

## ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 22

ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม ถึง 2 มิถุนายน 2561 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 22 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 49 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 10 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 31 ราย และเพศหญิง 18 ราย โดยค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 5 ปี (อายุต่ำสุด 5 เดือน, อายุสูงสุด 84 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 14 ตัวอย่าง (ร้อยละ 28.57) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 10 ราย (ร้อยละ 71.43) และชนิด A/H3 จำนวน 4 ราย (ร้อยละ 28.57) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 49 ราย จนถึงวันที่ 2 มิถุนายน 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

**ตารางที่ 1** ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 22/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	0	0	0	0	
กลาง	17	2	4	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	12	2	0	0	
ใต้	20	6	0	0	
รวม	49	10	4	0	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	97	13	6	18	
กลาง	462	42	28	24	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	199	18	6	7	
ใต้	269	22	27	32	
รวม	1027	95	67	81	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง

**รูปที่ 1** จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 2 มิถุนายน 2561

