



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

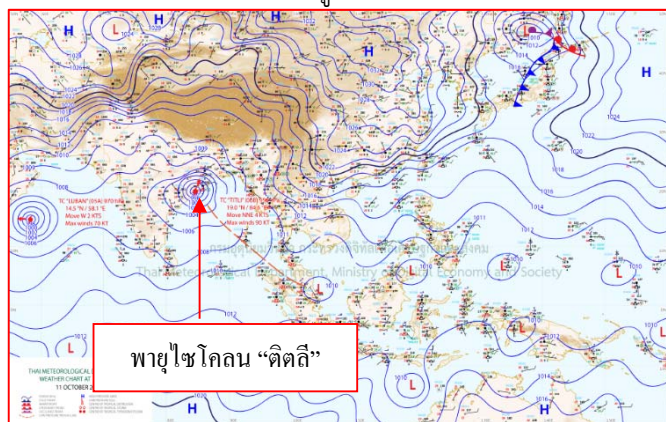
รายงานฉบับที่ ๕๖๖/๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ น. วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง
เรียน รมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส.ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ ดังนี้

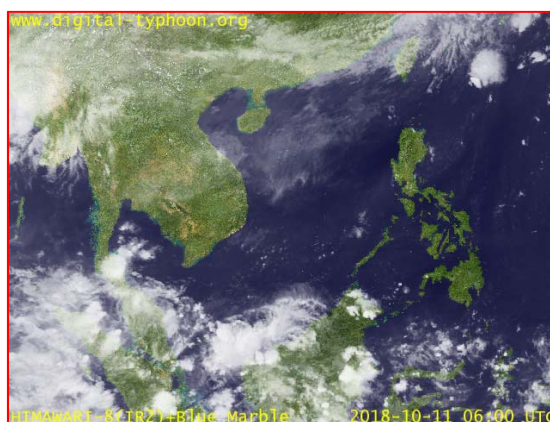
๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นในตอนเช้า อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศาเซลเซียส กับมีลมแรง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย ส่วนภาคกลาง และภาคตะวันออก มีฝนลดลง แต่ภาคใต้ยังมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักได้ในระยะนี้

อนึ่ง พายุไซโคลน “ติตลี” (TITLI) บริเวณอ่าวเบงกอล ได้เคลื่อนตัวเข้าสู่ชายฝั่งด้านตะวันออกของประเทศอินเดียและประเทศบังกลาเทศแล้ว ขอให้ผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางด้วย

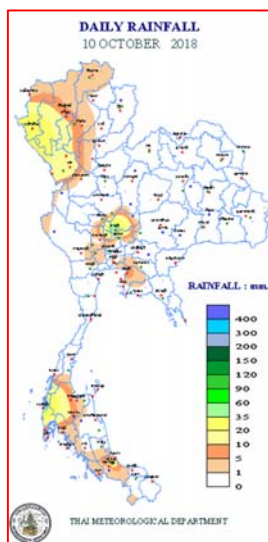


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.



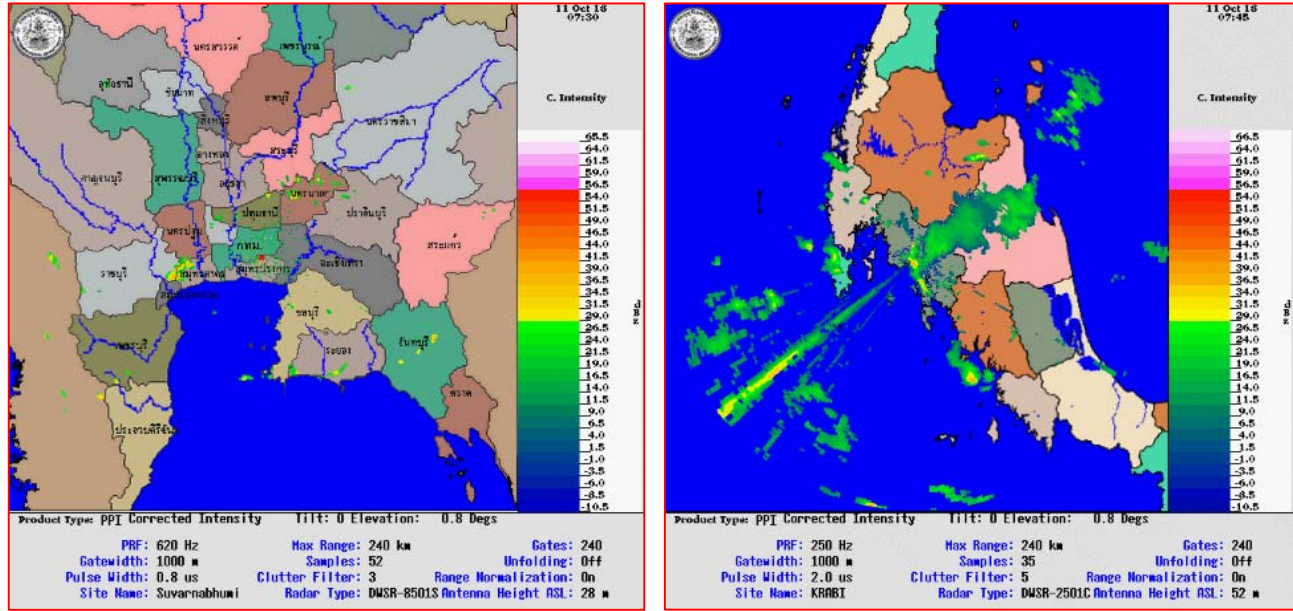
ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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



| จุดตรวจวัด | ปริมาณฝน (มม.) |
|---------------------------|----------------|
| จ.ลพบุรี | ๖๐.๕ |
| จ.พิจิตร (ตะกั่วป่า) | ๔๖.๕ |
| จ.แม่ฮ่องสอน (แม่สะเรียง) | ๓๖.๐ |
| จ.สงขลา (คอหงษ์ สกษ.) | ๒๕.๖ |
| จ.ลำปาง (เถิน) | ๑๙.๗ |
| จ.ตาก | ๑๘.๖ |
| จ.ตาก (แม่สอด) | ๑๕.๘ |

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.

สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกกลุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๕๖,๘๑๕ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๐ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๓๓,๒๗๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๐) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๐ (๕๕,๖๑๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๘) มากกว่าปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑,๒๐๑ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๔๐.๖๑ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๑๐๕.๘๐ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๔,๑๑๘ ล้าน ลบ.ม.

| อ่างเก็บน้ำ | ปริมาตรน้ำในอ่าง | | ปริมาตรน้ำใช้การได้ | | ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง | | ปริมาตรน้ำระบาย | | ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส.- ปริมาตรน้ำปัจจุบัน) |
|--------------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|
| | ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓) | % น้ำเก็บกัก | ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓) | % น้ำใช้การ | วันนี้ (ล้าน ม. ^๓) | เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓) | วันนี้ (ล้าน ม. ^๓) | เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓) | |
| ๑.ภูมิพล | ๙,๐๔๐ | ๖๗ | ๕,๒๔๐ | ๕๔ | ๒๓.๓๑ | ๒๘.๓๙ | ๘.๐๐ | ๘.๐๐ | ๔,๔๒๒ |
| ๒.สิริกิติ์ | ๘,๓๐๙ | ๘๗ | ๕,๔๕๙ | ๘๒ | ๑๗.๐๘ | ๑๔.๖๔ | ๙.๐๒ | ๙.๐๐ | ๒,๑๙๙ |
| ๓.จุฬารัตน์ | ๑๑๙ | ๗๒ | ๘๒ | ๖๔ | ๐.๒๙ | ๐.๓๘ | ๐.๕๒ | ๐.๕๓ | ๖๒ |
| ๔.อุบลรัตน์ | ๘๖๓ | ๓๕ | ๒๘๒ | ๑๕ | ๓.๑๓ | ๑.๑๓ | ๔.๐๑ | ๔.๐๓ | ๓,๗๗๗ |
| ๕.ลำปาง | ๑,๓๓๓ | ๖๗ | ๑,๒๓๓ | ๖๖ | ๐.๐๐ | ๐.๐๐ | ๕.๖๓ | ๕.๖๒ | ๑,๑๑๗ |
| ๖.สิรินธร | ๑,๓๘๓ | ๗๐ | ๕๕๒ | ๔๙ | ๐.๐๐ | ๕.๔๖ | ๑.๐๑ | ๐.๐๐ | ๕๘๓ |
| ๗.ป่าสักชลสิทธิ์ | ๖๙๔ | ๗๒ | ๖๙๑ | ๗๒ | ๒.๗๐ | ๒.๗๐ | ๑.๓๒ | ๑.๓๒ | ๒๖๖ |
| ๘.ศรีนครินทร์ | ๑๖,๒๐๓ | ๙๑ | ๕,๙๓๘ | ๗๙ | ๑๗.๕๒ | ๑๖.๖๗ | ๙.๙๘ | ๙.๙๙ | ๒,๕๖๗ |
| ๙.วีรลวงกรณ์ | ๗,๙๐๐ | ๘๙ | ๔,๘๘๘ | ๘๔ | ๑๑.๗๘ | ๑๑.๗๕ | ๑๘.๐๘ | ๑๘.๐๔ | ๓,๑๐๐ |
| ๑๐.ขุนด่านปราการชล | ๒๒๒ | ๙๙ | ๒๑๘ | ๙๙ | ๑.๓๐ | ๑.๓๓ | ๑.๖๙ | ๐.๗๒ | ๓ |
| ๑๑.รัชชประภา | ๔,๘๓๘ | ๘๖ | ๓,๔๘๖ | ๘๑ | ๑๙.๕๐ | ๒๗.๒๑ | ๑๐.๗๘ | ๑๐.๒๒ | ๑,๓๐๖ |
| ๑๒.บางบาล | ๘๓๖ | ๕๗ | ๕๕๙ | ๔๗ | ๑๕.๗๕ | ๑๙.๑๘ | ๓.๐๑ | ๓.๐๖ | ๗๕๔ |

๕.สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๘ - ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.) | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | | | | แนวโน้ม | เปรียบเทียบ ระดับ ตลิ่ง |
|-------|-------------|-------------|---------------|----------------------------|-------------------|-----------|------------|------------|-----------|-------------------------------|
| | | | | | จันทร์ | อังคาร | พุธ | พฤหัสบดี | | |
| | | | | | ๘ ต.ค. | ๙ ต.ค. | ๑๐ ต.ค. | ๑๑ ต.ค. | | |
| P.๑ | ปิง | เมือง | เชียงใหม่ | ๓.๗๐ | ๑.๗๑ | ๑.๖๓ | ๑.๗๐ | ๑.๖๖ | ลดลง | -๒.๐๔ |
| W.๑C | วัง | เมือง | ลำปาง | ๕.๒๐ | -๐.๕๐ | -๐.๕๕ | -๐.๕๕ | -๐.๔๕ | เพิ่มขึ้น | -๕.๖๕ |
| Y.๑๖ | ยม | บางระกำ | พิษณุโลก | ๗.๓๐ | ๖.๗๐ | ๖.๗๔ | ๖.๗๒ | ๖.๖๓ | ลดลง | -๐.๖๕ |
| N.๗A | น่าน | เมือง | พิจิตร | ๙.๘๗ | ๓.๑๑ | ๒.๖๘ | ๒.๓๔ | ๒.๖๔ | ลดลง | -๘.๕๔ |
| C.๒ | เจ้าพระยา | เมือง | นครสวรรค์ | ๒๖.๒๐ | ๑๙.๕๙ | ๑๙.๕๙ | ๑๙.๕๔ | ๑๙.๓๔ | ลดลง | -๖.๘๖ |
| C.๑๓ | เจ้าพระยา | สรรพยา | ชัยนาท | ๑๖.๓๔ | ๗.๐๐ | ๖.๙๒ | ๖.๘๗ | ๖.๖๘ | ลดลง | -๙.๖๖ |
| M.๖A | มูล | สตึก | บุรีรัมย์ | ๖.๐๐ | ๐.๗๓ | ๐.๖๓ | ๐.๘๕ | ๐.๙๐ | เพิ่มขึ้น | -๕.๑๐ |
| M.๗ | มูล | เมือง | อุบลราชธานี | ๗.๐๐ | ๒.๖๕ | ๒.๓๐ | ๒.๑๙ | ๒.๒๓ | เพิ่มขึ้น | -๔.๗๗ |
| M.๑๙๑ | ลำตะคอง | เมือง | นครราชสีมา | ๓.๐๐ | ๐.๙๔ | ๑.๐๔ | ๑.๑๐ | ๑.๑๖ | เพิ่มขึ้น | -๑.๘๔ |
| M.๖๙ | ลำเซบก | ตระการพืชผล | อุบลราชธานี | ๗.๓๐ | ๕.๒๑ | ๕.๒๕ | ๕.๒๕ | ๕.๒๘ | เพิ่มขึ้น | -๒.๐๒ |
| X.๖๔ | คลองท่าแซะ | ท่าแซะ | ชุมพร | ๑๗.๑๓ | ๑๐.๐๔ | ๙.๖๒ | ๙.๒๑ | ๙.๐๘ | ลดลง | -๘.๐๕ |
| X.๑๔๙ | คลองกลาย | นบพิตำ | นครศรีธรรมราช | ๓๓.๙๖ | ๒๙.๑๕ | ๒๙.๒๓ | ๒๙.๑๕ | ๒๙.๐๘ | ลดลง | -๔.๘๘ |
| X.๒๗๔ | แม่น้ำโก-ลก | แว้ง | นราธิวาส | ๒๔.๑๘ | ๑๘.๙๐ | ๑๘.๗๓ | ๑๘.๙๕ | ๑๘.๗๓ | ลดลง | -๕.๔๕ |
| X.๓๗A | แม่น้ำตาปี | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | ๑๐.๗๖ | ๑๐.๐๕ | ๑๐.๐๙ | ๑๐.๑๖ | ๑๐.๑๓ | ลดลง | -๐.๖๓ |

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖.สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: Mekong River Commission (MRC))

| สถานี | ปริมาณ ฝน ๒๔ ชม. (มม) | ระดับอ้างอิง (ม.รทก.) | ระดับตลิ่ง (ม.) | ระดับน้ำ (ม.) ๑๑ ต.ค. | เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง | ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.) | | | แนว โน้ม |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|---------|---------|-------------|
| | | | | | | ๑๒ ต.ค. | ๑๓ ต.ค. | ๑๔ ต.ค. | |
| อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | ๒๘.๐ | ๓๕๗.๑๑๐ | ๑๒.๘๐ | ๔.๘๒ | -๗.๙๘ | ๕.๒๖ | ๕.๓๓ | ๕.๔๕ | เพิ่มขึ้น |
| อ.เชียงคาน จ.เลย | ๐.๐ | ๑๙๔.๑๑๘ | ๑๖.๐๐ | ๘.๓๗ | -๗.๖๓ | ๘.๒๕ | ๘.๔๘ | ๘.๘๐ | เพิ่มขึ้น |
| อ.เมือง จ.หนองคาย | ๐.๐ | ๑๕๓.๖๔๘ | ๑๒.๒๐ | ๕.๕๔ | -๖.๖๖ | ๕.๔๕ | ๕.๓๖ | ๕.๖๐ | ลดลง |
| อ.เมือง จ.นครพนม | ๐.๐ | ๑๓๐.๙๖๑ | ๑๒.๐๐ | ๕.๓๐ | -๖.๗ | ๕.๑๕ | ๕.๐๙ | ๕.๐๓ | ลดลง |
| อ.เมือง จ.มุกดาหาร | ๐.๐ | ๑๒๔.๒๑๙ | ๑๒.๕๐ | ๕.๒๕ | -๗.๒๕ | ๕.๐๐ | ๔.๘๕ | ๔.๘๐ | ลดลง |
| อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | ๐.๐ | ๘๙.๐๓๐ | ๑๔.๕๐ | ๖.๐๘ | -๘.๔๒ | ๕.๙๕ | ๕.๗๕ | ๕.๖๕ | ลดลง |

๖.สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๑ 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 ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๘.เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๙.สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

น้ำป่าไหลหลาก

จ.แม่ฮ่องสอน วันที่ ๑๐ ต.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๑๖.๐๐ น. ฝนตกหนัก เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ อ.แม่สะเรียง ต.บ้านกาต (ม.๗) ทำให้น้ำป่าไหลกัดเซาะคอสะพานข้ามลำห้วยแม่ต๊อบขาด บริเวณถนนทางเข้าหมู่บ้านแม่ต๊อบเหนือ-ห้วยมบ้านกลาง ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ ราษฎรได้รับผลกระทบ ๒๐ ครัวเรือน อำเภอ สนง.ปภ.จ. อปท. อาสาสมัคร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการปิดกั้นบริเวณคอสะพานมิให้มีการสัญจรเป็นการชั่วคราว

๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๑)

ในช่วงวันที่ ๑๑-๑๓ ต.ค. ๖๑ ภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยจะมีอุณหภูมิ ลดลง ๑-๒ องศาเซลเซียส ส่วนภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงใต้มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนอง กับมีฝนตกหนักบางพื้นที่

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 | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองแฉมหลวง | ต.แม่ปู | 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 | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหลุมทองกลาง | สิงหนาท | ลาดบัวหลวง | พระนครศรีอยุธยา | เจ้าพระยา | - | - |
| ๑๐ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงสีไฟ | | เมือง | พิจิตร | น่าน | ๐.๖๐ | ๐.๕๗ |
| ๑๑ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำพื้นที่บางระกำ | | บางระกำ | พิษณุโลก | ยม | ๒.๐๑ | ๒.๐๑ |
| ๑๒ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยหลวง-หนองหายฯ | | กุมภวาปี | อุดรธานี | ชี | ๑๐๗.๘๗ | ๙๐.๓๐ |
| ๑๓ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำโครงการฯลำน้ำอึง | | แม่ใจ,เมือง | พะเยา | โขง | ๑.๐๓ | ๐.๗๔ |
| ๑๔ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองลาดควาย | นาแต่ | คำตากกล้า | สกลนคร | โขง | ๓.๔๕ | ๔.๙๓ |
| ๑๕ | โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำแจะระแม (พื้นที่แก้มลิงบึงเชียงตึก) | แจะระแม,ในเมือง | เมือง | อุบลราชธานี | มูล | ๒.๐๐ | ๑.๔๐ |
| | รวม | | | | | ๑๔๑.๕๙ | ๑๑๗.๔๑ |

๑๒.การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์อุทกภัย (กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้งและอุทกภัยตั้งแต่ ๑ มิถุนายน – ๑๑ 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 | ๒๒๒,๒๔๐ | - | ๘๖๒ | ๔,๑๔๘ | - |
| 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 | - |
| | | ๘,๔๖๕,๖๐๖ | - | ๑๘,๒๑๙ | ๕๑,๒๑๔ | ๙,๘๙๙ |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุวัฒน์ เปี่ยมปัจจัย
รักษาราชการแทน อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ