 **รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง**

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม   
 โทรศัพท์ 0 2298 6631 โทรสาร 0 2298 6629 <http://www.dwr.go.th>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| รายงานฉบับที่ 905/2560 | เวลา 15.00 น. | วันที่ 4 เมษายน 2560 |
| **เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ 24 ชั่วโมง** | | |
| **เรียน** รมว.ทส. เลขานุการ รมว.ทส.ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | | |

**กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 4 เมษายน 2560 ดังนี้**

1. **สภาวะอากาศ ณ เวลา 12.๐๐ น.** (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคใต้มีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดไว้ด้วย

สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

|  |  |
| --- | --- |
| แผนที่อากาศ วันที่ 4 เม.ย. 2560 เวลา 07.00 น. | http://weather.is.kochi-u.ac.jp/SE/00Latest.jpg  ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 4 เม.ย. 2560 เวลา 13.00 น. |

**2.ปริมาณฝนสะสม ณ เวลา 07.00 น. (เมื่อวาน) - 07.00 น. (วันนี้)** (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | | --- | --- | | **จุดตรวจวัด** | **ปริมาณฝน (มม.)** | | จ.นราธิวาส | 143.2 | | จ.ปัตตานี | 57.8 | | จ.พัทลุง (สกษ.) | 46.5 | | จ.ยะลา (สกษ.) | 42.8 | | จ.สุราษฎร์ธานี (สกษ.) | 37.0 | | จ.ชุมพร | 36.0 | | จ.สุราษฎร์ธานี (เกาะสมุย) | 35.2 | |

**3. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

|  |  |
| --- | --- |
| สถานีสุวรรณภูมิ เวลา 14.30 น. | สถานีสงขลา เวลา 14.45 น. |

จากเรดาร์ตรวจอากาศ จะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้

**4. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ 40,876 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 58 (ปริมาตรน้ำใช้การได้ 17,349 ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 37) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2559 (34,269 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 48)   
มากกว่าปี 2559 จำนวน 6,607 ล้าน ลบ.ม. ปริมาตรน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 35.24 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน 79.46 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 29,881 ล้าน ลบ.ม. ในช่วงฤดูแล้งตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2559 ถึงปัจจุบัน ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสม จำนวน 6,941 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายสะสม จำนวน 12,875 ล้าน ลบ.ม.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| อ่างเก็บน้ำ | ปริมาตร  น้ำในอ่าง | | ปริมาตร  น้ำใช้การได้ | | ปริมาตร  น้ำไหลลงอ่าง | | ปริมาตร  น้ำระบาย | | ปริมาตรน้ำรับได้อีก  (ล้าน ม.3)  (ความจุที่ รนส.-ปริมาตรน้ำปัจจุบัน) |
| 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) |
| 1.ภูมิพล | 5,998 | 45 | 2,198 | 23 | 0.00 | 0.78 | 9.00 | 9.00 | 7,464 |
| 2.สิริกิติ์ | 5,227 | 55 | 2,377 | 36 | 8.57 | 6.50 | 13.28 | 13.15 | 5,413 |
| 3.จุฬาภรณ์ | 80 | 49 | 43 | 34 | 0.02 | 0.08 | 0.00 | 0.00 | 127 |
| 4.อุบลรัตน์ | 1,270 | 52 | 689 | 37 | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 5.01 | 1,161 |
| 5.ลำปาว | 620 | 31 | 520 | 28 | 0.00 | 0.00 | 4.43 | 4.25 | 1,830 |
| 6.สิรินธร | 1,192 | 61 | 360 | 32 | 4.54 | 2.72 | 0.00 | 0.30 | 774 |
| 7.ป่าสักชลสิทธิ์ | 359 | 37 | 356 | 37 | 0.42 | 0.00 | 4.34 | 4.35 | 601 |
| 8.ศรีนครินทร์ | 12,957 | 73 | 2,692 | 36 | 3.39 | 3.97 | 9.06 | 10.77 | 5,893 |
| 9.วชิราลงกรณ | 4,633 | 52 | 1,621 | 28 | 1.03 | 2.15 | 13.08 | 4.69 | 6,367 |
| 10.ขุนด่านปราการชล | 93 | 41 | 88 | 40 | 0.00 | 0.00 | 1.33 | 1.33 | 133 |
| 11.รัชชประภา | 4,661 | 83 | 3,309 | 77 | 1.69 | 4.65 | 2.66 | 2.38 | 1,959 |
| 12.บางลาง | 1,069 | 74 | 793 | 67 | 9.47 | 11.35 | 0.49 | 1.96 | 605 |

**5. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ 31 มีนาคม - 4 เมษายน 2560** (ที่มา: กรมชลประทาน)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **สถานี** | **แม่น้ำ** | **อำเภอ** | **จังหวัด** | **ระดับตลิ่ง**  **(ม.รทก.)** | **ระดับน้ำ (ม.รทก.)** | | | | | **แนวโน้ม** |
| **ศุกร์** | **เสาร์** | **อาทิตย์** | **จันทร์** | **อังคาร** |
| **31**  **มี.ค.** | **1**  **เม.ย.** | **2**  **เม.ย.** | **3**  **เม.ย.** | **4**  **เม.ย.** |
| P.1 | ปิง | เมือง | เชียงใหม่ | 3.70 | 1.17 | 1.50 | 1.30 | 1.25 | 1.60 | เพิ่มขึ้น |
| W.1C | วัง | เมือง | ลำปาง | 5.20 | 0.09 | 0.04 | 0.00 | -0.02 | -0.08 | ลดลง |
| Y.16 | ยม | บางระกำ | พิษณุโลก | 1.54 | 0.35 | 0.35 | -0.37 | 0.25 | 0.25 | ทรงตัว |
| N.7A | น่าน | เมือง | พิจิตร | 10.78 | 2.81 | 2.89 | 2.96 | 2.87 | 2.72 | ลดลง |
| C.13 | เจ้าพระยา | สรรพยา | ชัยนาท | 16.34 | 14.59 | 14.70 | 14.88 | 15.01 | 15.19 | เพิ่มขึ้น |
| M.6A | มูล | สตึก | บุรีรัมย์ | 6.00 | 0.50 | 0.52 | 0.51 | 0.51 | 0.51 | ทรงตัว |
| M.7 | มูล | เมือง | อุบลราชธานี | 7.00 | 1.88 | 1.87 | 1.87 | 1.90 | 2.00 | เพิ่มขึ้น |
| M.191 | ลำตะคอง | เมือง | นครราชสีมา | 3.00 | 0.60 | 0.69 | 0.71 | 0.67 | 0.74 | เพิ่มขึ้น |
| M.159 | ลำชี | จอมพระ | สุรินทร์ | 11.30 | 2.02 | 2.10 | 2.10 | 2.09 | 2.10 | เพิ่มขึ้น |
| M.95 | ลำเสียวใหญ่ | สุวรรณภูมิ | ร้อยเอ็ด | 3.20 | 1.34 | 1.39 | 1.39 | 1.38 | 1.37 | ลดลง |
| X.64 | คลองท่าแซะ | ท่าแซะ | ชุมพร | 17.13 | 8.07 | 8.22 | 9.84 | 8.84 | 8.37 | ลดลง |
| X.149 | คลองกลาย | นบพิตำ | นครศรีธรรมราช | 33.96 | 29.10 | 29.09 | 29.23 | 29.12 | 29.19 | เพิ่มขึ้น |
| X.274 | แม่น้ำโก-ลก | แว้ง | นราธิวาส | 22.40 | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* | \*\*\* |
| X.37A | แม่น้ำตาปี | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | 10.76 | 6.60 | 6.55 | 6.60 | 6.78 | 7.24 | เพิ่มขึ้น |

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

**สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา:MRC: Mekong River Commission )

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **สถานี** | **ระดับตลิ่ง(เมตร)** | **ระดับน้ำ (เมตร)** | **ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)** | **แนวโน้ม** |
| อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 12.80 | 3.58 | 9.22 | ลดลง |
| อ.เชียงคาน จ.เลย | 16.00 | 6.44 | 9.56 | ลดลง |
| อ.เมือง จ.หนองคาย | 12.20 | 3.44 | 8.76 | เพิ่มขึ้น |
| อ.เมือง จ.นครพนม | 12.50 | 2.33 | 10.17 | ลดลง |
| อ.เมือง จ.มุกดาหาร | 12.00 | 2.75 | 9.25 | เพิ่มขึ้น |
| อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | 14.50 | 2.99 | 11.51 | ลดลง |

**6. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)  
[เวลา 08.00 น. - 15.00 น. (วันนี้)]

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

\*ได้รับข้อมูลจากทาง Social Media โดยโปรแกรม Line ศูนย์อุทกภัย ทน.

**7. สถานการณ์ธรณีพิบัติ ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

ไม่มีสถานการณ์ธรณีพิบัติ

**8. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** [เวลา 08.00 น. – 15.00 น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

**9.** **สถานการณ์อุทกภัย ภัยแล้ง ณ วันที่ 4 เมษายน 2560** (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

**สถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และน้ำป่าไหลหลาก ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้วทุกจังหวัดอยู่ระหว่างฟื้นฟู**

**สถานการณ์ภัยแล้ง** ปัจจุบันมีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) **จำนวน 1 จังหวัด 3 อำเภอ 13 ตำบล 85 หมู่บ้าน (สระแก้ว)**

**10. การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง** (กรมทรัพยากรน้ำ)

การช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งโดยกรมทรัพยากรน้ำ ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2559 - วันที่ 27 มีนาคม 2560 โดยสูบทอยน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติไปเติมในแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค จำนวน 15 จังหวัด 48 จุด ปริมาณการสูบน้ำ 8,741,370 ลบ.ม. และปริมาณแจกจ่ายน้ำ 409,497 ลิตร มีประชากรได้รับประโยชน์ 35,693 ครัวเรือน 137,734 คน

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **หน่วยดำเนินงาน** | **จังหวัด** | **จุดดำเนินการ (แห่ง)** | **ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)** | **ปริมาณแจกจ่ายน้ำ** | **ประโยชน์ที่ได้รับ** | |
| **ครัวเรือน** | **ประชากร** |
| สทภ.2 | สระบุรี | 2 | 298,080 | 162,000 | 3,125 | 10,263 |
| นครสวรรค์ | 2 | 1,088,000 | - | 400 | 1,200 |
|  | อุทัยธานี | 1 | 243,000 | - | 150 | 600 |
| สทภ.3 | อุดรธานี | 4 | 344,900 | - | 1,401 | 5,869 |
| นครพนม | 1 | 78,750 | - | 330 | 1,500 |
| สกลนคร | 1 | 233,280 | - | 722 | 2,583 |
| สทภ.4 | ขอนแก่น | 11 | 803,340 | - | 5,241 | 17,504 |
| ชัยภูมิ | 1 | 45,000 | - | 163 | 741 |
| สทภ.5 | นครราชสีมา | 9 | 599,880 | - | 1,668 | 6,475 |
| บุรีรัมย์ | 2 | 452,300 | - | 1,000 | 4,546 |
| สทภ.6 | สระแก้ว | 9 | 2,083,560 | - | 15,704 | 60,931 |
| ปราจีนบุรี | 5 | 1,282,560 | - | 3,265 | 10,306 |
| นครนายก | 1 | 89,600 | - | 216 | 803 |
| สทภ.7 | ราชบุรี | 2 | 744,120 | - | 160 | 640 |
| สทภ.9 | แพร่ | 1 | 273,000 | - | 58 | 232 |
| อุตรดิตถ์ | 0 | - | 247,497 | 709 | 4,876 |
| สทภ.11 | อำนาจเจริญ | 1 | 34,000 | - | 220 | 1,010 |
| ยโสธร | 1 | 24,000 | - | 827 | 3,220 |
| อุบลราชธานี | 1 | 24,000 | - | 334 | 1,435 |
| รวม | 19 จังหวัด | 55 | 8,741,370 | 409,497 | 35,693 | 134,734 |

**11. การคาดหมายลักษณะอากาศ 7 วันข้างหน้า** (ระหว่างวันที่ 4 – 10 เมษายน 2560)

ในช่วงวันที่ 4 - 6 เม.ย. ภาคใต้จะมีฝนตกหนักในหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง สำหรับบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตรในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนในช่วงวันที่ 7- 10 เม.ย. ภาคใต้ยังมีฝนต่อเนื่อง และจะมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิจะสูงขึ้นกับมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

**นายวรศาสน์ อภัยพงษ์**

**อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ**