



เอกสารอ้างอิง

เอกสารอ้างอิง

- กรมการปกครอง. 2565. บริการข้อมูลประชากรและบ้าน. เข้าถึงจาก <http://www.stat.bora.dopa.go.th>, วันที่สืบค้น 4 พฤษภาคม 2565.
- กรมควบคุมมลพิษ. 2543. โครงการปรับปรุงฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศและประเมินผลกระทบต่อคุณภาพอากาศในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. รายงานฉบับสมบูรณ์. กรุงเทพฯ : กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง.
- กรมควบคุมมลพิษ. 2563. พ.ร.บ.กฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมมลพิษ. เข้าถึงจาก http://www.pcd.go.th/info_serv/reg_std_airsnd04.htm2. วันที่สืบค้น 4 พฤษภาคม 2565.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2541. เอกสารประกอบการสัมมนา : มาตรการป้องกันผลกระทบจากการใช้วัตถุระเบิดในงานเหมืองแร่และเหมืองหินในประเทศไทย. กองการเหมืองแร่.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2542. โครงการศึกษาวิจัยการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษจากฝุ่นในพื้นที่เหมืองหินและโรงโม่หินบริเวณตำบลหน้าพระลานและบริเวณใกล้เคียง จังหวัดสระบุรี. คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. กรุงเทพฯ.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2544. แผนที่น้ำบาดาล กองน้ำบาดาลจังหวัดระยอง. เข้าถึงจาก <http://app.dgr.go.th>. วันที่สืบค้น 1 ธันวาคม 2564.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2551. แผนที่แสดงลักษณะธรณีวิทยา มาตรฐาน 1:250,000. ระยอง.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2564. บัญชีรายชื่อหมู่บ้านเสี่ยงภัยดินถล่ม. เข้าถึงจาก <http://www.dmr.go.th/>. วันที่สืบค้น 28 มกราคม 2565.
- กรมทรัพยากรธรณี. 2548. บัญชีรายชื่อหมู่บ้านเสี่ยงภัยหลุมยุบจังหวัดระยอง. เข้าถึงจาก <http://www.dmr.go.th/download/service/sinkhole/rayong.pdf> วันที่สืบค้น 28 มกราคม 2565.
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล. 2538. ระบบภูมิสารสนเทศอุทกธรณีวิทยาและการจัดการน้ำบาดาล. เข้าถึงจาก <http://www.app.dgr.go.th> วันที่สืบค้น 1 ธันวาคม 2564.
- กรมทางหลวง. 2560. รายงานปริมาณจราจรบนทางหลวง ปี 2560. สำนักอำนวยความปลอดภัย. กรุงเทพฯ.
- กรมทางหลวง. 2561. รายงานปริมาณจราจรบนทางหลวง ปี 2561. สำนักอำนวยความปลอดภัย. กรุงเทพฯ.
- กรมทางหลวง. 2562. รายงานปริมาณจราจรบนทางหลวง ปี 2562. สำนักอำนวยความปลอดภัย. กรุงเทพฯ.
- กรมทางหลวง. 2563. รายงานปริมาณจราจรบนทางหลวง ปี 2563. สำนักอำนวยความปลอดภัย. กรุงเทพฯ.
- กรมทางหลวง. 2564. รายงานปริมาณจราจรบนทางหลวง ปี 2564. สำนักอำนวยความปลอดภัย. กรุงเทพฯ.
- กรมพัฒนาที่ดิน. 2564. แผนที่ชุดดินรายอำเภอ. เข้าถึงจาก www.ddd.go.th. วันที่สืบค้น 4 พฤษภาคม 2565.
- กรมศิลปากร. 2564. ระบบภูมิสารสนเทศ โครงการสำรวจแหล่งมรดกทางศิลปวัฒนธรรม. เข้าถึงจาก <http://www.gis.finearts.go.th/gisweb/viewer>. วันที่สืบค้น 4 พฤษภาคม 2565.

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน. 2564. ความร้อนกับการทำงาน. กองความปลอดภัยในการทำงาน. เข้าถึงจาก http://www.oshtai.org/index.php?option=com_content. วันที่สืบค้น 5 พฤษภาคม 2565.

กรมอุตุนิยมวิทยาพื้นฐานและการเหมืองแร่. 2565. ข้อมูลภูมิสารสนเทศ. เข้าถึงจาก <http://gisweb.dpim.go.th>. วันที่สืบค้น 5 พฤษภาคม 2565.

กรมอุตุนิยมวิทยาพื้นฐานและการเหมืองแร่. 2564 . แผนแม่บทการบริหารจัดการแร่. เข้าถึงจาก <http://www.dmr.go.th>. วันที่สืบค้น 5 พฤษภาคม 2565.

กรมอุตุนิยมวิทยาพื้นฐานและการเหมืองแร่. 2564. สรุปประกาศราคาแร่และพิกัดค่า ภาคหลวงแร่. เข้าถึงจาก <http://www.dpim.go.th/>. วันที่สืบค้น 5 พฤษภาคม 2565.

กรมอุตุนิยมวิทยา. 2564. ความสูงของระดับการคลุกเคล้ากันของอากาศ (เมตร) : Mixing Height (Meter) อุตุนิยมวิทยาบางนา ปี 2564.

กรมอุตุนิยมวิทยา. 2564. สถิติภูมิอากาศสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดระยอง ในช่วงปี พ.ศ. 2535-2564.

กรมอุตุนิยมวิทยา. 2564. สถิติภูมิอากาศสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดระยอง ในช่วงปี พ.ศ. 2555-2564.

กรมอุตุนิยมวิทยา. 2564. สถิติภูมิอากาศสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดระยอง ในปี พ.ศ. 2564.

การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. 2564. สถานที่ท่องเที่ยว. เข้าถึงจาก <http://thai.tourismthailand.org>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย. 2531. Rainfall Intensity Duration Frequency Analysis.

จันทร์ทิพย์ อินธาระ. 2543. การศึกษาโครงสร้างปากที่มีความสัมพันธ์กับการกินอาหารของลูกออดบางชนิด. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 167 หน้า.

จารุจินต์ นกิตะภัก, กานต์ เลขะกุล และวัชร สงวนสมบัติ. 2561. คู่มืออนุกรมหมอบนุสส่ง เลขะกุลนกเมืองไทย. กรุงเทพฯ.

จอห์น พาร์. 2553. คู่มือธรรมชาติ: สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมในประเทศไทย. โรงพิมพ์กรุงเทพฯ, กรุงเทพฯ

ธัญญา จันอาจ. 2546. คู่มือสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกในเมืองไทย. บริษัท ด้านสุทธาการพิมพ์ จำกัด, กรุงเทพฯ

นิพนธ์ ตั้งธรรม. 2526. การควบคุมการชะล้างพังทลายของดิน. ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

นพดล ทิพย์โพธิ์. 2563. รายงานลักษณะธรณีวิทยาแหล่งแร่ สำหรับคำขอประทานบัตรที่ 2/2553 ของนายสมจิตร ครองสติ.

บัญชา วงศ์แก้วโพธิ์ทอง. 2564. แผนผังโครงการทำเหมืองชนิดแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้างสำหรับ คำขอประทานบัตรที่ 2/2553 ของนายสมจิตร ครองสติ.

ปกรณ สุวานิช. 2551. แร่และหินอุตสาหกรรมของไทย. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ. 407 หน้า.

ประทีป ด้วงแค. 2550. ค้างคาวในเมืองไทย: สำหรับการจำแนกชนิดในภาคสนาม (Bats of Thailand: for Field Identification). ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ, 158 หน้า.

- เผ่าพงศ์ นิจันท์พันธุ์ศรี. 2540. วิศวกรรมทาง. กรุงเทพฯ. 312 หน้า.
- มยุรี ปาลวงศ์. 2550. แร่ หิน ดิน ททราย. สำนักพัฒนาและส่งเสริม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่. กรุงเทพฯ. 64 หน้า.
- ราชกิจจานุเบกษา. 2535. พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.2562. เข้าถึง <http://extwprlegs1.fao.org/docs/pdf/tha201932.pdf>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- ราชกิจจานุเบกษา. 2546. กฎกระทรวงกำหนดให้สัตว์ป่าบางชนิดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง พ.ศ.2546. เข้าถึงจาก <http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/00125376.PDF>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- ราชกิจจานุเบกษา.2549. กฎกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร และการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2549. เข้าถึงจาก <http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2549/00183246.PDF>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- ราชกิจจานุเบกษา. 2563. กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ.2559. เข้าถึงจาก <http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2559/A/091/48.PDF>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองดิน. 2563. สถิติการผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลคลองดิน ปี 2560-2564.
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านชำสมอ. 2563. สถิติการผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านชำสมอ ปี 2560-2564.
- ศูนย์วิจัยป่าไม้. 2537. อ้างอิง : ธรณีพิบัติภัย: การเรียนรู้และการจัดการ: หนังสือชุด “โลกแห่งธรณีวิทยา”. ปกรณ์ สุวานิช. 2552. กรุงเทพฯ.
- สง่า ตั้งซวาล. 2541. การระเบิดและผลกระทบ. สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร.
- สถิตย์ วัชรกิตติ. 2525. การสำรวจทรัพยากรป่าไม้. ภาควิชาการจัดการป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2562. แนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2563. Red Data of Thailand. เข้าถึงจาก <http://chm-thai.onep.go.th/RedData/>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2563. แนวทางการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเหมืองแร่ (ฉบับเดือนเมษายน 2563).

- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2564. แหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์.
 เข้าถึงจาก <http://www.onep.go.th/thailandnaturalsites/mapgis.php>.
 วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- สำนักงานจังหวัดระยอง 2565. ข้อมูลทั่วไป. เข้าถึงจาก www.rayongpeo.go.th วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง. 2565. ข้อมูลสถานบริการด้านสาธารณสุข. เข้าถึงจาก
<https://rayong.moph.go.th/web/index999.php>. วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- สำนักงานสาธารณสุขอำเภอแกลง 2565. ข้อมูลสถานบริการด้านสาธารณสุข. เข้าถึงจาก
<http://klaenghealth.org/web/> วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- องค์การบริหารส่วนตำบลกงดิน .2565. ข้อมูลทั่วไป. เข้าถึงจาก <https://www.kongdin.go.th/>
 วันที่สืบค้น 6 พฤษภาคม 2565.
- องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้. 2551. ข้อมูลบัญชีรายการชนิดไม้ของกลางและราคาขาย. สำนักส่งเสริมและพัฒนาไม้
 เศรษฐกิจปี 2551.
- อิทธิพล พ่ออามาศย์, เทิดศักดิ์ เพชรเปล่งสี และณัฐชนก พาละเอ็น. 2549. ขนาดของฝุ่นละอองจากไอเสียรถยนต์
 เครื่องยนต์ดีเซลในประเทศไทย. การประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติครั้งที่ 5. สมาคมวิศวกรรม
 สิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย.
- อุทิศ กุญอินทร์. 2522. การวิเคราะห์สังคมพืชป่า. ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- อุทิศ กุญอินทร์. 2542. นิเวศวิทยาพื้นฐานเพื่อการป่าไม้. ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- Annuwat, W. (2012). A Methodology to assess the Sustainability of Primary Aggregates
 Production in a Life Cycle Perspective, Earth Science and Engineering.
- Berry P.Y. 1975. The Amphibian Fauna of Peninsular Malaysia. Tropical Press. Kuala Lumpur. 130 p.
- Bird Conservation Society of Thailand Records Committee. 2020. Checklist of Thai bird names,
 September 2020. www.bcst.or.th/report-archives/ Downloaded on 30 December
 2020.
- Corbet, G.B. and J.E. Hill.1992.The Mammals of the Indomalayan Region:A Systematic Review.
 3rd.ed. Oxford University Press, New York.
- Cox, M. I., P. P. van Dijk, J. Nabhitabhata and K. Thirakhupt. 1998. A Photographic Guide to
 Snakes and other Reptiles of Thailand and Southeast Asia. Asia Book, Bangkok. 144 p.
- Cox, M. J. 1991. The Snakes of Thailand and Their Husbandry. Publishing Company, Florida.
- Davis and Cornwell. 1991. Report to The President and Congress On Noise : 1972 Emission
 Estimation Technique Manual for Combustion Engines Version 2.2. 14 June 2002.

- Douglas R. Clark. 2013. Tanbreez project : Dust dispersion study.
- Federal Highway Administration. 1978. California Department of Transportation, 1998. FHWA Highway traffic Noise prediction Mode.
- Francis, C.M. 2008. A Field Guide to Mammals of Thailand and South-east Asia, New Holland, UK.
- Frost D.R. 2000. Amphibians Species of the World. American Mus. Of Nat. Hist. Kanxax. Vol.I-VI:2247p.
- Lekagul, B. and J.A. McNeely 1977. Mammals of Thailand. 4, Old Custom House Lane, Bangkok.
- Leong, T. M. & L. M. Chou. 1999. Larval diversity and development in the Singapore Anura (Amphibia). The Raffles Bull. of Zool. 47(1): 81-137.
- Meigen Zhang, สิทธิชัย พิมลศรี, ปรงจันทร์ วงศ์วิเศษ และรัตเกล้า พันธุ์อร่าม. 2552. การเปลี่ยนแปลงตามพื้นที่และเวลาของความเข้มข้น PM-10 บริเวณแหล่งอุตสาหกรรมผลิตภัณฑจากแร่ในจังหวัดสระบุรี. วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. ปีที่ 32 ฉบับที่ 4 ตุลาคม-ธันวาคม 2552.
- Mutsui M., J. Nabhitabhata, T.Chan-Ard and K.Thirakhupt. 1996. Amphibians fauna of Thailand. In M. Mutsui (ed). Evolutionary Studies of the Small Animals Living in Asia Tropic 1994-1995. Kyoto University Japan.
- National Pollutant Inventory. 2012. Emission Estimation Technique Manual for Mining Version 3.1. Australia.
- Pollution Control Department. 1997. Air and Noise Emission Database for Thailand. 78 p.
- Pough, F.H., Andrew, R.M., Cadle, J.E., Crump, M.L. 2001. Herpetology. 2rd ed. New Jersey: Pearson Prentice Hall.
- Robson, Craig. 2000. A Field Guide to the Birds of Thailand and South-East Asia. New Holland Publishers (UK) Ltd. UK.
- Shannon and Weaver. 1949. อ้างตาม : เทคนิคการสุ่มตัวอย่างและการวิเคราะห์สังคมพืช. ดอกกรัก มารอด. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.
- Smith, M. 1916. On a collection of reptiles and batrachians from Peninsular Siam. J. Nat. Hist. Soc. Siam 2(2): 148-171.
- Taylor, E. H. 1962. The Amphibian Fauna of Thailand. Univ. Kansas. Sci. Bull. 43(8).
- Taylor, E. H. 1963. The Lizards of Thailand. Univ. Kansas. Sci. Bull. 44(14) : 687-1077.
- Taylor, E. H. 1965. The Serpents of Thailand and adjacent Waters. Univ. Kansas Sci. Bull. 45(9): 609-1096.
- Taylor, E. H. 1970. The Turtles and Crocodiles of Thailand and adjacent Waters, with a synoptic herpetological bibliography. Univ. Kansas Sci. Bull. 49(3): 87-179.

- Transportation Research Board. 1994. อ้างอิง : เกณฑ์ในการพิจารณาสภาพการจราจร. สำนักอำนวยความปลอดภัย กรมทางหลวง. 2556.
- Treesucon, Uthai and Wich'yanan Limparungpatthanakij 2018. Birds of Thailand (Lynx and BirdLife International Field Guides) Lynx Edicions, Barcelona., 452 pp.
- United States Environmental Protection Agency. 1995. Emission Factor Documentation for AP-42 : Section 11.17 Lime Manufacturing.
- United States Environmental Protection Agency. 1995. Emission Factor Documentation for AP-42 Section 13.2.2 : Unpaved Roads.
- Welty and Baptista. 1988. The Life of Birds Saunders Series in Organismic Biology. 581 p.
- Wilson, D. E. and D. M. Reeder 1993. Mammal Species of the World: A Taxonomy and Geographic Reference. Smithsonian Institution Press, Washington, D.C.