



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักปลัด องค์การบริหารส่วนตำบลลงมหะไฟ

ที่ สน ๗๗๓๐๑/๓๗๗๓

วันที่ ๒๕๒๕ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานผลการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสีย ในพื้นที่ตำบลลงมหะไฟ

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลงมหะไฟ

### เรื่องเดิม

ตามที่คณะกรรมการตระหนักรู้ได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ได้มอบหมายให้กระทรวงมหาดไทย กำหนดเป็นนโยบายให้ห้องถังออกของบัญชีต้องถูกควบคุมให้บ้านเรือนและอาคารติดตั้งบ่ออดักไขมน้ำและระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อลดปริมาณความสกปรกในเบื้องต้นก่อนที่จะระบายน้ำหรือแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อเป็นการคืนแหล่งน้ำธรรมชาติให้กับประชาชน ซึ่งแม่น้ำสายหลักจะมีคุณภาพดีขึ้นและประชาชนสามารถใช้ประโยชน์จากแหล่งน้ำได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพ โดยแม่น้ำจะไม่มีสีคล้ำ ไม่มีกลิ่นเหม็น ไม่มีขยะในน้ำ และมีสิ่งมีชีวิตในน้ำ

### ข้อเท็จจริง

องค์การบริหารส่วนตำบลลงมหะไฟ เห็นว่า เพื่อเป็นการขับเคลื่อนนโยบาย ให้บรรลุวัตถุประสงค์ จึงได้ดำเนินการสำรวจสภาพปัญหาน้ำเสียภายในพื้นที่ตำบลลงมหะไฟ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานผลการดำเนินงาน มาเพื่อทราบ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายสมนง รตินรภัทร)

นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

รับผิดชอบงานสาธารณสุขฯ

ความเห็นของหัวหน้าสำนักปลัด.....

(นายอุดมลย์ เวียงสมุทร)

หัวหน้าสำนักปลัด อปต.

ความเห็นของ ปลัด อปต. ....

(นายไพรожด พลธิราช)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

/ความเห็นของรองนายก ...

ความเห็นของ รองนายก อปต. ....

(นายศักดิ์บุรุษ แก้วเสถียร)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลคงมະไฟ

ความเห็น/ข้อสังการของ นายก อปต. ....

(นายทรัพย์สิน พรมสาخາ ณ ศกลนคร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคงมະไฟ

ฐานข้อมูลสภาพปัญหาน้ำเสีย ในพื้นที่ตำบลลงมะไฟ  
อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

ผลจากการสำรวจ และร้องเรียน

ลำดับ ที่	สาเหตุของน้ำเสีย	พื้นที่ที่ประสบปัญหา											
		หมู่ที่๑	หมู่ที่๒	หมู่ที่๓	หมู่ที่๔	หมู่ที่๕	หมู่ที่๖	หมู่ที่๗	หมู่ที่๘	หมู่ที่๙	หมู่ที่๑๐	หมู่ที่๑๑	หมู่ที่๑๒
๑.	น้ำเสียจากอาคารบ้านเรือน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒.	น้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓.	น้ำเสียจากการเกษตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔.	น้ำเสียจากการเติ่ยงสัตว์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕.	น้ำเสียจากล้าเหตุอื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : / พบรับปัญหาน้ำเสีย

- ไม่พบปัญหาน้ำเสีย

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒