

คุณภาพน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๙

ที่	จุดตรวจ	พารามิเตอร์สำหรับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ								
		อุณหภูมิ (°C)	ความเค็ม (ppt)	pH	DO (mg/L)	Total Nitrogen (TN) (mg/L)	Total Phosphate (TP) (mg/L)	Ammonia (NH <sub>3</sub> -N) (mg/L)	Total suspended solids (TSS) (mg/L)	BOD (mg/L)
1	พื้นที่ายนรสิงห์ 1	26	26	8.07	3.59	10.45	0.1952	0.0406	242	3.4
2	พื้นที่ายนรสิงห์ 2	27	26	8.05	2.35	11.11	0.1918	0.1655	245	2.9
3	พื้นที่ายนรสิงห์ 3	27	29	8.04	2.05	10.61	0.1452	0.2540	268	1.9
4	โคกขาม 1	26	30	8.04	2.42	11.40	0.1371	0.3367	276	1.2
5	โคกขาม 2	24	25	8.02	2.91	13.31	0.3482	0.8844	174	1.4
6	บางกระเจ้า 1	27	31	7.81	1.02	11.40	0.1599	0.4469	229	2.2
7	บางกระเจ้า 2	27	31	7.82	0.92	10.82	0.1869	0.4187	265	2.3

ที่	จุดตรวจ	พารามิเตอร์การตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน (ด้วยวิธีตรวจดิน) รายงานทุกๆ ๓ เดือน (จุดเก็บ ๑ จุด) สำหรับหน่วยงานที่รับผิดชอบเท่านั้น				
		Pesticide(mg/kg)	ปรอท(mg/kg)	แคดเมียม(mg/kg)	โครเมียมรวม(mg/kg)	ตะกั่ว(mg/kg)
1	ม.8 ต.โคกขาม อ.เมือง จ.สมุทรสาคร	ND	0.010	0.105	0.999	20.400