

บรรณานุกรม

- กาญจนา ลีวน โนมนต์ และคณะ. ปริมาณโลหะหนักในสาหร่ายทะเลของไทย. มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์ สาขาสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพ, 2527
- กิตติ เอกอัมพน. ความเป็นพิษของโลหะหนัก. วุฒารัตนภรณ์ แวดล้อม, 2528
- กรณิการ์ พิริยะจิตร. การศึกษาระบบวิทยาเรื่องอันตรายจากบอร์ดที่คุกคามต่อสุขภาพ.
วิทยานิพนธ์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล, 2530
- กองเผยแพร่และควบคุมการ โฆษณา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา “บอร์ด (ผงกรอบ)”
เอกสารเผยแพร่, 2541
- กองเผยแพร่และควบคุมการ โฆษณา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา “อย เตือนอย่าใช้น้ำ
บอร์ดในอาหาร”, 2541
- กองสารวัตร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. “พิมพ์วิทยาของบอร์ด”, 2523
- ชนินทร์ เจริญพงษ์ และคณะ. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา. การสำรวจสถานการณ์ของ
บอร์ด วัตถุห้ามใช้ในอาหาร, 2542
- ทวีศักดิ์ ปิยะกาญจน์และคณะ. การเปลี่ยนแปลงของปริมาณตะกั่ว ปรอท แคลเมี้ยน ในน้ำและดิน
ตะกอนในอ่าวไทยตอนบน. วุฒารัตน์ มหาวิทยาลัย, 2520
- ปราณี เกียรติสุรيانนท์. “บอร์ด” กองควบคุมอาหาร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
กระทรวงสาธารณสุข, 2529
- วรารณ์ นุชนุย. “การเฝ้าระวังการใช้น้ำบอร์ดในอาหาร” สำนักงานกองสารวัตร สำนักงานคณะกรรมการ
อาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข, 2542
- สมฤติ เดชะพรหมพันธ์และคณะ. ผลของอุณหภูมิต่อความเป็นพิษของโลหะหนักต่อการ
พัฒนาการของหอยนางรมปากจีน. กรุงเทพฯ, 2527
- สิทธิชัย จันทนศิลปินและพูลพร แสงบางป่า. ตะกั่วในน้ำมันเบนซิน, 2533
- อรพินธ์ จันทร์ผ่องแสง. ปริมาณการสะสมของโลหะบางชนิดตามเนื้อเยื่อต่างๆ ของปลาทะเลและใน
เนื้อสัตว์ทะเลบางชนิดในอ่าวไทยซึ่งมีคุณค่าทางเศรษฐกิจ. วิทยานิพนธ์บัณฑิตวิทยาลัย.
วุฒารัตน์ มหาวิทยาลัย, 2520
- Gosselin ,Robert E , Smith,Roger P .and Hodge,Harold C.Clinical Toxicology of commercial
Product, 5 th ed.baltimore: The williams and wilkins Co, 1984
- Ziegler, Ekhard and Filer , L.J, presentKnowledge in Nutrition , 7 th.Ed.ILSI Press Washington
,DC 1996.