**Bilaga 13.** Modell till notis som används under mikrobiologisk kontaminering. De alternativa sätten har skilts åt med snedstreck. Notismodell 4 används då man häver begränsningar i vattenanvändningen, men fortsätter uppmaningen att koka vatten. Notismodellerna och översättningarna har uppgjorts av Tavastehus stad.

**ประกาศฉบับที่ 1**

การสงสัยเรื่องน้ำประปาปนเปื้อน

เจ้าหน้าที่สงสัย / ยืนยันว่าในน้ำมีแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรค น้ำทั้งหมดที่ใช้ในการดื่มและทำอาหารจะต้องต้มเป็นเวลาอย่างน้อยห้านาที หลังจากน้ำเย็นลงแล้วใช้ดื่มได้ น้ำที่ไม่ได้ต้มอาจจะใช้สำหรับการชำระล้างถ้าในน้ำไม่สีหรือกลิ่นผิดปกติ ถ้วยชามและอุปกรณ์ต่างๆสำหรับการกินอาหารสามารถล้างในน้ำที่ไม่ได้ต้มได้แต่หลังจากล้างแล้วต้องทำให้แห้งเป็นอย่างดี

พนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าหน้าที่ดูแลเรื่องน้ำจะทำความกระจ่างเรื่องนี้

การจำกัดการใช้น้ำยังคงดำเนินต่อไป การยุติการจำกัดการใช้น้ำจะประกาศให้ทราบต่างหาก

**ประกาศฉบับที่ 2**

ห้ามการใช้น้ำ

เจ้าหน้าที่สงสัยว่าในน้ำมีแบคทีเรียที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของคน น้ำไม่สามารถใช้ดื่มและใช้สำหรับการชำระล้างได้ น้ำอาจจะใช้สำหรับช้กโครกลงโถส้วม

พนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าหน้าที่ดูแลเรื่องน้ำจะทำความกระจ่างเรื่องนี้

การห้ามการใช้น้ำยังคงดำเนินต่อไป การยุติห้ามการใช้น้ำจะประกาศแยกต่างหาก

**ประกาศฉบับที่ 3**

ไม่จำเป็นต้องต้มน้ำอีกแล้ว

ในน้ำไม่มีแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรค น้ำใช้ดื่มได้และสามารถใช้ได้ตามปกติ ถ้าน้ำมีลักษณะขุ่น ต้องเปิดน้ำให้ไหลจนกระทั่งน้ำใส

สถานการณ์เป็นปกติ ไม่มีการจำกัดการใช้น้ำแล้ว

**ประกาศฉบับที่ 4**

การห้ามใช้น้ำยุติแล้ว

น้ำสามารถใช้ได้แต่จะต้องต้มก่อนการใช้

เจ้าหน้าที่สงสัยว่าในน้ำยังคงมี / ยืนยันว่ามีแบคทีเรียที่ก่อให้เกิดโรค น้ำทั้งหมดที่ใช้ในการดื่มและทำอาหารจะต้องต้มเป็นเวลาอย่างน้อยห้านาที หลังจากน้ำเย็นลงแล้วใช้ดื่มได้ น้ำที่ไม่ได้ต้มอาจจะใช้สำหรับการชำระล้างถ้าในน้ำไม่สีหรือกลิ่นผิดปกติ ถ้วยชามและอุปกรณ์ต่างๆสำหรับการกินอาหารสามารถล้างในน้ำที่ไม่ได้ต้มได้แต่หลังจากล้างแล้วต้องทำให้แห้งเป็นอย่างดี

พนักงานเจ้าหน้าที่และเจ้าหน้าที่ดูแลเรื่องน้ำจะทำความกระจ่างเรื่องนี้

การจำกัดการใช้น้ำยังคงดำเนินต่อไป การยุติจำกัดห้ามการใช้น้ำจะประกาศแยกต่างหาก

**ประกาศฉบับที่ 5**

น้ำสามารถใช้ได้ตามปกติ น้ำไม่สิ่งปนเปื้อนและไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพ