

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 1
ระหว่างวันที่ 5 - 11 มกราคม 2562 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย กองระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 1 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 100 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 15 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 48 ราย และเพศหญิง 52 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 7 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 86 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 18 ตัวอย่าง (ร้อยละ 18) จากผู้ป่วย 17 ราย โดยเป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 12 ราย (ร้อยละ 72.22) และชนิด A/H3 จำนวน 5 ราย (ร้อยละ 27.78) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 100 ราย จนถึงวันที่ 11 มกราคม 2563 ไม่พบผู้เสียชีวิต โดยพบว่าไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 มีสัดส่วนสูงที่สุดต่อเนื่องมาตั้งแต่สัปดาห์ที่ 38 ของปี 2562

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 1/2563

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	14	2	1	0	
กลาง	49	7	3	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	21	0	1	0	
ใต้	16	4	0	0	
รวม	100	15	3	0	

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 11 มกราคม 2563

