

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2551
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับ ที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	วัตถุลอยน้ำ	สี	กลิ่น	อุณหภูมิ (°C)	ความ เป็น กรด-ด่าง	ความ โปร่งใส/ ความลึก (ม.)	สาร แขวนลอย (มก./ล.)	ความเค็ม (ส่วนในพัน)	น้ำมันและ ไขมันบน ผิวน้ำ	ออกซิเจน ละลาย (มก./ล.)	แบคทีเรีย		หมายเหตุ														
													โคลิฟอร์ม (MPN/100 มล.)	ฟีคัลโคลิฟอร์ม (MPN/100 มล.)															
1	19/2/51	เกาะเต่า - หาดทรายรี	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	27.3	8.0	0.8/0.8	10	32	มองไม่เห็น	4.8	130	13															
																2	SR2	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	31.7	7.9	0.8/0.8	<4	31	มองไม่เห็น	4.8	≥1,600	≥1,600
4	- หาดโหลกบ้านเก่า	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	YN้ำรั้งเก็ยจ	30.2	8.2	1.0/1.0	7	32	มองไม่เห็น	4.8	≥1,600	900																

ลงชื่อ

(นางสาวจินตมาศ ศิลปพรหมมาศ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2551