

集団かぜ・インフルエンザ発生予防 のための情報提供(第 42 報)

連絡先
三重県健康福祉部薬務感染症対策課
感染症対策班 059-224-2352
担当：松本・平岡

【本日の報告状況】(※県内の学校等から閉鎖措置の報告があった状況を集計)(15時現在の状況)

(同一施設で学年閉鎖・学級閉鎖が重複した場合は、学年閉鎖校数に計上し、学級閉鎖校数には含めていません)

日付	休校数	学年閉鎖校数	学級閉鎖校数	患者数	欠席者数	インフルエンザと診断された人数
H29.2.20	0	14	15	474	370	265

【今シーズン(平成28年9月5日～本日)の週別発生状況】

(閉鎖措置の報告がない週は掲載していません。)

週(月曜日～日曜日)	休校数	学年閉鎖校数	学級閉鎖校数	患者数	欠席者数	インフルエンザと診断された人数
H28.11.21 ~ H28.11.27	0	2	0	12	12	10
H28.11.28 ~ H28.12.4	0	1	1	22	14	11
H28.12.5 ~ H28.12.11	0	2	2	36	34	25
H28.12.12 ~ H28.12.18	2	3	5	133	91	79
H28.12.19 ~ H28.12.25	0	6	5	120	101	75
H29.1.9 ~ H29.1.15	0	2	1	30	20	11
H29.1.16 ~ H29.1.22	0	33	62	1,337	1,064	742
H29.1.23 ~ H29.1.29	3	45	160	3,492	2,567	1,662
H29.1.30 ~ H29.2.5	3	55	124	2,673	1,961	1,385
H29.2.6 ~ H29.2.12	4	37	65	1,585	1,205	850
H29.2.13 ~ H29.2.19	1	17	51	835	637	437
H29.2.20 ~ H29.2.26	0	14	15	474	370	265
累計	13	217	491	10,749	8,076	5,552

【本日の休校等措置中の件数】

日付	休校数	学年閉鎖校数	学級閉鎖校数
H29.2.20	0	1	14

【今シーズンの県内におけるインフルエンザウイルス分離・検出状況(県検査分)】(平成28年9月5日～本日)

AH1(ソ連)型 0件	AH3(香港)型 58件	B型 4件	AH1pdm09 0件
-------------	--------------	-------	-------------

【昨シーズン(平成27年8月31日～)同時期までの発生状況(週単位のため同時期日曜日までの累計)】

日付	休校数	学年閉鎖校数	学級閉鎖校数	患者数	欠席者数	インフルエンザと診断された人数
H27.8.31 ~ H28.2.21	8	150	307	6,540	4,632	3,098

【家庭や自分でできる予防対策】

- こまめに手を洗い、うがいをしましょう。
- 栄養のバランスを考えた食事と十分な睡眠をとりましょう。
- できるだけ不要・不急の外出は控えましょう。
- 咳エチケットを守りましょう。
咳やくしゃみがでる時は、マスクをしましょう。マスクがない時は、ティッシュペーパーやハンカチなどで口と鼻を覆いましょう。
- 体調が悪くなったら自分で判断せず、早めに医療機関を受診しましょう。

【感染症に関する情報】

インフルエンザなど感染症に関する各種情報を、三重県感染症情報センター(三重県保健環境研究所内)のホームページで提供していますので、ご利用ください。

アドレス <http://www.kenkou.pref.mie.jp/>

【閉鎖措置施設一覧】

番号	市町	学校(園)名	措置内容	学年	対象学級数 /総学級数	在籍者数 (人)	患者数 (人)	欠席者数 (人)	インフルエンザ と診断された 人数(人)	措置期間				主症状
1	桑名市	成徳中学校	学年閉鎖	1年	3/3	84	12	12	6	2/21	2/22	2/23	発熱(39℃)、倦怠感、咽頭痛、頭痛、関節痛、悪寒	
2		大山田東小学校	学級閉鎖	6年	1/4	32	11	7	6	2/20	2/21		発熱(39℃)、咳、倦怠感、咽頭痛、吐き気、腹痛、頭痛、関節痛、悪寒	
3	木曾岬町	木曾岬小学校	学級閉鎖	1年	1/2	26	16	9	5	2/21	2/22	2/23	発熱(38℃)、咽頭痛、頭痛	
4	四日市市	港中学校	学年閉鎖	2年	3/3	84	52	38	20	2/21	2/22		発熱(38℃)、咳、咽頭痛、関節痛	
5		桜小学校	学級閉鎖	4年	1/2	38	19	13	6	2/21	2/22	2/23	発熱(38℃)、咳、倦怠感、咽頭痛	
6		桜中学校	学級閉鎖	3年	1/4	35	12	12	7	2/21	2/22		発熱、頭痛	
7				3年	1/4	35	8	8	4	2/21	2/22		発熱、頭痛	
8		常磐西小学校	学級閉鎖	5年	1/4	31	11	8	5	2/21	2/22	2/23	発熱(38℃)、咳、頭痛	
9		川島小学校	学級閉鎖	1年	1/5	25	10	6	5	2/21	2/22		発熱、咳、倦怠感、咽頭痛	
10				学年閉鎖	3年	4/4	130	27	22	14	2/21	2/22		発熱(38℃)、倦怠感、咽頭痛
11		八郷小学校	学級閉鎖	3年	1/2	33	7	7	6	2/21	2/22		発熱(38℃)、咳、悪寒	
12				学年閉鎖	2年	2/2	66	19	14	14	2/21	2/22		発熱(38℃)、咳、悪寒
13		富田中学校	学級閉鎖	1年	1/4	28	11	11	10	2/21			発熱(38℃)、咳、咽頭痛	
14	鈴鹿市	玉垣幼稚園	学年閉鎖	5歳児	2/2	38	16	10	9	2/21	2/22	2/23	発熱(38～39℃)、咳、咽頭痛	
15		飯野小学校	学級閉鎖	3年	1/3	28	9	9	7	2/21	2/22	2/23	発熱(37～39℃)、吐き気	
16	亀山市	関小学校	学級閉鎖	6年	1/2	25	5	5	3	2/21	2/22	2/23	発熱	
17			学年閉鎖	3年	2/2	38	17	14	8	2/21	2/22	2/23	発熱、咽頭痛、頭痛	
18		野登小学校	学年閉鎖	4年	1/1	13	6	6	4	2/21	2/22		発熱、咳、倦怠感、咽頭痛、頭痛、関節痛、悪寒	
19	津市	学校法人セントヨゼフ女子学園 高等学校・中学校	学級閉鎖	中等部1年	1/3	26	5	4	4	2/19	2/20	2/21	発熱(38℃)	
20		学校法人高田学苑 高田中学校・高田高等学校	学級閉鎖	中等部1年	1/5	38	5	4	4	2/20	2/21		発熱、倦怠感、咽頭痛	
21		学校法人藤学園 藤幼稚園	学級閉鎖	3歳児	1/4	16	6	6	4	2/20	2/21	2/22	発熱(39℃)、倦怠感	
22		三重大学教育学部附属小学校	学級閉鎖	1年	1/3	34	11	7	5	2/21	2/22	2/23	発熱	
23				6年	1/3	33	8	6	3	2/21	2/22	2/23	発熱	
24		三重大学教育学部附属特別支援学校	学年閉鎖	高等部1年	1/1	8	3	3	1	2/21	2/22		発熱	
25		豊が丘小学校	学級閉鎖	1年	1/2	30	10	10	7	2/21	2/22		発熱(37.5～40℃)、咳、鼻汁、頭痛、悪寒	

【閉鎖措置施設一覧】

番号	市町	学校(園)名	措置内容	学年	対象学級数 /総学級数	在籍者数 (人)	患者数 (人)	欠席者数 (人)	インフルエンザ と診断された 人数(人)	措置期間				主症状
26	松阪市	阿坂小学校	学年閉鎖	1年	1/1	18	12	7	6	2/21	2/22			発熱(38℃)
27				4年	1/1	17	5	5	4	2/21	2/22			発熱(38℃)
28		伊勢寺幼稚園	学年閉鎖	5歳児	1/1	31	6	6	6	2/21	2/22			発熱
29		天白小学校	学級閉鎖	2年	1/3	29	6	5	4	2/21	2/22	2/23	2/24	発熱(39℃)、咳、嘔吐、頭痛
30	明和町	上御糸小学校	学級閉鎖	1年	1/2	22	5	5	5	2/18	2/19	2/20		発熱
31				4年	1/2	23	9	9	8	2/20	2/21	2/22		発熱
32	志摩市	神明小学校	学級閉鎖	2年	1/2	21	7	6	4	2/21	2/22	2/23		発熱(37～39.5℃)、咳、吐き気、頭痛
33				3年	1/2	18	7	7	4	2/21	2/22	2/23		発熱(37～39.5℃)、咳、吐き気、頭痛
34			学年閉鎖	4年	1/1	32	10	7	6	2/21	2/22	2/23		発熱(37～39.5℃)、咳、吐き気、頭痛
35				5年	2/2	44	25	15	10	2/21	2/22	2/23		発熱(37～39.5℃)、咳、吐き気、頭痛
36		東海中学校	学年閉鎖	1年	2/2	67	34	21	21	2/18				発熱(38～39℃)、咳、倦怠感、咽頭痛、頭痛、悪寒
37		文岡中学校	学級閉鎖	3年	1/4	39	11	9	8	2/18	2/19	2/20		発熱、咳、倦怠感、咽頭痛、吐き気
38	伊賀市	中瀬小学校	学年閉鎖	4年	1/1	27	14	10	7	2/21	2/22	2/23		発熱
39	熊野市	有馬小学校	学年閉鎖	1年	1/1	25	7	7	5	2/21	2/22	2/23		発熱
計						1,387	474	370	265					