

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 22

ระหว่างวันที่ 30 พฤษภาคม ถึง 5 มิถุนายน 2564 กองระบาดวิทยา กองโรคติดต่อทั่วไป และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ในสัปดาห์ที่ 22 ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่เฉพาะพื้นที่ (Lab surveillance) โครงการเฝ้าระวังการติดเชื้อไข้หวัดนกในคน (Flu-DAI) และโครงการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งการตรวจจับและตอบโต้การระบาดของโรคทางเดินหายใจ ประเทศไทย (Flu DARRT) ทั้งสิ้น 52 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 10 แห่ง เป็นกลุ่มผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอก (ILI) 33 ราย (ร้อยละ 63.46) ผู้ป่วยใน (SARI) 17 ราย (ร้อยละ 32.69) โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 7 ราย และไม่ระบุประเภทผู้ป่วย 2 ราย (ร้อยละ 3.85) เป็นเพศชาย 16 ราย และเพศหญิง 36 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 33 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 88 ปี) ไม่ระบุอายุ 6 ราย ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ให้ผลลบ 52 ตัวอย่าง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 52 ราย จนถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2564 ไม่พบผู้เสียชีวิตหรือเหตุการณ์ระบาด โดยสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่มียังคงน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และในสัปดาห์นี้ได้รับแจ้งผลตรวจของ Flu DARRT สัปดาห์ที่ 19 และ 20 เพิ่มจำนวน 23 ราย ให้ผลเป็นลบทั้ง 23 ราย

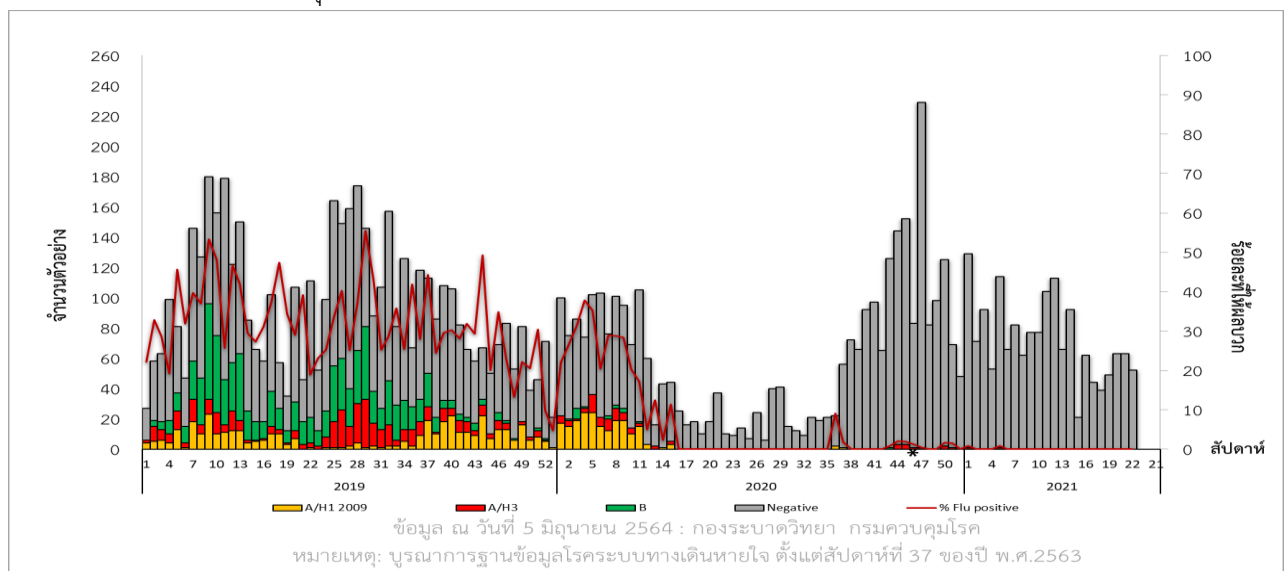
ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 22/2564

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	3	0	0	0	
กลาง	19	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	30	0	0	0	
ใต้	0	0	0	0	
รวม	52	0	0	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	463	0	2	0	*เพิ่มผลตรวจ Wk19-20 จำนวน 23 ตัวอย่าง
กลาง	348	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	756	0	0	0	
ใต้	24	0	0	0	
รวม	1591	0	2	0	* ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการรายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2561 ถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2564



สรุปรายงานโดย นางสาวปณิศา คุ่มผล และ นางสาวอ้อยทิพย์ ยาโสภาก
กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา