

事 務 連 絡

平成22年3月12日

附属学校を置く各国立大学法人担当課
各都道府県私立学校主管課
各都道府県・指定都市教育委員会総務課
小中高等学校を設置する各学校設置会社の学校担当事務局

御中

文部科学省高等教育局私学部私学行政課
文部科学省スポーツ・青少年局学校健康教育課

新型インフルエンザに関する対応について（第18報）

新型インフルエンザに関する「休校の状況（日報）」及び「臨時休業（学級閉鎖・学年閉鎖・休校）の状況（週報）」については、「新型インフルエンザ対策に関する文部科学省行動計画」、平成21年8月5日付け事務連絡（第9報）及び平成21年9月30日付け事務連絡（第14報）で報告をお願いしているところですが、今回、厚生労働省が発表した「インフルエンザ定点報告」において「2010年第9週（3月1日～7日）のインフルエンザの定点当たりの報告数」が全国的な流行開始の指標値とされている1.00を下回ったこと等を踏まえ、下記の状況分（3月12日）までの報告といたします。

なお、今後のインフルエンザの流行状況等を踏まえ、再び新型インフルエンザに関する「休校の状況（日報）」及び「臨時休業（学級閉鎖・学年閉鎖・休校）の状況（週報）」についての報告をお願いする場合は、改めて御連絡します。

引き続き平成21年10月9日付け事務連絡（第16報）等でお願しているとおり、学校の設置者は、児童生徒等の出席停止及び学校の臨時休業（学級閉鎖、学年閉鎖、休校）を行った場合は、学校保健安全法（昭和33年法律第56号）第18条及び学校保健安全法施行令（昭和33年政令第174号）第5条の規定に基づき、速やかに保健所に連絡するようお願いいたします。

記

1 休校の状況（日報）

平成22年3月12日（金）の状況分まで報告

2 臨時休業（学級閉鎖・学年閉鎖・休校）の状況（週報）

平成22年3月8日（月）～12日（金）の状況分まで報告

（参考）

○インフルエンザ定点報告について（厚生労働省報道発表資料）

【本件連絡先】

文部科学省：03-5253-4111（代表）

○学校保健・その他

スポーツ・青少年局 学校健康教育課 保健指導係（内 2918）

※ 休日等の緊急時の連絡先（TEL：080-5873-1950）は、平成22年3月31日をもって廃止します。

○国立大学附属学校

高等教育局 大学振興課 教員養成企画室 教育大学係（内 3498）

○私立学校

高等教育局 私学部 私学行政課 法規係（内 2532）

○専修学校・各種学校

生涯学習政策局 生涯学習推進課 専修学校第一係（内 2939）

報道関係者 各位

平成22年3月12日

厚生労働省健康局結核感染症課

照会先: 中嶋、江浪

(電話) 090-7809-4661

※厚生労働省において一般の方からの電話相談窓口を
開設しております。(10:00~18:00)

03-3501-9031

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》

2010年第9週のインフルエンザの定点当たり報告数は0.77（患者報告数3,688）となり、第4週以降減少が続いている。2009年第33週以降、インフルエンザの全国的な流行開始の指標である1.00を上回った状態が2010年第8週までの29週間継続していたが、30週目に1.00を下回った。

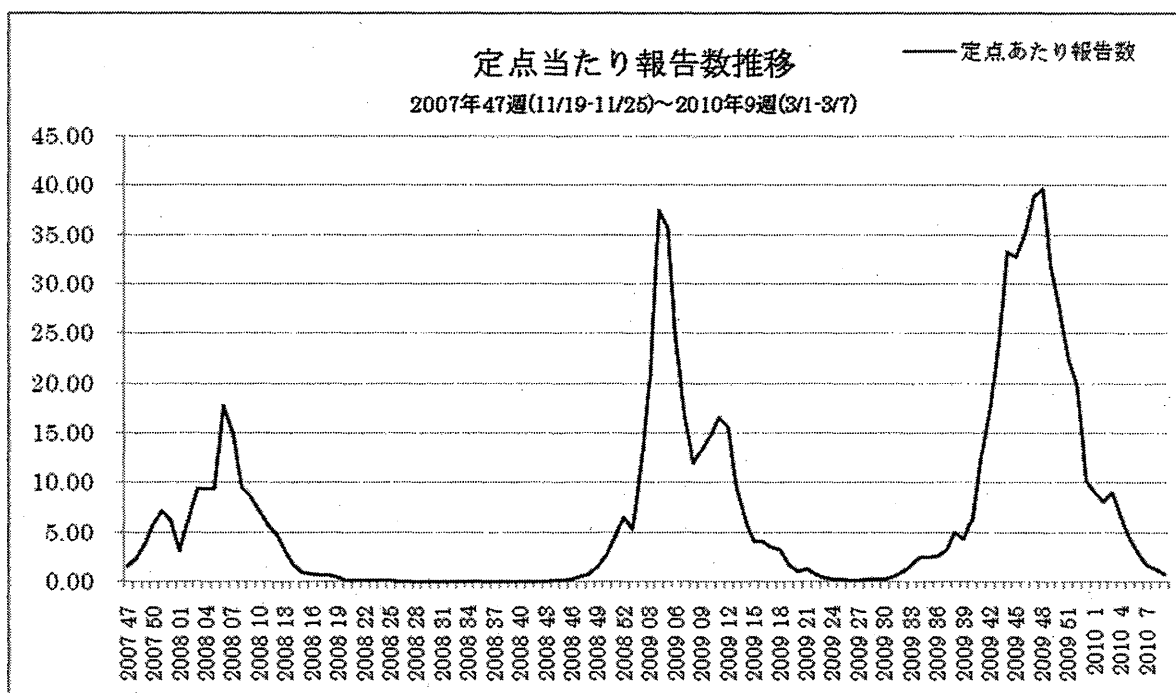
定点医療機関からの報告数をもとに、定点以外を含む全国の医療機関を1週間に受診した患者数の推計値は約4万人（暫定値）と減少し、第28週以降これまでの累積の推計受診患者数は約2,063万人（95%信頼区間：2,043万人～2,083万人）（暫定値）となった。

定点当たり報告数は、都道府県別では佐賀県（2.95）、新潟県（2.35）、富山県（2.08）、長野県（1.64）、福井県（1.63）、山形県（1.44）、岩手県（1.39）の順となっている。秋田県と京都府を除く45都道府県では前週よりも減少がみられている。

警報レベルを超えている保健所地域、注意報レベルのみを超えている保健所地域は共に0箇所となった。

2010年第1週以降も、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いるが、最近ではAH3亜型（A香港型）やB型の検出も散発的に報告されている。

○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

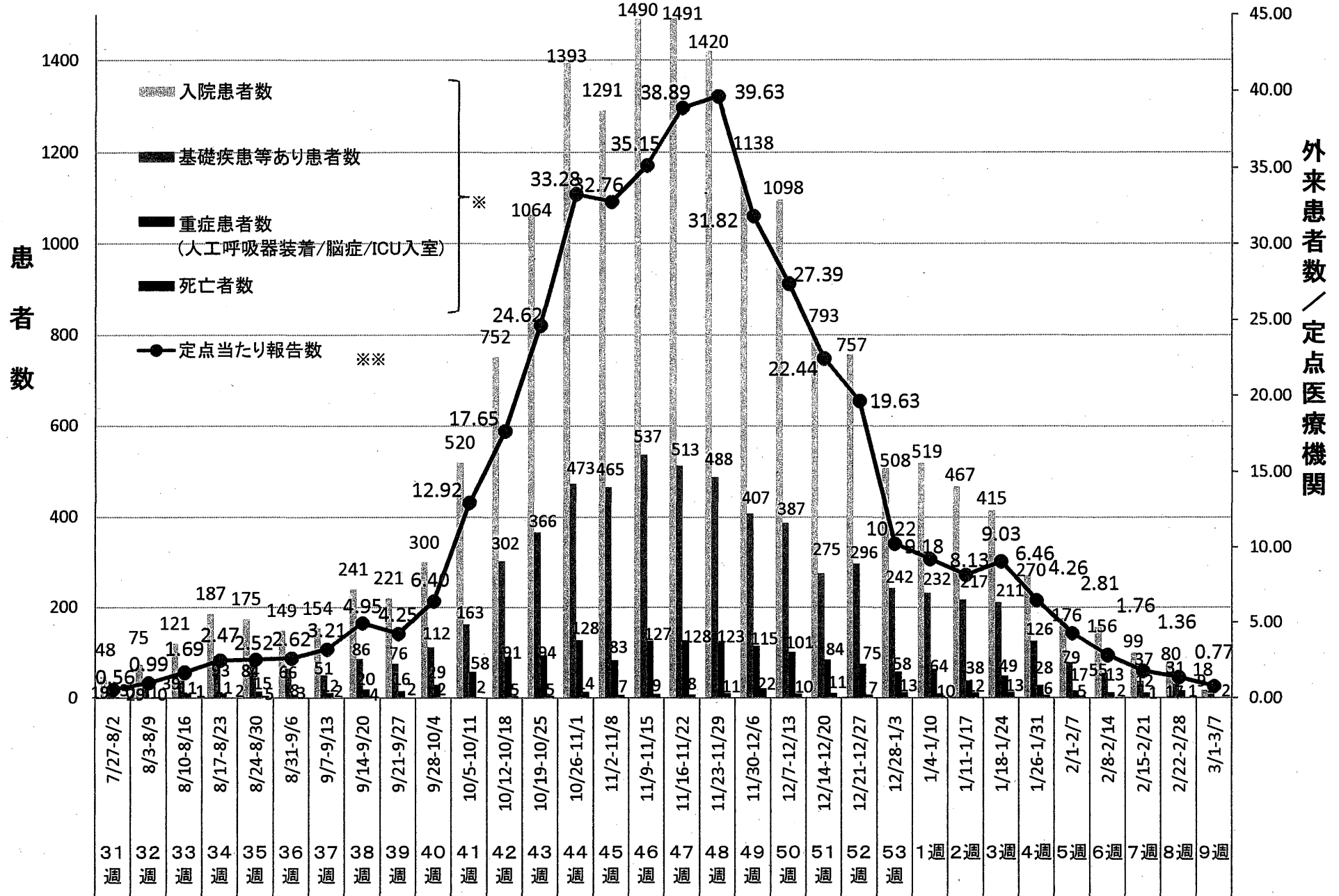
2010年9週(3月1日～3月7日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	3,688	0.77
北海道	188	0.82
青森県	25	0.38
岩手県	89	1.39
宮城県	28	0.30
秋田県	51	0.93
山形県	69	1.44
福島県	93	1.16
茨城県	98	0.82
栃木県	55	0.72
群馬県	76	0.78
埼玉県	210	0.85
千葉県	186	0.91
東京都	179	0.62
神奈川県	255	0.81
新潟県	228	2.35
富山県	100	2.08
石川県	25	0.52
福井県	52	1.63
山梨県	7	0.26
長野県	144	1.64
岐阜県	113	1.30
静岡県	119	0.92
愛知県	128	0.66
三重県	50	0.69
滋賀県	37	0.71
京都府	60	0.49
大阪府	113	0.37
兵庫県	61	0.31
奈良県	24	0.44
和歌山県	4	0.08
鳥取県	20	0.69
島根県	25	0.66
岡山県	22	0.26
広島県	67	0.58
山口県	42	0.59
徳島県	30	0.77
香川県	33	0.70
愛媛県	2	0.03
高知県	8	0.17
福岡県	128	0.65
佐賀県	115	2.95
長崎県	41	0.59
熊本県	34	0.43
大分県	39	0.67
宮崎県	58	0.98
鹿児島県	86	0.92
沖縄県	71	1.22

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	5週	6週	7週	8週	9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	4.26	2.81	1.76	1.36	0.77
北海道	1.21	1.00	0.73	0.84	0.82
青森県	1.42	1.18	0.82	0.94	0.38
岩手県	2.58	2.39	1.72	2.13	1.39
宮城県	2.48	1.86	1.27	0.50	0.30
秋田県	2.31	2.07	1.22	0.87	0.93
山形県	2.54	1.81	2.31	2.10	1.44
福島県	5.83	3.73	2.39	1.56	1.16
茨城県	5.18	3.90	2.43	1.81	0.82
栃木県	5.37	3.63	2.21	1.80	0.72
群馬県	4.54	2.22	1.93	1.09	0.78
埼玉県	7.61	5.39	2.90	1.91	0.85
千葉県	5.39	3.41	2.15	1.80	0.91
東京都	3.43	2.65	1.68	1.41	0.62
神奈川県	4.08	2.93	2.11	1.82	0.81
新潟県	6.06	3.11	3.24	3.00	2.35
富山県	4.44	3.58	3.57	3.06	2.08
石川県	3.02	1.65	0.94	0.94	0.52
福井県	10.53	7.97	5.19	4.56	1.63
山梨県	10.70	5.18	2.63	1.63	0.26
長野県	5.27	3.19	2.70	2.26	1.64
岐阜県	5.30	4.11	2.18	1.91	1.30
静岡県	7.27	4.77	2.90	1.99	0.92
愛知県	5.93	3.43	2.10	1.37	0.66
三重県	5.50	3.11	1.86	1.26	0.69
滋賀県	3.46	2.38	1.25	0.77	0.71
京都府	2.44	1.37	0.91	0.48	0.49
大阪府	3.64	2.36	1.17	0.74	0.37
兵庫県	4.33	2.68	1.27	0.76	0.31
奈良県	3.25	1.91	1.18	0.71	0.44
和歌山県	3.12	1.70	0.98	0.44	0.08
鳥取県	2.41	2.07	1.62	0.93	0.69
島根県	4.66	2.61	1.68	1.32	0.66
岡山県	2.94	1.58	1.08	0.42	0.26
広島県	2.42	1.38	0.79	0.73	0.58
山口県	2.55	1.68	0.80	0.85	0.59
徳島県	2.03	1.21	1.08	0.92	0.77
香川県	2.68	1.28	0.72	1.09	0.70
愛媛県	3.16	1.52	0.51	0.15	0.03
高知県	2.79	1.46	1.00	0.54	0.17
福岡県	2.82	2.04	1.16	1.02	0.65
佐賀県	4.03	4.87	4.64	3.74	2.95
長崎県	2.91	2.30	1.33	1.70	0.59
熊本県	4.31	2.43	0.85	0.86	0.43
大分県	3.24	1.90	1.41	1.09	0.67
宮崎県	4.58	3.59	1.71	1.41	0.98
鹿児島県	5.05	3.14	1.31	1.31	0.92
沖縄県	10.12	5.66	3.69	2.47	1.22

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3月10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