籍者数	欠席者数	登校(園)り患者数	患者数計	閉鎖期間・日数	主な症状等
1	西新小学校	早良区西新6-4-1	34	学級閉鎖	4	6	1	30	6	0	6	9/4~9/7 [4日間]	発熱
2	室見小学校	早良区室見3-3-1	24	学級閉鎖	6	4	1	29	18	0	18	9/4~9/7 [4日間]	発熱
3	今宿小学校	西区今宿東1-27-1	36	学級閉鎖	1	6	2	65	23	16	39	9/4~9/7 [4日間]	発熱、嘔吐
4	福岡大学附属若葉高等学校	中央区荒戸3-4-62	37	学級閉鎖	1	13	3	124	43	0	43	9/4~9/6 [3日間]	発熱
5	福岡大学附属若葉高等学校	中央区荒戸3-4-62	37	学級閉鎖	2	13	2	80	18	0	18	9/4~9/6 [3日間]	発熱
6	筥松小学校	東区郷口町12-1	30	学級閉鎖	4	4	1	32	16	0	16	9/5~9/7 [3日間]	発熱
7	和白東小学校	東区高美台2-8-1	27	学級閉鎖	3	4	1	29	11	1	12	9/5~9/7 [3日間]	発熱、咽頭痛
8	南当仁小学校	中央区鳥飼2-4-61	30	学級閉鎖	1	5	1	30	9	0	9	9/5~9/8 [4日間]	発熱
9	南当仁小学校	中央区鳥飼2-4-61	30	学級閉鎖	2	5	1	30	7	0	7	9/5~9/8 [4日間]	発熱
10	西高宮小学校	南区平和1-6-55	38	学級閉鎖	3	6	1	29	14	0	14	9/5~9/7 [3日間]	発熱
11	横手小学校	南区横手4-22-1	19	学級閉鎖	1	3	1	31	13	0	13	9/5~9/6 [2日間]	発熱
12	賀茂小学校	早良区賀茂1-31-1	24	学級閉鎖	3	4	2	53	25	0	25	9/5~9/7 [3日間]	発熱
13	西新小学校	早良区西新6-4-1	34	学級閉鎖	3	5	1	30	6	13	19	9/5~9/7 [3日間]	発熱
14	福岡教育大学附属福岡小学校	中央区西公園12-1	17	学級閉鎖	2	2	1	36	10	0	10	9/5~9/6 [2日間]	発熱
15	東福岡高等学校	東区東比恵2-24-1	55	学級閉鎖	1	18	1	40	9	0	9	9/5~9/9 [5日間]	発熱
16	東福岡高等学校	東区東比恵2-24-1	55	学級閉鎖	2	18	1	23	5	0	5	9/5~9/9 [5日間]	発熱
合計	休校	0 施設		休校	0	0	0	0	0	0	0		
	学年閉鎖	0 施設		学年閉鎖	0	0	0	0	0	0	0		
	学級閉鎖	12 施設 (内訳:小学校 10 高校 2)		学級閉鎖	691	233	30	263					
	施設数計	12 施設		計	691	233	30	263					

学級閉鎖等施設数の累計 (9月以降に学級閉鎖等があったもの) [上記を含む]

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高校	特別支援学校	その他	計
休 校	0	0	0	0	0	0	0	0
学 年 閉 鎖	0	0	0	0	0	0	0	0
学 級 閉 鎖	0	0	10	0	2	0	0	12
合 計	0	0	10	0	2	0	0	12

(注) 同一施設で同一週に学級閉鎖が2クラス以上あった場合は、学級閉鎖が1校として計上しています。
 (注) 同一施設で同一週に学級閉鎖と学年閉鎖があった場合は、学年閉鎖が1校と計上し、学級閉鎖の校数としては計上していません。

※プライバシー保護の観点から、学校等への取材はご遠慮くださいますようお願いいたします。

【市政記者クラブの皆様へ】

厚生労働省からの事務連絡に基づき、今回から新シーズン(2023/2024)の発生として発表します。

インフルエンザは、短期間に多くの人へ感染が広がります。乳幼児や高齢者は、合併症で重症になることがありますので、特に注意が必要です。引き続き、以下の取組みの継続及びその更なる徹底について市民への呼びかけへのご協力をお願いいたします。

- ①手洗いをこまめに行いましょう。
- ②十分な休養や睡眠をとり、体力や抵抗力を高め、体調管理をしましょう。
- ③咳・くしゃみの際にはティッシュなどで口と鼻を押さえ、周りの人から顔をそむけましょう
- ④症状のある人はマスクを正しく着用し、感染拡大防止に努めましょう。