

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

ปริมาณน้ำรวมทั้งประเทศ 70,921 ล้าน ลบ.ม. (100%)



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั้งประเทศ ปัจจุบัน ปี 64 และ ปี 63

วันที่ 22 กรกฎาคม 2564 เท่านั้น 31,935 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 45%

วันที่ 22 กรกฎาคม 2563 เท่านั้น 30,380 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 43%

รายงานสถานการณ์ ณ. วันที่ 22 กรกฎาคม 2564

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัดส่วนนี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 496.00 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มากกว่า ปริมาณน้ำในอ่างข้างนอก เพื่อเพิ่มพื้นที่ล้นน้ำผ่านมา ควรใช้น้ำอย่างระมัดระวัง

% ปริมาณน้ำรวมและสัปดาห์ก่อน

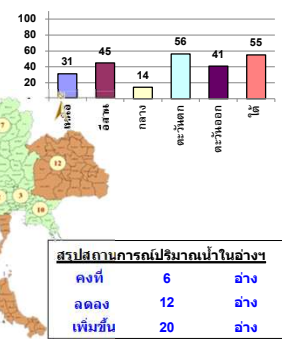


Table with 2 columns: สถานะ (Status) and ปริมาณน้ำ (Water Volume) for different regions.

Main summary table for water volume by province, categorized by status (Increase, Decrease, No Change).

Large detailed table listing provinces and water volume data for July 22, 2021, compared to July 16, 2021.

หมายเหตุ :

- List of 5 notes regarding water volume calculations and reporting standards.

รทท. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน



ศูนย์เผยแพร่



ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติฯ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางบาล 9.ลำปาง 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.ลำปาง 7.อุบลรัตน์ 8.บางบาล 9.สิรินธร 10.ป่าสัก