

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 46 ระหว่างวันที่ 11-17 พฤศจิกายน 2561  
 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ  
 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 46 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 73 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 14 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 45 ราย และเพศหญิง 28 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 8 ปี (อายุต่ำสุด 2 เดือน, อายุสูงสุด 96 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 12 ตัวอย่าง (ร้อยละ 16.44) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 จำนวน 7 ราย (ร้อยละ 58.33) ชนิด A/H3 จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 25) และชนิด B จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 16.67) และจากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 73 ราย จนถึงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต เมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 4 สัปดาห์ที่ผ่านมาพบว่า สัดส่วนของเชื้อที่พบส่วนใหญ่เป็น ชนิด A/H1 2009

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 46/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	5	0	0	0	
กลาง	33	1	0	1	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	7	2	0	0	
ใต้	28	4	3	1	
รวม	73	7	3	2	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2561 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	276	42	30	20	
กลาง	1087	155	78	30	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	765	168	17	14	
ใต้	695	73	52	37	
รวม	2823	439	177	101	- ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง - เสียชีวิตจาก A/H1 2009 1 ราย

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 17 พฤศจิกายน 2561

