

การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ (Mo.3) ประจำปีงบประมาณ 2560

หน่วยงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 2 (สมุทรสาคร) ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2560

ที่	จุดตรวจ	พารามิเตอร์สำหรับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ รายเดือน (รายงานทุกหน่วยงาน)								
		อุณหภูมิ (°C)	ความเค็ม (ppt)	pH	DO (mg/l)	Total Nitrogen (TN) (mg/l)	Total Phosphate (TP) (mg/l)	Ammonia (NH ₃ -N) (mg/l)	Total suspended solids (TSS) (mg/l)	BOD (mg/l)
1	พื้นที่ายนรสิงห์ 1	29	32	7.73	3.82	24.15	0.2138	0.2987	198	1.3
2	พื้นที่ายนรสิงห์ 2	29	32	7.67	2.53	25.04	0.2284	0.5094	229	2.0
3	พื้นที่ายนรสิงห์ 3	27	34	7.82	3.53	24.36	0.1439	0.3365	217	1.6
4	โคกขาม 1	27	34	7.79	2.90	25.29	0.1686	0.5355	202	1.7
5	โคกขาม 2	25	30	7.67	3.00	26.51	0.3105	1.0863	301	1.7
6	บางกระเจ้า 1	27	33	7.70	3.66	23.23	0.1492	0.2284	217	0.2
7	บางกระเจ้า 2	27	33	7.76	2.58	24.32	0.1415	0.3042	118	1.8

ที่	จุดตรวจ	พารามิเตอร์การตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน (ด้วยวิธีตรวจดิน) รายงานทุกๆ 3 เดือน (จุดเก็บ 1 จุด) สำหรับหน่วยงานที่รับผิดชอบเท่านั้น				
		Pesticide(mg/kg)	ปรอท(mg/kg)	แคดเมียม(mg/kg)	โครเมียมรวม(mg/kg)	ตะกั่ว(mg/kg)