

京都府においてインフルエンザが警報レベルを超過 ーインフルエンザの流行状況についてー

平成30年1月25日
京都府健康福祉部健康対策課
TEL 075-414-4735

本年第3週(1月15日～1月21日)の感染症発生動向調査の結果において、京都府のインフルエンザの定点報告数が警報の基準としている30を上回ったことから、京都府においてインフルエンザの流行が警報レベルになりましたのでお知らせします。なお、過去10年間でもっとも早い警報レベル超過です。

今後、府内において更なる流行の拡大が予想されますので、府民への咳エチケットや手洗いの励行等(裏面参照)の予防啓発を含めた、注意喚起を行っていただきますようお願いいたします。

1. インフルエンザ発生状況

- 府内の定点当たり報告数が第3週(1月15日～1月21日)に43.67に達し警報レベルを超過
- 地域別では、全ての地域で警報レベルを超過
乙訓(51.43)、山城北(47.41)、山城南(39.60)、南丹(57.89)、中丹西(59.80)、中丹東(39.13)、丹後(53.00)
- 府内(京都市除く)での学級閉鎖等は、延べ126件
(1月24日現在)

* 定点当たり数値：1週間の1定点医療機関当たり患者報告数(京都府の定点医療機関は126箇所)
* 流行の目安：1定点当たり患者報告数が1を超過したとき
* 注意報の基準：1定点当たり患者報告数が10を超過したとき
* 警報の基準：1定点当たり患者報告数が30を超過したとき

		第49週	第50週	第51週	第52週	第53週	第1週	第2週	第3週
		12/4～12/10	12/11～12/17	12/18～12/24	12/25～12/31		1/1～1/7	1/8～1/14	1/15～1/21
平成29年度	京都府	2.02	4.97	9.01	14.81		13.82	22.32	43.67
	全国	4.06	7.40	12.87	17.88		16.31	26.44	未確定
平成28年度	京都府	2.04	3.37	5.40	7.93		12.23	13.06	23.61
	全国	3.31	5.02	8.38	8.54		10.58	15.25	28.66
平成27年度	京都府	0.12	0.24	0.27	0.71	0.95	1.41	2.79	8.62
	全国	0.21	0.34	0.46	0.76	0.89	2.02	4.11	10.56

(週は、各年1月第1週から通算したもの。平成29、28年度は第52週まで)
(日付は、平成29年度のもの)

○ 地域別発生状況

	乙訓	山城北	山城南	南丹	中丹西	中丹東	丹後
定点あたり	51.43	47.41	39.60	57.89	59.80	39.13	53.00
レベル	警報	警報	警報	警報	警報	警報	警報

(裏面あり)



2. 予防対策について 注意喚起

今後、京都府全域で流行が拡大すると考えられますので、次のような予防対策を行きましょう。

- 外出後等の手洗いを励行する。
- 体調の悪いときは人混みを避け、外出の際はマスクを着用する。
- 症状のある人は、他の人にうつさないようマスク着用などの「咳エチケット」に努める。
- 加湿器等を利用し、部屋の湿度を50～60%に保つ。
- 過労や睡眠不足を避け、十分な栄養と休養をとる。
- ワクチンを接種する。(65歳以上は、定期予防接種の対象)

3. 電話相談窓口について

【京都府健康対策課】

平日、8時30分から17時15分

電話番号:075-414-4726

FAX番号:075-431-3970

【京都府保健所】

平日、8時30分から17時15分

乙訓保健所・・・075-933-1153

中丹西保健所・・・0773-22-6381

山城北保健所・・・0774-21-2192

中丹東保健所・・・0773-75-0806

山城南保健所・・・0774-72-0981

丹後保健所・・・0772-62-4312

南丹保健所・・・0771-62-2979

【厚生労働省】

対応日時:平日、9時～17時

電話番号:03-5276-9337

4. インフルエンザに関する情報

○京都府

(<http://www.pref.kyoto.jp/kentai/flu.html>)

○厚生労働省

(http://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/infuenza/index.html)

○京都府感染症情報センター(京都府保健環境研究所)

(<http://www.pref.kyoto.jp/idsc/>)

