

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำสัปดาห์ที่ 39 ระหว่างวันที่ 23 - 29 กันยายน 2561  
 สำนักระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ  
 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 39 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 93 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 17 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 44 ราย และเพศหญิง 49 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 6 ปี (อายุต่ำสุด 4 วัน, อายุสูงสุด 96 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 29 ตัวอย่าง (ร้อยละ 31.18) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A/H1 2009 จำนวน 19 ราย (ร้อยละ 65.52) และชนิด A/H3 จำนวน 10 ราย (ร้อยละ 34.48) และจากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 93 ราย จนถึงวันที่ 29 กันยายน 2561 ไม่พบผู้เสียชีวิต

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 39/2561

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	13	0	1	0	
กลาง	32	10	4	0	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	27	9	0	0	
ใต้	21	0	5	0	
รวม	93	19	10	0	

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

ภูมิภาค	จำนวนที่ส่งตรวจ	ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่			หมายเหตุ
		A/H1 2009	A/H3	B	
เหนือ	232	34	29	20	
กลาง	912	128	66	25	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	678	144	16	9	
ใต้	530	41	38	35	
รวม	2352	347	149	89	*ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 2 ตัวอย่าง

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2560 ถึงวันที่ 29 กันยายน 2561

