

## 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30年第8週(2月19日～2月25日)のインフルエンザ定点当たりの患者報告数は**21.85(平成30年7週は30.26)**となり、減少しました。

保健所管内別のインフルエンザ定点当たりの患者報告数は、銚田保健所管内(33.80)が最も高く、古河(30.00)、ひたちなか(29.63)の順に高い状況です。

県民の皆様には、より一層「手洗いの励行」、「咳エチケットの実践」等の感染予防対策をお願いいたします。

なお、茨城県衛生研究所において、平成29年9月4日から平成30年2月25日までの期間にインフルエンザウイルスを検出した162検体の種類の内訳は、AH3(A香港型)が37検体(22.84%)、AH1pdm09が50検体(30.86%)、B型が76検体(46.91%)となっており、うち1検体はAH3(A香港型)とB型の混合感染例です。

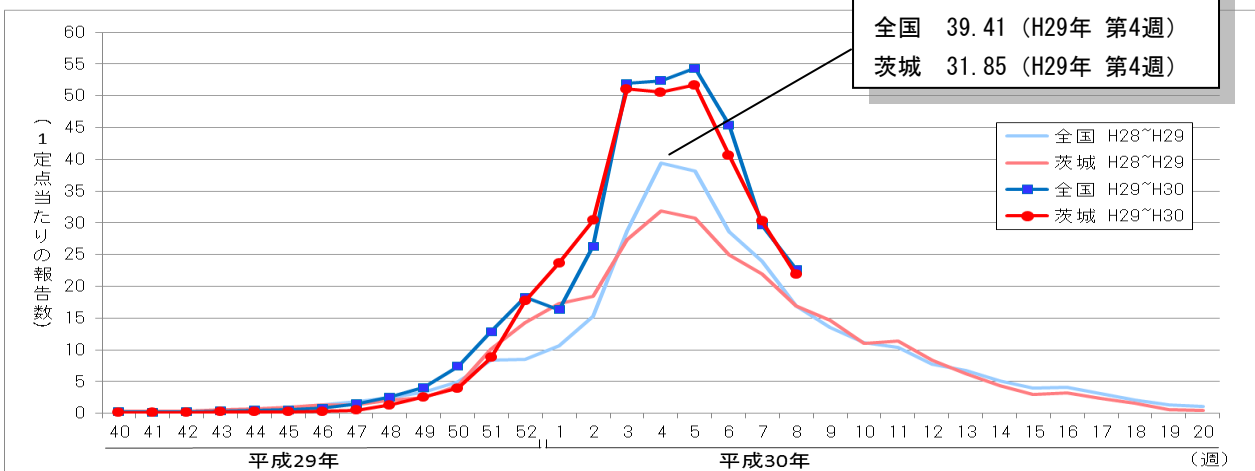
[昨シーズン全体で AH3(A香港型):75.6%, AH1pdm09:8.1%, B型:16.3%]

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、毎週木曜日に更新しています。

#### 【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>

#### 感染症発生動向調査(定点当たりの患者報告数の推移)※



※値は速報値です。今後数値に若干の変更が生じる場合があります。

### 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**基準値(注意報: 10 警報: 30)**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 **注意報**：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》

8週の値は速報値です。今後数値に若干の変更が生じる場合があります。

保健所	調査期間： H30. 2. 19～H30. 2. 25 (第8週)			調査期間： H30. 2. 12～H30. 2. 18 (第7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	202	11.88	17	231	13.59
ひたちなか	8	237	29.63	8	252	31.50
常陸大宮	8	182	22.75	8	177	22.13
日立	11	150	13.64	11	274	24.91
鉾田	5	169	33.80	5	197	39.40
潮来	8	151	18.88	8	217	27.13
竜ヶ崎	13	353	27.15	13	650	50.00
土浦	13	350	26.92	13	540	41.54
つくば	10	182	18.20	10	348	34.80
筑西	10	248	24.80	10	256	25.60
常総	8	136	17.00	8	145	18.13
古河	8	240	30.00	8	314	39.25
県全体	119	2,600	21.85	119	3,601	30.26

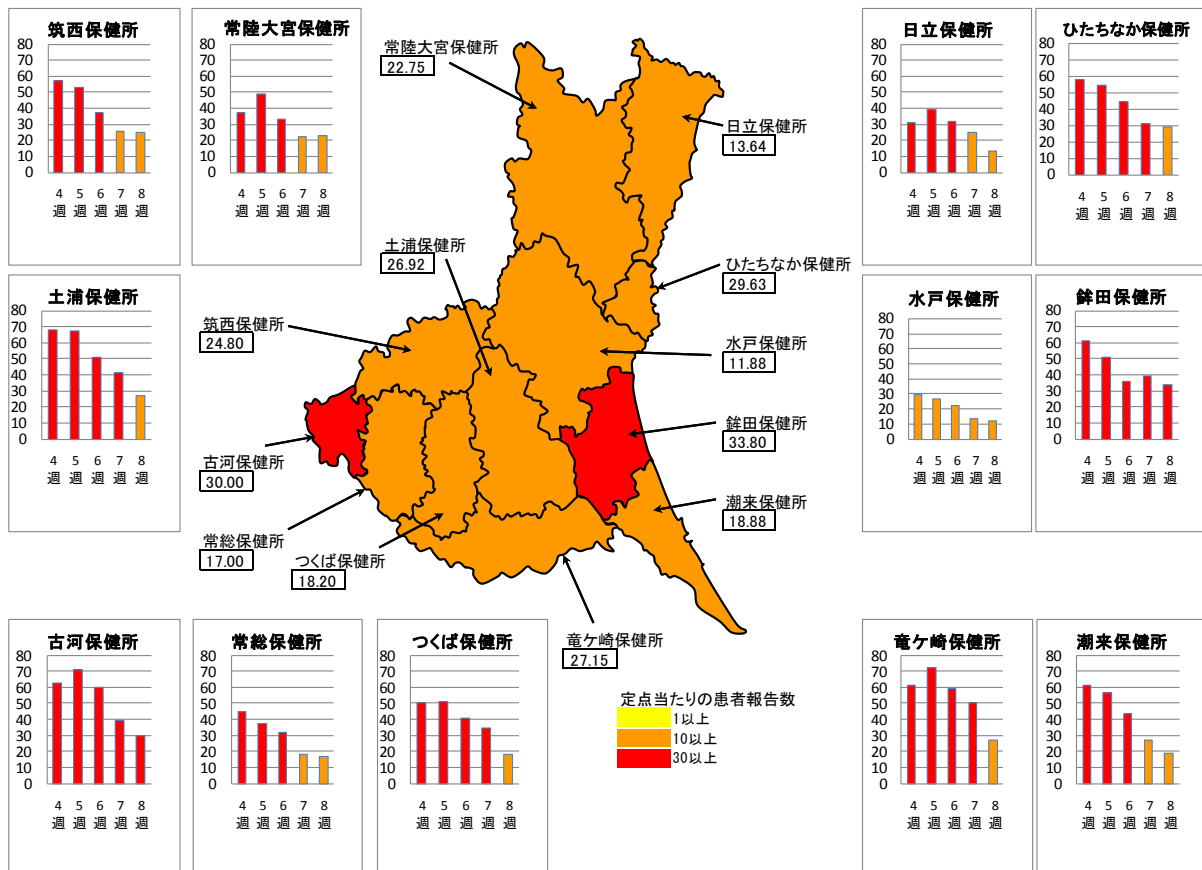
※ インフルエンザの定点当たりの患者報告数は1定点あたり1週間の平均患者数

インフルエンザの定点当たりの患者報告数 =  $\frac{\text{インフルエンザ定点において1週間の間にインフルエンザと診断した患者数}}{\text{インフルエンザ定点数(県内に119医療機関[平成30年2月25日時点])}}$

・ 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。

## 《茨城県内のインフルエンザ流行マップ》

● 2018年第8週（2月19日～2月25日）および過去4週間のインフルエンザ流行状況



※値は速報値です。今後数値に若干の変更が生じる場合があります。

## 茨城県のインフルエンザによる入院患者の概況

期間(報告週) 2018年8週

(1)入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		1/22~1/28 (4週)	1/29~2/4 (5週)	2/5~2/11 (6週)	2/12~2/18 (7週)	2/19~2/25 (8週)	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計 ※1
入院患者数 ※1		76人	95人	71人	64人	46人	0人	0人	9人	30人	268人	276人		583人
年齢別内訳	1歳未満	2人	4人		1人					2人	5人	5人		12人
	1~4歳	4人	7人	3人	3人	4人			2人	3人	13人	17人		35人
	5~9歳	3人	6人	2人	2人	1人			2人	7人	12人	11人		32人
	10~14歳	1人	1人	3人		1人			1人	1人	4人	5人		11人
	15~19歳	2人			1人	1人				1人	4人	2人		7人
	20~29歳	1人	1人	2人							2人	3人		5人
	30~39歳	2人	1人							1人	4人	1人		6人
	40~49歳	2人	2人	1人	3人	3人			1人	2人	13人	9人		25人
	50~59歳	5人	7人	2人	3人						14人	12人		26人
	60~69歳	8人	9人	9人	7人	6人				1人	31人	31人		63人
	70~79歳	15人	18人	14人	15人	9人			1人	4人	62人	56人		123人
80歳以上	31人	39人	35人	29人	21人			2人	8人	104人	124人		238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 平成29年9月4日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)。

※ 2017~2018シーズンは2017年36週(9/4~9/10)からスタートしています。

(1)入院患者の週別推移(全国)

年齢別 \ 期間(報告週)		2018年4週	2018年5週	2018年6週	2018年7週	2018年8週	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計 ※1
入院患者数 ※3		2,105人	2,050人	1,892人	1,702人	1,253人	64人	109人	350人	1,782人	7,522人	6,897人		16,724人
年齢別内訳	1歳未満	67人	72人	46人	57人	41人	3人	6人	15人	92人	241人	216人		573人
	1~4歳	220人	204人	196人	178人	112人	10人	19人	56人	287人	823人	690人		1,885人
	5~9歳	208人	207人	180人	131人	83人	9人	9人	53人	287人	653人	601人		1,612人
	10~14歳	86人	70人	60人	55人	38人		3人	14人	88人	237人	223人		565人
	15~19歳	15人	24人	22人	18人	13人		3人	6人	23人	56人	77人		165人
	20~29歳	16人	22人	16人	14人	13人		1人		20人	86人	65人		172人
	30~39歳	30人	31人	29人	19人	19人	3人		5人	41人	116人	98人		263人
	40~49歳	47人	39人	52人	39人	28人	3人	1人	7人	43人	210人	158人		422人
	50~59歳	76人	71人	74人	63人	45人	1人	2人	14人	48人	331人	253人		649人
	60~69歳	216人	191人	178人	155人	118人	6人	10人	23人	163人	803人	642人		1,647人
	70~79歳	369人	374人	329人	300人	237人	11人	21人	52人	254人	1,328人	1,240人		2,906人
80歳以上	755人	745人	710人	673人	506人	18人	34人	105人	436人	2,638人	2,634人		5,865人	

※3 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

《備 考》

## 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。



茨城県感染症情報センター  
(茨城県衛生研究所企画情報部)  
TEL 029-241-6652