

# เดินเครื่องเจาะเลือดชาวแม่ตาเพิ่ม

วันที่ 2 ก.พ. นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ รมว. ปลานในห้วยแม่ตา ความคู่กับการดำเนินการของกรม  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เผยความคืบ ความคุมโรค ที่จะเข้าไปสู่ตรวจเลือด และปัสสาวะ  
หน้าการแก้ปัญหาการปนเปื้อนของสารแคดเมียมในดิน ประชากรกลุ่มเสี่ยง คาดว่าผลทั้งหมดจะเสร็จวันที่ 22  
และพืชผลการเกษตร ในพื้นที่ ส.พระธาตุผาแดง และ ก.พ.นี้

ส.ห้วยแม่ตาใหม่ อ.แม่สอด จ.ตาก ว่า หน่วยเฉพาะกิจ  
แก้ปัญหาสารแคดเมียมปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อมของกรม  
ควบคุมมลพิษ (กพ.) ได้ส่งผลสรุปมาให้ว่าระยะแรกจะ  
สำรวจครอบคลุมพื้นที่ 40 ตารางกิโลเมตร ตลอดลำห้วย  
เป็นระยะทางยาว 10 กิโลเมตร ประกอบด้วย หมู่ที่ 3 บ้าน  
แม่ตาใหม่ ประชากรอาศัยอยู่ประมาณ 1,000 คน และ  
หมู่ที่ 4 บ้านพะเต๊ะ ประชากรประมาณ 700 คน โดยจะ  
ดำเนินการให้แล้วเสร็จวันที่ 29 ก.พ.นี้ และในสัปดาห์นี้  
หน่วยเฉพาะกิจจะดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเร่งด่วน  
โดยเก็บตัวอย่างดิน น้ำใต้ดิน ตะกอนดิน และตัวอย่าง

พ.ญ.ฉันทนา ผดุงทศ แพทย์สำนักโรคจากการ  
ประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค กล่าวว่า  
สัปดาห์หน้าเจ้าหน้าที่จากสำนักโรคจะลงพื้นที่สุ่มตัวอย่าง  
ตรวจเลือดและปัสสาวะประชาชนในเขตเสี่ยง 200 ตัวอย่าง  
เพราะเดิมที่เคยตรวจพบชาวบ้าน 20 คน มีปริมาณ  
แคดเมียมในร่างกายเฉลี่ย 8-4 มิลลิกรัมต่อลิตรนั้น เห็น  
ว่าปริมาณดังกล่าวยังต่ำ และไม่อยู่ในภาวะที่จะทำให้เกิด  
อันตรายเฉียบพลันต่อร่างกาย แต่ก็ไม่ได้วางใจ และ  
คนที่ถูกตรวจครั้งนั้นก็สุ่มจากคนที่ไปใช้บริการสาธารณสุข  
ในสถานีอนามัย บางคนอาจจะไม่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงก็ได้.