

情報教育コーディネーター通信

柏崎市教育情報支援システム <http://kedu.kenet.ed.jp/>

第9号 2004/1/21 発行
 情報教育コーディネーター 田村 実
 柏崎市立教育センター
 TEL 23-4591 FAX 23-4610
 tamura@city.kashiwazaki.niigata.jp

今号のコンテンツ

特集	インフルエンザ様疾患発生状況マップについて
セキュリティ通信	セキュリティホール情報
教育情報支援システム通信	新規教材等の紹介

各学校への回覧配布とさせていただきます。じっくりご覧になりたい方は、支援システムからアクセスしてご覧になるか、プリントして保存してください。

特集＜インフルエンザ様疾患発生状況マップについて＞

1. インフルエンザ様疾患発生状況マップとは

昨年12月に、柏崎市の養護教員会からのご要望を受け、柏崎市教育情報支援システム上に「学校保健」メニューを追加させて頂きました。この中に、市内各小中学校におけるインフルエンザ様疾患の罹患状況を確認できる「インフルエンザ様疾患発生状況マップ」の機能が用意されています。各学校の養護教員のみなさんが日々の罹患状況を登録することで、市全域の罹患状況を、簡易的なマップ上に表示される色で確認することができるものです。

罹患情報については1月19日の週より試験的に登録を開始して頂いております。現在は罹患情報の登録・修正、マップの表示とともに先生用のアカウント(ユーザID)でしかアクセスできないように制限されていますが、マップの表示機能だけは、一般の方にもご覧いただけるようにしてはどうかということで、調整を図っております。



2. 発生状況マップを見るには

(1) 柏崎市教育情報支援システムに先生用のアカウントでログインする

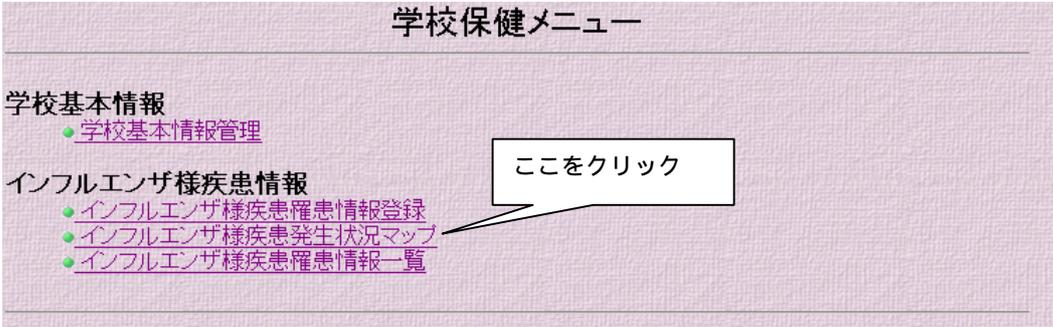
前述のように、先生用のアカウントでログインして頂かないと、「学校保健」メニューが表示されませんのでご注意ください。

(2) 「インフルエンザ様疾患発生状況マップ」を選択する

ログイン後、左フレームに表示されるメニューから「学校保健」機能のボタンをクリックして選択します。

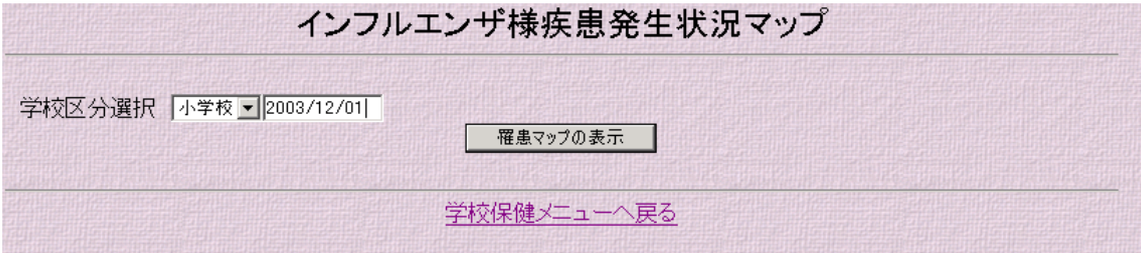


右フレームに学校保健メニューが表示されますので、「インフルエンザ様疾患発生状況マップ」をクリックして選択します。



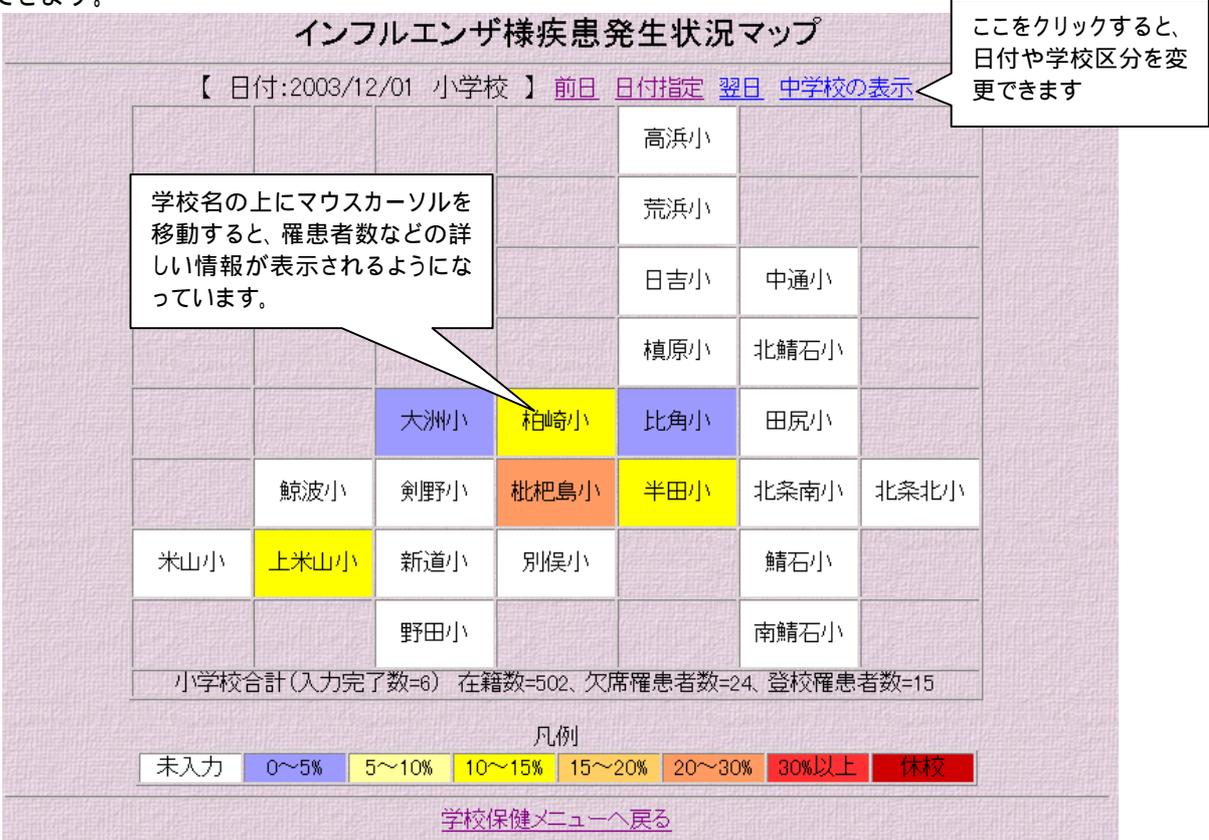
(3) マップを表示する

「学校区分選択」欄から「小学校」または「中学校」を選択し、表示対象としたい日付を入力して、「罹患マップの表示」をクリックします。この画面は開いたときは当日の日付が自動的に設定されるようになっています。



<注意> 日付は必ず半角で YYYY/MM/DD のように 10 桁で入力してください。たとえば 2004 年の 1 月 8 日なら「2004/01/08」のように(月や日が 1 桁なら前に 0 を付与して)入力します。

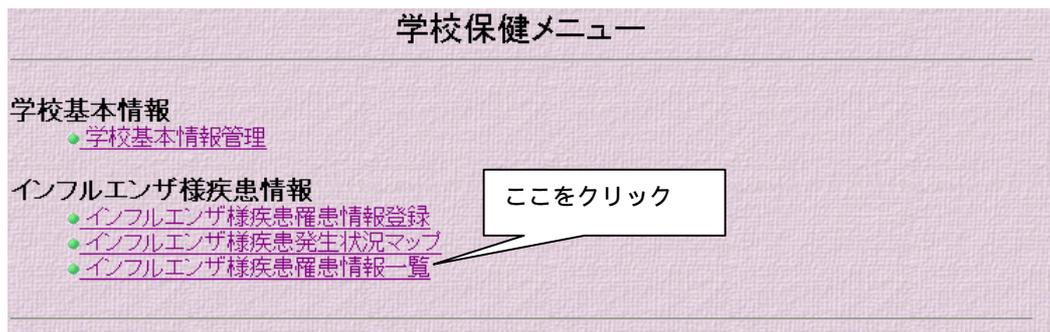
以下のように発生状況マップが表示されます。リンクをクリックすることで日付や学校区分を変更することができます。



3. 罹患状況の推移を見るには

(1) 「インフルエンザ様疾患罹患情報一覧」を選択する

「学校保健メニュー」から「インフルエンザ様疾患罹患情報一覧」を選択(クリック)します。



(2) 罹患情報一覧を表示する

「学校区分選択」欄から「全て」か「小学校」または「中学校」を選択し、表示対象としたい日付を入力して、「罹患情報の表示」をクリックします。この画面は開いたときは当日の日付が自動的に設定されるようになっており、指定した日から過去1週間分のデータを表示するようになっています。

<注意> 日付は必ず半角で YYYY/MM/DD のように 10 桁で入力してください。たとえば 2004 年の 1 月 8 日なら「2004/01/08」のように(月や日が 1 桁なら前に 0 を付与して)入力します。

以下のように学校ごとに1週間分の罹患情報が表示されます。また、最下段には(最初の画面で指定した区分の)集計結果が表示されます。なお、かなり多くのデータを処理しますので、この画面が表示されるまで数分間待たされますが、何もせずに表示されるまでお待ちください。

インフルエンザ様疾患罹患情報一覧									
NO	学校名	日付	2003/11/29	2003/11/30	2003/12/01	2003/12/02	2003/12/03	2003/12/04	2003/12/05
101	柏崎小学校	罹患率	0	0	10	0	0	0	0
		学校措置	-	-	学年閉鎖	-	-	-	-
		欠席+登校/ 在籍数	0+0/60	0+0/60	5+1/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60
102	比角小学校	罹患率	0	0	0	0	0	0	0
		学校措置	-	-	-	-	-	-	-
		欠席+登校/ 在籍数	0+0/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60	0+0/60
103	枇杷島小学校	罹患率	0	0	25	0	0	0	0
		学校措置	-	-	-	-	-	-	-
		欠席+登校/ 在籍数	0+0/80	0+0/80	10+10/80	0+0/80	0+0/80	0+0/80	0+0/80
	米田山	罹患率	0	0	11.2	0	0	0	0

S

合計	在籍者数	502	502	502	502	502	502	502
	欠席罹患者	0	0	24	0	0	0	0
	登校罹患者	0	0	15	0	0	0	0
	罹患率	0	0	7.8	0	0	0	0
	休校数	0	0	0	0	0	0	0
	入力完了数	0	0	6	0	0	0	0

<セキュリティ通信>

セキュリティホール情報

1/14 付けで以下のセキュリティホールについての情報が公開されました。今回は最大深刻度「緊急」のものはありませんでしたので、各校の公用 PC のアップデート作業はしばらく様子を見させていただくこととしました。ただし、個人用 PC を含む教務室系の PC については(緊急ではありませんが)WindowsUpdate を実施していただくようお願いします。

MS04-003 : Windows の重要な更新 (最大深刻度「重要」)

MDAC 機能のバッファオーバーランにより、コードが実行される(832483)

影響を受ける OS は WindowsMe,2000,XP,2003Server

ウィルス情報

1/19 付けでトレンドマイクロより「WORM_BAGLE.A」に対してイエローアラート(危険度 中 の警告)が出されています。これは一般にワームと呼ばれるタイプの不正プログラムで、電子メールの添付ファイルを実行することにより感染するようです。Blaster のようにインターネットに接続しただけで感染するようなことはありません。件名が「Hi」のメールを受け取った場合、すぐに削除してください(添付ファイルを開かないように！)。

<教育情報支援システム通信>

こんな情報が登録されています

・パソコンワンポイントテキスト

H15.12.22	Excel で改ページプレビューを使って改ページ位置を調整する方法
H16.01.12	Word で表記ゆれをチェックする方法
H16.01.18	InternetExplorer で Web ページを思い通りに印刷する方法

・教材データベース

「EXCEL マクロ入門.doc」	12/25 に実施した事務職員研修のテキストです。EXCEL のマクロ入門として、マクロを使用する際に必要な EXCEL の基礎、マクロの自動記録、VBA の基礎などの内容です。
「学年会計簿修正版.xls」	12/25 に実施した事務職員研修で質問が多かった学年会計用のシートについて、区分や業者等を増やし、マクロを組み替えたものを作成してみました。マクロでループ(繰り返し)処理を記述する参考になると思います。

・リンクデータベース

「インフルエンザ情報」	国立感染症研究所によるインフルエンザ情報
-------------	----------------------

「あつまって MATH」の教材があつまりはじめてマス！

前号でご紹介した「あつまって MATH」の教材が、徐々にではありますが教材データベースに登録されてきています。今後さらに増えていくと思いますが、みなさんも一度アクセスしてみてください。そのまま使うもよし、アイデアだけ頂くもよし、どんどん活用していきましょう。また、「あつまって MATH」の活動以外にも、他の教科のプリントなど、気楽な気持ちで登録していただきたいと思います。

なお、一太郎で作成した文書など(主に Microsoft 製品でないもの)を登録いただいた場合は、リンクをクリックしてもブラウザから直接開くことができませんので、(リンクを右クリックして「対象をファイルに保存」を選択して)一旦自分のパソコンにダウンロードしてから、その文書を開いてください。