



รายงาน

# เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ประจำสัปดาห์

**WESR**

**Weekly Epidemiological Surveillance Report**

สำนักงานกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข / Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health.

ISSN 0859-547X

ปีที่ ๓๕ : ฉบับที่ ๓๗ : ๑๗ กันยายน ๒๕๕๗ **Volume 35 : Number 37 :**

สัปดาห์ที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	54	53	49	58	60	58	68	58	64	70	65	60	57	63	59	64	59	57	63	67	59	60	60	60	64	67

สัปดาห์ที่	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	64	57	65	58	57	66	69	63	60	68	66															

**สัปดาห์ที่ 37 ระหว่างวันที่ 5 - 11 กันยายน พ.ศ. 2547**

จำนวนจังหวัดส่งข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนทันตามกำหนดเวลา  
สัปดาห์ที่ 37 ส่งทันเวลา 66 จังหวัด คิดเป็นร้อยละ 86.85

**สรุปการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในคน  
ณ วันที่ 16 กันยายน 2547**

สถานการณ์โรคไข้หวัดนกในคน สิ้นสุดวันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2547

ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2547 ถึงวันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2547 เวลา 18.00 น. สำนักระบาดวิทยาได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ หรือปอดบวม ที่อยู่ในข่ายเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนก รวม 98 ราย จาก 25 จังหวัด สรุปผลการสอบสวนโรคได้ดังนี้

1. ผู้ป่วยอยู่ระหว่างสอบสวน 13 ราย โดยเป็นผู้ป่วยที่ได้รับแจ้งใหม่วันนี้ 5 ราย (รายละเอียดในหมายเหตุ) และผู้ป่วยเดิมที่รอผลทางห้องปฏิบัติการจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อีก 8 ราย
2. ผู้ป่วยยืนยัน ยังเท่าเดิม 1 ราย ที่จังหวัดปราจีนบุรี  
รายละเอียดผู้ป่วยที่ได้รับแจ้งจำแนกตามจังหวัดที่อยู่ แสดงในตารางที่ 1



## สารบัญ

- ◆ สรุปการเฝ้าระวังโรคไข้หวัดนกในคน ณ วันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2547 645
- ◆ สรุปการตรวจสอบข่าวระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 37 ระหว่างวันที่ 5 - 11 กันยายน พ.ศ. 2547 647
- ◆ การสำรวจปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการบาดเจ็บโรงพยาบาลพระปกเกล้า จันทบุรี (1 - 28 กุมภาพันธ์ 2546) 648
- ◆ แจ้งข้อมูลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สำหรับเชื้อ **Influenza** ในปี 2547 วันที่แจ้ง 15 กันยายน พ.ศ. 2547 653

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับรายงานจำแนกตามประเภท

จังหวัด	จำนวนที่ได้รับรายงาน วันที่ 16 กันยายน 2547	จำนวนผู้ป่วยสะสมตั้งแต่ 1 กรกฎาคม 2547 จำแนกตามประเภท* (ราย)					จำนวน ออก	รวมทั้งสิ้น
		อยู่ระหว่าง สอบสวน	สงสัย	น่าจะเป็น	ยืนยัน	จำหน่าย		
<b>ภาคเหนือ</b>								
เชียงราย	0	1	0	0	0	7	8	
พิจิตร	0	0	0	0	0	2	2	
ลำปาง	0	0	0	0	0	1	1	
นครสวรรค์	0	0	0	0	0	3	3	
อุทัยธานี	0	0	0	0	0	2	2	
สุโขทัย	0	0	0	0	0	6	6	
อุดรดิตถ์	0	0	0	0	0	1	1	
กำแพงเพชร	0	0	0	0	0	1	1	
<b>ภาคกลาง</b>								
กรุงเทพมหานคร	0	0	0	0	0	5	5	
พระนครศรีอยุธยา	1	1	0	0	0	5	6	
สมุทรปราการ	0	0	0	0	0	1	1	
ปทุมธานี	0	0	0	0	0	3	3	
สระบุรี	0	0	0	0	0	4	4	
ลพบุรี	0	0	0	0	0	4	4	
นครนายก	0	0	0	0	0	2	2	
ปราจีนบุรี	3	9	0	0	1	27	37	
ราชบุรี	0	0	0	0	0	1	1	
นครปฐม	0	0	0	0	0	1	1	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>								
หนองคาย	0	0	0	0	0	2	2	
หนองบัวลำภู	0	0	0	0	0	2	2	
อุบลราชธานี	1	1	0	0	0	1	2	
กาฬสินธุ์	0	1	0	0	0	0	1	
เลย	0	0	0	0	0	1	1	
<b>ภาคใต้</b>								
สงขลา	0	0	0	0	0	1	1	
ประจวบคีรีขันธ์	0	0	0	0	0	1	1	
<b>รวม</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>84</b>	<b>98</b>	

หมายเหตุ : ผู้ป่วยรับแจ้งใหม่วันนี้ 5 ราย รายละเอียดดังนี้

- 1.1 จังหวัดอุบลราชธานี ผู้ป่วยเป็นเด็กชาย อายุ 10 ปี ที่อยู่ตำบลกาบิน อำเภอกุดข้าวปุ้น เริ่มป่วยวันที่ 10 กันยายน พ.ศ. 2547
- 1.2 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ผู้ป่วยเป็นเด็กชาย อายุ 6 ปี ที่อยู่ตำบลพุดเตา อำเภอบางปะหัน เริ่มป่วยวันที่ 9 กันยายน พ.ศ. 2547
- 1.3 จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 3 ราย เป็นผู้ป่วยในพื้นที่อำเภอกบินทร์บุรี ตำบลยานรี 1 ราย ตำบลเขาไม้แก้ว 1 ราย และตำบลลาดตะเคียน 1 ราย

สถานการณ์โรคในสัตว์ที่ได้รับรายงานจากเว็บไซต์ของกรมปศุสัตว์ <[www.dld.go.th](http://www.dld.go.th)>

ตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม - 16 กันยายน พ.ศ. 2547 เวลา 15.00 น. พบดังนี้

1. พื้นที่สงสัยเกิดโรคโดยรอผลยืนยันทางห้องปฏิบัติการทั้งหมด 18 จุด ในพื้นที่ 12 จังหวัด
2. พื้นที่ยืนยันผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อใช้วัคซีนแล้ว รวม 135 จุด ในพื้นที่ 29 จังหวัด ดังนี้

- 2.1 ภาคเหนือ ได้แก่ เชียงราย, สุโขทัย, อุตรดิตถ์, นครสวรรค์, กำแพงเพชร, อุทัยธานี, พิษณุโลก และ พิจิตร
- 2.2 ภาคกลาง ได้แก่ ปทุมธานี, พระนครศรีอยุธยา, ลพบุรี, สระบุรี, อ่างทอง, สุพรรณบุรี, กรุงเทพมหานคร, นนทบุรี, ชัยนาท, ชลบุรี, ฉะเชิงเทรา, นครนายก, ปราจีนบุรี, สมุทรปราการ และระยอง
- 2.3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ หนองคาย, ขอนแก่น และเลย
- 2.4 ภาคใต้ ได้แก่ นราธิวาส, สงขลา และนครศรีธรรมราช
3. พื้นที่ติดเชื่อที่เฝ้าระวังครบ 21 วันแล้ว มีจำนวน 114 จุด ใน 27 จังหวัด  
ขณะนี้ยังมีพื้นที่ที่ยังต้องเฝ้าระวังจำนวน 40 จุด

**\* นิยามการจำแนกประเภทผู้ป่วยในประเทศไทย (กรกฎาคม 2547)**

1. ผู้ป่วยที่สงสัย (**Suspect**) ได้แก่ ผู้ที่มีอาการหรืออาการแสดงต่อไปนี้
  - ไข้ (อุณหภูมิมากกว่า 38 องศา) ร่วมกับ
  - อาการอย่างใดอย่างหนึ่งอันได้แก่ ปวดกล้ามเนื้อ, ไอ, หายใจผิดปกติ (หอบ, ลำบาก) หรือ แพทย์วินิจฉัยสงสัยว่าเป็นปอดบวม หรือ ไข้หวัดใหญ่ ร่วมกับ มี
  - ประวัติการสัมผัสสัตว์ปีกที่ป่วย/ ตาย โดยตรงในระยะ 7 วันที่ผ่านมา หรือมีการตายของสัตว์ปีก อย่างผิดปกติในหมู่บ้านที่อาศัยอยู่ในรอบ 14 วันที่ผ่านมา
2. ผู้ป่วยที่น่าจะเป็น (**Probable**) ได้แก่ ผู้ป่วยที่สงสัยตามนิยามข้างต้นร่วมกับ
  - ผลการตรวจเบื้องต้นพบว่า มีการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่กลุ่ม A แต่ยังไม่สามารถบอกได้ว่า เป็นเชื้อสายพันธุ์ ของคนหรือของสัตว์ปีก หรือ
  - มีอาการระบบหายใจล้มเหลว หรือ
  - เสียชีวิต
3. ผู้ป่วยยืนยัน (**Confirm**) ได้แก่ ผู้ป่วยที่สงสัย และผลการตรวจสุดท้ายพบเชื้อไข้หวัดใหญ่กลุ่ม A (H5) ซึ่งเป็นสายพันธุ์ของสัตว์ปีก ด้วยวิธี PCR หรือการเพาะเชื้อ
4. ผู้ป่วยจำหน่ายออก (**Exclude**) ได้แก่ ผู้ป่วยที่ไม่เข้านิยามข้างต้น หรือ มีผลการตรวจยืนยัน พิสูจน์ได้ว่าเกิดจากเชื้อสาเหตุอื่น ๆ

รายงานโดย สำนักระบาดวิทยา  
กระทรวงสาธารณสุข



**สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์  
สัปดาห์ที่ 37 ระหว่างวันที่ 5 – 11 กันยายน พ.ศ. 2547  
(Outbreak Verification Summary, 37<sup>th</sup> Week,**

ในสัปดาห์ที่ 37 ระหว่างวันที่ 5 – 11 กันยายน พ.ศ. 2547 สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ได้รับ รายงานโรคในหน่วยงานเฝ้าระวังที่น่าสนใจ ดังนี้

1. โรคอาหารเป็นพิษ (**Food poisoning**) จังหวัดตาก ผู้ป่วยเป็นนักเรียนจากโรงเรียนแห่งหนึ่ง ใน อำเภอ อุ่มผาง จังหวัดตาก เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลอุ่มผาง เมื่อวันที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2547 เวลา ประมาณ 14.00 น. ด้วยอาการคลื่นไส้ อาเจียน ปวดท้อง ปวดศีรษะ และอ่อนเพลีย จำนวน 27 ราย จำแนก เพศชาย 6 ราย หญิง 21 ราย อายุ 5 – 14 ปี เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 จำนวน 2 ราย ชั้น ประถมศึกษาปีที่ 2 จำนวน 4 ราย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 3 จำนวน 2 ราย ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 จำนวน 9 ราย และ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 จำนวน 2 ราย แพทย์วินิจฉัย **Food poisoning** หลังรับการรักษามีอาการดีขึ้น แพทย์ให้กลับบ้าน โรงเรียน ขณะนี้ไม่พบผู้ป่วยรายใหม่ ทีมสอบสวนโรคจากโรงพยาบาลอุ่มผาง และสำนักงาน สาธารณสุขอำเภออุ่มผาง ได้สอบสวนโรคในพื้นที่เบื้องต้น พบว่า ผู้ป่วยรายแรกเริ่มมีอาการคลื่นไส้อาเจียนเมื่อ