

## ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 48

ระหว่างวันที่ 28 พฤศจิกายน ถึง 4 ธันวาคม 2564 กองระบาดวิทยา กองโรคติดต่อทั่วไป และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ในสัปดาห์ที่ 48 ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่เฉพาะพื้นที่ (Lab surveillance) ทั้งสิ้น 136 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 13 แห่ง เป็นกลุ่มผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอก (ILI) 68 ราย (ร้อยละ 50) ผู้ป่วยใน (SARI) 68 ราย (ร้อยละ 50) โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 4 ราย และเป็นเพศชาย 67 ราย และเพศหญิง 69 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 18 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 91 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลบวก 2 ราย (ร้อยละ 1.47) โดยเป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H3 จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 100) ซึ่งเป็นผู้ป่วยจากภาคกลาง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 136 ราย จนถึงวันที่ 4 ธันวาคม 2564 ไม่พบผู้เสียชีวิตหรือเหตุการณ์ระบาด โดยสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ยังคงน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งสอดคล้องกับสถานการณ์ภาพรวมของประเทศไทย

**ตารางที่ 1** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 48/2564

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	27	0	0	0	
กลาง	61	0	2	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	31	0	0	0	
ใต้	17	0	0	0	
<b>รวม</b>	<b>136</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	760	0	2	0	
กลาง	1463	0	4	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1297	0	0	0	
ใต้	286	0	0	0	
<b>รวม</b>	<b>3806</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	* ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 3 ตัวอย่าง

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการรายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2561 ถึงวันที่ 4 ธันวาคม 2564

