

โรคทริคิโนซิส (Trichinosis)

ปี 2531 กองระบาดวิทยาได้รับรายงานผู้ป่วยโรคทริคิโนซิส จำนวน 307 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 0.56 ต่อประชากรแสนคน ลดลงเล็กน้อยจากปี 2530 (รูปที่ 1) แนวโน้มการเกิดโรคไม่สัมพันธ์กับฤดูกาลชัดเจน ผู้ป่วยที่ได้รับรายงานเป็นรายงานจากภาคเหนือ 5 จังหวัด คือ น่าน 95 ราย เชียงราย 89 ราย แม่ฮ่องสอน 62 ราย เชียงใหม่ 35 ราย และลำปาง 1 ราย จากภาคกลางที่จังหวัดกาญจนบุรี 25 ราย ไม่ปรากฏรายงานจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้เลย มีรายงานผู้เสียชีวิต 3 ราย จากจังหวัดน่าน อัตราส่วนเพศชายต่อเพศหญิง เท่ากับ 1.4 : 1 ส่วนใหญ่อยู่ในวัยทำงานถึงร้อยละ 90 อาจจะเนื่องมาจากเป็นกลุ่มที่นิยมรับประทานอาหารดิบ ๆ สุก ๆ สัตว์พาหะนำโรคที่สำคัญที่ทราบจากการสอบสวนโรค คือ หมูป่า และหมูชาวเขา เคยมีรายงานสาเหตุจากแก๊ง หมี่กระรอก ตะกวด และสุนัข

ในปี 2531 มีรายงานการสอบสวนโรคทริคิโนซิสเพียง 2 ครั้ง ที่ตำบลแม่สรวย อำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย พบผู้ป่วย 26 ราย สาเหตุเกิดจากการรับประทานหมูป่า และที่ตำบลท่าขนุน อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี พบผู้ป่วย 70 ราย สาเหตุเกิดจากการรับประทานอาหารหลายเลือด หมูดิบ จากหมูที่เลี้ยงในคอก โดยในช่วงเวลาที่มีการระบาดพบว่า สุกรที่อยู่ในคอกเดียวกัน 35 ตัว ตายไป 12 ตัว อนึ่ง ผู้ป่วยที่อยู่ในการระบาดครั้งนี้เข้ารับการรักษาในสถานพยาบาลของรัฐเพียง 25 ราย เท่ากับที่ปรากฏในรายงานเฝ้าระวังโรคฉบับนี้