

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2549

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	แบคทีเรีย		ตะกอนแขวนลอย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัมต่อ 100 ตารางเมตร)		หมายเหตุ
			โคลิฟอร์ม	ฟีคัลโคลิฟอร์ม		ตกค้างในทะเล	ตกค้างบนหาด	
			(MPN/100 มล.)	(MPN/100 มล.)				
1	21/02/49	เกาะพะงัน - หาดรี้นอก	4	2	17.4	-	0.31	คลื่นแรง
2		HRO1	30	4	67.0	-	0.16	คลื่นแรง
3		HRO2 - หาดรี้นใน	130	14	23.0	ไม่พบ	0.54	
4		HRI1	<2	<2	22.2	ไม่พบ	1.08	
5		HRI2	2	<2	31.3	ไม่พบ	0.09	
		HRI3						

ลงชื่อ

(นางสาวจินตมาศ ศิลปพรหมมาศ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 9 มีนาคม 2549

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2549

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	แบคทีเรีย		ตะกอนแขวนลอย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัมต่อ 100 ตารางเมตร)		หมายเหตุ
			โคลิฟอร์ม	ฟีคัลโคลิฟอร์ม		ตกค้างในทะเล	ตกค้างบนหาด	
			(MPN/100 มล.)	(MPN/100 มล.)				
1	20/3/49	เกาะพะงัน - หาดรี้นนอก HRO1	50	2	19.8	ไม่พบ	0.35	
2		HRO2	23	8	15.9	ไม่พบ	0.02	
3		- หาดรี้นใน HRI1	80	13	16.2	ไม่พบ	0.22	
4		HRI2	80	8	15.2	ไม่พบ	0.08	
5		HRI3	130	80	5.2	ไม่พบ	0.18	

ลงชื่อ

(นางสาวจินตมาศ ศิลปพรหมมาศ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 3 เมษายน 2549

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2549

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	แบคทีเรีย		ตะกอนแขวนลอย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัมต่อ 100 ตารางเมตร)		หมายเหตุ
			โคลิฟอร์ม	ฟีคัลโคลิฟอร์ม		ตกค้างในทะเล	ตกค้างบนหาด	
			(MPN/100 มล.)	(MPN/100 มล.)				
1	20/4/49	เกาะพะงัน - หาดรี้นนอก HRO1	22	14	13	ไม่พบ	0.07	
2		HRO2	7	2	14	ไม่พบ	0.06	
3		- หาดรี้นใน HRI1	8	<2	27	ไม่พบ	ไม่พบ	
4		HRI2	90	90	42	ไม่พบ	ไม่พบ	
5		HRI3	500	500	63	ไม่พบ	ไม่พบ	

ลงชื่อ

(นางวลัยพร จิวสุวรรณ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 3 พฤษภาคม 2549

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2549

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	แบคทีเรีย		ตะกอนแขวนลอย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัมต่อ 100 ตารางเมตร)		หมายเหตุ
			โคลิฟอร์ม	ฟีคัลโคลิฟอร์ม		ตกค้างในทะเล	ตกค้างบนหาด	
			(MPN/100 มล.)	(MPN/100 มล.)				
1	12/6/49	เกาะพะงัน - หาดรีนนอก HRO1	130		39	0.65	1.40	
2		HRO2	170		47	0.35	1.40	
3		- หาดรีนใน HRI1	500		40	ไม่พบ	1.70	
4		HRI2	24,000		25	0.20	1.40	
5		HRI3	2,400		68	ไม่พบ	0.60	

ลงชื่อ

(นางวลัยพร จิวสุวรรณ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 24 กรกฎาคม 2549

รายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทะเล จ.สุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ 2549

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 14

ลำดับที่	วันที่เก็บ	จุดเก็บ	แบคทีเรีย		ตะกอนแขวนลอย (มิลลิกรัมต่อลิตร)	ปริมาณขยะ (กิโลกรัมต่อ 100 ตารางเมตร)		หมายเหตุ
			โคลิฟอร์ม	ฟีคัลโคลิฟอร์ม		ตกค้างในทะเล	ตกค้างบนหาด	
			(MPN/100 มล.)	(MPN/100 มล.)				
1	10/8/49	เกาะพะงัน - หาดรี้นอก HRO1	17	8	12	0.20	0.20	
2		HRO2	46	7	14	0.18	0.29	
3		- หาดรี้นใน HRI1	≥1,600	540	78	0.08	0.12	
4		HRI2	≥1,600	1,600	67	0.05	0.07	
5		HRI3	43	31	78	0.09	0.13	

ลงชื่อ

(นางวลัยพร จิวสุวรรณ)

นักวิชาการสิ่งแวดล้อม 7ว

วันที่ 5 กันยายน 2549