

Universal Influenza vaccination in Thai children and adolescents:

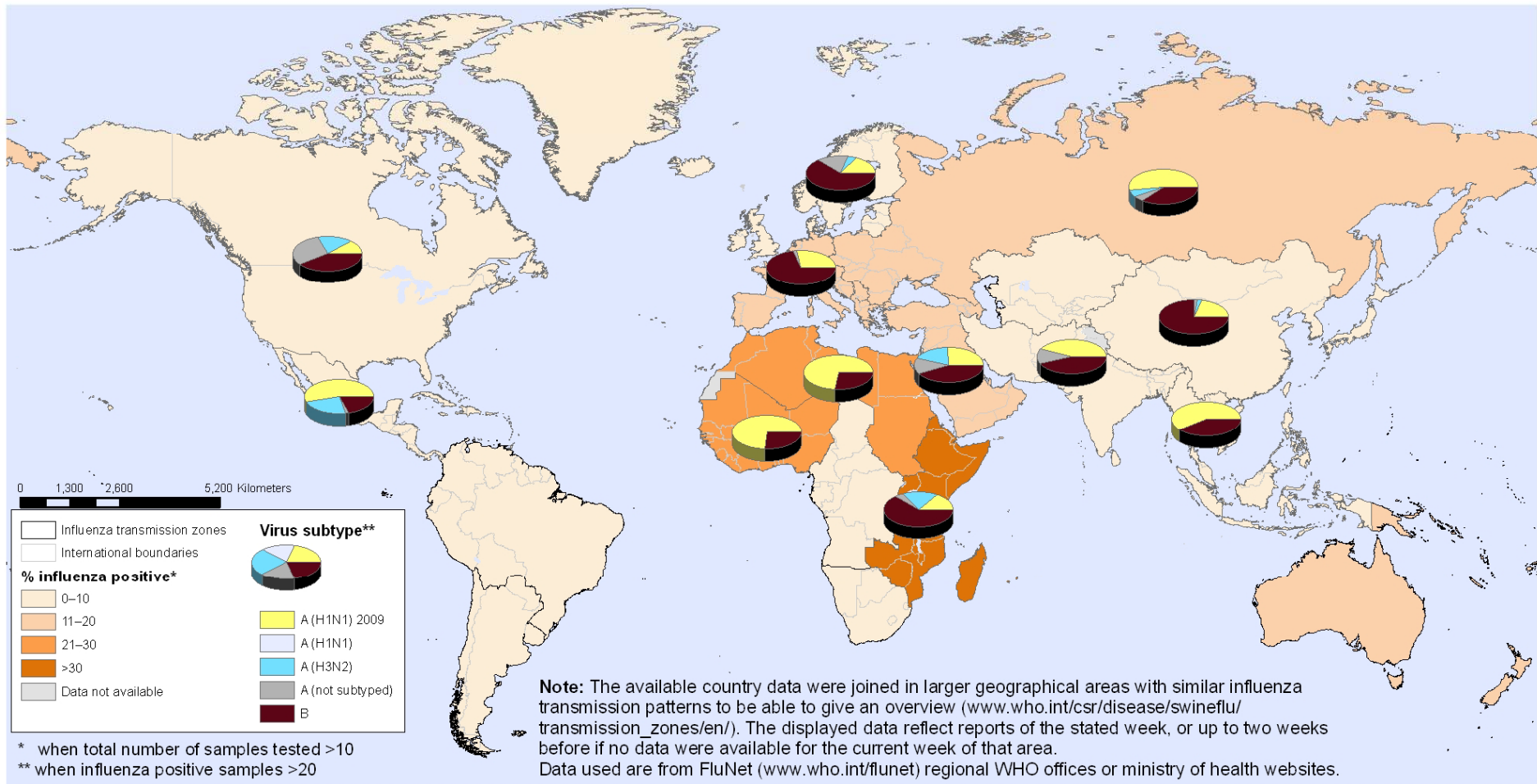
To implement or not



7/05/2554

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

 **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

1. การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่ (รง506)

- จำนวนผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ สะสม 112,750 ราย ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ต่าง ๆ ดังนี้ ไข้หวัดใหญ่ ชนิด A (H1N1 2009)* จำนวน 16,455 ราย ชนิด A (H1) จำนวน 169 ราย ชนิด A (H3) จำนวน 162 ราย ชนิด A ไม่ระบุสายพันธุ์ จำนวน 5,471 ราย ชนิด B จำนวน 2,050 ราย และไม่มีผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ 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 8,019 ราย ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ต่าง ๆ ดังนี้ ไข้หวัดใหญ่ ชนิด A (2009 H1N1) จำนวน 372 ราย ชนิด A ไม่ระบุสายพันธุ์ จำนวน 113 ราย ชนิด B จำนวน 93 ราย ชนิด A (H1) 43 ราย ชนิด A (H3) 5 ราย และไม่มีผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ 7,393 ราย

จำนวนผู้เสียชีวิตสะสม 5 ราย เป็นผู้เสียชีวิตยืนยันเชื้อไข้หวัดใหญ่ ชนิด A (2009 H1N1) ทั้ง 5 ราย ในสัปดาห์นี้ได้รับรายงาน 1 ราย จากจังหวัดระยอง

Table 1
Health outcome probabilities^a

Variable	Age Group	Mean	S.D.
Gross attack rate [2,5-7] ^b All risk	0-4	<u>0.203</u>	0.062
	5-17	<u>0.102</u>	0.032
	18-49	0.066	0.017
	50-64	0.066	0.017
	65+	0.090	0.024
Proportion high risk of serious complications [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