インフルエンザ流行情報について(第13報)

●インフルエンザ流行情報

本県における平成31年第9週(平成31年2月25日~平成31年3月3日)のインフルエンザの定点当たりの 患者報告数が4.42(8週は7.77)となり,減少傾向にあります。

保健所管内別では、潮来保健所管内(6.63)が最も高く、次いでひたちなか(6.13)、土浦(5.54)、日立 (5.45)の順に高い状況です。

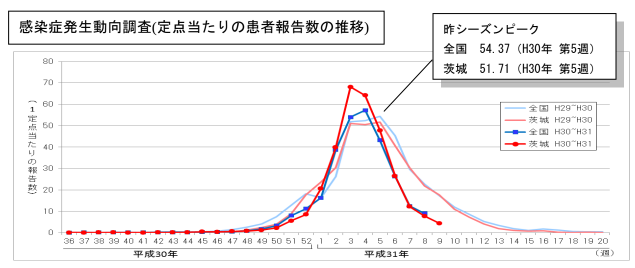
終息基準値は下回りましたが、現在も患者報告が続いておりますので、引き続き県民の皆様には、「手洗いの励行」、「咳エチケットの実践」、「予防接種」等、インフルエンザの予防をお願いいたします。

また、インフルエンザ流行情報および学級閉鎖等措置・集団発生等の状況については、感染症情報センターのホームページに掲載し、原則毎週木曜日に更新しています。

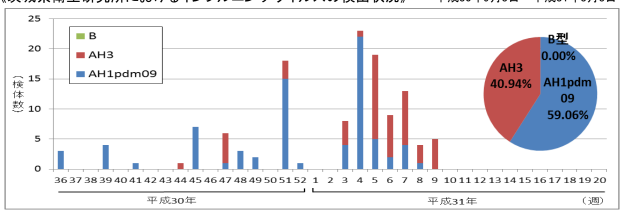
なお、値は速報値のため、今後数値に若干の変更が生じる場合があります。

【茨城県感染症情報センターホームページURL】

http://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/index.html



《茨城県衛生研究所におけるインフルエンザウイルスの検出状況》 平成30年9月3日~平成31年3月3日



インフルエンザの流行に関する警報・注意報について

- ① 定点当たりの患者報告数が<u>基準値(注意報:10 警報:30)</u>を超えた保健所区域には「地域注意報」又は「地域警報」 を発令します。また、県全体において定点当たりの患者報告数が基準値を超えた場合には、「県全域注意報」又は 「県全域警報」を発令します。
- ② <u>注意報</u>:流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること, 流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があることを示します。

警報:大きな流行の発生・継続が疑われることを示します。

なお、警報の解除は終息基準値(10)を下回ったときになります。

《各保健所管内のインフルエンザ流行状況》

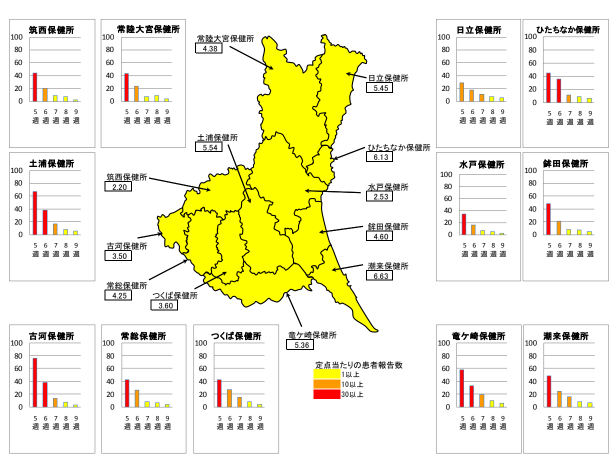
保健所	Н		査期間: ⋅H31.3.3(第9週)	調査期間: H31. 2. 18~H31. 2. 24(第8週)						
	定点数	患者数	定点当たりの患者報告数※	定点数 患者数		定点当たりの患者報告数※				
水戸	17	43	2. 53	17	94	5. 53				
ひたちなか	8	49	6. 13	8	74	9. 25				
常陸大宮	8	35	4. 38	8	71	8. 88				
日立	11	60	5. 45	11	81	7. 36				
鉾田	5	23	4. 60	5	38	7. 60				
潮来	8	53	6. 63	8	64	8. 00				
竜ケ崎	14	75	5. 36	14	137	9. 79				
土浦	13	72	5. 54	13	108	8. 31				
つくば	10	36	3. 60	10	79	7. 90				
筑西	10	22	2. 20	10	74	7. 40				
常総	8	34	4. 25	8	54	6. 75				
古河	8	28	3. 50	8	58	7. 25				
県全体	120	530	4. 42	120	932	7. 77				

[・]定点当たりの患者報告数が1.0を超えると流行期に入ったと判断します。

※インフルエンザの定点 インフルエンザ定点において1週間の間にインフルエンザと診断した患者数 当たりの患者報告数= インフルエンザ定点数(県内に120医療機関「平成31年3月3日時点])

《茨城県内のインフルエンザ流行マップ》

2019年第9週(2月25日~3月3日) および過去4週間のインフルエンザ流行状況



●インフルエンザによる入院患者の概況

(1) 茨城県における入院患者の届出数(期間:2018年36週~2019年9週)

(1) 茨城県における人院患者の届出数(期間:2018年36週~2019年9週)															
年齢別 \ 期間		1/28 ~ 2/3 (5週)	2/4 ~ 2/10 (6週)	2/11~ 2/17 (7週)	2/18~ 2/24 (8週)	2/25 ~ 3/3 (9週)	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	合計 ※1
入院患者数 ※1		101人	62人	27人	12人	10人		1人	4人	16人	516人	111人			648人
	1歳未満	6人	1人								13人	1人			14人
	1~4歳	6人	6人	2人	1人	3人					31人	12人			43人
年齡別内訳	5~9歳	4人	1人	1人					1人	2人	19人	2人			24人
	10~14歳		1人			1人					6人	2人			8人
	15~19歳	1人							1人		3人				4人
	20~29歳	1人	1人							2人	5人	1人			8人
	30~39歳	2人	1人	3人					1人		9人	4人			14人
	40~49歳	4人	1人	1人						1人	21人	2人			24人
	50~59歳	5人	6人								29人	6人			35人
	60~69歳	6人	11人	3人				1人		2人	59人	14人			76人
	70~79歳	23人	12人	8人	3人	4人			1人	6人	110人	27人			144人
	80歳以上	43人	21人	9人	8人	2人				3人	211人	40人			254人

^{※1} 基幹定点医療機関(県内13か所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数。

(2)全国における入院患者の届出数(期間:2018年36週~2019年8週)

(=, = = : = : : : : : : : : : : : : : : :															
年齢別 \	期間(報告週)	2019年 4週	2019年 5週	2019年 6週	2019年 7週	2019年 8週	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	合計 ※2
入院患者数 ※2		3,268 人	2,611 人	1,668 人	932 人	682 人	60人	57人	178人	1,195人	13,428人	3,282人			18,200人
年齡別内訳	1歳未満	123 人	101 人	74 人	35 人	26 人	5人	2人	7人	61人	545人	135人			755人
	1-4歳	357 人	275 人	182 人	106 人	89 人	14人	9人	27人	173人	1,539人	377人			2,139人
	5-9歳	260 人	191 人	131 人	55 人	50 人	14人	6人	22人	146人	944人	236人			1,368人
	10-14歳	90 人	79 人	39 人	20 人	16 人	2人	2人	7人	60人	350人	75人			496人
	15-19歳	20 人	17 人	10 人	6 人	2 人		1人	4人	12人	91人	18人			126人
	20-29歳	32 人	30 人	15 人	5 人	9 人	3人	1人	5人	17人	154人	29人			209人
	30-39歳	39 人	46 人	21 人	20 人	4 人	3人	3人	5人	24人	209人	45人			289人
	40-49歳	67 人	57 人	31 人	20 人	17 人			5人	32人	323人	68人			428人
	50-59歳	115 人	84 人	59 人	28 人	22 人		2人	6人	44人	511人	109人			672人
	60-69歳	284 人	233 人	126 人	79 人	59 人	5人	7人	12人	123人	1,229人	264人			1,640人
	70-79歳	633 人	475 人	300 人	193 人	126 人	6人	14人	32人	192人	2,584人	619人			3,447人
	80歳以上	1,248 人	1,023 人	680 人	365 人	262 人	8人	10人	46人	311人	4,949人	1,307人			6,631人
We ##A# FEET#BB//FEET IN 18 / A P. P. B.															

^{※2} 基幹定点医療機関(約500カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数。

^{* 2018~2019}シーズンは2018年36週(9/3~9/9)からスタートしています。

インフルエンザの予防について

~ひろげるなインフルエンザ!ひろげよう咳エチケット!~

◆ インフルエンザにかからない. うつさないための対策

☆帰宅時の手洗い

手にウイルスがついたままにしない ことが大切です



☆咳エチケット

咳やくしゃみをする時は 鼻や口をおさえましょう マスクをしましょう



☆予防接種

◆ インフルエンザにかかった場合の対応

- 早めに医療機関を受診して治療を受けましょう。
- ・ 安静にして、休養をとりましょう。特に、睡眠を十分にとることが大切です。
- ・ 水分を十分に補給しましょう。お茶やスープなど飲みたいもので結構です。
- ・一般的に、インフルエンザを発症してから 3~7 日間はウイルスを排出すると言われていますので、その間は外出を控えましょう。