

# ประเภทคุณภาพน้ำทะเล



คุณภาพน้ำทะเลในเขตน่านน้ำไทยแบ่งออกเป็น 6 ประเภท ได้แก่

**1** **คุณภาพน้ำทะเลเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลที่มีได้จัดไว้เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างใดอย่างหนึ่งโดยเฉพาะ ซึ่งเป็นแหล่งน้ำทะเลตามธรรมชาติสำหรับเป็นที่แพร่พันธุ์หรืออนุบาลของสัตว์น้ำวัยอ่อนหรือเป็นแหล่งอาหาร หรือที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำ พืชหรือหอยน้ำทะเล

**2** **คุณภาพน้ำทะเลเพื่อการอนุรักษ์แหล่งปะการัง** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลที่มีปะการัง โดยมีขอบเขตครอบคลุมพื้นที่ในรัศมีแนวราบกับผิวน้ำ นับจากเส้นตรงที่ลากตั้งฉากกับเส้นที่เชื่อมกับจุดนอกสุดของแนวปะการังออกไปเป็นระยะ 1,000 เมตร

**3** **คุณภาพน้ำทะเลเพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลซึ่งมีประกาศกำหนดให้เป็นพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตามกฎหมายว่าด้วยการประมง

**4** **คุณภาพน้ำทะเลเพื่อการนันทนาการ** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลซึ่งมีประกาศขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดให้เป็นเขตเพื่อการว่ายน้ำหรือใช้ประโยชน์เพื่อนันทนาการทางน้ำ

**5** **คุณภาพน้ำทะเลเพื่อการอุตสาหกรรม และท่าเรือ** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลที่อยู่ประชิดกับเขตอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เขตประกอบการอุตสาหกรรมตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน เขตท่าเรือตามกฎหมายว่าด้วยการเดินเรือในน่านน้ำไทย ท่าเรือ หรือท่าเทียบเรือ แล้วแต่กรณี โดยมีขอบเขตนับตั้งแต่แนวน้ำลงต่ำสุดออกไปจนถึงระยะ 1,000 เมตร ตามแนวราบกับผิวน้ำ

**6** **คุณภาพน้ำทะเลสำหรับเขตชุมชน** ได้แก่ แหล่งน้ำทะเลที่อยู่ประชิดกับชุมชนที่มีประกาศกำหนดให้เป็นเทศบาล ตามกฎหมายว่าด้วยเทศบาล เมืองพัทยา หรือกรุงเทพมหานครเฉพาะเขตเทศบาลเขตเมืองพัทยา หรือเขตกรุงเทพมหานครที่ติดกับชายฝั่งทะเลเท่านั้น โดยให้นับตั้งแต่แนวน้ำลงต่ำสุดออกไปจนถึงระยะ 1,000 เมตร ตามแนวราบกับผิวน้ำ

ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ



ส่วนการจัดการคุณภาพน้ำ อากาศและเสียง  
สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 16 (สงขลา)

