

## แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาววิลาสินี สุขหนู

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกลาย

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)		
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0	1	1	2		2
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	0	2	2	4		4
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0		0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0	6	6	13		13
7. ท่าเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0		0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0		0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0	2	2	4		4
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0		0			0
รวม	0	0	11	11	0	23

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาววิลาสินี สุขหนู

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 31 July 2019

## แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาววิลาสินี สุขหนู

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกลาย

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน กันยายน พ.ศ. 2562 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)			
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0	1	1	2	2	2	2
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	0	2	2	4	4	4	4
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0		0				0
6. การเลี้ยงสุกร	0	5	5	10	10	10	10
7. ท่าเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0		0				0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0		0				0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0	2	2	4	4	4	4
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0		0				0
รวม	0	0	10	10	0	20	20

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาววิลาสินี สุขหนู

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 02 October 2019

## แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาววิลาสินี สุขหนู

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกลาย

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2562 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)			
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0	1	1	1	2	2	2
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
[ ] กภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
[ ] หอพัก	0			0			0
[ ] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0	2	2	2	4	4	4
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0	6	6	6	12	12	12
7. ท่าเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0	2	2	2	4	4	4
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	0	0	11	11	0	22	22

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาววิลาสินี สุขหนู

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 29 November 2019

## แบบจัดส่งรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ข้าพเจ้า นางสาววิลาสินี สุขหนู

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลกลาย

ปฏิบัติหน้าที่ในฐานะเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามมาตรา 80 และ

มาตรา 81 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 และกฎกระทรวงกำหนด

หลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัด

น้ำเสีย พ.ศ. ๒๕๕๕ ขอรวบรวมรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามมาตรา 70 ในเขต

อำนาจความรับผิดชอบ ของเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2561 โดยสรุป ดังนี้

ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน (แห่ง)			จำนวนเอกสาร (แผ่น)			
	ออนไลน์	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมจำนวน (แห่ง)	ไปรษณีย์	ด้วยตนเอง	รวมเอกสาร (แผ่น)
1. โรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม	0	1	1	1	2	2	2
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
[ ] กภัตตาคาร หรือร้านอาหาร	0			0			0
[ ] หอพัก	0			0			0
[ ] สถานบริการ (อาบ อบ และนวดตัว)	0			0			0
3. ที่ดินจัดสรร	0			0			0
4. สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	0	2		2	4		4
5. ระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	0			0			0
6. การเลี้ยงสุกร	0	3		3	6		6
7. ท่าเทียบเรือประมงสะพานปลาและกิจการแพปลา	0			0			0
8. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด	0			0			0
9. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย	0	2		2	4		4
10. บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง	0			0			0
รวม	0	0	8	8	0	16	16

ความเห็น ข้อเสนอแนะ

ลงชื่อ นางสาววิลาสินี สุขหนู

เจ้าพนักงานท้องถิ่น

วันที่ 28 December 2018