

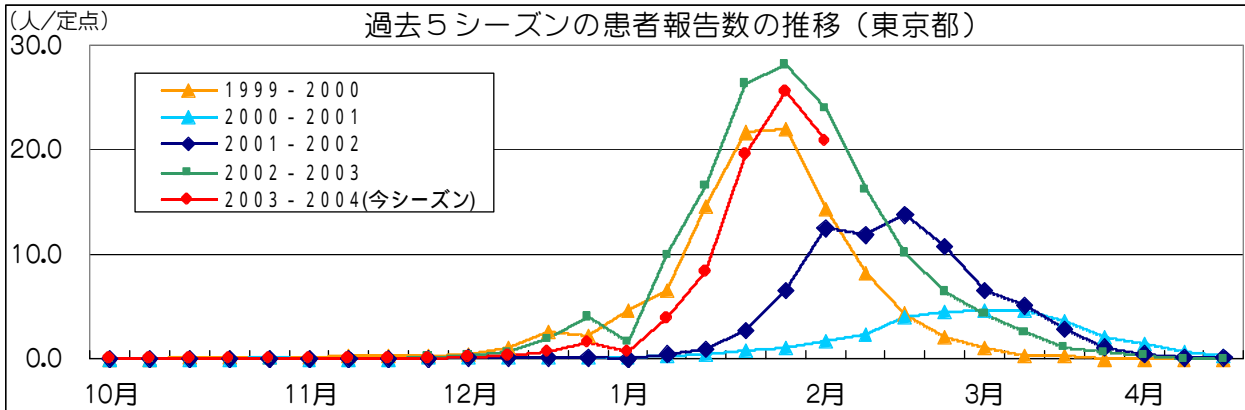
東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

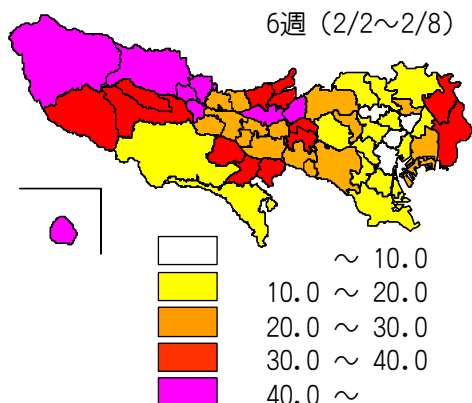
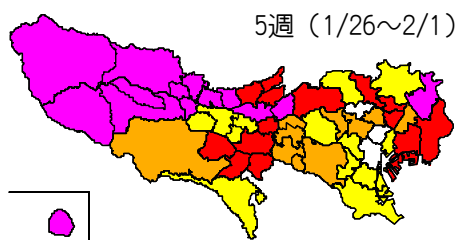
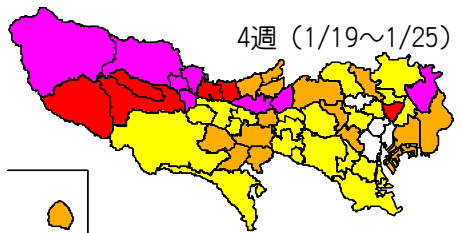
内容

流行状況：東京都の流行状況／東京都と全国の検査情報／全国の流行状況

流行状況



保健所別定点当たり患者報告数



1 東京都の流行状況

第6週（2/2～2/8）のインフルエンザ患者報告数は東京都で3,715人（インフルエンザ定点*当たり20.87人）と、先週の4,552人から減少しました。全国の報告数も144,313人（同30.69人）となり減少に転じました。

多摩小平保健所管内の小平市と西東京市では報告数が依然増加し、定点当たり71.25人と都内で最高になっています。

*：インフルエンザの流行状況を把握するための定点医療機関です。東京都では178か所、全国では約5,000か所あります。

「インフルエンザ、SARS相談窓口」

- ・開設時期：平成15年10月20日～平成16年3月19日
- ・対応日時：月曜日～金曜日（祝日除く）午前9時30分～午後5時
- ・電話番号：03-3200-6784
- ・FAX番号：03-3200-5209
- ・E-mail：inful@npo-bmsa.org

※厚生労働省がNPO法人バイオメディカルサイエンス（バムサ）に相談窓口を設置しています。

定点医療機関からの検出状況

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
52週以前 (-12/28)	135	25	0	25	0
1週 (12/29-01/04)	3	1	0	1	0
2週 (01/05-01/11)	33	3	0	3	0
3週 (01/12-01/18)	32	15	0	15	0
4週 (01/19-01/25)	50	25	0	24	1
5週 (01/26-02/01)	40	18	0	18	0
6週 (02/02-02/08)	47	31	0	31	0
計	340	118	0	117	1

集団発生事例からの検出状況

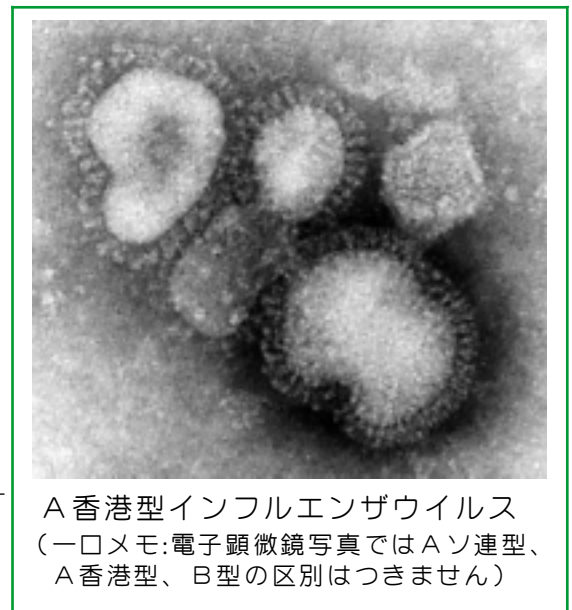
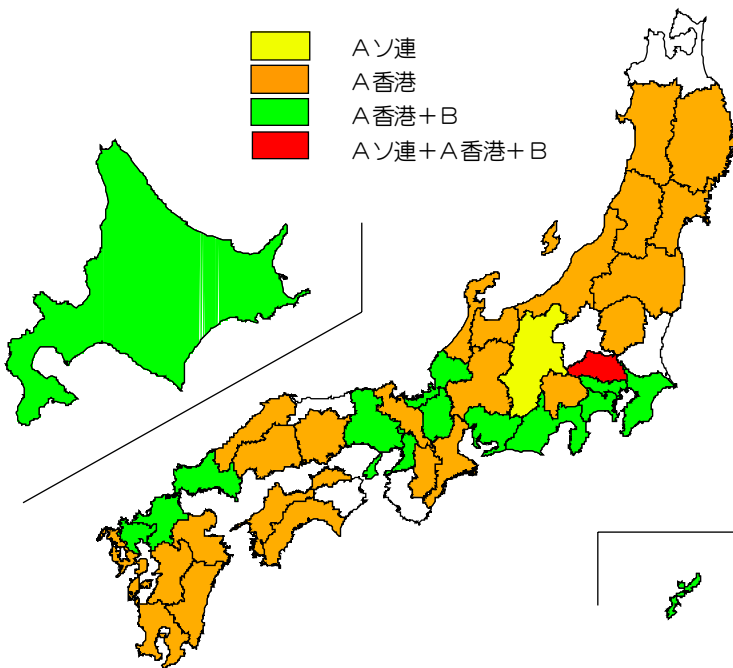
搬入日	管轄保健所	集団種別	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス		
					Aソ連	A香港	B
12/3～12/17	6事例中5事例陽性		25	13	0	13	0
1/14～1/28	24事例中22事例陽性		82	53	0	53	0
計			107	66	0	66	0

2 東京都と全国の検査情報

2月12日現在、上気道炎等で定点医療機関から搬入されている検体340件中117件からA香港型が、1件からB型がPCR法で検出されています。Aソ連型は検出されていません。

2月12日までに、保健所から30事例の集団発生(学級閉鎖)の検体が搬入されており、27事例66検体からA香港型がPCR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10日までに、40都道府県からA香港型、15県からB型、2県からAソ連型が報告されています。

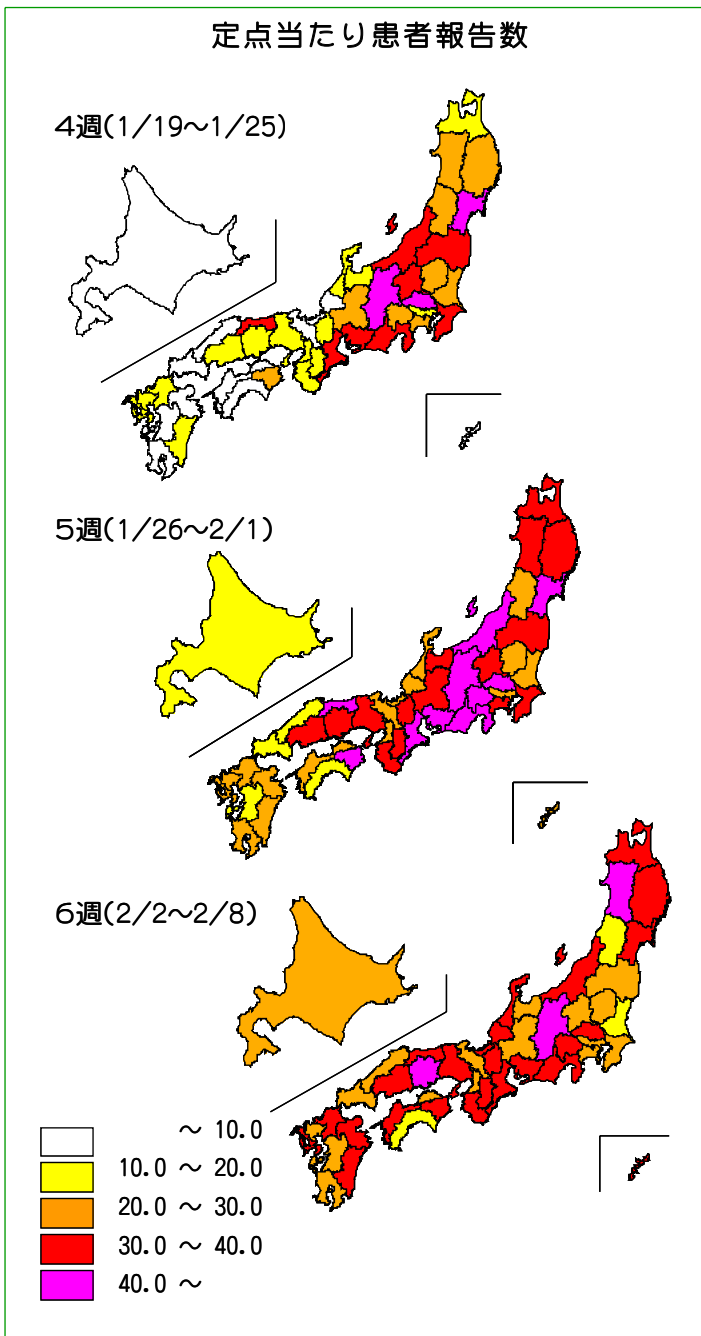
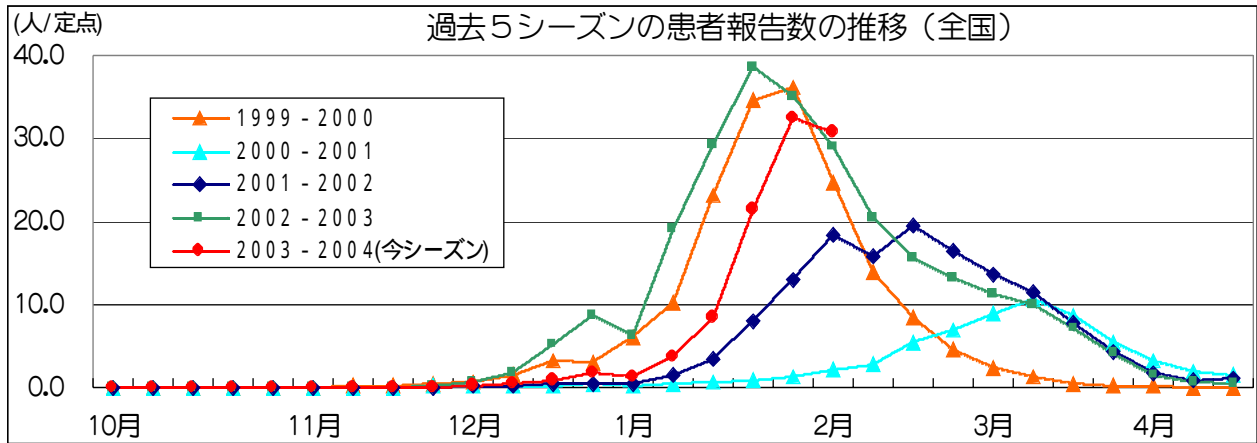


インフルエンザにかかったら

- 単なるかぜと軽く考えず、早めに医療機関で受診し、治療を受けましょう。
- 部屋の湿度を保ちましょう。
- 安静と休養が重要です。睡眠は十分に。
- 水分は十分に補給しましょう。

インフルエンザの予防には

- できるだけ、人混みは避けましょう。
- 外出時にはマスクを利用し、帰宅時にはうがい、手洗いを忘れずに。
- 室内では加湿器などを使って、適度な湿度を保ちましょう。
- バランスよく栄養をとりましょう。
- 疲労や睡眠不足には注意しましょう。



3 全国の流行状況

第6週(2/2~2/8)の全国の流行状況を示しました。現在、日本全国で流行していることがわかります。

定点当たり40人を超えているのは、長野(47.8)・岡山(47.4)・秋田(47.2)の3県です。

インフルエンザ流行のピークは過ぎましたが、まだ油断はできません。うがいや手洗いの励行などの予防対策が必要です。

鳥インフルエンザの相談先情報 (東京都健康局)

<http://www.kenkou.metro.tokyo.jp/kansen/boueki/tori-inful.html>

◆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
〒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/>



古紙配合率70%再生紙を使用しています