



# รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

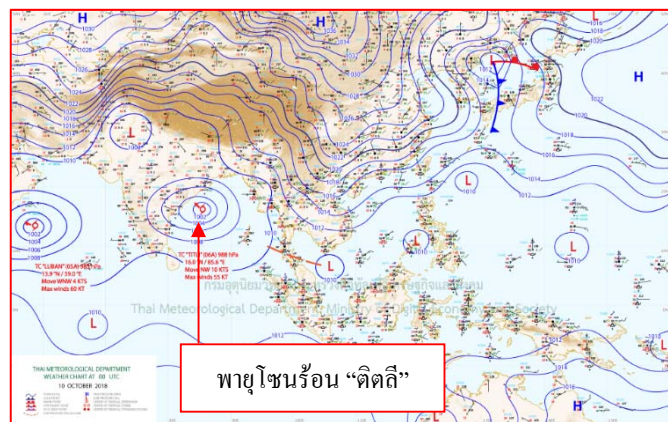
รายงานฉบับที่ ๕๖๔/๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ น. วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑  
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง  
เรียน รมว.ทส. เลขานุการ รมว.ทส.ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ ดังนี้

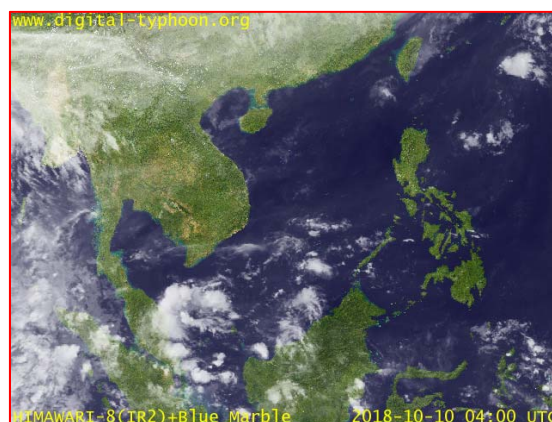
## ๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นในตอนเช้า อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศาเซลเซียสกับมีลมแรง สำหรับภาคตะวันออก ภาคใต้ รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ตอนล่างระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

อนึ่ง พายุไซโคลน “ติตลี” (TITLI) บริเวณอ่าวเบงกอล มีแนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าสู่ชายฝั่งด้านตะวันออกของประเทศอินเดีย และประเทศบังกลาเทศ ในช่วงวันที่ ๑๑-๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๑ ขอให้ผู้ที่เดินทางไปบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางด้วย

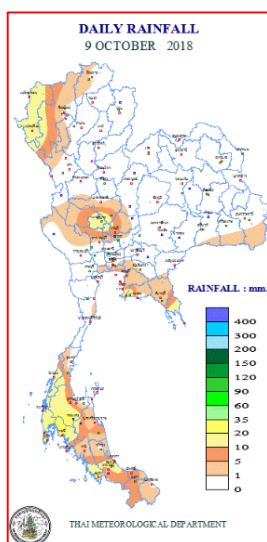


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.



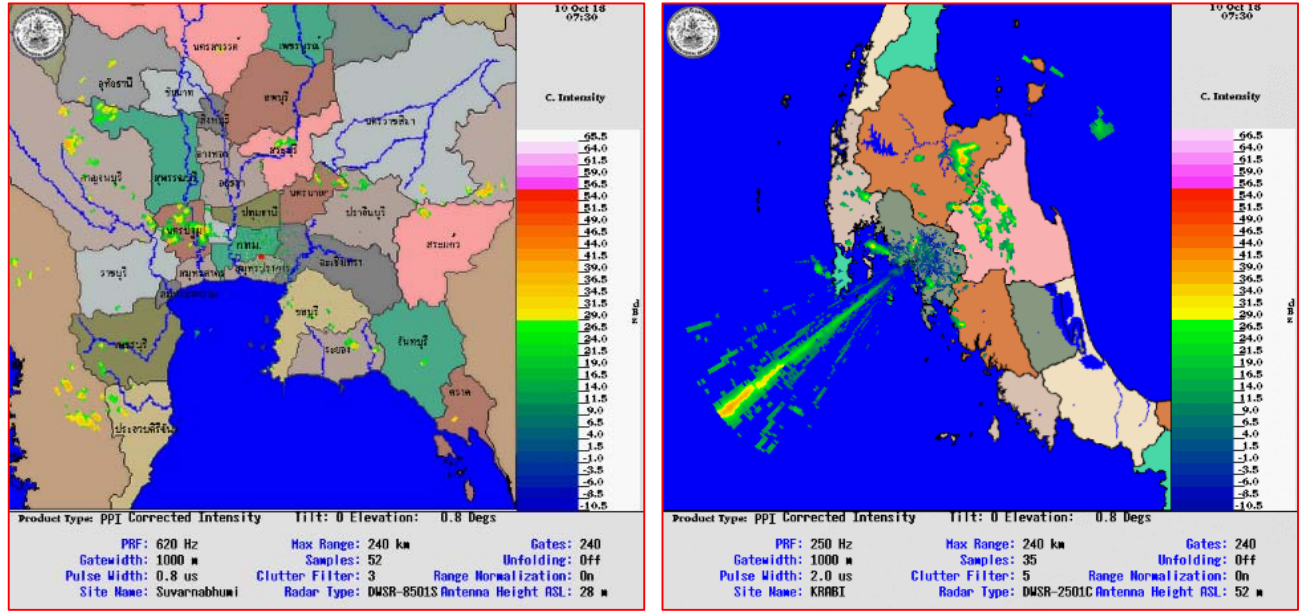
ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๑๒.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.อุทัยธานี	๓๔.๑
จ.สมุทรปราการ (สภข.)	๓๓.๖
จ.ภูเก็ต	๓๒.๒
จ.ชลบุรี (สัตหีบ)	๓๑.๗
จ.ตราด	๒๙.๕
จ.สงขลา (คอหงษ์ สภข.)	๒๘.๖
จ.สุราษฎร์ธานี (พระแสง สอท.)	๒๖.๘

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.

สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกกลุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๕๖,๗๙๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๐ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๓๓,๒๔๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๐) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๐ (๕๕,๒๕๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๘) มากกว่าปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑,๕๔๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๖๐.๖๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๑๐๓.๒๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๔,๑๔๑ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม.³) (ความจุที่ รนส- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม.³)	เมื่อวาน (ล้าน ม.³)	วันนี้ (ล้าน ม.³)	เมื่อวาน (ล้าน ม.³)	
๑.ภูมิพล	๙,๐๒๕	๖๗	๕,๒๒๕	๕๔	๒๘.๓๙	๓๕.๗๙	๘.๐๐	๘.๐๐	๔,๔๓๗
๒.สิริกิติ์	๘,๓๐๑	๘๗	๕,๔๕๑	๘๒	๑๔.๖๔	๑๗.๐๗	๙.๐๐	๙.๐๐	๒,๒๐๗
๓.จุฬารัตน์	๑๑๙	๗๓	๘๒	๖๔	๐.๓๘	๐.๒๗	๐.๕๓	๐.๕๑	๖๒
๔.อุบลรัตน์	๘๖๕	๓๖	๒๘๔	๑๕	๑.๑๓	๓.๑๓	๔.๐๓	๔.๐๒	๓,๗๗๕
๕.ลำปาง	๑,๓๔๐	๖๘	๑,๒๔๐	๖๖	๐.๐๐	๐.๘๕	๕.๖๒	๕.๔๕	๑,๑๑๐
๖.สิรินธร	๑,๓๘๘	๗๑	๕๕๗	๔๙	๕.๔๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๕๗๘
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๖๙๓	๗๒	๖๙๐	๗๒	๒.๗๐	๒.๗๐	๑.๓๒	๑.๓๒	๒๖๗
๘.ศรีนครินทร์	๑๖,๑๙๙	๙๑	๕,๙๓๔	๗๙	๑๖.๖๗	๒๔.๓๑	๙.๙๙	๙.๙๕	๒,๕๗๑
๙.วีรลขกรณ์	๗,๙๐๗	๘๙	๔,๘๙๕	๘๔	๑๑.๗๕	๑๕.๑๗	๑๘.๐๔	๑๗.๘๓	๓,๐๙๓
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๓	๙๙	๒๑๘	๙๙	๑.๓๓	๑.๘๕	๐.๗๒	๑.๒๔	๒
๑๑.รัชชประภา	๔,๘๓๐	๘๖	๓,๔๗๘	๘๑	๒๗.๒๑	๒๕.๕๕	๑๐.๒๒	๑๑.๙๑	๑,๓๑๔
๑๒.บางบาล	๘๒๓	๕๗	๕๔๗	๔๖	๑๙.๑๘	๑๑.๓๗	๓.๐๖	๓.๑๔	๗๖๗

### ๕.สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๗ - ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบ ระดับ ตลิ่ง
					อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ		
					๗ ต.ค.	๘ ต.ค.	๙ ต.ค.	๑๐ ต.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๗๘	๑.๗๑	๑.๖๓	๑.๗๐	เพิ่มขึ้น	-๒.๐๐
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๒๓	-๐.๕๐	-๐.๕๕	-๐.๕๕	ทรงตัว	-๕.๗๕
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๖.๖๑	๖.๗๐	๖.๗๔	๖.๗๒	ลดลง	-๐.๕๖
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๕๒	๓.๑๑	๒.๖๘	๒.๓๔	ลดลง	-๘.๘๔
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๙.๖๓	๑๙.๕๙	๑๙.๕๙	๑๙.๕๔	ลดลง	-๖.๖๖
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๗.๑๑	๗.๐๐	๖.๙๒	๖.๘๗	ลดลง	-๙.๔๗
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๐.๙๔	๐.๗๓	๐.๖๓	๐.๘๕	เพิ่มขึ้น	-๕.๑๕
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๓.๒๒	๒.๖๕	๒.๓๐	๒.๑๙	ลดลง	-๔.๘๑
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๙๘	๐.๙๔	๑.๐๔	๑.๑๐	เพิ่มขึ้น	-๑.๙๐
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๕.๒๐	๕.๒๑	๕.๒๕	๕.๒๕	ทรงตัว	-๒.๐๕
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๙.๒๐	๑๐.๐๔	๙.๖๒	๙.๒๑	ลดลง	-๗.๙๒
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๒๗	๒๙.๑๕	๒๙.๒๓	๒๙.๑๕	ลดลง	-๔.๘๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๘๔	๑๘.๙๐	๑๘.๗๓	๑๘.๙๕	เพิ่มขึ้น	-๕.๒๓
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๙.๙๗	๑๐.๐๕	๑๐.๐๙	๑๐.๑๖	เพิ่มขึ้น	-๐.๖๐

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

### ๖.สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: Mekong River Commission (MRC))

สถานี	ปริมาณ ฝน ๒๔ ชม. (มม)	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.) ๑๐ ต.ค.	เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.)			แนว โน้ม
						๑๑ ต.ค.	๑๒ ต.ค.	๑๓ ต.ค.	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๐.๐	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๔.๒๐	-๘.๖๐	๔.๔๕	๔.๘๐	๔.๗๕	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๐.๐	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๘.๔๐	-๗.๖๐	๘.๑๘	๘.๒๓	๘.๔๕	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๐.๐	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๕.๗๒	-๖.๔๘	๕.๖๕	๕.๔๑	๕.๔๖	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๐.๐	๑๓๐.๙๖๑	๑๒.๐๐	๕.๕๖	-๖.๔๔	๕.๔๐	๕.๓๐	๕.๒๐	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๐.๐	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๕.๕๑	-๖.๙๙	๕.๒๕	๕.๑๐	๕.๐๕	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๐.๐	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๖.๓๐	-๘.๒๐	๖.๑๕	๕.๘๗	๕.๗๘	ลดลง

### ๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

### ๗.สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

## ๘.เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

## ๙.สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ไม่มีสถานการณ์อุทกภัย

## ๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๑)

ในช่วงวันที่ ๑๐-๑๓ ต.ค. ๖๑ ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยจะมีอุณหภูมิลดลง ๑-๓ องศาเซลเซียส ส่วนภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางพื้นที่

ส่วนในช่วงวันที่ ๑๔-๑๖ ต.ค. ๖๑ ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่างของภาค สำหรับภาคใต้มียังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง

## ๑๑.โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ (กรมทรัพยากรน้ำ ข้อมูล ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑)

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	พื้นที่ดำเนินการ				ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณปัจจุบัน (ล้าน ลบ.ม.)
		ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก		
๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยไม้เต็ง		บ้านคา,สวนผึ้ง	ราชบุรี	แม่กลอง	วางท่อผันน้ำ	-
๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองเขมหลวง	ต.แม่ปู้	แม่พริก	ลำปาง	วัง	๒.๖๙	๐.๑๙
๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำทุ่งกระเด็น	เยี้ยปราสาท,ท่าโพธิ์, ทุ่งกระเด็น, ทุ่งตาด	หนองกี่	บุรีรัมย์	มูล	๘.๖๓	๔.๙๓
๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงกิว (บึงจิว)	ธงธานี,บึงนคร	ธวัชบุรี	ร้อยเอ็ด	ชี	๔.๘๖	๔.๑๔
๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองดินคอย	สามเงา,ยกกระบัตร	สามเงา	ตาก	วัง	๕.๕๐	๕.๒๖
๖	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวพระเจ้าหลวง	เชิงคอย	ดอกสะเก็ด	เชียงใหม่	ปิง	๐.๔๕	๐.๔๔
๗	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองพระปรอง		กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	ก่อสร้างฝาย	-
๘	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองบัวลอย	แม่ยม	เมือง	แพร่	ยม	๒.๕๐	๒.๕๐
๙	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหลุมทองหลวง	สิงหนาท	ลาดบัวหลวง	พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-
๑๐	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงสีไฟ		เมือง	พิจิตร	น่าน	๐.๖๐	๐.๕๗
๑๑	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำพื้นที่บางระกำ		บางระกำ	พิษณุโลก	ยม	๒.๐๑	๒.๐๑
๑๒	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหายา		กุ่มกวาปี	อุดรธานี	ชี	๑๐๗.๘๗	๙๐.๓๐
๑๓	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำโครงการลำน้ำอิง		แม่ใจ,เมือง	พะเยา	โขง	๑.๐๓	๐.๗๔
๑๔	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองลาดควาย	นาแต้	คำตาก้า	สกลนคร	โขง	๓.๔๕	๔.๙๓
๑๕	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแจะแม่ (พื้นที่แก้มลิงบึงเชียงติง)	แจะแม่,โนเมือง	เมือง	อุบลราชธานี	มูล	๒.๐๐	๑.๔๐
	รวม					๑๔๑.๕๙	๑๑๗.๔๑

## ๑๒.การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์อุทกภัย (กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้งและอุทกภัยตั้งแต่ ๑ มิถุนายน - ๘ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณ แจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๒	นครสวรรค์	๒,๓๗๔,๙๒๖	-	๕๗๐	๑,๘๘๐	๖,๒๐๐
	สมุทรปราการ	๓๕๑,๐๐๐	-	-	-	-
	อุทัยธานี	๗๒,๙๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐
ภาค ๓	อุดรธานี	๑๑๘,๑๔๐	-	๑,๖๘๖	๓,๙๐๐	-
	บึงกาฬ	๑๑๗,๖๐๐	-	-	-	-
ภาค ๔	กาฬสินธุ์	๗๐,๘๐๐	-	๔๓๐	๒,๑๕๐	-
	ชัยภูมิ	๘๑,๒๐๐	-	๙๐	๔๕๐	-
	ขอนแก่น	๑๑๗,๒๔๐	-	๖๗๕	๓,๒๗๐	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๒,๒๑๗,๖๐๐	-	๘,๗๙๙	๒๐,๖๖๑	๑๒๐
	นครนายก	๑๒๖,๔๐๐	-	๑,๓๐๐	๒,๐๐๐	-
ภาค ๗	เพชรบุรี	๑,๔๙๐,๔๐๐	-	๓,๙๔๓	๑๔,๑๙๓	๙๗๙
	ราชบุรี	๑,๑๔๒,๑๐๐	-	๒๔๐	๗๗๐	๑,๔๐๐
ภาค ๙	น่าน	๖๗,๕๐๐	-	๒๐๐	๘๐๐	-
ภาค ๑๐	กระบี่	๑๒,๘๐๐	-	๙๙	๒๖๒	-
		๘,๓๖๐,๖๐๖	-	๑๘,๐๓๒	๕๐,๓๓๖	๙,๘๙๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย  
รักษาราชการแทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ