

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2012年第8週の定点当たり報告数は29.04（患者報告数143,267）となり、第6週以降3週連続で減少がみられている。

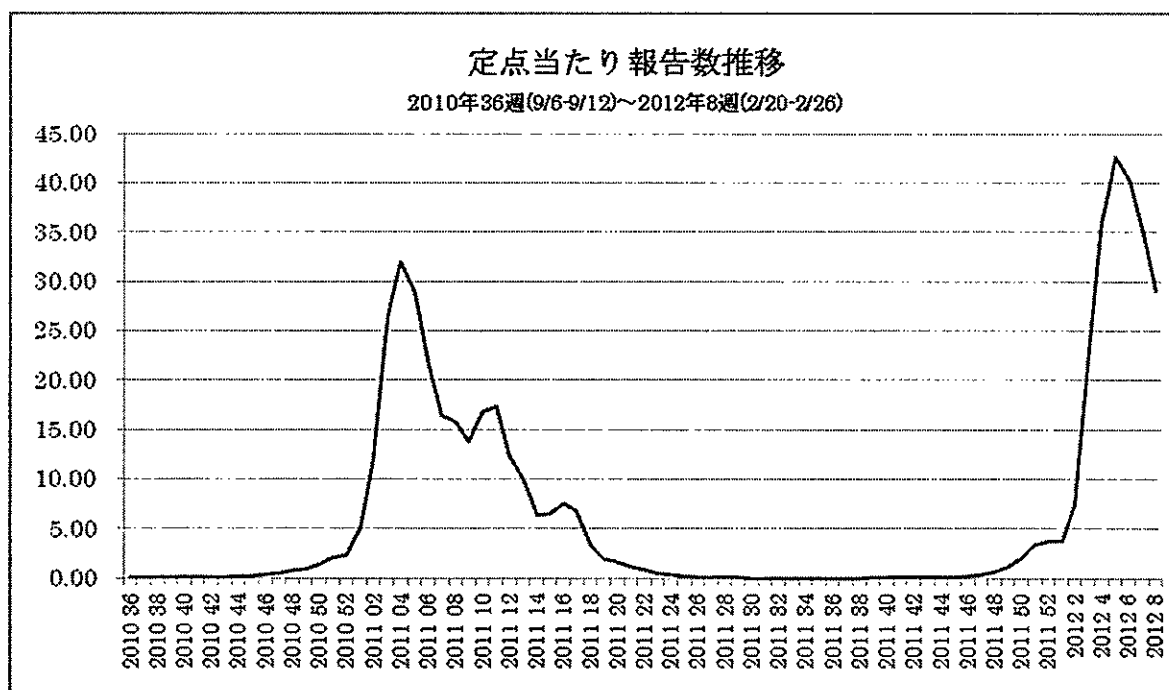
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの1週間に受診した患者数を推計すると約142万人（95%信頼区間：129万人～155万人）と3週連続で減少した。年齢群別では5～9歳約38万人（26.8%）、0～4歳、10～14歳が共に約22万人（15.5%）、30代約14万人（9.9%）、60歳以上約13万人（9.2%）の順となっている。

都道府県別では埼玉県（45.29）、秋田県（44.20）、大分県（41.36）、千葉県（39.54）、新潟県（38.08）、佐賀県（36.62）、北海道（36.16）の順となっている。44都道府県で前週の報告数よりも減少したが、3県では増加がみられた。

全国の保健所地域で警報レベルを超えているのは413箇所（46都道府県）、注意報レベルのみを超えている保健所地域は78箇所（30都道府県）となった。

2012年第3～第7週の5週間では、インフルエンザウイルスの検出はAH3亜型（A香港型）が最も多く検出されているが、B型の検出割合が徐々に増加してきている。

○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

2012年8週(2月20日～2月26日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
総 数	143,267	29.04
北海道	8,209	36.16
青森県	1,928	29.66
岩手県	1,863	29.57
宮城県	2,830	30.43
秋田県	2,431	44.20
山形県	1,447	30.15
福島県	2,593	32.41
茨城県	3,790	31.58
栃木県	2,624	34.53
群馬県	2,705	27.60
埼玉県	11,141	45.29
千葉県	8,304	39.54
東京都	13,963	33.32
神奈川県	10,749	32.28
新潟県	3,618	38.08
富山県	1,414	29.46
石川県	1,356	28.25
福井県	654	20.44
山梨県	870	21.75
長野県	2,290	26.02
岐阜県	1,190	13.68
静岡県	3,481	25.41
愛知県	3,102	15.91
三重県	940	13.06
滋賀県	1,087	20.51
京都府	2,535	20.95
大阪府	6,003	20.21
兵庫県	6,011	30.21
奈良県	972	17.67
和歌山県	544	10.88
鳥取県	378	13.03
島根県	745	19.61
岡山県	1,746	20.79
広島県	2,000	17.54
山口県	1,723	24.97
徳島県	934	24.58
香川県	1,511	30.84
愛媛県	1,372	22.49
高知県	706	14.71
福岡県	6,685	33.76
佐賀県	1,428	36.62
長崎県	2,048	29.26
熊本県	2,373	29.66
大分県	2,399	41.36
宮崎県	2,014	34.14
鹿児島県	3,044	33.09
沖縄県	1,517	26.16

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	4週	5週	6週	7週	8週
	1/23-1/29	1/30-2/5	2/6-2/12	2/13-2/19	2/20-2/26
総 数	35.95	42.62	40.34	35.44	29.04
北海道	20.94	42.15	48.05	41.37	36.16
青森県	25.63	42.18	41.77	36.00	29.66
岩手県	45.52	58.98	52.63	38.79	29.57
宮城県	29.24	26.17	26.19	29.13	30.43
秋田県	21.24	35.09	50.00	48.24	44.20
山形県	39.67	44.29	37.31	33.35	30.15
福島県	39.25	46.95	44.25	34.61	32.41
茨城県	24.42	35.39	38.96	36.78	31.58
栃木県	24.97	36.22	39.30	38.75	34.53
群馬県	12.21	18.41	22.97	24.49	27.60
埼玉県	37.38	50.94	50.04	50.40	45.29
千葉県	38.06	50.84	49.72	48.09	39.54
東京都	32.23	45.20	43.67	41.15	33.32
神奈川県	34.24	48.86	47.40	43.22	32.28
新潟県	13.71	23.27	29.53	34.71	38.08
富山県	25.60	34.21	37.33	36.65	29.46
石川県	47.42	55.65	53.92	36.17	28.25
福井県	74.88	64.41	41.47	30.69	20.44
山梨県	33.28	37.83	39.53	30.15	21.75
長野県	33.16	41.42	37.06	29.44	26.02
岐阜県	49.87	36.15	28.74	19.02	13.68
静岡県	48.07	50.83	44.40	33.77	25.41
愛知県	60.48	47.38	34.02	24.17	15.91
三重県	54.58	39.78	24.43	17.13	13.06
滋賀県	35.06	38.09	39.92	29.30	20.51
京都府	38.87	41.57	33.43	25.99	20.95
大阪府	44.61	44.81	33.02	25.78	20.21
兵庫県	38.62	42.46	37.85	35.83	30.21
奈良県	41.71	41.45	31.95	24.82	17.67
和歌山県	48.32	37.22	26.98	17.48	10.88
鳥取県	24.66	29.76	24.69	19.93	13.03
島根県	15.79	21.84	30.66	28.26	19.61
岡山県	35.88	30.51	27.67	23.96	20.79
広島県	36.79	35.94	31.50	25.12	17.54
山口県	45.64	51.64	47.20	39.33	24.97
徳島県	35.18	45.58	44.79	35.45	24.58
香川県	43.16	45.82	37.67	36.24	30.84
愛媛県	43.95	37.25	27.85	26.03	22.49
高知県	66.69	54.21	36.44	22.00	14.71
福岡県	31.94	42.66	48.03	43.71	33.76
佐賀県	17.00	31.87	35.95	40.00	36.62
長崎県	20.23	24.33	28.51	29.79	29.26
熊本県	37.64	44.93	43.53	36.85	29.66
大分県	27.60	45.67	60.88	52.26	41.36
宮崎県	38.53	55.36	52.15	45.00	34.14
鹿児島県	30.78	47.74	52.09	42.66	33.09
沖縄県	28.31	32.52	35.72	29.47	26.16

1. インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(平成23年9月～)

	報告週	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第1報	第36週	H23.9.5 ~ H23.9.11	0	1	1	2
第2報	第37週	H23.9.12 ~ H23.9.18	0	0	0	0
第3報	第38週	H23.9.19 ~ H23.9.25	0	0	0	0
第4報	第39週	H23.9.26 ~ H23.10.2	0	1	2	3
第5報	第40週	H23.10.3 ~ H23.10.9	0	1	1	2
第6報	第41週	H23.10.10 ~ H23.10.16	0	1	3	4
第7報	第42週	H23.10.17 ~ H23.10.23	0	2	5	7
第8報	第43週	H23.10.24 ~ H23.10.30	0	3	8	11
第9報	第44週	H23.10.31 ~ H23.11.6	0	4	4	8
第10報	第45週	H23.11.7 ~ H23.11.13	0	2	6	8
第11報	第46週	H23.11.14 ~ H23.11.20	0	7	20	27
第12報	第47週	H23.11.21 ~ H23.11.27	2	7	20	29
第13報	第48週	H23.11.28 ~ H23.12.4	0	6	52	58
第14報	第49週	H23.12.5 ~ H23.12.11	6	26	118	150
第15報	第50週	H23.12.12 ~ H23.12.18	8	63	232	303
第16報	第51週	H23.12.19 ~ H23.12.25	10	63	210	283
第17報	第52週	H23.12.26 ~ H24.1.1	0	1	7	8
第18報	第1週	H24.1.2 ~ H24.1.8	0	0	1	1
第19報	第2週	H24.1.9 ~ H24.1.15	3	35	108	146
第20報	第3週	H24.1.16 ~ H24.1.22	82	733	2,479	3,294
第21報	第4週	H24.1.23 ~ H24.1.29	197	1,697	5,325	7,219
第22報	第5週	H24.1.30 ~ H24.2.5	254	1,947	6,377	8,578
第23報	第6週	H24.2.6 ~ H24.2.12	248	1,928	5,914	8,090
第24報	第7週	H24.2.13 ~ H24.2.19	190	1,394	4,433	6,017
第25報	第8週	H24.2.20 ~ H24.2.26	137	1,269	3,727	5,133
第26報	第9週	H24.2.27 ~ H24.3.4				
第27報	第10週	H24.3.5 ~ H24.3.11				
第28報	第11週	H24.3.12 ~ H24.3.18				
第29報	第12週	H24.3.19 ~ H24.3.25				
第30報	第13週	H24.3.26 ~ H24.4.1				

2. 休業施設数施設別内訳(第25報)

合計: 5,133施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	64	667	3,730	565	65	42

インフルエンザによる入院患者の概況(8週)

平成24年2月28日時点

(1)入院患者の届出数

期間	1月23日 ~1月29日	1月30日 ~2月5日	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※1
入院患者数※1	1005人	1298人	1428人	1198人	991人	13人	27人	63人	385人	2364人	4915人		7767人
年齢別内訳	1歳未満	77人	78人	97人	79人	54人	1人	1人	5人	23人	162人	308人	500人
	1~4歳	199人	203人	262人	223人	183人	0人	8人	20人	99人	448人	871人	1446人
	5~9歳	170人	197人	229人	185人	139人	3人	9人	8人	65人	348人	750人	1183人
	10~14歳	58人	68人	64人	41人	45人	1人	1人	4人	17人	97人	218人	338人
	15~19歳	12人	23人	12人	8人	10人	2人	0人	0人	5人	31人	53人	91人
	20~29歳	17人	16人	26人	21人	10人	0人	0人	3人	6人	46人	73人	128人
	30~39歳	24人	28人	29人	28人	20人	2人	1人	0人	12人	61人	105人	181人
	40~49歳	11人	22人	27人	30人	18人	0人	2人	0人	4人	39人	97人	142人
	50~59歳	20人	39人	40人	40人	37人	0人	0人	1人	8人	73人	156人	238人
	60~69歳	55人	100人	102人	75人	72人	0人	0人	2人	14人	142人	349人	507人
	70~79歳	138人	200人	194人	181人	140人	2人	5人	9人	53人	317人	715人	1101人
80歳以上	224人	324人	346人	287人	263人	2人	0人	11人	79人	600人	1220人	1912人	

(2)入院時の状況

期間	1月23日 ~1月29日	1月30日 ~2月5日	2月6日 ~2月12日	2月13日 ~2月19日	2月20日 ~2月26日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	23人	35人	42人	23人	24人	1人	2人	4人	11人	61人	124人		203人
人工呼吸器の利用	17人	59人	26人	18人	13人	1人	2人	4人	9人	45人	81人		142人
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	119人	157人	160人	126人	109人	3人	5人	6人	44人	279人	552人		889人
いずれにも該当せず	866人	1108人	1230人	1052人	863人	10人	20人	54人	328人	2032人	4253人		6697人
計※2 (一部重複あり)	1025人	1359人	1458人	1219人	1009人	15人	29人	68人	392人	2417人	5010人		7931人

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	1歳未満	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	計※2
ICU入室	6人	18人	29人	8人	3人	1人	5人	9人	6人	24人	35人	59人	203人
人工呼吸器の利用	6人	10人	12人	6人	4人	1人	6人	7人	4人	15人	25人	46人	142人
頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む)	22人	277人	198人	46人	10人	6人	12人	11人	15人	32人	98人	162人	889人
いずれにも該当せず	470人	1163人	972人	287人	77人	121人	164人	125人	218人	451人	968人	1681人	6697人
計※2 (一部重複あり)	504人	1468人	1211人	347人	94人	129人	187人	152人	243人	522人	1126人	1948人	7931人

※1 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

※2 平成23年9月5日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)