

รายงานผลข้อมูลการติดตามและเฝ้าระวังแหล่งอาศัยและแหล่งเพาะเลี้ยงตามธรรมชาติในพื้นที่ชายฝั่ง ประจำปีงบประมาณ 2565

ประจำเดือน .....มีนาคม 2565.....

หน่วยงาน .....ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งเพชรบุรี.....

วัน/เดือน/ปี	จุดเก็บที่	ชื่อจุดเก็บ	พิกัด		เวลาเก็บ	Temp (°C)	Salinity (ppt)	pH	DO (mg/l)	TN (mg/l)	TAN (mg/l)	TP (mg/l)	ระดับน้ำและสภาพอากาศ	หมายเหตุ
			X	Y										
18 มี.ค. 65	1	บางขุนไทร1	13.18110	100.02126	9.14	29.3	32	7.96	2.76	2.2172	0.4977	0.6239	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	2	บางขุนไทร2	13.18248	100.01654	9.24	29.0	32	7.96	3.24	2.4330	0.2240	0.3096	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	3	วัดต้นสน	13.21271	99.98270	9.37	30.1	31	8.00	3.91	2.3712	0.0115	0.1804	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	4	ปากอ่าวบ้านแหลม	13.22343	99.99297	9.43	29.7	31	8.02	3.83	1.9716	0.0142	0.1450	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	5	คลองเหมืองตงามิม	13.24220	99.96206	10.00	31.2	27	8.09	4.31	2.4257	0.0438	0.2272	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	6	วัดปากอ่าวบางตะบูน	13.26441	99.94188	10.10	30.9	26	8.08	3.82	2.4509	0.0249	0.2296	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	7	คอกพวยแดง	13.26007	99.94492	10.16	30.8	26	8.06	3.74	1.8739	0.0305	0.2507	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	8	คลองตูด	13.27333	99.92908	10.22	30.8	24	8.04	3.56	2.2654	0.0374	0.2554	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	9	คลองลัด	13.27231	99.93254	10.26	30.8	24	8.01	3.66	2.0624	0.0363	0.2616	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	10	หน้าวัดเกาะแก้ว	13.26219	99.92151	10.46	31.4	21	7.97	3.73	2.1400	0.0509	0.3911	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	11	หลังวัดเกาะแก้ว	13.26036	99.92149	10.52	31.5	21	7.94	3.69	1.8492	0.0631	0.3834	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	12	คลองอีแอต	13.04037	100.08550	8.45	30.4	32	7.95	4.76	2.2377	0.0291	0.1249	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	13	คลองนาเทียน	13.08233	100.06120	8.53	29.8	32	8.00	5.08	2.2415	0.0376	0.1463	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
18 มี.ค. 65	14	คลองปากทะเล	13.16390	100.04048	9.06	29.8	32	8.03	4.49	1.9195	0.0229	0.1925	น้ำกำลังขึ้น มีเมฆมาก	
คุณภาพน้ำที่เหมาะสมต่อการเลี้ยงสัตว์น้ำ														
										7.0-8.5	≥4	≤0.7000		

หมายเหตุ : - รายงานฉบับนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่นำมาตรวจวิเคราะห์เท่านั้น

- รายงานฉบับนี้ต้องไม่ถูกทำสำเนาเอกสารเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ

- อ้างอิงจากคุณภาพน้ำทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำทะเล (2560)