

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 5
ระหว่างวันที่ 28 มกราคม ถึง 3 กุมภาพันธ์ 2561 สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ร่วมกับ
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยา สัปดาห์ที่ 5 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 72 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 14 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 33 ราย และเพศหญิง 39 ราย โดยค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 15.5 ปี (อายุต่ำสุด 17 วัน, อายุสูงสุด 92 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 24 ตัวอย่าง (ร้อยละ 33.33) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 4.17) ชนิด A/H3 จำนวน 12 ราย (ร้อยละ 50) และชนิด B จำนวน 11 ราย (ร้อยละ 45.83) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 72 ราย จนถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 5/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	5	0	2	1	
กลาง	28	1	2	2	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	9	0	2	0	
ใต้	30	0	6	8	
รวม	72	1	12	11	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	31	7	6	6	
กลาง	112	2	8	8	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	41	1	4	1	
ใต้	78	2	18	12	
รวม	262	12	36	27	

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2561

