

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

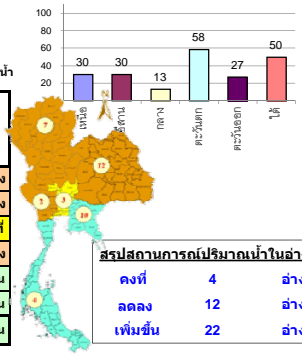
รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 29 กรกฎาคม 2563

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน

4.60 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ น้อยกว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างน้ำ
คงที่ 4 อ่าง
ลดลง 12 อ่าง
เพิ่มขึ้น 22 อ่าง

เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมของประเทศไทยใน ปี 63 และ ปี 62

วันที่ 29 กรกฎาคม 2563 เก็บกัก 30,143 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 42%

วันที่ 29 กรกฎาคม 2562 เก็บกัก 34,007 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 48%

Table showing water storage status by province: ภาคเหนือ, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, ภาคกลาง, ภาคตะวันออก, ภาคใต้, and รวมทั่วประเทศ.

Main table with columns: ภาคอ่างเก็บน้ำ, ความจุที่, ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้, ใช้การได้จริง, ปริมาณน้ำรวมวันที่ 29 กรกฎาคม 2562, ปัจจุบันวันที่ 29 กรกฎาคม 2563, สัปดาห์ก่อนวันที่ 23 กรกฎาคม 2563, ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น, สถานการณ์ในอ่าง.

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
2) เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการอุตสาหกรรมและการประปา ของลุ่มน้ำบางปะกงและตะวันออก
4) ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
5) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รศ. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง

Logos of the Ministry of Agriculture and Cooperatives, and the Department of Water Resources Management. Includes lists of dams categorized by region: ภาคเหนือ, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, ภาคกลาง, ภาคตะวันออก, ภาคใต้.