

**ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 1**  
**ระหว่างวันที่ 3 - 9 มกราคม 2564 กองระบาดวิทยา กองโรคติดต่อทั่วไป และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง**  
**กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข**

ในสัปดาห์ที่ 1 ได้รับตัวอย่างจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่เฉพาะพื้นที่ (Lab surveillance) โครงการเฝ้าระวังการติดเชื้อไข้หวัดนกในคน (Flu-DAI) และโครงการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งการตรวจจับและตอบโต้การระบาดของโรคทางเดินหายใจ ประเทศไทย (Flu DARRT) ทั้งสิ้น 129 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 13 แห่ง เป็นกลุ่มอาการ ILI ที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยนอก 75 ราย (ร้อยละ 58.14) SARI ที่เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยใน 26 ราย (ร้อยละ 20.16) โดยในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 1 ราย และไม่ระบุ 28 ราย (ร้อยละ 21.71) เป็นเพศชาย 70 ราย และเพศหญิง 59 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 16 ปี (อายุต่ำสุด 2 เดือน, อายุสูงสุด 97 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลบวก 1 ราย (ร้อยละ 0.78) โดยเป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H3 จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 100) ซึ่งเป็นผู้ป่วยจากภาคเหนือ และในจำนวนตัวอย่างทั้งหมด อยู่ระหว่างรอผลตรวจ 10 ราย และตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 129 ราย จนถึงวันที่ 9 มกราคม 2564 ไม่พบผู้เสียชีวิตหรือเหตุการณ์ระบาด ภายหลังจากการบูรณาการข้อมูลผู้ป่วยทางเดินหายใจจากโครงการเฝ้าระวังเชื้อก่อโรคไข้หวัดใหญ่ และไข้หวัดนกในโรงพยาบาลเครือข่ายเข้าด้วยกัน เพื่อติดตามสถานการณ์เชื้อก่อโรคไข้หวัดใหญ่ พบว่าสัดส่วนของการตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ยังคงน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	51	0	1	0	* ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง * รอผล 10 ตัวอย่าง
กลาง	17	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	61	0	0	0	
ใต้	0	0	0	0	
<b>รวม</b>	<b>129</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 5 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 9 มกราคม 2564

