

報道関係者 各位

インフルエンザ定点報告について

インフルエンザ患者数について、別紙のとおりとりまとめましたので、お知らせいたします。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

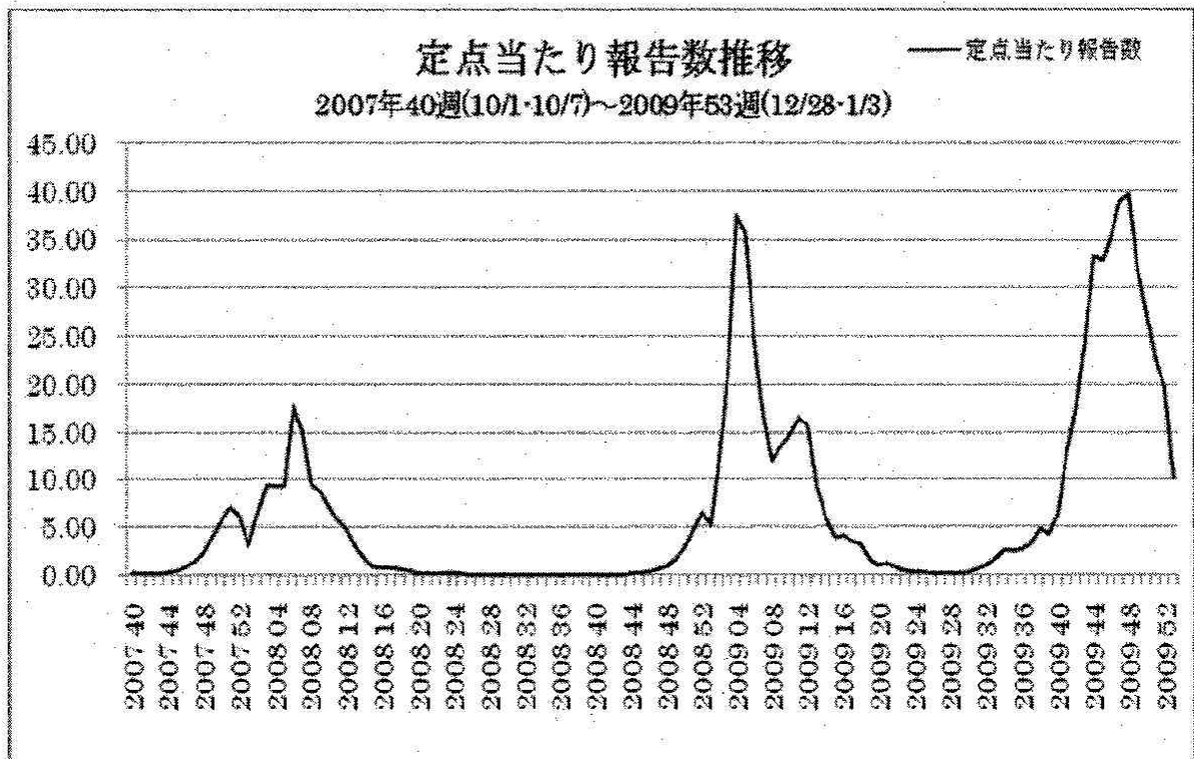
インフルエンザの定点当たり報告数は、2009 年第 49 週以降減少が続いている。第 53 週の報告数は 10.22(患者報告数 48,128)となり、前週の値(定点あたり報告数 19.63)よりもさらに大幅に減少がみられたが、これは冬季休暇が含まれていたことに加えて、大半の定点医療機関での休診日が多かったことも関連しているものと思われる。

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 63 万人(暫定値)となり、第 28 週以降これまでの累積の推計患者数は約 1,816 万人(95%信頼区間:1,797 万人~1,835 万人)(暫定値)である。

定点当たり報告数は、都道府県別では沖縄県(54.88)、岐阜県(23.43)、福井県(22.69)、宮崎県(20.92)、高知県(19.21)、滋賀県(18.52)、島根県(16.76)、鹿児島県(16.33)、静岡県(15.87)、熊本県(15.44)の順となっている。定点当たり報告数は、46 都道府県で前週よりも減少したが、唯一増加が認められた沖縄県では、第 50 週以降増加が続いている。警報レベルを超えている保健所地域は 188 箇所(44 道府県)となり、注意報レベルのみを超えている保健所地域は 12 箇所(11 県)と共に減少した。

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 A/H1N1pdm である状態が続いており、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。

○出典 (国立感染症研究所感染症情報センター インフルエンザ流行レベルマップ)



インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

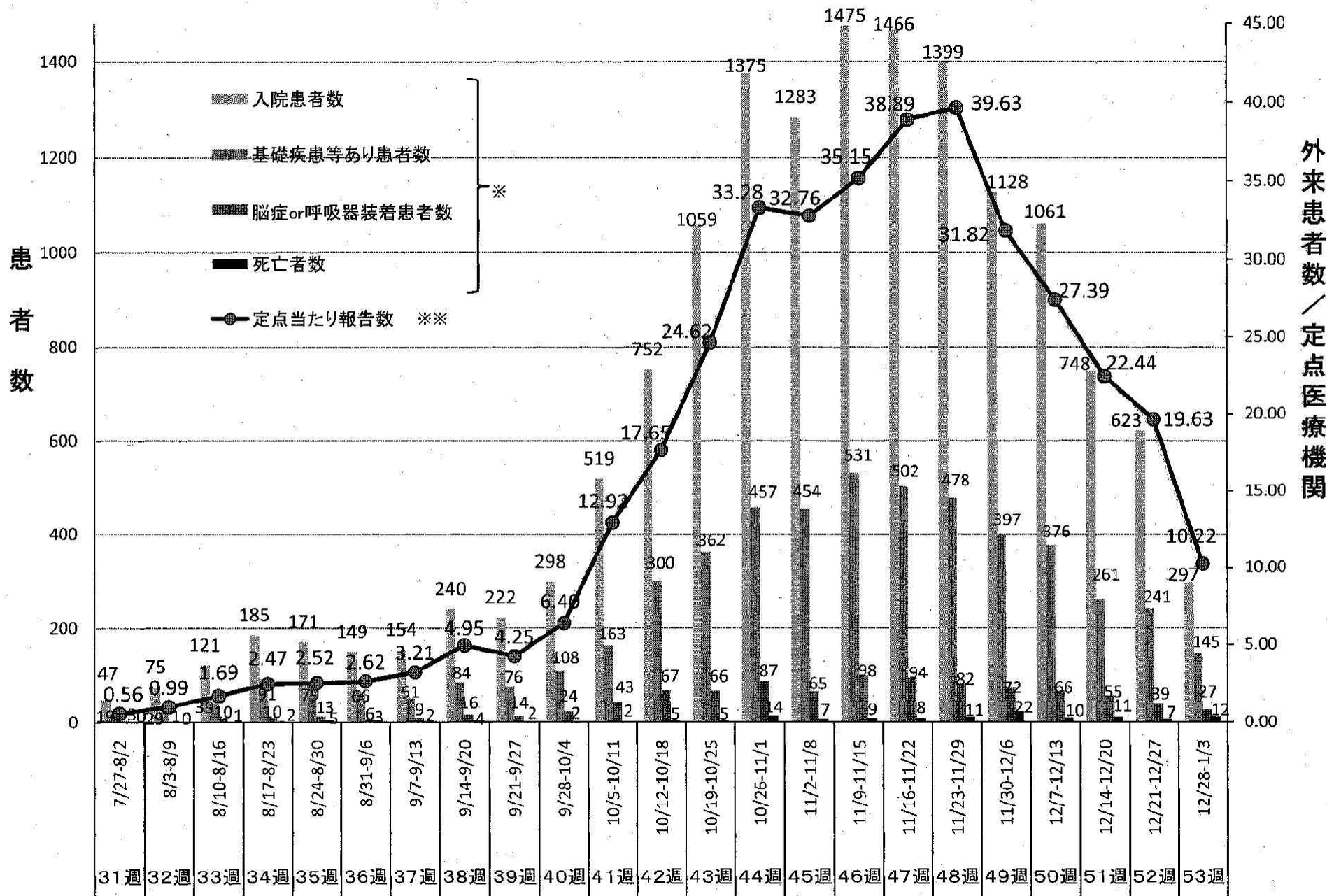
2009年53週(12月28日～1月3日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	48,128	10.22
北海道	1,136	4.98
青森県	503	7.74
岩手県	689	10.77
宮城県	472	5.02
秋田県	456	8.29
山形県	315	6.56
福島県	1,200	15.00
茨城県	1,650	13.75
栃木県	786	10.34
群馬県	649	6.76
埼玉県	1,757	7.64
千葉県	1,357	7.03
東京都	1,145	4.16
神奈川県	1,275	4.52
新潟県	793	8.18
富山県	348	7.25
石川県	356	7.42
福井県	726	22.69
山梨県	484	12.10
長野県	1,276	14.50
岐阜県	2,015	23.43
静岡県	2,127	15.87
愛知県	2,191	11.29
三重県	687	9.54
滋賀県	963	18.52
京都府	1,155	9.31
大阪府	2,078	6.81
兵庫県	1,536	7.88
奈良県	290	5.27
和歌山県	414	8.28
鳥取県	433	14.93
島根県	637	16.76
岡山県	614	7.31
広島県	904	7.86
山口県	515	7.25
徳島県	322	8.94
香川県	432	9.19
愛媛県	858	14.07
高知県	922	19.21
福岡県	2,498	12.62
佐賀県	410	10.51
長崎県	808	11.54
熊本県	1,235	15.44
大分県	775	13.36
宮崎県	1,234	20.92
鹿児島県	1,519	16.33
沖縄県	3,183	54.88

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	49週	50週	51週	52週	53週
	定点当たり	定点当たり	定点当たり	定点当たり	定点当たり
総数	31.82	27.39	22.44	19.63	10.22
北海道	16.52	14.18	11.07	9.19	4.98
青森県	46.63	38.43	28.75	20.31	7.74
岩手県	28.38	30.39	24.91	20.50	10.77
宮城県	30.71	30.13	22.55	16.02	5.02
秋田県	37.20	28.38	23.40	16.73	8.29
山形県	34.60	32.46	26.77	20.10	6.56
福島県	38.26	38.05	38.99	33.99	15.00
茨城県	27.28	23.02	21.03	20.92	13.75
栃木県	28.61	25.05	20.99	18.26	10.34
群馬県	27.73	23.69	20.56	15.92	6.76
埼玉県	26.97	22.16	18.72	15.68	7.64
千葉県	31.95	27.08	23.31	19.71	7.03
東京都	16.39	13.75	12.26	10.01	4.16
神奈川県	24.23	19.76	16.53	12.04	4.52
新潟県	34.22	30.93	27.75	21.35	8.18
富山県	37.38	31.94	23.08	21.21	7.25
石川県	44.60	35.50	28.98	18.06	7.42
福井県	60.66	53.78	43.22	33.94	22.69
山梨県	22.38	19.33	19.78	26.30	12.10
長野県	36.09	38.56	31.72	26.94	14.50
岐阜県	32.08	36.41	32.90	27.75	23.43
静岡県	35.03	34.74	28.57	32.84	15.87
愛知県	33.37	30.61	24.77	20.82	11.29
三重県	38.21	32.57	25.69	20.35	9.54
滋賀県	36.23	30.92	24.75	22.90	18.52
京都府	25.59	23.15	18.11	16.47	9.31
大阪府	21.37	20.34	16.26	14.99	6.81
兵庫県	26.75	23.08	19.22	18.20	7.88
奈良県	27.91	26.49	21.18	15.53	5.27
和歌山県	25.80	25.50	22.92	24.16	8.28
鳥取県	33.17	34.93	26.90	32.90	14.93
島根県	36.97	27.45	20.26	22.92	16.76
岡山県	38.76	27.48	19.00	16.49	7.31
広島県	41.84	29.53	23.86	16.78	7.86
山口県	54.46	38.35	29.66	19.87	7.25
徳島県	51.03	39.59	28.85	19.29	8.94
香川県	40.38	28.15	19.36	17.17	9.19
愛媛県	45.07	37.26	33.51	27.90	14.07
高知県	32.31	28.06	25.33	22.23	19.21
福岡県	41.99	32.25	22.31	17.83	12.62
佐賀県	50.85	36.44	27.00	26.10	10.51
長崎県	48.24	38.51	31.00	24.39	11.54
熊本県	40.38	32.83	25.46	27.36	15.44
大分県	54.69	37.83	30.07	24.36	13.36
宮崎県	52.83	55.51	41.81	44.54	20.92
鹿児島県	42.63	35.86	30.06	33.65	16.33
沖縄県	22.91	25.34	26.07	43.40	54.88

新型インフルエンザ発生状況の推移



※ 厚生労働省 新型インフルエンザ入院サーベイランスによる週あたりの報告数 平成22年1月6日時点

※※ 厚生労働省 感染症発生動向調査インフルエンザ定点医療機関における週あたりの外来患者報告数