



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 ๒๗๖/๒๕๖๔

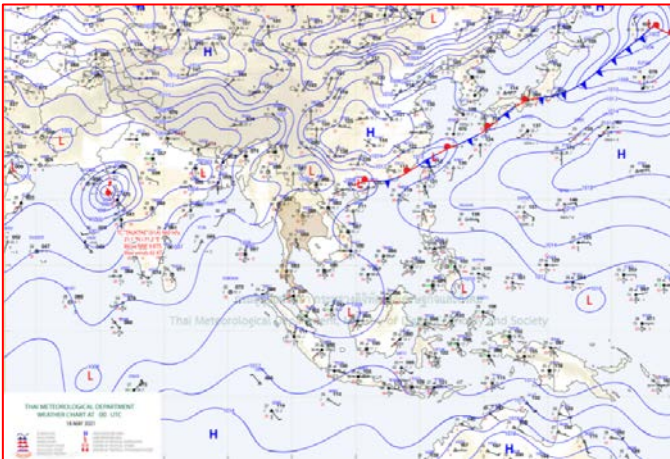
เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

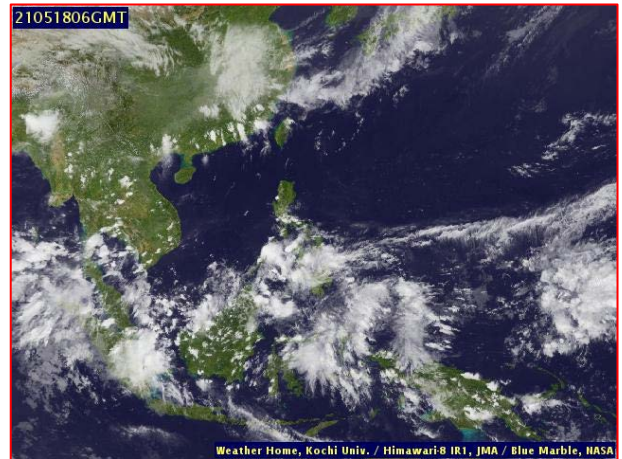
เรียนรมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส. ที่ปรึกษา รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคใต้ ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักไว้ด้วย ทั้งนี้เนื่องจาก มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยเริ่มมีกำลังแรงขึ้น

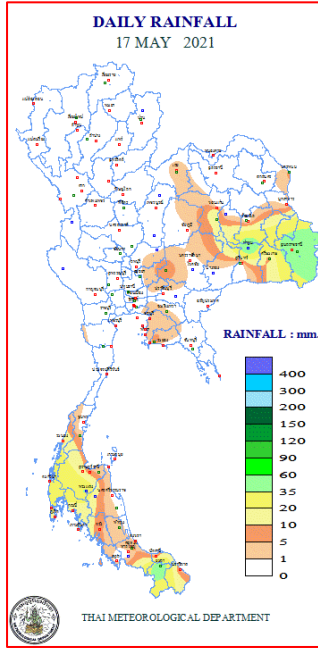


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.สุรินทร์ (ท่าตูม)	๕๗.๐
จ.อุบลราชธานี (ศูนย์ฯ)	๕๕.๘
จ.ยะลา (สภษ.)	๕๓.๒
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๓๕.๐
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๒๗.๓
จ.ระนอง	๑๘.๒
จ.นครศรีธรรมราช (ฉวาง)	๑๑.๖

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

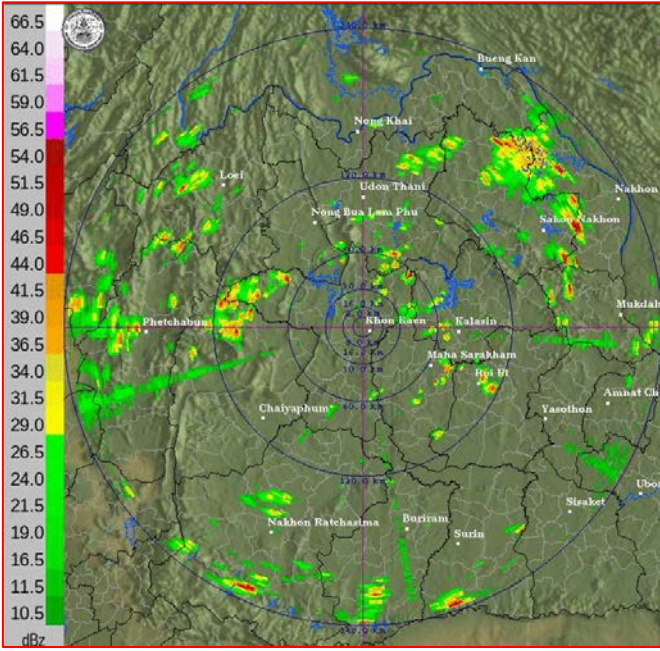
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
บ้านช่องช้าง ต.พรุพิ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	-	๖๖.๐
บ้านปลูลาตีรี ต.โกตาบารู อ.รามัน จ.ยะลา	-	๔๕.๐
บ้านเมืองปอน ต.เมืองปอน อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	-	๔๒.๕
บ้านทุ่งข้า ต.ปะเหลียน อ.ปะเหลียน จ.ตรัง	-	๔๑.๐
บ้านดอยมด ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	-	๔๑.๐
บ้านธารวงศ์อารีย์ ต.เพิ่มพูนทรัพย์ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	-	๔๐.๕
บ้านราษฎร์ผดุง ต.สุคีริน อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	-	๒๙.๕
บ้านจุฬารักษ์พัฒนา ต.เขาพระ อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช	-	๒๗.๕
บ้านแม่สุ ต.แม่ลาหลวง อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	-	๒๔.๕
บ้านเหนือคลองระนะ ทต.เขาพระ อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช	-	๒๓.๐

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่โขง)

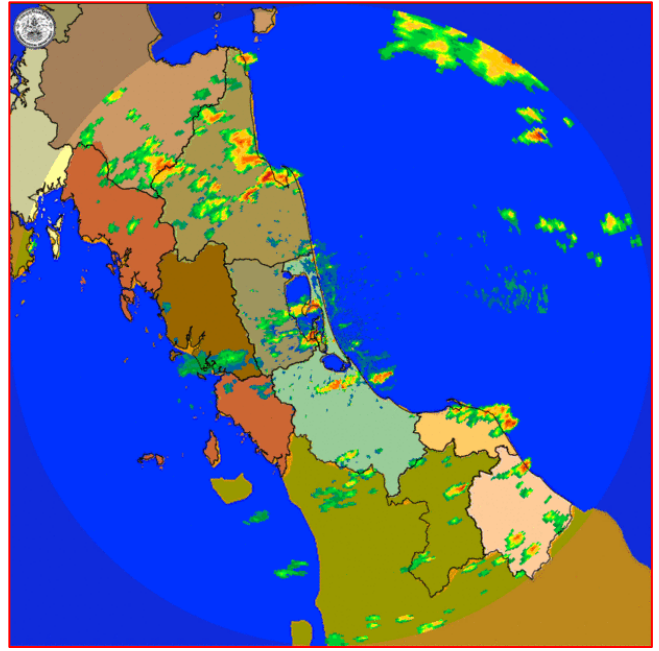
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ พ.ค. ๖๔	ความชื้นในดิน [-] ๑๗ พ.ค. ๖๔	แนวโน้ม
เหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
กลาง	๒๐-๔๐	๔๐-๖๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
ตะวันออก	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ตะวันตก	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ใต้	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีขอนแก่น เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียุ้มเมฆฝนบริเวณทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสททช.)

๖.๑ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๓๓,๓๕๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๗ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๙,๘๑๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๑) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๓ (๓๒,๕๑๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๖) มากกว่าปี ๒๕๖๓ จำนวน ๘๓๗ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๖.๕๓ ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๗๕.๗๔ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๗,๕๗๓ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส.- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บ กัก	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้ การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๔,๕๘๐	๓๔	๗๘๐	๘	๕.๔๕	๐.๐๐	๖.๐๐	๖.๐๐	๘,๘๘๒
๒.สิริกิติ์	๓,๖๒๐	๓๘	๗๗๐	๑๒	๓.๘๕	๓.๘๘	๑๗.๙๒	๑๘.๐๐	๖,๘๘๘
๓.จุฬารัตน์	๘๙	๕๔	๕๒	๔๑	๒.๑๕	๐.๔๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๙๒
๔.อุบลรัตน์	๙๒๐	๓๘	๓๓๙	๑๘	๒.๑๖	๒.๑๙	๓.๐๑	๓.๐๓	๓,๗๒๐
๕.ลำปาว	๔๕๒	๒๓	๓๕๒	๑๙	๐.๐๐	๐.๖๓	๐.๒๙	๐.๑๐	๑,๙๙๘
๖.สิรินธร	๑,๑๓๙	๕๘	๓๐๘	๒๗	๐.๘๘	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๘๒๗
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๓๐	๒๔	๒๒๗	๒๔	๐.๐๐	๐.๑๖	๓.๐๓	๓.๐๓	๗๓๐
๘.ศรีนครินทร์	๑๑,๕๖๖	๖๕	๑,๓๐๑	๑๗	๕.๒๕	๐.๗๕	๙.๙๕	๑๐.๐๑	๗,๒๐๔
๙.วชิราลงกรณ์	๓,๖๕๙	๔๑	๖๕๗	๑๑	๐.๐๐	๐.๙๓	๗.๐๒	๖.๙๙	๗,๓๔๑
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๓๗	๑๖	๓๒	๑๕	๐.๐๑	๐.๐๑	๐.๔๒	๐.๔๓	๑๘๘
๑๑.รัชชประภา	๓,๒๕๔	๕๘	๑,๙๐๒	๔๔	๓.๒๕	๓.๑๒	๘.๐๔	๕.๓๒	๒,๘๙๐
๑๒.บางบาล	๑,๐๖๐	๗๓	๗๘๔	๖๗	๗.๒๖	๗.๒๕	๘.๐๔	๘.๐๒	๕๓๐

๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๖๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๕๑%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๒๓๓ ล้าน ลบ.ม. (๔๗%)

๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๗ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑๘๓.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๓๑%)

๖.๔ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔,๑๖๑ ล้าน ลบ.ม. (๔๙%)

๖.๕ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางนอกเขตชลประทาน ๖๕ แห่ง ภายใต้การดูแลของกรมทรัพยากรน้ำ ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๑๑๙.๔๑ ล้านลบ.ม. (๕๑%)

๗. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๑๕ - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง
					เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร		
					๑๕ พ.ค.	๑๖ พ.ค.	๑๗ พ.ค.	๑๘ พ.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๐	๑.๓๙	๑.๔๑	๑.๔๖	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๔
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๔๐	๐.๐๑	-๐.๖๐	-๐.๖๔	ลดลง	-๕.๘๔
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	-๐.๐๔	-๐.๐๕	-๐.๑๐	-๐.๐๙	เพิ่มขึ้น	-๗.๓๙
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๑.๓๗	๑.๒๒	๑.๖๑	๑.๘๐	เพิ่มขึ้น	-๘.๐๗
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๖.๕๘	๑๖.๕๕	๑๖.๔๔	๑๖.๓๗	ลดลง	-๙.๘๓
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๔๔	๕.๔๔	๕.๔๔	๕.๔๔	ทรงตัว	-๑๐.๙
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๒.๓๖	๒.๓๔	๒.๓๑	๒.๒๘	ลดลง	-๓.๗๒
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๔๐	๒.๓๗	๒.๓๓	๒.๓๘	เพิ่มขึ้น	-๔.๖๒
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๕๔	๑.๕๓	๑.๕๗	๑.๕๕	เพิ่มขึ้น	-๑.๙๕
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิเศษ	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๓.๖๓	๓.๖๔	๓.๖๓	๓.๖๔	เพิ่มขึ้น	-๓.๖๖
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๖๔	๗.๖๔	๗.๖๔	๗.๖๔	ทรงตัว	-๙.๔๙
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๗.๗๙	๒๗.๘๐	๒๗.๘๑	๒๗.๘๕	เพิ่มขึ้น	-๖.๑๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๗๓	๑๙.๔๒	๑๙.๐๘	๑๙.๒๖	เพิ่มขึ้น	-๔.๙๒
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๕.๘๙	๕.๖๖	๕.๓๖	๕.๕๕	เพิ่มขึ้น	-๖.๑๕

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับ อ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับ ตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนว โน้ม
			๑๔ พ.ค.	๑๕ พ.ค.	๑๖ พ.ค.	๑๗ พ.ค.	๑๘ พ.ค.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๐๐	๑๒.๘๐	๓.๕๔	๓.๗๒	๓.๙๓	๓.๗๘	๓.๖๖	-๙.๑๔	-๐.๒๗	๐.๑๒	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๖.๓๒	๖.๓๘	๖.๕๒	๖.๕๑	๖.๒๘	-๙.๗๒	-๐.๒๔	-๐.๐๔	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๓.๒๓	๓.๒๕	๓.๓๐	๓.๓๘	๓.๔๖	-๘.๗๔	๐.๑๖	๐.๒๓	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๒.๖๓	๒.๖๕	๒.๖๙	๒.๗๒	๒.๗๑	-๙.๒๙	๐.๐๒	๐.๐๘	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๗๘	๒.๗๘	๒.๘๐	๒.๘๒	๒.๘๓	-๙.๖๗	๐.๐๓	๐.๐๕	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๓.๑๑	๓.๑๓	๓.๑๓	๓.๑๑	๓.๑๔	-๑๑.๓๖	๐.๐๑	๐.๐๓	เพิ่มขึ้น

*** ไม่มีสถานการณ์

๙. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

*** ไม่มีสถานการณ์

๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๑๑. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ (ปก.)

จากสถานการณ์ลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรง และจากอิทธิพลของลมตะวันออกเฉียงและ ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่งผลให้มีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนัก ในห้วงวันที่ ๑๕ พ.ค. ๖๔ - ปัจจุบัน ทำให้เกิดพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ในพื้นที่ ๗ จังหวัด (พะเยา พิจิตร นครพนม ชัยภูมิ นครราชสีมา นครสวรรค์ กาญจนบุรี) ๑๑ อำเภอ ๑๕ ตำบล ๒๕ หมู่บ้าน บ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย ๘๖ หลัง ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้วอยู่ระหว่างการฟื้นฟู

๑๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔)

วันที่ ๑๘ พ.ค. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยเริ่มมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคใต้ ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้ ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ส่วนในช่วงวันที่ ๑๙-๒๔ พ.ค. ๖๔ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณทะเลอันดามันคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ส่วนบริเวณอ่าวไทยคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

๑๔. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ - ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
					อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
					ครัวเรือน	ประชากร	
ภาค ๑	ลำปาง	๒๑๓,๕๐๐	๒,๘๒๗,๙๒๗	-	๑๗๑,๔๔๕	๔๖๐,๖๗๘	๒,๖๑๑
	เชียงใหม่	-	๑๖๔,๕๙๖	-	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๑๑๙,๒๙๔	-	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงราย	-	๕๙๗,๔๕๙	-	๕๖,๖๖๑	๑๗๕,๐๐๒	-
	กำแพงเพชร	-	๑๓๖,๑๑๓	-	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	พะเยา	๑๕๙,๐๐๐	-	-	๕๐๐	๑,๓๕๐	-
	ลำพูน	๑,๔๐๘,๗๐๐	-	-	-	-	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	๒,๙๕๑,๔๐๐	-	-	๔,๑๔๒	๑๕,๑๓๑	๒,๓๘๓
	อุดรธานี	๓,๓๒๖,๐๐๐	-	๑,๕๐๐	๔,๓๑๑	๑๙,๙๒๕	๑,๓๙๐
	หนองคาย	๕๘๘,๔๐๐	-	-	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	๔,๔๕๒	-
ภาค ๖	สระแก้ว	๒๗๒,๐๐๐	-	-	๑๔,๓๕๐	๕๐,๐๐๐	-

	ปราจีนบุรี	๓,๙๖๐,๗๐๐	-	-	๑,๐๒๒	๓,๔๘๖	๖,๑๕๐
	จันทบุรี	๔,๒๑๗,๔๐๐	-	-	๑,๖๐๐	๔,๕๐๐	๘,๐๐๐
	ระยอง	๒๔๗,๓๐๐	-	-	๔๗๘	๑,๓๗๘	๗๐๐
	ตราด	๓๔๖,๘๐๐	-	-	๒,๓๑๐	๕,๒๘๕	๑๖,๘๐๐
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๒,๕๕๙,๒๔๐	-	-	๒๕๘	๙๙๐	-
	ราชบุรี	๗๔,๕๒๐	๑๒,๐๐๐	-	๑๐๔	๓๒๕	๖๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๘,๕๒๑,๒๐๐	-	-	๑,๘๐๐	๕,๔๘๘	๑๘,๕๐๐
ภาค ๙	พิจิตร	๑,๖๘๙,๗๒๐	-	-	๗,๗๑๔	๒๑,๙๘๔	๘๒,๕๐๐
	แพร่	๒,๐๗๔,๖๘๐	-	-	๑,๕๐๓	๔,๕๐๕	๖,๖๐๐
	พิษณุโลก	๑,๕๐๖,๖๐๐	-	๕,๗๔๙	๑๙๕	๕๑๕	๑,๖๒๓
	สุโขทัย	๒๓๖,๖๔๐	-	๒,๓๘๘	๓๐๖	๑,๑๒๔	-
	น่าน	-	-	๑,๕๐๐	-	-	-
	อุตรดิตถ์	-	๒๕๐,๐๕๐	-	๑,๒๑๑	๔,๑๖๗	-
ภาค ๑๐	สุราษฎร์ธานี	๔๙๒,๘๐๐	๑๒๖,๐๐๐	-	๑๘๐	๖๔๐	๑,๑๐๐
ภาค ๑๑	อุบลราชธานี	๑๒๕,๓๐๐	-	-	๑,๒๗๔	๔,๒๔๑	-
	อำนาจเจริญ	๒๐๘,๕๕๐	-	๖๐๐	๑,๗๙๐	๖,๓๒๖	-
	๓๖ จังหวัด	๓๘,๘๔๔,๑๙๐	๔,๓๓๕,๔๓๙	๑๒,๗๓๗	๓๖๙,๑๙๑	๑,๑๕๑,๒๓๔	๑๗๒,๒๕๗

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

๑. กรม ทรัพยากรน้ำ สำนักงาน ทรัพยากรน้ำภาค ๑
๒. กิจกรรมที่ดำเนินการ นำรถบรรทุกน้ำขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๓ คัน เติมน้ำสะอาดสำหรับอุปโภคใช้ระบบประปาหมู่บ้าน ช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้งพื้นที่ บ.เขียะ ม.๕ ต.ศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย
๓. ประโยชน์ที่ได้รับ _____ ไร่ _____ ๒๑๖,๐๐๐ ลิตร
_____ ๑๙๐ ครัวเรือน _____ ๕๒๕ คน



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ วิไลพรรตนา
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(ด้านทรัพยากรน้ำ)