



บรรณานุกรม

- กรมควบคุมมลพิษ. (2541). แคดเมียม (Cadmium) (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: อินทิเกรตเต็ด
โปรโมชัน เทคโนโลยี.
- กรมควบคุมมลพิษ. (2541). แคดเมียม(Cadmium) (พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: อินทิเกรตเต็ด
โปรโมชัน เทคโนโลยี.
- กรมควบคุมมลพิษ. (2546). คู่มือการติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
จืดผิวดิน. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชุมนุมชนสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. (7 พฤษภาคม 2551). ประโยชน์และความเป็นพิษของ
โลหะหนักแคดเมียม. สืบค้นเมื่อ 9 กุมภาพันธ์ 2552, จาก
<http://wiki.most.go.th/index.php>.
- กระทรวงสาธารณสุข. (4 มกราคม 2549). โลหะหนัก. สืบค้นเมื่อ 15 กุมภาพันธ์ 2552, จาก
http://webdb.dmsc.moph.go.th/ifc_toxic/ex_001_001.asp.
- กองวิเคราะห์ผลกระทบล้างแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม. (2544). ระบบการ
วิเคราะห์ผลกระทบล้างแวดล้อมของประเทศไทย. กรุงเทพฯ: รำไทยเพรส.
- กัลยา วานิชย์บัญชา. (2551). การใช้ SPSS for windows ในการวิเคราะห์ข้อมูล
(พิมพ์ครั้งที่ 11). กรุงเทพฯ: ธรรมสาร .
- กัลยา ศรีมหันต์. (2541). ศึกษาภาวะโภชนาการและพฤติกรรมการบริโภคอาหารของเด็ก
วัยเรียน ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี. วิทยานิพนธ์ วท.ม.,
มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน พ.ศ. 2547. (20 ตุลาคม 2547). ราชกิจจานุเบกษา. เล่ม 121
(ตอนพิเศษ 119 ง). หน้า 170-181.
- เขมชาติ ธนาภิชาตเจริญ, นงนาถ เมฆรังสิมันต์ และสุรัชย์ ศิลาภรณ์โชติ. (ม.ป.ป.). แคดเมียม.
สืบค้นเมื่อ 24 พฤศจิกายน 2552, จาก http://www.dss.go.th/dssweb/st-articles/files/cp_4_2551_Cadmium.pdf.
- จรัสศรี อุลาหะ. (2539). การศึกษาพฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักเรียนชั้น
ประถมศึกษาในโรงเรียนสาธิต สังกัดทบวงมหาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร.
วิทยานิพนธ์ วท.ม., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.

- จันทร์ทิพย์ ลิ้มทองกุล. (2531). หลักการเลือกอาหารในเอกสารการสอนชุดวิชาโภชนาการกับชีวิตมนุษย์ หน่วยที่ 11 – 15. (พิมพ์ครั้งที่ 6). นนทบุรี: สำนักพิมพ์แห่งมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- ชญาณิชชัญ ธรรมธัชฐาน. (2543). พฤติกรรมสุขภาพเกี่ยวกับการบริโภคอาหารของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา 2 สังกัดกรมสามัญศึกษา กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, กรุงเทพฯ.
- ณรงค์ศักดิ์ อังคะสุวพลา (ม.ป.ป.). แคดเมียม (Cadmium). สารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน เล่มที่ 22. สืบค้นเมื่อ 1 กุมภาพันธ์ 2552, จาก <http://guru.sanook.com/encyclopedia/Cadmium/>.
- คุณณี สุทธปริยาศรี (ผู้บรรยาย). (2527). ปัญหาโภชนาการ. ใน เอกสารประกอบการสอนชุดวิชาโภชนศาสตร์สาธารณสุข เล่ม 2 หน่วยที่ 12. นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, กรุงเทพฯ.
- ทรงศักดิ์ ศรีอนุชาติ. (9 เมษายน 2552). แคดเมียม...โลหะพิษที่อันตราย. สืบค้นเมื่อ 9 สิงหาคม 2552, จาก <http://www.chemtrack.org/News-Detail.asp?TID=7&ID=347>.
- ธานินทร์ ศิลป์จารุ. (2548). การวิจัยและวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติด้วย SPSS. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: วี. อินเทอร์เน็ต พรินท์.
- นิตยา ตั้งชูรัตน์. (2531). นิัยความเชื่อในการกินอาหารในเอกสารชุดวิชาโภชนาการกับชีวิตมนุษย์หน่วยที่ 6 – 10 (พิมพ์ครั้งที่ 6). นนทบุรี: มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- เบญจมาศ สุขศรีเพ็ง. (ม.ป.ป.). ทฤษฎีแรงจูงใจเพื่อป้องกันโรค (Protection motivation theory). สืบค้นเมื่อ 30 กันยายน 2552, จาก <http://gotoknow.org/blog/benbenblogtheory/115747>.
- พลยุทธ สุขสมิตติ และวิวัฒน์ ไตธิกุล. (2547). การศึกษาติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมบริเวณเหมืองแร่สังกะสี ดอยผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. กรุงเทพฯ: กลุ่มส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่เขต 3 กรมอุตสาหกรรมและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. (2540). วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์และสังคมศาสตร์ (พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ: พิงเกอร์ปรีนเตอร์.
- โรงพยาบาลแม่สอด. (2547). รายงานผลการดำเนินงานประเมินภาวะพิษของแคดเมียมในประชาชน อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. ม.ป.ท.: ม.ป.พ.

- โรงพยาบาลแม่สอด. (2548). รายงานผลการดำเนินงานประเมินภาวะพิษของแคดเมียมใน
ประชากร อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. ม.ป.ท.: ม.ป.พ.
- โรงพยาบาลแม่สอด. (2552). ภาวะสุขภาพของประชากรที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ที่มีสารแคดเมียม
ปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก ปี 2552. ม.ป.ท.: ม.ป.พ.
- วรัญญา กันจก และอจวิตรี สารณรงค์. (2549). การศึกษาสภาพปัญหาและแนวทางการ
จัดการพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากการปนเปื้อนโลหะหนัก กรณีศึกษา : บริเวณ
ตำบลพระธาตุผาแดง อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง วท.ม.,
มหาวิทยาลัยนเรศวร, พิษณุโลก.
- วรางคณา บุตรศรี. (2538). พฤติกรรมการบริโภคอาหารและภาวะโภชนาการของนักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ในโรงเรียนสังกัดสำนักงานการประถมศึกษาอำเภอเมือง
จังหวัดอุบลราชธานี. วิทยานิพนธ์ วท.ม., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- วลัยทิพย์ สาขลวิจารย์ (ผู้บรรยาย). (2527). การประเมินภาวะโภชนาการทางมนุษย์วิทยา
และสังคมวิทยา. ใน เอกสารการสอนชุดวิชาโภชนาศาสตร์สาธารณสุข. นนทบุรี:
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- วสุนธรี เสรีสุชาติ. (2543). การศึกษาพฤติกรรมการบริโภคอาหารของหญิงวัยเจริญพันธุ์ใน
โรงงานอุตสาหกรรมที่สัมพันธ์กับภาวะโลหิตจางจากการขาดธาตุเหล็ก จังหวัด
ฉะเชิงเทรา. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- วิกิพีเดีย. (24 มีนาคม 2551). การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม. สืบค้นเมื่อ 3 เมษายน 2552,
จาก <http://th.wikipedia.org/wiki/การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม>.
- วิกิพีเดีย. (2552). ตำบลแม่ดาว. สืบค้นเมื่อ 10 ตุลาคม 2552, จาก [www.http://th.wikipedia.org](http://th.wikipedia.org).
- วิธี แจ่มกระทิก. (2541). ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรมการบริโภคอาหารด่วนของนักเรียน
มัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนสังกัดกรมสามัญศึกษา กรุงเทพมหานคร.
วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร, กรุงเทพฯ.
- วิภาวี ธรรมะ. (2547). พฤติกรรมการบริโภคอาหารและแบบแผนการดำเนินชีวิตที่
เกี่ยวข้องกับสุขภาพของแรงงานหญิงชนบทที่ทำงานโรงงานอุตสาหกรรม ตำบล
มะเกลือเก่า ตำบลสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา. วิทยานิพนธ์ ส.ม.,
มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ขอนแก่น.
- วิริยาภรณ์ เจริญชีพ. (2545). พฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่
6 สังกัดสำนักงานการประถมศึกษากรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ ศศ.ม.,
สถาบันราชภัฏธนบุรี, กรุงเทพฯ.

- วิลัย พาละพล. (2536). การวิเคราะห์โลหะหนักในปลานิล บริเวณสระแก้ว จังหวัด
พิษณุโลก. วิทยานิพนธ์ กศ.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร, พิษณุโลก.
- ศิริพร จิรวัดมน์กุล. (2552). การวิจัยเชิงคุณภาพด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ. กรุงเทพฯ: บริษัท
วิทย์พัฒน์ จำกัด
- ศิริลักษณ์ สันธวาลัย. (2533). ทักษะคิดและพฤติกรรมของเด็กนักเรียนไทยในตัวเมืองที่มี
ต่ออาหารว่าง. โภชนาการ, 21(4)
- สถานีอนามัยตำบลแม่ตาว อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. (2552). สรุปผลงานประจำปี 2552.
ม.ป.ท.: ม.ป.พ.
- สมคิด จุฬาวา. (2551). การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและความเสี่ยงทางสุขภาพจาก
การบริโภคอาหารของประชาชนในพื้นที่ที่มีการปนเปื้อนสารแคดเมียม อำเภอ
แม่สอด จังหวัดตาก. วิทยานิพนธ์ ส.ด., มหาวิทยาลัยนเรศวร, พิษณุโลก.
- สำนักงานจังหวัดตาก. (2549). แผนแม่บทการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่ตาวเพื่อแก้ไขปัญหาการ
ปนเปื้อนของสารแคดเมียมใน 3 ตำบลของอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. ตาก:
สำนักงานจังหวัดตาก.
- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก. (2549). สรุปผลการดำเนินงานกลางปีประจำปี 2549.
ม.ป.ท.: ม.ป.พ.
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. (2549). สรุปผลงานประจำปี 2549. ม.ป.ท.:
ม.ป.พ.
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. (2551). สรุปผลงานประจำปี 2551. ม.ป.ท.:
ม.ป.พ.
- สุขสมาน สังโยคะ. (2542). การศึกษาปริมาณโลหะหนักในปลาดุกอุย-เทศ ที่มีจำหน่ายอยู่
ในตลาดเทศบาลนครพิษณุโลก. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยนเรศวร, พิษณุโลก.
- สุชาดา มะโนทัย. (2539). การศึกษาพฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักเรียนชั้น
ประถมศึกษาตอนต้น กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ คม., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย,
กรุงเทพฯ.
- สุดาวรรณ ชันธมิตร. (2538). พฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่
6 สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการประถมศึกษาแห่งชาติในภาคกลาง.
วิทยานิพนธ์ วท.ม., จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ.
- สุทธิลักษณ์ สมิตะสิริ. (2533). พฤติกรรมการกินของคนไทย. สุขศึกษา 2533, 13(1), 1 – 9.

- สุภางค์ จันทวานิช. (2551). การวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัยเชิงคุณภาพ. (พิมพ์ครั้งที่ 8).
กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สุภางค์ จันทวานิช. (2551). วิธีการวิจัยเชิงคุณภาพ (พิมพ์ครั้งที่ 16). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- หทัยกาญจน์ โสตรดี และอัมพร จิมพลี. (2550). พฤติกรรมการบริโภคอาหารของนักศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม. วิทยานิพนธ์ วท.บ., มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม,
นครปฐม.
- อรพรรณ เมธาติลกกุล. (ม.ป.ป.). โรคพิษแคดเมียม. สืบค้นเมื่อ 1 กุมภาพันธ์ 2552, จาก
<http://www.trclabourunion.com/disease19.htm>.
- อัญมณี ไหว้ยางกูร. (2544). พฤติกรรมสุขภาพเกี่ยวกับการบริโภคอาหารของหญิงตั้งครรภ์
ที่มารับบริการฝากครรภ์ โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ สังกัดสำนัก
การแพทย์ กรุงเทพฯ. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ประสานมิตร, กรุงเทพฯ.
- อัญญา กังสุวรรณ และพรณี ศษราตรี. (2536). ปริมาณแคดเมียมในหมึก. ใน รายงานการ
สัมมนาวิชาการประมง ประจำปี 2536 (หน้า 708-714). กรุงเทพฯ: กรมประมง
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- อัญญา กังสุวรรณ, พรณี ศษราตรี และมนู โทธารส. (2535). การสะสมของแคดเมียมในหมึก. ใน
รายงานประจำปี 2535 (หน้า 313-323). สมุทรสาคร: กองพัฒนาอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ
กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- อำไพพรรณ บุพศิริ. (2550). ปัจจัยที่มีผลต่อความสำเร็จของการบริหารจัดการผลกระทบ
ที่เกิดขึ้นจากการปนเปื้อนสารแคดเมียมของประชาชนในพื้นที่ตำบลแม่ตาว
อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก. การศึกษาค้นคว้าอิสระ ปร.ม., มหาวิทยาลัยขอนแก่น,
ขอนแก่น.