



รายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อมภาคใต้ตอนล่างฝั่งตะวันออก ปี 2554
พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

บรรณานุกรม



บรรณานุกรม

หนังสือ

กรมควบคุมมลพิษ. 2553. รายงานโครงการจัดการมูลฝอยติดเชื้อแบบศูนย์รวมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีประสิทธิภาพ.

เคลาส์ ชวานเซอร์. 2554. ใน การสัมมนาวิชาการนานาชาติด้านการกักเซาะชายฝั่ง วันที่ 28-29 เมษายน 2554.

ศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง. 2553. รายงานผลการดำเนินงานประจำปี 2552.

สถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์. ม.ป.ป. แผนแม่บทและแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการกักเซาะชายฝั่ง โครงการศึกษาจัดทำแผนหลักและออกแบบเบื้องต้นในแก้ไขปัญหาการกักเซาะชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง ตั้งแต่แหลมตะลุมพุกถึงปากน้ำทะเลสาบสงขลา.

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2553. รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2552. กรุงเทพฯ.

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2554. รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2553. กรุงเทพฯ.

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16. 2555. รายงานสถานการณ์คุณภาพน้ำ อากาศและระดับเสียงในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่างฝั่งตะวันออก ปี 2554.

สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ. 2554. แผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2554-2555.

สำนักแผนงานและสารสนเทศ กรมป่าไม้. ม.ป.ป. ข้อมูลสถิติกรมป่าไม้ ปี 2553. กรุงเทพฯ.

Web site

http://olp101.ldd.go.th/luse1/web_lu/Lu43-45/South/Narathiwat43.htm

<http://th.wikipedia.org>

<http://www.chaipat.or.th/chipat/index.php>

<http://www.sc.psu.ac.th/chm/biodiversity/mangrove.html>

www.dmcr.go.th

www.dnp.go.th/statistics.2553/stat2553.asp

www.dopa.go.th

www.dpim.go.th

www.energy.go.th



www.hatyaiok.com

www.krobkruakao.com

www.muanglung.com/irawadee.htm

www.voicetv.co.th

หน่วยงาน

กรมชลประทาน

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

กองอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สำนักงานโครงการบ้านมั่นคง สถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน)

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสงขลา

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 6

สำนักศิลปากรที่ 13