



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานสาธารณสุข สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ โทร. ๐-๔๒๒๘-๗๓๑๘

ที่ อค ๘๒๓๐๑/..... วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานผลการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในเขตพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ ประจำปี
งบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ

ด้วย งานสาธารณสุข สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ ได้ดำเนินการสำรวจสภาพน้ำเสียในพื้นที่เขตองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จากการสำรวจปัญหาการใช้น้ำในพื้นที่ ทั้ง ๖ หมู่บ้าน พบว่า โดยสภาพแล้วน้ำเสียส่วนใหญ่ เป็นน้ำ ที่ผ่านการใช้ในแต่ละครัวเรือนที่ใช้ในกิจกรรมแต่ละบ้านแล้วปล่อยลงสู่ร่องระบายน้ำ ไหลรวมกันลงสู่พื้นที่ต่ำ ซึ่งยังไม่มี การจัดการกับน้ำเสียเป็นรูปแบบที่ชัดเจน โดยน้ำที่ไหลรวมกันลงพื้นที่ต่ำจะซึมผ่านชั้นดินลงสู่ใต้ดินต่อไป ซึ่งสรุปเป็นฐานข้อมูลสภาพปัญหาการใช้น้ำเสีย ดังตารางที่แนบมา จึงขอรายงานข้อมูลให้ทราบ เพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ประกอบการวิเคราะห์ พิจารณาในการบริหารจัดการกับน้ำเสีย เพื่อให้เกิดผลดีต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนและสิ่งแวดล้อม ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ลงชื่อ)

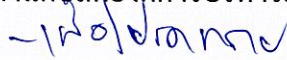


(นางสาวณัฐธิดา ลิมศักดิ์ชัยกิจ)

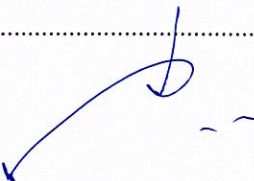
นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ รักษาการ

เจ้าพนักงานสาธารณสุข

ความเห็นหัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ



(ลงชื่อ) พ.จ.อ.



(บุญส่ง สุระตะนัย)

นักป้องกันและบรรเทาฯ ชำนาญการ รักษาการแทน

หัวหน้าสำนักปลัด

ความเห็นปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ

(ลงชื่อ)



(นายพรชัย สายธิไชย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ

/ความเห็น...

ความเห็นนายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ

(ลงชื่อ)



(นายจรัส อัมพันทอง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ
เรื่อง ผลการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ

งานสาธารณสุข สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ ได้ดำเนินการสำรวจสภาพ
น้ำเสียในพื้นที่เขตองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จากการสำรวจปัญหาน้ำ
เสียในพื้นที่ ทั้ง ๖ หมู่บ้าน พบว่า โดยสภาพแล้วน้ำเสียส่วนใหญ่ เป็นน้ำ ที่ผ่านการใช้ในแต่ละครัวเรือนที่ใช้ใน
กิจกรรมแต่ละบ้านแล้วปล่อยลงสู่ร่องระบายน้ำ ไหลรวมกันลงสู่พื้นที่ต่ำ ซึ่งยังไม่มีการจัดการกับน้ำเสียเป็น
รูปแบบที่ชัดเจน โดยน้ำที่ไหลรวมกันลงพื้นที่ต่ำจะซึมผ่านชั้นดินลงสู่ใต้ดินต่อไป ซึ่งสรุปเป็น ฐานข้อมูลสภาพ
ปัญหาน้ำเสีย ดังตารางที่แนบมา จึงขอรายงานข้อมูลให้ทราบ เพื่อนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ประกอบการวิเคราะห์
พิจารณาในการบริหารจัดการกับน้ำเสีย เพื่อให้เกิดผลดีต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนและสิ่งแวดล้อมต่อไป
ซึ่งเจ้าพนักงานท้องถิ่นมีหน้าที่รวบรวมแบบบันทึกหรือรายงานผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของ
เจ้าของ หรือผู้ประกอบการแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามมาตรา ๘๐ พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
แห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ เดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๘

(นายจรัส อัมพันทอง)

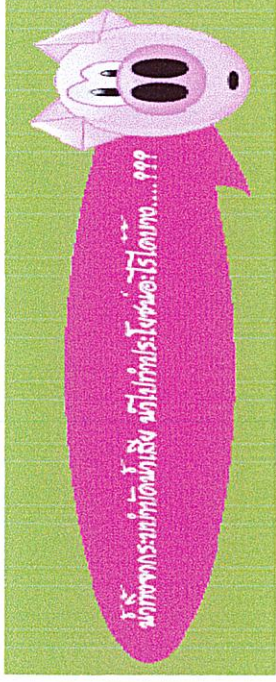
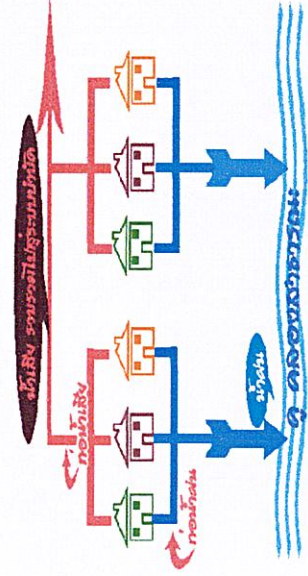
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ



ระบบรวบรวมน้ำเสีย หรือระบบระบายน้ำ หมายถึง การนำน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดหลายๆ แห่งไปรวมกันยังสถานที่ที่จะบำบัด โดยผ่านท่อระบายน้ำ แบ่งออกเป็น 2 รูปแบบ

1. ระบบท่อรวม (Combined System) เป็นระบบที่ใช้ท่อระบายน้ำฝนและน้ำเสียร่วมกัน โดยจะต้องสร้างท่อคั่นน้ำเสีย (Interceptor) เป็นระยะๆ เพื่อรวบรวมน้ำเสียให้ไหลไปตามท่อรวมไปยังบ่อบำบัดน้ำเสีย ส่วนน้ำฝนจะถูกปล่อยลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

2. ระบบท่อแยก (Separated System) เป็นระบบที่แยกท่อระบายน้ำเสียออกจากท่อระบายน้ำฝน



ข้อดีของการใช้น้ำทิ้ง

1. เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ น้ำทิ้งจากระบบบำบัดมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
2. สารอาหารในน้ำ น้ำทิ้งจากระบบบำบัดจะมีไนโตรเจนและฟอสฟอรัส ซึ่งเป็นธาตุอาหารจำเป็นของพืชการใช้น้ำทิ้งในการเพาะปลูกจะช่วยลดปริมาณการใช้สารเคมีและปุ๋ยได้
3. ความสม่ำเสมอของปริมาณน้ำ เนื่องจากประชาชนมีการใช้น้ำและก่อให้เกิดน้ำทิ้ง น้ำเสียทุกวัน การนำน้ำทิ้งมาใช้ประโยชน์ จะช่วยลดการขาดน้ำในชุมชนได้



การจัดการน้ำเสีย ในชุมชน

โดย

งานสาธารณสุข สำนักปลัด
องค์การบริหารส่วนตำบลศรีสำราญ
อำเภอโนนโสม จังหวัดอุดรธานี

โทร 042-287318

