

**ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 31**  
**ระหว่างวันที่ 2 - 8 สิงหาคม 2563 กองระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง**  
**กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐฯ ด้านสาธารณสุข**

ในสัปดาห์ที่ 31 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 12 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 5 แห่ง เป็นกลุ่มอาการ ILI 3 ราย (ร้อยละ 25) และ SARI 9 ราย (ร้อยละ 75) โดยเป็นผู้ป่วยนอก 3 ราย ผู้ป่วยใน จำนวน 8 ราย ในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 1 ราย เป็นผู้ป่วยเพศชาย 8 ราย และเพศหญิง 4 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 26 ปี (อายุต่ำสุด 3 เดือน, อายุสูงสุด 76 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลลบทั้ง 12 ตัวอย่าง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 12 ราย จนถึงวันที่ 8 สิงหาคม 2563 ไม่พบผู้เสียชีวิต โดยจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และสัดส่วนของเชื้อไข้หวัดใหญ่ต่ำลงอย่างต่อเนื่องเป็นสัปดาห์ที่ 21 ส่วนนี้อาจเป็นผลจากมาตรการของทางภาครัฐ อาทิ การรักษาระยะห่าง การสวมหน้ากากอนามัย การล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์ เป็นต้น ทำให้จำนวนผู้ป่วยโรคทางเดินหายใจลดลง อย่างไรก็ตามโรค COVID-19 ซึ่งมาด้วยอาการทางเดินหายใจเช่นเดียวกับไข้หวัดใหญ่ บุคลากรจึงควรซักประวัติเสี่ยงของผู้ป่วยอาการทางเดินหายใจโดยละเอียดด้วยเพื่อจำแนกชนิดของผู้ป่วยในการดำเนินการต่อไป

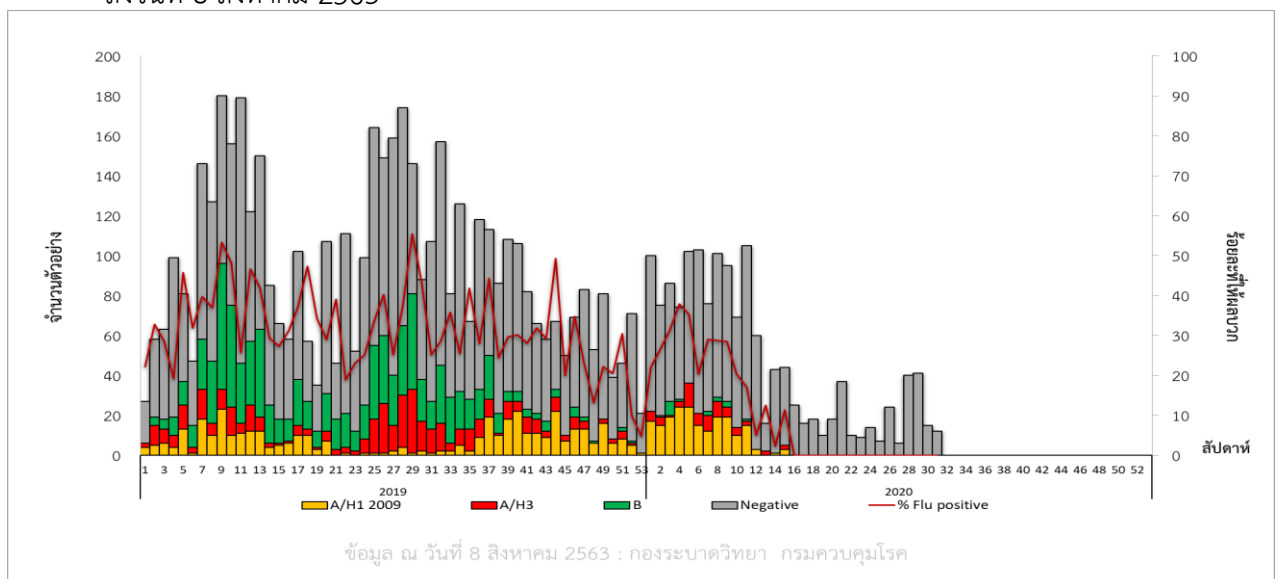
**ตารางที่ 1** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 31/2563

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	0	0	0	0	
กลาง	4	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	7	0	0	0	
ใต้	1	0	0	0	
<b>รวม</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

**ตารางที่ 2** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2563 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	169	22	11	7	
กลาง	583	61	27	2	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	516	67	27	1	
ใต้	183	41	3	1	
<b>รวม</b>	<b>1451</b>	<b>192</b>	<b>68</b>	<b>11</b>	

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 8 สิงหาคม 2563



สรุปรายงานโดย นางสาวปณิศา คุ่มผล และ นางสาวอ้อยทิพย์ ยาโสภา  
 กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ กองระบาดวิทยา