

## ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 31

ระหว่างวันที่ 29 กรกฎาคม ถึง 4 สิงหาคม 2561 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 31 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 122 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 19 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 68 ราย และเพศหญิง 54 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 5 ปี (อายุต่ำสุด 20 วัน, อายุสูงสุด 84 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 43 ตัวอย่าง (ร้อยละ 35.25) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 36 ราย (ร้อยละ 83.72) ชนิด A/H3 จำนวน 6 ราย (ร้อยละ 13.95) และชนิด B จำนวน 1 ราย (ร้อยละ 2.33) และจากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 122 ราย จนถึงวันที่ 4 สิงหาคม 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

**ตารางที่ 1** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 31/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	19	4	1	0	
กลาง	20	4	3	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	56	25	1	1	
ใต้	27	3	1	0	
รวม	122	36	6	1	

**ตารางที่ 2** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2561 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	133	17	7	18	
กลาง	648	76	38	25	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	379	82	15	8	
ใต้	400	35	28	33	
รวม	1560	210	88	84	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 4 สิงหาคม 2561

