

<報道発表資料>

(府同時)

令和7年11月6日

京都市保健福祉局医療衛生推進室医療衛生企画課

インフルエンザの定点当たり報告数が注意報レベルになりました

京都市内の感染症発生動向調査における、インフルエンザの定点医療機関当たりの報告数が、 第44週(10月27日~11月2日)時点で、「12.03」となり、注意報レベルの基準値で ある「10」を超えました。

今後、流行の拡大が予想されます。感染拡大防止のため、こまめな手洗いやせきエチケットの 実施等、感染対策を心掛けるとともに、予防接種の検討をお願いします。

【インフルエンザ定点医療機関当たりの報告数※1の推移(令和7年)】

発生動向調査週	京都市	全国(参考)(※2)
第 40 週(9/29~10/5)	1.37	1.56
第 41 週(10/6~10/12)	2.60	2.36
第 42 週(10/13~10/19)	2.51	3.26
第 43 週(10/20~10/26)	4.91	6.29
第 44 週(10/27~11/2)	12.03	7日公表予定

- ※1 1週間の患者報告総数を報告医療機関数(京都市では35医療機関)で除した数値であり、1週間における1定点医療機関当たりの平均患者数を表す
- ※2 厚生労働省報道発表資料「インフルエンザの発生状況について」から引用 (毎週金曜日公表)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/kekkaku-kansenshou01/houdou_00023.html

(参考) インフルエンザの警報発令、注意報発令、流行期入りの目安

警報し	レベル	注意報レベル	流行期入り
開始基準値	終息基準値	基準値	目安
3 0	1 0	1 0	1

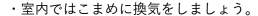
● 予防対策について

インフルエンザの予防には、市民の皆様一人ひとりの「かからない」、「うつさない」を意 識した行動が重要です。

(1)「かからない」ために

<基本的な感染対策を心がけましょう>

- ・石けんによる手洗いを励行しましょう。
- ・人混みを避け、場面に応じてマスクを着用しましょう。
- ・十分な休養と栄養をとり、体の抵抗力を高めましょう。





・加湿器等を利用し、部屋の湿度を50~60%に保ちましょう。

<インフルエンザの予防接種を検討しましょう>

○京都市では65歳以上の方などを対象とする高齢者新型コロナウイルス 感染症及びインフルエンザ定期予防接種を実施しています。

詳細は本市ホームページで御確認いただけます。

https://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000331289.html



(2)「うつさない」ために

マスクは場面に応じて適切に着脱し、「せきエチケット」(せき、くしゃみをするときは、 ティッシュ等で口と鼻を覆う、マスクを着用する。)を実践しましょう。

症状のある方は、人混みや繁華街への外出を控え、安静にして、休養をとりましょう。

(3) 発熱等の症状がでたときは

発熱等の症状があり、受診を希望される方は、まずは身近な医療機関に相談しましょう。 受診の際は必ず事前に電話連絡のうえ、医療機関の指示に従って受診してください。

● 参考

【京都市における過去の流行状況(経年)】

		流行期入り	注意報
**1H30/H31 シーズン	報告数	3.58	-
	報告週	第51週	-
	週始めの日	12月17日	-
R1/R2 シーズン	報告数	1.75	12.75
	報告週	第48週	第50週
	週始めの日	11月25日	12月9日
R2/R3 シーズン	報告数	-	-
	報告週	-	-
	週始めの日	-	-
R3/R4 シーズン	報告数	-	-
	報告週	-	-
	週初めの日	-	-
R4/R5 シーズン	報告数	1.14	11.62
	報告週	第51週	第2週
	週初めの日	12月19日	1月9日
R5/R6 シーズン	報告数	3.41	12.64
	報告週	第36週	第42週
	週初めの日	9月4日	10月16日
R6/R7 シーズン	報告数	1.22	15.54
	報告週	第46週	第50週
	週初めの日	11月11日	12月9日
*2R7/R8 シーズン	報告数	2.00	12.03
	報告週	第36週	第44週
	週初めの日	9月1日	10月27日

^{※1} H30/H31 シーズンは、流行期入り後に注意報レベルの報告週がないまま、第2週に 警報レベルの基準を超過。

※2 R7/R8 シーズンは第44週時点。

<お問合せ先>

京都市保健福祉局 医療衛生推進室医療衛生企画課(電話:075-222-4244)