

ตารางการติดตามผลดำเนินงานขับเคลื่อนแผนการพัฒนาพื้นที่เพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕)  
รอบ ๖ เดือน

ปีงบประมาณ พ.ศ. \_\_\_\_\_

๑. แนวทางการพัฒนาที่ \_\_\_\_\_

๒. หน่วยงานประสานงานหลัก \_\_\_\_\_

๓. พื้นที่รับผิดชอบของ สล.พมพ. (ทผ.๑ - ๔ / ทร.ภ.๑ - ๓ / กปช.จต.) \_\_\_\_\_

ลำดับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	กลยุทธ์	หน่วยงานดำเนินการในพื้นที่	ความคืบหน้าการดำเนินการ
					ผลการดำเนินงาน .....
					ปัญหา อุปสรรค : .....

สามารถดาวน์โหลดตารางได้ตาม QR Code ดังนี้



แบบรายงานที่ ๑ สำหรับ แผนงาน/โครงการ  
ภายใต้ Function, Agenda และงบอื่นๆ

- (ตัวอย่างการกรอกข้อมูล) -

ตารางการติดตามผลดำเนินงานขับเคลื่อนแผนการพัฒนาพื้นที่เพื่อเสริมความมั่นคงของชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕)  
รอบ ๖ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๒ - มีนาคม ๒๕๖๓)

ปีงบประมาณ พ.ศ. \_\_\_\_\_

๑. แนวทางการพัฒนาที่ \_\_\_\_\_

๒. หน่วยงานประสานงานหลัก \_\_\_\_\_

ลำดับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	กลยุทธ์	หน่วยงานดำเนินการ	ผลการดำเนินงาน
๑	๓	๑	๙	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	<p>ความคืบหน้าการดำเนินการ</p> <p>(๑) กิจกรรมเก็บขยะทะเลที่ตกค้างในระบบนิเวศที่สำคัญแบบมีส่วนร่วม : ดำเนินการไปแล้ว ๑๓ ครั้ง เก็บขยะได้ ๔,๑๙๙ กิโลกรัม</p> <p>(๒) มาตรการลดปริมาณขยะทะเล : อยู่ระหว่างการเก็บข้อมูลขยะในพื้นที่เพื่อเป็นตัวแทนขยะก่อนดำเนินการ นำมาใช้ในการจัดทำมาตรการที่เหมาะสม พื้นที่เป้าหมาย ๗ พื้นที่ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปากแม่น้ำ อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ</li> <li>- บ้านคลองเสาธง อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรปราการ</li> <li>- ตำบลปากน้ำปราณ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</li> <li>- บ้านหาดสมิธุร์บุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี</li> <li>- บ้านหัวเขา อำเภอลำพันนคร จังหวัดสงขลา</li> </ul>

ลำดับ	ตัวชี้วัด	คำเป้าหมาย	กลยุทธ์	หน่วยงาน	ความคืบหน้าการดำเนินการ
					<p>- ปากคลองท่าจีน จังหวัดภูเก็ต</p> <p>- พื้นที่ทางทะเล จังหวัดตรัง</p> <p>(๓) ศึกษาวิจัยด้านขยะทะเล ๕ เรื่อง มีผลดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ศึกษาขยะปากแม่น้ำอ่าวไทยตอนบนและทะเลสาบสงขลา ๘ สถานี ปีละ ๒ ครั้ง</li><li>- ศึกษาผลกระทบขยะทะเลต่อระบบนิเวศปะการัง เป้าหมาย ๑๕ ครั้ง</li><li>- ศึกษาผลกระทบขยะทะเลต่อสัตว์ทะเลหายาก พบทั้งหมด ๖๐ ตัว เป็นเต่าทะเล ๕๘ ตัว โลมา และวาฬ ๒ ตัว สืบหาสาเหตุจากการกินขยะ ๑๗ ตัว และพันรัด ๓๖ ตัว จากการกินร่วมกับการพันรัด ๗ ตัว</li><li>- ศึกษาวิจัยไมโครพลาสติกในน้ำและตะกอนดิน ๗๔ สถานี ศึกษาไปแล้ว ๒๔ สถานี</li></ul> <p>ปัญหา อุปสรรค :</p> <p>ยังไม่สามารถดำเนินการได้ครบทุกพื้นที่เป้าหมาย เนื่องจากห้วงไตรมาส ๑ - ๒ เป็นการเบิกจ่ายงบประมาณตามกรอบวงเงินเดิมของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ไปพลางก่อน</p>

หมายเหตุ เฉพาะโครงการที่ลงพื้นที่ระดับหมู่บ้านตามประกาศจังหวัด และยกเว้นโครงการในพื้นที่ตำบลติดชายฝั่งทะเล เนื่องจากเป็นพื้นที่ของ ทรภ.๑