



รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์
Weekly Epidemiological Surveillance Report, Thailand

ปีที่ 50 ฉบับที่ 22 : 14 มิถุนายน 2562

Volume 50 Number 22 : June 14, 2019

สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข / Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health



สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ (Outbreak Verification Summary)

รวินันท์ โสมา, คัดคนางค์ ศรีพัฒนะพิพัฒน์, เสาวลักษณ์ กมล, ณัฐพล ชัยลังกา, นรินทิพย์ ชัยพรหมเชียว, สุธาสิณี เมธพัฒน์, นรินทร์เนตร ยอดยศ, กวินนา เกิดสูง, แสงโฉม ศิริพานิช

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ (Situation Awareness Team: SAT) กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

✉ outbreak@health.moph.go.th

สถานการณ์การเกิดโรคและภัยสุขภาพที่สำคัญประจำสัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 2-8 มิถุนายน 2562 ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ กรมควบคุมโรค ได้รับรายงานและตรวจสอบข้อมูลเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา พบโรคและเหตุการณ์ที่น่าสนใจ ดังนี้

สถานการณ์ภายในประเทศ

1. โรคไข้เลือดออก 4 เหตุการณ์

จังหวัดบึงกาฬ พบผู้เสียชีวิต 1 ราย เพศหญิง อายุ 11 ปี ที่อยู่ขณะป่วยหมู่ที่ 8 ตำบลนาสวรรค์ อำเภอเมือง เริ่มป่วยวันที่ 29 พฤษภาคม 2562 ด้วยอาการไข้สูง ปวดกล้ามเนื้อ เข้ารักษาที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ได้ยามารับประทาน วันที่ 3 มิถุนายน 2562 เข้ารักษาที่โรงพยาบาลบึงกาฬ ด้วยอาการไข้สูง ปวดกล้ามเนื้อ เหนื่อยเพลีย อาเจียน ส่งต่อไปที่โรงพยาบาลอุดรธานีในวันเดียวกัน แกร็บ อาการไข้สูง ปวดกล้ามเนื้อ ซ็อก หายใจหอบเหนื่อย แพทย์วินิจฉัยโรคไข้เลือดออก ผลตรวจค่าความสมบูรณ์ของเลือดพบ เม็ดเลือดขาว 7,520 เซลล์/ลูกบาศก์ มิลลิเมตร ฮีมาโตคริต ร้อยละ 29.7 เกล็ดเลือด 7,500 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ให้ผลบวกต่อ IgM ผู้ป่วยเสียชีวิตในเวลาต่อมา

อยู่ระหว่างการสอบสวนควบคุมโรค และตรวจหาสายพันธุ์ของเชื้อโรคไข้เลือดออก

จังหวัดนครศรีธรรมราช พบผู้เสียชีวิต 1 ราย เพศชาย อายุ 11 ปี น้ำหนัก 85 กิโลกรัม ส่วนสูง 140 เซนติเมตร ค่าดัชนีมวลกาย 43.36 kg/m² เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนแห่งหนึ่งในตำบลโพธิ์เสด็จ อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช ขณะป่วยอยู่หมู่ที่ 1 ตำบลท่าจั่ว อำเภอเมืองนครศรีธรรมราช เริ่มป่วยวันที่ 27 พฤษภาคม 2562 ด้วยอาการไข้ ปวดศีรษะ ปวดกระบอกตา ปวดกล้ามเนื้อ ปวดกระดูกและข้อต่อ เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลเทศบาลนครศรีธรรมราช วันที่ 28 พฤษภาคม 2562 แพทย์วินิจฉัยคออักเสบ ให้ยาฆ่าเชื้อ และยาลดไข้ วันที่ 29 พฤษภาคม 2562 มีอาการปวดศีรษะ ไข้สูง รับประทานยาแก้ปวดลดไข้ อาการไม่ดีขึ้น และปวดเมื่อยตามร่างกาย ปวดกระบอกตา มารดาพาไปรักษาที่โรงพยาบาลเอกชนแห่งหนึ่งในอำเภอเมือง



◆ สรุปการตรวจข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 2-8 มิถุนายน 2562	329
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 2-8 มิถุนายน 2562	332
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาจากบัตรรายงาน 506 ประจำเดือนพฤษภาคม 2562	337

แพทย์ฉีดยาแก้ปวดลดการอักเสบ ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ให้ผลบวกต่อ Dengue NS1Ag แพทย์วินิจฉัยโรคไข้เลือดออก วันที่ 30 พฤษภาคม 2562 ผู้ป่วยอาเจียน มีไข้ ตัวเย็นบางเวลา มารดานำส่งโรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช เป็นผู้ป่วยใน ผลตรวจค่าความสมบูรณ์ของเลือดพบ เกล็ดเลือด 110,000 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ฮีมาโตคริต ร้อยละ 40 เม็ดเลือดขาว 6,200 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร แพทย์วินิจฉัยไข้เลือดออกช็อกเสียชีวิตเลือดออกภายในและภาวะอวัยวะล้มเหลวหลายระบบ วันที่ 1 มิถุนายน 2562 ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบสารพันธุกรรมของไวรัสเด็งกีสายพันธุ์ที่ 2

จังหวัดนครศรีธรรมราช พบผู้เสียชีวิต 1 ราย เพศหญิง อายุ 10 ปี เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนแห่งหนึ่งในตำบลปากแพรก อำเภอทุ่งสง ที่อยู่ขณะป่วยตำบลลำใหญ่ อำเภอทุ่งสง เริ่มป่วยวันที่ 30 พฤษภาคม 2562 ด้วยอาการไข้สูง 39.2 องศาเซลเซียส ปวดศีรษะและกล้ามเนื้อ เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลทุ่งสง ได้ยาลดไข้มารับประทาน วันที่ 1 มิถุนายน 2562 ยังมีไข้สูง อาเจียน รับประทานอาหารไม่ได้ เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในที่โรงพยาบาลทุ่งสง แพทย์วินิจฉัยสงสัยโรคไข้เลือดออก ได้รับสารน้ำทางหลอดเลือดดำ วันที่ 3 มิถุนายน 2562 ส่งต่อเข้ารับรักษาที่โรงพยาบาลมหาราชนครศรีธรรมราช ด้วยภาวะช็อก ผลตรวจค่าความสมบูรณ์ของเลือดพบ เกล็ดเลือด 25,000 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ฮีมาโตคริต ร้อยละ 49.1 เม็ดเลือดขาว 2,500 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการให้ผลบวกต่อ Dengue IgM IgG และ NS1Ag แพทย์วินิจฉัยโรคไข้เลือดออก วันที่ 4 มิถุนายน 2562 ผู้ป่วยเสียชีวิต ผลตรวจสารพันธุกรรมของไวรัสเด็งกีด้วยวิธี RT-PCR พบไวรัสเด็งกีสายพันธุ์ที่ 2

จังหวัดอุดรธานี พบผู้ป่วย 15 ราย หมู่ที่ 1 ตำบลหนองขอนกว้าง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี เข้ารักษาที่โรงพยาบาลอุดรธานี 6 ราย และโรงพยาบาลค่ายประจักษ์ 1 ราย ผู้ป่วยรายแรก เพศหญิง อายุ 19 ปี เริ่มป่วยวันที่ 28 เมษายน 2562 ด้วยอาการไข้ตอนกลางวัน ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ วิงเวียนศีรษะ เป็นมา 5 วัน เข้ารับการรักษาที่คลินิกแห่งหนึ่ง อาการไม่ดีขึ้น จึงมาโรงพยาบาลอุดรธานี วันที่ 5 พฤษภาคม 2562 ผลตรวจค่าความสมบูรณ์ของเลือดพบ เม็ดเลือดขาว 2,800 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ฮีมาโตคริต ร้อยละ 44.4 เกล็ดเลือด 148,000 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร ให้ผลบวกต่อ IgG และให้ผลลบต่อ IgM วันที่ 5 พฤษภาคม 2562 ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมในชุมชน 8 ราย เก็บตัวอย่างส่งตรวจด้วยวิธี RT-PCR จำนวน 5 ราย ผลการตรวจทาง

ห้องปฏิบัติการ พบเชื้อไวรัส Dengue serotype 1 ทั้ง 5 ราย

2. โรคซิคุนงุนยา 2 เหตุการณ์

จังหวัดราชบุรี พบผู้ป่วย 24 ราย เป็นนักเรียนชาวสิงคโปร์ เดินทางมาที่ศึกษาระหว่างวันที่ 25 พฤษภาคม-4 มิถุนายน 2562 ที่หมู่ที่ 8 ตำบลสวนผึ้ง อำเภอสวนผึ้ง คณะทั้งหมด 30 คน (นักเรียน 28 คน และครู 2 คน) เข้าพักที่มูลนิธิของศาสนาคริสต์ในวันที่ 25 พฤษภาคม 2562 บริเวณดังกล่าวมีที่พัก 2 หลัง และบ้านประชาชน 8 หลัง โบสถ์ 1 หลัง รอบ ๆ เป็นป่าและสวนปาล์ม รายแรกเริ่มป่วยวันที่ 28 พฤษภาคม 2562 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลสวนผึ้งในวันที่ 29 พฤษภาคม 2562 ด้วยอาการไข้ปวดศีรษะ อาเจียน แพทย์วินิจฉัย ไข้เฉียบพลัน และพบนักเรียนมีอาการคล้ายกันเพิ่มขึ้น จึงพาทั้งหมดออกจากพื้นที่ในวันที่ 31 พฤษภาคม 2562 และนำเด็กที่มีอาการป่วย 8 ราย เข้ารักษาที่โรงพยาบาลเอกชนแห่งหนึ่งในจังหวัดราชบุรี ทุกรายป่วยด้วยอาการไข้ ปวดศีรษะ ปวดตามตัว แพทย์ตรวจด้วยแบบทดสอบ Dengue Duo และ Rapid test for Flu ผลเป็นลบ แพทย์วินิจฉัยไข้หวัด วันที่ 1 มิถุนายน 2562 แพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล ในขณะที่เดียวกันมีผู้ป่วยนักเรียนชาวสิงคโปร์เข้ารับรักษาที่โรงพยาบาลเอกชนแห่งหนึ่งในกรุงเทพมหานคร ตรวจพบติดเชื้อซิคุนงุนยา 10 ราย ทั้งหมดเดินทางกลับประเทศสิงคโปร์ในวันที่ 3 มิถุนายน 2562

จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม พบผู้ป่วยสงสัย 35 ราย รายแรกที่อาศัยอยู่ชอยใกล้กัน เพศชาย อายุ 16 ปี มีประวัติเดินทางไปเฝ้าญาติป่วยที่โรงพยาบาลแห่งหนึ่งในประเทศพม่า และเดินทางกลับมาประเทศไทยวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 เริ่มป่วยวันที่ 10 พฤษภาคม 2562 ให้ข้อมูลว่าที่ประเทศพม่ามีผู้ป่วยด้วยอาการไข้ปวดข้อ หลายราย รายที่ 2 เพศชาย อายุ 9 ปี อาศัยอยู่ชอยเดียวกับมูลนิธิ มีประวัติเดินทางไปประเทศพม่า เดินทางกลับมาเมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2562 เริ่มป่วยวันที่ 16 พฤษภาคม 2562 เก็บตัวอย่างเลือด 8 ราย ส่งตรวจหาสารพันธุกรรมซิคุนงุนยา ให้ผลบวก 6 ราย มาตรการที่ดำเนินการแล้ว สำนวญและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ พบค่า HI = 25-50% CI = 26-40% โรงเรียนใกล้เคียง CI = 67.65% ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก CI = 16.67% ควบคุมป้องกันโรคตามมาตรการ 0-3-7 สำนวญและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ พันสารเคมีกำจัดยุงวันที่ 31 พ.ค., 5 มิ.ย. โดยพันแบบหมอกควันร่วมกับแบบละอองฝอย ดิทรถยนต์ ให้สูดศึกษา และเฝ้าระวังผู้ป่วยรายใหม่ แจกยาทากันยุง สนับสนุนมุ้ง 20 หลัง

จังหวัดแม่ฮ่องสอน พบผู้ป่วย 5 ราย รายแรกเป็นเพศหญิง อายุ 36 ปี อาชีพรับราชการ ที่อยู่ขณะป่วยตำบลขุนยวม อำเภอ

ขุนยวม เริ่มป่วยวันที่ 27 พฤษภาคม 2562 เข้ารักษาเป็นผู้ป่วยในวันที่ 29 พฤษภาคม 2562 ด้วยอาการไข้ ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ปวดกระบอกตา ปวดกระดูก/ข้อ ผื่นแดง ผลตรวจค่าความสมบูรณ์ของเลือด พบเกล็ดเลือด 154,000 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร เม็ดเลือดขาว 2,920 เซลล์/ลูกบาศก์มิลลิเมตร แพทย์วินิจฉัยสงสัยโรคไข้เลือดออก ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบสารพันธุกรรมของไวรัสชิคุนกุนยา และพบผู้ป่วยเพิ่มเติม 4 ราย เก็บตัวอย่างส่งตรวจสารพันธุกรรมของไวรัสชิคุนกุนยา 3 ราย พบสารพันธุกรรมของไวรัสชิคุนกุนยา 1 ราย อยู่ระหว่างตรวจ 2 ราย มาตรการที่ดำเนินการแล้ว ค้นหาผู้ป่วยในชุมชน เฝ้าระวังและสอบสวนโรคเพิ่มเติม

3. การระบาดเป็นกลุ่มก้อนของโรคไข้หวัดใหญ่ในค่ายทหาร จังหวัดนครพนม พบผู้ป่วยสงสัยโรคไข้หวัดใหญ่ 34 ราย เป็นทหารเกณฑ์ใหม่ในค่ายทหารแห่งหนึ่ง จังหวัดนครพนม เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลค่ายพระยอดเมืองขวาง 3 ราย ตรวจพบไวรัสไข้หวัดใหญ่ ชนิด บี ทั้ง 3 ราย ทำการคัดกรองหาผู้ป่วยเพิ่มเติมพบผู้ป่วยสงสัยโรคไข้หวัดใหญ่อีก 31 ราย ให้อาหารต้านไวรัส Oseltamivir ทั้งหมด จากการสอบสวนโรค พบรายแรกเริ่มป่วยวันที่ 30 พฤษภาคม 2562 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลภายในค่ายทหารในวันที่ 1 มิถุนายน 2562 ด้วยอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก ปวดศีรษะ และปวดกล้ามเนื้อ มาตรการที่ดำเนินการแล้ว ดำเนินการแยกผู้ป่วย และคัดกรองผู้ป่วยพร้อมให้สุศึกษาและค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม

4. อาหารเป็นพิษจากการรับประทานเห็ดพิษ 2 เหตุการณ์ จังหวัดเลย พบผู้เสียชีวิต 1 ราย เพศชาย อายุ 55 ปี อยู่ที่หมู่ 1 ตำบลน้ำพูน อำเภอทาสี วันที่ 24 พฤษภาคม 2562 ช่วงบ่าย ผู้เสียชีวิตไปเก็บเห็ดปลวกและเห็ดโคนจากป่าดงบ้านน้ำมี ที่เคยเก็บประจำ ลักษณะเห็ดขึ้นเป็นกระจุก และนำมาปิ้งรับประทานกับเหล้าขาว ร่วมกัน 6 คน หลังจากรับประทานเสร็จแยกย้ายกันกลับบ้าน และผู้เสียชีวิตไปนอนที่นา วันที่ 25 พฤษภาคม 2562 เวลาประมาณ 09.00 น. ภรรยาพบว่าผู้ป่วยมีอาการปวดท้อง คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเป็นน้ำ มากกว่า 10 ครั้ง จึงนำส่งโรงพยาบาลภูเรือ เข้ารักษาเป็นผู้ป่วยใน ผู้ป่วยอาการไม่ดีขึ้น วันที่ 28 พฤษภาคม 2562 จึงส่งต่อไปโรงพยาบาลเลย เสียชีวิตวันที่ 1 มิถุนายน 2562 อีก 5 รายที่รับประทานร่วมกันไม่มีอาการ

จังหวัดเชียงใหม่ พบผู้ป่วย 1 ราย เพศชาย อายุ 30 ปี อำเภอจอมทอง เริ่มป่วยวันที่ 1 มิถุนายน 2562 ด้วยอาการคลื่นไส้ อาเจียนเป็นน้ำสีเหลือง ถ่ายเหลว ตัวเหลือง ตาเหลือง เข้ารักษาเป็นผู้ป่วยในโรงพยาบาลจอมทอง เมื่อวันที่ 4 มิถุนายน 2562 แพทย์วินิจฉัย อาหารเป็นพิษจากการรับประทานเห็ดพิษ ไวรัสตับอักเสบ

ภavnน้ำตาลในเลือดต่ำ ประวัตติเสี่ยง คือ รับประทานเห็ดลักษณะสีขาวล้วน (ผู้ป่วยชี้ภาพเห็ดที่สงสัย คือ เห็ดระโงกและระงากขาว) ซึ่งเก็บจากป่าที่อยู่ห่างจากบ้านประมาณ 2 กิโลเมตร

5. โรคเลปโตสไปโรสิสเสียชีวิต จังหวัดสุรินทร์ พบผู้เสียชีวิต 1 ราย เพศชาย อายุ 47 ปี สัญชาติไทย อาชีพรับจ้าง ขณะป่วยอยู่ที่หมู่ 8 ตำบลสนม อำเภอสนม เริ่มป่วยวันที่ 15 พฤษภาคม 2562 มีอาการปวดศีรษะจากการถูกตีที่ศีรษะ ไม่ได้ไปรักษา ซ้ำยากินเอง วันที่ 28 พฤษภาคม 2562 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลสนม ด้วยอาการปวดศีรษะ แพทย์ให้ยา Paracetamol 500 mg., IBUPROFEN 400 mg., Dimenhydrinate 50 mg. และให้กลับบ้าน วันที่ 3 มิถุนายน 2562 ผู้ป่วยอาการไม่ดีขึ้น เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลสนมอีกครั้งแผนกผู้ป่วยใน แรกรับ มีไข้ ไอหนาวสั่น มีน้ำมูกเล็กน้อย ไม่มีเสมหะ แน่นหน้าอก อุดทรวงอก 40.3 องศาเซลเซียส ชีพจร 126 ครั้ง/นาที อัตราการหายใจ 20 ครั้ง/นาที ความดันโลหิต 120/60 มิลลิเมตรปรอท แพทย์วินิจฉัยปอดบวม วันที่ 4 มิถุนายน 2562 ผู้ป่วยมีอาการเหนื่อยหอบหายใจเร็ว ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อเลปโตสไปโรสิส ผู้ป่วยอาการไม่ดีขึ้นจึงส่งต่อไปรักษาที่โรงพยาบาลสุรินทร์ในวันเดียวกัน เสียชีวิตวันที่ 5 มิถุนายน 2562 ประวัตติเสี่ยงผู้ป่วยมีอาชีพรับจ้าง และทำนาในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมา

6. โรคหัด จังหวัดสุพรรณบุรี พบผู้ป่วยโรคหัด 4 ราย รายแรกเพศหญิง อายุ 25 ปี สัญชาติเมียนมาร์ อาชีพรับจ้างโรงงานแปรรูปไก่ อาศัยอยู่บ้านเช่าหน้าโรงงาน เข้ารักษาที่โรงพยาบาลสมเด็จพระสังฆราชองค์ที่ 17 วันที่ 1 มิถุนายน 2562 ด้วยอาการไข้ ผื่น ผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ ให้ผลบวกต่อ Measles IgM ค้นหาพบผู้ป่วยเพิ่มเติม 3 ราย ทั้งหมดสัญชาติเมียนมาร์ เข้ารักษาที่โรงพยาบาลเดียวกัน ดังนี้ ลูกชายของผู้ป่วยรายแรก อายุ 10 ปี เริ่มป่วยวันที่ 29 พฤษภาคม 2562 เข้ารักษาที่โรงพยาบาล วันที่ 3 มิถุนายน 2562 ด้วยอาการไข้ ผื่น รายต่อมาเป็นเพศชาย อายุ 33 ปี เริ่มป่วยวันที่ 1 มิถุนายน 2562 เข้ารักษาที่โรงพยาบาล วันที่ 4 มิถุนายน 2562 ด้วยอาการไข้ ผื่น แพทย์วินิจฉัยโรคหัด รพผลการตรวจยืนยัน ประวัตติพักอยู่ที่พักสล็อกที่ 4 เป็นเพื่อนร่วมงานกับผู้ป่วยรายที่ 1 ทำงานอยู่แผนกเดียวกัน ไม่ได้เป็นพนักงานประจำ รายสุดท้าย เพศชาย อายุ 27 ปี เริ่มป่วยวันที่ 2 มิถุนายน 2562 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาล วันที่ 5 มิถุนายน 2562 มีอาการไข้ ผื่น แพทย์วินิจฉัยโรคหัด และให้กลับบ้านพักที่บ้าน ประวัตติเสี่ยงผู้ป่วยมีที่พักอยู่สล็อกที่ 2 กับภรรยา และภรรยามีอาการเดียวกัน เมื่อ 1 สัปดาห์ก่อน ปัจจุบันหายแล้ว อยู่ระหว่างการสอบสวน และสอบถามประวัติการได้รับวัคซีนและผู้สัมผัสเพิ่มเติม

สถานการณ์โรคไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 ในสัตว์ปีก
สาธารณรัฐประชาชนจีน เว็บไซต์ CIDRAP รายงาน ณ วันที่ 3 มิถุนายน 2562 กระทรวงเกษตรสาธารณรัฐประชาชนจีนรายงานการระบาดของโรคไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 ในมณฑล Xinjiang ตามประกาศองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2562 เหตุการณ์การระบาดเริ่มขึ้นเมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2562 ในหมู่บ้าน Liushuq ซึ่งส่งผลกระทบต่อสัตว์ปีกที่เลี้ยงไว้หลัง

บ้าน สัตว์ปีกติดเชื้อตาย 1,015 ตัว จากทั้งหมด 11,910 ตัว ดำเนินการทำลายสัตว์ปีกที่เหลือเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อไวรัส จนถึงขณะนี้ยังไม่ทราบแหล่งโรค สาธารณรัฐประชาชนจีน รายงานการระบาดของโรคไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 ล่าสุดเมื่อเดือน กุมภาพันธ์ 2562 ซึ่งส่งผลกระทบต่อฟาร์มสัตว์ปีกในมณฑล Yunnan ทางตะวันตกเฉียงใต้ของประเทศ เชื้อไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 ถูกตรวจพบในการระบาดในสัตว์ปีกในสาธารณรัฐประชาชนจีนและอีกไม่กี่ประเทศในทวีปเอเชีย แต่มีรายงานการติดเชื้อไข้หวัดนกสายพันธุ์ H5N6 ในมนุษย์ที่สาธารณรัฐประชาชนจีนเท่านั้น



รายงานโรค
ที่ต้องเฝ้าระวัง

ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ที่ 22

Reported cases of diseases under surveillance 506, 22nd week

✉ sget506@yahoo.com

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา

Epidemiological informatics unit, Bureau of Epidemiology

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและเสียชีวิตด้วยโรคติดต่อที่สำคัญ จากการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 สัปดาห์ที่ 22

Table 1 Reported cases of priority diseases under surveillance by compared to previous year in Thailand, 22nd week 2019

Disease	2019				Case* (Current 4 week)	Mean** (2014-2018)	Cumulative	
	Week 19	Week 20	Week 21	Week 22			2019	
	Cases	Cases	Cases	Cases			Cases	Deaths
Cholera	1	0	0	0	1	1	9	1
Influenza	3112	2958	2668	1397	10135	5125	171071	14
Meningococcal Meningitis	0	0	0	0	0	2	7	1
Measles	94	85	50	21	250	140	3164	11
Diphtheria	2	0	0	0	2	0	8	1
Pertussis	0	3	0	1	4	0	49	1
Pneumonia (Admitted)	3186	3217	3078	1509	10990	14592	107372	96
Leptospirosis	37	33	27	10	107	165	737	9
Hand, foot and mouth disease	358	529	682	478	2047	5632	13113	0
Total D.H.F.	1545	1978	1845	789	6157	5416	28785	43

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานอามัย กรุงเทพมหานคร และ สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ ข้อมูลในตารางจะถูกปรับปรุงทุกสัปดาห์ วัตถุประสงค์เพื่อการป้องกันควบคุมโรค/ภัย เป็นหลัก มิใช่เป็นรายงานสถิติของโรคนั้น ๆ ส่วนใหญ่เป็นการรายงาน "ผู้ป่วยที่สงสัย (suspect)" มิใช่ "ผู้ป่วยที่ยืนยันว่าเป็นโรคนั้น ๆ (confirm)"

ข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงย้อนหลังได้ทุกสัปดาห์ จึงไม่ควรนำข้อมูลสัปดาห์ปัจจุบันไปอ้างอิงในเอกสารวิชาการ

* จำนวนผู้ป่วย 4 สัปดาห์ล่าสุด (4 สัปดาห์ คิดเป็น 1 ช่วง)

** จำนวนผู้ป่วยในช่วง 4 สัปดาห์ก่อนหน้า, 4 สัปดาห์เดียวกันกับปีปัจจุบัน และ 4 สัปดาห์หลัง ของข้อมูล 5 ปีย้อนหลัง 15 ช่วง (60 สัปดาห์)

ตารางที่ 2 จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา รายจังหวัด ประเทศไทย สัปดาห์ที่ 22 พ.ศ. 2562 (2-8 มิถุนายน 2562)

TABLE 2 Reported cases and deaths of diseases under surveillance by province, Thailand, 22nd week 2019 (June 2-8, 2019)

(CHOLERA, HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE (HFMD), FOOD POISONING, PNEUMONIA (ADMITTED), INFLUENZA, MENINGOCOCCAL MENINGITIS, ENCEPHALITIS, PERTUSSIS, MEASLES, LEPTOSPIROSIS)

REPORTING AREAS	CHOLERA			HFMD			FOOD POISONING			PNEUMONIA*			INFLUENZA			MENINGOCOCCAL*			ENCEPHALITIS			PERTUSSIS			MEASLES			LEPTOSPIROSIS																												
	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.	Cum.2019	Current wk.																											
Total	9	1	0	0	13113	0	478	0	47776	0	1030	0	47776	0	1030	0	107372	96	1509	1	171071	14	1397	0	7	1	0	0	0	374	1	9	0	49	1	1	0	3164	11	21	0	737	9	10	0											
Northern Region	0	0	0	0	3098	0	123	0	12321	0	310	0	26841	44	422	0	37538	3	326	0	101	1	2	0	0	0	0	0	0	78	1	2	0	0	0	0	510	0	8	0	79	1	1	0												
ZONE 1	0	0	0	0	2001	0	154	0	17416	0	180	0	16678	40	251	0	23462	3	118	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
Chiang Mai	0	0	0	0	920	0	50	0	2267	0	49	0	4449	0	81	0	12382	2	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Lamphun	0	0	0	0	35	0	0	0	710	0	2	0	510	0	0	0	1686	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Lampang	0	0	0	0	106	0	1	0	600	0	12	0	1836	0	27	0	2471	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Phrae	0	0	0	0	43	0	1	0	644	0	28	0	1094	0	21	0	651	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Nan	0	0	0	0	245	0	53	0	587	0	20	0	1558	0	42	0	1110	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Phayao	0	0	0	0	106	0	3	0	619	0	9	0	1291	5	11	0	1612	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Chiang Rai	0	0	0	0	451	0	16	0	1624	0	51	0	4278	32	68	0	3084	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Mae Hong Son	0	0	0	0	95	0	0	0	365	0	9	0	662	3	1	0	466	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
ZONE 2	0	0	0	0	560	0	17	0	3403	0	74	0	6258	1	106	0	6816	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Uttaradit	0	0	0	0	27	0	1	0	338	0	5	0	866	0	17	0	1248	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tak	0	0	0	0	190	0	3	0	817	0	23	0	1545	0	30	0	619	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sukhothai	0	0	0	0	54	0	2	0	309	0	9	0	782	1	13	0	1051	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Phitsanulok	0	0	0	0	155	0	8	0	1010	0	31	0	1204	0	27	0	2760	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Phetchabun	0	0	0	0	134	0	3	0	929	0	6	0	1861	0	19	0	1138	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ZONE 3	0	0	0	0	569	0	12	0	1588	0	56	0	4883	3	65	0	7386	0	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Chai Nat	0	0	0	0	32	0	0	0	86	0	0	0	178	0	0	0	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Nakhon Sawan	0	0	0	0	275	0	5	0	646	0	22	0	1662	2	29	0	3837	0	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Uthai Thani	0	0	0	0	61	0	3	0	138	0	10	0	633	1	14	0	400	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Kamphaeng Phet	0	0	0	0	139	0	3	0	388	0	14	0	1794	0	21	0	2295	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Phichit	0	0	0	0	62	0	1	0	330	0	10	0	616	0	1	0	728	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Central Region*	5	1	0	0	4788	0	118	0	11184	0	152	0	25717	21	273	1	92579	2	419	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Bangkok	4	1	0	0	1791	0	49	0	2454	0	25	0	5050	11	57	0	47575	1	129	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ZONE 4	0	0	0	0	622	0	6	0	2769	0	43	0	6012	1	57	0	8883	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Nonthaburi	0	0	0	0	93	0	0	0	657	0	12	0	601	1	10	0	1342	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Pathum Thani	0	0	0	0	74	0	3	0	370	0	11	0	1125	0	25	0	2304	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
P.Nakhon S.Ayutthaya	0	0	0	0	152	0	1	0	542	0	0	0	926	0	1	0	1484	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
Ang Thong	0	0	0	0	41	0																																																		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 (1 มกราคม-11 มิถุนายน 2562)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2019 (January 1 - June 11, 2019)

REPORTING AREAS	2019													TOTAL	TOTAL	CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2017
	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)																	
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	C					
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D				
Total	5268	4901	5408	4886	7248	1074	0	28785	43	43.57	0.15	66,060,027						
Northern Region	423	470	575	642	802	149	0	3061	1	25.32	0.03	12,088,635						
ZONE 1	90	103	153	220	369	70	0	1005	0	17.14	0.00	5,864,232						
Chiang Mai	26	25	42	53	105	12	0	0	0	0	0	0	0	263	0	15.10	0.00	1,741,301
Lamphun	3	4	6	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	4.93	0.00	405,959
Lampang	8	22	18	31	43	13	0	0	0	0	0	0	0	135	0	18.06	0.00	747,699
Phrae	1	7	7	9	21	1	0	0	0	0	0	0	0	46	0	10.25	0.00	448,686
Nan	4	11	6	22	40	10	0	0	0	0	0	0	0	93	0	19.38	0.00	479,877
Phayao	1	0	14	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	43	0	8.99	0.00	478,144
Chiang Rai	36	28	52	78	138	32	0	0	0	0	0	0	0	364	0	28.33	0.00	1,285,080
Mae Hong Son	11	6	8	5	10	1	0	0	0	0	0	0	0	41	0	14.78	0.00	277,486
ZONE 2	133	137	203	246	307	56	0	1082	0	30.42	0.00	3,556,376						
Uttaradit	12	8	12	36	13	8	0	0	0	0	0	0	0	89	0	19.45	0.00	457,645
Tak	18	40	37	59	78	12	0	0	0	0	0	0	0	244	0	38.24	0.00	638,115
Sukhothai	53	37	61	50	23	5	0	0	0	0	0	0	0	229	0	38.18	0.00	599,775
Phitsanulok	25	28	33	23	30	5	0	0	0	0	0	0	0	144	0	16.64	0.00	865,564
Phetchabun	25	24	60	78	163	26	0	0	0	0	0	0	0	376	0	37.78	0.00	995,277
ZONE 3	227	251	243	187	133	23	0	1064	1	35.49	0.09	2,998,104						
Chai Nat	27	21	24	11	7	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	27.27	0.00	330,077
Nakhon Sawan	149	140	109	69	39	9	0	0	0	0	0	0	0	515	0	48.32	0.00	1,065,895
Uthai Thani	19	36	34	43	39	6	0	0	0	0	0	0	0	177	0	53.62	0.00	330,121
Kamphaeng Phet	21	24	43	51	37	5	0	0	0	0	0	0	0	181	1	24.82	0.55	729,337
Phichit	11	30	33	13	11	3	0	0	0	0	0	0	0	101	0	18.61	0.00	542,674
Central Region*	2583	2242	2199	1603	1655	111	0	10393	19	45.92	0.18	22,633,586						
Bangkok	433	480	435	282	216	0	0	0	0	0	0	0	0	1846	2	32.47	0.11	5,684,531
ZONE 4	494	474	489	231	167	8	0	1863	2	35.13	0.11	5,302,492						
Nonthaburi	120	75	48	31	34	0	0	0	0	0	0	0	0	308	0	25.23	0.00	1,220,829
Pathum Thani	68	83	47	24	17	2	0	0	0	0	0	0	0	241	0	21.51	0.00	1,120,246
P.Nakhon S.Ayutthaya	86	56	63	41	16	0	0	0	0	0	0	0	0	262	2	32.26	0.76	812,086
Ang Thong	30	20	24	11	20	0	0	0	0	0	0	0	0	105	0	37.26	0.00	281,796
Lop Buri	143	151	192	70	34	0	0	0	0	0	0	0	0	590	0	77.91	0.00	757,296
Sing Buri	6	13	26	4	4	6	0	0	0	0	0	0	0	59	0	28.05	0.00	210,337
Saraburi	31	46	53	25	23	0	0	0	0	0	0	0	0	178	0	27.77	0.00	641,052
Nakhon Nayok	10	30	36	25	19	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0	46.36	0.00	258,850
ZONE 5	952	662	643	289	248	22	0	2816	8	53.18	0.28	5,295,696						
Ratchaburi	216	146	165	69	47	6	0	0	0	0	0	0	0	649	4	74.53	0.62	870,769
Kanchanaburi	35	33	46	11	22	0	0	0	0	0	0	0	0	147	0	16.58	0.00	886,546
Suphan Buri	102	62	38	13	19	2	0	0	0	0	0	0	0	236	1	27.76	0.42	850,285
Nakhon Pathom	305	197	134	56	39	0	0	0	0	0	0	0	0	731	0	80.48	0.00	908,249
Samut Sakhon	171	140	134	52	25	0	0	0	0	0	0	0	0	522	1	92.78	0.19	562,592
Samut Songkhram	20	10	7	4	5	1	0	0	0	0	0	0	0	47	0	24.23	0.00	193,985
Phetchaburi	68	38	88	45	37	2	0	0	0	0	0	0	0	278	1	57.73	0.36	481,514
Prachuap Khiri Khan	35	36	31	39	54	11	0	0	0	0	0	0	0	206	1	38.02	0.49	541,756
ZONE 6	677	605	608	790	1017	81	0	3778	7	62.75	0.19	6,020,790						
Samut Prakan	127	89	80	32	34	0	0	0	0	0	0	0	0	362	1	27.80	0.28	1,302,160
Chon Buri	195	186	152	193	173	1	0	0	0	0	0	0	0	900	3	60.16	0.33	1,496,086
Rayong	99	70	83	110	135	34	0	0	0	0	0	0	0	531	0	75.24	0.00	705,729
Chanthaburi	33	38	40	97	171	23	0	0	0	0	0	0	0	402	0	75.36	0.00	533,463
Trat	49	40	58	119	212	0	0	0	0	0	0	0	0	478	0	208.24	0.00	229,542
Chachoengsao	92	77	83	84	109	16	0	0	0	0	0	0	0	461	2	65.19	0.43	707,145
Prachin Buri	42	45	50	63	53	4	0	0	0	0	0	0	0	257	0	52.86	0.00	486,187
Sa Kaeo	40	60	62	92	130	3	0	0	0	0	0	0	0	387	1	69.05	0.26	560,478

ตารางที่ 3 (ต่อ) จำนวนผู้ป่วยและตายสงสัยด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือนตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2562 (1 มกราคม-11 มิถุนายน 2562)

TABLE 3 Reported Cases and Deaths of Suspected Dengue fever and Dengue Hemorrhagic fever Under Surveillance by Date of Onset, by Province, Thailand, 2019 (January 1 - June 11, 2019)

REPORTING AREAS	2019														CASE RATE PER 100,000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2017
	DENGUE HEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)																
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	TOTAL	TOTAL			
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D			
NORTH-EASTERN REGION	1089	1233	1882	1970	3884	700	0	0	0	0	0	0	10758	16	48.97	0.15	21,967,435
ZONE 7	248	262	354	287	492	74	0	0	0	0	0	0	1717	2	33.93	0.12	5,060,674
Khon Kaen	129	123	159	96	174	28	0	0	0	0	0	0	709	2	39.31	0.28	1,803,831
Maha Sarakham	45	41	72	39	18	3	0	0	0	0	0	0	218	0	22.63	0.00	963,277
Roi Et	49	77	81	99	228	30	0	0	0	0	0	0	564	0	43.12	0.00	1,307,947
Kalasin	25	21	42	53	72	13	0	0	0	0	0	0	226	0	22.93	0.00	985,619
ZONE 8	125	123	252	359	566	68	0	0	0	0	0	0	1493	2	26.94	0.13	5,541,473
Bungkan	16	26	36	20	61	0	0	0	0	0	0	0	159	0	37.65	0.00	422,328
Nong Bua Lam Phu	9	7	15	15	43	2	0	0	0	0	0	0	91	1	17.80	1.10	511,188
Udon Thani	56	50	102	93	110	7	0	0	0	0	0	0	418	0	26.44	0.00	1,580,937
Loei	16	8	18	60	140	10	0	0	0	0	0	0	252	0	39.33	0.00	640,734
Nong Khai	13	3	32	57	55	6	0	0	0	0	0	0	166	0	31.85	0.00	521,125
Sakon Nakhon	10	14	33	62	68	19	0	0	0	0	0	0	206	0	17.95	0.00	1,147,710
Nakhon Phanom	5	15	16	52	89	24	0	0	0	0	0	0	201	1	28.02	0.50	717,451
ZONE 9	480	591	727	749	1255	255	0	0	0	0	0	0	4057	2	60.01	0.05	6,760,383
Nakhon Ratchasima	209	281	335	365	774	160	0	0	0	0	0	0	2124	1	80.60	0.05	2,635,331
Buri Ram	99	147	169	117	164	48	0	0	0	0	0	0	744	0	46.80	0.00	1,589,900
Surin	96	110	111	105	130	19	0	0	0	0	0	0	571	1	40.89	0.18	1,396,374
Chaiyaphum	76	53	112	162	187	28	0	0	0	0	0	0	618	0	54.27	0.00	1,138,778
ZONE 10	236	257	549	575	1571	303	0	0	0	0	0	0	3491	10	75.81	0.29	4,604,905
Si Sa Ket	91	85	179	144	255	53	0	0	0	0	0	0	807	2	54.85	0.25	1,471,185
Ubon Ratchathani	121	139	274	307	1073	206	0	0	0	0	0	0	2120	8	113.59	0.38	1,866,299
Yasothon	16	19	44	38	62	15	0	0	0	0	0	0	194	0	35.95	0.00	539,679
Amnat Charoen	1	1	19	36	75	1	0	0	0	0	0	0	133	0	35.22	0.00	377,614
Mukdahan	7	13	33	50	106	28	0	0	0	0	0	0	237	0	67.69	0.00	350,128
Southern Region	1173	956	752	671	907	114	0	0	0	0	0	0	4573	7	48.80	0.15	9,370,371
ZONE 11	538	496	410	369	330	22	0	0	0	0	0	0	2165	5	48.75	0.23	4,441,086
Nakhon Si Thammarat	295	291	221	191	118	0	0	0	0	0	0	0	1116	3	71.72	0.27	1,555,957
Krabi	42	49	38	53	64	3	0	0	0	0	0	0	249	1	53.22	0.40	467,851
Phangnga	38	28	24	23	28	3	0	0	0	0	0	0	144	0	54.03	0.00	266,535
Phuket	65	30	38	13	37	7	0	0	0	0	0	0	190	0	47.73	0.00	398,092
Surat Thani	47	42	38	25	13	3	0	0	0	0	0	0	168	0	15.94	0.00	1,054,247
Ranong	14	12	11	7	26	2	0	0	0	0	0	0	72	1	37.94	1.39	189,777
Chumphon	37	44	40	57	44	4	0	0	0	0	0	0	226	0	44.43	0.00	508,627
ZONE 12	635	460	342	302	577	92	0	0	0	0	0	0	2408	2	48.85	0.08	4,929,285
Songkhla	227	136	86	83	183	41	0	0	0	0	0	0	756	0	53.21	0.00	1,420,834
Satun	13	11	3	5	23	2	0	0	0	0	0	0	57	0	17.89	0.00	318,655
Trang	35	42	14	20	38	1	0	0	0	0	0	0	150	0	23.35	0.00	642,377
Phatthalung	51	44	31	34	62	0	0	0	0	0	0	0	222	1	42.34	0.45	524,291
Pattani	123	72	56	36	78	22	0	0	0	0	0	0	387	0	54.86	0.00	705,379
Yala	89	59	55	48	117	23	0	0	0	0	0	0	391	0	74.51	0.00	524,788
Narathiwat	97	96	97	76	76	3	0	0	0	0	0	0	445	1	56.12	0.22	792,961

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์ และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักโรคบาติวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น ที่ได้จากรายงานเร่งด่วน จากผู้ป่วยกรณีที่เป็น Suspected, Probable และ Confirmed เป็นข้อมูลเฉพาะสำหรับการป้องกันและควบคุมโรค อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

เมื่อมีเหตุการณ์ขึ้นจากห้องปฏิบัติการ

Central Region* เขตภาคกลางนี้รวมจังหวัดชัยนาท

C = Cases

D = Deaths

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา

Epidemiological Informatics Unit, Bureau of Epidemiology

✉ sget506@yahoo.com

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคในข่ายงานเฝ้าระวังที่ได้รับจากบัตรรายงาน 506 โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ
ประเทศไทย เดือนพฤษภาคม 2562

TABLE 1 Number of cases of diseases under surveillance by comparison to the same period of previous years,
Thailand, May 2019

DISEASE	APR	MAY	APR	MAY	MEDIAN MAY	JAN-MAY, 2019			
	2019	2019	2018	2018	2014 - 2018	CASES	DEATHS	CASES RATE (100,000 pop)	C.F.R (%)
	CASES	CASES	CASES	CASES	CASES				
MUMPS	202	231	150	177	215	1043	0	1.58	0.00
RUBELLA	27	16	34	17	12	154	0	0.23	0.00
ACUTE FLACCID PARALYSIS	15	12	11	14	14	130	0	1.16	0.00
POLIOMYELITIS	0	0	0	0	0	1	0	0.00	0.00
CHICKENPOX	4588	2729	6261	4009	4003	26320	0	39.84	0.00
HAEM.CONJUNCTIVITIS	7488	7145	7708	8540	10397	36490	0	55.24	0.00
ACUTE DIARRHEA	79376	84461	93152	99925	95277	450934	1	682.61	0.00
FOOD POISONING	8081	8310	9258	9956	9956	46673	0	70.65	0.00
ENTERIC FEVER	81	97	70	84	124	566	0	0.86	0.00
HEPATITIS	781	719	733	901	723	4579	0	6.93	0.00
PNEUMONIA	17831	15199	18282	19146	13132	106159	95	160.70	0.09
MALARIA	124	207	140	255	420	660	0	1.00	0.00
SCRUB TYPHUS	326	434	361	681	416	2151	0	3.26	0.00
TRICHINOSIS	0	0	1	0	0	17	0	0.03	0.00
TUBERCULOSIS - TOTAL	1034	905	1192	1243	642	6870	10	10.40	0.15
TUBERCULOSIS - PULMONARY	693	591	811	828	463	4228	9	6.40	0.21
STI	3065	3329	3235	3862	3497	17068	0	25.84	0.00
INSECTICIDE POISONING	6	7	4	5	20	37	0	0.06	0.00
LEPROSY	4	5	0	4	4	38	0	0.06	0.00

ที่มา : สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร : รวบรวมจากบัตรรายงานผู้ป่วย (รง.506) ของจังหวัด

และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา : รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ, 0 = NO CASE " - " = NO REPORT RECEIVED

หมายเหตุ : ข้อมูลปี ค.ศ. 2018-2019 เป็นข้อมูลที่ยังไม่ครบถ้วน และยังมีเปลี่ยนแปลง

ตารางที่ 2 จำนวนผู้ป่วยสะสมด้วยโรคติดต่อเฝ้าระวัง รายจังหวัด ประเทศไทย เดือนพฤษภาคม 2562 Table 2 Cumulative cases of diseases under surveillance by province, Thailand, May 2019

REPORTING AREAS	MUMPS		RUBELLA		A.F.P.		CHICKENPOX		Hemorrhagic Conjunctivitis		ACUTE DIARRHEA		ENTERIC FEVER		HEPATITIS PNEUMONIA		MALARIA		SCRUB TYPHUS		TRICHINOSIS		PULMONARY T.B.		STI		INSECTICID POISONING						
	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	NON POLIO AFF	PENDING	NON POLIO AFF RATE	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS				
Total	231	0	16	0	0	9	3	0.08	2729	0	7145	0	84461	0	97	0	719	0	15199	11	207	0	434	0	0	591	1	3329	0	7	0		
Northern Region	137	0	6	0	0	0	1	0.00	672	0	1798	0	18023	0	47	0	192	0	3912	6	40	0	227	0	0	94	0	720	0	4	0		
ZONE 1	133	0	5	0	0	1	0.00	470	0	1238	0	10082	0	44	0	122	0	2395	5	9	0	183	0	0	66	0	462	0	4	0			
CHIANG MAI	107	0	5	0	0	0	0.00	187	0	303	0	3023	0	27	0	22	0	713	0	0	0	46	0	0	0	25	0	202	0	0	0		
CHIANG RAI	11	0	0	0	0	0	0.00	116	0	472	0	2713	0	9	0	14	0	637	5	2	0	71	0	0	0	0	0	132	0	0	0		
LAMPANG	0	0	0	0	0	0	0.00	46	0	101	0	1105	0	0	0	70	0	259	0	0	0	1	0	0	0	2	0	30	0	0	0		
LAMPHUN	3	0	0	0	0	0	0.00	28	0	46	0	394	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0		
MAE HONG SON	2	0	0	0	0	0	0.00	15	0	110	0	622	0	6	0	5	0	86	0	7	0	19	0	0	0	0	20	0	0	0	0		
NAN	5	0	0	0	0	1	0.00	41	0	107	0	621	0	0	0	5	0	239	0	0	0	39	0	0	0	5	0	30	0	4	0		
PHAYAO	0	0	0	0	0	0	0.00	26	0	46	0	1028	0	1	0	4	0	202	0	0	0	5	0	0	0	19	0	24	0	0	0		
PHRAE	5	0	0	0	0	0	0.00	11	0	53	0	576	0	1	0	2	0	172	0	0	0	2	0	0	0	13	0	7	0	0	0		
ZONE 2	3	0	0	0	0	0	0.00	132	0	338	0	4294	0	3	0	52	0	904	0	30	0	43	0	0	0	18	0	182	0	0	0		
PHETCHABUN	0	0	0	0	0	0	0.00	29	0	92	0	1212	0	1	0	17	0	248	0	1	0	0	0	0	0	1	0	79	0	0	0	0	
PHITSANULOK	1	0	0	0	0	0	0.00	39	0	98	0	1128	0	0	0	15	0	167	0	0	0	1	0	0	0	1	0	53	0	0	0	0	
SUKHOTHAI	0	0	0	0	0	0	0.00	19	0	55	0	521	0	1	0	5	0	90	0	0	0	0	0	0	0	9	0	13	0	0	0	0	
TAK	1	0	0	0	0	0	0.00	33	0	57	0	980	0	1	0	14	0	267	0	28	0	38	0	0	0	3	0	24	0	0	0	0	
UTTARADIT	1	0	0	0	0	0	0.00	12	0	36	0	453	0	1	0	1	0	132	0	1	0	4	0	0	0	4	0	13	0	0	0	0	
ZONE 3	1	0	1	0	0	0	0.00	74	0	234	0	3883	0	0	0	19	0	629	1	1	0	1	0	0	0	13	0	81	0	0	0	0	
KAMPAENG PHET	1	0	0	0	0	0	0.00	18	0	93	0	1096	0	0	0	9	0	240	0	0	0	0	0	0	0	1	0	25	0	0	0	0	
NAKHON SAWAN	0	0	0	0	0	0	0.00	23	0	89	0	1355	0	0	0	1	0	226	1	0	0	0	0	0	0	9	0	32	0	0	0	0	
PHICHIT	0	0	1	0	0	0	0.00	20	0	20	0	728	0	0	0	6	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	
UTHAI THANI	0	0	0	0	0	0	0.00	9	0	20	0	468	0	0	0	2	0	83	0	1	0	1	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	
CHAI NAT	0	0	0	0	0	0	0.00	4	0	12	0	236	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	0	
Central Region*	48	0	6	0	0	3	2	0.08	769	0	1461	0	26666	0	7	0	198	0	3656	2	55	0	9	0	0	228	0	1283	0	1	0	0	
Bangkok	14	0	5	0	0	0	2	0.00	194	0	237	0	4944	0	1	0	60	0	799	1	4	0	0	0	0	0	42	0	406	0	0	0	
ZONE 4	12	0	0	0	0	0	0.00	149	0	321	0	6090	0	0	0	27	0	779	1	2	0	0	0	0	0	23	0	175	0	1	0	0	
ANG THONG	0	0	0	0	0	0	0.00	6	0	36	0	482	0	0	0	1	0	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
LOP BURI	3	0	0	0	0	0	0.00	28	0	64	0	1345	0	0	0	2	0	189	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0	1	0	0	
NAKHON NAYOK	1	0	0	0	0	0	0.00	21	0	52	0	588	0	0	0	6	0	53	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	0	
NONTHABURI	2	0	0	0	0	0	0.00	24	0	60	0	747	0	0	0	1	0	86	0	1	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0
P.NAKHONSAYUTHAYA	1	0	0	0	0	0	0.00	30	0	23	0	1308	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	
PATHUM THANI	3	0	0	0	0	0	0.00	19	0	41	0	695	0	0	0	12	0	177	0	0	0	0	0	0	0	19	0	45	0	0	0	0	
SARABURI	2	0	0	0	0	0	0.00	14	0	30	0	740	0	0	0	3	0	77	0	1	0	0	0	0	0	1	0	20	0	0	0	0	
SING BURI	0	0	0	0	0	0	0.00	7	0	15	0	185	0	0	0	2	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	
ZONE 5	11	0	0	0	0	0	0.00	162	0	358	0	6407	0	3	0	27	0	734	1	44	0	6	0	0	0	52	0	168	0	0	0	0	
KANCHANABURI	1	0	0	0	0	0	0.00	16	0	79	0	911	0	0	0	1	0	118	0	3	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
NAKHON PATHOM	5	0	0	0	0	0	0.00	55	0	77	0	1395	0	0	0	8	0	161	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PHETCHABURI	1	0	0	0	0	0	0.00	16	0	20	0	608	0	3	0	3	0	54	1	15	0	0	0	0	0	4	0	44	0	0	0	0	0
PRACHUAP KHIRI KHAN	4	0	0	0	0	0	0.00	27	0	66	0	755	0	0	0	9	0	181	0	17	0	4	0	0	0	35	0	36	0	0	0	0	0
RATCHABURI	0	0	0	0	0	0	0.00	25	0	65	0	1244	0	0	0	6	0	115	0	8	0	2	0	0	0	10	0	47	0	0	0	0	0
SAMUT SAKHON	0	0	0	0	0	0	0.00	14	0	42	0	435	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	3	0	16	0	0	0	0	
SAMUT SONGKHRAM	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	2	0	413	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
SUPHAN BURI	0	0	0	0	0	0	0.00	9	0	7	0	646	0	0	0	0	0	73	0														

ตารางที่ 2 จำนวนผู้ป่วยสะสมด้วยโรคที่ต้องเฝ้าระวัง รายจังหวัด ประเทศไทย เดือนพฤษภาคม 2562 Table 2 Cumulative cases of diseases under surveillance by province, Thailand, May 2019

REPORTING AREAS	MUMPS		RUBELLA		A.F.P.		CHICKENPOX		Hemorrhagic Conjunctivitis		ACUTE DIARRHEA		ENTERIC FEVER		HEPATITIS		PNEUMONIA		MALARIA		SCRUB TYPHUS		TRICHINOSIS		PULMONARY T.B.		STI		INSECTICID POISONING						
	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	COMPATIBLE	NON POLIO AFP	PENDING	NON POLIO AFP RATE	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS	CASES	DEATHS					
NORTH-EASTERN REGION	39	0	2	0	0	0	0	0.13	562	0	2836	0	28684	0	9	0	234	0	5792	0	13	0	176	0	0	0	201	0	953	0	2	0			
ZONE 7	11	0	1	0	0	0	0	0.00	100	0	567	0	7651	0	1	0	17	0	1683	0	1	0	28	0	0	0	38	0	223	0	0	0			
KALASIN	2	0	0	0	0	0	0	0.00	20	0	63	0	693	0	0	0	2	0	125	0	1	0	3	0	0	0	2	0	23	0	0	0			
KHON KAEN	6	0	1	0	0	0	0.00	30	0	246	0	2458	0	0	0	2	0	644	0	0	0	5	0	5	0	31	0	96	0	0	0	0			
MAHA SARAKHAM	3	0	0	0	0	0	0.00	17	0	136	0	2258	0	0	0	7	0	436	0	0	0	1	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0			
ROI ET	0	0	0	0	0	0	0.00	33	0	122	0	2242	0	1	0	6	0	478	0	0	0	19	0	0	0	5	0	62	0	0	0	0			
ZONE 8	7	0	0	0	0	0	0.20	78	0	341	0	4123	0	3	0	35	0	905	0	0	0	14	0	0	0	61	0	145	0	0	0	0			
Bung Kan	1	0	0	0	0	0	0.00	2	0	17	0	237	0	1	0	5	0	23	0	0	0	0	0	0	0	13	0	9	0	0	0	0			
LOEI	1	0	0	0	0	0	0.00	11	0	31	0	740	0	1	0	8	0	116	0	0	0	6	0	6	0	5	0	18	0	0	0	0	0		
NAKHON PHANOM	0	0	0	0	0	0	0.00	5	0	74	0	806	0	0	0	4	0	106	0	0	0	0	0	0	0	12	0	15	0	0	0	0	0		
NONG BUA LAM PHU	1	0	0	0	1	0	1.12	7	0	36	0	386	0	0	0	2	0	89	0	0	0	5	0	5	0	0	0	11	0	0	0	0	0		
NONG KHAI	1	0	0	0	0	0	0.00	8	0	15	0	385	0	0	0	6	0	75	0	0	0	1	0	0	0	30	0	10	0	0	0	0	0		
SAKON NAKHON	1	0	0	0	1	0	0.48	17	0	110	0	805	0	0	0	5	0	169	0	0	0	0	0	0	0	1	0	38	0	0	0	0	0		
UDON THANI	2	0	0	0	0	0	0.00	28	0	58	0	784	0	1	0	5	0	327	0	0	0	2	0	2	0	0	0	44	0	0	0	0	0		
ZONE 9	14	0	0	0	1	0	0.09	226	0	711	0	9005	0	2	0	91	0	1410	0	1	0	96	0	0	0	8	0	259	0	0	0	0	0	0	
BURI RAM	1	0	0	0	0	0	0.35	88	0	192	0	3044	0	2	0	54	0	337	0	0	0	2	0	2	0	4	0	87	0	0	0	0	0	0	
CHAIYAPHUM	5	0	0	0	0	0	0.00	30	0	106	0	1654	0	0	0	28	0	365	0	0	0	51	0	0	0	3	0	55	0	0	0	0	0	0	
NAKHON RATCHASIMA	5	0	0	0	0	0	0.00	75	0	272	0	2976	0	0	0	6	0	443	0	0	0	31	0	0	0	1	0	76	0	0	0	0	0	0	
SURIN	3	0	0	0	0	0	0.00	33	0	141	0	1331	0	0	0	3	0	265	0	1	0	12	0	0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	
ZONE 10	7	0	1	0	0	0	0.25	158	0	1217	0	7905	0	3	0	91	0	1794	0	11	0	38	0	0	0	94	0	326	0	2	0	0	0	0	
AMNAT CHAROEN	1	0	0	0	0	0	0.00	11	0	5	0	600	0	0	0	12	0	100	0	0	0	0	0	0	0	8	0	6	0	0	0	0	0	0	
MUKDAHAN	0	0	0	0	0	0	3.21	11	0	36	0	765	0	0	0	6	0	124	0	0	0	0	0	0	0	3	0	23	0	0	0	0	0	0	
SI SA KET	4	0	1	0	0	0	0.00	65	0	374	0	2278	0	1	0	27	0	640	0	4	0	16	0	0	0	55	0	159	0	2	0	0	0	0	
UBON RATCHATHANI	2	0	0	0	0	0	0.00	56	0	767	0	3609	0	1	0	40	0	780	0	7	0	20	0	0	0	19	0	124	0	0	0	0	0	0	0
YASOTHON	0	0	0	0	0	0	0.00	15	0	35	0	653	0	1	0	6	0	150	0	0	0	2	0	0	0	9	0	14	0	0	0	0	0	0	0
Southern Region	7	0	2	0	0	1	0.05	726	0	1050	0	11088	0	34	0	95	0	1839	3	99	0	22	0	0	0	68	1	373	0	0	0	0	0	0	
ZONE 11	3	0	2	0	0	1	0.12	285	0	564	0	5325	0	8	0	36	0	906	3	5	0	16	0	0	0	13	0	213	0	0	0	0	0	0	0
CHUMPHON	1	0	0	0	0	0	0.00	25	0	53	0	537	0	0	0	2	0	94	0	2	0	1	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	
KRABI	0	0	0	0	0	0	0.00	25	0	52	0	556	0	0	0	1	0	125	0	0	0	5	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	
NAKHON SITHAMMARAT	0	0	0	0	0	0	0.00	87	0	255	0	1714	0	6	0	9	0	223	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0
PHANGNGA	0	0	0	0	0	0	0.00	11	0	8	0	276	0	1	0	0	0	31	0	0	0	5	0	0	0	6	0	7	0	0	0	0	0	0	0
PHUKET	0	0	0	0	0	0	0.00	46	0	67	0	884	0	0	0	7	0	138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	
RANONG	0	0	0	0	0	0	0.00	7	0	7	0	124	0	0	0	0	0	14	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
SURAT THANI	2	0	2	0	0	1	0.48	84	0	122	0	1234	0	1	0	17	0	281	3	0	0	4	0	0	0	6	0	72	0	0	0	0	0	0	
ZONE 12	4	0	0	0	0	0	0.00	441	0	486	0	5763	0	26	0	59	0	933	0	94	0	6	0	0	0	55	1	160	0	0	0	0	0	0	0
NARATHIWAT	2	0	0	0	0	0	0.00	150	0	78	0	869	0	11	0	4	0	199	0	3	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0
PATTANI	0	0	0	0	0	0	0.00	80	0	103	0	811	0	6	0	1	0	116	0	0	0	4	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PHATTHALUNG	0	0	0	0	0	0	0.00	35	0	52	0	707	0	1	0	1	0	68	0	1	0	0	0	0	0	13	0	32	0	0	0	0	0	0	
SATUN	0	0	0	0	0	0	0.00	10	0	43	0	331	0	0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0	0	0	0	0	0	
SONGKHA	1	0	0	0	0	0	0.00	75	0	89	0	1741	0	8	0	51	0	265	0	5	0	1	0	0	0	17	0	76	0	0	0	0	0	0	
TRANG	0	0	0	0	0	0	0.00																												

กรมควบคุมโรค พยากรณ์โรคและภัยสุขภาพ รายสัปดาห์ ฉบับที่ 214 (วันที่ 9 – 15 มิ.ย. 62)



กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

โรคไข้วัดข้อมือขลุ่ยลาย (โรคชิคุนกุนยา)



จากการเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรค สถานการณ์โรคไข้วัดข้อมือขลุ่ยลายหรือโรคชิคุนกุนยา ในประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-5 มิ.ย. 62 พบผู้ป่วยแล้ว 3,592 ราย ไม่มีรายงานผู้เสียชีวิต ผู้ป่วยส่วนใหญ่อายุระหว่าง 25-34 ปี รองลงมาคือกลุ่มอายุ 15-24 ปี และกลุ่มอายุ 35-44 ปี ตามลำดับ

โดยภาคใต้เป็นภาคที่พบผู้ป่วยมากที่สุดถึง 3,500 ราย คิดเป็นร้อยละ 97.4 ของผู้ป่วยทั้งหมด ส่วนในสัปดาห์ที่ผ่านมา (วันที่ 29 พ.ค.-5 มิ.ย. 62) พบผู้ป่วยรายใหม่ จำนวน 86 ราย และมีแนวโน้มพบมากขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561

การพยากรณ์โรคและภัยสุขภาพประจำสัปดาห์นี้ คาดว่าในช่วงนี้มีโอกาสพบผู้ป่วยโรคไข้วัดข้อมือขลุ่ยลายเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากเข้าสู่ฤดูฝนแล้ว ซึ่งเป็นฤดูที่เหมาะต่อการเพาะพันธุ์ของยุงลาย ที่นอกจากจะเป็นพาหะโรคไข้วัดข้อมือขลุ่ยลายแล้ว ยังเป็นพาหะโรคไข้เลือดออก และโรคติดเชื้อไวรัสซิกาอีกด้วย

โรคนี้เป็นโรคติดเชื้อไวรัสชิคุนกุนยาที่มียุงลายสวนและยุงลายบ้านเป็นพาหะนำโรค พบได้ทุกกลุ่มอายุ จะมีอาการคล้ายไข้เลือดออก แต่ต่างกันที่ไม่มีการรื้อของพลาสมาออกนอกเส้นเลือด จึงไม่พบผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรงมากถึงมีการช็อก หากประชาชนมีอาการไข้ ผื่นปวดข้อ โดยเฉพาะผู้ที่มีการเดินทางมาจากพื้นที่ภาคใต้ในช่วง 14 วันก่อนป่วย ขอให้ไปพบแพทย์และแจ้งประวัติการเดินทางให้แพทย์ทราบด้วย

กรมควบคุมโรค จึงขอให้ประชาชน ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ ในทุกพื้นที่ ร่วมกันกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย และใช้มาตรการ “3 เก็บ ป้องกัน 3 โรค” คือ 1.เก็บบ้านให้สะอาด ไม่ให้มีมุมอับทึบเป็นที่เกาะพักของยุง ล้างคว่ำภาชนะใส่น้ำและเปลี่ยนน้ำในกระถางหรือแจกันดอกไม้ทุกสัปดาห์ 2.เก็บขยะ เศษภาชนะไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุง และ 3.เก็บน้ำ ภาชนะที่ใส่น้ำต้องปิดฝาปิดมิดชิดป้องกันไม่ให้ยุงลายวางไข่ นอกจากนี้ขอให้ป้องกันการถูกยุงกัด โดยทายากันยุง นอนในมุ้ง ซึ่งจะสามารถป้องกันได้ 3 โรค คือ โรคไข้เลือดออก โรคติดเชื้อไวรัสซิกา และโรคไข้วัดข้อมือขลุ่ยลาย หากมีอาการดังกล่าวข้างต้นขอให้รีบไปพบแพทย์ ไม่ควรซื้อยากินเอง สอบถามเพิ่มเติมที่สายด่วนกรมควบคุมโรค โทร.1422



DDC
กรมควบคุมโรค
Department of Disease Control

สำนักงานสื่อสารความเสี่ยง
และปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพ
Bureau of Risk Communication
and Health Behavior Development



สายด่วน
กรมควบคุมโรค
1422

สมัครและติดตามรายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์: https://wesr.boe.moph.go.th/wesr_new/

รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์



ปีที่ 50 ฉบับที่ 22 : 14 มิถุนายน 2562 Volume 50 Number 22 : June 14, 2019

กำหนดออก : รายสัปดาห์

ส่งบทความ ข้อคิดเห็น หรือพบความคลาดเคลื่อนของข้อมูล

กรุณาแจ้งมายัง กลุ่มเผยแพร่วิชาการ สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค
E-mail: weekly.wesr@gmail.com, panda_tid@hotmail.com

คณะที่ปรึกษา

นายแพทย์สุชาติ เจตนเสน นายแพทย์ประยูร กุณาตล
นายแพทย์ธวัช ฉายนิตย์อิน นายแพทย์ประเสริฐ ทองเจริญ
นายแพทย์ตำบล อังชูศักดิ์ นายสัตวแพทย์ประวิทย์ ชุมเกษียร
องอาจ เจริญสุข

หัวหน้ากองบรรณาธิการ : แพทย์หญิงจวลัยรัตน์ ไชยพู่

กองบรรณาธิการ

บริมาต ตักดีศิริสัมพันธ์ สิริลักษณ์ รังษิวงศ์

ฝ่ายข้อมูล

สมาน สมมฤจจินันท์ ศติธินวั มาแฉเดือน
พัชรี ศรีหมอก นพัชกร อังคะนิง

สื่ออิเล็กทรอนิกส์ : บริมาต ตักดีศิริสัมพันธ์ นัชพันธ์ รองเดือน

จัดทำโดย

สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000 โทร. 0-2590-3805 โทรสาร 0-2590-3845
Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health, Tivanond Road, Nonthaburi, Thailand, 11000
Tel (66) 2590-3805, (66) 2590-3800 FAX (66) 2590-3845