

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 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	11,957	91,596.40	30,415.73	108.62	72.67	1,767.92	860.43
ชัยนาท	2,441	2,415.35	1,477.04	3.06	1.54	56.07	20.06
นครปฐม	4,675	61,908.54	17,553.04	70.83	48.74	1,123.84	582.96
สมุทรสาคร	572	2,168.93	953.67	2.63	1.09	49.70	16.96
สุพรรณบุรี	4,269	25,103.58	10,431.98	32.10	21.30	538.30	240.46
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	23,672	44,763.34	39,843.73	66.79	30.25	1,235.33	437.15
กรุงเทพมหานคร	2,113	12,265.21	6,340.37	15.69	5.84	301.08	98.32
นครสวรรค์	10,189	9,890.11	17,274.11	21.74	10.66	396.01	143.35
นนทบุรี	1,453	2,939.18	2,201.57	4.10	1.73	77.09	26.24
ปทุมธานี	1,414	5,328.97	6,571.65	7.87	3.90	143.04	52.06
พระนครศรีอยุธยา	1,742	3,637.20	2,240.98	5.15	3.36	84.77	40.01
ลพบุรี	3,519	5,874.29	2,024.44	3.97	1.63	75.09	25.30
สิงห์บุรี	1,308	1,303.18	477.27	0.93	0.41	17.39	6.00
อ่างทอง	1,934	3,525.20	2,713.34	7.33	2.72	140.85	45.86
ลุ่มน้ำกก	16,995	27,557.90	14,456.35	38.33	14.32	734.19	241.44
เชียงใหม่	16,995	27,557.90	14,456.35	38.33	14.32	734.19	241.44
ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	11,299	15,297.45	17,087.80	21.89	10.80	398.19	144.92
พัทลุง	4,165	7,953.98	8,259.16	12.55	5.72	231.96	81.97
สงขลา	7,134	7,343.47	8,828.64	9.34	5.08	166.23	62.95
ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	5,613	3,495.82	3,531.70	2.76	1.73	47.17	19.27
กระบี่	438	418.92	122.73	0.23	0.09	4.25	1.44
ตรัง	2,333	1,963.48	1,620.24	1.08	0.75	17.84	7.74
พังงา	428	219.65	293.15	0.27	0.15	4.74	1.84
ภูเก็ต	32	26.37	86.19	0.03	0.03	0.46	0.27
ระนอง	997	292.05	488.89	0.47	0.26	8.29	3.18
สตูล	1,385	575.35	920.50	0.68	0.44	11.60	4.81

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 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	9,815	8,713.37	3,033.13	5.22	2.42	96.66	33.93
แพร่	6,427	4,034.49	899.10	2.37	0.92	45.22	14.94
สุโขทัย	3,388	4,678.88	2,134.03	2.85	1.50	51.45	19.00
ลุ่มน้ำป่าสัก	9,813	15,934.94	7,739.12	13.43	5.75	251.70	86.21
เพชรบูรณ์	8,322	13,426.32	4,548.42	9.28	3.77	175.69	58.98
สระบุรี	1,491	2,508.62	3,190.70	4.15	1.98	76.01	27.23
ลุ่มน้ำบางปะกง	7,244	46,980.03	31,976.89	83.18	32.65	1,578.01	532.30
ฉะเชิงเทรา	2,911	6,733.45	4,224.79	5.31	4.51	77.11	46.16
นครนายก	1,575	8,689.07	10,044.26	19.85	8.01	375.50	126.29
สมุทรปราการ	2,758	31,557.51	17,707.84	58.02	20.13	1,125.41	359.85
ลุ่มน้ำโขง	65,802	80,961.41	19,912.56	52.64	19.29	1,012.56	329.13
นครพนม	7,118	4,790.10	1,073.09	3.08	1.10	59.38	19.15
พะเยา	4,027	4,215.87	3,145.17	7.36	2.81	140.74	46.36
เลย	11,467	12,326.26	1,598.04	4.91	1.71	95.10	30.44
มุกดาหาร	8,774	7,984.77	2,640.15	7.87	2.77	152.23	48.86
สกลนคร	7,544	8,305.77	1,792.51	5.39	1.91	104.33	33.53
หนองคาย	4,726	8,518.32	1,706.31	4.07	1.53	78.02	25.57
บึงกาฬ	6,253	6,584.81	1,839.26	2.89	1.27	53.87	18.67
อุดรธานี	15,893	28,235.51	6,118.03	17.07	6.17	328.90	106.55
ลุ่มน้ำวัง	13,334	7,403.44	4,025.11	4.90	2.44	88.89	32.47
ลำปาง	13,334	7,403.44	4,025.11	4.90	2.44	88.89	32.47
ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก	2,573	9,973.20	8,170.20	22.12	8.25	423.80	139.34
จันทบุรี	552	904.20	137.10	0.34	0.13	6.45	2.13
ชลบุรี	1,167	8,112.68	7,307.98	20.57	7.60	394.68	129.44
ตราด	450	535.42	348.08	0.35	0.19	6.17	2.34
ระยอง	404	420.90	377.04	0.86	0.33	16.51	5.43
ลุ่มน้ำเพชรบุรี	940	3,102.28	1,121.96	2.54	1.27	46.63	16.68
เพชรบุรี	940	3,102.28	1,121.96	2.54	1.27	46.63	16.68

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 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	18,644	18,680.49	12,408.50	18.50	8.81	339.95	121.05
น่าน	4,122	1,826.27	488.97	1.02	0.40	19.44	6.47
พิจิตร	7,594	9,619.71	7,047.26	8.32	4.45	149.12	55.76
พิษณุโลก	2,832	3,265.53	1,822.73	3.13	1.42	58.13	20.24
อุตรดิตถ์	4,096	3,968.98	3,049.54	6.02	2.53	113.26	38.57
ลุ่มน้ำสะแกกรัง	2,844	2,292.11	1,500.63	2.93	1.23	55.05	18.70
อุทัยธานี	2,844	2,292.11	1,500.63	2.93	1.23	55.05	18.70
ลุ่มน้ำตาปี-พุมดวง	4,151	3,793.57	4,386.25	6.66	3.00	123.57	43.17
สุราษฎร์ธานี	4,151	3,793.57	4,386.25	6.66	3.00	123.57	43.17
ลุ่มน้ำปิง	14,235	10,808.25	6,811.26	15.57	6.09	296.72	98.32
กำแพงเพชร	2,262	2,496.58	1,405.28	2.50	1.14	46.37	16.16
เชียงใหม่	5,750	3,730.63	4,307.27	10.79	4.04	206.97	67.67
ตาก	3,923	3,438.23	662.30	1.28	0.52	24.12	8.14
ลำพูน	2,300	1,142.81	436.41	1.01	0.39	19.26	6.35
ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	2,565	4,962.57	4,247.32	9.36	3.80	176.59	60.08
ปราจีนบุรี	2,565	4,962.57	4,247.32	9.36	3.80	176.59	60.08
ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก	2,146	3,060.01	2,520.58	5.05	2.02	95.74	32.02
ประจวบคีรีขันธ์	2,146	3,060.01	2,520.58	5.05	2.02	95.74	32.02
ลุ่มน้ำชี	75,254	81,158.76	25,258.41	70.50	29.23	1,321.01	461.32
กาฬสินธุ์	4,926	11,981.75	2,306.91	7.75	6.26	113.60	68.89
ขอนแก่น	21,814	20,347.42	9,959.13	30.21	10.67	584.49	187.65
ชัยภูมิ	24,089	22,558.61	5,135.58	13.09	4.92	251.03	82.12
มหาสารคาม	10,433	9,583.66	4,662.69	11.08	4.19	212.12	69.63
ร้อยเอ็ด	4,296	4,508.13	1,693.23	3.80	1.59	71.32	24.68
หนองบัวลำภู	9,696	12,179.19	1,500.87	4.57	1.60	88.45	28.35

สถานการณ์ปริมาณมลพิษจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 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	4,751	25,234.43	9,919.76	41.67	38.39	561.91	399.18
กาญจนบุรี	2,736	5,209.46	3,070.38	11.12	10.54	147.33	107.64
ราชบุรี	2,014	20,024.93	6,849.30	30.55	27.86	414.59	291.55
สมุทรสงคราม	1	0.04	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	11,140	17,974.76	8,638.54	11.05	7.23	187.86	79.02
ชุมพร	1,977	1,778.43	751.22	0.77	0.43	13.64	5.23
นครศรีธรรมราช	6,850	15,574.84	7,221.23	9.69	6.46	163.93	69.76
นราธิวาส	2,313	621.49	666.09	0.59	0.34	10.28	4.04
ลุ่มน้ำปัตตานี	3,992	1,333.94	2,104.16	2.05	1.13	36.27	13.88
ปัตตานี	849	750.98	980.33	0.65	0.45	10.72	4.65
ยะลา	3,143	582.96	1,123.83	1.40	0.68	25.56	9.23
ลุ่มน้ำมูล	74,570	59,145.51	19,904.57	45.85	17.68	875.25	288.92
นครราชสีมา	17,139	24,067.75	9,578.54	21.56	8.42	410.73	136.09
บุรีรัมย์	10,092	6,373.90	1,335.62	3.93	1.39	76.12	24.45
ยโสธร	1,587	1,125.00	266.61	0.58	0.23	11.10	3.67
ศรีสะเกษ	4,741	2,527.03	724.72	1.53	0.60	29.17	9.69
สุรินทร์	17,832	10,714.03	3,171.80	5.82	2.49	109.09	37.29
อำนาจเจริญ	7,238	5,125.34	1,348.87	3.47	1.27	66.73	21.70
อุบลราชธานี	15,941	9,212.46	3,478.41	8.96	3.29	172.31	56.03
ลุ่มน้ำสาละวิน	1,345	437.91	186.04	0.34	0.14	6.44	2.18
แม่ฮ่องสอน	1,345	437.91	186.04	0.34	0.14	6.44	2.18
ลุ่มน้ำโตนเลสาบ	5,124	4,251.58	3,167.76	3.02	1.69	53.14	20.52
สระแก้ว	5,124	4,251.58	3,167.76	3.02	1.69	53.14	20.52
รวม 25 กลุ่มน้ำ	399,818	588,913.47	282,368.06	654.97	322.30	11,810.55	4,511.65

หมายเหตุ ประเมินจากผลผลิตของปลาช่อน ปลาดุก ปลานิล และกุ้งก้ามกราม ที่เพาะเลี้ยงภายในบ่อเท่านั้น

ที่มา: สถิติผลผลิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ประจำปี 2557, กรมประมง (2559)