

เอกสารอ้างอิง

- กรมการปกครอง . (2555). รายงานสถิติจำนวนประชากร และบ้าน รายจังหวัด รายอำเภอ และ
รายตำบล ณ เดือน ธันวาคม พ .ศ. 2555 . สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย. สืบค้นเมื่อ 16 สิงหาคม 2556 จาก [http://stat.bora.dopa.go.th/
xstat/p5575_02.html](http://stat.bora.dopa.go.th/xstat/p5575_02.html)
- กรมควบคุมมลพิษ. (2547). ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๒๕ (พ.ศ.๒๕๔๗)
เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน . เล่ม ๑๒๑ ตอนพิเศษ ๑๑๙ ง. ราชกิจจานุเบกษา .
สืบค้นเมื่อ 16 สิงหาคม 2556 จาก [http://www.pcd.go.th/download/regulation.
cfm?task=s9](http://www.pcd.go.th/download/regulation.cfm?task=s9)
- _____ . (2553). คู่มือการเก็บตัวอย่างตะกอนดิน . พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ . บริษัท ฮีธ
จำกัด . ส่วนปฏิบัติการอุกฉินและฟื้นฟู สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย
กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- กรมพัฒนาที่ดิน .(2556). ลักษณะการใช้ที่ดินและสิ่งปกคลุมดินในบริเวณพื้นที่ศึกษาในปี
พ.ศ.2555 ตำบลบางนางลี่ อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม . กรมพัฒนาที่ดิน
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กรองพรรณ สมยูรทรัพย์. (2544). การเปลี่ยนแปลงปริมาณโลหะหนักในสัตว์น้ำบริเวณป่าชายเลน
ที่รับน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนเทศบาลเมืองเพชรบุรี . กรุงเทพฯ : วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- กิตติพันธุ์ บางยี่ขัน. (2551). โลหะกับการพัฒนาประเทศ . กรุงเทพฯ : สำนักอุตสาหกรรมพื้นฐาน
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่.
- กุลยา โอตากะ . (2547). เคมีสิ่งแวดล้อม . พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัย
รามคำแหง.
- เข็มชิต ธนากิจชาญเจริญ, นงนาถ เมฆรังสีมันต์ และสุรัชย์ ศิลาภรณ์โชติกรม . (2551). ประโยชน์และ
ความเป็นพิษของโลหะหนักแคดเมียม. กรมวิทยาศาสตร์บริการ.
- จารุมาศ เมฆสัมพันธ์ . (2546). ดินตะกอน. เอกสารคำสอนนิพนธ์ วิทยาดินตะกอน (252558).
กรุงเทพฯ : ภาควิชาชีววิทยาประมง คณะประมงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- จำลอง ปินดาวงค์, อานนท์ นนทโส และสถาพร กาวินทร . (2554). แนวทางการบริหารจัดการ
ทรัพยากรแร่แมงกานีส . กรุงเทพฯ : สำนักทรัพยากรแร่ กรมทรัพยากรธรณี กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- ฉลวย มุสิกะ . (2544). พฤติกรรมของโลหะหนักบางชนิดในแม่น้ำบางปะกง . วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.
- ชูจิตต์ สงวนทรัพยากร. (2544). วิเคราะห์ดินทางเคมี. กรุงเทพฯ : กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวง
เกษตรและสหกรณ์.

- เทศบาลตำบลอัมพวา. (2556). **ประกาศเทศบาลตำบลอัมพวา เรื่อง เชิญชวนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียไปตรวจดูแผนที่ แผนผัง ข้อกำหนด และรายการประกอบแผนผัง ผังเมืองรวมเมืองอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม (ปรับปรุงครั้งที่ ๒).** สำนักงานโยธาธิการ และผังเมืองจังหวัดสมุทรสงคราม กรมโยธาธิการและผังเมือง.
- ธิดารัตน์ โชคนาคะวโร และสุภาพร แสนบุญส่ง. (2550). **การศึกษาวิเคราะห์การปนเปื้อนของสารโลหะหนักในดิน น้ำ และดินตะกอน บริเวณสวนผักในเขตอำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี.** กรุงเทพฯ : ปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา.
- นลินพรพรณ อวยชัยรุ่งเรือง . (2545). **การสะสมของโลหะหนักในน้ำ ดินตะกอน หอยแมลงภู่และหอยแครง บริเวณปากอ่าวในเขตบางขุนเทียน .** กรุงเทพฯ : สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- พฤษ หันทรินวล . (2550). **พลวัตของโลหะหนัก : กรณีศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณโลหะหนักและคุณภาพดินตะกอน ในแม่น้ำแม่กลอง .** ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทางทะเล) บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พัชรา เพ็ชรพิรุณ, กำพล ลอยชื่น และดาเรศ รุ่งสฤษดิ์ศักดิ์. (2542). **ปริมาณโลหะหนักในแม่น้ำแม่กลอง.** เอกสารวิชาการฉบับที่ 17/2542. กองสิ่งแวดล้อมประมง กรมประมง.
- วรรณญา ไชว์พันธุ์, อติทยา เยาว์พฤษชัย. (2555). **ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของตะกอนดินต่อสิ่งแวดล้อม.** กรุงเทพฯ : ส่วนแหล่งน้ำทะเล สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ.
- วรรณวิมล ภัทรสิริวงศ์ . (2547). **ความสัมพันธ์ระหว่างสัตว์พื้นท้องน้ำกับโลหะหนักในแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำนครนายก .** ศูนย์วิจัยและฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- วลัยพร ล้ออัสจรรย์. (2549). **การสะสมและการแพร่กระจายของโลหะหนัก ในน้ำ ตะกอนดิน หอยเชอร์รี่ และ ปลาบางชนิดในคลองผีหลอก จังหวัดสมุทรสงคราม .** ปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม) มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วีระวงศ์ ตางาม. (2543). **การศึกษาปริมาณโลหะหนักบางชนิดในน้ำ ดินตะกอนและเนื้อเยื่อส่วนต่างๆ ของปลาบางชนิดในแม่น้ำ และคลองรอบเกาะเมืองพระนครศรีอยุธยา. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.**
- สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม. (2554). **ข้อมูลทางการเกษตรที่สำคัญปี 2554.** กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม.
- อรอังก์ เวชสิทธิ์. (2551). **การศึกษาคุณภาพน้ำและปริมาณโลหะหนักในน้ำ ดินตะกอน และพรรณไม้น้ำบางชนิด บริเวณแม่น้ำท่าจีน.** บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อำนาจ สุวรรณฤทธิ์ . (2553). **ปัญหาการเกษตรและสิ่งแวดล้อม. พิมพ์ครั้งที่ 3.** กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- APHA, AWWA and WEF (1998.) **“Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater”** 20th Edition, Edited by Lenore S. Clesceri, Arnold E. Greenberg, Andrew D. Eaton.
- MacDonald, D.D., C.G. Ingersoll, and T.A. Berger.(2000).**Development and Evaluation of Consensus-based Sediment Quality Guidelines for Freshwater Ecosystems.** Arch. Environ. Contam. Toxicol. 39:20-31.
- Maria Csuros (1994.)**“Environmental Sampling and Analysis for Technicians”** Edition, Lewis Publishers, CRC Press Inc, U.S.A.
- Reilly,C.(1980).**Metal Contamination of Food.** Applied Science Publishers Ltd., London.