

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

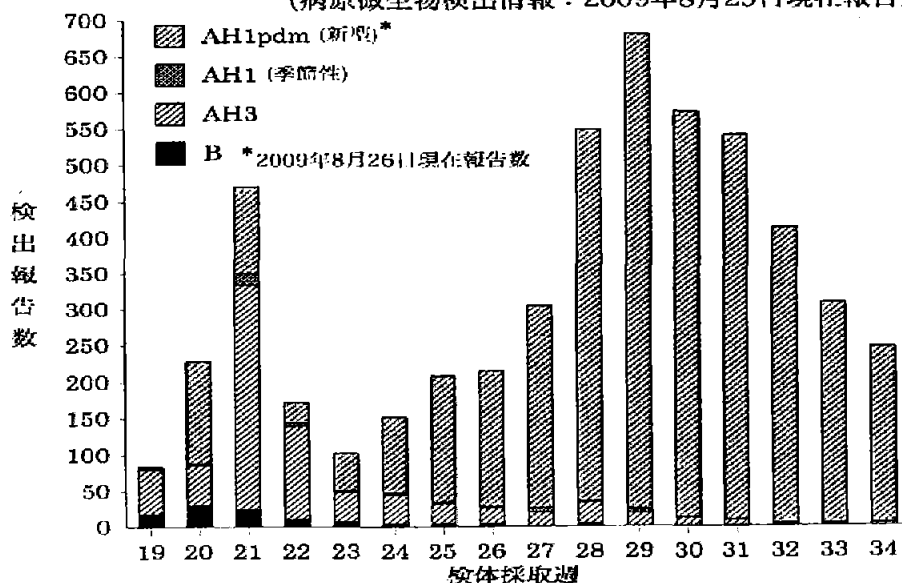
インフルエンザの定点当たり報告数は2009年第28週以降増加が続いており、第34週は2.47（患者報告数11,636）となった。定点医療機関からの報告数をもとに、定点以外を含む全国の医療機関を1週間に受診した患者数を推計すると約15万人となった。都道府県別では沖縄県（46.31）、埼玉県（2.94）、神奈川県（2.85）、福井県（2.84）、徳島県（2.84）、大阪府（2.81）、千葉県（2.65）、東京都（2.64）、滋賀県（2.54）、京都府（2.46）の順となっており、北海道、富山県、和歌山県、岡山県、広島県を除く42都府県で定点当たり報告数が1.00を超えている。

警報レベルを超えている保健所地域は4箇所（沖縄県4）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は4箇所（沖縄県2、長野県1、大阪府1）であった。また47都道府県の377保健所地域で定点当たり報告数が1.00を超えている。

沖縄県の流行はさらに本格化しており、インフルエンザの流行地域およびそのレベルはともに増大している。

インフルエンザの報告数が増加し始めた第28週以降、検出されているインフルエンザウイルスの殆どが新型インフルエンザウイルスAH1pdmである状態が続いており（感染症情報センターホームページ：<http://idsc.nih.go.jp/iasr/prompt/graph/sinin1.gif>参照）、最近の発生患者の殆どが新型インフルエンザに罹患しているものと推定される。

週別インフルエンザウイルス分離・検出報告数、2009年第19～34週
（病原微生物検出情報：2009年8月25日現在報告数）



*各都道府県市の地方衛生研究所からの分離/検出報告を図に示した

IASR

Infectious Agents Surveillance Report

インフルエンザ定点当たり報告数

	31週	32週	33週	34週
	定点当たり	定点当たり	定点当たり	定点当たり
総数	0.56	0.99	1.69	2.47
北海道	0.07	0.18	0.32	0.82
青森県	-	0.67	1.35	1.02
岩手県	0.06	0.32	1.20	1.22
宮城県	0.09	0.15	0.41	1.07
秋田県	0.04	0.13	0.95	1.95
山形県	-	0.17	0.65	1.29
福島県	0.14	0.43	2.45	2.13
茨城県	0.48	0.91	2.11	1.76
栃木県	0.24	0.62	1.22	1.30
群馬県	0.05	0.28	0.83	1.09
埼玉県	0.49	0.79	1.91	2.94
千葉県	0.57	0.85	1.43	2.65
東京都	0.97	1.68	2.14	2.64
神奈川県	0.43	0.88	1.66	2.85
新潟県	0.11	0.11	0.79	1.67
富山県	0.04	0.06	0.21	0.91
石川県	0.50	0.46	0.81	1.13
福井県	0.13	0.66	1.03	2.84
山梨県	0.08	0.45	0.56	1.90
長野県	0.15	1.44	1.83	1.63
岐阜県	0.35	0.67	1.62	1.29
静岡県	0.25	0.31	0.88	1.81
愛知県	0.35	0.76	1.63	2.32
三重県	0.25	0.99	0.83	1.58
滋賀県	0.96	0.85	2.48	2.54
京都府	0.40	0.79	1.77	2.46
大阪府	1.68	1.80	2.14	2.81
兵庫県	0.45	0.91	1.19	2.01
奈良県	0.95	1.85	2.96	1.85
和歌山県	0.49	0.47	0.63	0.71
鳥取県	0.07	0.45	0.79	1.59
島根県	0.21	0.37	1.79	1.71
岡山県	0.21	0.18	0.40	0.92
広島県	0.36	0.46	0.54	0.94
山口県	0.41	0.37	0.51	1.06
徳島県	0.17	0.34	1.11	2.84
香川県	0.06	0.43	1.81	1.94
愛媛県	0.25	0.82	0.93	1.08
高知県	0.04	0.35	2.10	2.35
福岡県	0.29	0.50	0.83	1.74
佐賀県	-	0.31	0.87	2.00
長崎県	0.79	1.50	1.46	1.59
熊本県	0.01	0.15	0.51	1.46
大分県	0.04	0.19	0.55	1.59
宮崎県	0.22	0.57	1.15	1.37
鹿児島県	0.18	0.75	1.49	1.90
沖縄県	11.79	20.36	29.60	46.31

インフルエンザ定点当たり報告数・累積報告数、都道府県別

2009年34週(08月17日～08月23日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	11,636	2.47
北海道	188	0.82
青森県	66	1.02
岩手県	78	1.22
宮城県	103	1.07
秋田県	107	1.95
山形県	62	1.29
福島県	170	2.13
茨城県	211	1.76
栃木県	99	1.30
群馬県	109	1.09
埼玉県	685	2.94
千葉県	519	2.65
東京都	711	2.64
神奈川県	847	2.85
新潟県	160	1.67
富山県	43	0.91
石川県	54	1.13
福井県	91	2.84
山梨県	76	1.90
長野県	143	1.63
岐阜県	112	1.29
静岡県	235	1.81
愛知県	450	2.32
三重県	114	1.58
滋賀県	132	2.54
京都府	305	2.46
大阪府	796	2.81
兵庫県	398	2.01
奈良県	102	1.85
和歌山県	35	0.71
鳥取県	46	1.59
島根県	65	1.71
岡山県	77	0.92
広島県	108	0.94
山口県	75	1.06
徳島県	108	2.84
香川県	91	1.94
愛媛県	66	1.08
高知県	113	2.35
福岡県	344	1.74
佐賀県	78	2.00
長崎県	111	1.59
熊本県	117	1.46
大分県	92	1.59
宮崎県	81	1.37
鹿児島県	177	1.90
沖縄県	2,686	46.31