

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 32 ระหว่างวันที่ 5 - 11 สิงหาคม 2561
สำนักกระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักกระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 32 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 73 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 20 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 36 ราย และเพศหญิง 37 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 5 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 93 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 17 ตัวอย่าง (ร้อยละ 23.29) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 จำนวน 11 ราย (ร้อยละ 64.71) ชนิด A/H3 จำนวน 5 ราย (ร้อยละ 29.41) และชนิด B จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 5.88) และจากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 73 ราย จนถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2561 พบผู้ป่วยอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ เสียชีวิต 1 ราย โดยผู้ป่วยรายนี้มีผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลเป็นลบต่อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ทั้ง 3 สายพันธุ์

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 32/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	12	2	0	0	
กลาง	29	3	3	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	14	5	1	0	
ใต้	18	1	1	1	
รวม	73	11	5	1	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	145	19	7	18	
กลาง	677	79	41	25	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	393	87	16	8	
ใต้	418	36	29	34	
รวม	1633	221	93	85	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2561

