

โรคทริคิโนซิส (Trichinosis)

มีรายงานผู้ป่วยด้วยโรคทริคิโนซิส จำนวน 247 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 0.47 ต่อประชากรแสนคน ลดลงกว่าปี 2528 เล็กน้อย แนวโน้มจาก 10 ปีที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นและลดลง ไม่มีผู้เสียชีวิต มีรายงาน 5 จังหวัด ที่อยู่ในภาคเหนือทั้งหมด ได้แก่ จังหวัดเชียงราย 138 ราย แม่ฮ่องสอน 90 ราย เชียงใหม่ 11 ราย อุตรดิตถ์ 6 ราย และน่าน 2 ราย การเกิดโรคพบในเดือนมีนาคมถึงสิงหาคม และในเดือนธันวาคม ไม่มีลักษณะการกระจายตามฤดูกาลที่แน่ชัด ผู้ป่วยเป็นเพศชาย 172 ราย เพศหญิง 75 ราย คิดเป็นอัตราส่วน 2.3 : 1 ผู้ป่วยส่วนใหญ่ (ร้อยละ 66) มีอายุอยู่ในช่วง 15 – 44 ปี

ตั้งแต่ปี 2505 เป็นต้นมา มีรายงานโรค Trivhinosis ใน 14 จังหวัด ภาคเหนือ (ไม่มีรายงานจากในจังหวัดสุโขทัย พิจิตรและอุทัยธานี) และอีก 3 จังหวัด ในภาคกลาง คือจังหวัดระยอง กาญจนบุรี ไม่มีรายงานจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ การระบาดของโรคทริคิโนซิส เกิดเฉพาะบางพื้นที่ที่มีผู้บริโภคนื้อสัตว์ที่มีพยาธิ *Trichinella spiralis* เข้าไปโดยไม่ทำให้สุกเสียก่อน ซึ่งโดยส่วนมากเป็นสัตว์เนื้อป่า หรือสุกรที่เลี้ยงโดยชาวเขา

ในปีนี้มีรายงานการสอบสวนโรคทั้งหมด 6 ครั้ง ที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน 2 ครั้ง พบผู้ป่วย 75 ราย การระบาดเกิดจากการบริโภคหมูป่า และสุกรที่เลี้ยงจากชาวเขา จังหวัดกำแพงเพชรมีการระบาด 3 ครั้ง พบผู้ป่วย 138 ราย เกิดจากการบริโภคสุกรที่เลี้ยงโดยชาวเขาทั้ง 3 ครั้ง และที่จังหวัดเชียงราย 1 ครั้ง พบผู้ป่วย 42 ราย เกิดจากการบริโภคสุกรที่เลี้ยงโดยชาวเขาเช่นเดียวกัน

รายงานการสอบสวนโรคที่แจ้งมายังกองระบาดวิทยาทั้งหมด 6 ครั้ง มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ครั้งที่	พื้นที่เกิดโรค	ช่วงเวลาที่เกิด	จำนวนผู้ป่วย	สาเหตุ
1.	ต.ห้วยผา อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	21 ก.พ.-20 มี.ค.	16	สุกรชาวเขา
2.	ต.แม่กรณ์ อ.เมือง จ.เชียงราย	23ก.พ.-2 มี.ค.	42	สุกรชาวเขา
3.	ต.คลองลานพัฒนา อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร	20มี.ค.	20	สุกรชาวเขา
4.	“ – “	23-24มี.ค.	59	สุกรชาวเขา
5.	“ – “	16 เม.ย	59	สุกรชาวเขา
6.	ต.แม่नाเตง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	1-20 มี.ย.	59	หมูป่า