

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 17 ระหว่างวันที่ 21-27 เมษายน 2562
 สำนักโรคระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
 และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ จากโรงพยาบาลเครือข่าย สำนักโรคระบาดวิทยาและสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง สัปดาห์ที่ 17 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 102 ตัวอย่าง จากโรงพยาบาล 16 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 56 ราย และเพศหญิง 46 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 9 ปี (อายุต่ำสุด 3 เดือน, อายุสูงสุด 91 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 38 ตัวอย่าง (ร้อยละ 37.25) เป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 10 ราย (ร้อยละ 26.32) ชนิด A/H3 จำนวน 5 ราย (ร้อยละ 13.16) และชนิด B จำนวน 23 ราย (ร้อยละ 60.53) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 102 ราย จนถึงวันที่ 27 เมษายน 2562 ไม่พบผู้เสียชีวิต เมื่อพิจารณาข้อมูลในช่วง 4 สัปดาห์ที่ผ่านมาพบว่า เชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด B ยังมีสัดส่วนสูงสุดอย่างต่อเนื่อง และสัดส่วนพบสูงสุดในภาคกลาง

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 17/2562

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|----|----------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| กลาง | 53 | 6 | 3 | 17 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 38 | 4 | 1 | 1 | |
| ใต้ | 10 | 0 | 1 | 5 | |
| รวม | 102 | 10 | 5 | 23 | |

ตารางที่ 2 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ตั้งแต่สัปดาห์ที่ 1 พ.ศ. 2562 ถึงสัปดาห์ปัจจุบัน

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|-----|----------------------------------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 183 | 32 | 32 | 34 | |
| กลาง | 845 | 78 | 41 | 221 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 456 | 32 | 26 | 94 | |
| ใต้ | 262 | 12 | 20 | 33 | |
| รวม | 1746 | 154 | 119 | 382 | *ตัวอย่างไม่ได้คุณภาพ 1 ตัวอย่าง |

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 27 เมษายน 2562

