

การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ (Mo.3) ประจำปีงบประมาณ 2560

หน่วยงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เขต 2 (สมุทรสาคร) ประจำเดือน มกราคม 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	27	31	7.75	4.06	2.26	0.2021	0.3749	209	1.4
2	พื้นที่ายนรสิงห์ 2	27	33	7.89	4.90	8.92	0.1177	0.3153	350	1.7
3	พื้นที่ายนรสิงห์ 3	27	32	7.99	5.21	8.83	0.0962	0.2328	282	0.1
4	โคกขาม 1	27	33	8.10	4.05	7.14	0.0869	0.1763	240	0.5
5	โคกขาม 2	26	31	7.76	3.65	3.26	0.1939	0.6810	347	0.4
6	บางกระเจ้า 1	27	33	7.73	3.15	1.61	0.1089	0.3383	283	1
7	บางกระเจ้า 2	26	33	7.70	3.07	1.71	0.0973	0.3643	125	0.6

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)