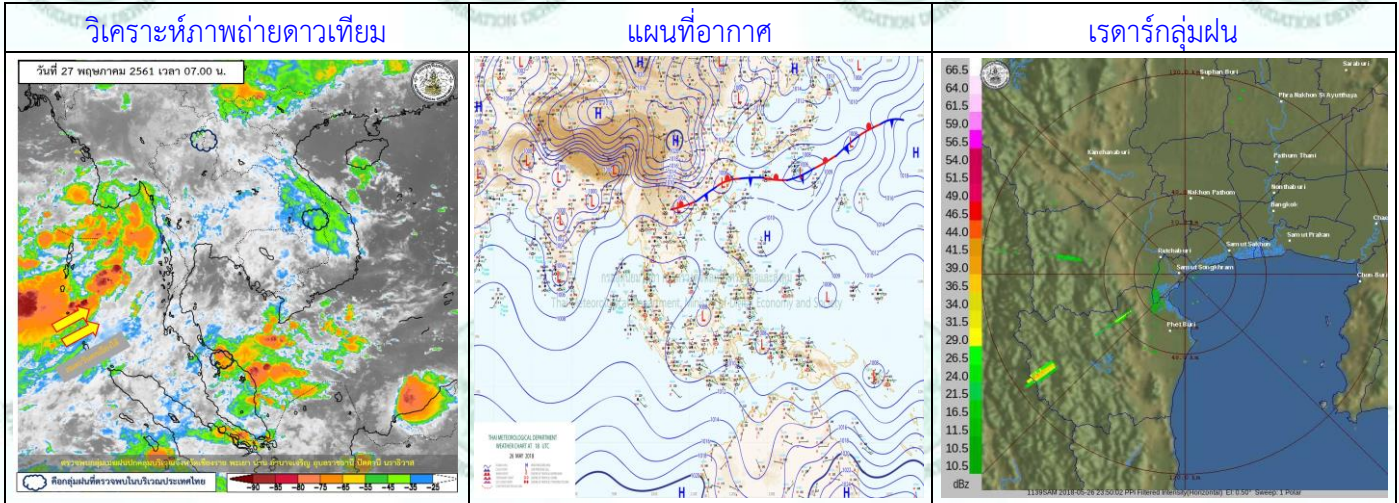


สรุปรายงานสภาพอากาศและสภาพน้ำท่า
 วันที่ 27 พฤษภาคม 2561

1. สภาพอากาศ



1.1 ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณทางตะวันตกของภาคเหนือและภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

ภาคกลาง มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี อุทัยธานี และชัยนาท อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

1.2 คาดหมาย

ภาคกลาง มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 26-28 พ.ค. มีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 24-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส

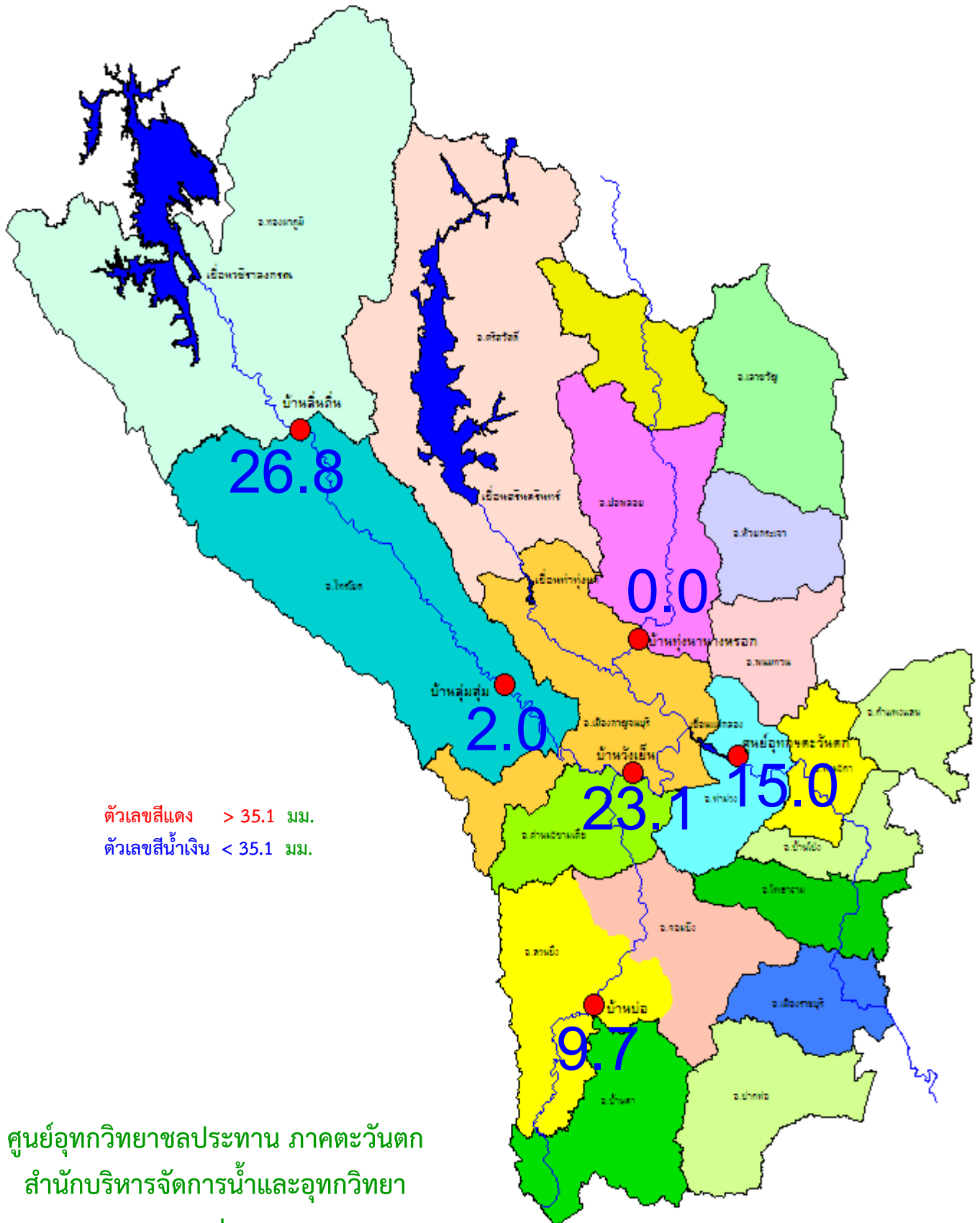
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส



2.

ลุ่มน้ำแม่กลอง

ปริมาณน้ำฝนรายวัน
วันที่ 27 พฤษภาคม 2561 เวลา 06.00 น.

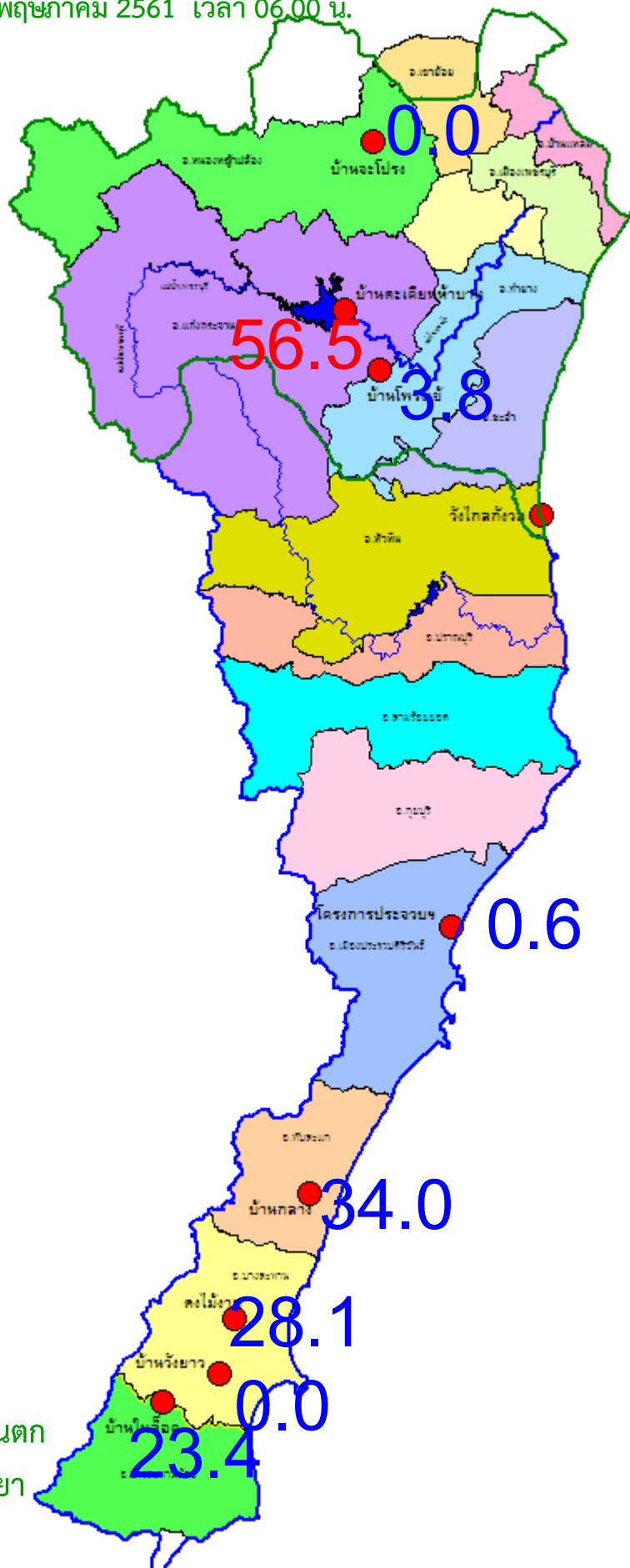


ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน ภาคตะวันตก
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
กรมชลประทาน



ลุ่มน้ำเพชรบุรี ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก

ปริมาณน้ำฝนรายวัน
วันที่ 27 พฤษภาคม 2561 เวลา 06.00 น.



ตัวเลขสีแดง > 35.1 มม.

ตัวเลขสีน้ำเงิน < 35.1 มม.

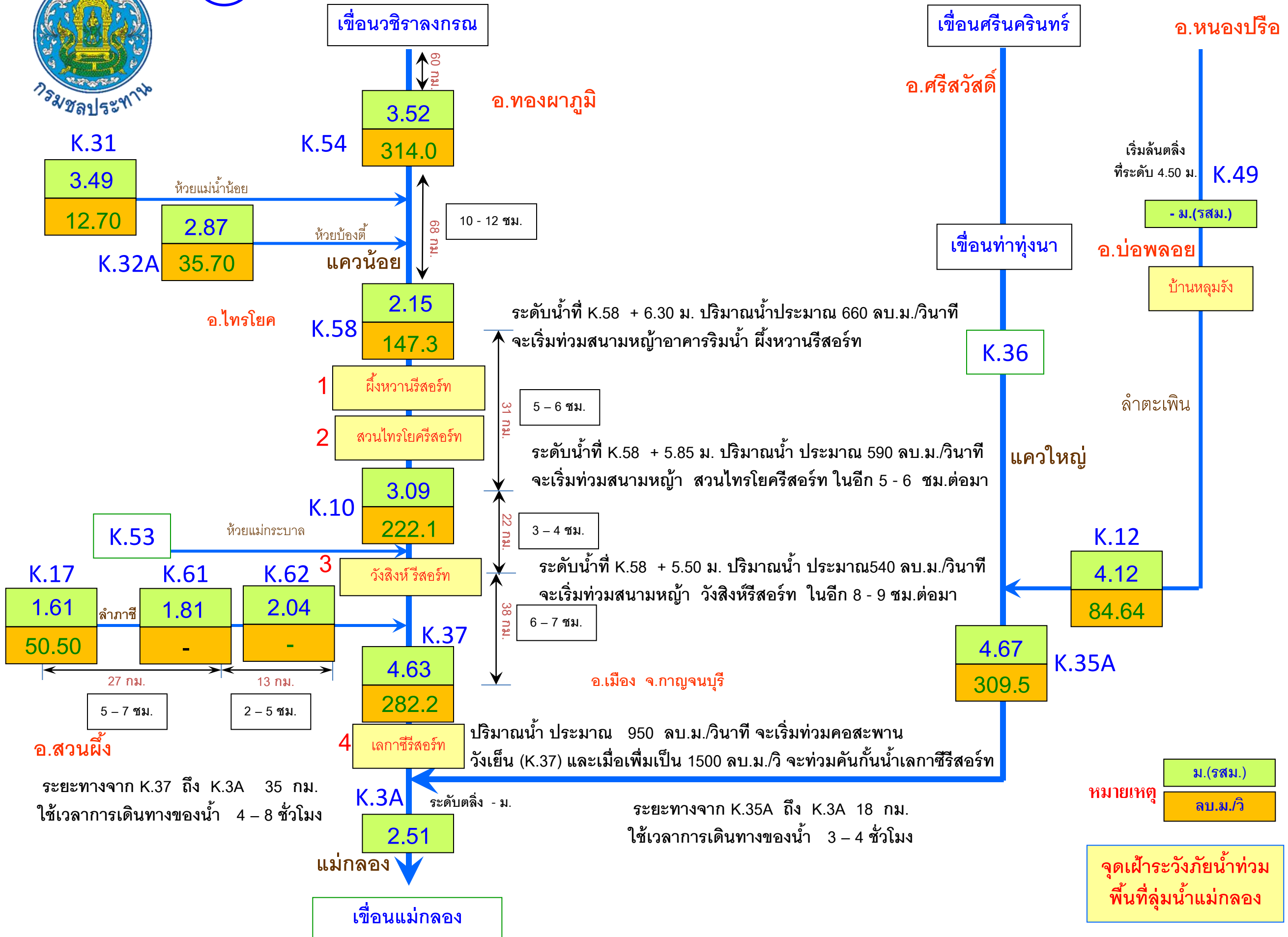
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน ภาคตะวันตก

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

กรมชลประทาน



3. 3.1 รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 27 พฤษภาคม 2561 เวลา 06.00 น.

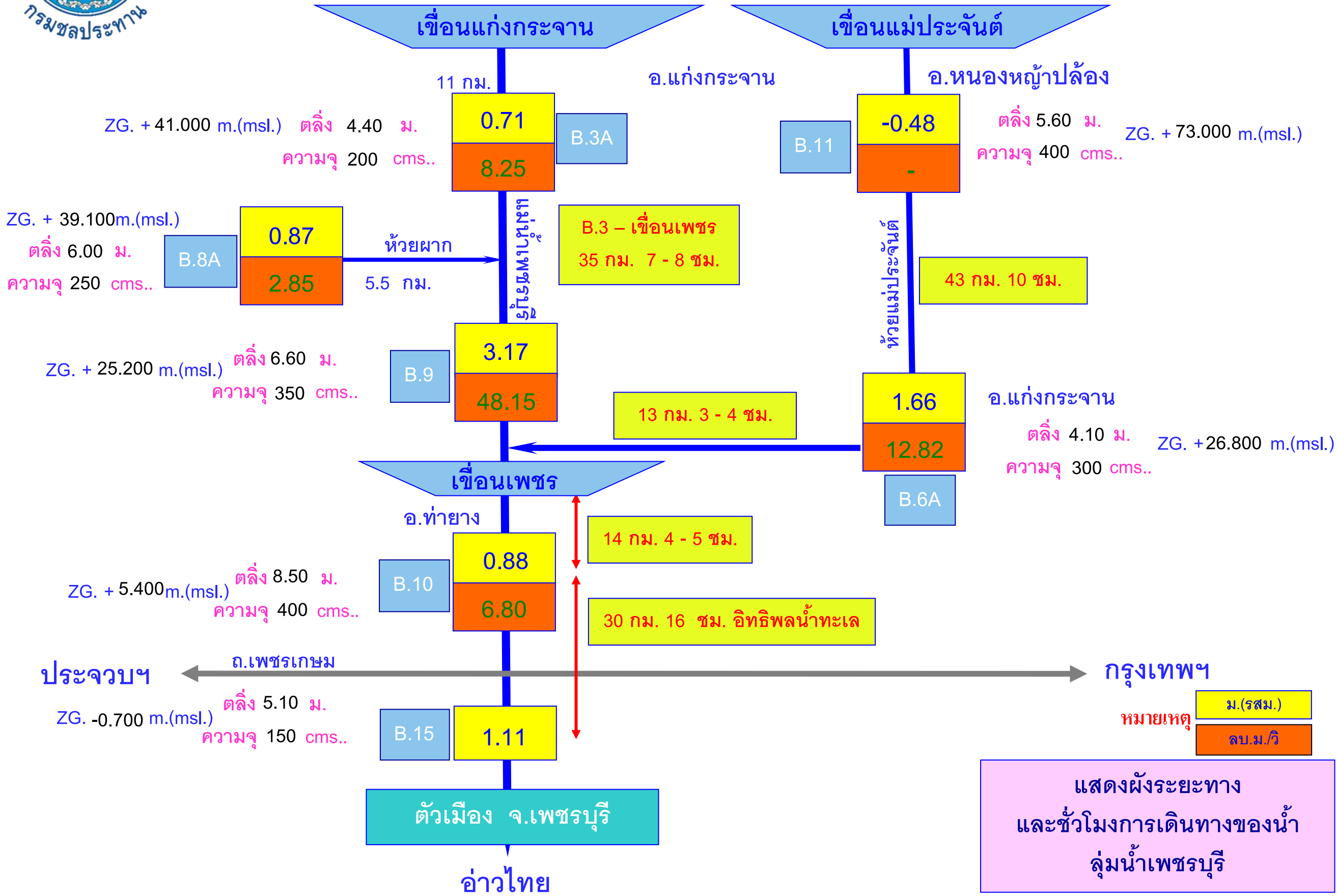




3.

3.2 ผังแสดงสถานีสำรวจอุทกวิทยา ลุ่มน้ำเพชรบุรี

วันที่ 27 พฤษภาคม 2561 เวลา 06.00 น.



4. สภาพน้ำท่า วันที่ 27 พฤษภาคม 2561 เวลา 06:00น.

4.1	ลุ่มน้ำแม่กลอง	แควน้อย	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
		แควใหญ่	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
		ลำภาชี	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
		ลำตะเพิน	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
4.2	ลุ่มน้ำท่าจีน	-	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
4.3	ลุ่มน้ำเพชรบุรี	-	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ
4.4	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก	-	สภาพน้ำท่าอยู่ในเกณฑ์	น้ำปกติ

5. สภาพน้ำในเขื่อน ข้อมูลวันที่ วันที่ 26 พฤษภาคม 2561

ลำดับ	เขื่อน	ปริมาณน้ำกักเก็บสูงสุด	ปริมาณน้ำที่สามารถใช้งานได้	ปริมาณน้ำกักปัจจุบัน	ปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน
		ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	%	ล้าน ลบ.ม.
1.	เขื่อนวชิราลงกรณ์	8,860	1,655	53	4,665
2.	เขื่อนศรีนครินทร์	17,745	4,033	81	14,298
3.	เขื่อนท่าทุ่งนา	55	16	82	45
4.	เขื่อนแก่งกระจาน	710	235	43	302

หมายเหตุ : ข้อมูลจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย