



## รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

**ศูนย์ป้องกันภัยคุกคามน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ**

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๕๕ โทรสาร ๐ ๒๒๘๘ ๖๖๒๙ [www.dwr.go.th](http://www.dwr.go.th) IDLine: mekhalawoc Email: [mekhala@dwr.mail.go.th](mailto:mekhala@dwr.mail.go.th)

**ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบากาดาล กรมทรัพยากรน้ำบากาดาล**

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๖ ๗๐๙๐ โทรสาร ๐ ๒๖๖๖ ๗๑๐๐ [www.dgr.go.th](http://www.dgr.go.th) Email: [itcenter@dgr.mail.go.th](mailto:itcenter@dgr.mail.go.th)

**สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๕๐๐ [www.onep.go.th](http://www.onep.go.th) Email: [webmaster@onep.go.th](mailto:webmaster@onep.go.th)

รายงานฉบับที่ ๐๓๕/๒๕๖๓

เวลา ๐๕.๐๐ น.

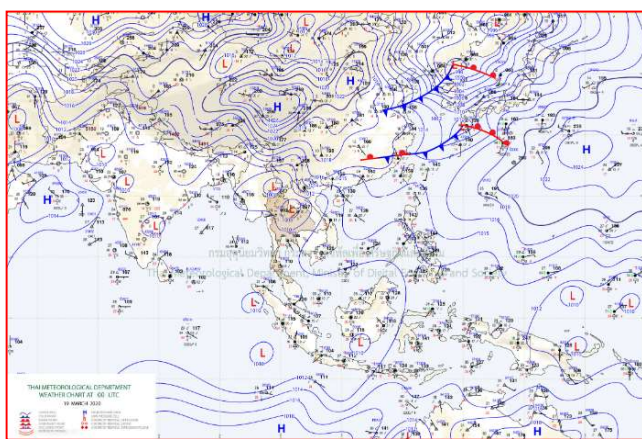
วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓

เรียน รmv.ทส. เลขานุการ รmv.ทส. ที่ปรึกษา รmv.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

### ๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๕ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในบริเวณภาคเหนือ และภาคกลาง โดยมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้น ในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง

ในช่วงวันที่ ๒๐ - ๒๓ มี.ค. ๖๓ ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง กับมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรงที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกัน และระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

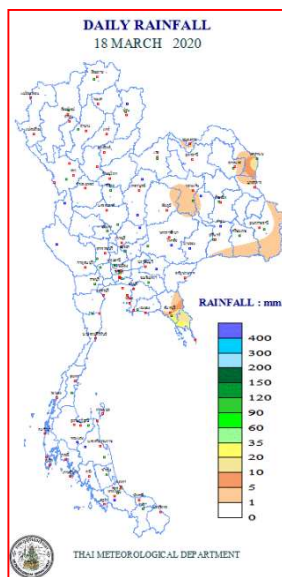


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๓ เวลา ๐๕.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๓ เวลา ๐๕.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ตราด	๒๓.๒
จ.จันทบุรี (พลิ้ว สกช.)	๒๐.๒
จ.นครพนม	๑๙.๔
จ.ขอนแก่น (ท่าพระ สกช.)	๕.๐
จ.หนองคาย	๑.๔
จ.เพชรบูรณ์ (หล่มสัก)	๐.๙

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

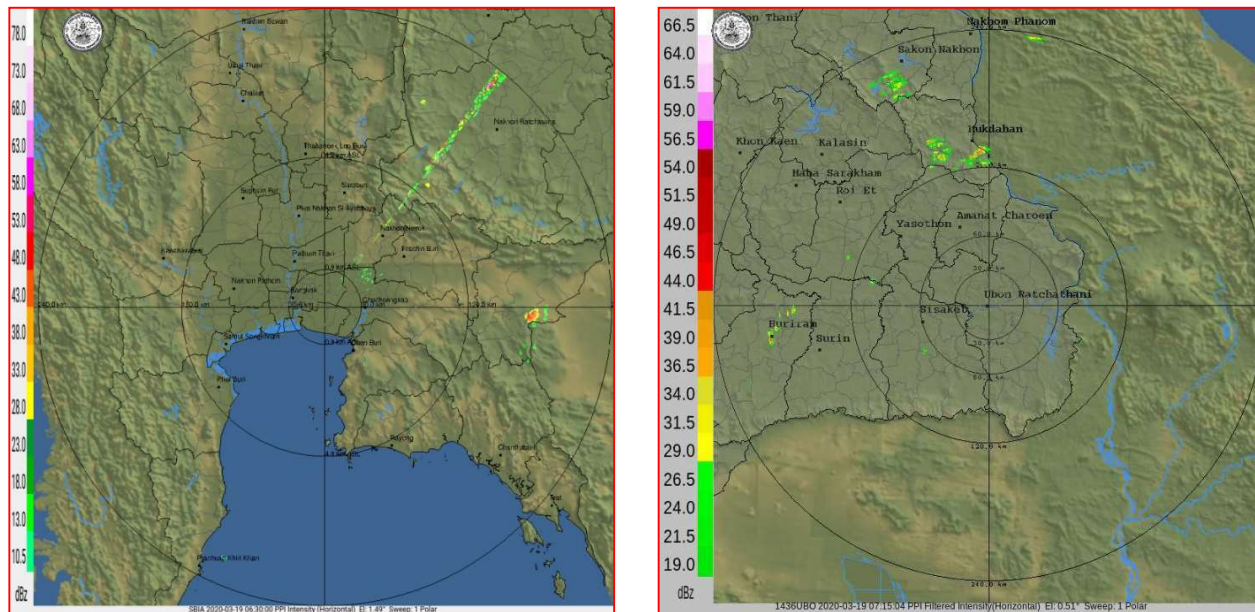
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
-	-	-
-	-	-
-	-	-

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ มี.ค. ๖๓	ความชื้นในดิน [-] ๓๓ มี.ค. ๖๓	แนวโน้ม
เหนือ	๐-๒๐	๐-๒๐	ทรงตัว
กลาง	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง
ตะวันออก	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันตก	๐-๒๐	๐-๒๐	ทรงตัว
ใต้	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

## ๔. เครื่องตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสูตรรวมภูมิ เวลา ๑๓.๓๐ น.

สถานีอุบลราชธานี เวลา ๑๔.๑๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีก้อนเมฆฝนบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง ตัววันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย

## ๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และ สพนช.)

๖.๑ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๓๗,๕๓๖ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๓ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๑๔,๑๙๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๐) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๒ (๔๕,๔๒๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๔) น้อยกว่าปี ๒๕๖๒ จำนวน ๙,๘๓๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำให้หลงอ่างฯ จำนวน ๑๓,๖๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๙๑.๒๗ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๓,๓๙๑ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตร น้ำในอ่าง		ปริมาตร น้ำใช้การได้		ปริมาตร น้ำให้หลงอ่าง		ปริมาตร น้ำระบาย		ปริมาตรน้ำ รับได้อีก (ล้าน ม. <sup>๓</sup> ) (ความจุที่ ร่นส.- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำเก็บ กัก	ปริมาตร (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำใช้ การ	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	
๑.ภูมิพล	๔,๙๐๑	๓๖	๑,๑๐๑	๑๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๗.๐๐	๗.๐๐	๙,๕๑๑
๒.สีริกิติ์	๔,๑๙๙	๔๓	๑,๒๖๙	๑๙	๒.๐๘	๑.๙๙	๑.๒๒	๑.๒๒	๖,๓๙๙
๓.เจ้าฟ้าฯ	๓๙	๒๓	๑	๑	๐.๐๐	๐.๐๒	๐.๙๙	๐.๙๒	๑๔๓
๔.อุบลรัตน์	๓๘๕	๑๖	-๑๙๖	-๑๑	๑.๓๒	๐.๑๕	๐.๔๐	๐.๔๐	๔,๒๕๕
๕.ลำปาง	๙๘๕	๔๕	๗๘๕	๔๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๙๐	๔.๙๓	๑,๔๖๕
๖.สrinagarindra	๑,๒๙๙	๖๖	๔๖๗	๔๑	๑.๗๐	๑.๖๙	๓.๑๓	๓.๑๑	๖๖๗
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๑๗๒	๑๙	๑๖๙	๑๙	๐.๐๐	๐.๐๑	๐.๔๔	๐.๔๔	๗๔๙
๘.ศรีนกรินทร์	๑๓,๗๔๕	๗๗	๓,๔๙๐	๗๗	๐.๖๙	๓.๑๑	๑๙.๐๒	๑๙.๐๒	๕,๐๒๕
๙.วชิราลงกรณ์	๔,๔๗๗	๖๒	๒,๔๖๕	๔๖	๐.๖๙	๓.๖๑	๒๐.๐๑	๒๐.๐๑	๔,๔๒๓
๑๐.ชุมตันปราการชล	๖๗	๓๐	๖๗	๒๙	๐.๐๓	๐.๑๙	๐.๑๖	๐.๑๖	๑๕๔
๑๑.รัชชประภา	๓,๑๕๔	๔๙	๑,๙๐๒	๔๔	๓.๗๔	๑.๕๒	๑.๑๒	๑.๑๐	๒,๙๙๐
๑๒.บางลาง	๑,๐๔๔	๗๒	๗๖๗	๖๕	๐.๔๓	๑.๗๔	๒.๐๙	๒.๐๗	๔๔๖

๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๓๕๐ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๑๙๒ ล้าน ลบ.ม. (๓๙%) ปริมาณน้ำใช้การ ๑,๗๔๒ ล้าน ลบ.ม. (๓๖%)

๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๖ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑๙.๖๕ ล้าน ลบ.ม. (๓๗%)

๖.๔ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๔,๐๐๒ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑,๙๔๕ ล้าน ลบ.ม.

**๗. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๑๖ - ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน)**

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	ปรับเปลี่ยน ระดับต่ำสุด
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี		
					๑๖ มี.ค.	๑๗ มี.ค.	๑๘ มี.ค.	๑๙ มี.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๔	๑.๐๙	๑.๐๙	๑.๐๑	ลดลง	-๑.๖๙
W.๑๐	วัง	เมือง	ลำปาง	๔.๒๐	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๔๒	เพิ่มขึ้น	-๖.๐๒
Y.๑๖	ยม	บางรัก	พิษณุโลก	๗.๓๐	***	***	***	***	***	***
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๔๗	๑.๐๑	๑.๐๙	๑.๐๗	๑.๑๑	เพิ่มขึ้น	-๔.๗๖
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๖.๔๓	๑๖.๔๗	๑๖.๔๐	๑๖.๔๐	ทรงตัว	-๔.๓
C.๓๓	เจ้าพระยา	ศรีสะเกษ	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๕๑	๕.๕๑	๕.๕๑	๕.๕๑	ทรงตัว	-๑๐.๘๓
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	-๐.๔๕	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๔๖	ทรงตัว	-๖.๔๖
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๐๓	๒.๐๓	๒.๐๓	๒.๐๓	ทรงตัว	-๔.๘๗
M.๑๙๑	ลำตากอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	***	๐.๔๙	๐.๖๕	๐.๘๘	เพิ่มขึ้น	-๒.๑๒
M.๖๙	ลำเชบก	ตระการพีชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๑.๔๕	๑.๔๕	๑.๔๓	๑.๔๓	ลดลง	-๔.๕๕
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๔๔	๗.๔๔	๗.๔๔	๗.๔๔	ทรงตัว	-๔.๖๙
X.๑๔๙	คลองกลาโหม	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๔.๓๐	๒๔.๒๗	๒๔.๒๔	๒๔.๒๒	ลดลง	-๔.๗๔
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	วัง	นราธิวาส	๒๔.๑๙	๑๙.๖๔	๑๙.๖๔	๑๙.๖๓	๑๙.๖๓	ทรงตัว	-๔.๕๕
X.๓๗A	แม่น้ำตาข่าย	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๗.๗๐	๔.๓๕	๔.๓๔	๔.๓๓	๔.๓๒	ลดลง	-๗.๓๔

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

**๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (คณะกรรมการอธิการแม่น้ำโขง)**

สถานี	ระดับ อ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับ ต่ำสุด (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					ปรับเปลี่ยน ระดับต่ำสุด (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)	แนว โน้ม	
			๑๕ มี.ค.	๑๖ มี.ค.	๑๗ มี.ค.	๑๘ มี.ค.	๑๙ มี.ค.				
			๓๕.๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๑.๙๓	๒.๐๑	๒.๐๔	๑.๙๗	-๑๐.๘๗	-๐.๐๗	๐.๐๔
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕.๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๑.๙๓	๒.๐๑	๒.๐๔	๑.๙๗	๑.๙๗	-๑๐.๘๗	-๐.๐๗	๐.๐๔	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๕.๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๒.๙๗	๒.๔๖	๒.๔๖	๒.๙๗	๒.๙๗	-๑๓.๑๒	๐.๐๒	๐.๐๑	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕.๓.๖๔๙	๑๒.๒๐	๐.๗๕	๐.๗๔	๐.๗๒	๐.๗๒	๐.๗๔	-๑๓.๔๖	๐.๐๒	-๐.๐๑	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓.๒.๖๔๐	๑๒.๐๐	๐.๙๓	๐.๙๓	๐.๙๔	๐.๙๔	๐.๙๓	-๑๑.๐๗	๐.๐๔	๐.๐๐	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๔.๒๑๙	๑๒.๔๐	๑.๔๗	๑.๔๗	๑.๔๖	๑.๔๖	๑.๔๗	-๑๑.๐๗	-๐.๐๓	-๐.๐๔	เพิ่มขึ้น
อ.ไชยれる จ.อุบลราชธานี	๘.๙.๓๐	๑๔.๔๐	๑.๙๗	๑.๙๐	๑.๙๑	๑.๙๐	๑.๙๗	-๑๒.๖๓	-๐.๐๔	๐.๐๐	ลดลง

\*\*\* ไม่มีสถานการณ์

**๙. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (กรมทรัพยากริม)**

[เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

\*\*\* ไม่มีสถานการณ์

**๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ริบบิติกัย ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (กรมทรัพยากริม)**

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๑๑. เมทการณ์วิภารตนำปัจจบัน ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๓ [เวลา ๐๙.๐๐ น. – ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

## ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทึ่งช่วง ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ (ปก.)

## สถานการณ์ภัยแล้ง

ตั้งแต่วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึงปัจจุบัน มีจังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัตรณ์ฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทุนรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัตรณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ มีสถานการณ์ทึ่งหมวด ๒๓ จังหวัด ๑๓๙ อำเภอ ๗๑๔ ตำบล ๓ เทศบาล ๖,๐๖๕ หมู่บ้าน/ชุมชน ได้แก่ จังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ หนองคาย บึงกาฬ นครพนม ศักดิ์สิทธิ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ ซัยวุฒิ ศรีสะเกษ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี กาญจนบุรี และจังหวัดฉะเชิงเทรา ดังนี้

จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	
รวม ๖ จังหวัด ๓๗ อำเภอ ๑๖๙ ตำบล ๑,๔๑๑ หมู่บ้าน				
๑.เชียงราย	๑๕	๗๗	๖๕๒	ดอยหลวง (๓ ต. ๓๓ ม.) เวียงแก่น (๔ ต. ๔๑ ม.) เมืองฯ (๗ ต. ๕๕ ม.) เวียงชัย (๒ ต. ๑๙ ม.) เชียงของ (๗ ต. ๑๐๒ ม.) ขุนตาล (๓ ต. ๕๕ ม.) พาน (๔ ต. ๓๓ ม.) เทิง (๑๐ ต. ๗๖ ม.) แม่จัน (๘ ต. ๖๓ ม.) เวียงเชียงรุ้ง (๓ ต. ๓๗ ม.) เชียงแสน (๖ ต. ๔๗ ม.) แม่ฟ้าหลวง (๔ ต. ๒๕ ม.) พญาเม็งราย (๕ ต. ๔๙ ม.) ป่าแดด (๕ ต. ๒๑ ม.) แม่สาย (๑ ต. ๑ ม.)
๒. พะเยา	๖	๗๙	๔๐	ภูมิพล (๑ ต. ๒ ม.) เชียงคำ (๓ ต. ๗๘ ม.) ดอยคำใต้ (๕ ต. ๒๔ ม.) แม่ใจ (๑ ต. ๓ ม.) จุน (๕ ต. ๒๓ ม.) เมืองฯ (๒ ต. ๑๐ ม.)
๓.น่าน	๒	๗	๖๐	นาี้อย (๕ ต. ๔๕ ม.) สองแคร (๒ ต. ๑๕ ม.)
๔.อุตรดิตถ์	๔	๑๑	๗๔	พิชัย (๓ ต. ๑๕ ม.) ท่าปลา (๑ ต. ๑๖ ม.) เมืองฯ (๖ ต. ๔๕ ม.) ตระอน (๑ ต. ๒ ม.)
๕.สุโขทัย	๔	๑๖	๙๑	เมืองฯ (๔ ต. ๓๖ ม.) ศรีสัchan荔枝 (๓ ต. ๗ ม.) ศรีสำโรง (๒ ต. ๙ ม.) ครีมาศ (๗ ต. ๓๗ ม.)
๖.เพชรบูรณ์	๖	๔๑	๒๕๔	น้ำหนาว (๔ ต. ๒๙ ม.) เมืองฯ (๖ ต. ๒๒ ม.) ศรีเทพ (๖ ต. ๕๕ ม.) หนองไผ่ (๑๐ ต. ๕๓ ม.) หล่มเก่า (๗ ต. ๓๖ ม.) หล่มสัก (๔ ต. ๖๐ ม.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือรวม ๑๐ จังหวัด ๖๗ อำเภอ ๓๗ ตำบล ๑,๔๑๑ หมู่บ้าน/ชุมชน				
๗.หนองคาย	๘	๔๐	๓๕๙	ท่าบ่อ (๕ ต. ๑๕ ม.) 悱ไธ (๕ ต. ๗๗ ม.) รัตนวนาราม (๕ ต. ๗๗ ม.) สระโคตร (๓ ต. ๔๑ ม.) เมืองฯ (๔ ต. ๑๒ ม.) โนนพิสัย (๑๑ ต. ๑๔๔ ม.) สังคม (๕ ต. ๒๕ ม.) โพธิ์ตาก (๒ ต. ๙ ม.)
๘.บึงกาฬ	๔	๓๒	๒๕๒	พรเจริญ (๗ ต. ๔๕ ม.) เมืองฯ (๑๒ ต. ๗๗ ม.) ปากคาด (๖ ต. ๕๑ ม.) โซ่พิสัย (๗ ต. ๖๖ ม.)
๙.นครพนม	๓	๑๑	๖๔	ปลาปาก (๔ ต. ๔๑ ม.) พนสารรค (๒ ต. ๕ ม.) ศรีสังคราม (๑ ต. ๙ ม.)
๑๐.สกลนคร	๘	๕๖	๔๑๒	สร่างแคนดิน (๑๑ ต. ๔๓ ม.) พังโคน (๓ ต. ๑๖ ม.) วานรนิวาส (๑๕ ต. ๑๖๘ ม.) พรพรรณนิคม (๖ ต. ๓๗ ม.) จริรัญศิริปี (๕ ต. ๒๘ ม.) คำตาภล้า (๔ ต. ๔๖ ม.) บ้านม่วง (๔ ต. ๘๕ ม.) ส่องดาว (๔ ต. ๒๔ ม.)
๑๑.กาฬสินธุ์	๑	๔	๑๗	ยางตลาด (๔ ต. ๒๗ ม.)
๑๒.มหาสารคาม	๗	๔๙	๕๙๐	แกกดำ (๑ ต. ๓ ม.) โกรสุมพิสัย (๙ ต. ๙๑ ม.) ชื่นชม (๔ ต. ๔๖ ม.) เชียงยืน (๔ ต. ๑๖๖ ม.) พยัคฆภูมิพิสัย (๑๔ ต. ๑๙๘ ม.) ยางสีสุราษ (๗ ต. ๙๑ ม.) นาดูบ (๕ ต. ๔๕ ม.)
๑๓.นครราชสีมา	๗	๔๙	๕๐๗	โนนสูง (๔ ต. ๑๐๙ ม. ๑ เทศบาล ๑๙ ชุมชน) จักราช (๖ ต. ๕๕ ม.) ปักธงชัย (๑๖ ต. ๗๙๗ ม.) เทพารักษ์ (๔ ต. ๓๖ ม.) โขคชัย (๔ ต. ๖๔ ม.) โนนไทย (๑๗ ต. ๓ ม.) แก้งสนามนา (๔๔ ต. ๕๐ ม.)
๑๔.บุรีรัมย์	๘	๖๔	๔๑๒	พลับ บพลาชัย (๕ ต. ๕๖ ม.) ประโคนชัย (๖ ต. ๗๕ ม.) ม่อนดินแดง (๑ ต. ๙๙) ละหานหาราย (๒ ต. ๑๖ ม.) หนองหงส์ (๗ ต. ๙๙ ม.) นาร่อง (๑๕ ต. ๓๓ ม.) เทศบาล ๗ ชุมชน) เฉลิมพระเกียรติ (๑ ต. ๑ ม.) เมืองฯ (๑๙ ต. ๓๗๓ ม.)
๑๕.ชัยภูมิ	๑๖	๖๑	๓๒๒	บ้านเข้า (๓ ต. ๓ ม.) คอนสาร (๗ ต. ๑๙ ม.) จัตุรัส (๖ ต. ๒๗ ม.) บ้านแท่น (๒ ต. ๔ ม.) เกษตรสมบูรณ์ (๑ ต. ๔ ม.) เนินสร้าง (๒ ต. ๙ ม.) บ้านให้ใหญ่ (๓ ต. ๒๙ ม.) ภำเขียว (๒ ต. ๓ ม.) หนองบัวเรือง (๔ ต. ๕๔ ม.)

				แก้กั้คร้อ (๔ ต. ๑๗ ม.) เทพสถิต (๕ ต. ๓๒ ม.) ภักดีชุมพล (๔ ต. ๑๘ ม.) หนองบัวแดง (๒ ต. ๖ ม.) บำเหน็จบุรุษ (๓ ต. ๕ ม.) ค่อนสวาร์ค (๑ ต. ๒ ม.) เมืองฯ (๑๐ ต. ๓๔ ม.)
๑๖. ศรีสังເກເ	๕	๑๙	๑๑๗	เมืองจันทร์ (๓ ต. ๕๒ ม.) ไพรเบง (๓ ต. ๒๙ ม.) อุทุมพรพิสัย (๓ ต. ๒๔ ม.) ห้วยทับทัน (๒ ต. ๑๐ ม.) กันทรารมย์ (๑ ต. ๒ ม.)
ภาคกลาง และ ภาคตะวันออก รวม ๗ จังหวัด ๓๕ อำเภอ ๑๖๘ ตำบล ๑ เทศบาล ๑,๓๖๓ หมู่บ้าน/ชุมชน				
๑๗. นครสวรรค์	๖	๒๖	๑๖๔	โกรกพระ (๑ ต. ๓๓ ม.) ท่าตะโก (๕ ต. ๒๓ ม.) ตาคลี (๗ ต. ๔๗ ม.) ไพรคลี (๓ ต. ๓๑ ม.) ตากฟ้า (๑ ต. ๗ ม.) พยุหะคีรี (๔ ต. ๒๔ ม.)
๑๘. อุทัยธานี	๘	๖๗	๖๒๐	เมืองฯ (๑๑ ต. ๖๖ ม. ๑ ท. ๑ ซ.) ท้าทัน (๑๐ ต. ๙๐ ม.) หนองขาหย่าง (๙ ต. ๕๓ ม.) หนองนาง (๑๐ ต. ๙๗ ม.) สว่างอารมณ์ (๕ ต. ๖๒ ม.) ลานสัก (๑ ต. ๘๔ ม.) ห้วยคต (๓ ต. ๓๑ ม.) บ้านไร่ (๑๓ ต. ๑๓ ม.)
๑๙. ชัยนาท	๔	๑๖	๑๕๓	วัดสิงห์ (๔ ต. ๒๔ ม.) ห้วยคต (๔ ต. ๙๖ ม.) หนองมะโนง (๔ ต. ๓๖ ม.) เนินมะขาม (๓ ต. ๔๗ ม.)
๒๐. กาญจนบุรี	๖	๒๒	๑๙๕	พนวนหวาน (๔ ต. ๒๗ ม.) เลาขวัญ (๗ ต. ๙๐ ม.) ท่าม่วง (๒ ต. ๑๔ ม.) บ่อพลอย (๔ ต. ๙ ม.) หนองบึง (๑ ต. ๖ ม.) ห้วยกระเจา (๔ ต. ๔๙ ม.)
๒๑. สุพรรณบุรี	๖	๒๗	๒๐๒	หนองหญ้าไซ (๖ ต. ๖๖ ม.) อุ่ทอง (๖ ต. ๔๒ ม.) ดอนเจดีย์ (๕ ต. ๓๒ ม.) เดิมบางนางบัว (๕ ต. ๓๓ ม.) เมืองฯ (๒ ต. ๑๓ ม.) สามชุก (๓ ต. ๑๖ ม.)
๒๒. ฉะเชิงเทรา	๓	๖	๑๙	บ้านโพธิ์ (๑ ต. ๓ ม.) แปลงยาว (๔ ต. ๑๓ ม.) บางปะกง (๑ ต. ๒ ม.)
๒๓. ปราจีนบุรี	๒	๓๔	๑๑	ศรีโนโหส (๓ ต. ๘ ม.) ศรีมหาโพธิ์ (๑ ต. ๓ ม.)
รวม ๒๓ จังหวัด	๑๓๙	๗๑๔	๖,๐๖๕	

### ๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๙ – ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๓)

ในช่วงวันที่ ๒๐ - ๒๓ มี.ค. ๖๓ ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น

ในช่วงวันที่ ๒๔- ๒๕ มี.ค. ๖๓ บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก สำหรับภาคใต้มีฝนน้อย

### ๔. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ - ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบนำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำ สะอาด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค	ประชาชน	พื้นที่เกษตร
ภาค ๑	ลำปาง	๔๔๑,๔๒๐	๔๕๗,๑๖๒	๑๖๙,๔๕๐	๔๕๑,๖๘๑	๑,๖๐๔
	เชียงใหม่	๒๒๐,๗๑๐	๗๖,๒๒๐	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	๑,๗๐๐
	แม่ฮ่องสอน	-	๗๐,๖๘๗	๙,๒๔๗	๖๐,๖๘๖	-
	เชียงราย	-	๗๗,๔๕๒	๕๖,๔๗๑	๑๗๔,๔๗๗	-
	กำแพงเพชร	-	๑๑๐,๐๖๘	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	ลำพูน	๖๘๕,๕๙๐	-	-	-	๕,๓๕๐
ภาค ๒	นครสวรรค์	๙,๗๐๕,๔๒๐	๑๓๒,๐๐๐	๗,๓๙๕	๖,๓๖๓	๑๐,๒๐๐
	สิงห์บุรี	๑,๔๔๓,๕๖๐	-	๑๔๐	๖๐๐	-
	อุทัยธานี	๔,๙๕๗,๒๐๐	๔๔,๐๐๐	๗๖๔	๒,๗๘๐	-
	สระบุรี	๓,๙๓๑,๒๐๐	๙๖,๐๐๐	๑,๖๑๒	๓๓,๓๑๖	๑๗,๐๐๐
	ปทุมธานี	๓,๖๙๓,๖๐๐	-	๑๐,๙๘๒	๓๗,๑๔๔	๒๖,๔๔๗

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบนา (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำ 世家ด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
				ครัวเรือน	ประชาชน	
ภาค ๒	เพชรบูรณ์	๘๑,๐๐๐	-	๒,๐๖๓	๙,๐๗๖	-
	ชัยนาท	-	๓๖,๐๐๐	-	๓๐	-
ภาค ๓	อุดรธานี	๔,๓๗๕,๐๐๐	-	๑,๖๘๔	๓๒,๐๘๔	๑,๘๔๕
	หนองคาย	๑,๗๕๕,๕๐๐	-	๓,๑๔๗	๑๐,๐๘๔	๙,๐๗๗
	สกลนคร	๑,๘๔๑,๕๐๐	-	๑,๗๕๐	๕,๘๔๐	๓,๑๐๐
ภาค ๔	ชัยภูมิ	๔๙๐,๐๕๐	-	๗,๒๔๐	๒๒,๓๗๙	-
	ขอนแก่น	๑,๙๔๙,๑๕๐	๕๑๐,๐๐๐	๗,๐๗๙	๒๙,๗๖๔	-
	มหาสารคาม	๒๙๓,๑๐๐	-	๘๖๕	๓,๔๒๑	-
	กาฬสินธุ์	-	๑๘,๐๐๐	๓๗๓	๑,๗๐๐	-
ภาค ๕	นครราชสีมา	๓,๙๑๔,๔๐๐	๑,๒๓๖,๐๐๐	๑๔,๔๗๙	๓๑,๗๒๙	๑๖๔
	บุรีรัมย์	๒๓๑,๐๐๐	-	๑,๗๔๙	๔,๙๔๓	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๙,๘๕๖,๗๘๐	-	๕,๗๙๕	๑๗,๖๙๓	๑๐,๖๑๙
	ระยอง	๕๗๙,๖๐๐	๒,๒๔๔,๐๐๐	๗๗๑	๒,๐๑๔	๑,๙๙๗
	จันทบุรี	๑,๑๙๗,๘๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๑,๘๖๕	๕,๖๑๕	๑๓,๑๐๐
	ตราด	๒,๓๕๔,๔๐๐	-	๒,๕๕๑	๖,๑๖๙	๒๐,๘๕๐
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๑,๙๕๖,๕๒๐	-	๑,๑๗๓	๓,๕๐๐	๑๒,๐๒๐
	ราชบุรี	๙๘,๘๒๐	-	๗๐	๒๗๐	๑,๐๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๓,๑๓๙,๑๒๐	-	๑,๗๐๕	๕,๒๙๓	๑๗,๒๐๐
	สตูล	๕๙,๙๔๐	-	๒๖๐	๘๐๐	๓,๒๐๐
ภาค ๙	อุตรดิตถ์	-	๑๐๔,๙๐๐	๕๕๐	๑,๗๕๐	-
	พิษณุโลก	๓๗๑,๒๔๐	๔๒,๐๐๐	๔๒๔	๑,๓๕๕	๑,๘๗๘
	พิจิตร	๑๓,๖๘๐	-	-	๘๐	-
	แพร่	๑,๖๒๑,๕๖๐	-	๓,๒๗๐	๙,๖๒๐	๑๓,๒๕๐
	สุโขทัย	๓๐๙,๑๒๐	๒๔๒,๐๐๐	๑,๖๙๘	๔,๓๑๖	๑,๕๐๐
	น่าน	๒๔,๙๖๐	-	๘,๗๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๗๕
ภาค ๑๐	ชุมพร	-	-	-	-	-
	ภูเก็ต	-	-	-	-	-
	สุราษฎร์ธานี	๔๔๔,๘๐๐	๙๐,๐๐๐	๘๗๓	๓,๓๗๔	๓,๓๗๔
ภาค ๑๑	อำนาจเจริญ	๒๑๖,๙๐๐	-	๓๙๕	๑,๖๔๖	๖๐๐
	อุบลราชธานี	๑๖๔,๗๐๐	-	๒,๗๕๓	๖,๙๒๐	๒๔๐
	๔๑ จังหวัด	๖๒,๗๐๙,๑๗๐	๖,๐๗๑,๔๗๙	๓๙๕,๒๒๗	๑,๖๘๗,๑๐๘๙	๑๗๔,๙๘๙

๙  
๑๕. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๓

สำนักงาน ทรัพยากรน้ำบาดาล	การแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)			เจาะบ่อ น้ำบาดาล (บ่อ)	เป่าล้างบ่อ น้ำบาดาล (บ่อ)	ช่องแซม/ ติดตั้ง เครื่อง สูบ/ เครื่องสูบ ไฟฟ้า (ครั้ง/ปั่ว)	ช่องแซม บำรุงระบบ ประจำ บดาล (แห่ง)
	ระบบหุกน้ำ แจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ระบบปั๊บ คุณภาพน้ำ (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุ ขวด/แก้วคอน (ลิตร)				
เขต ๑ ลำปาง	๑๙๔,๐๐๐	๗,๘๐๕	๑,๑๐๐	-	๓	๑๓	๘
เขต ๒ สุพรรณบุรี	๒๖๔,๐๐๐	-	๖,๐๐๐	๑๙	๗	๓๕	๔
เขต ๓ สระบุรี	๑๐๘,๑๙๓	๕,๕๐๐	๕,๒๕๓	๑๗	๖๙	๓๑	๔๓
เขต ๔ ขอนแก่น	๕๘๐,๐๐๐	๔,๐๐๐	๒,๘๕๐	๒๔	๖๐	๔๒	๒
เขต ๕ นครราชสีมา	๑,๑๗๗,๔๓๐	๑๑,๒๕๐	๑๗๒,๐๒๐	๑๓	๔๔	๓๓	๕
เขต ๖ ตระง	๑,๓๔๔,๒๐๐	๗๔๔,๕๑๐	๕,๕๐๐	๑	๘	๑๙	๙
เขต ๗ กำแพงเพชร	๑๒๐,๐๐๐	๘,๒๓๕	๓,๕๕๐	๔	๓๓	๕๐	๓๔
เขต ๘ ราชบุรี	๑๔๔,๐๐๐	๑๐	๕๐๐	๑	-	๓	๒๓
เขต ๙ ยะลา	๒๘๘,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๕,๔๐๐	๒๖	๓๓	๖๖	๖๒
เขต ๑๐ อุดรธานี	๑๒๐,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	-	๑	๘	๕
เขต ๑๑ อุบลราชธานี	๑๖๔,๐๐๐	-	๑๐๕	๑๒	-	๑๓	๔๐
เขต ๑๒ สงขลา	๑๒๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐	๒	๑๖	๑๙	๑๔
รวม	๔,๕๗๑,๔๙๓	๔๒๒,๓๑๐	๑๕๗,๒๗๔	๑๑๙	๒๗๔	๓๓๐	๒๕๓
รวมแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	๕,๕๕๓,๔๐๑						

**ความช่วยเหลือด้านการป้องกันและบรรเทาภาวะวิกฤติน้ำ  
กราะท่วงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓**

๑. กรม ทรัพยากรน้ำ สำนักงาน ทรัพยากรน้ำภาค ๑๑
๒. กิจกรรมที่ดำเนินการ นำรถบรรทุกน้ำขึ้นหาด ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน และรถบรรทุกน้ำขึ้นหาด ๗,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน แจกจ่ายน้ำอุปโภค-บริโภคให้ประชาชน ในพื้นที่ บ้านหินลาดน้อย หมู่ ๓, ๔ ต.นาเรือง อ.นาเยีย จ.อุบลราชธานี
๓. ประโยชน์ที่ได้รับ - ๔๖,๐๐๐ ลิตร - คน



**ความช่วยเหลือด้านการป้องกันและบรรเทาภาวะวิกฤติน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๓**

๔. กรม ทรัพยากรน้ำ สำนักงาน ทรัพยากรน้ำภาค ๖
๕. กิจกรรมที่ดำเนินการ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง เพื่อสูบน้ำสำรองในการผลิตประปาและใช้เตรียมจัดการแข็งขันเรือแคนูสลาลอมซิงชนะเดิศแห่งເອເຊີຍ ครั้งที่ ๑๙ ณ สนามฝึกซ้อมและแข็งขันเรือแคนูสลาลอมศูนย์ฝึกกีฬาพายราชนวี อ่างเก็บน้ำบางไผ่ ตำบลสำนักห้อน อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง
๖. ประโยชน์ที่ได้รับ - ไร่ - ลิตร  
- ครัวเรือน - คน



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ์ วิไลพรัตน  
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
(ด้านทรัพยากรน้ำ)