

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 5

ระหว่างวันที่ 31 มกราคม ถึง 6 กุมภาพันธ์ 2564 กองระบาดวิทยา กองโรคติดต่อทั่วไป และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ในสัปดาห์ที่ 5 ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่เฉพาะพื้นที่ (Lab surveillance) โครงการเฝ้าระวังการติดเชื้อไข้หวัดนกในคน (Flu-DAI) และโครงการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งการตรวจจับและตอบโต้การระบาดของโรคทางเดินหายใจ ประเทศไทย (Flu DARRT) ทั้งสิ้น 114 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 18 แห่ง เป็นกลุ่มผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอก (ILI) 48 ราย (ร้อยละ 42.11) และผู้ป่วยใน (SARI) 34 ราย (ร้อยละ 29.82) โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 3 ราย และไม่ระบุประเภทผู้ป่วย 32 ราย (ร้อยละ 28.07) เป็นเพศชาย 59 ราย และเพศหญิง 55 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 27.5 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 92 ปี) และไม่ระบุอายุ 1 ราย ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลบวก 1 ราย (ร้อยละ 0.88) โดยเป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H3 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 100) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 114 ราย จนถึงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 ไม่พบผู้เสียชีวิตหรือเหตุการณ์ระบาด โดยสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ยังคงน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

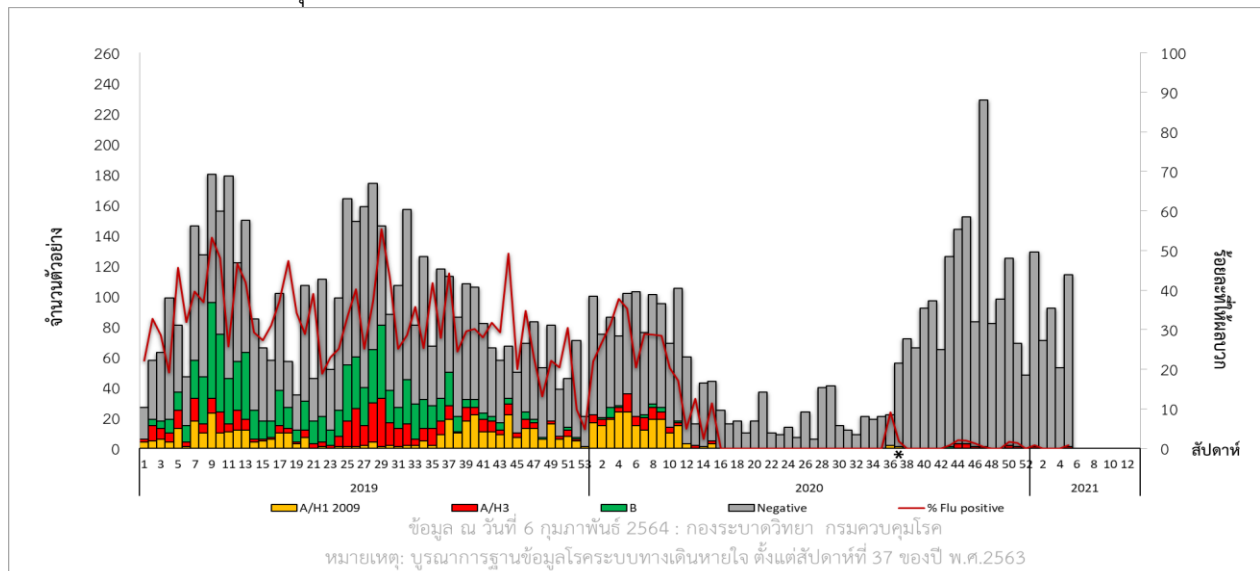
ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 5/2564

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	34	0	1	0	
กลาง	14	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	63	0	0	0	
ใต้	3	0	0	0	
รวม	114	0	1	0	

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ 3 โครงการ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2564 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	158	0	2	0	
กลาง	69	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	219	0	0	0	
ใต้	13	0	0	0	
รวม	459	0	2	0	* ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2561 ถึงวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564



สรุปรายงานโดย นางสาวปณิดา คุ่มผล และ นางสาวอ้อยทิพย์ ยาโสภาก
กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา