

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 17 ระหว่างวันที่ 22-28 เมษายน 2561
 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ
 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 17 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 17 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 8 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 9 ราย และเพศหญิง 8 ราย โดยค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 23 ปี (อายุต่ำสุด 4 เดือน, อายุสูงสุด 86 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 3 ตัวอย่าง (ร้อยละ 17.65) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 33.33) และชนิด B จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 66.67) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 17 ราย จนถึงวันที่ 28 เมษายน 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 17/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	1	0	0	0	
กลาง	14	1	0	2	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2	0	0	0	
ใต้	0	0	0	0	
รวม	17	1	0	2	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	80	13	6	18	
กลาง	372	36	22	22	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	159	11	6	7	
ใต้	216	16	27	31	
รวม	827	76	61	78	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 28 เมษายน 2561

