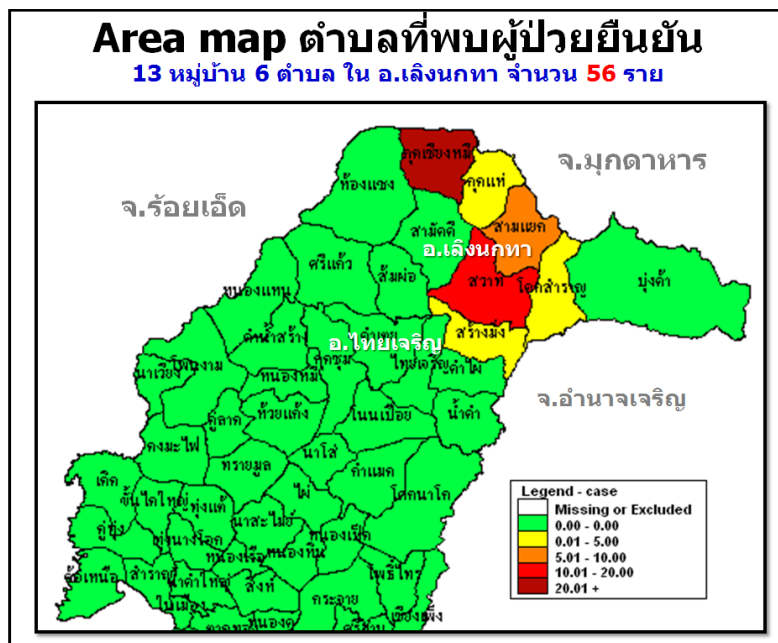


สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสซิกา จังหวัดยโสธร

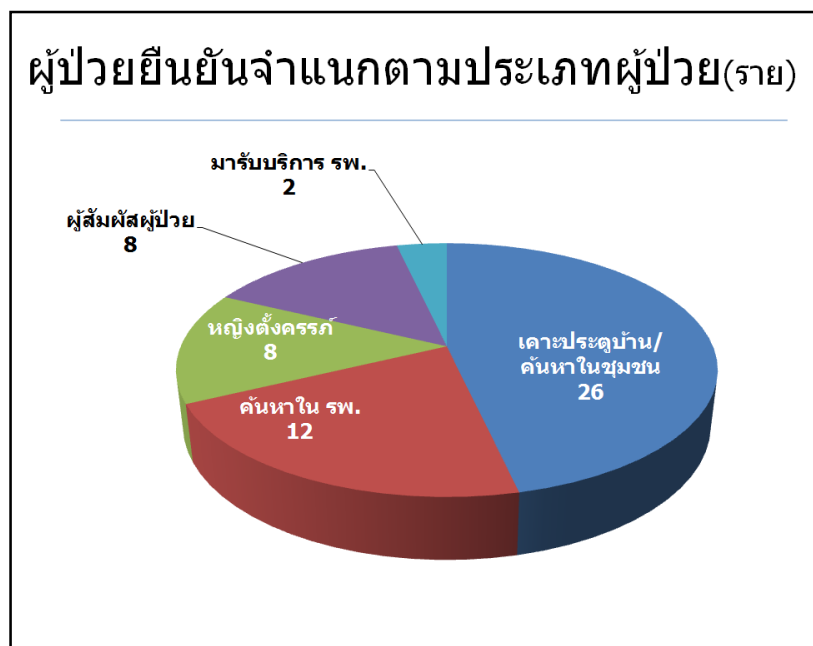
ณ วันที่ 21 พฤศจิกายน 2559

จังหวัดยโสธร ได้รับรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน 56 ราย เป็นเพศชาย 25 ราย (ร้อยละ 44.6) และเป็นหญิงตั้งครรภ์ จำนวน 8 ราย ไม่มีผู้ป่วยอาการหนักหรือเสียชีวิต และไม่มีเด็กทารกที่คลอดแล้วมีภาวะแทรกซ้อนจากการติดเชื้อไวรัสซิกา ผู้ป่วยทั้งหมดกระจายอยู่ใน 13 หมู่บ้าน 6 ตำบล อำเภอเลิงนกทา ผู้ป่วยรายแรก พบเมื่อวันที่ 29 กันยายน 2559 พื้นที่ตำบลสวาท อำเภอเลิงนกทา และพบผู้ป่วยรายสุดท้าย วันที่ 24 ตุลาคม 2559 พื้นที่ตำบลกุดเชียงหมี อำเภอเลิงนกทา

ปัจจุบันสถานการณ์การแพร่ระบาดได้สิ้นสุดลงแล้ว แต่เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องยังมีการเฝ้าระวังและดำเนินการป้องกันโรคอย่างต่อเนื่อง รายละเอียดดังรูปที่ 1 และรูปที่ 2



รูปที่ 1 แผนที่แสดงการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จังหวัดยโสธร



รูปที่ 2 แสดงจำนวนผู้ป่วยยืนยัน จำแนกตามประเภทผู้ป่วย

สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ จังหวัดยโสธร

ณ วันที่ 21 พฤศจิกายน 2559

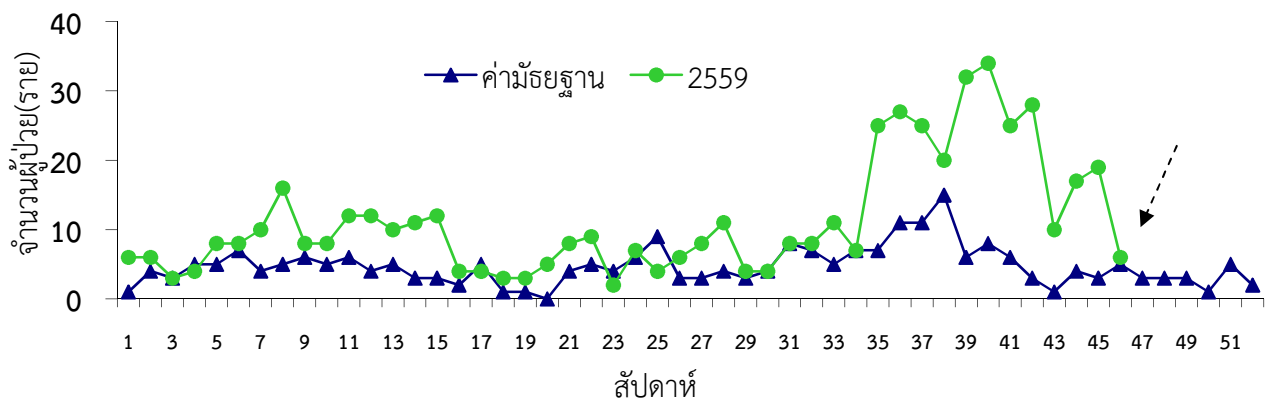
จังหวัดยโสธร ได้รับรายงานผู้ป่วย จำนวนทั้งสิ้น **518** ราย คิดเป็นอัตราป่วย **96.1** ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

เพศ พบผู้ป่วยเพศหญิง จำนวน 271 ราย (ร้อยละ 52.3)

อายุ กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 0-4 ปี จำนวน 120 ราย รองลงมาคือ 5-9 ปี จำนวน 73 ราย

พื้นที่ อำเภอที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ อำเภอทรายมูล อัตราป่วยเท่ากับ 402.89 รองลงมา คือ อำเภอกุดชุม, อำเภอไทยเจริญ, อำเภอเลิงนกทา, อำเภอเมือง, อำเภอมหาชนะชัย, อำเภอคำชะโนด, อำเภอค้อวัง และอำเภอป่าติ้ว อัตราป่วยเท่ากับ 171.96, 102.67, 78.16, 72.96, 65.64, 45.58, 19.28 และ 8.56 ตามลำดับ

แนวโน้ม ในปี 2559 พบการระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่สูงกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง แต่ปัจจุบันสถานการณ์การแพร่ระบาดมีแนวโน้มลดลง รายละเอียดดังรูปที่ 3



รูปที่ 3 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ จำแนกรายสัปดาห์ จ.ยโสธร เปรียบเทียบข้อมูลปี 2559 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง

การป่วยเป็นกลุ่มก้อน ในปี 2559 พบการป่วยเป็นกลุ่มก้อน จำนวน 3 เหตุการณ์ (ในชุมชน 1 เหตุการณ์ และในค่ายทหาร 2 เหตุการณ์) พบผู้ป่วยกว่า 60 ราย เชื่อที่เป็นสาเหตุได้แก่ H1N1, Flu B และ H1(2009)