



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th IDLine: mekhalawoc Email: mekhala@dwr.mail.go.th

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๖ ๗๐๙๐ โทรสาร ๐ ๒๖๖๖ ๗๑๐๐ www.dgr.go.th Email: itcenter@dgr.mail.go.th

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕๖๕๐๐ www.onep.go.th Email: webmaster@onep.go.th

รายงานฉบับที่ ๒๓๖/๒๕๖๔

เวลา ๑๕.๐๐ น.

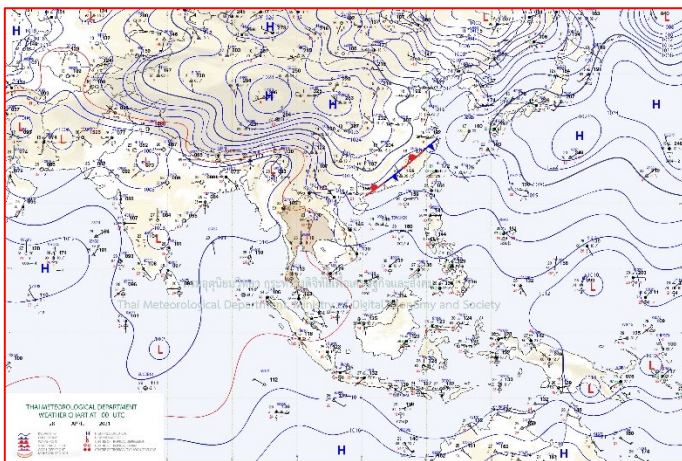
วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔

เรียนร.ท.ส. เลขานุการ ร.ท.ส. ที่ปรึกษา ร.ท.ส. ปกท.ท.ส. รอง ปกท.ท.ส. อท.ท.ส. อท.ท.บ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

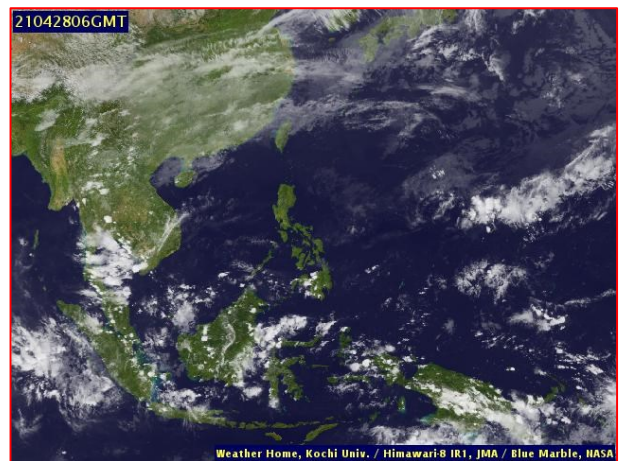
๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ โดยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมเข้าหากันบริเวณประเทศไทยตอนบน

สำหรับลมตะวันตกและลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมบริเวณภาคใต้ ทำให้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้และมีฝนตกหนักในระยะนี้

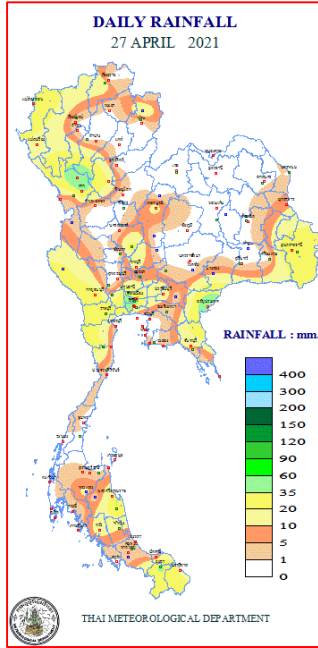


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๘ เม.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๘ เม.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ น.

๒. ปริมาณฝนสะสม ณ เวลา ๐๗.๐๐น.(เมื่อวาน) - ๐๗.๐๐ น.(วันนี้) (กรมอุตุนิยมวิทยา)



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.กรุงเทพมหานคร	๖๕.๒
จ.สระแก้ว (อรัญประเทศ)	๕๗.๓
จ.แม่ฮ่องสอน	๓๗.๖
จ.นครศรีธรรมราช (สภข.)	๓๗.๑
จ.ยะลา (สภข.)	๓๖.๕
จ.อุบลราชธานี (ศูนย์ฯ)	๓๖.๔
จ.นครสวรรค์ (ตากฟ้า สภข.)	๒๖.๕

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

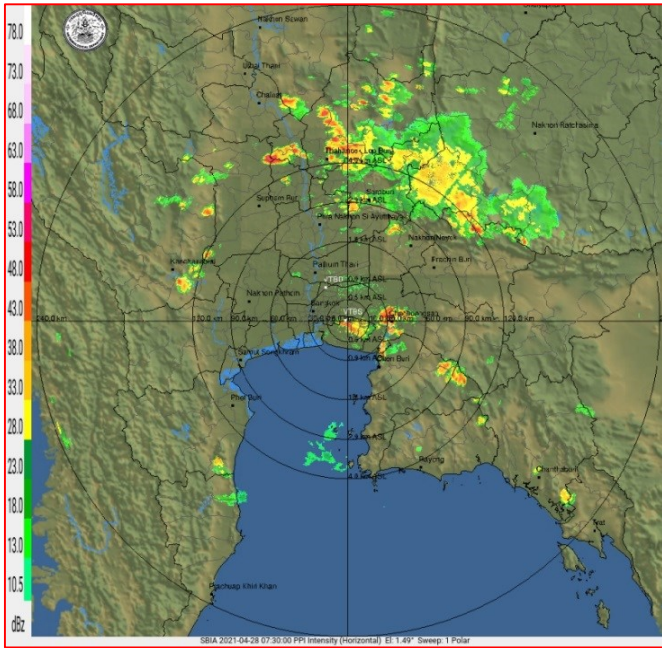
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
บ้านปางสัก ต.แม่เปิน อ.แม่เปิน จ.นครสวรรค์	-	๘๔.๐
บ้านสามสบ ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	-	๖๙.๐
บ้านเขาหินตั้ง ต.สมเด็จพระเจริญ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	-	๖๗.๕
บ้านบางมะขาม ต.อ่างทอง อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	-	๖๗.๐
บ้านแพมบก ต.ทุ่งยาว อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	-	๖๓.๐
บ้านหินดาดทอง ต.หนองรี อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	-	๕๙.๕
บ้านผาบ่อง ต.ผาบ่อง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	-	๕๔.๐
บ้านใต้โตน ต.บางสวรรค์ อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี	-	๕๐.๕
บ้านหนองใหญ่ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	-	๔๙.๐
บ้านหินตุ้ม ต.บ้านไร่ อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี	-	๔๙.๐

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่ข่าย)

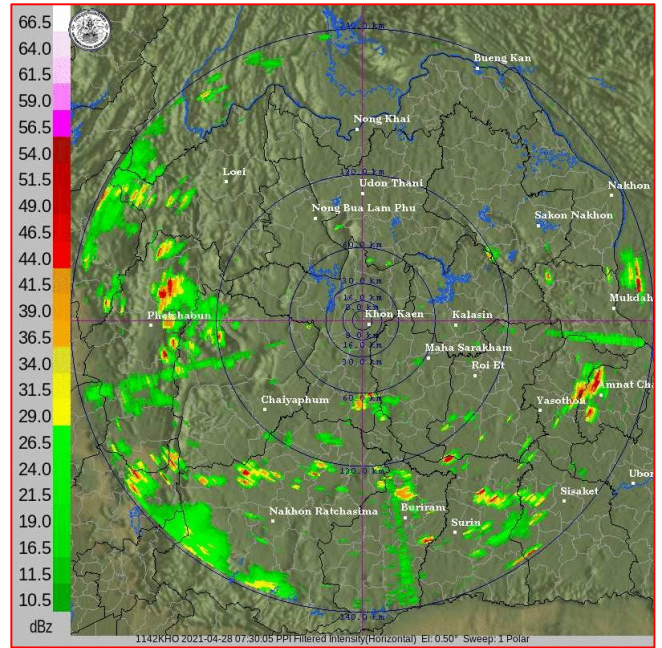
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ เม.ย. ๖๔	ความชื้นในดิน [-] ๒๗ เม.ย. ๖๔	แนวโน้ม
เหนือ	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
กลาง	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
ตะวันออก	๒๐-๔๐	๔๐-๖๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันตก	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
ใต้	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีขอนแก่น เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียุ่กลุ่มเมฆฝนทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๖.๑ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๓๓,๘๗๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๘ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๑๐,๓๓๗ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๒) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๓ (๓๓,๙๗๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๘) น้อยกว่าปี ๒๕๖๓ จำนวน ๙๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๕๘.๙๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๗๔.๖๕ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๗,๐๔๗ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รณส- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๔,๖๒๙	๓๔	๘๒๙	๙	๑๗.๙๗	๘.๔๐	๖.๐๐	๖.๐๐	๘,๘๓๓
๒.สิริกิติ์	๓,๗๙๖	๔๐	๙๔๖	๑๔	๓.๖๐	๕.๒๒	๑๒.๐๓	๑๒.๑๑	๖,๗๑๒
๓.จุฬารัตน์	๗๕	๔๖	๓๘	๓๐	๐.๕๘	๐.๒๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๐๖
๔.อุบลรัตน์	๘๘๗	๓๖	๓๐๖	๑๗	๕.๓๑	๓.๒๘	๔.๐๒	๔.๐๕	๓,๗๕๓
๕.ลำปาว	๔๕๖	๒๓	๓๕๖	๑๙	๓.๑๘	๓.๕๗	๒.๗๐	๓.๐๑	๑,๙๙๔
๖.สิรินธร	๑,๑๔๗	๕๘	๓๑๖	๒๘	๐.๙๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๘๑๙
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๒๗	๒๔	๒๒๔	๒๓	๒.๐๔	๐.๙๓	๐.๘๗	๑.๓๐	๗๓๓
๘.ศรีนครินทร์	๑๑,๖๖๕	๖๖	๑,๔๐๐	๑๙	๔.๐๐	๓.๘๔	๑๓.๐๔	๑๒.๙๘	๗,๑๐๕
๙.วชิราลงกรณ์	๓,๗๒๗	๔๒	๗๑๕	๑๒	๓.๕๐	๓.๓๗	๗.๑๔	๖.๙๙	๗,๒๗๓
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๔๐	๑๘	๓๖	๑๖	๐.๑๘	๐.๑๖	๐.๑๓	๑.๕๖	๑๘๕
๑๑.รัชชประภา	๓,๓๔๕	๕๙	๑,๙๙๔	๔๗	๑.๙๘	๓.๐๒	๖.๗๓	๖.๔๖	๒,๗๙๙
๑๒.บางบาล	๑,๑๑๖	๗๗	๘๔๐	๗๑	๔.๒๓	๒.๕๔	๗.๓๙	๕.๗๐	๔๗๔

๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๕๓๙ ล้าน ลบ.ม. (๔๙%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๑๕๒ ล้าน ลบ.ม. (๔๕%)

๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๗ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑๗๗.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๓๐%)

๖.๔ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔,๐๕๐ ล้าน ลบ.ม. (๔๗%)

๖.๕ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางนอกเขตชลประทาน ๖๕ แห่ง ภายใต้การดูแลของกรมทรัพยากรน้ำปริมาณน้ำปัจจุบัน ๑๑๙.๐๒ ล้านลบ.ม. (๕๐%)

๗. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๕ - ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง
					อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ		
					๒๕ เม.ย.	๒๖ เม.ย.	๒๗ เม.ย.	๒๘ เม.ย.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๑๓	๑.๒๕	๑.๐๓	๑.๑๕	เพิ่มขึ้น	-๒.๕๕
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๔๖	-๐.๕๒	-๐.๒๑	-๐.๑๓	เพิ่มขึ้น	-๕.๓๓
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	-๐.๐๙	-๐.๑๑	-๐.๒๐	-๐.๒๐	ทรงตัว	-๗.๕
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๑.๖๓	๑.๖๖	๑.๕๕	***	ลดลง	***
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๖.๙๗	๑๖.๘๕	๑๖.๘๔	๑๖.๘๓	ลดลง	-๙.๓๗
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๕๔	๕.๕๔	๕.๕๔	๕.๕๔	ทรงตัว	-๑๐.๘
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๑.๒๑	๑.๐๔	๐.๙๘	๐.๙๙	เพิ่มขึ้น	-๕.๐๑
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๓๐	๒.๒๖	๒.๒๔	๒.๒๓	ลดลง	-๔.๗๗
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๒๗	๑.๒๕	๑.๑๔	๑.๑๖	เพิ่มขึ้น	-๒.๓๔
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิเศษ	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๓.๐๕	๓.๐๔	๓.๐๒	๓.๐๕	เพิ่มขึ้น	-๔.๒๕
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๗๖	๗.๗๖	๗.๖๖	๗.๖๗	เพิ่มขึ้น	-๙.๔๖
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๗.๘๑	๒๗.๗๙	๒๗.๘๒	๒๗.๘๕	เพิ่มขึ้น	-๖.๑๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๘๕	๑๘.๘๒	๑๙.๘๙	๑๙.๕๖	ลดลง	-๔.๖๒
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๕.๒๙	๕.๑๘	๕.๐๕	๔.๙๘	ลดลง	-๖.๗๒

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับ อ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับ ตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนว โน้ม
			๒๔ เม.ย.	๒๕ เม.ย.	๒๖ เม.ย.	๒๗ เม.ย.	๒๘ เม.ย.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๓.๑๑	๓.๐๙	๓.๑๒	๓.๒๗	๓.๒๘	-๙.๕๒	๐.๑๖	๐.๑๗	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๕.๘๔	๕.๘๙	๕.๙๐	๕.๘๓	๕.๘๒	-๑๐.๑๘	-๐.๐๘	-๐.๐๒	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๒.๘๐	๒.๘๐	๒.๘๐	๒.๘๕	๒.๘๓	-๙.๓๗	๐.๐๓	๐.๐๓	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๒.๔๓	๒.๕๗	๒.๕๓	๒.๕๘	๒.๕๗	-๙.๔๓	๐.๐๔	๐.๑๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๖๑	๒.๖๒	๒.๖๙	๙.๖๗	๒.๗๕	-๙.๗๕	๐.๐๖	๐.๑๔	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๙๙	๒.๙๕	๒.๙๔	๓.๐๔	๓.๐๘	-๑๑.๔๒	๐.๑๔	๐.๐๙	เพิ่มขึ้น

*** ไม่มีสถานการณ์

๙. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน)]

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	-	-
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	-	-

*** ไม่มีสถานการณ์

๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๑๑. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์อุทกภัย

๑๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๘ เมษายน - ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔)

ในช่วงวันที่ ๒๘ เม.ย. - ๑ พ.ค. ๖๔ บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมเข้าหากันบริเวณประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ โดยมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีลมตะวันตกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง

ในช่วงวันที่ ๒ - ๔ พ.ค. ๖๔ ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลงแต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

สำหรับบริเวณทะเลอันดามัน อ่าวไทย และภาคใต้ มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น

๑๔. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ - ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
					อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
					ครัวเรือน	ประชากร	
ภาค ๑	ลำปาง	๑๖๐,๔๐๐	๒,๕๕๓,๙๘๕	-	๑๗๑,๔๔๕	๔๖๐,๖๗๘	๒,๖๑๑
	เชียงใหม่	-	๑๑๙,๘๙๑	-	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๑๐๖,๘๓๕	-	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงราย	-	๓๔๔,๑๐๕	-	๕๖,๔๗๑	๑๗๔,๔๗๗	-
	กำแพงเพชร	-	๑๒๓,๙๑๔	-	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	พะเยา	๑๑๔,๐๐๐	-	-	๕๐๐	๑,๓๕๐	-
ลำพูน	๑,๐๘๙,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๗๐๐	
ภาค ๒	อุทัยธานี	๗๗,๗๖๐	-	-	-	-	๔,๐๐๐
	นครสวรรค์	๑,๕๗๒,๔๘๐	๓๐,๐๐๐	-	๑๔,๖๗๒	๑๑,๙๒๙	๘,๘๐๐
	เพชรบูรณ์	๑๖,๒๐๐	-	-	๑,๒๐๐	๔,๘๐๐	-
ภาค ๓	สกลนคร	๒,๗๐๘,๐๐๐	-	-	๔,๑๔๒	๑๕,๑๓๑	๒,๓๘๓
	อุดรธานี	๓,๐๑๖,๐๐๐	-	๑,๕๐๐	๒,๐๖๑	๙,๘๐๐	๑,๓๙๐
	หนองคาย	๕๖๘,๐๐๐	-	-	๓๗๐	๑,๔๔๒	๕,๘๐๐
	เลย	-	๗๒,๐๐๐	-	๗๖	๑,๐๗๙	-
	หนองบัวลำภู	-	-	๑,๐๐๐	-	-	-
ภาค ๔	ขอนแก่น	๑,๑๐๕,๕๐๐	-	-	๑,๓๘๘	๕,๓๙๖	-
	มหาสารคาม	๑๒๐,๓๐๐	-	-	๔๖๙	๑,๘๗๖	-
ภาค ๕	บุรีรัมย์	๒๙๒,๐๐๐	-	-	๑,๙๗๐	๕,๒๔๙	-
	นครราชสีมา	๔๗๙,๕๐๐	-	-	๑,๓๑๘	๔,๕๕๒	-
ภาค ๖	สระแก้ว	๒๗๒,๐๐๐	-	-	๑๔,๓๕๐	๕๐,๐๐๐	-
	ปราจีนบุรี	๓,๙๖๐,๖๐๐	-	-	๑,๐๒๒	๓,๔๘๖	๖,๑๕๐
	จันทบุรี	๔,๑๗๙,๖๐๐	-	-	๑,๖๐๐	๔,๕๐๐	๘,๐๐๐
	ระยอง	๒๔๐,๙๐๐	-	-	๔๗๘	๑,๓๗๘	๗๐๐

	ตราด	๓๔๖,๘๐๐	-	-	๒,๓๑๐	๕,๒๘๕	๑๖,๘๐๐
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๒,๔๙๐,๑๒๐	-	-	๒๕๘	๙๙๐	-
	ราชบุรี	๗,๒๑๓,๘๖๐	-	-	๑๐๔	๓๒๕	๖๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๑,๖๘๖,๑๒๐	-	-	๑,๘๐๐	๕,๔๘๘	๑๘,๕๐๐
ภาค ๙	พิจิตร	๑,๘๐๗,๘๐๐	-	-	๗,๗๑๔	๒๑,๙๘๔	๘๒,๕๐๐
	แพร่	๑,๕๐๖,๖๐๐	-	๕,๗๔๙	๑,๕๐๓	๔,๕๐๕	๖,๖๐๐
	พิษณุโลก	๒๐๐,๖๔๐	-	๒,๓๘๘	๑๙๕	๕๑๕	๑,๖๒๓
	สุโขทัย	-	-	๑,๕๐๐	๓๐๖	๑,๑๒๔	-
	น่าน	-	๒๓๖,๘๕๐	-	-	-	-
	อุตรดิตถ์	๗,๒๑๓,๘๖๐	-	-	๑,๒๑๑	๔,๑๖๗	-
ภาค ๑๐	สุราษฎร์ธานี	๓๙๕,๒๐๐	๑๑๔,๐๐๐	-	๑๘๐	๖๔๐	๑,๑๐๐
ภาค ๑๑	อุบลราชธานี	๑๒๕,๓๐๐	-	-	๑,๒๗๔	๔,๒๔๑	-
	อำนาจเจริญ	๑๘๘,๕๕๐	-	๖๐๐	๑,๖๘๔	๕,๘๕๒	-
	๓๖ จังหวัด	๓๖,๐๐๗,๗๕๐	๓,๗๑๓,๕๘๐	๑๒,๗๓๗	๓๖๖,๖๔๕	๑,๑๔๐,๑๑๐	๑๗๒,๒๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ วิไลภรณ์
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(ด้านทรัพยากรน้ำ)