

บรรณานุกรม

- กรมอุตุนิยมวิทยา (ม.ป.ป.) การตรวจฝนด้วยเรดาร์ (ออนไลน์). สืบค้นจาก http://www.nakhonpathom.tmd.go.th/Rain_rada.html [31 กรกฎาคม 2557]
- กรมอุตุนิยมวิทยา (ม.ป.ป.) ดาวเทียมอุตุนิยมวิทยา: หนังสืออุตุนิยมวิทยา (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.tmd.go.th/info/info.php?FileID=65> [31 กรกฎาคม 2557]
- กรมอุตุนิยมวิทยา (ม.ป.ป.) เรดาร์ตรวจอากาศ: หนังสืออุตุนิยมวิทยา (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.tmd.go.th/info/info.php?FileID=66> [31 กรกฎาคม 2557]
- กรมอุตุนิยมวิทยา (ม.ป.ป.) ฤดูกาลของประเทศไทย: หนังสืออุตุนิยมวิทยา (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.tmd.go.th/info/info.php?FileID=53> [31 กรกฎาคม 2557]
- โครงการสารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน โดยพระราชประสงค์ในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (2516) การตรวจอากาศ: สารานุกรมไทยสำหรับเยาวชนฯ เล่มที่ ๒ (ออนไลน์). สืบค้นจาก kanchanapisek.or.th/kp6/sub/book/book.php?book=2&chap=4&page=t2-4-infodetail05.html [28 เมษายน 2557]
- ไพรวลัย วงศ์ดี (2554) ความชื้นของอากาศ (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.gotoknow.org/posts/438663> [26 เมษายน 2557]
- ฟิสิกส์ราชมงคล (ม.ป.ป.) อุณหภูมิและความกดอากาศ (ออนไลน์). สืบค้นจาก http://www.rmutphysics.com/charud/naturemystery/sci3/geology/2/index_ch_2-4.htm [28 เมษายน 2557]
- ฟิสิกส์ราชมงคล. (ม.ป.ป.) ใอน้ำในอากาศ (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.rmutphysics.com/charud/scibook/physcis-for-everyday/physics-for-everydayuse-content/41-60/indexcontent58.htm> [26 เมษายน 2557]

วิชัย เทียนน้อย (2536) ภูมิศาสตร์กายภาพ เล่ม 1. โอ.เอส.พรีนติ้ง เฮ้าส์. กรุงเทพฯ

วิชัย ศรีบุญลือ (2552) อุตกวิทยา. โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วีระพล แต่สมบัติ (2533) หลักอุตกวิทยา. สำนักพิมพ์ฟิสิกส์เซ็นเตอร์. กรุงเทพฯ

ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์ (LESA) (2546). อุณหภูมิอากาศ: ชุดการเรียนรู้
วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์โดยการสนับสนุนของสำนักงานกองทุน
สนับสนุนการวิจัย (สกว.) (ออนไลน์). สืบค้นจากจาก http://portal.edu.chula.ac.th/lesa_cd/assets/document/LESA212/6/temperature_atmos/air_temp/air_temp.html [วันที่สืบค้น 28/4/57]

ศูนย์ภูมิอากาศแห่งชาติ (ม.ป.ป.) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (ออนไลน์). สืบค้นจาก
<http://www.tmd.go.th/ncct/article/climate.pdf> [28 เมษายน 2557]

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาทะเล (2549) ลม (ออนไลน์). สืบค้นจาก <http://www.marine.tmd.go.th/thai/windhtml/windhtml.html> [26 เมษายน 2557]

สมศักดิ์ สันทราพรพล, สุรินทร์ ศรีอนันต์ และ ประพันธ์ เกิดแสงสุริยงค์ (2553) รายงานการศึกษา
การบริหารจัดการน้ำท่วมลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา.
สำนักชลประทานที่ 16. (ออนไลน์) สืบค้นจาก <http://kmcenter.rid.go.th/kmc16/research/files/001management-river-utapow-2553-somsak.pdf> [5 มีนาคม 2557]

สุจิริต คุณชนกุลวงศ์, วิรัช ฉัตรตรงค์, วินัย เขาวานวิวัฒน์, วิชญาณ เจริญกุล และ วิชิตา เหมเสถียร
(2553) รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โครงการ “ ผลการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
โลกต่อปริมาณน้ำฝน/น้ำท่ารายเดือนของประเทศไทยและผลกระทบต่อการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ภาคตะวันออก”. โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนโดย
สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (2549) การประเมินความสกปรกเพื่อฟ นฟูคุณภาพน้ำพื้นที่ล
 ย่อยคลองอู่ตะเภา. กรมควบคุมมลพิษ. (ออนไลน์) สืบค้นจาก

<http://eportfolio.hu.ac.th/library/images/stories/Bookonline/utapao2.pdf> [5
มีนาคม 2557]

สำนักชลประทานที่ 14 (ม.ป.ป.) ลม. สืบค้นจาก http://kmcenter.rid.go.th/kmc14/f_water/PDF/situation3.pdf [26 เมษายน 2557]

อัศมน ลิ่มสกุล และแสงจันทร์ ลิ่มจิรกาล (2554) รายงานสังเคราะห์และประมวลสถานภาพองค์ความรู้ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของไทย ครั้งที่ 1: องค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ. คณะทำงานกลุ่มที่ 1 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

Limjirakan S, Limsakul A, Sriburi T (2010) Trends in temperature and rainfall extreme changes in Bangkok metropolitan area. **Applied Environmental Research**. 32 (1): 31-48