

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๑	ทวดลุง	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และ ปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยา ปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิด มลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสีย ในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชน ตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่ มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจาย ลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบ ศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยัง สามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๒	เกาะโพธิ์	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	<p>ปัญหา</p> <p>- เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง</p> <p>แนวทางแก้ไข</p> <p>- แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยาปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิดมลพิษ</p> <p>- จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน</p> <p>- เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน</p>	<p>-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชนตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจายลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่</p> <p>-สำหรับสารเคมี หรือยาปราบศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยังสามารถ อาศัยอยู่ได้</p>

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๓	บางมูลนาก	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และ ปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยา ปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิด มลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสีย ในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชน ตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่ มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจาย ลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบ ศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยัง สามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๔	บ้านปากเนตร	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และ ปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยา ปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิด มลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสีย ในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชน ตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่ มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจาย ลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบ ศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยัง สามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๕	ต้นจิว	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และ ปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยา ปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิด มลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษา คุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสีย ในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชน ตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่ มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจาย ลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบ ศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยัง สามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๖	บางมะพร้าว	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยาปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิดมลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชนตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจายระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจายลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยังสามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบบันทึกข้อมูลน้ำเสีย เขตพื้นที่ตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ประจำปี ๒๕๖๑

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	แหล่งน้ำเสียเกิดจาก	ปัญหา / แนวทางแก้ไข	หมายเหตุ
๗	อ่าวเคียน	ไม่มี	-สารเคมี -ปราบศัตรูพืช	ปัญหา - เกิดจาก เกษตรกร ใช้สารเคมี ปราบศัตรูพืช และปล่อยน้ำเสีย ลงในคู คลอง แนวทางแก้ไข - แนะนำให้เกษตรกร ลด ละ เลิก ใช้ สารเคมี ยาปราบศัตรูพืช ที่เป็นอันตราย เป็นบ่อเกิดแหล่งกำเนิดมลพิษ - จัดอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับ การส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ชุมชน - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการบำบัดน้ำเสียในครัวเรือน และหมู่บ้าน ชุมชน	-พื้นที่ตำบลชะเมา ประชาชนตั้งบ้านเรือนกระจัดกระจาย ระบบน้ำเสียที่เห็นได้ชัดจะไม่มี น้ำที่ไหลแล้วจะซึมซับกระจายลงสู่พื้นดินเป็นส่วนใหญ่ -สำหรับสารเคมี หรือยาปราบศัตรูพืช ที่ปล่อยลงใน คู คลอง เป็นช่วง ที่เกษตรกรทำนาข้าว แต่ในแหล่งน้ำ สัตว์น้ำ ยังสามารถ อาศัยอยู่ได้

ลงชื่อ

บันทึกข้อมูล

(นางสาวเสาวณี ใหม่ด้วง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง