

<input type="checkbox"/>	สำนักงานสิ่งแวดล้อม
<input type="checkbox"/>	กองคลัง
<input checked="" type="checkbox"/>	กองช่าง
<input type="checkbox"/>	กองการศึกษา

ที่ พล ๐๔๑๘.๓/ว ๑๘๒



เลขที่	๕๓๒
วันที่	๑๐ ก.พ. ๖๕
เวลา	๑๕:๐๐ น.

ที่ว่าการอำเภอบางกระทุ่ม
ถนนสันติบันเทิง ๖๕๑๑๐

ณ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความร่วมมือกำกับดูแลการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

เรียน นายกองตรีปกครองส่วนท้องถิ่น ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดพิษณุโลก ที่ พล.๐๐๑๔.๔/ว๘๔๐ ลงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

ด้วยจังหวัดพิษณุโลกแจ้งว่า กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศปรากฏว่า หลายพื้นที่น้ำบาดาลเกิดการปนเปื้อนมลพิษเนื่องจากการไหลซึมของน้ำเสียหรือของเหลวที่เป็นอันตรายลงสู่ชั้นน้ำบาดาลคุณภาพดี ทำให้ประชาชนผู้ใช้น้ำบาดาลได้รับความเดือดร้อนและเป็นอันตรายต่อสุขภาพจากการใช้น้ำบาดาลที่ปนเปื้อนดังกล่าว สาเหตุสำคัญประการหนึ่งเกิดจากการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาลไม่ได้มาตรฐานและไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการที่กำหนดไว้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายของชั้นน้ำบาดาล อำเภอบางกระทุ่มจึงขอให้ท่านประชาสัมพันธ์และให้กำกับดูแลการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายเฉลิมชัย ขวัญเมือง)
นายอำเภอบางกระทุ่ม

ที่ทำการปกครองอำเภอ
ฝ่ายความมั่นคง
โทร. ๐-๕๕๓๙-๑๐๖๖



ที่ พล ๐๐๑๔.๗/ก ๖๕๖๐

ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลก
ถนนวังจันทน์ พล ๖๕๐๐๐

๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความร่วมมือกำกับดูแลการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และท้องถิ่นจังหวัดพิษณุโลก

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ที่ พส ๐๗๐๗/๑๘๑
ลงวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๔

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมทรัพยากรน้ำบาดาล แจ้งว่า ได้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศ
ปรากฏว่า หลายพื้นที่น้ำบาดาลเกิดการปนเปื้อนมลพิษเนื่องจากการไหลซึมของน้ำเสียหรือของเหลว
ที่เป็นอันตรายลงสู่ชั้นน้ำบาดาลคุณภาพดี ทำให้ประชาชนผู้ใช้น้ำบาดาลได้รับความเดือดร้อนและเป็นอันตราย
ต่อสุขภาพจากการใช้น้ำบาดาลที่ปนเปื้อนดังกล่าว สาเหตุสำคัญประการหนึ่งเกิดจากการเจาะและก่อสร้าง
บ่อน้ำบาดาลไม่ได้มาตรฐานและไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการที่กำหนดไว้ รายละเอียดปรากฏ
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จังหวัดพิษณุโลก พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายของชั้นน้ำบาดาล และส่งเสริม
ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาแหล่งน้ำบาดาลในชุมชนของตนเอง จึงขอให้หน่วยงาน
ของท่านประชาสัมพันธ์และขอความร่วมมือกำกับดูแลการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาลให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์
และมาตรการในทางวิชาการ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ในพื้นที่ทราบด้วย

- 15/1/2564 พช.อำเภอเมืองพิษณุโลก

ขอแสดงความนับถือ

- อจพอ. อำเภอวังจันทน์

(นายศักดิ์ชัย คุณานุวัฒน์ชัยเดช)

นางอวยและทองศรีเมืองมาตอง

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

เรื่องจากหนังสือกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก

- ๖/๒/๒๕๖๔ ททท

- นายธรรม ธรรม ๐๒๓.๕๖๖๖

- 11/๒/๒๕๖๔ / ส.ป.ก.จ.ล.

- ๐๖/๒/๒๕๖๔ ส.ป.ก.จ.ล.

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก
โทรศัพท์โทรสาร ๐ ๕๕๓๒ ๒๖๕๕

(นายวัฒนา สุราษฎร์รัมย์)

(นายเฉลิมชัย ขวัญเมือง)
นายอำเภอบางกระทุ่ม

5/2/64

(นายวัฒนา สุราษฎร์รัมย์)
ปลัดอำเภอ

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก
วันที่ ๑๒ มิ.ย. ๒๕๖๔
เวลา ๑๖:๒๒ น. ผู้รับ [Signature]



ศาลากลางจังหวัดพิษณุโลก
เลขที่รับ ๑๐๕๘๘
วันที่ ๑ มิ.ย. ๒๕๖๔
เวลา

ที่ ทส ๐๓๐๓/๑๙๑

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๒๖/๕๓ ของรชวงศ์วาน ๕๕ ถนนรชวงศ์วาน
แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

๑๓ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความร่วมมือกำกับดูแลการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาล

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการ
ในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อม
เป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑
๒. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการ
ในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาลและการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑

เนื่องจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาลทั่วประเทศแล้ว
ปรากฏว่าหลายพื้นที่น้ำบาดาลเกิดการปนเปื้อนมลพิษเนื่องจากการไหลซึมของน้ำเสียหรือของเหลว
ที่เป็นอันตรายลงสู่ชั้นน้ำบาดาลคุณภาพดี ทำให้ประชาชนผู้ใช้น้ำบาดาลได้รับความเดือดร้อนและเป็นอันตราย
ต่อสุขภาพจากการใช้น้ำบาดาลที่ปนเปื้อนดังกล่าว สาเหตุสำคัญประการหนึ่งเกิดจากการเจาะและก่อสร้าง
บ่อน้ำบาดาลไม่ได้มาตรฐานและไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการทางวิชาการที่กำหนดไว้ ดังรายละเอียด
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ กล่าวคือ

- ๑) ไม่ฉนิกข้างบ่อน้ำบาดาลตั้งแต่ตอนบนสุดนับจากผิวดินลึกลงไปไม่น้อยกว่า ๖ เมตร
ด้วยซีเมนต์ล้วนหรือซีเมนต์ผสมทราย ซึ่งต้องดำเนินการดังกล่าวทุกบ่อ
- ๒) ใช้ท่อกรุท่อกรองน้อยกว่าร้อยละ ๗๐ ของความลึกหลุมเจาะ ไม่ฉนิกข้างบ่อด้วยดินเหนียว
ให้แน่นเหนือกรวดกรูขึ้นมาและฉนิกข้างบ่อด้วยซีเมนต์จนถึงผิวดินในชั้นหินอุ้มน้ำแบบหินร่วน
- ๓) ใช้ท่อกรุ ท่อกรอง ท่อเจาะร่อง หรือท่อรับทรายไม่เป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนดไว้
- ๔) กรูกรวดสูงเกินกว่า ๕ เมตรจากระดับบนของท่อกรองน้ำ ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลหรือพื้นที่
ที่มีชั้นน้ำเค็มอยู่เหนือชั้นน้ำจืด
- ๕) เจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาลห่างกันน้อยกว่า ๕๐ เมตร และสูบน้ำมากกว่า ๗ ลูกบาศก์เมตร
ต่อวัน ในบางบริเวณของภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีชั้นน้ำจืดอยู่บนชั้นน้ำเค็ม

สำเนาถูกต้อง
[Signature]
นายวสันต์ ศรีสม
ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรน้ำ

/ดังนั้น...

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันความเสียหายของชั้นน้ำบาดาลที่ปนเปื้อนมลพิษจากการไหลซึมผ่านบ่อน้ำบาดาล และส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาแหล่งน้ำบาดาลในชุมชนของตนเอง กรมทรัพยากรน้ำบาดาลจึงขอความร่วมมือจากท่าน โปรดแจ้งให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องดำเนินการควบคุมกำกับดูแลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการเจาะและก่อสร้างบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่รับผิดชอบให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และมาตรการตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ อย่างเคร่งครัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งให้มีการควบคุมการเจาะบ่อน้ำบาดาลโดยช่างเจาะน้ำบาดาลที่มีหนังสือรับรองจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

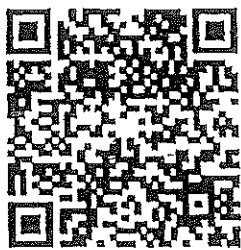
- ส่วนอำนาจการ
 - ส่วนทรัพยากรน้ำ
 - ส่วนสิ่งแวดล้อม
 - ส่วนทรัพยากรธรรมชาติ
 - ส่วนยุทธศาสตร์ แผนงานและสารสนเทศ
- (.....)

ขอแสดงความนับถือ

๑/๒

(นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์)

อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล



สิ่งที่ส่งมาด้วย

๑. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุข และการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. ๒๕๕๑
๒. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑

สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล

โทร. ๐ ๒๖๖๖ ๗๒๘๔

โทรสาร ๐ ๒๖๖๖ ๗๒๘๐

ผู้แทนผู้ติดต่อ
[Signature]

นายวสันต์ ศรีสม

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาทรัพยากรน้ำบาดาล