



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานฉบับที่ ๔๐๓/๒๕๖๒

เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

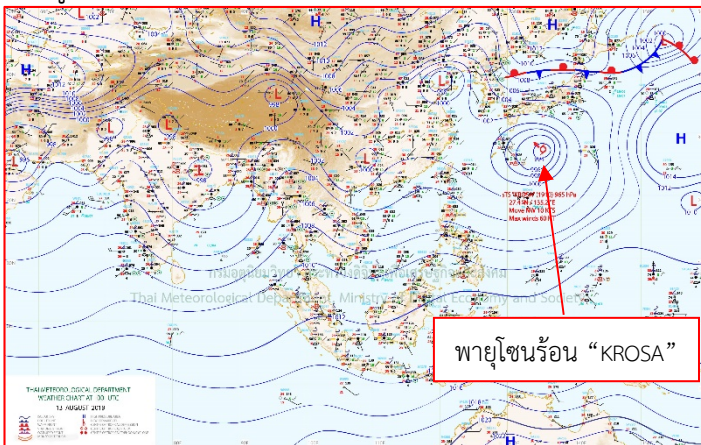
เรียน รมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส.ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ ดังนี้

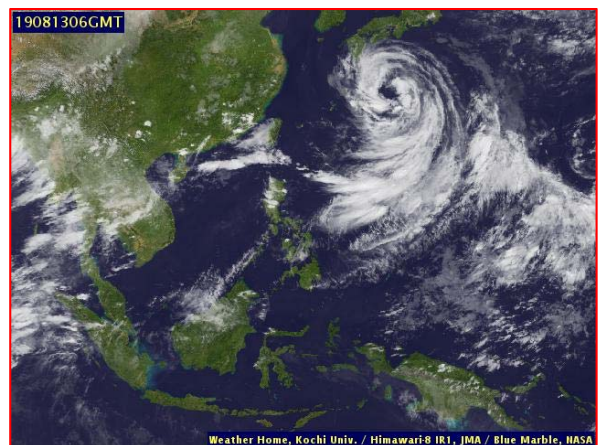
๑. สภาพอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสมไว้ด้วย ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยได้ ส่วนภาคใต้มีปริมาณฝนน้อยในระยะนี้

สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

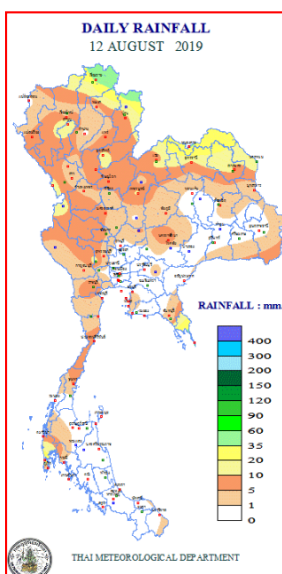


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๓ ส.ค. ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.



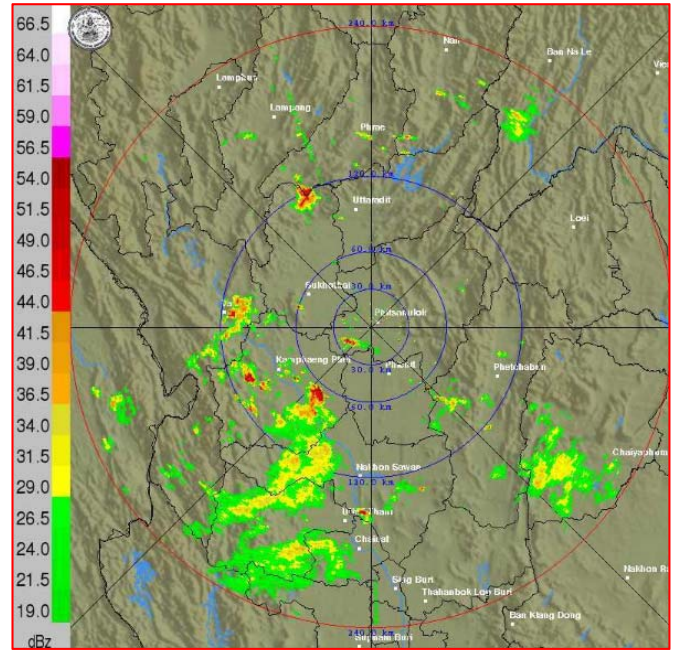
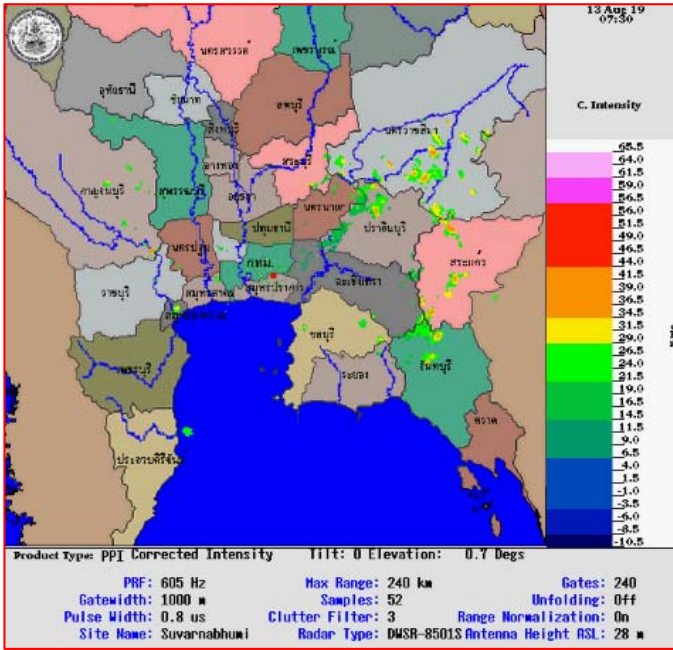
ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๓ ส.ค. ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ตราด	๖๑.๗
จ.น่าน (ทุ่งช้าง)	๔๖.๕
จ.เชียงราย	๔๔.๖
จ.เชียงใหม่ (ดอยอ่างขาง)	๔๒.๘
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๓๐.๖
จ.นครนายก	๒๕.๔
จ.ลำพูน	๒๐.๔

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.

สถานีพิษณุโลก เวลา ๑๔.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๖,๑๗๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๑ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๒,๖๖๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๗) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๑ (๕๐,๒๑๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๑) น้อยกว่าปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑๔,๐๔๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๘๘.๓๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๗๒.๐๒ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๔,๗๕๗ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม.³) (ความจุที่ รนส- ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาณ (ล้าน ม.³)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ม.³)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม.³)	เมื่อวาน (ล้าน ม.³)	วันนี้ (ล้าน ม.³)	เมื่อวาน (ล้าน ม.³)	
๑.ภูมิพล	๔,๔๔๑	๓๓	๖๔๑	๗	๔๒.๐๘	๒๙.๑๓	๑๐.๐๐	๑๓.๐๐	๙,๐๒๑
๒.สิริกิติ์	๓,๕๖๕	๓๗	๗๑๕	๑๑	๔๒.๒๑	๔๖.๓๗	๘.๐๕	๙.๖๔	๖,๙๔๓
๓.จุฬารัตน์	๔๑	๒๕	๔	๓	๐.๐๗	๐.๐๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๔๐
๔.อุบลรัตน์	๕๔๐	๒๒	-๔๑	-๒	๐.๐๐	๒.๘๘	๐.๕๓	๐.๕๐	๔,๑๐๐
๕.ลำปาง	๔๑๑	๒๑	๓๑๑	๑๗	๐.๒๗	๐.๒๖	๓.๔๒	๓.๔๑	๒,๐๓๙
๖.สิรินธร	๑,๑๑๙	๕๗	๒๘๗	๒๕	๑๕.๐๗	๒๔.๖๙	๐.๒๖	๐.๐๐	๘๔๗
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๙	๓	๒๖	๓	๐.๓๒	๑.๖๘	๐.๒๗	๐.๒๗	๙๓๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๓,๘๔๑	๗๘	๓,๕๗๖	๔๘	๕๙.๘๓	๕๗.๙๓	๑๕.๐๔	๑๓.๙๙	๔,๙๒๙
๙.วชิราลงกรณ์	๕,๖๙๐	๖๔	๒,๖๗๘	๔๖	๑๖๓.๑๖	๑๙๓.๐๙	๘.๑๒	๖.๐๖	๕,๓๑๐
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๔๖	๒๑	๔๒	๑๙	๒.๔๑	๔.๙๙	๐.๗๔	๐.๗๔	๑๗๙
๑๑.รัชชประภา	๓,๕๐๘	๖๒	๒,๑๕๗	๕๐	๒๒.๔๔	๓๙.๖๑	๕.๘๖	๒.๙๒	๒,๖๓๖
๑๒.บางยาง	๗๘๖	๕๔	๕๑๐	๔๓	๑.๕๕	๑.๘๑	๔.๑๑	๓.๙๙	๘๐๔

๕.สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๑๐ - ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร		
					๑๐ ส.ค.	๑๑ ส.ค.	๑๒ ส.ค.	๑๓ ส.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๒๓	๑.๓๐	๑.๓๑	๑.๔๔	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๖
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๕๐	-๐.๓๑	-๐.๒๗	-๐.๔๒	ลดลง	-๕.๖๒
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๒.๔๑	๓.๑๗	๒.๙๙	๒.๔๗	ลดลง	-๔.๘๓
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๑.๗๕	๑.๘๒	๑.๖๒	๑.๘๘	เพิ่มขึ้น	-๗.๙๙
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๗.๖๕	๑๗.๕๗	๑๗.๖๑	๑๗.๖๙	ลดลง	-๘.๕๑
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๔๕	๕.๔๕	๕.๔๕	๕.๔๕	ทรงตัว	-๑๐.๘๙
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	-๐.๓๑	-๐.๓๒	-๐.๒๙	-๐.๓๑	ลดลง	-๖.๓๑
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๒๐	๒.๒๔	๒.๒๓	๒.๒๒	ลดลง	-๔.๗๘
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๒๐	๑.๒๖	๐.๖๒	๑.๐๖	เพิ่มขึ้น	-๑.๙๔
M.๖๙	ลำเซบก	พระนครศรีอยุธยา	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๔.๗๖	๕.๑๐	๕.๒๐	๕.๐๙	ลดลง	-๒.๒๑
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๑๑.๒๐	๑๓.๓๔	๑๒.๒๓	๑๑.๐๑	ลดลง	-๖.๑๒
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๑๗	๒๘.๑๕	๒๘.๒๓	๒๘.๒๒	ลดลง	-๕.๗๕
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๕๕	๑๘.๕๕	๑๙.๘๕	๑๘.๘๒	ลดลง	-๕.๓๖
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๘๓	๔.๙๒	๕.๓๕	๕.๙๖	เพิ่มขึ้น	-๕.๗๔

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖.สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา: Mekong River Commission (MRC))

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๙ ส.ค.	๑๐ ส.ค.	๑๑ ส.ค.	๑๒ ส.ค.	๑๓ ส.ค.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๖๙	๒.๕๒	๒.๗๓	๒.๗๑	๒.๗๒	-๑๐.๐๘	-๐.๐๑	๐.๐๓	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๖.๙๙	๗.๒๒	๗.๓๘	๗.๔๔	๗.๔๕	-๘.๕๕	๐.๐๗	๐.๔๖	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๔.๘๔	๔.๒๓	๔.๒๒	๔.๔๘	๔.๗๒	-๗.๔๘	๐.๕๐	-๐.๑๒	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๓.๖๘๐	๑๒.๐๐	๔.๕๑	๔.๗๙	๔.๖๘	๔.๔๘	๔.๖๒	-๗.๓๘	-๐.๐๖	๐.๑๑	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๔.๕๑	๔.๗๖	๔.๘๓	๔.๗๒	๔.๖๑	-๗.๘๙	-๐.๒๒	๐.๑๐	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๕.๑๖	๕.๒๕	๕.๓๗	๕.๓๖	๕.๒๖	-๙.๒๔	-๐.๑๑	๐.๑๐	ลดลง

๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)
[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

*** สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแจ้งอาสาสมัครและเครือข่าย รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว

๗.สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังฝนตกหนักประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๘.เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

จ.อุทัยธานี - แม่น้ำตากแดดเหนือวังร่มเกล้า ยังคงแห้งขอดตลอดทั้งสายระยะทาง ๑๕๐ กิโลเมตร ไปจนถึงต้นน้ำจากอุทยานแห่งชาติแม่วงก์ ส่งผลให้เกษตรกรที่เคยอาศัยแม่น้ำตากแดด เป็นแหล่งน้ำหลักทำนา ได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก ไม่มีน้ำพอที่จะตั้งเครื่องสูบน้ำไปหล่อเลี้ยงต้นข้าวเนื้อหลายหมื่นไร่ ที่มีทั้งยืนต้นตาย และรอวันยืนต้นตายอีกจำนวนมาก ซึ่งหากยังคงไม่มีฝนตกลงมาช่วยในขณะนี้ จะส่งผลให้น้ำข้าวนั้นเสียหายไปทั้งหมดอย่างแน่นอน

๙.สถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ (ที่มา :กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

น้ำไหลหลาก ดินสไลด์ และวาตภัย

จากอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรงตั้งแต่วันที่ ๙ ส.ค. ๖๒ - ปัจจุบัน ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินสไลด์ และวาตภัย ในพื้นที่ ๘ จังหวัด (แม่ฮ่องสอน สตูล ตรัง หนอง ปัตตานี กาญจนบุรี เชียงใหม่ อุตรธานี) ๒๐ อำเภอ ๕๘ ตำบล ๑๑๑ หมู่บ้าน บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๕๗๗ หลัง โรงเรียน ๒ แห่ง เรือ ๒ ลำ วัด ๑ แห่ง **บาดเจ็บ ๒ ราย** (จ.สตูล สาเหตุกระเบื้องหล่นลงมาทับ)

ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้วทุกจังหวัด

สถานการณ์ฝนแล้ง

ภายหลังการประกาศเข้าสู่ฤดูฝนปี ๒๕๖๒ (ตั้งแต่วันที่ ๒๐ พ.ค. ๖๒) ได้เกิดสถานการณ์ฝนตกน้อยกว่าปกติในหลายพื้นที่ ส่งผลให้เกิดสถานการณ์การขาดแคลนน้ำ และได้มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๗ จังหวัด (เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ สุพรรณบุรี ศรีสะเกษ นครราชสีมา ชัยภูมิ **สุรินทร์**) ๓๐ อำเภอ ๒๒๗ ตำบล ๒,๗๙๗ หมู่บ้าน

- ได้ประกาศยุติสถานการณ์ในบางพื้นที่ ๑ จังหวัด (เพชรบูรณ์) ๖ อำเภอ ๖๐ ตำบล ๗๐๐ หมู่บ้าน

ปัจจุบันยังคงมีจังหวัดที่ประกาศเขตฯ (ฝนแล้ง) จำนวน ๗ จังหวัด ๒๕ อำเภอ ๑๗๕ ตำบล ๒,๒๐๑ หมู่บ้าน ดังนี้

จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	
ภาคเหนือ ๒ จังหวัด				
๑) เพชรบูรณ์	๑	๑๖	๒๒๑	เมืองฯ
๒) นครสวรรค์	๒	๑๒	๑๐๒	ตากฟ้า ไพศาลี
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๔ จังหวัด				
๓) ศรีสะเกษ	๒	๙	๑๓๒	ไพรบึง เมืองจันทร์
๔) นครราชสีมา	๒	๘	๙๔	ครบุรี พระทองคำ
๕) ชัยภูมิ	๑๖	๑๒๐	๑,๕๔๒	ซับใหญ่ เทพสถิต ภูคิงชุมพล เมืองฯ หนองบัวแดง เกษตรสมบูรณ์ เนินสง่า หนองบัวระเหว บ้านแท่น บ้านเขว้า จัตุรัส คอนสาร คอนสวรรค์ ภูเขียว แก้งคร้อ บำเหน็จณรงค์
๖) สุรินทร์	๑	๘	๑๐๔	เมืองฯ
ภาคกลาง ๑ จังหวัด				
๗) สุพรรณบุรี	๑	๒	๖	เดิมบางนางบวช
รวม ๗ จังหวัด	๒๕	๑๗๕	๒,๒๐๑	
จากทั้งหมด ๗๖ จังหวัด	๘๗๘	๗,๒๕๕	๗๕,๐๓๒	
คิดเป็นร้อยละของประเทศ	๒.๘๔	๒.๔๑	๒.๙๓	

สถานการณ์ฝนทิ้งช่วง

ตั้งแต่วันที่ ๒๐ พ.ค. ๖๒ ถึงปัจจุบัน มีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนทิ้งช่วง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๑ จังหวัด (กำแพงเพชร) ๑ อำเภอ ๔ ตำบล ๕๘ หมู่บ้าน

ปัจจุบันยังคงมีจังหวัดที่ประกาศเขตฯ (ฝนทิ้งช่วง) จำนวน ๑ จังหวัด ๑ อำเภอ ๔ ตำบล ๕๘ หมู่บ้าน ดังนี้

จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	
กำแพงเพชร	๑	๔	๕๘	คลองลาน
รวม ๑ จังหวัด	๑	๔	๕๘	
จากทั้งหมด ๗๖ จังหวัด	๘๗๘	๗,๒๕๕	๗๕,๐๓๒	
คิดเป็นร้อยละของประเทศ	๐.๑๑	๐.๐๖	๐.๐๘	

๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๒)

ในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๗ ส.ค. ๖๒ ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑- ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ส่วนในช่วงวันที่ ๑๘ - ๑๙ ส.ค. ๖๒ ประเทศไทยมีปริมาณฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง โดยมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

๑๑.โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ				ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณปัจจุบัน (ล้าน ลบ.ม.)
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก		
๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยไม้เต็ง		บ้านคา,สวนผึ้ง	ราชบุรี	แม่กลอง	วางท่อผันน้ำ	-
๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองแขมหลวง	ต.แม่ปู	แม่พริก	ลำปาง	วัง	๒.๖๙	๐.๖๙
๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งกระเด็น	เย็บปราสาท,ท่าโพธิ์ชัย, ทุ่งกระเด็น,ทุ่งกระตาด	หนองกี่	บุรีรัมย์	มูล	๘.๖๓	๑.๒๓
๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงกิว (บึงจิว)	ธงธานี,บึงนคร	ธวัชบุรี	ร้อยเอ็ด	ชี	๔.๘๖	๒.๖๔
๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองดินคอย	สามเงา,ยกกระบัตร	สามเงา	ตาก	วัง	๕.๕๐	๔.๔๐
๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวพระเจ้าหลวง	เชิงดอย	ดอกสะเก็ด	เชียงใหม่	ปิง	๐.๔๕	๐.๔๕
๗	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพระปรอง		กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	ก่อสร้างฝาย	-
๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวลอย	แม่ยม	เมือง	แพร่	ยม	๒.๕๐	๒.๑๔
๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหลุมทองหลวง	สิงหนาท	ลาดบัวหลวง	พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-
๑๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงสีไฟ		เมือง	พิจิตร	น่าน	๐.๖๐	๐.๕๕
๑๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำพื้นที่บางระกำ		บางระกำ	พิษณุโลก	ยม	๒.๐๑	๑.๗๒
๑๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหายฯ		กุมภวาปี	อุดรธานี	ชี	๑๐๗.๘๗	๖๒.๘๗
๑๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำโครงการลำน้ำอิง		แม่ใจ,เมือง	พะเยา	โขง	๑.๐๓	๐.๔๔
๑๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองลาดควาย	นาแต่	คำตาก้า	สกลนคร	โขง	๓.๔๕	๔.๕๓
๑๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแระแม (พื้นที่แก้มลิงปึงเชียงตึก)	แระแม,ในเมือง	เมือง	อุบลราชธานี	มูล	๒.๐๐	๐.๕๗
๑๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองกุดพูน	สมอ	ปราสาท	ศรีสะเกษ	มูล	๑.๑๑	๐.๔๓
๑๗	โครงการปรับปรุงและฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงห้วยชัน **	วังชัย	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๙๑	๐.๖๑
๑๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบ้านคำบอน**	บัวเงิน	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๓๐	๐.๐๙
๑๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแก้มลิงบึงปากดุงเทียว**	น้ำพอง	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๒.๒๙	๒.๗๙
๒๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูหนองอ้อ**	สะอาด	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๔๖	๐.๓๘
	รวม					๑๔๑.๕๙	๘๓.๘๙

๑๒.การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้ง (สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้งตั้งแต่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๑ - ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๑	ลำปาง	๓๕๐,๓๐๐	๑,๙๕๕,๑๕๙	๑๗๙,๓๗๐	๔๘๓,๑๒๐	๑,๕๒๕
	กำแพงเพชร	-	๑๓๖,๘๘๓	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	เชียงราย	๑๑๙,๔๕๐	๑๑๕,๐๙๒	๓๒,๘๐๕	๑๑๔,๙๙๓	๕๐๐
	แม่ฮ่องสอน	-	๘๑,๔๗๘	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงใหม่	-	๙๙,๐๕๙	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	ลำพูน	๑๗๙,๔๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๓,๒๘๑	๙,๐๔๘	๑,๕๕๐
	ตาก	-	๕๘๖,๐๐๐	๒,๔๖๒	๘,๙๒๔	-
ภาค ๒	นครสวรรค์	๗,๗๔๙,๒๗๐	๕๓๔,๐๐๐	๑๗,๖๑๖	๑๕,๔๘๒	๔,๓๐๐
	อุทัยธานี	๑,๐๐๖,๐๒๐	-	-	-	๒,๐๐๐
	สิงห์บุรี	๑,๖๓๙,๔๔๐	-	๑๕๐	๔๕๐	-
	ลพบุรี	๔๔๐,๖๔๐	-	๘๕๓	๒,๑๖๙	-
	สระบุรี	๑๒๙,๖๐๐	๓๕๔,๐๐๐	๑,๙๓๖	๕,๓๗๘	-
ภาค ๓	อุดรธานี	๒,๐๘๑,๕๖๙	๒๗๑,๐๐๐	๑,๗๘๐	๕,๕๓๖	๒,๒๐๐
	สกลนคร	๑,๒๔๘,๕๘๖	๑๓,๐๐๐	๑,๐๖๖	๕,๕๑๔	๓,๖๐๐
	นครพนม	๓๑๐,๘๓๑	-	๘๙๘	๕,๔๐๐	๒๕๙
	หนองบัวลำภู	-	๔๐,๐๐๐	๖๙๘	๒,๘๖๔	-
	หนองคาย	-	๒๙,๐๐๐	๙๙๐	๓,๔๗๗	-
	เลย	-	๒๒,๐๐๐	๔๐๒	๑,๐๕๒	-
	ศรีสะเกษ	-	๒๔,๐๐๐	๘๕๑	๑,๐๙๙	-
ภาค ๔	ขอนแก่น	๑,๘๘๑,๐๔๐	๒๔๖,๐๐๐	๖,๑๕๗	๒๕,๑๖๕	-
	มหาสารคาม	๒๐๘,๕๖๐	๕๘๒,๐๐๐	๓,๔๖๑	๑๒,๙๘๑	-
	ร้อยเอ็ด	๑๔๖,๘๐๐	๑๘๖,๐๐๐	๑,๖๘๔	๗,๑๒๔	-
	ศรีสะเกษ	-	๓๖,๐๐๐	๓๗๔	๑,๕๑๐	-
ภาค ๕	บุรีรัมย์	๗๐๙,๘๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๔,๑๔๔	๑๔,๕๙๕	-
	นครราชสีมา	๔,๒๑๔,๑๕๗	๒๘๘,๐๐๐	๑๒,๒๒๗	๔๒,๕๖๐	-
	สุรินทร์	๑๐๒,๐๐๐	-	๓๙๖	๑,๗๖๐	-
	ศรีสะเกษ	-	๘๔,๐๐๐	๑,๒๐๘	๕,๔๔๙	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๒,๘๑๑,๒๐๐	-	๓,๔๓๕	๑๐,๘๓๑	๗,๕๗๕
	ตราด	๖๓๒,๐๐๐	-	๒๑๐	๘๔๐	๑๒,๐๐๐
	ระยอง	๓๒,๔๐๐	-	๖๕๐	๑,๗๒๐	๖๐๐
	จันทบุรี	๑๘,๔๐๐	๙๑๒,๐๐๐	๒๓๐	๗๐๐	๑,๗๕๔
	สระแก้ว	๕๔,๔๐๐	-	๑๒,๔๐๐	๔๙,๗๕๐	-
	ศรีสะเกษ	-	๓๐,๐๐๐	๗๕	๓๓๗	-
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๒๘๐,๒๖๐	-	๒๔๐	๑,๑๐๐	๓,๔๐๐
	ราชบุรี	๖๔๔,๑๐๐	๔๙๒,๐๐๐	๓,๙๖๖	๑๐,๓๑๗	๘๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๗,๐๔๓,๗๖๐	-	๑,๙๙๘	๕,๙๔๕	๑๕,๒๕๐
	สงขลา	๑,๑๕๖,๖๘๐	๖๐,๐๐๐	๕๓๑	๑,๖๒๗	๒๐๐
ภาค ๙	อุดรดิตถ์	๑,๑๙๕,๘๖๐	๑,๒๗๘,๘๐๐	๓,๐๑๔	๑๑,๙๒๒	๑,๐๐๐
	สุโขทัย	๑,๒๕๕,๒๐๐	๑๑๔,๐๐๐	๑,๖๘๘	๕,๗๓๘	๕,๑๐๐
	แพร่	๑,๘๙๑,๒๐๐	-	๑๗๐	๓๖๐	๒,๑๕๐
	พิษณุโลก	-	๒๕๘,๐๐๐	๑,๘๔๗	๕,๑๘๘	-

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๑๐	กระบี่	๔๙,๖๐๐	๑๘,๐๐๐	๔๑๙	๑,๗๒๐	๒,๕๕๐
	ชุมพร	๑๘๔,๐๐๐	-	๔๓๕	๑,๘๐๐	๓,๔๐๐
	สุราษฎร์ธานี	๘๐,๐๐๐	๖๖,๐๐๐	๒๔๐	๘๗๐	๘,๔๒๒
	ภูเก็ต	-	๖๖,๐๐๐	๘๐	๓๖๐	-
ภาค ๑๑	อุบลราชธานี	๑๓๓,๐๒๕	๗๒,๐๐๐	๑,๓๖๙	๕,๕๑๙	๑๐๐
	ยโสธร	๘๘,๒๐๐	-	๓๒๐	๑,๔๒๘	๑๐๐
	อำนาจเจริญ	๘๖,๖๒๕	๑๐๔,๐๐๐	๑,๐๘๑	๔,๑๑๘	๒๐๐
	ศรีสะเกษ	-	๑๑๗,๐๐๐	๕๖๕	๒,๗๑๓	-
	๔๕ จังหวัด	๔๐,๑๕๔,๓๗๓	๙,๖๖๐,๔๗๑	๓๘๔,๓๔๖	๑,๒๒๘,๕๒๔	๘๐,๕๓๕

***มีการปรับปรุงข้อมูลรายสัปดาห์

ความช่วยเหลือด้านการป้องกันวิกฤติน้ำ ของกรมทรัพยากรน้ำ
วันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๒

๑) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๔

๒) พื้นที่ดำเนินการ นำรถบรรทุกน้ำขนาด ความจุ ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๑ คัน (จำนวน ๖ เที่ยว) ให้การสนับสนุน
น้ำสะอาดให้แก่โรงพยาบาลสุรินทร์ ณ อาคาร ๑๐๐ ปี ตำบลในเมือง อำเภอเมืองสุรินทร์ จังหวัดสุรินทร์

๓) ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ - ไร่ ๓๖,๐๐๐ ลิตร
- คริวเรือน - คน



ข้อมูลจากเว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำ : <http://dwr.go.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ