

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน มิถุนายน 2563

แบบฟอร์มที่ 2

หน่วยงาน สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเลจังหวัดตราด

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลาเก็บ น.	Temp (°C)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/L)	TN (mg/L)	TAN (mg/L)	TP (mg/L)	สภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
8/6/2563	1	แม่น้ำตราด	12.192168	102.568856	10.09	28	0	7.78	7.5	0.3730	0.1964	0.0100	ฝนตกหนัก	
	2	แม่น้ำเวฬุ	12.28914	102.28946	13.26	28	20	7.74	6.4	0.2543	0.1965	0.0201	ฝนตกหนัก	
	3	บ้านแหลมเทียน	12.0936	102.571	9.00	28	20	7.82	7.8	0.1738	0.0442	0.0251	ฝนตกหนัก	
	4	บ้านไม้รุศ	11.92656	102.78388	12.48	28	3	7.57	6.7	0.3814	0.1498	0.0301	ฝนตกหนัก	
	5	บ้านแหลมหญ้า	12.09289	102.54367	9.27	28	25	7.86	6.4	0.2416	0.0911	0.0150	ฝนตกหนัก	

ผู้รายงาน นายกวิน กลมกล่อม

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังคุณภาพแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อความปลอดภัยทางด้านอาหาร ประเภทหอยทะเล ประจำปีงบประมาณ 2563

ประจำเดือน มิถุนายน 2563

แบบฟอร์มที่ 3

หน่วยงาน สถานีวิจัยและพัฒนาประมงทะเลจังหวัดตราด

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลาเก็บ น.	Temp (°C)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/L)	TN (mg/L)	TAN (mg/L)	TP (mg/L)	Toxic Phytoplankton (unit/L)							สภาพอากาศ	หมายเหตุ					
			X	Y									PSE	ALE	AMP	DIN	GAM	GYM	OST			PRORO	PROTO			
12/6/2563	1	ออยนางรม บ้านแหลมเทียน สถานีที่ 1	1205.24	10234.35	9.18	28	30	7.99	7.6	0.1738	0.1362	0.0501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แดดปานกลาง	
	2	ออยนางรม บ้านแหลมเทียน สถานีที่ 2	1205.31	10234.34	9.26	28	30	8.08	7.2	0.1229	0.0331	0.0301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แดดปานกลาง	
	3	หอยนางรม บ้านต้นนา สถานีที่ 3	1206.09	10234.13	10.12	28	30	8.09	7.8	0.1780	0.0529	0.0251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แดดปานกลาง	

ผู้รายงาน นายกวิน กลมกล่อม

*หมายเหตุ ตัวอักษรย่อของแหล่งที่ตอนแต่ละชนิด

- 1 Pseudo-nitzschia spp. = PSE
- 2 Alexandrium spp. = ALE
- 3 Amphidinium spp. = AM
- 4 Dinophysis spp. = DIN
- 5 Gambierdiscus spp. = GAM
- 6 Gymnodinium spp. = GYM
- 7 Ostriopsis spp. = OST
- 8 Prorocentrum spp. = PRORO
- 9 Protoperidinium spp. = PROTO