Universal Influenza vaccination in Thai children and adolescents:

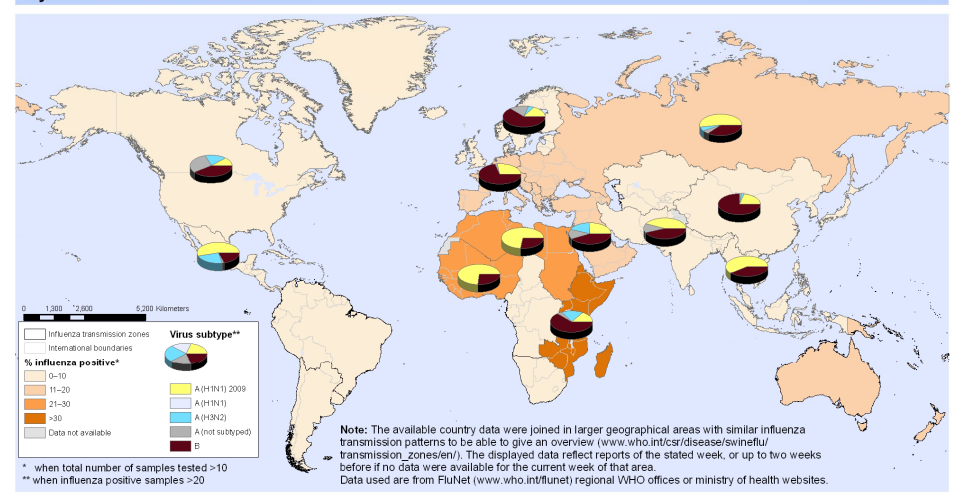
To implement or not





Percentage of respiratory specimens that tested positive for influenza By influenza transmission zones

Status as of week 14 03-09 April 2011



The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. Data Source: World Health Organization Map Production: Public Health Information and Geographic Information Systems (GIS) World Health Organization



© WHO 2011. All rights reserved.



การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่

สถานการณ์ ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2553

http://epid.moph.go.th/invest/ai/aimain.php	02-590-1723 Fax : 02-590-1784	
---	-------------------------------	--

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 25 ธันวาคม 2553

การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่ (รง506)

 จำนวนผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ สะสม <u>112,750 ราย</u>ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อไข้หวัดใหญ่สาย พันธุ์ต่าง ๆ ดังนี้ ไข้หวัดใหญ่ ชนิด <u>A (H1N1 2009)* จำนวน 16,455 ราย</u> ชนิด A <u>(H1)</u> จำนวน 169 ราย ชนิด A (H3) จำนวน 162 ราย ชนิด A ไม่ระบุสายพันธุ์ จำนวน 5,471 ราย ชนิด <u>B</u> จำนวน 2,050 ราย และไม่มีผลการตรวจ ทางห้องปฏิบัติการ 88,443 ราย

จำนวนผู้เสียชีวิตสะสม 169 ราย เป็นผู้เสียชีวิตยืนยันเชื้อไข้หวัดใหญ่ ชนิด A (H1N1) จำนวน 150 ราย



การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่

สถานการณ์ ณ วันที่ 6 เมษายน 2554

http://epid.moph.go.th/invest/ai/aimain.php

02-590-1723 Fax : 02-590-1784

1. การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่ (รง 506) (National Disease Surveillance, R506)

จำนวนผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ สะสมตั้งแต่ 1 มกราคม – 2 เมษายน 2554 ทั้งสิ้น <u>8,019 ราย</u> ผลการตรวจทาง ห้องปฏิบัติการพบเชื้อไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ต่าง ๆ ดังนี้ ไข้หวัดใหญ่ <u>ชนิด A (2009 H1N1) จำนวน 372 ราย</u> ชนิด A ไม่ระบุสายพันธุ์ จำนวน 113 ราย <u>ชนิด B จำนวน 93 ราย</u> ชนิด A (H1) 43 ราย ชนิด A (H3) 5 ราย และไม่มีผลการ ตรวจทางห้องปฏิบัติการ 7,393 ราย

จำนวน<u>ผู้เสียชีวิตส</u>ะสม 5 ราย เป็นผู้เสียชีวิตยืนยันเชื้อไข้หวัดใหญ่ <u>ชนิด A(2009 111N1)ทั้ง 5 ราย</u> ใน สัปดาห์นี้ได้รับรายงาน 1 ราย จากจังหวัดระยอง

Variable	Age Group	Mean	S.D.
Gross attack rate [2,5–7] ^b			
All risk	0-4	0.203	0.062
	5-17	0.102	0.032
	18-49	0.066	0.017
	50-64	0.066	0.017
	65+	0.090	0.024
Proportion high risk of serious c	omplications [2]		
	0-4	0.052	0.890
	5-17	0.106	0.360
	18-49	0.149	0.340
	50-64	0.330	0.700
	65+	0.512	0.730

Table 1 Health outcome probabilities^a

The annual impact of seasonal influenza in the US:Measuring disease burden and *costs.* N.-A.M. Molinari et al. / Vaccine 25 (2007) 5086–5096