

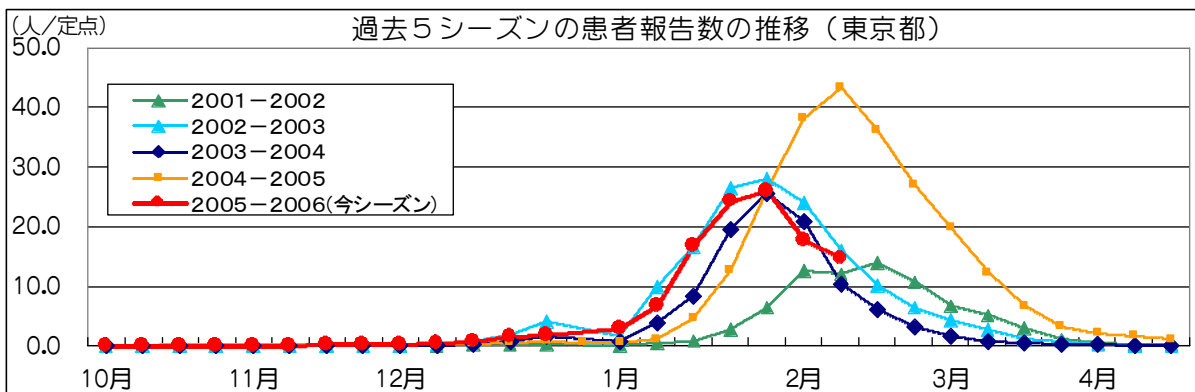
東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

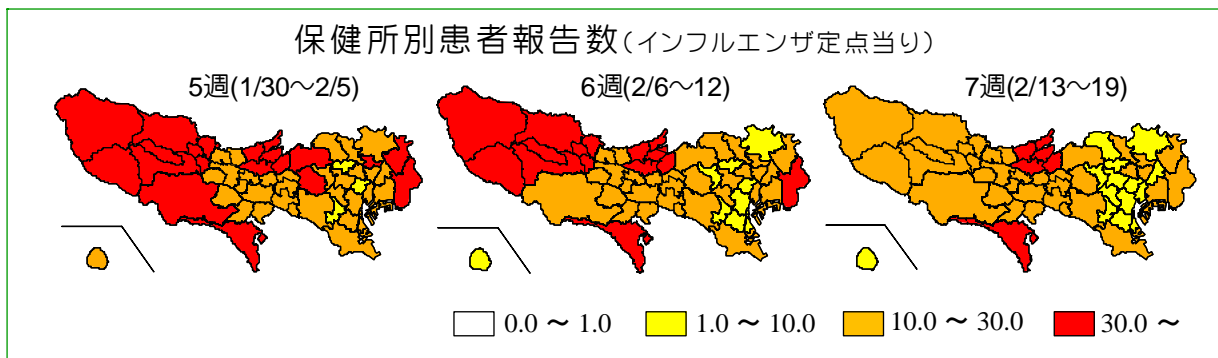
今号(第13号)のトピックス ****インフルエンザの流行注意報発令中****

- ・第7週(2/13~19)のインフルエンザ患者報告数は2,610人、定点当たり14.66人(去年同期、7,713人、定点当たり43.33人)
- ・定点当たり30人以上の地域: 町田市(47.3)、多摩小平保健所管内(31.0)
- ・東京都の流行規模は、全国で26位

流行状況



2004-2005シーズンに限り53週があります。



1 患者発生状況

インフルエンザ定点*からの第7週(2/13~19)の患者報告数は東京都で2,610人、定点当たり14.66人です(去年同期7,713人、定点当たり43.33人)。全国の患者報告数は81,683人、定点当たり17.42人です。

都内で定点当たりの患者報告数が30人を超えているのは、町田市(47.3)、多摩小平保健所

管内(31.0、小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市)の2地域です。

*: インフルエンザ定点

インフルエンザの流行状況を把握するために、東京都では小児科定点142か所を含む178か所(全国約5,000か所)の医療機関を「インフルエンザ定点」として指定しています。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

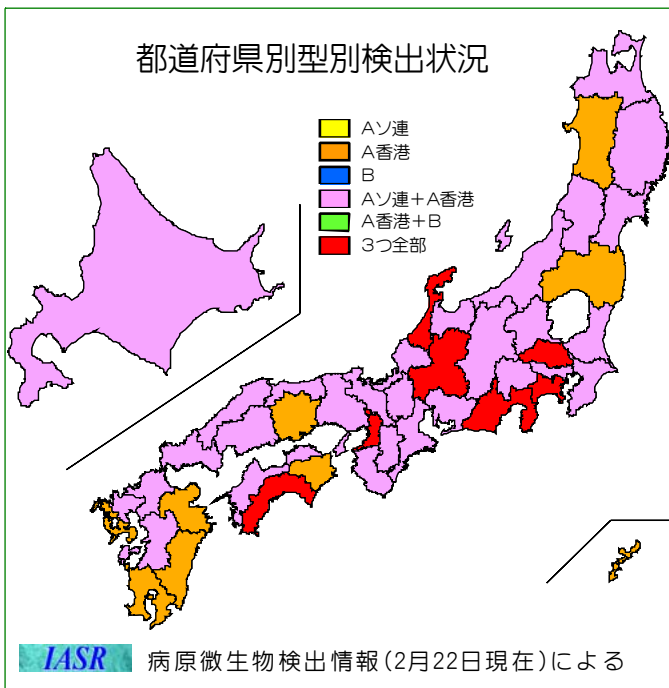
週	検体数*	陽性数	インフルエンザウイルス		
			Aソ連	A香港	B
4週(12/26-1/29)まで	440	253	29	224	0
5週(01/30-02/05)	39	11	3	8	0
6週(02/06-02/12)	37	12	4	8	0
7週(02/13-02/19)	22	8	2	6	0

*:上気道炎、下気道炎などの診断名で送付された検体を含む -:検査中

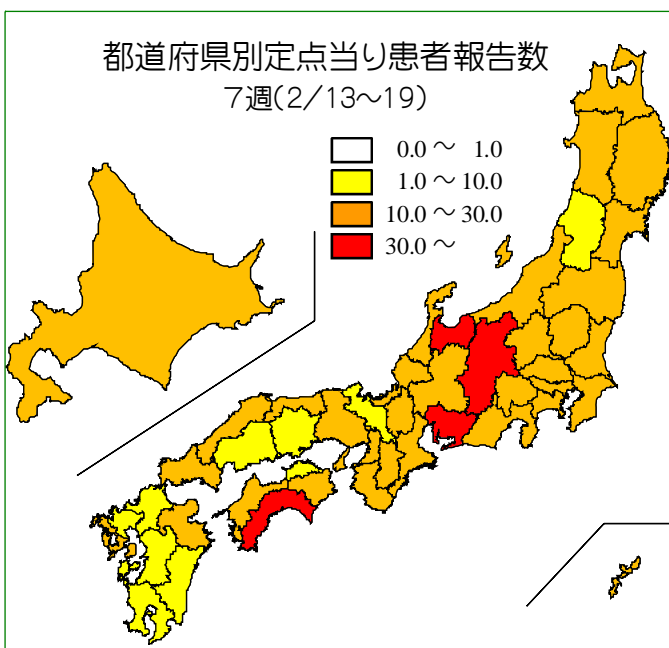
表2. 学校での集団発生として搬入された検体の検査結果

搬入日	管轄保健所	集団種別	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス		
					Aソ連	A香港	B
2月23日まで	21か所	幼稚園 小学校	82	66	20	46	0

都道府県別型別検出状況



都道府県別定点当り患者報告数
7週(2/13~19)



2 東京都と全国の検査情報

2月19日現在、当センターに上気道炎、下気道炎等で搬入された検体から、A香港型246件、Aソ連型38件が、遺伝子検査法により検出されています。

2月23日までに集団発生(学級閉鎖等)21事例の検体が当センターに搬入され、15事例46検体からA香港型、6事例20検体からAソ連型が、遺伝子検査法で検出されています。

国立感染症研究所発行の病原微生物検出情報(IASR)によると、2月22日までに、46都道府県からA香港型、37都道府県からAソ連型、7府県からB型による患者発生が報告されています。

3 全国の流行状況

第7週(2/13~19)、37都道府県でインフルエンザ定点当りの患者報告数が10人を超えています。定点当りの患者報告数が30人を超えているのは、長野(37.4)、愛知(36.7)、富山(34.2)、高知(31.6)の4県です。新潟、山梨、長野、高知、沖縄を除く各都府県では、患者報告数が6週のそれを下回っています。

東京(14.66)は、全国で26番目になっています。

◆東京都インフルエンザ情報◆

編集・発行

東京都健康安全研究センター
東京都感染症情報センター
(微生物部疫学情報室)
微生物部ウイルス研究科
多摩支所微生物研究科
企画管理部計画調整課
〒169-0073
東京都新宿区百人町3-24-1
TEL: 03-3363-3213
FAX: 03-5332-7365
idsc@tokyo-eiken.go.jp
http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/flu/



古紙配合率70%再生紙を使用しています