

**ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 27**  
**ระหว่างวันที่ 5 - 11 กรกฎาคม 2563 กองระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง**  
**กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข**

ในสัปดาห์ที่ 27 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 6 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 4 แห่ง เป็นกลุ่มอาการ ILI 1 ราย (ร้อยละ 83.33) และ SARI 5 ราย (ร้อยละ 16.67) โดยเป็นผู้ป่วยนอก 1 ราย ผู้ป่วยใน จำนวน 2 ราย ในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยหนัก 3 ราย เป็นผู้ป่วยเพศชาย 1 ราย และเพศหญิง 5 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 11 ปี (อายุต่ำสุด 1 เดือน, อายุสูงสุด 83 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลลบทั้ง 6 ตัวอย่าง จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 6 ราย จนถึงวันที่ 11 กรกฎาคม 2563 ไม่พบผู้เสียชีวิต โดยจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา และสัดส่วนของเชื้อไข้หวัดใหญ่ต่ำลงอย่างต่อเนื่องเป็นสัปดาห์ที่ 16 ส่วนนี้อาจเป็นผลจากมาตรการของทางภาครัฐ อาทิ การรักษาระยะห่าง การสวมหน้ากากอนามัย การล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์ เป็นต้น ทำให้จำนวนผู้ป่วยโรคทางเดินหายใจลดลง อย่างไรก็ตาม โรค COVID-19 ซึ่งมาด้วยอาการทางเดินหายใจเช่นเดียวกับไข้หวัดใหญ่ บุคลากรจึงควรซักประวัติความเสี่ยงของผู้ป่วยอาการทางเดินหายใจโดยละเอียดด้วยเพื่อจำแนกชนิดของผู้ป่วยในการดำเนินการต่อไป

**ตารางที่ 1** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 27/2563

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	1	0	0	0	
กลาง	3	0	0	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	2	0	0	0	
ใต้	0	0	0	0	
รวม	6	0	0	0	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	166	22	11	7	
กลาง	550	61	27	2	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	456	67	27	1	
ใต้	171	41	3	1	
รวม	1343	192	68	11	

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 11 กรกฎาคม 2563

