

บทที่ 6

พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2523 และสถิติโรคต่าง ๆ ซึ่งเป็นสาเหตุของการป่วยและตาย

พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2523

พระราชบัญญัติ

โรคติดต่อ

พ.ศ. 2523

ภูมิพลอดุลยเดช ป.ร.

ให้ไว้ ณ วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2523

เป็นปีที่ 35 ในรัชกาลปัจจุบัน

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ให้ประกาศว่า

โดยที่เป็นการสมควรรวบรวมและปรับปรุงกฎหมายเกี่ยวกับการควบคุมโรคติดต่อเสียใหม่ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น

จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติขึ้นไว้โดยคำแนะนำและยินยอมของรัฐสภา ดังต่อไปนี้

มาตรา 1 พระราชบัญญัตินี้เรียกว่า “พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2523”

มาตรา 2 พระราชบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษา เป็นต้นไป

มาตรา 3 ให้ยกเลิก

(1) พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พุทธศักราช 2477

(2) พระราชบัญญัติโรคติดต่อ (ฉบับที่ 2) พุทธศักราช 2479

- (3) พระราชบัญญัติโรคติดต่อ (ฉบับที่ 3) พุทธศักราช 2482
- (4) พระราชบัญญัติใช้จับสั้น พุทธศักราช 2485
- (5) พระราชบัญญัติโรคเรื้อน พุทธศักราช 2486

บรรดากฎหมาย กฎ และข้อบังคับอื่นที่มีบัญญัติไว้แล้วในพระราชบัญญัตินี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับบทแห่งพระราชบัญญัตินี้ ให้ใช้พระราชบัญญัตินี้แทน

มาตรา 4 ในพระราชบัญญัตินี้

(1) “โรคติดต่อ” หมายความว่า โรคซึ่งรัฐมนตรีประกาศตามมาตรา 5 ให้เป็นโรคติดต่อ และให้หมายความรวมถึงโรคซึ่งรัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศตามมาตรา 6 วรรคสอง ให้เป็นโรคติดต่อด้วย

(2) “โรคติดต่ออันตราย” หมายความว่า โรคติดต่อซึ่งรัฐมนตรีประกาศตามมาตรา 5 ให้เป็นโรคติดต่ออันตราย

(3) “โรคติดต่อต้องแจ้งความ” หมายความว่า โรคติดต่อซึ่งรัฐมนตรีประกาศตามมาตรา 5 ให้เป็นโรคติดต่อต้องแจ้งความ และให้หมายความรวมถึงโรคติดต่อตามมาตรา 5 ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศตามมาตรา 6 วรรคหนึ่ง หรือโรคซึ่งรัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศตามมาตรา 6 วรรคสอง ให้เป็นโรคติดต่อต้องแจ้งความด้วย

(4) “พาหะ” หมายความว่า คนหรือสัตว์ซึ่งไม่มีอาการของโรคติดต่อปรากฏ แต่ร่างกายมีเชื้อโรคนั้นซึ่งอาจติดต่อถึงผู้อื่นได้

(5) “ผู้สัมผัสโรค” หมายความว่า คนซึ่งได้เข้าใกล้ชิดคน สัตว์ หรือสิ่งของติดโรคจนเชื่อโรคนั้นอาจติดต่อถึงผู้อื่นได้

(6) “ระยะฟักตัวของโรค” หมายความว่า ระยะเวลาตั้งแต่เชื้อโรคเข้าสู่ร่างกายจนถึงเวลาที่ผู้ติดโรคแสดงอาการป่วยของโรคนั้น

(7) “ระยะติดต่อของโรค” หมายความว่า ระยะเวลาที่เชื้อโรคสามารถจะแพร่จากคนหรือสัตว์ที่มีเชื้อโรคไปยังผู้อื่นได้ โดยทางตรงหรือทางอ้อม

(8) “แยกกัก” หมายความว่า การแยกผู้สัมผัสโรคหรือพาหะ ออกไว้ต่างหากผู้อื่นในที่เอกเทศ และตามภาวะอันจะป้องกันมิให้เชื้อโรคแพร่หลายโดยทางตรงหรือทางอ้อมไปยังผู้ซึ่งอาจได้รับเชื้อโรคนั้น ๆ ได้ จนกว่าจะพ้นระยะติดต่อของโรค

(9) “กักกัน” หมายความว่า การควบคุมผู้สัมผัสโรคหรือพาหะ ให้อยู่ในที่เอกเทศจนกว่าจะพ้นระยะฟักตัวของโรคนั้น ๆ หรือจนกว่าจะพ้นความเป็นพาหะ

(10) “คุมไว้สังเกต” หมายความว่า การควบคุมดูแลผู้สัมผัสโรคหรือพาหะ โดยไม่กักกัน และอาจจะอนุญาตให้ผ่านไปในที่ใด ๆ ก็ได้ โดยมีเงื่อนไขว่าเมื่อไปถึงห้องที่ใดที่กำหนดไว้ ผู้นั้นต้องแสดงตัวต่อเจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำห้องที่นั้น เพื่อรับการตรวจในทางแพทย์

(11) “เขตติดโรค” หมายความว่า ห้องที่หนึ่งห้องที่ใด ในหรือนอกราชอาณาจักรที่มีโรคติดต่อเกิดขึ้น ตามที่รัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศให้ห้องที่นั้น ๆ เป็นเขตติดโรค

(12) “พาหนะ” หมายความว่า ยาน สัตว์ หรือวัตถุซึ่งใช้ในการขนส่งคน สัตว์ หรือสิ่งของ ทางบก ทางน้ำ หรือทางอากาศ

(13) “เจ้าของพาหนะ” หมายความว่า ตัวแทน เจ้าของ ผู้เช่า ตัวแทนผู้เช่าหรือผู้ครอบครอง

(14) “ผู้ควบคุมพาหนะ” หมายความว่า ผู้รับผิดชอบในการควบคุมพาหนะ

(15) “ผู้เดินทาง” หมายความว่า คนซึ่งเดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร รวมทั้งผู้ควบคุมพาหนะและคนประจำพาหนะ

(16) “การสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค” หมายความว่า การกระทำทางการแพทย์ โดยวิธีใด ๆ ก็ตาม ต่อคนหรือสัตว์เพื่อให้คนหรือสัตว์นั้นเกิดอำนาจต้านทานโรค

(17) “ที่เอกเทศ” หมายความว่า ที่ใด ๆ ซึ่งเจ้าพนักงานสาธารณสุขกำหนดให้เป็นที่พักสำหรับแยกกัก หรือกักกันคนหรือสัตว์ที่ป่วย หรือมีเหตุสงสัยว่าป่วยด้วยโรคติดต่อใด ๆ เพื่อป้องกันและควบคุมมิให้โรคนั้นแพร่หลาย

(18) “เจ้าพนักงานสาธารณสุข” หมายความว่า เจ้าพนักงานซึ่งได้รับแต่งตั้งให้มีหน้าที่ตรวจตรา ดูแล และรับผิดชอบในการสาธารณสุขโดยทั่วไป หรือเฉพาะในห้องที่ใดห้องที่หนึ่ง

(19) “พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

(20) “รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีผู้รักษาการตามพระราชบัญญัตินี้

มาตรา 5 โรคใดจะเป็นโรคติดต่อ โรคติดต่ออันตราย หรือโรคติดต่อต้องแจ้งความให้รัฐมนตรีประกาศชื่อและอาการสำคัญของโรคไว้ในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา 6 ในกรณีจำเป็นและสมควรให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจประกาศกำหนดให้โรคติดต่อซึ่งรัฐมนตรีประกาศตามมาตรา 5 เป็นโรคติดต่อต้องแจ้งความเฉพาะในเขตของตน

ในกรณีที่ตรวจพบหรือมีเหตุสงสัยว่าโรคใดโรคหนึ่งอันมิใช่โรคติดต่อที่ได้มีประกาศตาม มาตรา 5 เป็นโรคซึ่งอาจติดต่อแพร่หลายเป็นอันตรายแก่ประชาชนได้ ให้รัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการ- จังหวัดเฉพาะในเขตของตน มีอำนาจประกาศระบุชื่อและอาการสำคัญของโรคนั้นให้เป็นโรค ติดต่อหรือโรคติดต่อต้องแจ้งความ

มาตรา 7 ในกรณีที่มีโรคติดต่ออันตราย หรือโรคติดต่อต้องแจ้งความเกิดขึ้น หรือมีเหตุ สงสัยว่าได้มีโรคติดต่อดังกล่าวเกิดขึ้น ให้บุคคลดังต่อไปนี้แจ้งต่อเจ้าพนักงานสาธารณสุขหรือ พนักงานเจ้าหน้าที่

(1) ในกรณีมีการป่วยหรือมีเหตุสงสัยว่าได้มีการป่วย โดยโรคติดต่อดังกล่าว เกิดขึ้นในบ้าน ให้เป็นหน้าที่ของเจ้าบ้าน หรือของผู้ควบคุมดูแลบ้าน หรือของแพทย์ผู้ทำการรักษา พยาบาล

(2) ในกรณีมีการป่วยหรือมีเหตุสงสัยว่าได้มีการป่วยด้วยโรคติดต่อดังกล่าว เกิดขึ้นในสถานพยาบาล ให้เป็นหน้าที่ของผู้รับผิดชอบในสถานพยาบาลนั้น

(3) ในกรณีที่ได้มีการชันสูตรทางแพทย์ตรวจพบว่า อาจมีเชื้ออันเป็นเหตุ ของโรคติดต่อดังกล่าว ให้เป็นหน้าที่ของผู้ทำการชันสูตรทางแพทย์ หรือของผู้รับผิดชอบในสถานที่ ที่ได้มีการชันสูตรทางแพทย์นั้น

หลักเกณฑ์ และวิธีการแจ้งตามวรรคหนึ่งให้เป็นไปตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

มาตรา 8 เมื่อปรากฏแก่เจ้าพนักงานสาธารณสุขว่าได้เกิด หรือมีเหตุสงสัยว่า ได้เกิด โรคติดต่ออันตรายอย่างใดเกิดขึ้นในบ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะใด ให้เจ้าพนักงานสาธารณสุข มีอำนาจที่จะดำเนินการเอง ประกาศหรือออกคำสั่งเป็นหนังสือให้ผู้ใดดำเนินการดังต่อไปนี้ได้

(1) ให้คนหรือสัตว์ซึ่งป่วยหรือมีเหตุสงสัยว่าป่วยเป็นโรคติดต่ออันตราย เป็น ผู้สัมผัสโรค หรือเป็นพาหะของโรคติดต่ออันตราย มารับการตรวจ การชันสูตรทางแพทย์ หรือ การรักษา หรือคุมไว้สังเกต ณ สถานที่ซึ่งเจ้าพนักงานสาธารณสุขกำหนด

ในกรณีที่เจ้าพนักงานสาธารณสุขเห็นว่า คนซึ่งป่วยหรือมีเหตุสงสัยว่าป่วย เป็นโรคอยู่ในภาวะซึ่งอาจเป็นเหตุให้เชื้อโรคแพร่หลายจนเป็นอันตรายร้ายแรงแก่ประชาชนได้ ให้มีอำนาจแยกกักผู้นั้นไปรับการรักษาในสถานพยาบาลหรือในที่เอกเทศ จนกว่าจะได้รับการตรวจ และการชันสูตรทางแพทย์ว่าพ้นระยะติดต่อของโรคหรือหมดเหตุสงสัย

(2) กักกันหรือคุมไว้สังเกตซึ่งคนหรือสัตว์ซึ่งเป็นหรือมีเหตุสงสัยว่าเป็นผู้ สัมผัสโรคหรือพาหะ

(3) ให้คนหรือสัตว์รับการป้องกัน ตามวัน เวลา และสถานที่ซึ่งเจ้าพนักงาน

สาธารณสุขกำหนด

(4) ดำเนินการหรือให้เจ้าของหรือผู้อยู่ในบ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะใดที่โรคติดต่ออันตรายได้เกิดขึ้นจัดการกำจัดความตืดโรคหรือทำลายสิ่งใด ๆ หรือสัตว์ที่มีเหตุเชื่อได้ว่าเป็นสิ่งตืดโรค จนกว่าเจ้าพนักงานสาธารณสุขจะเห็นว่าปราศจากความตืดโรค และได้ถอนคำสั่งนั้นแล้ว

(5) ดำเนินการหรือให้เจ้าของหรือผู้อยู่ในบ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะใดที่โรคติดต่ออันตรายได้เกิดขึ้น จัดการแก้ไข ปรับปรุงการสุขาภิบาล หรือรื้อถอนสิ่งที่ไม่ถูกสุขลักษณะ หรือจัดให้มีขึ้นใหม่ให้ถูกสุขลักษณะ

(6) ให้นำศพหรือซากสัตว์ซึ่งปรากฏหรือมีเหตุสงสัยว่าตายด้วยโรคติดต่ออันตรายไปรับการตรวจ หรือจัดการทางแพทย์ หรือจัดการแก่ศพหรือซากสัตว์นั้นด้วยประการอื่นใด เพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค

(7) ดำเนินการหรือกำหนดให้ปฏิบัติการเพื่อป้องกัน กำจัด สัตว์หรือแมลงหรือตัวอ่อนของแมลงที่เป็นเหตุให้เกิดโรค

(8) ดำเนินการหรือกำหนดให้ปฏิบัติในการ ทำ ประกอบ ปรง จับต้อง บรรจุ เก็บ สะสม จำหน่ายอาหาร น้ำแข็ง เครื่องดื่มหรือน้ำเพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค

(9) จัดหาและให้เครื่องอุปโภคบริโภค รวมทั้งเวชภัณฑ์หรือเคมีภัณฑ์ เพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค

(10) จัดหาน้ำที่ถูกสุขลักษณะไว้ในบ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะ

(11) ห้ามกระทำการใด ๆ อันน่าจะเป็นเหตุให้เกิดภาวะไม่ถูกสุขลักษณะแก่ถนนหนทาง บ้าน โรงเรือน สถานที่ พาหนะ หรือที่สาธารณะอื่นใด

(12) ห้ามกระทำการใด ๆ อันอาจจะเป็นเหตุให้โรคแพร่หลาย

มาตรา 9 ในกรณีที่เจ้าพนักงานสาธารณสุขได้ออกคำสั่งประกาศตามมาตรา 8 ให้ปิดประกาศนั้นไว้ในที่เปิดเผยเห็นได้ง่าย ณ สถานที่แยกกัก สถานที่กักกัน บ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะที่ผู้ป่วยอาศัยหรือพักอยู่ และหรือบริเวณที่ใกล้เคียง ตลอดเวลาที่คำสั่งตามประกาศนั้นยังคงใช้บังคับอยู่ ห้ามผู้ใดนอกจากเจ้าพนักงานสาธารณสุขเข้าไปในหรือออกจากสถานที่แยกกัก สถานที่กักกัน บ้าน โรงเรือน สถานที่หรือพาหนะ ที่ผู้ป่วยอาศัยหรือพักอยู่ หรือย้ายสิ่งของใด ๆ ออกจากที่นั้น เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข

มาตรา 10 เมื่อมีโรคติดต่ออันตรายเกิดขึ้นหรือน่าจะเกิดขึ้นในท้องที่ใด รัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการจังหวัดเฉพาะในเขตของตน มีอำนาจประกาศโดยระบุชื่อและอาการสำคัญของโรค

ตำบล หมู่บ้านหรือสถานที่ใดเป็นเขตติดต่โรค และจะกำหนดปริมาณพลโดยรอบไว้เป็นเขตติดโรคด้วยก็ได้

เมื่อได้มีประกาศดังกล่าวแล้ว ให้เจ้าพนักงานสาธารณสุขมีอำนาจดำเนินการเอง ประกาศหรือออกคำสั่งเป็นหนังสือให้ผู้ใดดำเนินการใด ๆ ในเขตหรือในบริเวณปริมาณพลนั้น ดังต่อไปนี้

- (1) ปฏิบัติการใด ๆ ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 8
- (2) ห้ามผู้ใดเข้าไปในหรือออกจากเขตติดโรค หรือที่เอกเทศ เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข
- (3) เข้าไปในบ้าน โรงเรือน สถานที่ หรือพาหนะใด ที่เกิดหรือมีเหตุสงสัยว่าเกิดโรคได้ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า แต่ต้องกระทำในภาวะอันสมควร
- (4) รื้อถอน ทำลาย หรือแก้ไขเปลี่ยนแปลงตามความจำเป็นซึ่งบ้าน โรงเรือน สิ่งปลูกสร้าง สถานที่ พาหนะ หรือสิ่งของใด ๆ เพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค
- (5) ปิดตลาด โรงมหรสพ สถานศึกษา สถานที่ประกอบหรือจำหน่ายอาหาร สถานที่ผลิตหรือจำหน่ายเครื่องดื่ม โรงงาน สถานที่ชุมนุมชน หรือสถานที่อื่นใดไว้ชั่วคราวตามที่เห็นสมควร เพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค
- (6) ห้ามคนซึ่งป่วยหรือมีเหตุสงสัยว่าป่วยเป็นโรคติดต่ออันตราย ประกอบอาชีพใด ๆ หรือเข้าไปในสถานศึกษา สถานที่ชุมนุมชน หรือสถานที่อื่นใด เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข

เมื่อโรคติดต่ออันตรายที่เกิดขึ้นสงบลงแล้ว และรัฐมนตรีหรือผู้ว่าราชการจังหวัดเห็นเป็นการสมควรก็ให้ถอนประกาศนั้น

มาตรา 11 เมื่อโรคติดต่อต้องแจ้งความเกิดขึ้นในบ้าน โรงเรือน สถานที่ พาหนะ หรือท้องที่ ถ้าเจ้าพนักงานสาธารณสุขเห็นว่าโรคติดต่อดังกล่าวจะระบาดต่อไป ให้มีอำนาจปฏิบัติการใด ๆ ตามที่กำหนดไว้ในมาตรา 8 และมาตรา 10 ได้ โดยอนุโลม

มาตรา 12 เพื่อป้องกันมิให้โรคติดต่อใดเกิดหรือแพร่หลาย ให้รัฐมนตรีมีอำนาจประกาศในราชกิจจานุเบกษาให้บุคคลต้องได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค

เมื่อได้มีประกาศตามวรรคหนึ่งแล้ว ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจประกาศกำหนดให้บุคคลใดได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค เวลาและสถานที่ซึ่งจะได้อำนาจไว้ประกาศนั้น

มาตรา 13 ในการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ให้ช่องทางและด่านตรวจคนเข้าเมืองตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมืองเป็นด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ เมื่อ

มีเหตุอันสมควรให้เจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศมีอำนาจดังต่อไปนี้

(1) ให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะแจ้งกำหนดวัน เวลา และสถานที่ที่พาหนะนั้น ๆ จะเข้ามาถึงท่าอากาศยาน ท่าเรือ หรือท่าขนส่งทางบก ต่อเจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ตามวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง

(2) ให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะที่เข้ามาในราชอาณาจักรยื่นเอกสารต่อเจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ ตามแบบและวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง

(3) ห้ามผู้ใดนำพาหนะอื่นใดเข้าเทียบพาหนะที่เดินทางเข้ามาในราชอาณาจักร ซึ่งยังไม่ได้รับการตรวจจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข และห้ามผู้ใดเข้าไปในหรือออกจากพาหนะนั้น เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ

(4) เข้าไปในพาหนะและตรวจผู้เดินทาง สิ่งของหรือสัตว์ที่มากับพาหนะ ตรวจตราและควบคุมให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะแก้ไขการสุขาภิบาลของพาหนะให้ถูกสุขลักษณะ รวมทั้งกำจัดสิ่งอันอาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพในพาหนะ ในกรณีนี้ให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะอำนวยความสะดวกแก่เจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ

(5) ห้ามเจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะนำผู้เดินทางซึ่งไม่ได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรคตามที่รัฐมนตรีประกาศเข้ามาในราชอาณาจักร

(6) ตรวจตรา ควบคุม ให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบ ท่าอากาศยาน ท่าเรือ หรือท่าขนส่งทางบก แก้ไขการสุขาภิบาลให้ถูกสุขลักษณะ รวมทั้งกำจัดสิ่งอันอาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพในสถานที่และบริเวณดังกล่าว

(7) ตรวจตรา ควบคุม ให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบ ท่าอากาศยาน ท่าเรือ หรือท่าขนส่งทางบก ทำการควบคุม กำจัดยุง และพาหะนำโรค ในสถานที่และบริเวณรอบท่าอากาศยาน ท่าเรือ หรือท่าขนส่งทางบก ในรัศมีสี่ร้อยเมตร ในกรณีนี้ให้เจ้าของหรือผู้อยู่ในบ้าน โรงเรือน หรือสถานที่ในบริเวณดังกล่าวอำนวยความสะดวกในการควบคุมกำจัดยุงและพาหะนำโรค

(8) ตรวจตรา ควบคุมการสุขาภิบาลเกี่ยวกับอาหาร น้ำแข็ง เครื่องดื่มหรือน้ำ ให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบสถานที่ ทำ ประกอบ ประจุ จับต้อง บรรจุ เก็บ สะสม จำหน่ายอาหาร น้ำแข็ง เครื่องดื่ม หรือน้ำที่นำเข้าไป หรือจะนำเข้าไปในบริเวณท่าอากาศยาน ท่าเรือ หรือท่าขนส่งทางบก ให้ถูกสุขลักษณะ หรือแก้ไขการสุขาภิบาลเกี่ยวกับอาหาร น้ำแข็ง เครื่องดื่มหรือ

น้ำ ตลอดจนถึงสถานที่ดังกล่าวให้ถูกสุขลักษณะ

มาตรา 14 เมื่อมีโรคติดต่ออันตรายเกิดขึ้นในท้องที่หรือเมืองท่าใดในต่างประเทศ ให้รัฐมนตรีหรือผู้ซึ่งรัฐมนตรีมอบหมายมีอำนาจประกาศให้ท้องที่หรือเมืองท่านั้นเป็นเขตติดโรค เมื่อได้ประกาศแล้วให้เจ้าพนักงานสาธารณสุขประจำด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศมีอำนาจดำเนินการเอง หรือออกคำสั่งเป็นหนังสือให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะที่เข้ามาในราชอาณาจักรจากท้องที่หรือเมืองท่านั้น ดำเนินการดังต่อไปนี้

(1) ดำเนินการหรือกำหนดให้ปฏิบัติการใด ๆ เพื่อกำจัดความติดโรค และเพื่อป้องกันการแพร่หลายของโรค

(2) จัดให้พาหนะจอดอยู่ ณ สถานที่ที่กำหนดให้จนกว่าเจ้าพนักงานสาธารณสุขจะอนุญาตให้ไปได้

(3) ให้ผู้เดินทางซึ่งมากับพาหนะนั้นรับการตรวจในทางแพทย์ และอาจให้แยกกัก กักกัน คุมไว้สังเกต หรือรับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ณ สถานที่ที่กำหนดให้

(4) ห้ามผู้ใดเข้าไปในหรือออกจากพาหนะนั้น หรือที่เอกเทศ เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข

(5) ห้ามผู้ใดนำเครื่องอุปโภคบริโภค น้ำดื่ม หรือน้ำใช้ซึ่งเป็นหรือมีเหตุสงสัยว่าเป็นสิ่งติดโรคเข้าไปในหรือออกจากพาหนะนั้น เว้นแต่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานสาธารณสุข

มาตรา 15 ให้เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายในการขนส่งผู้เดินทางซึ่งมากับพาหนะนั้น เพื่อแยกกัก กักกัน คุมไว้สังเกต หรือรับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค ตลอดทั้งค่าใช้จ่ายในการเลี้ยงดู การรักษาพยาบาล การป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ

มาตรา 16 ในกรณีที่เจ้าพนักงานสาธารณสุขได้ออกคำสั่งให้ผู้ใดดำเนินการตามมาตรา 8 (4) (5) (6) หรือ (7) มาตรา 10 (4) มาตรา 13 (4) (6) (7) หรือ (8) หรือมาตรา 14 (1) (2) หรือ (3) แล้ว ผู้นั้นละเลยไม่ดำเนินการตามคำสั่งภายในเวลาที่กำหนด เจ้าพนักงานสาธารณสุขมีอำนาจดำเนินการแทนได้ โดยให้ผู้นั้นชดใช้ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการนั้นตามจำนวนที่จ่ายจริง ทั้งนี้ ตามระเบียบที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด

มาตรา 17 ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามมาตรา 7 หรือฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศหรือคำสั่งของเจ้าพนักงานสาธารณสุขตามมาตรา 8 (1) (2) (3) (7) (8) (9) (10) (11) หรือ (12) มาตรา 13 มาตรา 14 (5) หรือไม่ให้ความสะดวกแก่เจ้าพนักงานสาธารณสุขตามมาตรา 13 (4) หรือ (7) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินสองพันบาท

มาตรา 18 ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศหรือคำสั่งของเจ้าพนักงานสาธารณสุขตามมาตรา 8 (4) (5) หรือ (6) มาตรา 9 มาตรา 10 หรือมาตรา 14 (3) หรือ (4) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา 19 ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศของผู้ว่าราชการจังหวัดตามมาตรา 12 วรรคสอง ต้องระวางโทษปรับไม่เกินสองพันบาท

มาตรา 20 เจ้าของพาหนะหรือผู้ควบคุมพาหนะผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานสาธารณสุขตามมาตรา 14 (2) ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา 21 ให้บรรดากฎกระทรวง ประกาศ และคำสั่งที่ออกตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พุทธศักราช 2477 พระราชบัญญัติโรคติดต่อ (ฉบับที่ 3) พุทธศักราช 2482 พระราชบัญญัติใช้จับสั้น พุทธศักราช 2485 และพระราชบัญญัติโรคเรื้อน พุทธศักราช 2486 ซึ่งใช้บังคับอยู่ในวันที่พระราชบัญญัตินี้ประกาศในราชกิจจานุเบกษายังคงใช้บังคับต่อไปได้เท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับบทบัญญัติในพระราชบัญญัตินี้ จนกว่าจะมีกฎกระทรวง ประกาศ และคำสั่งที่ออกตามพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

มาตรา 22 ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขรักษาการตามพระราชบัญญัตินี้ กับให้มีอำนาจแต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ ออกกฎกระทรวงและกำหนดกิจการอื่นเพื่อปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้

กฎกระทรวงนั้น เมื่อได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

ผู้รับสนองพระบรมราชโองการ

พลเอก ป. ตีนสุตานนท์

นายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ:— เหตุผลในการประกาศใช้พระราชบัญญัติฉบับนี้ คือ เนื่องจากพระราชบัญญัติโรคติดต่อพุทธศักราช 2477 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติโรคติดต่อ (ฉบับที่ 3) พุทธศักราช 2482 พระราชบัญญัติใช้จับสั้น พุทธศักราช 2485 และพระราชบัญญัติโรคเรื้อน พุทธศักราช 2486 ซึ่งใช้บังคับอยู่ในขณะนี้ มีบทบัญญัติเกี่ยวกับการควบคุมและป้องกันโรคติดต่อยังไม่รัดกุม และเหมาะสมกับสภาวะการณ์ในปัจจุบัน สมควรที่จะได้มีการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายดังกล่าวเสียใหม่โดยรวมเป็นพระราชบัญญัติ ฉบับเดียวกัน จึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้ขึ้น

(คัดจากราชกิจจานุเบกษา ฉบับพิเศษ เล่ม 97 ตอนที่ 52 วันที่ 3 เมษายน 2523)

สำเนาถูกต้อง

กองโรคติดต่อทั่วไป

12 ตุลาคม 2524



ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ชื่อโรคติดต่ออันตราย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 5 และมาตรา 22 แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2523 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขเห็นควรประกาศชื่อโรคติดต่ออันตรายไว้ รวม 4 โรค ดังต่อไปนี้

1. อหิวาตกโรค
2. กาฬโรค
3. ไข้ทรพิษ
4. ไข้เหลือง

ประกาศ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2524

นายแพทย์เสมอ พริ้งพวงแก้ว
(นายแพทย์เสมอ พริ้งพวงแก้ว)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข



ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ชื่อโรคติดต่อต้องแจ้งความ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 5 และมาตรา 22 แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2523 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขเห็นควรประกาศชื่อโรคติดต่อต้องแจ้งความไว้รวม 14 โรค ดังต่อไปนี้

1. อหิวาตกโรค
2. กาฬโรค
3. ไข้ทรพิษ
4. ไข้เหลือง
5. คอตีบ
6. โรคบาดทะยักในเด็กเกิดใหม่
7. โปлио
8. ไข้สมองอักเสบ
9. โรคพิษสุนัขบ้า
10. ไข้รากสาดใหญ่
11. แอนแทรกซ์
12. โรคทริคิโนซิส
13. ไข้กาฬหลังแอ่น
14. โรคกุดทะราดระยะติดต่อ

ประกาศ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2524

นายแพทย์เสม พริ้งพวงแก้ว

(นายแพทย์เสม พริ้งพวงแก้ว)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข

2. ตารางสถิติโรคต่าง ๆ ที่เป็นกับประชาชนที่ตรวจพบเป็นสาเหตุของการเจ็บป่วยและตายในปี พ.ศ. ต่าง ๆ ตามตาราง
เปรียบเทียบ ของกองสถิติ สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข ตั้งแต่ พ.ศ. 2520-2524

ตารางที่ 1 แสดงผลการตรวจจลาโรพยาธิไส้ในประชาชนของภาคกลาง

อันดับ	จังหวัดภาคกลาง	จำนวน		พบพยาธิ		ไส้เดือนกลม		ปากขอ		ไส้มา		ตรวจจลาโรพยาธิ	
		ตรวจ	จำนวน	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ชัยนาท	456	214	46.9	116	25.4	103	22.6	-	-	-	-	-
2	สิงห์บุรี	234	116	49.6	93	39.7	12	5.1	3	1.3	-	-	-
3	ลพบุรี	338	117	34.6	54	15.9	46	13.6	2	0.6	-	-	-
4	สระบุรี	714	325	45.5	93	13.0	223	31.2	8	1.1	-	-	-
5	อ่างทอง	492	166	33.7	140	28.4	7	1.4	3	0.6	-	-	-
6	อยุธยา	652	123	18.9	44	6.7	12	1.8	17	2.6	-	-	-
7	นนทบุรี	255	59	23.0	40	15.7	11	4.3	9	3.5	-	-	-
8	ปทุมธานี	351	86	24.5	70	19.9	11	3.1	12	3.4	-	-	-
9	ธนบุรี	1,462	653	44.7	442	30.2	67	4.5	64	4.4	-	-	-
10	พระนคร	3,111	1,132	36.3	698	22.4	165	5.3	113	3.6	5	0.1	-
11	นครนายก	335	192	57.3	143	42.7	65	19.4	1	0.3	-	-	-
12	สมุทรปราการ	336	102	30.3	94	27.9	2	0.5	7	2.0	1	0.2	-
13	ปราจีนบุรี	373	201	53.9	117	31.4	102	27.3	5	1.3	1	0.3	-
14	ฉะเชิงเทรา	4,200	1,484	35.3	1,254	29.8	179	4.3	173	4.1	-	-	-
15	ชลบุรี	1,037	716	69.0	300	29.1	358	34.5	128	12.3	2	0.1	-
16	ระยอง	427	350	79.6	288	67.4	103	24.1	22	5.1	-	-	-

อันดับ	จังหวัดภาคกลาง	จำนวน ตรวจ	พบพยาธิ		ได้เดือนกลม		ปากขอ		เส้มา		สตรองจิลอยด์	
			จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
17	จันทบุรี	435	353	81.1	267	61.4	149	34.2	59	13.6	-	-
18	ตราด	407	342	84.0	291	71.5	112	27.5	7	1.7	2	0.5
19	กาญจนบุรี	3,626	735	20.3	307	8.5	380	10.5	16	0.4	3	0.0
20	สุพรรณบุรี	386	118	30.6	84	21.8	23	5.9	5	1.2	-	-
21	ราชบุรี	468	274	58.5	167	35.7	127	27.1	21	4.5	-	-
22	นครปฐม	389	166	43.0	87	22.0	83	21.0	2	0.5	-	-
23	สมุทรสงคราม	392	169	43.1	163	41.6	6	1.5	4	1.0	-	-
24	สมุทรสาคร	260	97	37.3	85	32.3	3	1.1	19	7.3	-	-
25	เพชรบุรี	342	228	66.7	192	56.1	62	18.1	15	4.4	-	-
	รวม	21,478	8,508	39.6	5,679	26.4	2,411	11.2	715	3.3	14	0.07

การศึกษาค้นคว้าโรคหนองพยาธิ/สุวัชร-จำลอง จพส. 40:5 กย. 2500 หน้า 318-319

ตารางที่ 2 แสดงผลการตรวจจําโรคพยาธิลำไส้ในประชาชนต่าง ๆ ของภาคเหนือ

อันดับ	จังหวัดภาคเหนือ	จำนวน		พบพยาธิ		ได้เดือนกลม		ปากขอ		ไส้มา		สตรีองจิตอยด์	
		ตรวจ	จำนวน	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	เชียงใหม่	3,363	2,170	64.5	715	21.3	881	26.2	336	9.9	19	0.6	
2	เชียงราย	543	246	45.3	184	34.0	33	6.1	14	2.6	24	4.4	
3	ลำพูน	386	147	38.1	69	17.9	63	16.3	14	3.6	3	0.8	
4	ลำปาง	458	189	41.3	81	17.7	55	12.0	11	2.4	3	0.6	
5	แพร่	357	215	60.2	169	47.3	31	8.7	9	2.5	-	-	
6	น่าน	226	129	57.1	119	52.7	11	4.9	37	16.4	2	0.9	
7	อุตรดิตถ์	269	137	50.9	125	46.5	23	8.6	-	-	-	-	
8	ตาก	382	177	46.3	109	28.5	66	17.3	-	-	-	-	
9	สุโขทัย	261	106	40.6	79	30.3	21	8.0	2	0.8	3	1.1	
10	พิษณุโลก	221	97	43.9	79	35.7	19	8.6	2	0.9	1	0.5	
11	กำแพงเพชร	284	110	47.0	73	21.4	40	17.1	-	-	2	0.9	
12	พิจิตร	395	116	29.4	53	13.4	34	8.6	6	1.5	-	-	
13	เพชรบูรณ์	397	204	51.4	136	34.3	78	19.6	6	1.5	-	-	
14	นครสวรรค์	246	84	34.1	40	16.3	31	12.6	1	0.4	1	0.4	
15	แม่ฮ่องสอน	199	79	39.6	25	12.5	52	26.1	-	-	-	-	
16	อุทัยธานี	402	222	55.2	156	38.8	83	20.6	-	-	15	3.7	
	รวม	8,389	4,428	52.8	2,212	26.4	1,521	18.1	438	5.2	73	0.9	

การศึกษาค้นคว้าโรคหนอนพยาธิ/สุัชร-จําลอง จ.พ.ส.ท. 40:5, กย. 2500, หน้า 314-315

ตารางที่ 3 แสดงผลการตรวจดูจากระบบพยาธิลำไส้ในประชาชนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

อันดับ	จังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	จำนวนตรวจ	พบพยาธิ		ไข่เดือนกลม		ปากขอ		แส้ม้า		สตรองจิลดอยด์	
			จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ชัยภูมิ	9,719	5,526	56.9	369	3.7	3,591	36.9	94	0.9	-	-
2	นครราชสีมา	72,711	32,622	44.8	3,858	5.3	9,519	13.1	1,279	1.7	384	0.5
3	บุรีรัมย์	3,275	1,800	54.9	705	21.5	873	26.6	-	-	-	-
4	สุรินทร์	416	238	57.2	41	9.9	180	43.3	3	0.7	-	-
5	ศรีสะเกษ	1,518	870	57.3	528	34.7	313	20.6	8	0.5	-	-
6	อุบลราชธานี	22,184	11,455	51.6	2,277	10.2	6,733	30.3	152	0.6	-	-
7	หนองคาย	409	336	82.1	154	37.6	87	21.2	52	12.7	7	1.7
8	เลย	404	244	60.4	111	27.5	79	19.6	12	2.9	-	-
9	อุดรธานี	39,855	26,896	67.4	3,511	8.8	8,325	20.8	619	1.5	-	-
10	สกลนคร	39,426	33,715	85.5	2,751	60.9	7,221	18.3	2,284	5.7	1,907	4.8
11	นครพนม	676	522	77.2	250	36.9	188	27.8	133	19.6	26	3.8
12	ขอนแก่น	304	220	72.3	7	2.3	154	50.6	-	-	-	-
13	มหาสารคาม	630	553	87.8	14	2.2	196	31.1	-	-	26	4.1
14	กาฬสินธุ์	489	454	92.8	9	1.8	77	15.7	14	2.9	27	5.5
15	ร้อยเอ็ด	483	247	51.1	22	4.6	79	16.4	3	0.6	-	-
	รวม	192,499	115,698	60.0	14,607	7.5	37,616	19.5	5,653	2.4	2,372	1.2

การศึกษาค้นคว้าโรคท่อนอนพยาธิ/สุวัชร-จำลอง จ.พ.ส.ท. 40:5, กย. 2500, หน้า 316-317

ตารางที่ 4 แสดงผลการตรวจออกจากระบบยารักษาโรคที่ได้ในประชาชนของภาคใต้

อันดับ	จังหวัดภาคใต้	จำนวน ตรวจ	พบพยาธิ		ที่ได้ตอนกลม		ปากขอ		เส้มา	
			จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ประจวบคีรีขันธ์	383	326	85.1	278	72.6	115	30.0	51	13.3
2	ชุมพร	460	410	89.1	368	80.0	128	27.8	142	30.9
3	ระนอง	500	455	91.0	413	82.6	113	22.6	151	30.2
4	พังงา	500	463	92.6	428	85.6	195	39.0	208	41.6
5	สุราษฎร์ธานี	440	380	86.4	318	72.3	154	35.0	96	21.8
6	นครศรีธรรมราช	400	357	89.3	284	71.0	221	55.3	241	60.3
7	ภูเก็ต	501	470	92.1	409	80.2	234	45.9	258	50.6
8	กระบี่	549	485	88.3	403	73.4	225	40.9	204	37.1
9	ตรัง	299	283	95.0	258	86.0	149	50.0	171	57.0
10	พัทลุง	448	409	91.3	338	75.4	185	41.3	187	41.7
11	สตูล	500	479	95.8	441	88.2	139	27.8	244	48.8
12	สงขลา	35,204	31,571	89.7	24,410	69.3	11,923	33.9	17,483	49.7
13	ปัตตานี	352	334	94.9	300	85.2	127	36.1	239	67.9
14	ยะลา	300	280	93.3	174	58.0	148	49.3	120	40.0
15	นราธิวาส	501	433	86.4	313	62.5	184	36.7	159	31.7
	รวม	4,337	37,135	89.8	29,135	70.5	14,240	34.4	19,954	48.3

การศึกษาค้นคว้าโรคหนองพยาธิ/สวัชร์-จำลอง จ.พ.ส.ท. 40:5, กย. 2500, หน้า 320

ตารางที่ 5 แสดงผลการตรวจอูจาระของประชาชนที่หมู่บ้านกุดเรือคำ บ้านจำปาตง และ
บ้านหาดทรายมูล จังหวัดสกลนคร เมื่อต้นเดือนมีนาคม

	ราย	%
จำนวนประชาชนที่ได้รับการตรวจ	711	
จำนวนประชาชนที่พบพยาธิลำไส้ทั้งหมด	642	90.4
พวกพยาธิใบไม้ในตับโอปิสทอคิส	580	81.6
พวกพยาธิปากขอ	149	20.9
พวกพยาธิสตรองจิลอยด์	33	4.6
พวกพยาธิแส้ม้า	13	1.8
พวกพยาธิตืด	12	1.7
พวกพยาธิเส้นด้าย	9	1.2
พวกพยาธิไส้เดือน	6	0.9
พวกพยาธิใบไม้ลำไส้	1	0.2
พวกเชื้อบิด อี.ฮีสโตไลติกา	3	0.5
พวกเชื้อไทเฟอิด	59	8.3

เด็กอายุ 1-12 ปี ได้รับการตรวจหาไข่พยาธิเส้นด้ายและพยาธิตืดโดยวิธีสก๊อทเทป
จากจำนวนเด็กที่ตรวจ 418 คน พบพยาธิเส้นด้าย 63 คน (15.1%) และไข่พยาธิตืด 4 คน (1.0%)
จากรายงานประจำปี คณะอายุศาสตร์เขตร้อน ปี 2505-2506 หน้า 62

ตารางที่ 6 แสดงผลการตรวจอูจจาระของประชาชนที่หมู่บ้านหนองใส บ้านแก่น้อย
บ้านหนองนาคำ บ้านม่วง บ้านหนองหว้า และบ้านหนองไผ่ จังหวัดอุดรธานี

	ราย	%
จำนวนประชาชนที่ได้รับการตรวจ	4,196	
จำนวนประชาชนที่พบไข่พยาธิหรือพยาธิลำไส้ต่าง ๆ	3,568	85
ที่เป็นพวกหนอนพยาธิ	3,366	80
ที่เป็นโปรโตซัว	850	20
พวกพยาธิใบไม้ในตับโฮปิสทอคิส	3,232	77
พวกพยาธิปากขอ	743	18
พวกพยาธิสตองจิลอยด์	433	10
พวกพยาธิตืด	128	3
พวกพยาธิไส้เดือน	10	0.2
พวกพยาธิแส้ม้า	16	0.4
พวกเชื้อบิด อี.ฮิสโตไลติกา	40	1
พวกเชื้อไทโคเดีย	286	7

เด็กอายุ 2-3 เดือน ถึง 1 ปี และเด็กโตที่อายุตั้งแต่ 1-12 ปี ได้รับการตรวจหาไข่-
พยาธิเส้นด้ายโดยวิธีสก๊อตเทป จากจำนวนเด็กที่ตรวจ 195 คน พบพยาธิเส้นด้าย 41 คน (21.0%)
จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2506-2507 หน้า 96

ตารางที่ 7 แสดงผลการตรวจจู่จาะพบพยาธิลำไส้ชนิดต่าง ๆ ของประชากรในตำบล
หนองโอง อำเภอกู่ทอง จังหวัดสุพรรณบุรี

	บ้านตลิ่งชัน		บ้านคณทิ บ้านหนองโอง บ้านหนองหลุม บ้านโคกสำโรง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
จำนวนประชาชนที่ได้รับการตรวจทั้งหมด	163		591		754	
จำนวนที่พบพยาธิลำไส้ทั้งหมด	133	81.6	420	71.1	553	73.3
จำนวนที่เป็นพวกหนอนพยาธิ	113	63.9	291	49.2	404	53.6
จำนวนที่เป็นพวกพยาธิโปรโตซัว	56	34.4	275	46.5	331	43.9
พวกฟาสซิโอลอบซิสบัสโค	104	63.8	69	11.7	173	22.9
พวกพยาธิปากขอ	18	11.0	199	33.7	217	28.8
พวกพยาธิตัวกลม	1	0.6	13	2.2	14	1.9
พวกพยาธิเส้นด้าย	1	0.6	21	3.6	22	2.9
พวกพยาธิสตรองจิลอยด์	4	2.5	11	1.9	15	2.0
พวกพยาธิแส้ม้า	—	—	1	0.2	1	0.1
พวกโอปิสทอคิส	3	1.8	34	5.8	37	4.9
พวกพยาธิติดหมู	—	—	17	2.9	17	2.3
พวกพยาธิติด	—	—	7	1.2	7	0.9
พวกเชื้อบิด อี.ฮีสโตไลติกา	2	1.2	44	7.4	46	6.1
พวกเชื้อไทเฟอิด	4	2.5	64	10.8	68	9.0

จากรายงานประจำปีคณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2506-2507 หน้า 111

ตารางที่ 8 แสดงผลการตรวจอูจระของประชาชนจากหมู่บ้านบางแห่งในจังหวัดอุดรธานี
และจังหวัดกาฬสินธุ์

	บ้านพรานเหมือน อุดรธานี		บ้านสุขเส้า อุดรธานี		6 หมู่บ้านของ กาฬสินธุ์	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
จำนวนประชาชนที่รับการตรวจ	293		282		440	
จำนวนประชาชนที่พบไขัพยาธิ	248	85	245	87	432	98
ที่เป็นพวกหนอนพยาธิ	248	85	245	87	431	98
ที่เป็นพวกพยาธิโปรโตซัว	45	15	43	15	34	8
พวกพยาธิใบไม้ในดับโอปิสเทอร์คิส	227	77	235	83	405	92
พวกพยาธิปากขอ	111	38	49	17	278	63
พวกพยาธิสตรองจิลอยด์	25	8	39	14	2	1
พวกพยาธิตีด	8	3	8	3	29	7
พวกพยาธิไส้เดือน	2	0.7	35	12	4	1
พวกพยาธิไส้ฆ่า	21	7	69	24	5	1
พวกพยาธิใบไม้ลำไส้	—	—	8	2.8	8	2.8
พวกเชื้ออีฮิสโตไลติกา	2	0.7	6	2.1	6	2.1
พวกเชื้อไกเดีย	15	5.1	18	6.7	36	6.7

จากรายงานประจำปีคณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2507-2508 หน้า 148

ตารางที่ 9 แสดงผลการตรวจออกจรรยาเพื่อพบพยาธิลำไส้และพยาธิใบไม้ในตับ
ในประชาชน 15 จังหวัดของภาคอีสาน

	ราย	%
จำนวนประชาชนที่ได้รับการตรวจ	7,706	100
ที่พบพยาธิ	6,078	78.9
ที่มีหนอนพยาธิ	5,705	74.0
ที่มีพยาธิโปรโตซัว	1,280	16.6
ที่มีพยาธิใบไม้ตับโอปิสทอร์คิส	4,742	61.5
ที่มีพยาธิปากขอ	2,042	26.5
ที่มีพยาธิสตรองจิลอยด์	257	3.5
ที่มีพยาธิตืด	238	3.1
ที่มีพยาธิไส้เดือน	226	2.9
ที่มีพยาธิแส้ม้า	274	3.6
ที่มีพยาธิใบไม้ลำไส้	362	4.7
ที่มีเชื้ออีฮิสโตไลติกา	15	0.2
ที่มีเชื้อไกเดีย	382	5.0

จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2508-2509 หน้า 180

ตารางที่ 10 แสดงผลการตรวจอูจาระเพื่อพบพยาธิลำไส้และพยาธิใบไม้ในตับในประชาชน
จังหวัดหนองคาย อุดรธานี สกลนคร นครพนม และเลย กิดเป็นเปอร์เซ็นต์

	อัตราพบพยาธิ				
	หนองคาย %	อุดรธานี %	สกลนคร %	นครพนม %	เลย %
จำนวนประชาชนที่รับการตรวจ	(359 คน)	(571 คน)	(178 คน)	(197 คน)	(358 คน)
ที่พบพยาธิ	83.6	86.3	80.1	72.1	96.6
ที่มีหนอนพยาธิ	83.0	86.3	79.7	70.1	64.8
ที่มีพยาธิโปรโตซัว	8.9	15.4	11.8	9.6	16.1
ที่มีพยาธิใบไม้ในตับ					
โอปีสทอร์คิส	72.4	80.9	75.3	65.5	32.1
ที่มีพยาธิปากขอ	40.4	28.2	13.5	12.2	26.5
ที่มีพยาธิสตรองจิลอยด์	7.5	11.2	1.1	1.5	5.9
ที่มีพยาธิติด	4.5	2.8	1.2	—	—
ที่มีพยาธิไส้เดือน	1.1	6.5	2.2	—	7.5
ที่มีพยาธิแส้ม้า	12.0	15.8	1.7	5.1	29.6
ที่มีพยาธิใบไม้ลำไส้	8.6	1.4	3.9	—	12.3
ที่มีเชื้ออีฮิสโตไลติกา	—	1.4	—	—	—
ที่มีเชื้อไทโคเดีย	2.5	4.7	5.6	0.5	5.0

จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2508-2509 หน้า 181

ตารางที่ 11 แสดงผลการตรวจออกจากระเพื่อพบพยาธิลำไส้และพยาธิใบไม้ตับในประชาชน
จังหวัดชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ และร้อยเอ็ด คิดเป็นเปอร์-
เซ็นต์

	อัตราพบพยาธิ				
	ชัยภูมิ %	ขอนแก่น %	มหาสารคาม %	กาฬสินธุ์ %	ร้อยเอ็ด %
จำนวนประชาชนที่รับการตรวจ	(289 คน)	(3,316คน)	(444 คน)	(440 คน)	(242 คน)
ที่พบพยาธิ	70.6	72.0	92.4	98.2	89.3
ที่มีหนอนพยาธิ	65.4	68.6	91.4	97.9	78.5
ที่มีพยาธิโปรโตซัว	13.5	14.0	11.7	7.7	29.8
ที่มีพยาธิใบไม้ตับโอปิสทอร์คิส	62.3	59.6	83.4	92.0	69.3
ที่มีพยาธิปากขอ	4.5	18.8	35.4	63.2	23.9
ที่มีพยาธิสตรองจิลอยด์	0.7	1.9	3.6	1.2	0.4
ที่มีพยาธิตืด	1.0	0.9	0.5	6.6	0.4
ที่มีพยาธิไส้เดือน	—	0.2	0.5	1.4	—
ที่มีพยาธิแส้ม้า	—	0.2	0.7	1.1	—
ที่มีพยาธิใบไม้ลำไส้	1.7	2.5	6.3	27.3	—
ที่มีเชื้ออีฮิสโตไลติกา	—	—	0.2	1.4	—
ที่มีเชื้อไทโคเดีย	2.0	2.6	2.9	8.2	14.5

จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2508-2509 หน้า 182

ตารางที่ 12 แสดงผลการตรวจอูจาระเพื่อพบพยาธิลำไส้และพยาธิใบไม้ตับในประชาชน
จังหวัดนกรราชสีมา, บุรีรัมย์, สุรินทร์, ศรีสะเกษ และอุบลฯ

	อัตราพบพยาธิ				
	นกรราชสีมา %	บุรีรัมย์ %	สุรินทร์ %	ศรีสะเกษ %	อุบลฯ %
านวนประชาชนที่รับการตรวจ ที่พบพยาธิ	(260 คน) 84.3	(291 คน) 44.0	(414 คน) 59.9	(285 คน) 85.2	(300 คน) 72.0
ที่มีหนอนพยาธิ	71.1	32.6	47.3	79.0	65.3
ที่มีพยาธิโปรโตซัว	38.5	24.0	25.6	22.7	20.6
ที่มีพยาธิใบไม้ตับโอปิสทอร์คิส	61.1	25.8	10.1	34.4	58.0
ที่มีพยาธิปากขอ	42.3	6.2	22.9	62.5	21.3
ที่มีพยาธิสตรองจิลอยด์	2.3	0.3	1.2	11.9	3.3
ที่มีพยาธิตืด	0.8	1.0	0.6	—	0.3
ที่มีพยาธิไส้เดือน	—	2.7	20.0	15.8	0.7
ที่มีพยาธิแส้ม้า	—	1.0	—	0.7	0.7
ที่มีพยาธิใบไม้ลำไส้	—	0.3	—	0.4	—
ที่มีเชื้อออีซิสโตไลติกา	—	—	—	—	—
ที่มีเชื้อไกเดีย	17.7	10.0	10.0	8.4	12.3

จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี 2508–2509 หน้า 183

ตารางที่ 18 แสดงผลการตรวจจําจําของประชาชน ตำบลโคกโคเต่า และตำบลจระเข้ใหญ่ จังหวัดสุพรรณบุรี

	ต.โคกโคเต่า		ต.จระเข้ใหญ่	
	ราย	%	ราย	%
จำนวนประชาชนที่ได้รับการตรวจ	370		670	
จำนวนประชาชนที่พบไข้มยาริ	235	63.5	412	61.5
ที่เป็นพวกหนอนพยาริ	107	28.9	191	28.5
ที่เป็นพวกพยาริโปรโตซัว	171	46.2	303	45.2
พวกพยาริใบไม้ดับโอปิสทอร์คิส	17	4.6	12	1.8
พวกพยาริปากขอ	39	10.5	25	3.7
พวกพยาริสตรองจิลอยด์	1	0.3	1	0.2
พวกพยาริตีต	2	0.5	—	—
พวกพยาริไส้เดือน	4	1.1	5	0.7
พวกพยาริไส้ฆ่า	—	—	2	0.3
พวกพยาริใบไม้ล่าไส้ฟาสซิโอลอปซิส	60	16.2	40	20.9
พวกพยาริเส้นด้าย	4	1.1	20	3.0
พวกเชื้ออีฮิสโตไลติกา	8	2.2	2	0.3
พวกเชื้อไกเตีย	57	15.4	29	4.3

จากรายงานประจำปี คณะอายุรศาสตร์เขตร้อน ปี พ.ศ. 2508–2509 หน้า 192

ตารางที่ 14 จำนวนผู้ป่วยนอกตาม 17 กลุ่มสาเหตุโรค อารามารามแบบ 32 504 ราชอาณาจักร (ต่อประชากร 1,000 คน) และอัตราส่วน (ร้อยละ) พ.ศ. 2524
 Number of Outpatients by 17 Cause Groups according to Rep. No. 504 by Region and Rates (per 1,000 population) and Percentages 1981.

รหัส กลุ่มโรค Code	เหตุป่วย (กลุ่มโรค)	รวม Whole Country			ภาคเหนือ Northern Region			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Northeastern Region			ภาคกลาง Central Region			ภาคใต้ Southern Region			Cause of Diseases.
		จำนวน Number	อัตรา Rate	%	จำนวน Number	อัตรา Rate	%	จำนวน Number	อัตรา Rate	%	จำนวน Number	อัตรา Rate	%	จำนวน Number	อัตรา Rate	%	
	รวม	17,696,819	435.1	100.0	3,997,056	406.2	100.0	6,401,268	399.4	100.0	4,972,167	517.1	100.0	2,326,328	448.1	100.0	Total
1.	โรคติดเชื้อและปรสิต	2,058,959	50.6	11.8	450,226	45.8	11.3	756,220	47.2	11.8	539,900	56.2	10.9	312,613	60.2	13.4	1. Infectious Diseases
2.	เนื้องอก	89,658	1.7	0.4	17,184	1.8	0.4	24,415	1.5	0.4	18,303	1.9	0.4	9,756	1.9	0.4	2. Neoplasms
3.	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนา การและเมตาบอลิซึม	425,285	10.5	2.4	102,034	10.4	2.6	175,178	10.9	2.7	94,741	9.9	1.9	53,331	10.3	2.3	3. Endocrine, Nutritional, and Metabolic Diseases.
4.	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด	207,615	5.1	1.2	39,677	4.0	1.0	95,175	6.0	1.5	40,357	4.2	0.8	32,406	6.3	1.4	4. Diseases of Blood and Blood-forming Organs.
5.	ภาวะแปรปรวนทางจิต	566,150	13.9	3.2	126,974	12.9	3.2	232,708	14.5	3.6	150,924	15.7	3.0	55,544	10.7	2.4	5. Mental Disorder
6.	ระบบประสาทและอวัยวะสัมผัส	703,833	17.3	4.0	171,099	17.4	4.3	251,833	15.7	3.9	197,295	20.5	4.0	83,628	16.1	3.6	6. Diseases of the Nervous System and Sense Organs
7.	โรคระบบไหลเวียนเลือด	441,100	10.9	2.5	104,578	10.6	2.6	152,945	9.6	2.4	122,292	12.7	2.5	61,285	11.8	2.6	7. Diseases of the Circula- tory System.
8.	โรคระบบหายใจ	3,651,357	89.8	20.6	835,253	84.9	20.9	1,253,499	78.2	19.6	1,084,441	112.8	21.8	478,164	92.1	20.6	8. Diseases of the Respira- tory System.
9.	โรคระบบย่อยอาหาร	2,128,605	52.3	12.0	450,798	45.8	11.2	861,046	53.7	13.5	581,511	60.5	11.7	235,250	45.3	10.1	9. Diseases of the Digestive System.
10.	โรคระบบอวัยวะสืบพันธุ์ร่วม ปัสสาวะ	634,981	15.6	3.6	139,820	14.2	3.5	254,849	15.9	4.0	149,773	15.6	3.0	90,538	17.4	3.9	10. Diseases of the Genito- urinary System.
11.	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะอยู่ไฟ	462,256	10.5	2.4	109,392	11.1	2.7	134,300	8.4	2.1	199,075	12.4	2.4	63,939	12.2	2.7	11. Complications or Peri- gnancy, Childbirth and the Puerperium.
12.	โรคผิวหนัง และเนื้อใต้ผิวหนัง	861,555	21.2	4.9	185,364	18.8	4.6	287,251	17.9	4.5	242,795	25.2	4.9	146,145	28.1	6.3	12. Diseases of Skin and Subcutaneous Tissue
13.	โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม	535,838	13.2	3.0	147,452	15.0	3.7	176,032	11.0	2.7	144,354	15.0	2.9	68,000	13.1	2.9	13. Diseases of Musculoske- letal System and Con- nective tissue.
14.	รูปร่างผิดปกติกำเนิด	16,582	0.4	0.1	3,229	0.3	0.1	9,780	0.6	0.2	2,224	0.2	0.0	1,349	0.3	0.1	14. Congenital Anomalies.
15.	สาเหตุบางอย่าง ทางพยาธิสภาพ และมรตภาพ ที่เกี่ยวกับทารกคลอด	101,297	2.5	0.6	30,885	3.2	0.8	41,083	2.6	0.6	14,869	1.5	0.3	14,460	2.8	0.6	15. Certain Causes of Peri- natal Morbidity and Mortality
16.	อาการและภาวะที่กำหนดไม่ชัดเจน	3,544,100	87.1	20.0	782,718	79.6	19.6	1,316,548	82.1	20.6	1,012,244	105.3	20.4	432,590	83.3	18.6	16. Symptoms and Ill-defined Conditions.
17.	อุบัติเหตุ การถูกพิษ และพลังเหตุ	1,323,629	32.5	7.5	300,373	30.5	7.5	378,316	23.6	5.9	457,069	9.1	9.1	187,871	36.2	8.1	17. accidents Poisonings, and Violence.

หมายเหตุ: 1. จำนวนผู้ป่วยนอกจากสถานบริการสาธารณสุขในส่วนภูมิภาค สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุขจังหวัด มหาสารคาม ระนอง สุราษฎร์ธานี

2. รายงานแบบ 32. 504 คือ รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (17 กลุ่มโรค) ของศูนย์ข้อมูลข่าวสารสาธารณสุขกลาง กระทรวงสาธารณสุข

Remark: 1. Number of Outpatients from Rural Health Service Units, Office of the Permanent Secretary, data for Mahasarakham, Ranong and Suratthani are not available.

2. Rep. No. 504 is the Report of Outpatients by 17 Cause Group of Central Information Center, Ministry of Public Health.

ตารางที่ 15 จำนวนผู้ป่วยในตามสาเหตุ (65 โรค) จากตารางแบบ รว. 505 รายภาคกับอัตราส่วน (ร้อยละ) พ.ศ. 2524
 Number of Inpatients by 65 Causes of Disease according to Rep. No. 505 by Region and Percentage, 1981.

รหัสโรค Code	สาเหตุป่วย (ชื่อโรค)	รวม Whole Country		ภาคเหนือ Northern Region		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Northeastern Region		ภาคกลาง Central Region		ภาคใต้ Southern Region		Causes of Disease
		จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	
	รวม	2,289,303	100.0	608,528	100.0	649,998	100.0	720,145	100.0	310,632	100.0	Total
001	อหิวาตกโรค	179	0.0	45	0.0	65	0.0	35	0.0	34	0.0	Cholera
002	ไข้รากสาดน้อย	10,735	0.5	3,906	0.6	2,514	0.4	2,568	0.4	1,747	0.6	Typhoid fever
004, 006	โรคบิดเชื่อบาซิลลัส และอะมีบา	15,701	0.7	4,424	0.7	4,734	0.7	3,901	0.5	2,642	0.9	Bacillary dysentery and amoebiasis.
008, 009 010-012	ลำไส้เล็กอักเสบและโรคท้องร่วงอื่น ๆ รวมโรคมะเร็งระบบหายใจ	149,432	6.5	33,069	5.4	55,782	8.6	42,849	6.0	17,732	5.7	Enteritis and other diarrhoeal diseases.
013-018	วัณโรคอื่น ๆ รวมผลระยะล่า	3,186	0.1	472	0.1	1,101	0.2	893	0.1	620	0.2	Other tuberculosis, including late effects.
030	โรคเรื้อน	557	0.0	191	0.0	208	0.0	109	0.0	49	0.0	Leprosy
032	โรคคอตีบ	901	0.0	198	0.0	405	0.1	171	0.0	126	0.0	Diphtheria
033	ไอกรน	749	0.0	304	0.1	173	0.0	190	0.0	82	0.0	Whooping Cough.
034	ลำคออักเสบเชื่อมเยื่อหุ้มคอคอตีบ และไข้ค้ำคอตีบ	10,853	0.5	2,130	0.4	4,105	0.6	3,398	0.5	1,020	0.3	Streptococcal sore throat and scarlet fever
036	การติดเชื้อเมนิงโกคอคคัส	981	0.0	80	0.0	122	0.0	468	0.1	11	0.0	Meningococcal infection
037	โรคพิษสุนัขบ้า	2,276	0.1	581	0.1	815	0.1	814	0.1	566	0.1	Rabies
045	ไข้โชนงอักเสบ	323	0.0	83	0.0	131	0.0	80	0.0	29	0.0	Acute poliomyelitis.
050	ไข้ทรพิษ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Smallpox
055	โรคหัด	11,288	0.5	4,178	0.7	3,025	0.5	2,763	0.4	1,322	0.4	Measles
056	โรคหัดเยอรมัน (เหือด)	401	0.0	75	0.0	135	0.0	56	0.0	135	0.0	German Measles.
066	ไข้เลือดออก	27,012	1.2	6,277	1.0	14,851	2.3	4,416	0.6	1,368	0.4	Haemorrhagic fever
071	โรคพิษสุนัขบ้า	437	0.0	229	0.0	109	0.0	74	0.0	25	0.0	Rabies
076	โรคทริคัสติงตา	975	0.0	315	0.1	270	0.0	274	0.0	116	0.0	Trachoms
081-083	ทัยฟัส และโรคเชื้อริคเก็ตที่อื่น ๆ	523	0.0	154	0.0	81	0.0	310	0.0	78	0.0	Typhus and other rickettsiaes
084	ไข้จับสั่น	113,589	5.0	20,919	3.4	21,450	3.3	59,358	8.2	11,862	3.8	Malaria
090-097	ซิฟิลิสและสิ่งติดตามมา	1,588	0.1	235	0.0	207	0.0	757	0.1	389	0.1	Syphilis and its sequelae
100	โรคเชื้อสปีโดสไลโร	1,197	0.1	445	0.1	101	0.0	695	0.1	26	0.0	Leptospirosis
001-139	โรคติดเชื้ออื่น ๆ ทั้งหมด และโรคปรสิต	90,174	3.9	24,914	4.1	14,103	2.2	33,686	4.7	17,471	5.6	All other infective and parasitic diseases
140-208, 203-234, 235-238, 239,	เนื้องอกร้าย รวมเนื้องอกที่เนื้อเยื่อและเนื้อ สร้างเลือด มะเร็งเฉพาะตำแหน่ง การดำเนินโรค และสภาพแรกเกิดไม่ระบุจำเพาะ	11,379	0.5	3,100	0.5	3,740	0.6	2,791	0.4	1,748	0.6	Malignant neoplasms, including neoplasms of Lymphatic and haematopoietic tissue, Caecinomas in situ, behaviour and nature unspecified
210-229	เนื้องอกไม่ร้าย	10,905	0.5	2,902	0.5	3,244	0.5	2,264	0.3	2,395	0.8	Benign neoplasms
242	โรคพิษธัยรอยด์ และโรคคอพอก	5,258	0.2	2,111	0.3	1,159	0.2	1,358	0.2	620	0.2	Thyrotoxicosis and goitre
250	โรคเบาหวาน	8,786	0.4	2,447	0.4	2,001	0.3	3,047	0.4	1,291	0.4	Diabetes mellitus
260-269	วิตามินบกพร่อง และโภชนาการบกพร่องอื่น ๆ	8,967	0.4	2,510	0.4	1,221	0.2	3,349	0.5	1,887	0.6	Avitaminoses and other nutritional deficiency
280-285 290-299	ภาวะเลือดจาง	20,041	0.9	5,692	0.9	4,782	0.7	6,454	0.9	3,133	1.0	Anaemias
300-303, 305-316	โรคจิต และความผิดปกติทางจิต	43,441	1.9	18,071	3.0	10,774	1.7	10,987	1.5	3,609	1.2	Psychoses and mental disorders
304	ภาวะพึ่งพิงยา	5,210	0.2	1,688	0.3	1,345	0.2	1,438	0.2	739	0.2	Drug dependence
320-322	เยื่อหุ้มสมองอักเสบ	4,544	0.2	887	0.1	2,709	0.4	597	0.1	351	0.1	Meningitis

รหัสโรค Code	(ชื่อโรค)	รวม Whole Country		ภาคเหนือ Northern Region		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ Northeastern Region		ภาคกลาง Central Region		ภาคใต้ Southern Region		Causes of Disease
		จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	จำนวน Number	%	
323	สมองอักเสบ	2,441	0.1	941	0.2	1,000	0.2	329	0.0	171	0.1	Encephalitis
367	สายตาผิดปกติ	5,978	0.3	772	0.1	3,374	0.5	1,638	0.2	194	0.1	Refractive errors
390-392	ไข้รูห์มาติก ก้ำลึงค้ำเนิ่น	1,287	0.1	456	0.1	207	0.0	299	0.0	325	0.1	Acute rheumatic fever
393-398	โรคหัวใจรูห์มาติกเรื้อรัง	2,349	0.1	906	0.2	640	0.1	592	0.1	211	0.1	Chronic rheumatic heart disease
401-405	โรคความดันเลือดสูง	20,367	0.9	8,050	1.3	2,185	0.3	7,527	1.0	2,605	0.8	Hypertensive disease
410-441	โรคหัวใจขาดเลือด	1,954	0.1	693	0.1	343	0.1	615	0.1	303	0.1	Ischaemic heart disease
425-429	โรคหัวใจรูห์มาติก อื่น ๆ	12,200	0.5	3,834	0.6	3,070	0.5	3,570	0.5	1,726	0.6	Other forms of heart disease
430-438	โรคหลอดเลือดสมองใหญ่	6,053	0.3	1,790	0.3	1,577	0.2	1,788	0.2	898	0.3	Cerebrovascular disease
480-488	ปอดอักเสบ	50,260	2.1	11,149	1.8	22,261	3.4	12,136	1.7	4,714	1.5	Pneumonia
487	ไข้หวัดใหญ่	25,988	1.2	7,671	1.3	5,284	0.8	8,475	1.2	4,558	1.5	Influenza
490-493	หลอดลมอักเสบ หลอดลมพอง และโรคหืด	60,920	2.7	17,058	2.8	14,993	2.3	18,606	2.6	10,262	3.3	Bronchitis, emphysema and asthma
531-53	แผลเปื่อย เป็บติก	52,965	2.3	15,976	2.6	14,953	2.3	17,027	2.4	5,009	1.6	Peptic ulcer
540-543	ไส้ติ่งอักเสบ	30,905	1.3	7,949	1.3	11,042	1.7	8,608	1.2	3,306	1.0	Appendicitis
550-553	ลำไส้มีการอุดตันและมีไส้เดือน	12,223	0.5	3,495	0.6	3,906	0.6	3,154	0.4	1,669	0.5	Intestinal obstruction and hernia
560												
571	โรคตับแข็ง	3,887	0.2	1,026	0.2	1,057	0.2	1,151	0.2	453	0.2	Cirrhosis of liver
573	โรคตับอักเสบ	9,617	0.4	2,753	0.5	2,871	0.4	2,568	0.4	1,425	0.5	Hepatitis
580-587	ไตอักเสบและไตพิการ	15,574	0.7	4,811	0.8	7,158	1.1	2,248	0.3	1,357	0.4	Nephritis and nephrosis
600	ต่อมลูกหมากอักเสบ	3,733	0.2	1,412	0.2	1,089	0.2	708	0.1	526	0.2	Hyperplasia of prostate
630-639	แท้ง	42,480	1.9	11,271	1.9	14,087	2.2	11,321	1.6	5,801	1.9	Abortion
640-648												
650-659	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด การอยู่ไฟ	289,504	12.6	72,270	11.0	70,405	10.8	107,032	14.9	39,796	12.8	Other Complications of pregnancy, Childbirth and the puerperium Delivery without mention of Complication.
660-669	การคลอดไม่ระบุมีโรคแทรก											
670-676												
680-709	โรคของผิวหนัง และเนื้อใต้ผิวหนัง	33,063	1.4	8,949	1.5	8,620	1.3	9,937	1.4	5,657	1.8	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
740-759	วิปริตแต่กำเนิด	3,480	0.2	1,039	0.2	1,128	0.2	609	0.1	704	0.2	Congenital anomalies
763,767-7	การบาดเจ็บจากการคลอด การคลอดยาก และการหายใจไม่ออกอื่น ๆ และภาวะมีออกซิเจนน้อย	11,267	0.5	2,465	0.4	3,550	0.5	2,943	0.4	2,308	0.7	Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic Conditions.
760-762												
764-766												
771-775	สาเหตุมดลูกพออนใกล้คลอดอื่น ๆ	9,990	0.4	4,929	0.8	1,385	0.2	2,004	0.3	1,172	0.4	Other causes of perinatal mortality.
776-770												
780.6	ไข้ไม่ทราบสาเหตุ	90,4277	3.9	22,608	3.7	26,637	4.4	26,156	3.6	13,023	4.2	Pyrexia of unknown origins.
780-789												
790-796	อาการและภาวะที่กำกวมไม่ชัดเจน	159,515	7.0	44,001	7.2	53,337	8.2	38,098	5.3	24,079	7.8	Symptoms and ill-defined conditions.
797-799												
240-739	โรคอื่น ๆ ทั้งหมด	495,924	21.7	133,022	21.9	150,047	23.1	156,403	21.7	56,452	18.2	All other diseases.
E.810-E.8	อุบัติเหตุยานยนต์	79,009	3.5	20,133	3.3	18,948	2.9	28,270	3.9	11,658	3.6	Motor vehicle accidents.
E.800-E.80												
E.826-E.86	อุบัติเหตุอื่น ๆ ทั้งหมด	100,777	4.4	28,942	4.8	23,120	3.6	32,424	4.5	16,291	5.2	All other accidents
E.864-E.949												
E.8	การเป็นพิษ จากอุบัติเหตุเนื่องจากสารเคมีและยาเพื่อพืชและผลไม้ทางเกษตรกรรมที่มีใช้ทางการพืชและปศุ	6,210	0.3	2,262	0.4	1,863	0.3	1,908	0.3	177	0.1	Accidental poisoning by agricultural and horticultural chemical and pharmaceutical preparations other than plants fertilizers
E.950-E.95	การฆ่าตัวตาย และทำตัวเองอันตราย	10,120	0.4	2,583	0.4	1,865	0.3	4,985	0.7	687	0.2	Suicide and Self-inflicted injuries.
E.960-E.99	เหตุภายนอกอื่น ๆ ทั้งหมด	55,400	2.4	15,263	2.5	13,759	2.1	10,036	1.4	16,342	5.3	All other external causes.

หมายเหตุ: 1. จำนวนผู้ป่วยใน จากโรงพยาบาลในส่วนภูมิภาค ซึ่งสำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข ขาดจังหวัด มหาสารคาม ระนอง และสุราษฎร์ธานี
2. รายงานแบบ รว. 505 คือรายงานผู้ป่วยในตามสาเหตุ (65 โรค) ของศูนย์ข้อมูลข่าวสารสาธารณสุขกลางกระทรวงสาธารณสุข

Remarks: 1. Number of Inpatients from Rural Hospitals, Office of The Permanent Secretary, data for Mahasarakham, Ranong and Suratthani are not available
2. Rep. No. 505 is the Report of Inpatient by 65 Causes of disease of Central Information Center, Ministry of Public Health.

ตารางที่ 16 จำนวนป่วยและตายจากโรคที่ต้องเฝ้าระวัง พ.ศ. 2520-2524
Number of Cases and Deaths of diseases under Surveillance, 1977-1981.

โรค Diseases	พ.ศ. Years		2520 (1977)		2521 (1978)		2522 (1979)		2523 (1980)		2524 (1981)	
	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths
1. ไข้ทรพิษ (Smallpox)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. อหิวาตกโรค (Cholera)	383	13	3,923	126	1,498	47	4,288	85	39	2		
3. กาฬโรค (Plague)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. ไข้เหลือง (Yellow Fever)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. ไข้กาฬหลังแอ่น (Meningococcal Meningitis)	33	8	32	4	26	8	25	5	21	2		
6. สตรีบู่ไทฟัส (Scrub typhus)	58	-	69	-	56	-	17	-	22	1		
7. ไข้เลือดออก (Dengue haemorrhagic fever)	38,768	756	12,547	308	11,478	127	43,382	403	25,670	198		
8. ไข้คอตีบ (Diphtheria)	2,290	141	1,773	126	2,009	162	1,918	119	794	61		
9. ไอกรน (Pertussis)	3,150	9	2,574	4	5,093	4	4,820	8	2,944	3		

โรค Diseases	พ.ศ. Years		2520 (1977)		2521 (1978)		2522 (1979)		2523 (1980)		2524 (1981)	
			ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths
10. บาดทะยัก (Tetanus)			1,975	427	2,168	455	2,000	361	1,818	297	1,837	301
11. อุจจาระร่วง (Diarrhoea)			98,662	526	136,759	664	176,664	539	224,477	422	243,706	307
12. อาหารเป็นพิษ (Food poisoning)			5,828	23	8,213	20	12,741	20	18,942	25	21,729	15
13. ไข้เอนเทอริก (Enteric fever)			11,901	79	8,706	56	10,129	45	10,368	27	11,326	28
- ไข้ทัยฟอยด์ (Typhoid fever)			3,875	39	2,518	27	3,060	24	3,748	14	4,351	12
- ไข้พาราทัยฟอยด์ (Paratyphoid)			62	2	93	-	51	-	61	-	68	-
- ไม่ระบุ (Unspecified)			4,027	38	6,095	29	7,018	21	6,559	13	6,907	16
14. บิด (Eysentery)			12,362	43	17,810	45	32,578	43	29,984	26	43,577	21
- บิดบาซิลลารี (Bacillary, Shigellosis)			11,796	42	3,895	17	6,793	17	6,233	10	9,608	8
- บิดอะมีบา (Amoebic)			566	1	1,130	5	2,028	1	1,740	3	2,315	3

โรค Diseases	พ.ศ. Years		2520 (1977)		2521 (1978)		2522 (1979)		2523 (1980)		2524 (1981)	
	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths
- ไม่ระบุ (Unspecified)	-	-	12,785	23	23,757	25	22,011	13	31,654	10		
15. โรคจากเชื้ออะมีบาที่อวัยวะอื่น ๆ (Amoebiasis, Other organs)	54	-	78	1	78	-	23	-	13	-		
16. โปลิโอมัยเอไลติส (Poliomyelitis)	875	18	640	13	1,083	46	299	11	257	5		
17. ไข้สมองอักเสบ (Encephalitis)	1,738	422	1,503	356	2,082	491	2,413	447	1,562	257		
18. พิษสุนัขบ้า (Rabies)	229	229	224	224	232	208	248	243	212	209		
19. หัด (Measles)	8,775	4	8,502	20	13,151	17	16,795	16	24,298	17		
20. หัดเยอรมัน (Rubella)	172	2	298	-	728	-	708	1	360	-		
21. คางทูม (Mumps)	285	3	447	2	687	2	781	1	2,249	-		
22. สุกใส (Chickenpox)	794	2	584	-	1,379	-	3,583	2	3,307	4		
23. ไข้หวัดใหญ่ (Influenza)	27,268	11	22,505	10	32,239	2	50,149	13	55,128	4		

โรค Diseases	พ.ศ. Years		2520 (1977)		2521 (1978)		2522 (1979)		2523 (1980)		2524 (1981)	
	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths
24. ตับอักเสบ (Hepatitis)	9,875	134	9,443	112	12,621	108	12,704	81	9,485	67		
25. ภาวะโรค (Venereal diseases)	-	-	-	-	-	-	408	-	6,630	-		
26. ภาวะโรคระยะติดต่อ (Yaws, infectious)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27. โรคที่ชานจากเชื้อเลปโตสไปรา (Leptospirosis)	26	3	12	1	24	2	20	3	21	-		
28. ไข้มาลาเรีย (Malaria)	64,794	643	70,582	642	75,618	528	123,495	472	163,428	460		
29. โรคเรื้อน (Leprosy)	425	3	492	1	340	-	447	1	591	3		
30. วัณโรค (Tuberculosis)	7,066	21	10,220	230	13,279	251	14,980	254	14,420	223		
- ปอด (Pulmonary)	6,862	188	10,220	230	12,678	229	14,226	230	13,702	201		
- เยื่อหุ้มสมอง (Meningitis)	-	-	-	-	309	21	418	21	438	20		
- ระบบอื่น ๆ (Other organs)	204	13	-	-	292	1	336	3	280	2		

โรค Diseases	พ.ศ. Years		2520 (1977)		2521 (1978)		2522 (1979)		2523 (1980)		2524 (1981)	
	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths	ป่วย Cases	ตาย Deaths
31. ไข้ไม่ทราบสาเหตุ (Pyrexia of unknown origin (P.U.O.))	64,613	304	57,950	268	82,141	221	140,374	250	139,962	171		
32. โรคตาแดง (Haemorrhagic conjunctivitis)	1,732	-	4,185	-	10,187	-	30,233	-	55,079	-		
33. อุกพิษขมาแมลง (Insecticide poisoning) (accidental)	1,013	32	876	25	1,835	18	1,851	15	2,170	17		
34. โรคจากการประกอบอาชีพ (Occupational diseases)	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	55	1
- พิษจากสารตะกั่ว (Lead poisoning)	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	19	1
- พิษจากสารแมงกานีส (Manganese poisoning)	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
- อื่น ๆ (Others)	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	36	-
35. โรคปอดบวม (Pneumonia)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	6

ที่มา: รายงานเฝ้าระวังโรค
กองระบาดวิทยา
สำนักงานปลัดกระทรวง
กระทรวงสาธารณสุข

Source: Epidemiological Surveillance Report,
Division of Epidemiology,
Office of the Permanent Secretary,
Ministry of Public Health.