

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี พ.ศ. 2557 ในพื้นที่ 25 กลุ่มน้ำ (รายจังหวัด)

จังหวัด	จำนวน	พื้นที่	ผลผลิต	ปริมาณน้ำทิ้ง (ล้าน ลบ.ม.)		บีโอดี (ตัน)	
	(ราย)	(ไร่)	(ตัน)	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม
ลุ่มน้ำท่าจีน	1,238.00	25,500.00	10,602.68	26.74	12.30	454.66	303.42
ชัยนาท	-	-	-	-	-	-	-
นครปฐม	-	-	-	-	-	-	-
สมุทรสาคร	1,238.00	25,500.00	10,602.68	26.74	12.30	454.66	303.42
สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	990.00	16,546.00	1,249.37	2.32	1.07	52.87	35.29
กรุงเทพมหานคร	990.00	16,546.00	1,249.37	2.32	1.07	52.87	35.29
นครสวรรค์	-	-	-	-	-	-	-
นนทบุรี	-	-	-	-	-	-	-
ปทุมธานี	-	-	-	-	-	-	-
พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-	-	-
ลพบุรี	-	-	-	-	-	-	-
สิงห์บุรี	-	-	-	-	-	-	-
อ่างทอง	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำกก	-	-	-	-	-	-	-
เชียงราย	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	1,269.00	8,067.00	14,574.25	36.19	16.65	630.32	420.65
พัทลุง	35.00	481.00	962.00	1.66	0.76	27.84	18.58
สงขลา	1,234.00	7,586.00	13,612.25	34.53	15.89	602.48	402.07
ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	1,746.00	31,027.00	80,551.34	122.83	56.50	2,323.56	1,550.65
กระบี่	338.00	5,770.00	15,522.03	21.13	9.72	422.41	281.90
ตรัง	559.00	7,308.00	18,449.78	27.37	12.59	537.90	358.97
พังงา	273.00	6,144.00	14,995.70	22.02	10.13	405.54	270.64
ภูเก็ต	66.00	1,078.00	2,872.63	5.81	2.67	112.78	75.26
ระนอง	113.00	3,722.00	11,530.00	22.60	10.40	407.48	271.94
สตูล	397.00	7,005.00	17,181.20	23.90	10.99	437.45	291.94

สถานการณ์ปริมาณผลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี พ.ศ. 2557 ในพื้นที่ 25 กลุ่มน้ำ (รายจังหวัด)

จังหวัด	จำนวน	พื้นที่	ผลผลิต	ปริมาณน้ำทิ้ง (ล้าน ลบ.ม.)		บีโอดี (ตัน)	
	(ราย)	(ไร่)	(ตัน)	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม
ลุ่มน้ำยม	-	-	-	-	-	-	-
แพร่	-	-	-	-	-	-	-
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำป่าสัก	-	-	-	-	-	-	-
เพชรบูรณ์	-	-	-	-	-	-	-
สระบุรี	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำบางปะกง	5,100.00	50,320.00	20,413.62	57.37	26.39	992.63	662.44
ฉะเชิงเทรา	3,180.00	16,011.00	14,883.00	45.27	20.83	764.95	510.50
นครนายก	-	-	-	-	-	-	-
สมุทรปราการ	1,920.00	34,309.00	5,530.62	12.10	5.57	227.68	151.95
ลุ่มน้ำโขง	-	-	-	-	-	-	-
นครพนม	-	-	-	-	-	-	-
พะเยา	-	-	-	-	-	-	-
เลย	-	-	-	-	-	-	-
มุกดาหาร	-	-	-	-	-	-	-
สกลนคร	-	-	-	-	-	-	-
หนองคาย	-	-	-	-	-	-	-
บึงกาฬ	-	-	-	-	-	-	-
อุดรธานี	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำวัง	-	-	-	-	-	-	-
ลำปาง	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะ	3,250.00	56,614.00	66,871.94	164.36	75.61	2,770.71	1,849.06
จันทบุรี	1,979.00	37,685.00	33,815.22	84.58	38.90	1,427.28	952.51
ชลบุรี	315.00	2,093.00	1,231.21	3.22	1.48	54.16	36.14
ตราด	571.00	9,630.00	20,967.63	52.21	24.01	877.40	585.54
ระยอง	385.00	7,206.00	10,857.88	24.36	11.20	411.87	274.87
ลุ่มน้ำเพชรบุรี	824.00	16,032.00	8,332.95	19.69	9.06	355.84	237.47
เพชรบุรี	824.00	16,032.00	8,332.95	19.69	9.06	355.84	237.47

สถานการณ์ปริมาณผลผลิตจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี พ.ศ. 2557 ในพื้นที่ 25 กลุ่มน้ำ (รายจังหวัด)

จังหวัด	จำนวน	พื้นที่	ผลผลิต	ปริมาณน้ำทิ้ง (ล้าน ลบ.ม.)		บีโอดี (ตัน)	
	(ราย)	(ไร่)	(ตัน)	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม
ลุ่มน้ำน่าน	-	-	-	-	-	-	-
น่าน	-	-	-	-	-	-	-
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-
พิษณุโลก	-	-	-	-	-	-	-
อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำสะแกกรัง	-	-	-	-	-	-	-
อุทัยธานี	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง	704.00	15,925.00	29,766.32	46.65	21.46	809.15	539.99
สุราษฎร์ธานี	704.00	15,925.00	29,766.32	46.65	21.46	809.15	539.99
ลุ่มน้ำปิง	-	-	-	-	-	-	-
กำแพงเพชร	-	-	-	-	-	-	-
เชียงใหม่	-	-	-	-	-	-	-
ตาก	-	-	-	-	-	-	-
ลำพูน	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	416.00	4,608.00	3,803.04	10.75	4.95	180.73	120.61
ปราจีนบุรี	416.00	4,608.00	3,803.04	10.75	4.95	180.73	120.61
ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะ	613.00	7,907.00	16,002.18	32.32	14.87	547.99	365.71
ประจวบคีรีขันธ์	613.00	7,907.00	16,002.18	32.32	14.87	547.99	365.71
ลุ่มน้ำชี	-	-	-	-	-	-	-
กาฬสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-
ขอนแก่น	-	-	-	-	-	-	-
ชัยภูมิ	-	-	-	-	-	-	-
มหาสารคาม	-	-	-	-	-	-	-
ร้อยเอ็ด	-	-	-	-	-	-	-
หนองบัวลำภู	-	-	-	-	-	-	-

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี พ.ศ. 2557 ในพื้นที่ 25 กลุ่มน้ำ (รายจังหวัด)

จังหวัด	จำนวน	พื้นที่	ผลผลิต	ปริมาณน้ำทิ้ง (ล้าน ลบ.ม.)		บีโอดี (ตัน)	
	(ราย)	(ไร่)	(ตัน)	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม	ที่เกิด	ออกสู่สิ่งแวดล้อม
ลุ่มน้ำแม่กลอง	406.00	17,604.00	1,276.66	3.52	1.62	63.04	42.07
กาญจนบุรี	-	-	-	-	-	-	-
ราชบุรี	-	-	-	-	-	-	-
สมุทรสงคราม	406.00	17,604.00	1,276.66	3.52	1.62	63.04	42.07
ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2,153.00	23,521.00	37,839.42	56.93	26.19	1,000.76	667.87
ชุมพร	458.00	8,474.00	18,712.77	22.62	10.40	408.00	272.28
นครศรีธรรมราช	1,689.00	14,927.00	18,806.00	33.89	15.59	585.71	390.88
นราธิวาส	6.00	120.00	320.65	0.42	0.19	7.05	4.71
ลุ่มน้ำปัตตานี	86.00	1,197.00	2,039.97	5.33	2.45	94.23	62.89
ปัตตานี	86.00	1,197.00	2,039.97	5.33	2.45	94.23	62.89
ยะลา	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำมูล	-	-	-	-	-	-	-
นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	-
บุรีรัมย์	-	-	-	-	-	-	-
ยโสธร	-	-	-	-	-	-	-
ศรีสะเกษ	-	-	-	-	-	-	-
สุรินทร์	-	-	-	-	-	-	-
อำนาจเจริญ	-	-	-	-	-	-	-
อุบลราชธานี	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำสาละวิน	-	-	-	-	-	-	-
แม่ฮ่องสอน	-	-	-	-	-	-	-
ลุ่มน้ำโตนเลสาบ	-	-	-	-	-	-	-
สระแก้ว	-	-	-	-	-	-	-
รวม 25 กลุ่มน้ำ	18,795.00	274,868.00	293,323.72	584.99	269.10	10,276.50	6,858.13

ที่มา: สถิติผลผลิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งทะเล) ประจำปี 2557, กรมประมง (2559)

หมายเหตุ : 1 ไม่คิดรวมพื้นที่ความเค็มต่ำ

2. - คือไม่มีข้อมูลของการเพาะเลี้ยงในพื้นที่จังหวัดนั้น