

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 3 ระหว่างวันที่ 13-19 มกราคม 2562
 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
 และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 3 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 63 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 15 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 35 ราย และเพศหญิง 28 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 7 ปี (อายุต่ำสุด 7 เดือน, อายุสูงสุด 96 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 18 ตัวอย่าง (ร้อยละ 28.57) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 6 ราย (ร้อยละ 33.33) และชนิด A/H3 จำนวน 7 ราย (ร้อยละ 38.89) และชนิด B จำนวน 5 ราย (ร้อยละ 27.78) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 63 ราย จนถึงวันที่ 19 มกราคม 2562 ไม่พบผู้เสียชีวิต เมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 3 สัปดาห์ที่ผ่านมาพบว่า สัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H3

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 3/2562

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	6	2	1	0	
กลาง	37	4	3	3	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	4	0	0	1	
ใต้	16	0	3	1	
รวม	63	6	7	5	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2562 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	13	3	5	0	
กลาง	80	9	6	4	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	8	1	1	1	
ใต้	47	2	7	4	
รวม	148	15	19	9	

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 19 มกราคม 2562

