

**สถานการณ์การเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่**  
**สัปดาห์ที่ 38 ระหว่างวันที่ 16 กันยายน – 22 กันยายน 2555**  
**หมายเหตุ** ข้อมูลทั้งหมดเป็นข้อมูลเบื้องต้น จึงขอให้พิจารณาก่อนนำข้อมูลไปใช้

ในสัปดาห์ที่ 38 พ.ศ.2555 ศูนย์ไข้หวัดใหญ่แห่งชาติได้รับตัวอย่างที่ส่งจากผู้ป่วยอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ในแผนกผู้ป่วยนอก 100 ตัวอย่าง จากสถานพยาบาลเฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่ 9 แห่ง ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการในสัปดาห์นี้ คือ พบสารพันธุกรรมไข้หวัดใหญ่ ชนิด A(pdm H1N1) จำนวน 21 ตัวอย่าง ชนิด A(H3N2) จำนวน 4 ตัวอย่าง และชนิด B จำนวน 18 ตัวอย่าง

**ตารางที่ 1. รายงานจำนวนผู้ป่วยนอกและผู้ป่วย ILI ในแผนกผู้ป่วยนอกทั้งหมด จำนวนตัวอย่างจากผู้ป่วย ILI ที่ส่งส่งตรวจ และผลการตรวจหาเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 38 ระหว่างวันที่ 16 กันยายน – 22 กันยายน 2555 จากสถานพยาบาลเฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่**

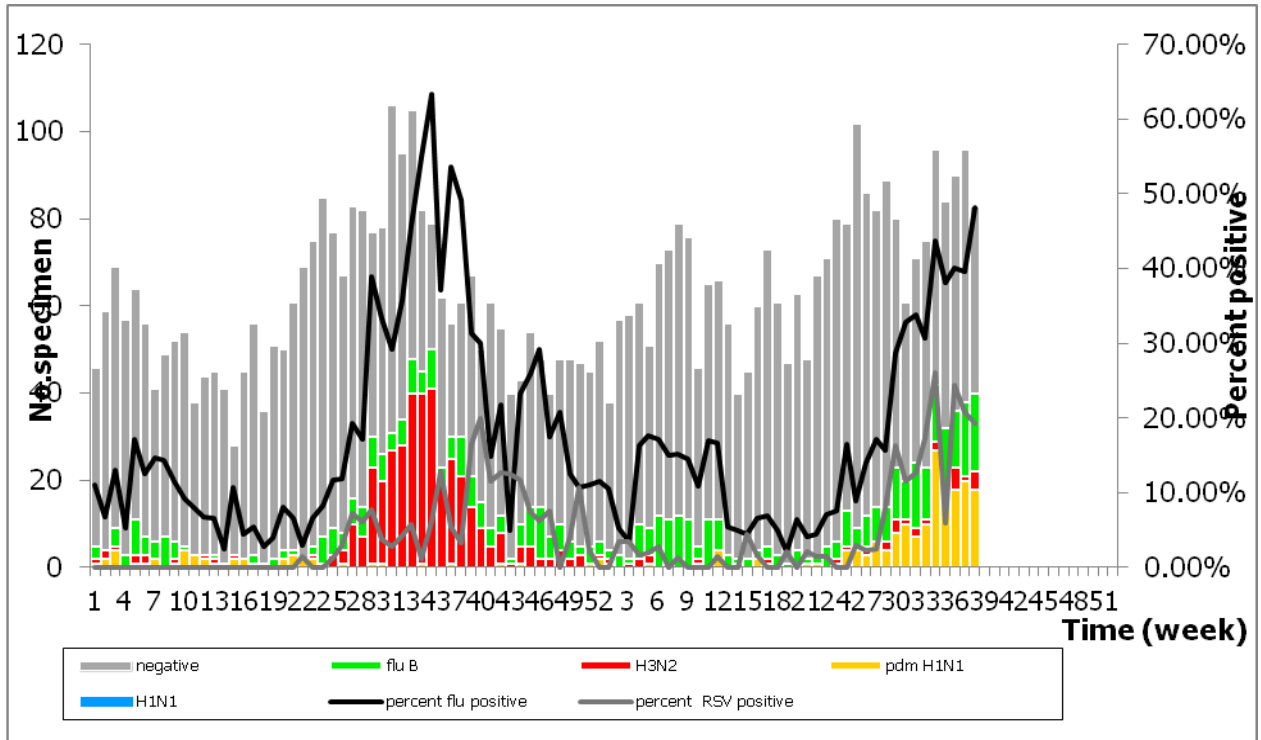
Sentinel site (Hospital/Health center)	Flu +ve in OPD (specimen)					Flu +ve in IPD (specimen)				
	Tested	pdm H1N1	H3N2	H1N1	B	Tested	pdm H1N1	H3N2	H1N1	B
Health Care Center 17	4	0	0	0	2					
Bamrasnaradura	10	1	1	0	5	5	2	0	0	0
Phra Pok Klao	10	0	2	0	5	3	0	0	0	0
Mae Sot	4	1	0	0	2	1	0	0	0	0
Nong Khai	12	2	0	0	1					
Chiang Saen	15	7	0	0	1					
Mae Chan	0	0	0	0	0					
Hat Yai	10	1	0	0	0					
Vachira Phuket	10	5	0	0	0	5	1	0	0	0
Prachuap Khiri Khan	8	1	1	0	2	3	0	0	0	0
Total	83	18	4	0	18	17	3	0	0	0

H1N1 : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล สายพันธุ์ H1N1  
pdm H1N1 : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009  
NA : Not Available, ไม่ได้รับรายงาน

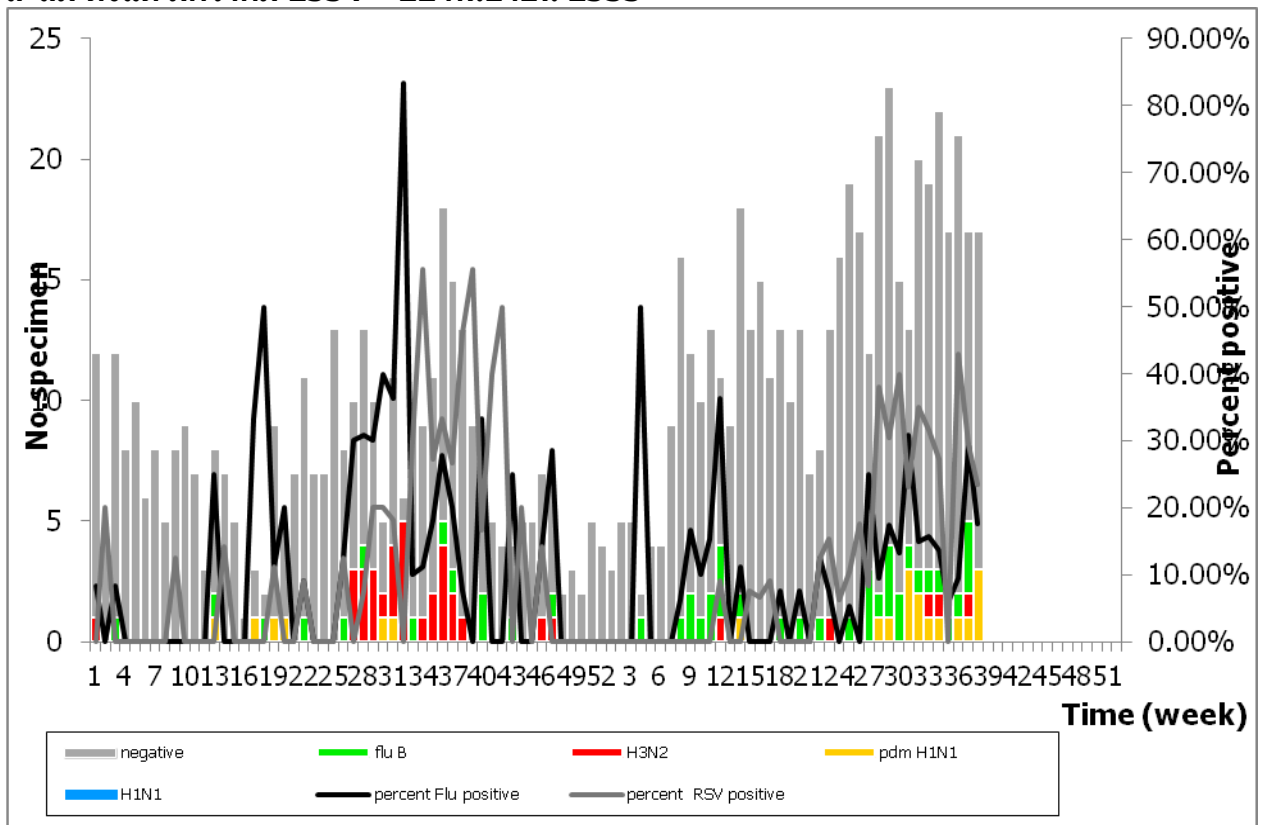
**ตารางที่ 2. จำนวนตัวอย่างจากผู้ป่วย ILI ที่ส่งส่งตรวจ และผลการตรวจหาเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่สะสม ตั้งแต่ มกราคม 2555 -22 กันยายน 2555 จากสถานพยาบาลเฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่**

Sentinel site (Hospital/Health center)	Flu +ve in OPD (specimen)					Flu +ve in IPD (specimen)				
	Tested	pdm H1N1	H3N2	H1N1	B	Tested	pdm H1N1	H3N2	H1N1	B
Health Care Center 17	96	13	0	0	15					
Bamrasnaradura	358	31	9	0	63	156	7	2	0	17
Phra Pok Klao	277	12	9	0	33	39	2	1	0	2
Mae Sot	198	13	0	0	15	28	1	0	0	2
Nong Khai	335	7	0	0	37					
Chiang Saen	374	36	1	0	20	3	0	0	0	0
Mae Chan	104	13	1	0	6	6	0	0	0	0
Hat Yai	379	20	8	0	37					
Vachira Phuket	306	21	4	0	28	152	5	0	0	4
Prachuap Khiri Khan	210	4	2	0	24	110	0	2	0	9
Total	2,637	170	34	0	278	494	15	5	0	34

**1.จำนวนตัวอย่างผู้ป่วยนอก จากผู้ป่วย ILI ที่ส่งตรวจ และผลการตรวจหาเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่  
สะสม ตั้งแต่ มกราคม 2554 – 22 กันยายน 2555**

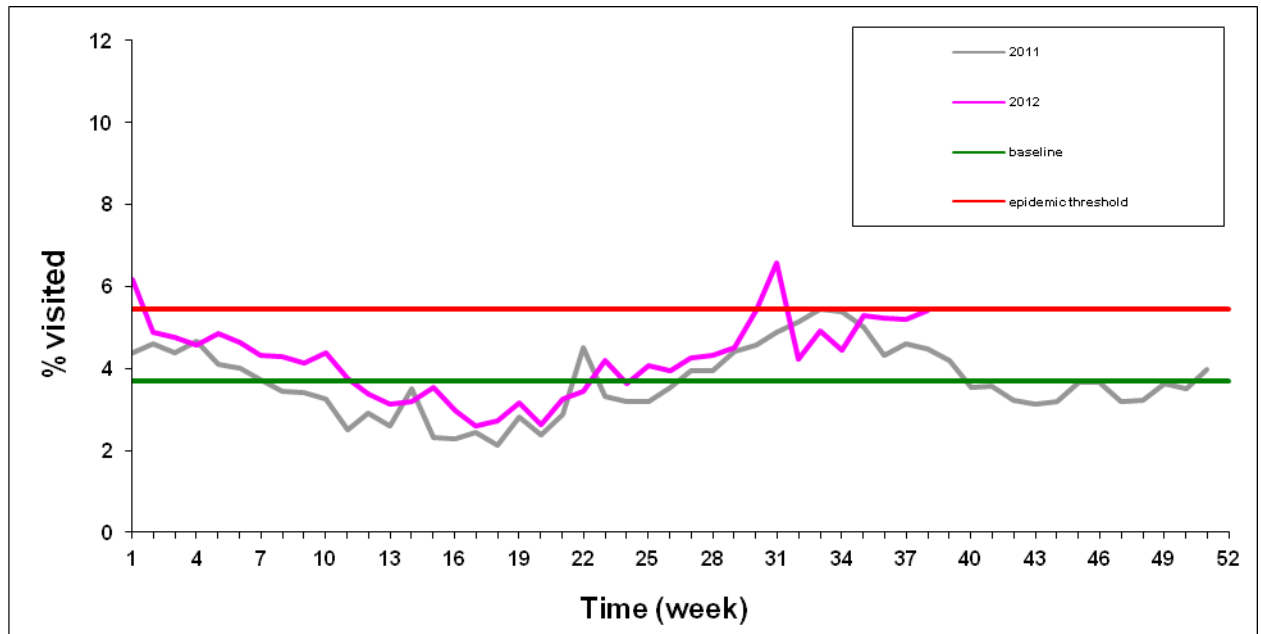


**2.จำนวนตัวอย่างผู้ป่วยใน จากผู้ป่วย sARI ที่ส่งตรวจ และผลการตรวจหาเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่  
สะสม ตั้งแต่ มกราคม 2554 – 22 กันยายน 2555**



- หมายเหตุ**
- Negative : ตรวจไม่พบเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่
  - B : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ชนิด B
  - H3N2 : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล สายพันธุ์ H3N2
  - pdm H1N1 : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009
  - H1N1 : เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล สายพันธุ์ H1N1

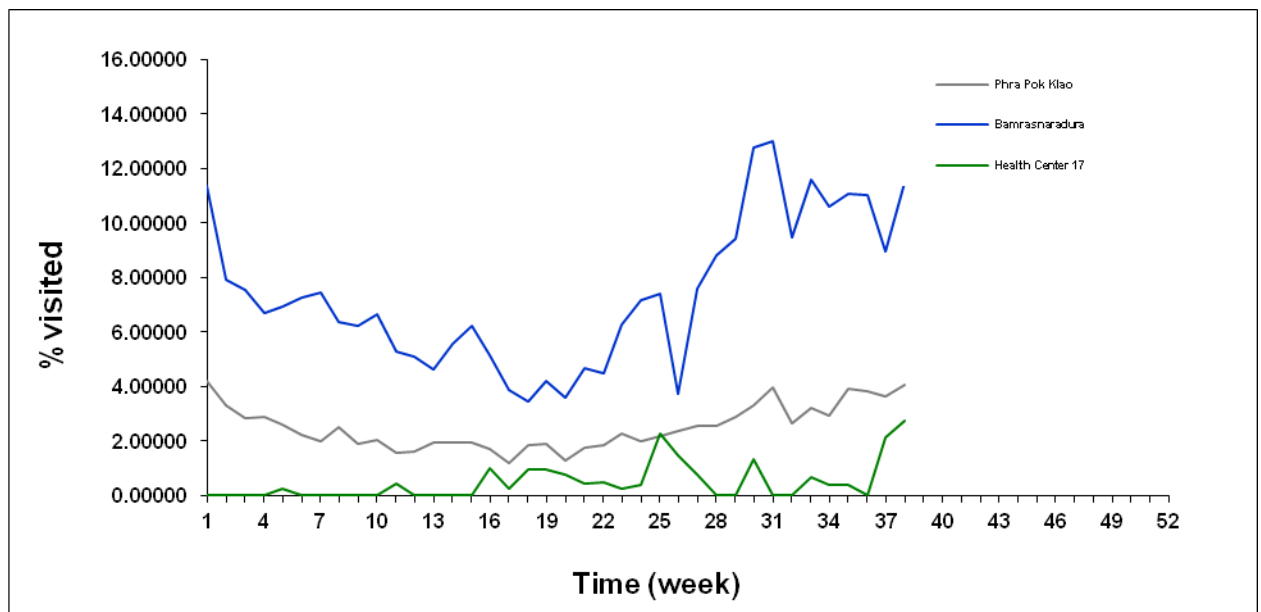
## การเฝ้าระวังผู้ป่วยอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ (ILI) ในสถานพยาบาลเฉพาะพื้นที่



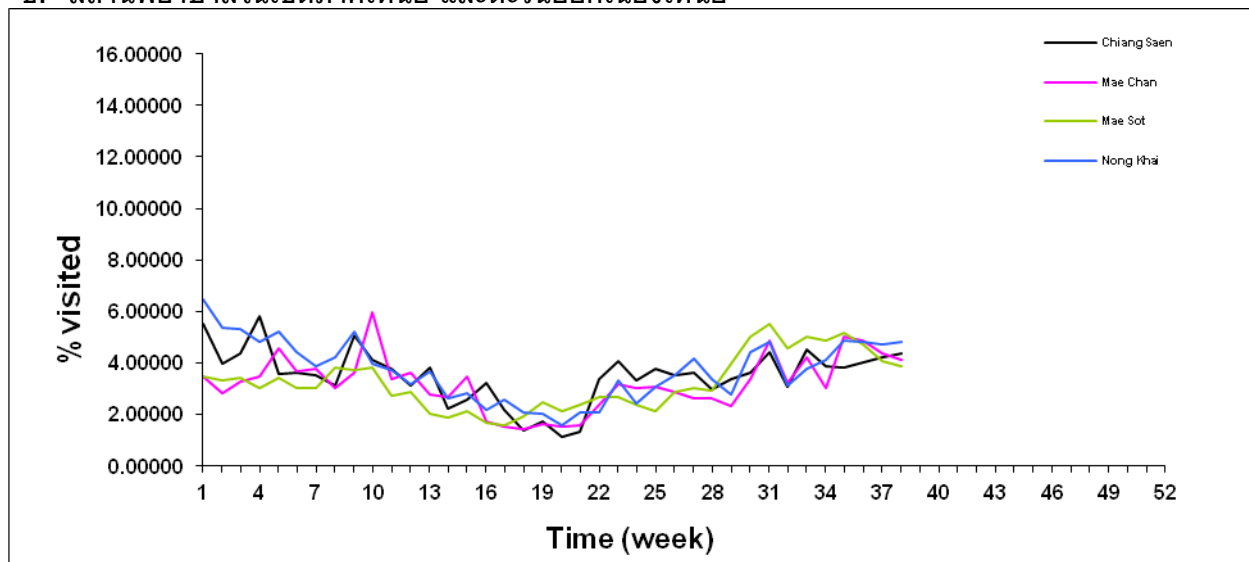
รูปที่ 1. สัดส่วนของผู้ป่วย ILI เทียบกับจำนวนผู้ป่วยนอกทั้งหมด จากสถานพยาบาลเฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่รวม 9 แห่ง ตั้งแต่ มกราคม – 22 กันยายน 2555 เทียบกับ ค่าพื้นฐานสัดส่วนการเข้ารับการรักษาของผู้ป่วย ILI ในแผนกผู้ป่วยนอก ย้อนหลัง 3 ปี

## การเฝ้าระวังระดับพื้นที่

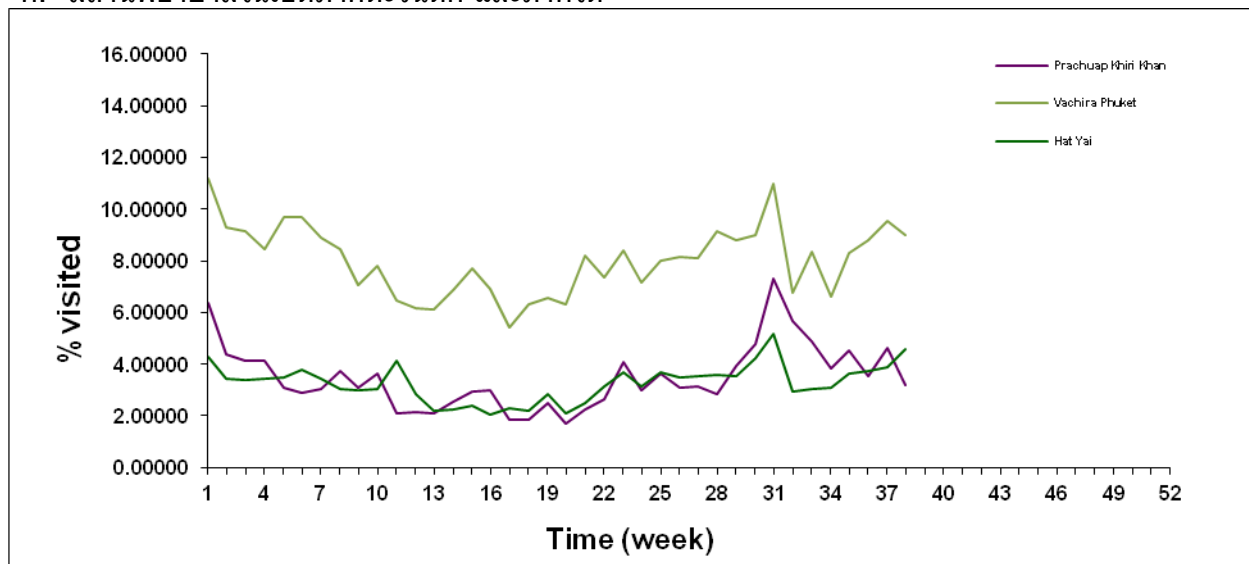
ก. สถานพยาบาลในเขตภาคกลาง และภาคตะวันออก



ข. สถานพยาบาลในเขตภาคเหนือ และตะวันออกเฉียงเหนือ



ค. สถานพยาบาลในเขตภาคตะวันตก และภาคใต้



รูปที่ 2 ก-ข. แสดงสัดส่วนของผู้ป่วย ILI เทียบกับจำนวนผู้ป่วยนอกทั้งหมด จำแนกตามสถานพยาบาล

**กิตติกรรมประกาศ**

ผู้อำนวยการ แพทย์ พยาบาล เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ เจ้าหน้าที่ศูนย์ข้อมูล ผู้ประสานงาน และเจ้าหน้าที่ผู้ดูแลรับผิดชอบงานด้านการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่ (ภายใต้เครือข่ายการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดใหญ่ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และสำนักโรคระบาดวิทยา) รพ.แม่สอด จังหวัดตาก, รพ.พระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี, รพ.หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา, รพ.หนองคาย จังหวัดหนองคาย, รพ.เกาะสมุย และ รพ.กรุงเทพ-สมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี, รพ.เกาะช้าง จังหวัดตราด, รพ. เชียงแสน และ รพ.แม่จัน จังหวัดเชียงราย, ศูนย์บริการสาธารณสุข (ศบส.) 17 กรุงเทพมหานคร, รพ.วชิระภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต และ รพ.ประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

**ที่ปรึกษา**

- 1. นายแพทย์คานวน อึ้งชูศักดิ์
- 2. นายแพทย์ปฐม สวรรค์ปัญญาเลิศ
- 3. นายแพทย์ภาสกร อัครเสวี