

กิจกรรม	เป้าหมาย รายการกิจกรรม	ค.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
4. ชักซ้อมการแจ้งเตือนภัยร่วมกับประชาชน/ เครือข่ายเป้าหมาย	2 ครั้ง (20%)					↔							
5. รวบรวมข้อมูลการแจ้งเตือนภัยและการนำ ข้อมูลไปใช้ประโยชน์จากหน่วยงานต่าง ๆ	2 ครั้ง (10%)						↔				↔		
6. จัดทำรายงานผลของระบบการแจ้งเตือน ภัยและการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์	1 รายงาน (10%)											↔	
รวม	ร้อยละ 100												

5. ผู้รับผิดชอบ

กลุ่มงานเฝ้าระวังและควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16

6. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานประมาณการ จำนวน 500,000 บาท โดยแยกเป็น

ที่	รายการ	หน่วยนับ	จำนวน	งบประมาณต่อหน่วย (บาท)	งบประมาณรวม (บาท)
1	คู่มือรณรงค์ปฏิบัติกร รวมทั้งระบบเพื่อการ เตือนภัยมลพิษทางน้ำ	ระบบ	1	200,000	200,000
2	คู่มือรักษาเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติ เพื่อ เชื่อมโยงข้อมูลมายังระบบเตือนภัยมลพิษทางน้ำ	เครื่อง	2	100,000	200,000
3	เสริมสร้างศักยภาพเครือข่ายโทรภาคี เพื่อการเฝ้า ระวังและเตือนภัยบนพื้นที่เสี่ยง	เครือข่าย	2	50,000	100,000
รวมทั้งสิ้น					500,000

7. ผลผลิต และผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิตของโครงการ	ผลลัพธ์ของโครงการ
การแจ้งเตือนภัยมลพิษทางน้ำให้แก่เครือข่ายในพื้นที่เป้าหมาย	กลุ่มประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน สำหรับการป้องกันและลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นหากมีมลพิษทางน้ำ

8. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ผลผลิตของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
การแจ้งเตือนภัยมลพิษทางน้ำให้แก่เครือข่ายในพื้นที่ เป้าหมาย	จำนวนประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ได้รับการ แจ้งเตือนภัย	10 กลุ่ม/หน่วยงาน

ผลลัพธ์ของโครงการ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
กลุ่มประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับข้อมูลที่ เป็นปัจจุบันสำหรับการป้องกันและลดผลกระทบที่จะ เกิดขึ้นหากมีมลพิษทางน้ำ	ร้อยละของกลุ่มประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูล แจ้งเตือนภัยไปใช้ประโยชน์	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

กลุ่มประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยมลพิษหรือพื้นที่วิกฤตสามารถวางแผนป้องกัน แก้ไขและลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นได้ทันต่อเหตุการณ์

(นางคณิณีจ ศรีสมัย)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ

ผู้เสนอโครงการ

พฤศจิกายน 2552

(นางสาวจงจิตร นีรนาทเมธิกุล)

ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16

ผู้อนุมัติโครงการ

พฤศจิกายน 2552