

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ ประจำปีสัปดาห์ที่ 8
ระหว่างวันที่ 23 - 29 กุมภาพันธ์ 2563 กองระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง
กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข

ในสัปดาห์ที่ 8 ได้รับตัวอย่างทั้งสิ้น 101 ตัวอย่าง แบ่งเป็นผู้ป่วยใน จำนวน 41 ราย ผู้ป่วยนอก 51 ราย และผู้ป่วยหนัก 9 ราย คิดเป็นกลุ่มอาการ ILI 51 ราย (ร้อยละ 50.5) SARI 50 ราย (ร้อยละ 49.50) จากโรงพยาบาล 13 แห่ง เป็นผู้ป่วยเพศชาย 47 ราย และเพศหญิง 54 ราย ค่ามัธยฐานอายุของผู้ป่วยที่ส่งตรวจ เท่ากับ 10 ปี (อายุต่ำสุด 3 เดือน, อายุสูงสุด 85 ปี) ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบว่าให้ผลบวก 29 ตัวอย่าง (ร้อยละ 28.71) โดยเป็นเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 จำนวน 19 ราย (ร้อยละ 65.52) ชนิด A/H3 จำนวน 8 ราย (ร้อยละ 27.59) และชนิด B จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 6.9) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 101 ราย จนถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2563 ไม่พบผู้เสียชีวิต ในสัปดาห์นี้ พบว่าไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 มีจำนวนสูงสุด โดยพบมากที่สุด ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ ซึ่งไข้หวัดใหญ่ ชนิด A/H1 2009 มีสัดส่วนสูงที่สุดต่อเนื่องมาตั้งแต่สัปดาห์ที่ 38 ของปี 2562

ตารางที่ 1 ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ จำแนกตามตัวอย่างที่ส่งตรวจรายภูมิภาค ตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ สัปดาห์ที่ 8/2563

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|---|----------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 15 | 0 | 3 | 2 | |
| กลาง | 36 | 3 | 4 | 0 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 26 | 8 | 1 | 0 | |
| ใต้ | 24 | 8 | 0 | 0 | |
| รวม | 101 | 19 | 8 | 2 | |

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

| ภูมิภาค | จำนวนที่ส่งตรวจ | ผลการตรวจหาสารพันธุกรรมไวรัสไข้หวัดใหญ่ | | | หมายเหตุ |
|--------------------|-----------------|---|------|---|----------|
| | | A/H1 2009 | A/H3 | B | |
| เหนือ | 118 | 20 | 9 | 5 | |
| กลาง | 291 | 57 | 22 | 1 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 191 | 40 | 19 | 0 | |
| ใต้ | 117 | 23 | 3 | 1 | |
| รวม | 717 | 141 | 53 | 7 | |

รูปที่ 1 จำนวนตัวอย่างที่ส่งตรวจ จำแนกตามผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ รายสัปดาห์ ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2563

