

แบบจัดสรุปรายงานสรุปลผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นายดวงเด่น ศรีบุรี

ตำแหน่ง ปลัดเทศบาล ปฏิบัติหน้าที่ นายกเทศมนตรี

หน่วยงาน เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว*

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปลผลการดำเนินงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปลผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน เมษายน พ.ศ. 2563 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	5		5			0
2. อาคารบางประเภทและบางขนาด						
[] อาคารชุด	0		0			0
[] โรงแรม	0		0			0
[] โรงพยาบาล	0		0			0
[] โรงเรียน สถาบันอุดมศึกษา	0		0			0
[] อาคารที่ทำการ	0		0			0
[] ศูนย์การค้าหรือห้างสรรพสินค้า	0		0			0
[] ตลาด	0		0			0
[] ภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0		0			0
[] หอพัก	0		0			0
[] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0		0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0		0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	2		2			0
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0		0			0
6. รเลี้ยงสุกร	0		0			0
7. ทำเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0		0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0		0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0		0			0
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0		0			0
รวม	7	0	0	7	0	0

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นายดวงเด่น ศรีบุรี

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 19 May 2020

รายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย (ทส.)

#	ปี-เดือน	แหล่งกำเนิดมลพิษ	เจ้าของ/ผู้ครอบครอง
1	2563-04	เชียงใหม่ฟาร์มเห็ด	นายเจือ เทียน เฉิน
2	2563-04	นายซีซ เชียง หลิว	นายซีซ เชียง หลิว
3	2563-04	บริษัท เชียงใหม่โปรเฟสเซอร์ จำกัด (มหาชน) โรงงาน 2	นายประภาส พลพัฒน์พงศ์
4	2563-04	บริษัท ปีเตอร์เลียมไทยคอร์ปอเรชั่น จำกัด	นายแสงทอง ลิขิตชา
5	2563-04	ผักและผลไม้ บรรจุกระป๋อง ตราฉลามฟ้า	นายวิสุทธิ์ รัชตสวรรค์
6	2563-04	โรงงานน้ำตาลดาวเชียงใหม่	นางสาวภัทรนันท์ บุญมาตย์
7	2563-04	ทจก.เจริญนครเชียงใหม่	นางสาวสิริรัตน์ บุญยวง

รวม 7 รายการ