



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย โทร ๐-๓๖๓๙-๖๙๓๔
ที่ สป ๗๔๘๐๔/๒๐๕ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
เรื่อง รายงานผลการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียในพื้นที่ ประจำปี ๒๕๖๕

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย

ด้วย กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย ได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาการเกิดน้ำเสียในหมู่บ้าน ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการใช้น้ำของประชาชนในพื้นที่ จากการสำรวจสภาพปัญหาการเกิดน้ำเสียในพื้นที่ ปรากฏว่าทั้ง ๑๕ หมู่บ้าน ไม่พบสภาพน้ำเสียในพื้นที่ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสรรศรีธณีย์ อาญาเมือง)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาราชการแทน

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล - ทราบ.....

(นายกณิศ จันทน์แดง)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ฯ รักษาราชการแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย

ความเห็นของนายองค์การบริหารส่วนตำบล - ทราบ.....

(นางสาวชिरาภรณ์ มาแสวง)

นายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย

ฐานข้อมูลสภาพปัญหาหน้าเสียในพื้นที่
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย อำเภอหนองโดน จังหวัดสระบุรี
ข้อมูลสำรวจ ณ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

สาเหตุของน้ำเสีย	พื้นที่สำรวจสภาพปัญหาหน้าเสีย														
	ตำบลบ้านกล้วย														
	หมู่ที่ ๑	หมู่ที่ ๒	หมู่ที่ ๓	หมู่ที่ ๔	หมู่ที่ ๕	หมู่ที่ ๖	หมู่ที่ ๗	หมู่ที่ ๘	หมู่ที่ ๙	หมู่ที่ ๑๐	หมู่ที่ ๑	หมู่ที่ ๒	หมู่ที่ ๓	หมู่ที่ ๔	หมู่ที่ ๕
น้ำเสียจากบ้านเรือน ร้านค้าและอาคารที่ทำการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปุ๋ยที่ใช้ในการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผิวดินที่พังทลาย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
การเลี้ยงปศุสัตว์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ยาฆ่าแมลง และยากำจัดวัชพืช	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ไฟฟ้า	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
การใช้ที่ดินที่ขาดการควบคุม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกล้วย ได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาหน้าเสียในพื้นที่ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ พบว่า น้ำที่ผิวนำไปใช้ประโยชน์ในกิจกรรมต่าง ๆ เช่น ครั้วเรือน เกษตรกรรมยังไม่พบปัญหาหน้าเสียเกิดขึ้นในพื้นที่ โดยได้บันทึกตามแบบบันทึกข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

(ลงชื่อ) 

(นางสาวสรศรีธัญญ์ อาญาเมือง)

หัวหน้าสำนักปลัด รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม