

ปริมาณสัตว์น้ำจากการจับจากธรรมชาติและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดที่มีความสำคัญในจังหวัดระยอง

รูปแบบ	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	หมายเหตุ
ปริมาณการจับสัตว์น้ำเค็มจากธรรมชาติจากเรือพาณิชย์	-	-	54,041	2,300	
ปริมาณการจับสัตว์น้ำเค็มจากธรรมชาติจากเรือประมงพื้นบ้าน	2,444 ลำ	-	2,500	200	2000*8*20*8*80 บาท
ปริมาณผลจับสัตว์น้ำจืดจากแหล่งน้ำธรรมชาติ	-	-			
<u>ปริมาณผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</u>					
การเพาะเลี้ยงกุ้งทะเล	316	7357.69	6,294	975	
การเพาะเลี้ยงหอยแมลงภู่	120	575	920	13	
การเพาะเลี้ยงหอยนางรม	565 แพง	42.85	3,400	50	
การเพาะเลี้ยงปลานิลในกระชัง	686	7.58	1,500	102	
การเพาะเลี้ยงปลาทะเลในบ่อดิน	47	328	80	14	
การแปรรูปสัตว์น้ำ		110,000	936	
รวม				-----	