

บรรณานุกรม

- กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์. ความรู้เกี่ยวกับสิ่งเป็นพิษ. กรุงเทพฯ : กระทรวงสาธารณสุข, 2532
- ชูชาติ อาริจิตรานุสรณ์. การหาปริมาณโลหะหนักในน้ำทะเลสาบสงขลา. เครื่องมือวิทยาศาสตร์. ขอนแก่น, 2534
- ณรงค์ ณ เชียงใหม่ และอรุณโชติ คงพล. ปริมาณการสะสมสารปรอทและสารตะกั่วในสัตว์น้ำต่าง ๆ ในภาคใต้, 2529
- นุกูล อินทะสังขา. รายงานการวิจัยเรื่องการศึกษาผลกระทบของการขยายชุมชนและโรงงานอุตสาหกรรมต่อสภาพแวดล้อมทางน้ำในจังหวัดสงขลา. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒภาคใต้, 2536
- บุญสิน จิตตะประพันธ์. ปริมาณสารกำจัดศัตรูพืชกลุ่มออร์กาโนคลอรีนตกค้างในสัตว์น้ำบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก. สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2541
- เปี่ยมศักดิ์ มีนาเสวตและวรวิทย์ ชีวาพาราพาพิพัฒน์. การสะสมของโลหะหนัก, DDT, PCBs ในหอยแมลงภู่น้ำจืดและดินตะกอนบริเวณปากแม่น้ำทั้งสี่แห่งของประเทศไทย. คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. 1(1) : 31-47 : มิถุนายน 2528
- ประดิษฐ์ มีสุข และเสาวณี โพนนุกูล. การวิเคราะห์หาปริมาณโลหะหนักในน้ำทะเลสาบสงขลา. วารสารปาริชาติ. 7(1):6-9: กุมภาพันธ์ - กันยายน 2536.
- ประดิษฐ์ มีสุข และสังญา เบญจกุล. การหาปริมาณสารหนูและโลหะหนักในผลิตภัณฑ์จากทะเลสาบสงขลาโดยวิธีอะตอมมิกแอบซอร์ปชันสเปกโตรสโคปี. รายงานการวิจัย, 1-38: มิถุนายน 2539
- ประไพศรี ธรฤทธิ. การปนเปื้อนของสารปรอทในเนื้อปลาบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนล่าง. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 2546
- พิมล เรือนวัฒนา และชัยวัฒน์ เจนวาณิชน์. เคมีสถานะแวดล้อม. กรุงเทพฯ : โอเดียนสโตร์, 2525
- พัชรา เพ็ชรพิรุณ. การสะสมของโลหะปริมาณน้อยในสัตว์ทะเลที่จับได้บริเวณอ่าวระยอง. วารสารวิจัยสถานะแวดล้อม. 10(2) : 42-47 : กุมภาพันธ์ 2537.
- แม่น อมรสิทธิ์ และอมร เพชรสม. หลักการและเทคนิคการวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ. กรุงเทพฯ : อักษรเจริญทัศน์, 2534
- แววตา ทองระอา. การศึกษาปริมาณโลหะหนักบางชนิดในสัตว์ทะเลที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจบริเวณชายฝั่งทะเลตะวันออก. ข่าวสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ. 33(357):10-11: มีนาคม, 2535.
- สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 12. รายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา, 2543.
- อภิรดี เมืองเดช. ปริมาณโลหะหนักในหอยแครง (Anadara Granosa) บริเวณปากแม่น้ำบางปะกง. สถาบันราชภัฏราชชนนครินทร์, 2543

อภิศรี เมืองเดช อารแพร่กระจายและการสะสมโลหะหนักบริเวณชุมชนชายฝั่งแม่น้ำบางปะกง. สถาบัน
ราชภัฏราชนครินทร์ , 2545.

Jaffar M., Ashref.M. and Rasool.A. **Heavy metal contents in some selected local fresh water fish and
relevant water.** PAR.J.SCI.INDRES.31 (3),189-193:1988

“คุณภาพน้ำทะเลสาบสงขลา” ออนไลน์เข้าถึงได้จาก www.nicaonline.com/0008.htm 21 เมษายน 2548

“ทะเลสาบสงขลา” ออนไลน์เข้าถึงได้จาก www.school.net.th/oncc-cgi/ 15 มีนาคม 2548

