



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

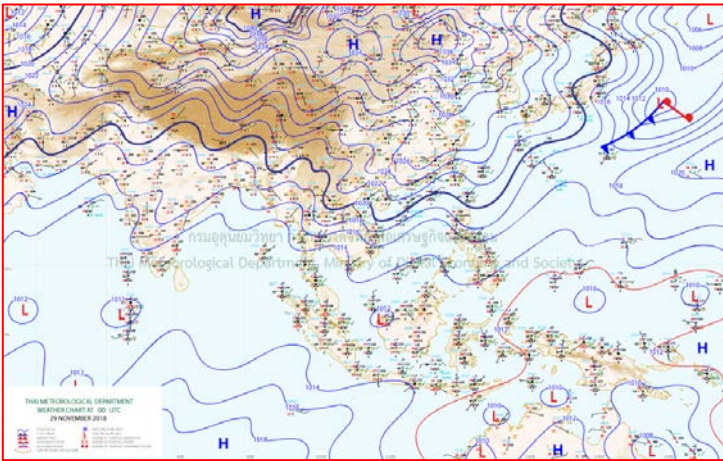
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๘ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานฉบับที่ ๖๖๓/๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ น. วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง
เรียนร.ม.ท.ส. เลขานุการ ร.ม.ท.ส.ปท.ท.ส. รอง ปท.ท.ส. อท.น. รอง อท.น. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

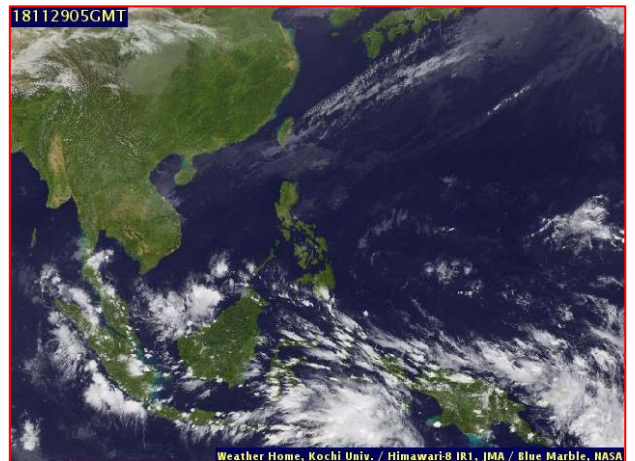
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ดังนี้

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

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น ขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง

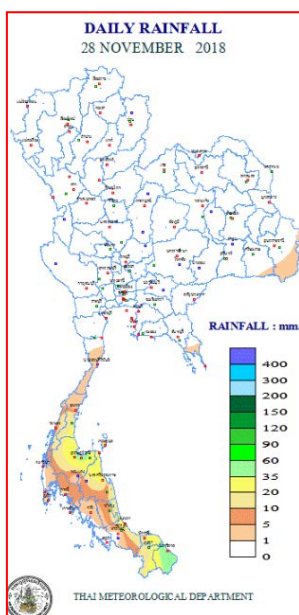


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๑ เวลา ๑๒.๐๐ น.



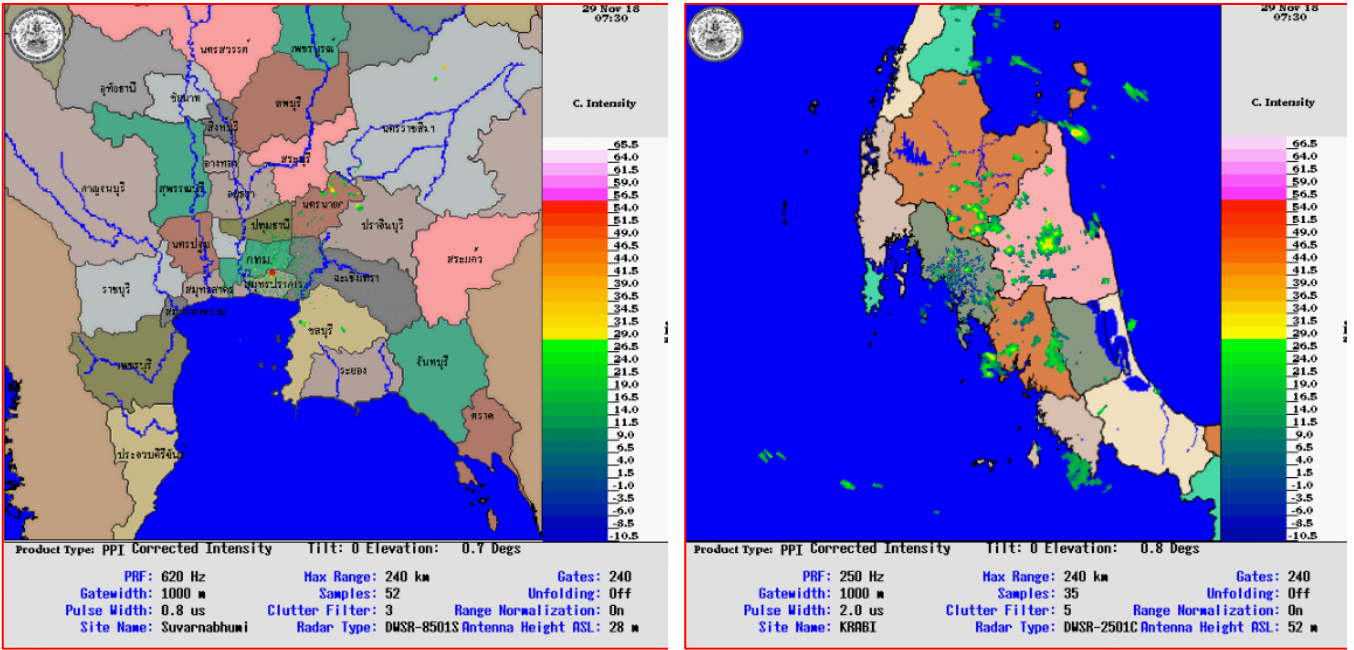
ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๙ พ.ย. ๒๕๖๑ เวลา ๑๒.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.สุราษฎร์ธานี	๔๓.๖
จ.สงขลา	๓๔.๗
จ.นครศรีธรรมราช	๒๗.๔
จ.ปัตตานี	๑๙.๐
จ.ชุมพร (สวีสกษ.)	๑๘.๑
จ.ภูเก็ต	๑๓.๔
จ.กระบี่	๑๒.๘

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิเวลา ๑๔.๓๐ น.

สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑(ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๕๖,๖๘๕ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๐ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๓,๑๔๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๐) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๐ (๕๙,๙๘๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๕) น้อยกว่าปี ๒๕๖๐ จำนวน ๓,๒๙๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๓๗.๗๙ ล้าน ลบ.ม.ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๙๔.๗๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๔,๒๖๑ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (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	๙,๖๕๗	๗๒	๕,๘๕๗	๖๑	๘.๒๓	๘.๒๖	๑๘.๐๐	๑๘.๐๐	๓,๘๐๕
๒.สิริกิติ์	๘,๐๕๖	๘๕	๕,๒๐๖	๗๘	๖.๑๐	๖.๑๔	๒๒.๐๐	๒๒.๐๖	๒,๔๕๒
๓.จุฬารัตน์	๑๒๒	๗๔	๘๕	๖๗	๐.๕๕	๐.๒๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๕๙
๔.อุบลรัตน์	๘๒๕	๓๔	๒๔๔	๑๓	๑.๖๕	๑.๖๒	๐.๕๓	๐.๕๐	๓,๘๑๕
๕.ลำปาว	๑,๒๐๕	๖๑	๑,๑๐๕	๕๙	๐.๐๐	๑.๓๐	๑.๓๕	๑.๓๐	๑,๒๔๕
๖.สิรินธร	๑,๓๒๖	๖๗	๔๙๔	๔๔	๐.๗๕	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๖๔๐
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๖๘๔	๗๑	๖๘๑	๗๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๒.๒๓	๒.๒๔	๒๗๖
๘.ศรีนครินทร์	๑๖,๓๕๔	๙๒	๖,๐๙๓	๘๑	๗.๙๕	๕.๒๑	๑๑.๐๒	๑๑.๙๖	๒,๔๑๖
๙.วชิราลงกรณ์	๗,๕๔๔	๘๕	๔,๕๓๒	๗๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๒.๐๕	๑๓.๐๒	๓,๔๕๖
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๐๗	๙๓	๒๐๓	๙๒	๐.๑๕	๐.๑๐	๐.๙๒	๐.๙๒	๑๘
๑๑.รัชชประภา	๔,๗๘๓	๘๕	๓,๔๓๒	๘๐	๒.๑๒	๒.๑๔	๕.๐๔	๕.๐๖	๑,๓๖๑
๑๒.บางกลาง	๙๒๙	๖๔	๖๕๓	๕๕	๔.๕๕	๔.๑๖	๗.๐๐	๗.๐๓	๖๖๑

๕.สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๖ - ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี		
					๒๖ พ.ย.	๒๗ พ.ย.	๒๘ พ.ย.	๒๙ พ.ย.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๔	๑.๔๕	๑.๕๐	๑.๔๕	ลดลง	-๒.๒๕
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๑๙	๐.๐๑	๐.๒๔	***	***	***
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	***	๑.๑๐	๑.๑๐	๑.๑๐	ทรงตัว	-๖.๑๘
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๔๓	๓.๓๔	๓.๐๗	๓.๐๗	ทรงตัว	-๘.๑๑
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๘.๕๕	๑๘.๕๕	๑๘.๕๓	๑๘.๔๘	ลดลง	-๗.๗๒
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๗๘	๕.๗๘	๕.๗๘	๕.๗๘	ทรงตัว	-๑๐.๕๖
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๑.๓๓	๑.๑๙	๐.๘๖	๐.๗๙	ลดลง	-๕.๒๑
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๕๐	๒.๕๒	๒.๕๐	๒.๕๑	เพิ่มขึ้น	-๔.๔๙
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๙๔	๑.๐๓	๑.๐๐	๑.๐๖	เพิ่มขึ้น	-๑.๙๔
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๕.๕๙	๕.๕๙	๕.๖๐	๕.๖๐	ทรงตัว	-๑.๗
X.๖๔	คลองท่าชะ	ท่าชะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๘๒	๙.๓๓	๘.๕๖	๘.๖๒	เพิ่มขึ้น	-๘.๕๑
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๐๑	๒๘.๙๘	๒๘.๙๗	๒๘.๙๖	ลดลง	-๕
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๖๗	๑๘.๗๔	๑๘.๖๘	๑๘.๗๔	เพิ่มขึ้น	-๕.๔๔
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๗.๕๐	๗.๑๕	๗.๐๒	๗.๑๕	เพิ่มขึ้น	-๓.๖๑

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา : Mekong River Commission (MRC))

สถานี	ปริมาณฝน ๒๔ ชม. (มม)	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.) ๒๖ พ.ย.	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง	ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.)			แนวโน้ม
						๒๗ พ.ย.	๒๘ พ.ย.	๒๙ พ.ย.	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๐.๐	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๓.๓๒	-๙.๔๘	๓.๔๑	๓.๔๙	๓.๕๓	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๐.๐	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๖.๘๐	-๙.๒๐	๖.๗๐	๖.๖๓	๖.๕๑	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๐.๐	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๓.๗๙	-๘.๔๑	๓.๖๑	๓.๕๐	๓.๔๐	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๐.๐	๑๓๐.๙๖๑	๑๒.๐๐	๒.๗๔	-๙.๒๖	๒.๗๒	๒.๗๘	๒.๗๓	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๐.๐	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๙๑	-๙.๕๙	๒.๘๗	๒.๘๕	๒.๘๘	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๐.๐	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๓.๓๙	-๑๑.๑๑	๒.๙๙	๒.๘๗	๒.๗๘	ลดลง

*** เนื่องจากปัจจุบันสถานการณ์น้ำน้อย MRC จึงมีการปรับปรุงข้อมูลเป็นรายสัปดาห์

๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ) [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

*** ไม่มีสถานการณ์

๗.สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีฝนตกหนักต่อเนื่อง โดยเฉพาะจังหวัดนครศรีธรรมราช ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๘.เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๙.สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ไม่มีสถานการณ์

๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน - ๕ ธันวาคม ๒๕๖๑)

ในช่วงวันที่ ๒๙ พ.ย. - ๕ ธ.ค. ประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิจะสูงขึ้น ๒-๔ องศาเซลเซียส กับมีหมอกบางในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางและภาคตะวันออก สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง

๑๑.โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำกรมทรัพยากรน้ำ ข้อมูล ณ วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑)

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.แม่ปู้	แม่พริก	ลำปาง	วัง	๒.๖๙	๐.๑๙
๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งกระเต็น	เยี่ยปราสาท,ท่าโพธิ์, ทุ่งกระเต็น, ทุ่งตาด	หนองกี่	บุรีรัมย์	มูล	๘.๖๓	๔.๙๓
๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงกิว (บึงจิว)	ธงธานี,บึงนคร	ธวัชบุรี	ร้อยเอ็ด	ชี	๔.๘๖	๓.๘๙
๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองต้นดอย	สามเงา,ยกกระบัตร	สามเงา	ตาก	วัง	๕.๕๐	๖.๑๓
๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวพระเจ้าหลวง	เชิงดอย	ดอกสะเก็ด	เชียงใหม่	ปิง	๐.๔๕	๐.๔๔
๗	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพระปรอง		กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	ก่อสร้างฝาย	-
๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวลอย	แม่ยม	เมือง	แพร่	ยม	๒.๕๐	๒.๒๑
๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหลุมทองกลาง	สิงหนาท	ลาดบัวหลวง	พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-
๑๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงสีไฟ		เมือง	พิจิตร	น่าน	๐.๖๐	๐.๕๑
๑๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำพื้นที่บางระกำ		บางระกำ	พิษณุโลก	ยม	๒.๐๑	๑.๔๔
๑๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหายฯ		กุ่มกวางปี	อุดรธานี	ชี	๑๐๗.๘๗	๘๕.๓๗
๑๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำโครงการลำน้ำอิง		แม่ใจ,เมือง	พะเยา	โขง	๑.๐๓	๐.๗๔
๑๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองลาดควาย	นาแต่	คำตากกล้า	สกลนคร	โขง	๓.๔๕	๔.๖๓
๑๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแจะแม่ (พื้นที่แก้มลิงปึงเชียงติง)	แจะแม่,ในเมือง	เมือง	อุบลราชธานี	มูล	๒.๐๐	๑.๓๑
	รวม					๑๔๑.๕๙	๑๑๑.๘๐

***มีการปรับปรุงข้อมูลราย ๒ สัปดาห์

๑๒. การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้ง (กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้ง ตั้งแต่ ๒๙ ตุลาคม - ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๒	นครสวรรค์	๑๗๙,๘๒๐	-	-	-	๑,๐๐๐
	อุทัยธานี	๒๓๙,๗๖๐	-	-	-	๒,๐๐๐
ภาค ๔	ขอนแก่น	๔๖๗,๔๔๐	-	๗๘๗	๓,๖๗๓	-
	มหาสารคาม	๒๘,๐๐๐	-	๘๘	๕๒๑	-
	ร้อยเอ็ด	๙,๖๐๐	-	-	-	-
ภาค ๕	บุรีรัมย์	๒๙๓,๒๐๐	-	๘๕๖	๓,๗๒๘	-
	นครราชสีมา	๑๒๐,๗๕๐	-	๗๙๙	๒,๙๖๑	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๑๙๒,๐๐๐	-	๒๕๑	๘๒๐	๑,๖๕๐
ภาค ๙	อุดรดิตถ์	-	๑๒๕	๘๕๒	๒,๓๐๐	-
		๑,๕๓๐,๕๗๐	๑๒๕	๓,๖๓๓	๑๔,๐๐๓	๔,๖๕๐

๑๓. การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์อุทกภัย (กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์อุทกภัย ตั้งแต่ ๒๙ ตุลาคม - ๒๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๗	เพชรบุรี	๙,๗๒๐	-	๒,๖๐๐	๑๑,๐๐๐	-
	นครปฐม	๒๔,๓๐๐	-	๑๕๐	๘๐๐	๑,๐๐๐
ภาค ๑๐	ชุมพร	๒,๔๐๐	-	๓๕	๑๒๐	๑๕
	ภูเก็ต	๓,๒๐๐	-	๙๘๐	๔,๒๒๕	๕,๖๐๐
	สุราษฎร์ธานี	๑,๖๐๐	-	๑๐	๓๐	๑๕๐
		๔๑,๒๒๐	-	๓,๗๗๕	๑๖,๑๗๕	๖,๗๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ