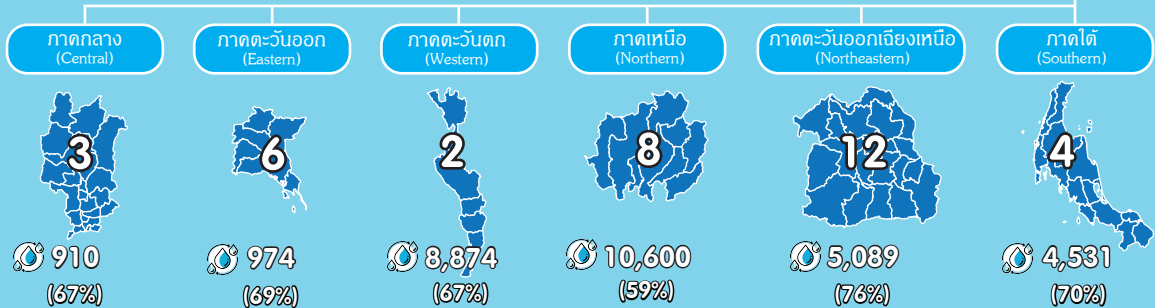
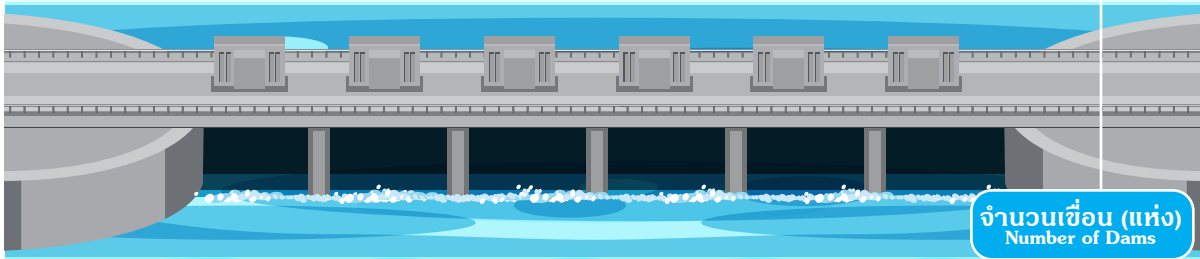


แผนภูมิ 21.1 ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2567
Figure 21.1 Storage Capacity from Reservoirs as of 1st January 2024

(ล้านลูกบาศก์เมตร Million cubic metres)



10 อันดับ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำในอ่างมากที่สุด
Top 10 Reservoirs with capacity

(ล้านลูกบาศก์เมตร Million cubic metres)

1	ศรีนครินทร์ Srinagarindra	14,604	5	รัชชประภา Rajjaprabha	4,396	8	สิรินธร Sirindhorn	1,590
2	ภูมิพล Bhumibol	9,947	6	อุบลรัตน์ Ubolratana	2,013	9	บางยาง Bang Rang	1,246
3	วชิราลงกรณ Vajiralongkorn (Khao Laem)	7,548	7	ลำปาว Lam Pao	1,772	10	แควน้อยบำรุงแดน Khwae Noi Bamrungdan	841
4	สิริกิติ์ Sirikit	5,689						

10 อันดับ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การได้มากที่สุด
Top 10 Reservoirs with active storage

(ล้านลูกบาศก์เมตร Million cubic metres)

1	ภูมิพล Bhumibol	6,147	5	สิริกิติ์ Sirikit	2,839	8	บางยาง Bang Rang	970
2	วชิราลงกรณ Vajiralongkorn (Khao Laem)	4,536	6	ลำปาว Lam Pao	1,672	9	ป่าสักชลสิทธิ์ Pasak Jolasid	800
3	ศรีนครินทร์ Srinagarindra	4,339	7	อุบลรัตน์ Ubolratana	1,432	10	แควน้อยบำรุงแดน Khwae Noi Bamrungdan	798
4	รัชชประภา Rajjaprabha	3,044						

ที่มา: กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
Source: Royal Irrigation Department, Ministry of Agriculture and Cooperatives