

**ด่วนที่สุด**

ที่ อธ ๐๐๒๓.๖/ว

๑๐๖๖๘



ศาลากลางจังหวัดอุทัยธานี  
ถนนศรีอุทัย อ.น ๖๑๐๐๐

๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปา

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุทัยธานี และนายกเทศมนตรีเมืองอุทัยธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๑๘๔๑

ลงวันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกรมควบคุมโรคว่า ขณะนี้ประเทศไทย มีสภาพอากาศแห้งแล้ง ฤดูกาลแปรปรวน มีทั้งร้อนสลับฝน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สังคมและสุขภาพ โดยเฉพาะการเจ็บป่วยจากการรับประทานอาหารและน้ำที่ปนเปื้อนเชื้อก่อโรค เช่น อาหารเป็นพิษ และ อูจจาระร่วง เป็นต้น ทั้งนี้ ข้อมูลจากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาศ กอระบาศวิทยา กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๑๐ เมษายน ๒๕๖๖ พบเหตุการณ์ระบาศของโรคอาหารเป็นพิษ จำนวน ๔๗ เหตุการณ์ และโรคอูจจาระร่วง จำนวน ๙ เหตุการณ์ จากการสอบสวนโรคพบว่า น้ำใช้ น้ำดื่ม น้ำแข็ง เป็นหนึ่งในปัจจัยเสี่ยง ที่สำคัญต่อการเกิดโรค ตรวจพบการปนเปื้อนของโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform bacteria) เอสเชอริเชีย โคลิ (Escherichia coli) แบซิลลัสซีเรียส (Bacillus cereus) คลอสทริเดียม เพอร์ฟริงเจน (Clostridium perfringens) แอโรโมนาส ไฮโดรฟิลา (Aeromonas hydrophila) และโนโรไวรัส (Norovirus) โดยมีสาเหตุ จากแหล่งน้ำดิบที่ใช้ในการผลิตน้ำ น้ำแข็งมีการปนเปื้อน อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตกักเก็บและส่งน้ำชำรุด กระบวนการผลิตไม่เป็นไปตามมาตรฐานปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำปลายท่อต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน (๐.๒ - ๐.๕ มิลลิกรัม/ลิตร) จึงส่งผลให้เกิดการปนเปื้อนเชื้อก่อโรคและถ่ายทอดเชื้อไปสู่ น้ำดื่ม น้ำแข็ง ก่อให้เกิดการแพร่กระจายของโรคเป็นวงกว้างและพบผู้ป่วยจำนวนมากในแต่ละเหตุการณ์

จังหวัดอุทัยธานีขอความร่วมมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพ น้ำประปาหมู่บ้านให้เป็นไปตามเกณฑ์คุณภาพ เพื่อป้องกันการเกิดโรคติดต่อทางอาหารและน้ำ รายละเอียดปรากฏตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย โดยสามารถดาวน์โหลดได้ที่ [www.uthailocal.go.th](http://www.uthailocal.go.th) หัวข้อ “หนังสือราชการ สก.จ.อุทัยธานี”

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอลงกต วรกี)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุทัยธานี ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุทัยธานี

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุทัยธานี

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นฯ

โทร./โทรสาร. ๐-๕๖๕๑-๑๙๖๕ ต่อ ๑๓

ผู้ประสานงาน : นางสาวณัฐชญา เพ็ญสุข โทร ๐๘๓-๘๔๕๕๘๘๙

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
จังหวัดอุทัยธานี 2499  
เลขที่รับ.....  
วันที่..... ๓ พ.ค. ๒๕๖๖



ศาลากลางจังหวัดอุทัยธานี  
เลขที่รับ..... ๖249  
วันที่..... ๓ พ.ค. ๒๕๖๖

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๖๘๕๑

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖

กลุ่มงานบริการสาธารณะที่  
ประสานงานท้องถิ่นอำเภอ 383  
เลขที่รับ.....  
วันที่..... ๐3 พ.ค. 2566  
เวลา.....

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปา

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมควบคุมโรค ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๐.๘/ว ๑๒๐๕

ลงวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกรมควบคุมโรคว่า ขณะนี้ประเทศไทย มีสภาพอากาศแห้งแล้ง ฤดูกาลแปรปรวน มีทั้งร้อนสลับฝน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สังคม และสุขภาพ โดยเฉพาะการเจ็บป่วยจากการรับประทานอาหารและน้ำที่ปนเปื้อนเชื้อก่อโรค เช่น อาหารเป็นพิษ และอุจจาระร่วง เป็นต้น ทั้งนี้ ข้อมูลจากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๑๐ เมษายน ๒๕๖๖ พบเหตุการณ์ระบาดของโรคอาหารเป็นพิษ จำนวน ๔๗ เหตุการณ์ และโรคอุจจาระร่วง จำนวน ๙ เหตุการณ์ จากการสอบสวนโรคพบว่า น้ำใช้ น้ำดื่ม น้ำแข็ง เป็นหนึ่งในปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญต่อการเกิดโรค ตรวจพบการปนเปื้อนของโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform bacteria) เอสเชอริเชีย โคลิ (Escherichia coli) แบซิลลัสซีเรียส (Bacillus cereus) คลอสทริเดียม เพอร์ฟริงเจน (Clostridium perfringens) แอโรโมนาส ไฮโดรฟิลา (Aeromonas hydrophila) และโนโรไวรัส (Norovirus) โดยมีสาเหตุจากแหล่งน้ำดิบที่ใช้ในการผลิตน้ำ น้ำแข็งมีการปนเปื้อน อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตกักเก็บและส่งน้ำชำรุด กระบวนการผลิตไม่เป็นไปตามมาตรฐานปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือ ในน้ำปลายท่อต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน (๐.๒ - ๐.๕ มิลลิกรัม/ลิตร) จึงส่งผลให้เกิดการปนเปื้อนเชื้อก่อโรค และถ่ายทอดเชื้อไปสู่ผู้ดื่ม น้ำแข็ง ก่อให้เกิดการแพร่กระจายของโรคเป็นวงกว้างและพบผู้ป่วยจำนวนมาก ในแต่ละเหตุการณ์

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความอนุเคราะห์จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านให้เป็นไปตามเกณฑ์คุณภาพ เพื่อป้องกันการเกิดโรคติดต่อ ทางอาหารและน้ำ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

๑

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

โทร. ๐ ๒๒๕๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๑๑๖ โทรสาร ๐ ๒๒๕๑ ๖๙๓๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นางสาวพรทิพย์ วิรุณห์ทรัพย์ ๐๙ ๔๒๖๙ ๒๕๖๐

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๑๐.๘/ว ๑๗๐๕



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ..... 26283
วันที่ 24 เม.ย. 2566
เวลา.....

กรมควบคุมโรค

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๙ เมษายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปา.....

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยขณะนี้ประเทศไทยมีสภาพอากาศแห้งแล้ง ฤดูกาลแปรปรวน มีทั้งร้อนสลับฝน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม สังคมและสุขภาพ โดยเฉพาะการเจ็บป่วยจากการรับประทานอาหาร และน้ำที่ปนเปื้อนเชื้อก่อโรค เช่น อาหารเป็นพิษ และอุจจาระร่วง เป็นต้น ทั้งนี้ข้อมูลจากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๑๐ เมษายน ๒๕๖๖ พบเหตุการณ์ระบาดของโรคอาหารเป็นพิษ จำนวน ๔๗ เหตุการณ์ และโรคอุจจาระร่วง จำนวน ๙ เหตุการณ์ จากการสอบสวนโรคพบว่า น้ำใช้ น้ำดื่ม น้ำแข็ง เป็นหนึ่งในปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญต่อการเกิดโรค ตรวจพบการปนเปื้อนของโคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform bacteria) เอสเชอริเชีย โคลิ (*Escherichia coli*) แบซิลลัส ซีเรียส (*Bacillus cereus*) คลอสทริเดียม เพอร์ฟริงเจน (*Clostridium perfringens*) แอโรโมนาส ไฮโดรฟิลา (*Aeromonas hydrophila*) และโนโรไวรัส (*Norovirus*) โดยมีสาเหตุจากแหล่งน้ำดิบที่ใช้ในการผลิตน้ำ น้ำแข็งมีการปนเปื้อน อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตกักเก็บและส่งน้ำชำรุด กระบวนการผลิตไม่เป็นไปตามมาตรฐาน ปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือในน้ำปลายท่อต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน (๐.๒ - ๐.๕ มิลลิกรัม/ลิตร) จึงส่งผลให้เกิดการปนเปื้อนเชื้อก่อโรคและถ่ายถอดเชื้อไปสู่ น้ำดื่ม น้ำแข็ง ก่อให้เกิดการแพร่กระจายของโรคเป็นวงกว้าง และพบผู้ป่วยจำนวนมากในแต่ละเหตุการณ์

กรมควบคุมโรค จึงขอความอนุเคราะห์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจติดตามเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาให้เป็นไปตามเกณฑ์คุณภาพ โดยเฉพาะในระบบประปาหมู่บ้านและโรงเรียน เพื่อป้องกันการเกิดโรคติดต่อทางอาหารและน้ำ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย  
จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายโสภณ เอี่ยมศิริถาวร)  
รองอธิบดี รักษาราชการแทน  
อธิบดีกรมควบคุมโรค

กองพัฒนาและส่งเสริมการดูแลสุขภาพท้องถิ่น
เลขรับ..... 4347
วันที่ 25 เม.ย. 2566
เวลา 9:33

กองโรคติดต่อทั่วไป

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๘๗

โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๘๔๓๖

กองโรคติดต่อทั่วไป
เลขรับ..... ๑๙๒๒
วันที่ ๒๕ เม.ย. ๒๕๖๖
เวลา ๑๕:๕๐