

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2552
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)	ไขมันและ ไขมันบน ผิวน้ำ	ออกซิเจน ละลาย (มก./ล.)	แบคทีเรีย		หมายเหตุ
													โคลิฟอร์ม (MPN/100 มล.)	ฟีคัลโคลิฟอร์ม (MPN/100 มล.)	
1 2 3	18/2/52	เกาะเต่า - หาดทรายรี	☞ไม่ปรากฏ	☞ไม่ปรากฏ	☞ไม่ปรากฏ	26.4	8.0	0.7/0.7	5	31	มองไม่เห็น	5.2	50	13	
		SR1											≥1,600	≥1,600	
		SR2											300	300	
4		- หาดโหลที่บ้านเก่า	☞ไม่ปรากฏ	☞ไม่ปรากฏ	☞ไม่ปรากฏ	27.3	8.0	0.8/0.8	10	31	มองไม่เห็น	4.6	200	12	

ลงชื่อ

(นางวลัยพร จิวสุวรรณ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการ

วันที่ 24 มีนาคม 2552