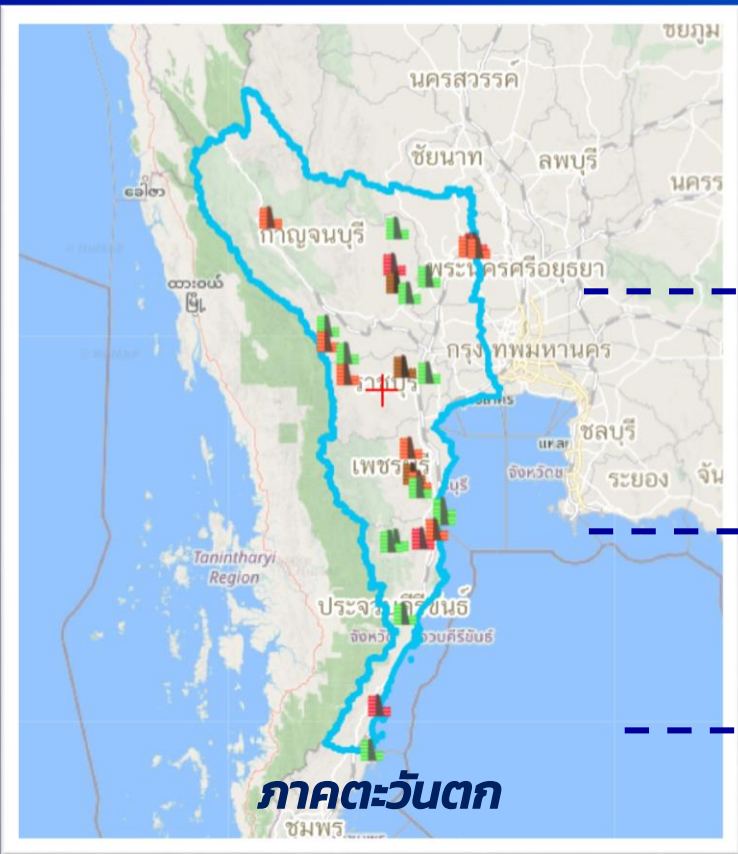




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

SRM-DWR ข้อมูลแหล่งน้ำขนาดเล็ก “ภาคตะวันตก”

วันที่ 20 พฤศจิกายน 2566 เวลา 10.50 น.



ปัจจุบัน

# 81.31 %

ปริมาณน้ำ ภาคตะวันตก

ความจุเก็บกัก 23.97 ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำ 19.49 ล้าน ลบ.ม.

แหล่งน้ำขนาดเล็ก 28 แห่ง

ภาคตะวันตก

ชื่อแหล่งน้ำ	จังหวัด	ระดับน้ำ (ม.รทก.)	ความจุอ่าง (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	ร้อยละ ปริมาณน้ำ
ภาคตะวันตก					
Q อ่างเก็บน้ำหนองกร่าง	กาญจนบุรี	140.50	0.32	0.41	128.13%
Q อ่างเก็บน้ำท่ามาชาน (ห้วยไค้ค้อ)	ประจวบคีรีขันธ์	93.26	0.37	0.41	110.81%
Q อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เพชรบุรี	47.34	1.57	1.71	108.92%
Q อ่างเก็บน้ำท่าข้ามสุด	กาญจนบุรี	253.90	0.46	0.49	106.52%
Q บึงลำดวาง	สุพรรณบุรี	6.14	0.61	0.62	101.64%
Q อ่างเก็บน้ำข้างแรก	ประจวบคีรีขันธ์	55.00	1.29	1.28	99.22%
Q อ่างเก็บน้ำบ้านสามัคคีธรรม	กาญจนบุรี	149.00	0.61	0.60	98.36%
Q อ่างเก็บน้ำหนองนาทะเล	กาญจนบุรี	52.00	3.98	3.81	95.73%
Q อ่างเก็บน้ำตรังคด	กาญจนบุรี	153.03	1.00	0.95	95.00%
Q บึงหนองอ้อย	สุพรรณบุรี	5.16	0.16	0.15	93.75%
Q อ่างเก็บน้ำไทรงาม	เพชรบุรี	94.00	0.76	0.70	92.11%
Q บึงหนองจอก	สุพรรณบุรี	7.08	0.41	0.37	90.24%
Q อ่างเก็บน้ำวิโมกข์สันต์	เพชรบุรี	49.76	2.15	1.93	89.77%
Q อ่างเก็บน้ำระหาร	เพชรบุรี	56.00	0.72	0.63	87.50%
Q หนองน้ำบ้านพัฒนา	กาญจนบุรี	290.15	1.61	1.40	86.96%

ร้อยละปริมาณน้ำเก็บกัก	จำนวนแหล่งน้ำ
0-20	2
21-30	0
31-80	10
81-100	12
100+	4

ค้นหาเพิ่มเติม Scan Me

