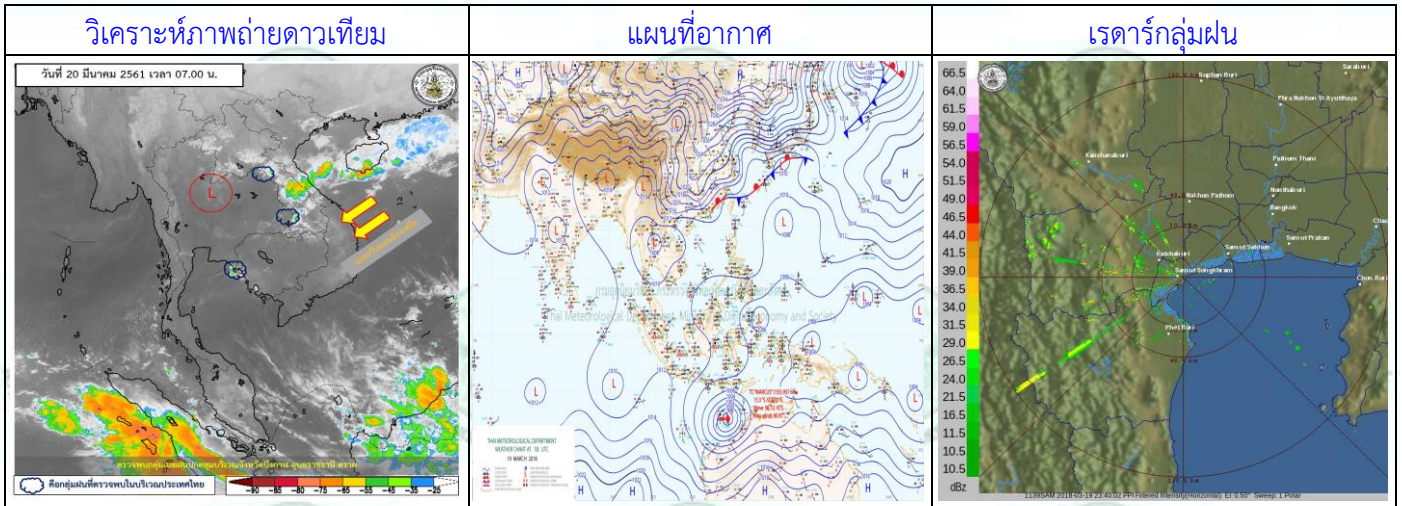


สรุปรายงานสภาพอากาศและสภาพน้ำท่า

วันที่ 20 มีนาคม 2561

1.สภาพอากาศ



1.1 ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป และมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศเวียดนาม ลาว และทะเลจีนใต้ตอนบนแล้ว คาดว่า ในช่วงวันที่ 20-23 มีนาคม 2561 จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่ประเทศไทยมีอากาศร้อน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง กับมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ รวมถึงฟ้าผ่า โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออกจะได้รับผลกระทบในวันที่ 20 มีนาคม 2561 ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะได้รับผลกระทบในวันถัดไป (21 มีนาคม 2561) จึงขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อนที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

**ภาคกลาง** อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดลพบุรี สระบุรี และพระนครศรีอยุธยา อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-38 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

**ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีเมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดสงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

1.2 คาดหมาย

**ภาคกลาง** ในช่วงวันที่ 19-20 มี.ค. และ 24-25 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-39 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 21-23 มี.ค. มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

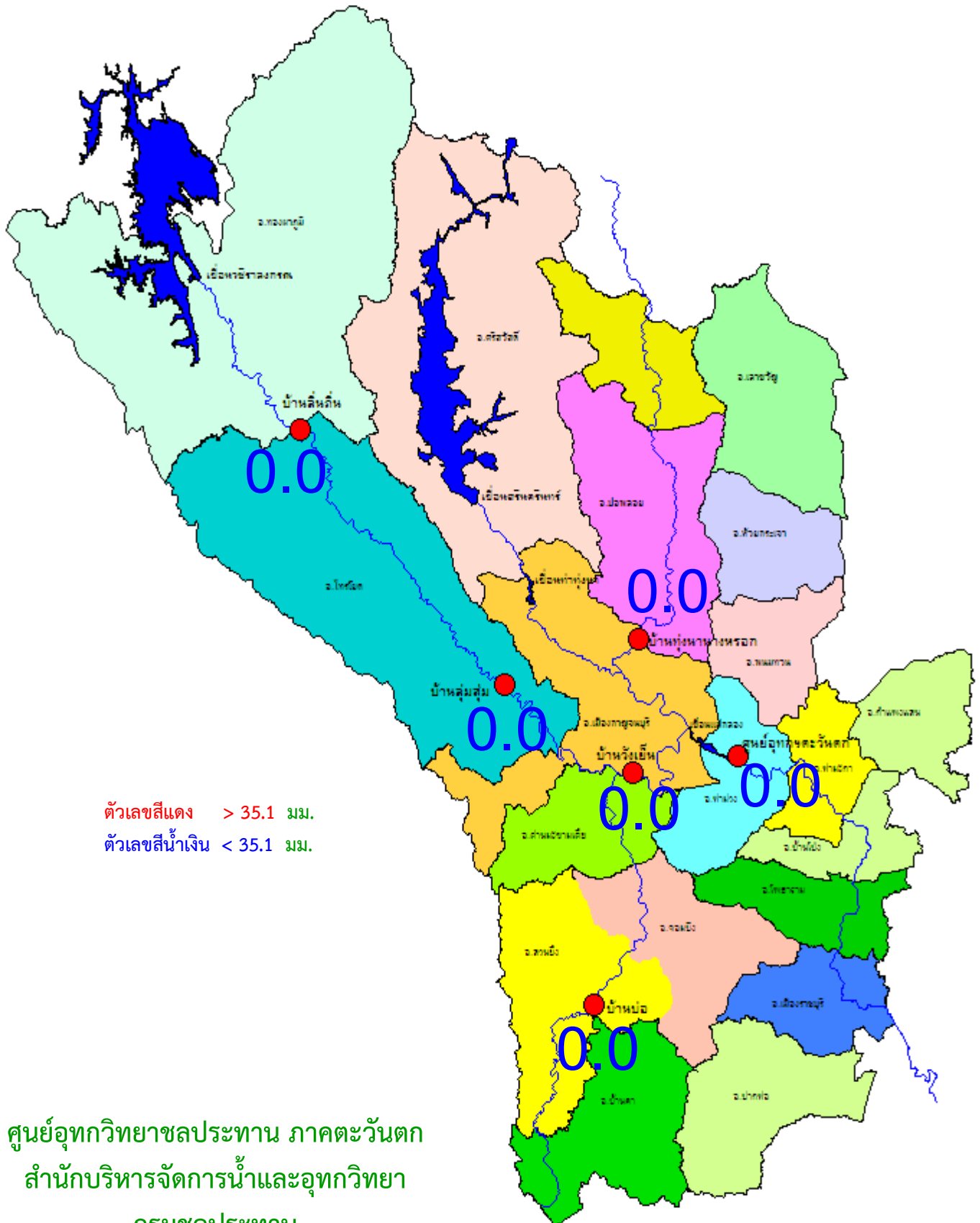
**ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** ในช่วงวันที่ 19-21 มี.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 22-25 มี.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-37 องศาเซลเซียส



2.

## ลุ่มน้ำแม่กลอง

ปริมาณน้ำฝนรายวัน  
วันที่ 20 มีนาคม 2561 เวลา 06.00 น.

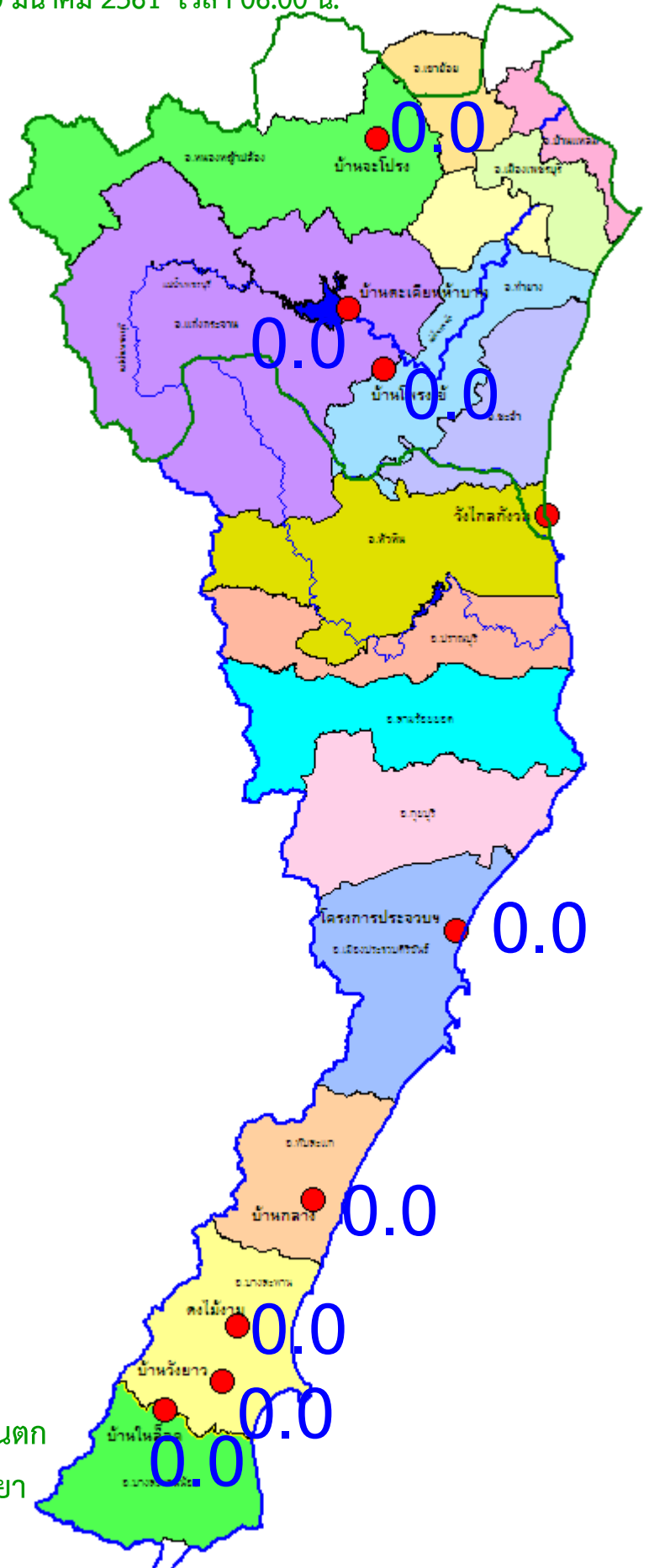


ศูนย์อุทกวิทยาลพระทาน ภาคตะวันตก  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
กรมชลประทาน



# ลุ่มน้ำเพชรบุรี ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก

ปริมาณน้ำฝนรายวัน  
วันที่ 20 มีนาคม 2561 เวลา 06.00 น.



ตัวเลขสีแดง > 35.1 มม.  
ตัวเลขสีน้ำเงิน < 35.1 มม.

ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน ภาคตะวันตก  
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา  
กรมชลประทาน

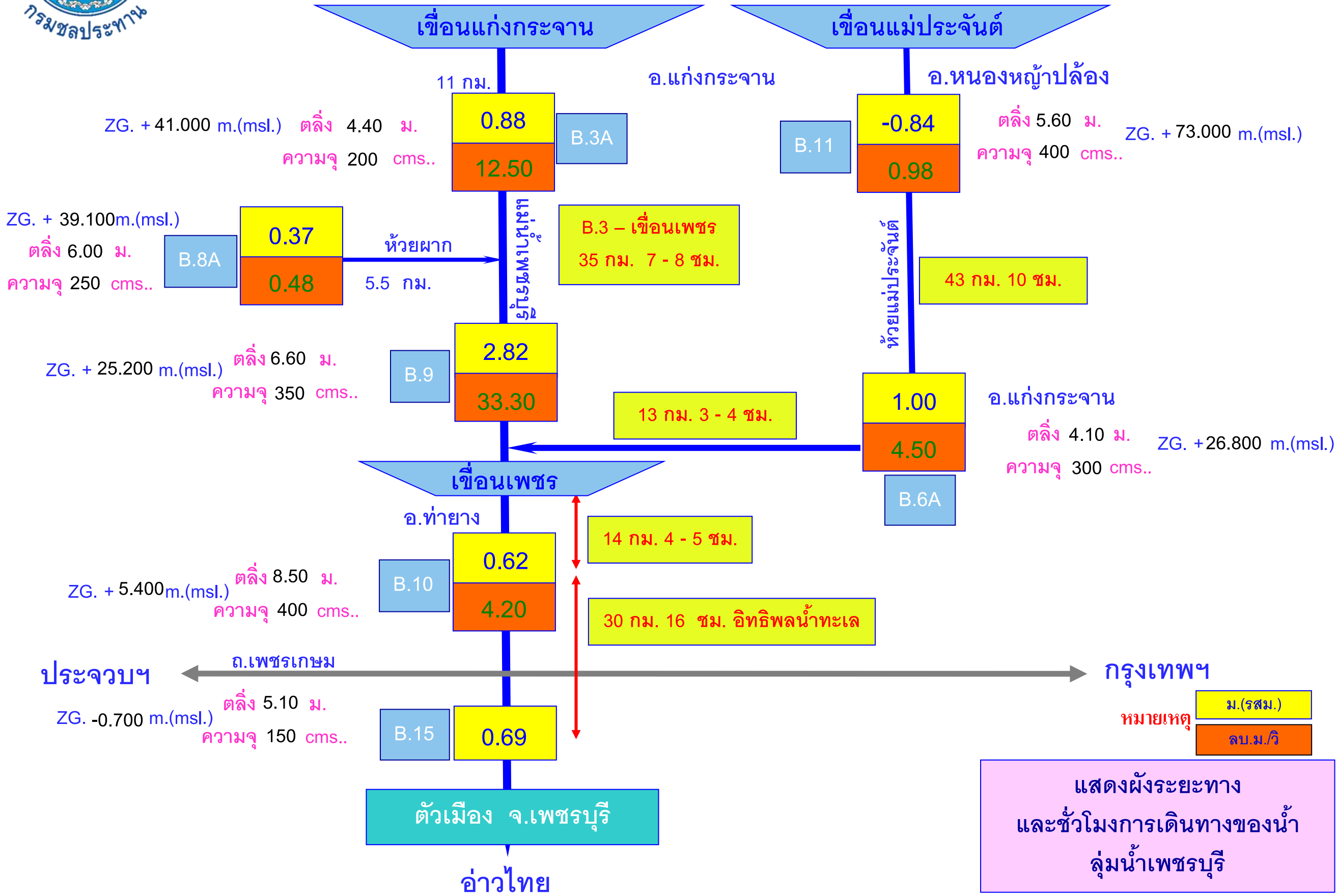




3.

# 3.2 ผังแสดงสถานีสำรวจอุทกวิทยา ลุ่มน้ำเพชรบุรี

วันที่ 20 มีนาคม 2561 เวลา 06.00 น.



4. สภาพน้ำท่า วันที่ 20 มีนาคม 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 19 มีนาคม 2561

ลำดับ	เขื่อน	ปริมาณน้ำกักเก็บสูงสุด	ปริมาณน้ำที่สามารถใช้งานได้	ปริมาณน้ำกักปัจจุบัน	ปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน
		ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	%	ล้าน ลบ.ม.
1.	เขื่อนวชิราลงกรณ์	8,860	2,711	65	5,723
2.	เขื่อนศรีนครินทร์	17,745	4,592	84	14,857
3.	เขื่อนท่าทุ่งนา	55	20	88	49
4.	เขื่อนแก่งกระจาน	710	279	49	346

หมายเหตุ : ข้อมูลจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย