



# รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๔๓๖/๒๕๖๒

เวลา ๐๘.๐๐ น.

วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

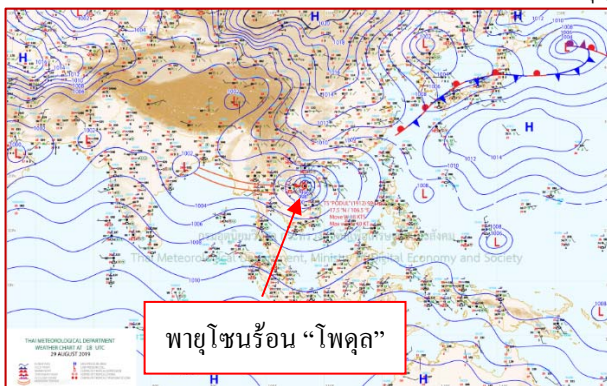
เรียน รมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส.ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒ ดังนี้

## ๑. สภาวะอากาศ เวลา ๐๖.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกหนักถึงหนักมาก กับมีลมแรงบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัย ที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหล ระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากได้ สำหรับทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง ๒-๔ เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๔ เมตร ชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบน ควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กควรรงคออกจากฝั่งในระยะนี้ไว้ด้วย

อนึ่ง พายุระดับ ๓ (ไซร่อน) “โพดุล” ได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองดงฮอย ประเทศเวียดนามแล้ว เมื่อเวลา ๐๐.๓๐ น. วันนี้ (๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒) จากนั้นได้เคลื่อนตัวเข้าสู่ประเทศลาว โดยเมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. มีศูนย์กลางอยู่บริเวณแขวงคำม่วน ประเทศลาว คาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าสู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยบริเวณจังหวัดนครพนมในเช้าวันนี้ และมีแนวโน้มจะอ่อนกำลังลงในระยะต่อไป สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปประเทศเวียดนามตอนบนและประเทศลาว ควรตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทางด้วย และขอให้ประชาชนติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด



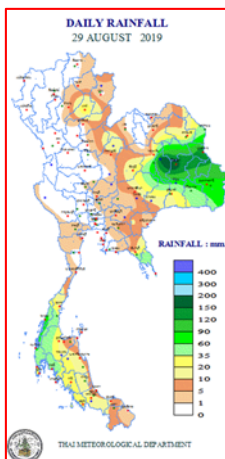
พายุไซร่อน “โพดุล”

แผนที่อากาศ วันที่ ๓๐ ส.ค. ๒๕๖๒ เวลา ๐๑.๐๐ น.



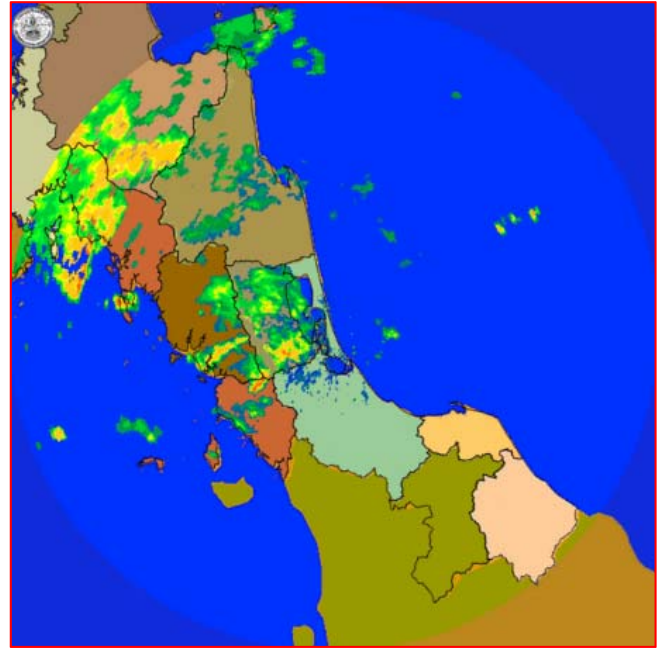
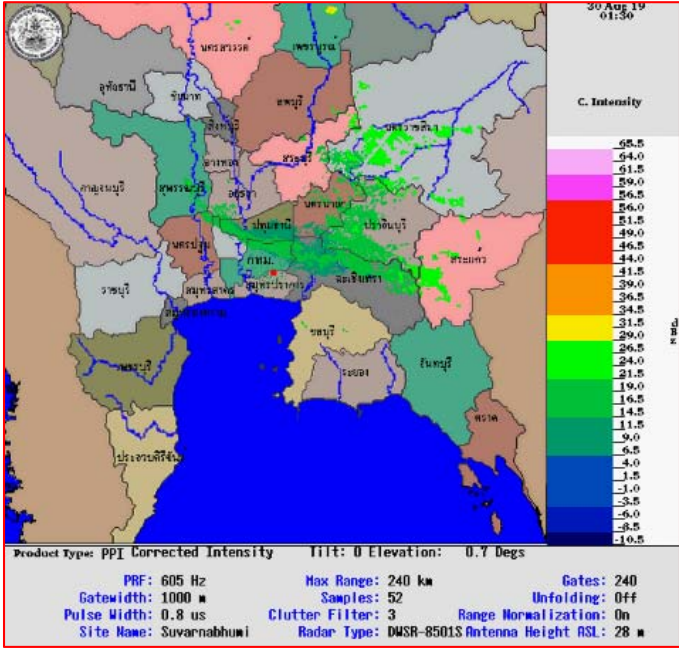
ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๓๐ ส.ค. ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ร้อยเอ็ด (สภข.)	๒๐๑.๓
จ.มุกดาหาร	๑๔๑.๑
จ.อุบลราชธานี (สภข.)	๗๗.๐
จ.ระนอง	๗๒.๗
จ.ตราด	๗๒.๖
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๖๕.๔
จ.สุรินทร์ (ท่าตูม)	๖๓.๓

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒(ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๐๘.๓๐ น.

สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๐๙.๐๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๒(ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๙,๘๖๙ ล้าน ลบ.ม.คิดเป็นร้อยละ ๕๖ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๖,๓๗๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๕) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๑ (๕๓,๒๗๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๕) น้อยกว่าปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑๓,๔๐๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๔๐๑.๑๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๕๔.๔๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๑,๐๕๗ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม.³) (ความจุที่ รนส- ปริมาณน้ำปัจจุบัน)
	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	๔,๗๖๖	๓๕	๙๖๖	๑๐	๓๕.๔๙	๔๗.๘๑	๓.๔๐	๓.๔๐	๘,๖๙๖
๒.สิริกิติ์	๔,๕๕๐	๔๘	๑,๗๐๐	๒๖	๘๑.๑๔	๗๑.๖๕	๒.๙๓	๓.๐๒	๕,๙๕๘
๓.จุฬารัตน์	๔๒	๒๖	๕	๔	๐.๒๐	๐.๒๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๓๙
๔.อุบลรัตน์	๕๓๗	๒๒	-๔๔	-๒	๔.๓๑	๑.๔๒	๐.๕๐	๐.๕๐	๔,๑๐๓
๕.ลำปาว	๗๑๐	๓๖	๖๑๐	๓๒	๔๓.๘๗	๕๓.๐๘	๑.๓๗	๑.๓๘	๑,๗๔๐
๖.สิรินธร	๑,๒๖๑	๖๔	๔๒๙	๓๘	๙.๑๕	๑๓.๔๑	๔.๑๒	๔.๐๑	๗๐๕
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๓๕	๔	๓๒	๓	๓.๐๓	๐.๑๔	๐.๐๙	๐.๐๙	๙๒๕
๘.ศรีนครินทร์	๑๔,๒๒๑	๘๐	๓,๙๕๖	๕๓	๔๘.๒๕	๔๗.๗๐	๑๒.๐๓	๑๒.๐๕	๔,๕๔๙
๙.วชิราลงกรณ์	๖,๗๐๔	๗๖	๓,๖๙๒	๖๓	๙๗.๖๔	๑๒๙.๔๖	๗.๙๔	๗.๙๗	๔,๒๙๖
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๙๐	๔๐	๘๖	๓๙	๒.๐๒	๒.๖๗	๐.๑๐	๐.๑๐	๑๓๕
๑๑.รัชชประภา	๓,๖๔๙	๖๕	๒,๒๙๘	๕๔	๑๖.๓๖	๑๖.๕๐	๔.๙๑	๕.๐๘	๒,๔๙๕
๑๒.บางกลาง	๗๗๙	๖๔	๕๐๒	๔๓	๑.๖๒	๒.๐๒	๓.๐๒	๓.๐๕	๘๑๑

**๕.สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๗ - ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒** (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์		
					๒๗ ส.ค.	๒๘ ส.ค.	๒๙ ส.ค.	๓๐ ส.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๖๐	๑.๕๒	๑.๕๕	๑.๖๖	เพิ่มขึ้น	-๒.๐๔
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๑๙	๐.๕๓	๐.๓๙	๐.๑๖	ลดลง	-๕.๐๔
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๕.๗๘	๕.๘๔	๖.๒๒	๖.๓๘	เพิ่มขึ้น	-๐.๙๒
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๔๙	๓.๕๓	๓.๔๒	๓.๕๐	เพิ่มขึ้น	-๖.๓๗
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๘.๙๑	๑๙.๐๕	๑๙.๑๔	๑๙.๑๒	ลดลง	-๗.๐๘
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๖๔	๕.๗๘	๕.๘๗	๖.๖๐	เพิ่มขึ้น	-๙.๗๔
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	-๐.๓๓	-๐.๓๕	-๐.๒๑	-๐.๑๙	เพิ่มขึ้น	-๖.๑๙
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๓.๑๘	๓.๗๑	๓.๙๙	๔.๕๘	เพิ่มขึ้น	-๒.๔๒
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๑๗	๑.๒๑	๑.๐๙	๑.๐๘	ลดลง	-๑.๙๒
M.๖๙	ลำเซบก	กระเทียมผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๖.๕๐	๖.๗๐	๖.๕๕	๗.๒๐	เพิ่มขึ้น	-๐.๑๐
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๙.๒๖	๙.๑๙	๘.๗๘	๙.๒๒	เพิ่มขึ้น	-๗.๙๑
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๑๕	๒๘.๑๖	๒๘.๓๐	๒๘.๓๕	เพิ่มขึ้น	-๕.๖๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๘๘	๑๘.๘๓	๑๘.๘๐	๑๘.๗๓	ลดลง	-๕.๔๕
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๕.๔๘	๕.๗๒	๕.๘๕	๖.๒๙	เพิ่มขึ้น	-๕.๔๑

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

**สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒** (ที่มา: Mekong River Commission (MRC))

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๖ ส.ค.	๒๗ ส.ค.	๒๘ ส.ค.	๒๙ ส.ค.	๓๐ ส.ค.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๙๕	๒.๖๐	๒.๔๓	๒.๓๖	๒.๓๘	-๑๐.๔๒	-๐.๐๕	-๐.๕๗	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๗.๘๐	๗.๗๖	๗.๙๒	๘.๐๖	๗.๙๐	-๘.๑๐	-๐.๐๒	๐.๑๐	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๕.๔๐	๕.๖๕	๕.๗๘	๕.๘๒	๕.๘๑	-๖.๓๙	๐.๐๓	๐.๔๑	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๗.๖๒	๗.๖๒	๗.๕๘	๗.๕๐	๗.๔๖	-๔.๕๔	-๐.๑๒	-๐.๑๖	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๘.๖๕	๘.๔๘	๘.๒๙	๘.๐๙	๘.๔๕	-๔.๐๕	๐.๑๖	-๐.๒๐	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๑๑.๐๒	๑๑.๑๐	๑๐.๘๓	๑๐.๔๖	๑๐.๗๔	-๓.๗๖	-๐.๐๙	-๐.๒๘	เพิ่มขึ้น

**๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒** (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
<b>เตือนสีแดง (อพยพ)</b>	-	-
<b>เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)</b>	บ้านบางเหล่าโอน ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๐๙ มิลลิเมตร
<b>เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)</b>	บ้านโป่งตะแบก ต.พุทธบาท อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์ บ้านนาแฝก ต.นาเตย อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๓.๕ มิลลิเมตร ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๐๓.๕ มิลลิเมตร

\*\*\* สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแจ้งอาสาสมัครและเครือข่าย รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว

**๗.สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒** (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังฝนตกหนักประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

## ๘.เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

## ๙.สถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒(ที่มา :กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

### น้ำไหลหลาก ดินสไลด์ และวาตภัย

จากอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรงตั้งแต่วันที่ ๒๕ ส.ค. ๖๒ - ปัจจุบัน ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินสไลด์ ในพื้นที่ ๑๐ จังหวัด (เพชรบูรณ์ ร้อยเอ็ด อุบลราชธานี อุดรธานี เลย เชียงใหม่ กระบี่ **อำนาจเจริญ ปราจีนบุรี หนองคาย**) ๑๖ อำเภอ ๒๔ ตำบล ๓๘ หมู่บ้าน บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๓๗ ครบถ้วน **ปัจจุบันมีสถานการณ์เพิ่มเติม ๓ จังหวัด ดังนี้**

๑) **จ.อำนาจเจริญ** วันที่ ๒๙ ส.ค. ๖๒ เวลา ๐๖.๐๐ น. เกิดฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องทำให้ปริมาณน้ำจากลำเซบายกัดเซาะพังกั้นน้ำในพื้นที่ อ.หัวตะพาน ต.หัวตะพาน บริเวณจุดบ้านดอนว่านได้รับความเสียหายจำนวน ๖ จุด (เสียหาย ๒ จุด เอ่อล้น ๔ จุด) ไม่มีบ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ **ปัจจุบันอยู่ระหว่างเร่งดำเนินการซ่อมแซมและเสริมพังกั้นน้ำอย่างต่อเนื่อง**

๒) **จ.ปราจีนบุรี** วันที่ ๒๙ ส.ค. ๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ น. เกิดฝนตกหนักน้ำไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ อ.กบินทร์บุรี ต.เขาไม้แก้ว (ม.๖) บนทางหลวงหมายเลข ๓๕๙ ระหว่าง กม.๔๔ - ๔๕ บริเวณสี่แยกเพชรกระจ่าง บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๔ หลัง ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต **ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว**

๓) **จ.หนองคาย** วันที่ ๒๘ ส.ค. ๖๒ เวลา ๒๐.๐๐ น. เกิดเหตุฝนตกน้ำไหลหลากในพื้นที่ อ.โพธิ์ตาก ต.โพธิ์ตาก(ม.๔,๕,๖) ส่งผลให้เส้นทางระหว่าง บ้านสาวแล-บ้านศูนย์กลาง ไม่สามารถสัญจรได้ตามปกติ ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต **ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว**

### สถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง

ตั้งแต่วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ถึงปัจจุบัน มีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๑๕ จังหวัด ๙๖ อำเภอ ๖๖๒ ตำบล ๗,๓๘๖ หมู่บ้าน ๔ เทศบาล ๑๐๕ ชุมชน ปัจจุบันยังคงเหลือพื้นที่ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง **จำนวน ๑๓ จังหวัด ๗๙ อำเภอ ๕๓๔ ตำบล ๖,๐๒๓ หมู่บ้าน ๔ เทศบาล ๑๐๕ ชุมชน**

จังหวัด	จำนวน					รายชื่ออำเภอ	กรณี
	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล	ชุมชน		
๑) เพชรบูรณ์	๑๐	๙๗	๑,๑๒๕	-	-	เมืองฯ วังโป่ง น้ำหนาว	ฝนแล้ง
๒) นครสวรรค์	๙	๕๘	๕๖๗	๑	๔	ตากฟ้า ไผ่ศาลี แม่वंกั ตากลิ หนองบัว ท่าตะโก เมืองฯ ลาดยาว พยุหะคีรี	ฝนแล้ง
๓) สุพรรณบุรี	๑	๒	๖	-	-	เดิมบางนางบวช	ฝนแล้ง
๔) ศรีสะเกษ	๒	๙	๑๓๒	-	-	ไพรบึง เมืองจันทร์	ฝนแล้ง
๕) นครราชสีมา	๒	๘	๙๔	-	-	ครบุรี พระทองคำ	ฝนแล้ง
๖) ชัยภูมิ	๑๖	๑๒๐	๑,๕๔๒	-	-	ซับใหญ่ เทพสถิต ภัคดีชุมพล เมืองฯ หนองบัวแดง เกษตรสมบูรณ์ เนินสง่า หนองบัวระเหว บ้านแท่น บ้านเขว้า จัตุรัส คอนสาร คอนสวรรค์ ภูเขียว แก้งคร้อ บำเหน็จณรงค์	ฝนแล้ง
๗) สุรินทร์	๑	๘	๑๐๔	-	๓๒	เมืองฯ	ฝนแล้ง
๘) สระแก้ว	๒	๑๖	๑๗๙	-	-	ตาพระยา <b>วัฒนานคร</b>	ฝนทิ้งช่วง
๙) พิษณุโลก	๓	๑๑	๗๘	-	-	บางระกำ บางกระทุ่ม ชาติตระการ	ฝนแล้ง
๑๐) พิจิตร	๗	๒๙	๒๖๐	-	-	ดงเจริญ ทับคล้อ บางมูลนาก สามง่าม ตะพานหิน วังทรายพูน โปธิ์ประทับช้าง	ฝนแล้ง
๑๑) ขอนแก่น	๕	๕๗	๗๓๖	-	-	สีชมพู เมืองฯ หนองเรือ กระนวน ภูเวียง	ฝนแล้ง
	๒๑	๑๔๑	๑,๕๗๐	๒	๖๙	หนองนาคำ บ้านแฮด แวงน้อย อุบลรัตน์ มัญจาคีรี พล เวียงเก่า โคกโพธิ์ไชย พระยืน แวงใหญ่ เปือยน้อย	ฝนทิ้งช่วง



						ชนบท ข้าสูง หนองสองห้อง เขาสวนท้าว ภูผาม่าน โนนศิลา บ้านไผ่ ชุมแพ บ้านฝาง น้ำพอง	
๑๒) อุทัยธานี	๘	๖๓	๕๖๗	-	-	เมืองฯ ทัพทัน สว่างอารมณ์ หนองขาหย่าง หนองฉาง บ้านไร่	ฝนแล้ง
๑๓) พัทลุง	๑	๑	๔	-	-	เขาชัยสน	ฝนทิ้งช่วง

#### คำนิยาม (ข้อมูลกรมอุตุนิยมวิทยา)

**ฝนแล้ง** หมายถึง สภาวะที่มีฝนตกน้อยหรือไม่มีฝนเลยในช่วงเวลาหนึ่ง ซึ่งตามปกติควรจะต้องมีฝน

**ฝนทิ้งช่วง** หมายถึง ช่วงที่มีปริมาณฝนตกไม่ถึงวันละ ๑ มิลลิเมตร ติดต่อกันเกิน ๑๕ วัน

#### ๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๙ สิงหาคม - ๔ กันยายน ๒๕๖๒)

ในช่วงวันที่ ๒๙ ส.ค. - ๑ ก.ย. ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบน มีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร ส่วนในช่วงวันที่ ๒ - ๔ ก.ย. ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

อนึ่ง พายุโซนร้อน “โพดุล” (PODUL) บริเวณทะเลจีนใต้จะเคลื่อนตัวลงสู่อ่าวตังเกี๋ย และขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ในช่วงวันที่ ๓๐ ส.ค. ๒๕๖๒ โดยจะมีผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทยในช่วงวันที่ ๒๙ สิงหาคม - ๑ กันยายน ๒๕๖๒

#### ๑๑.โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒)

ลำดับ ที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ				ความจุ เก็บกัก (ล้าน ลบ. ม.)	ปริมาณ ปัจจุบัน (ล้าน ลบ. ม.)
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก		
๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยไม้เต็ง		บ้านคา,สวน ผึ้ง	ราชบุรี	แม่กลอง	วางท่อผัน น้ำ	-
๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองแหมหลวง	ต.แม่ปู	แม่พริก	ลำปาง	วัง	๒.๖๙	๐.๖๙
๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งกระเด็น	เยี่ยงปราสาท,ท่า โพธิ์ชัย, ทุ่ง กระเด็น,ทุ่งกระ ตาด	หนองกี่	บุรีรัมย์	มูล	๘.๖๓	๐.๔๙
๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงกิว (บึงจิว)	ธงธานี,บึงนคร	ธวัชบุรี	ร้อยเอ็ด	ชี	๔.๘๖	๓.๐๕
๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองตื้นดอย	สามเงา ,ยกกระบัตร	สามเงา	ตาก	วัง	๕.๕๐	๔.๕๖
๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวพระเจ้าหลวง	เชิงดอย	ดอกสะเก็ด	เชียงใหม่	ปิง	๐.๔๕	๐.๓๙
๗	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพระปรัง		กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	ก่อสร้าง ฝาย	-
๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวลอย	แม่ยม	เมือง	แพร่	ยม	๒.๕๐	๒.๓๖
๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหลุมทองหลวง	สิงหนาท	ลาดบัวหลวง	พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-
๑๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงสีไฟ		เมือง	พิจิตร	น่าน	๐.๖๐	๐.๕๕
๑๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำพื้นที่บางระกำ		บางระกำ	พิษณุโลก	ยม	๒.๐๑	๒.๐๑
๑๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหายา		กุมภวาปี	อุดรธานี	ชี	๑๐๗.๘๗	๖๒.๒๖
๑๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำโครงการลำน้ำอิง		แม่ใจ,เมือง	พะเยา	โขง	๑.๐๓	๐.๗๔
๑๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองลาดควาย	นาแต่	คำตากล้า	สกลนคร	โขง	๓.๔๕	๔.๕๓
๑๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแระแม (พื้นที่แก้มลิงปึงเชียง ตึก)	แระแม, ใน เมือง	เมือง	อุบลราชธานี	มูล	๒.๐๐	๐.๔๖
๑๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองกุดพูน	สมอ	ปรังคัง	ศรีสะเกษ	มูล	๑.๑๑	๐.๒๔
๑๗	โครงการปรับปรุงและฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงห้วยชัน **	วังชัย	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๙๑	๐.๖๐
๑๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบ้านคำบอน**	บัวเงิน	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๓๐	๐.๑๐
๑๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแก้มลิงบึงปากถุ้งเทียว**	น้ำพอง	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๒.๒๙	๒.๗๙
๒๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูหนองอ้อ**	สะอาด	น้ำพอง	ขอนแก่น	ชี	๐.๔๖	๐.๓๗
	รวม					๑๔๑.๕๙	๘๖.๑๙

**๑๒.การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้ง (สำนักบริหารจัดการน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ)**

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้งตั้งแต่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๑-๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๑	ลำปาง	๔๕๐,๒๖๐	๒,๐๔๒,๙๗๔	๑๗๙,๓๗๐	๔๘๓,๑๒๐	๑,๕๒๕
	กำแพงเพชร	-	๑๕๗,๓๓๓	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	เชียงราย	๑๑๙,๔๕๐	๑๓๑,๗๒๓	๓๒,๘๐๕	๑๑๔,๙๙๓	๕๐๐
	แม่ฮ่องสอน	-	๙๐,๔๖๒	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงใหม่	-	๑๐๘,๘๐๖	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	ลำพูน	๒๕๖,๘๐๐	๒๗๐,๐๐๐	๓,๒๘๑	๙,๐๘๘	๑,๕๕๐
	ตาก	-	๕๘๖,๐๐๐	๒,๔๖๒	๘,๙๒๔	-
ภาค ๒	นครสวรรค์	๙,๘๕๕,๒๗๐	๕๕๒,๐๐๐	๒๓,๑๒๕	๗,๕๘๒	๔,๓๐๐
	อุทัยธานี	๑,๐๐๖,๐๒๐	-	-	-	๒,๐๐๐
	สิงห์บุรี	๑,๖๓๙,๔๔๐	-	๑๕๐	๔๕๐	-
	ลพบุรี	๔๔๐,๖๔๐	-	๘๕๓	๒,๑๖๙	-
	สระบุรี	๒๖๕,๖๘๐	๓๕๔,๐๐๐	๑,๙๓๖	๓๕,๔๒๗	-
ภาค ๓	อุดรธานี	๒,๓๕๘,๒๐๙	๒๗๑,๐๐๐	๑,๗๖๑	๖,๓๕๔	๓,๒๐๐
	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	๒,๑๙๐,๔๔๐	๒๔๖,๐๐๐	๖,๖๔๒	๒๖,๘๘๖	-
	มหาสารคาม	๒๐๘,๕๖๐	๕๘๒,๐๐๐	๓,๔๖๑	๑๒,๙๘๑	-
	ร้อยเอ็ด	๑๔๖,๘๐๐	๑๘๖,๐๐๐	๑,๖๘๔	๗,๑๒๔	-
	ชัยภูมิ	-	๒๘๘,๐๐๐	๓๐๕	๑,๒๑๐	-
	ศรีสะเกษ	-	๓๖,๐๐๐	๓๗๔	๑,๕๑๐	-
ภาค ๕	บุรีรัมย์	๗๐๙,๘๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๔,๑๔๔	๑๔,๕๙๕	-
	นครราชสีมา	๕,๑๐๓,๔๕๗	๒๘๘,๐๐๐	๑๘,๗๒๗	๖๒,๐๖๐	-
	สุรินทร์	๑๐๒,๐๐๐	๑,๑๕๔,๐๐๐	๓,๔๓๑	๑๑,๒๒๘	-
	ศรีสะเกษ	-	๘๔,๐๐๐	๑,๒๐๘	๕,๔๔๙	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๓,๒๒๖,๘๐๐	-	๓,๔๖๖	๑๐,๙๘๖	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	๑๗๖,๐๐๐	-	๑๒,๔๐๐	๔๙,๗๕๐	-
	ศรีสะเกษ	-	๓๐,๐๐๐	๗๕	๓๓๗	-
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๗๒๓,๔๐๐	-	๔๔๐	๒,๓๐๐	๕,๔๐๐
	ราชบุรี	๖๔๔,๑๐๐	๔๙๒,๐๐๐	๓,๙๖๖	๑๐,๓๑๗	๘๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๘,๔๒๔,๐๐๐	-	๑,๙๙๘	๕,๙๔๕	๑๕,๒๕๐
	สงขลา	๑,๒๗๓,๓๒๐	๖๐,๐๐๐	๙๓๑	๒,๙๐๗	๔,๗๐๐
ภาค ๙	อุดรดิตถ์	๑,๒๒๑,๗๘๐	๑,๒๙๒,๐๐๐	๓,๐๑๔	๑๑,๙๒๒	๑,๐๐๐
	สุโขทัย	๑,๓๔๔,๔๘๐	๑๑๔,๐๐๐	๑,๖๘๘	๕,๗๓๘	๕,๑๐๐
	แพร่	๑,๘๙๑,๒๐๐	-	๑๗๐	๓๖๐	๒,๑๕๐
	พิษณุโลก	-	๒๕๘,๐๐๐	๑,๘๔๗	๕,๑๘๘	-
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	๑,๓๖๘	๕,๕๑๘	๑๐๐
	ยโสธร	๘๘,๒๐๐	-	๓๒๐	๑,๔๒๘	๑๐๐
	อำนาจเจริญ	๘๖,๖๒๕	๑๐๔,๐๐๐	๑,๐๘๑	๔,๑๑๘	๒๐๐
	ศรีสะเกษ	-	๑๑๗,๐๐๐	๕๖๕	๒,๗๑๓	-
	<b>๔๕จังหวัด</b>	<b>๔๖,๘๔๑,๕๗๓</b>	<b>๑๑,๒๗๗,๒๘๘</b>	<b>๔๐๐,๙๙๒</b>	<b>๑,๒๘๖,๐๒๕</b>	<b>๘๘,๐๓๕</b>

\*\*\*มีการปรับปรุงข้อมูลรายสัปดาห์

## ความช่วยเหลือด้านการป้องกันวิกฤติน้ำ ของกรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๒

๑) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๓

๒) พื้นที่ดำเนินการ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๐ นิ้ว จำนวน ๑ เครื่อง เร่งระบายน้ำท่วมขังบริเวณชุมชนหมู่บ้านไทยสมุทร หมู่ ๓,๖ สิบเข่าครองระบายน้ำหมู่บ้าน ตำบลบ้านเลื่อม อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี

๓) ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ - ไร่ - ลิตร  
 ๙๒๕ ครัวเรือน ๒,๒๑๒ คน





## ความช่วยเหลือด้านการป้องกันวิกฤติน้ำ ของกรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๒

๑) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๔

๒) พื้นที่ดำเนินการ นำรถบรรทุกน้ำขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร จำนวน ๒ คัน แจกจ่ายน้ำสะอาดให้ประชาชนที่ขาดแคลนน้ำ ณ จุดจ่ายน้ำบ้านใหม่พัฒนา ม.๑๑ ตำบลสีลอง, บ้านซำม่วง ม.๘ ตำบลโพหนอง และบ้านไทรงาม ม.๑๒ ตำบล นาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ

๓) ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	-	ไร่	๗๒,๐๐๐	ลิตร
	๔๔๕	ครัวเรือน	๑,๓๐๕	คน



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

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุวัฒน์ เปียมปัจจัย  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ