



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสซิกาประเทศไทย ประจำสัปดาห์ที่ ๓๑/๒๕๖๑
ณ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

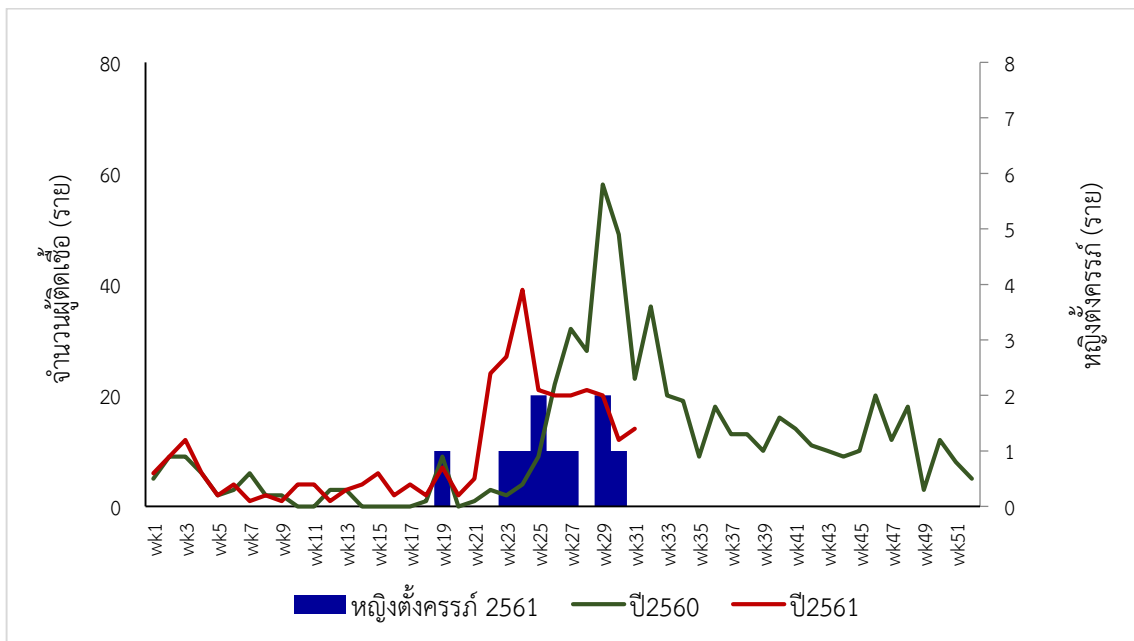
สำนักโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

๑. สถานการณ์โรคในภาพรวม

พ.ศ. ๒๕๖๑ พบผู้ป่วยติดเชื้อรวมทั้งสิ้น ๓๐๖ ราย จาก ๒๒ จังหวัด ๘๖ อำเภอ จำแนกตามตารางที่ ๑
ตารางที่ ๑ จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสซิกา พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๑

ช่วงเวลา	จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสซิกา (ราย)			จำนวนจังหวัด
	ติดเชื้อมีอาการ	ติดเชื้อไม่มีอาการ	ติดเชื้อยืนยันทั้งหมด	
สัปดาห์ที่ผ่านมา (๒๘ ก.ค. - ๓ ส.ค. ๖๑)	๑๔	๐	๑๔	๔
พ.ศ. ๒๕๖๑ (๑ ม.ค. - ๓ ส.ค. ๖๑)	๓๐๖	๐	๓๐๖	๒๒
พ.ศ. ๒๕๖๐	๕๖๔	๑๓	๕๗๗	๓๓
พ.ศ. ๒๕๕๙	๘๘๒	๒๓๙	๑,๑๒๑	๔๓

สัปดาห์ที่ผ่านมา (๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑ - ๓ สิงหาคม ๒๕๖๑) มีรายงานผู้ติดเชื้อไวรัสซิการายใหม่จำนวน ๑๔ ราย จากกรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี และพระนครศรีอยุธยา จำนวนผู้ป่วยรายสัปดาห์เปรียบเทียบกับ พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ ดังรูปที่ ๑



รูปที่ ๑ จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสซิการายสัปดาห์ ประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๐, ๒๕๖๑ และหญิงตั้งครรภ์ พ.ศ. ๒๕๖๑

พื้นที่ที่ยังอยู่ในระยะควบคุมโรค ๒๘ วัน ๘ จังหวัด ๓๐ อำเภอ ดังตารางที่ ๒
ตารางที่ ๒ จังหวัดและอำเภอที่ยังอยู่ในระยะควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสซิกา ๒๘ วัน

เขต	จังหวัด	อำเภอ
๓	พิจิตร	ตะพานหิน
๔	นนทบุรี	เมืองนนทบุรี บางบัวทอง บางกรวย
	ปทุมธานี	เมืองปทุมธานี สามโคก คลองหลวง ลาดหลุมแก้ว
	พระนครศรีอยุธยา	บางไทร
๖	ระยอง	เมืองระยอง แกลง วังจันทร์
๙	นครราชสีมา	แก้งสนามนาง
๑๐	ศรีสะเกษ	อุทุมพรพิสัย ปรังค์ภู
สปคม.	กรุงเทพมหานคร	คลองเตย คลองสามวา คันนายาว จตุจักร ตลิ่งชัน ทวีวัฒนา บางกอกน้อย บางกะปิ บางขุนเทียน บางเขน บางพลัด บึงกุ่ม มีนบุรี ลาดพร้าว วัฒนา สวนหลวง ห้วยขวาง
รวม	๘ จังหวัด	๓๒ อำเภอ

๒. หญิงตั้งครรภ์และทารกศีรษะเล็ก

ตั้งแต่ ๑ มกราคม ๒๕๕๙ - ๓ สิงหาคม ๒๕๖๑ หญิงตั้งครรภ์ติดเชื้อไวรัสซิกา ๑๓๐ ราย จำแนกเป็นผู้ติดเชื้อมีอาการ ๗๖ ราย และผู้ติดเชื้อไม่มีอาการ ๕๔ ราย ผลการติดตามหญิงตั้งครรภ์พบว่า แท้งบุตร ๔ ราย มีสาเหตุจากการติดเชื้อไวรัสซิกา ๒ ราย ไม่สัมพันธ์กับการติดเชื้อไวรัสซิกา ๑ ราย และไม่สามารถระบุสาเหตุได้ ๑ ราย (ไม่มีการเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ) คลอดแล้ว ๑๑๗ ราย พบทารกมีภาวะศีรษะเล็ก ๔ ราย ซึ่งตรวจไม่พบสารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสซิกา ๔ ราย

ระบบการเฝ้าระวังทารกแรกเกิดที่มีภาวะศีรษะเล็ก จากการเฝ้าระวังทารกศีรษะเล็กทั้งสิ้น ๒๘๕ ราย พบทารกที่ยืนยัน Congenital Zika syndrome ๓ ราย จากจังหวัดสมุทรสาคร ๒ ราย และสุโขทัย ๑ ราย

๓. ภาวะแทรกซ้อนทางระบบประสาท

ตั้งแต่ ๑ มกราคม ๒๕๕๙ - ๓ สิงหาคม ๒๕๖๑ พบผู้ป่วยยืนยันที่มีอาการเข้าได้กับ Guillain-Barré syndrome (GBS) ๔ ราย จากจังหวัดเพชรบูรณ์ สมุทรสงคราม สมุทรปราการ และนครราชสีมา