



### รายงานสรุปสถานการณ์สภาพน้ำฝน – น้ำท่า

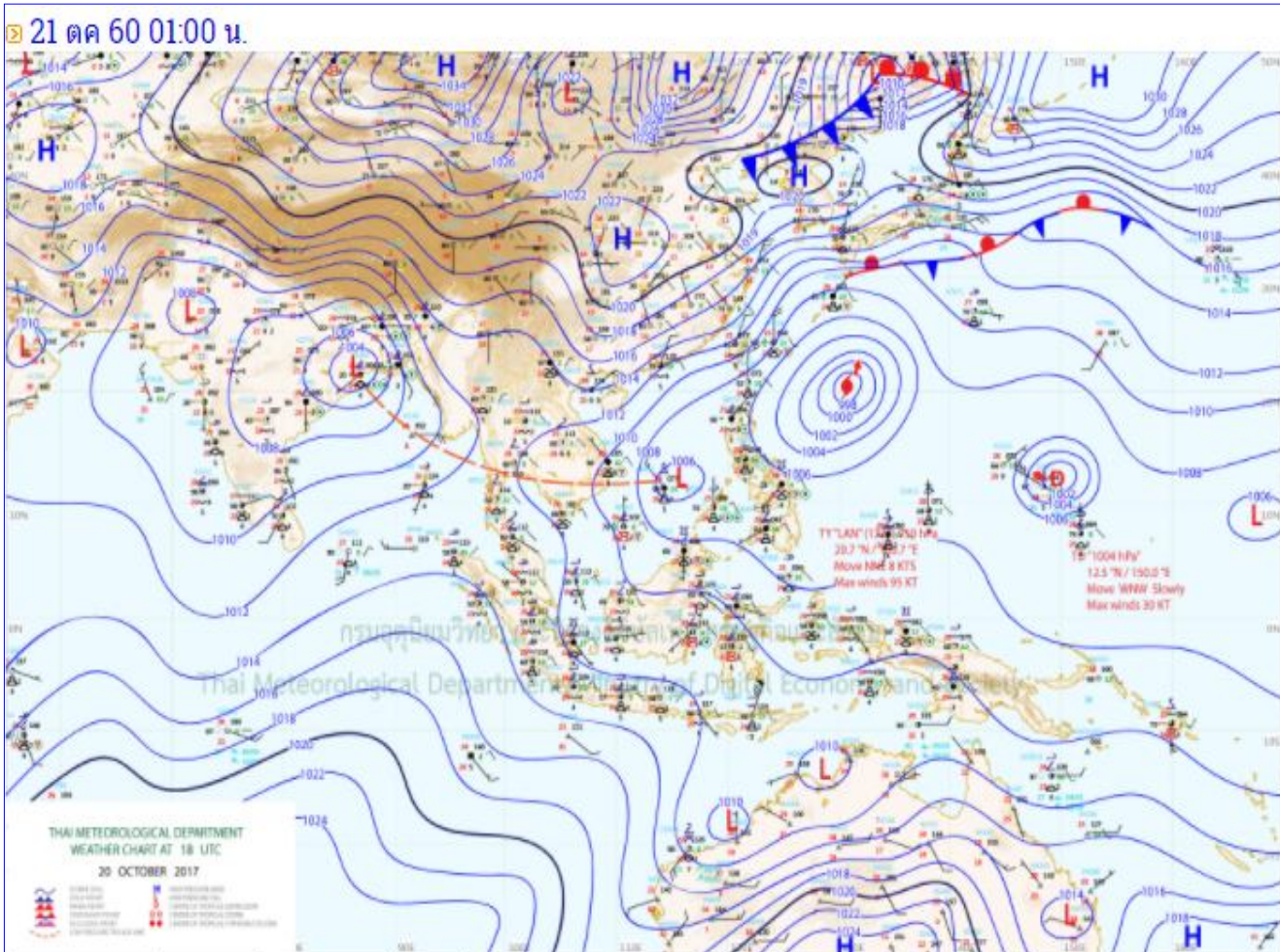
วันที่ 21 ตุลาคม 2560

#### 1. ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงระลอกใหม่จากประเทศจีนปกคลุมประเทศจีนตอนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย เว้นแต่ภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีฝนมากกว่าภาคอื่น ๆ สำหรับร่องมรสุมกำลังอ่อนพาดผ่านภาคใต้ตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อย

#### ตะวันออกเฉียงเหนือ

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดอุดรธานี ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ และสุรินทร์ อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



อธิบายแผนที่ : แผนที่อากาศผิวพื้นวันที่ 21 ตุลาคม 2560 เวลา 01.00 น. บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนระลอกใหม่ได้แผ่ปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน ส่วนร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน มีพายุไต้ฝุ่น “แลง” และพายุดีเปรสชันในมหาสมุทรแปซิฟิกด้านตะวันออกของประเทศฟิลิปปินส์ โดยพายุนี้ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

## 2. สภาพฝน

ปริมาณน้ำฝนกลุ่มน้ำมุล ตั้งแต่ 07.00 น. วันที่	20 ตุลาคม 2560	ถึง 07.00 น. วันที่	21 ตุลาคม 2560
1 เขื่อนลำตะคอง	อ.สีคิ้ว	จ.นครราชสีมา	0.0 มม.
2 M.145 บ้านวังตะเคียนทอง	อ.ปากช่อง	จ.นครราชสีมา	0.0 มม.
3 ฟาร์มโชคชัย 4	อ.ปากช่อง	จ.นครราชสีมา	0.0 มม.
4 ศูนย์อุทกฯ	อ.เมือง	จ.นครราชสีมา	0.0 มม.
5 M.6A บ้านสตึก	อ.สตึก	จ.บุรีรัมย์	0.0 มม.
6 อ่างห้วยเสนง	อ.เมือง	จ.สุรินทร์	0.0 มม.
7 อุตุฯศรีสะเกษ	อ.เมือง	จ.ศรีสะเกษ	0.0 มม.
8 M.91 บ้านไทยถาวร	อ.ภูสิงห์	จ.ศรีสะเกษ	0.0 มม.
9 M.152 บ้านโพหนองน้อย	อ.น้ำยืน	จ.อุบลราชธานี	0.0 มม.
10 อุตุฯอุบล	อ.เมือง	จ.อุบลราชธานี	0.0 มม.
11 อ่างร่องน้ำชัย	อ.เมือง	จ.อำนาจเจริญ	0.0 มม.

## 3. สภาพน้ำท่า

### 3.1 กลุ่มน้ำมุล

**สถานี M.2A** แม่น้ำมุล บ้านด่านกะตา อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 3.06 เมตร ปริมาณน้ำ 38.40 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 38.4 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 100 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

**สถานี M.184** แม่น้ำมุล บ้านซิม อ.พิมาย จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 5.43 เมตร ปริมาณน้ำ 125.80 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 125.8 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 100 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ล้นตลิ่ง**

**สถานี M.6A** แม่น้ำมุล บ้านสตึก อ.สตึก จ.บุรีรัมย์  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 6.72 เมตร ปริมาณน้ำ 611.0 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 138.9 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 440 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ล้นตลิ่ง**

**สถานี M.4** แม่น้ำมุล บ้านพงสวาย อ.ท่าตูม จ.สุรินทร์  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 7.37 เมตร ปริมาณน้ำ 865.0 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 157.3 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 550 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ล้นตลิ่ง**

**สถานี M.5** แม่น้ำมุล บ้านเมืองคง อ.ราษีไศล จ.ศรีสะเกษ  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 9.30 เมตร ปริมาณน้ำ 1,090 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 128.2 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 920 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ล้นตลิ่ง**

**สถานี M.7** แม่น้ำมุล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 7.59 เมตร ปริมาณน้ำ 2,654 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 115.4 % ของความจุลำน้ำ  
(ความจุ 2,300 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ล้นตลิ่ง**

### 3.2 ลุ่มน้ำลำตะคอง

**สถานี M.89** ลำตะคอง สะพานอาคารเซรุ่ม อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. \* เมตร ปริมาณน้ำ - ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ - % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 200 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม -

**สถานี M.177** ลำตะคอง บ้านโนนสง่า อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. \* เมตร ปริมาณน้ำ - ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ - % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 110 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม -

**สถานี M.164** ลำตะคอง ต.ในเมือง รร.อัสสัมชัญ จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 2.51 เมตร ปริมาณน้ำ - ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ - % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 36 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

### 3.3 ลุ่มน้ำลำพระเพลิง

**สถานี M.145** ลำพระเพลิง บ้านวังตะเคียนทอง อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 4.08 เมตร ปริมาณน้ำ 8.96 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 6.0 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 150 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

**สถานี M.180** ลำพระเพลิง บ้านท่าเยี่ยม อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 1.66 เมตร ปริมาณน้ำ 2.58 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 3.7 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 70 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

### 3.4 ลุ่มน้ำลำชี

**สถานี M.26A** ลำชี บ้านตะลูน อ.กระสัง จ.บุรีรัมย์  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 9.05 เมตร ปริมาณน้ำ 121.50 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 101.3 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 120 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **สันตติง**

### 3.5 ลุ่มน้ำห้วยทับทัน

**สถานี M.42** บ้านห้วยทับทัน อ.ห้วยทับทัน จ.ศรีสะเกษ  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. \* เมตร ปริมาณน้ำ - ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ - % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 81 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม -

### 3.6 ลุ่มน้ำห้วยสำราญ

**สถานี M.190** ห้วยสำราญ บ้านขวาว อ.อุทุมพรพิสัย จ.ศรีสะเกษ  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. \* เมตร ปริมาณน้ำ - ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ - % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 160 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม -

**สถานี M.9** ห้วยสำราญ บ้านหนองหญ้าปล้อง อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 8.45 เมตร ปริมาณน้ำ 173.8 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 79.0 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 220 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

### 3.7 ลุ่มน้ำห้วยชะยุง

**สถานี M.176** ห้วยชะยุง บ้านโนนศรีไศล อ.กันทรารมย์ จ.ศรีสะเกษ  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 6.32 เมตร ปริมาณน้ำ 120.7 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 51.4 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 235 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

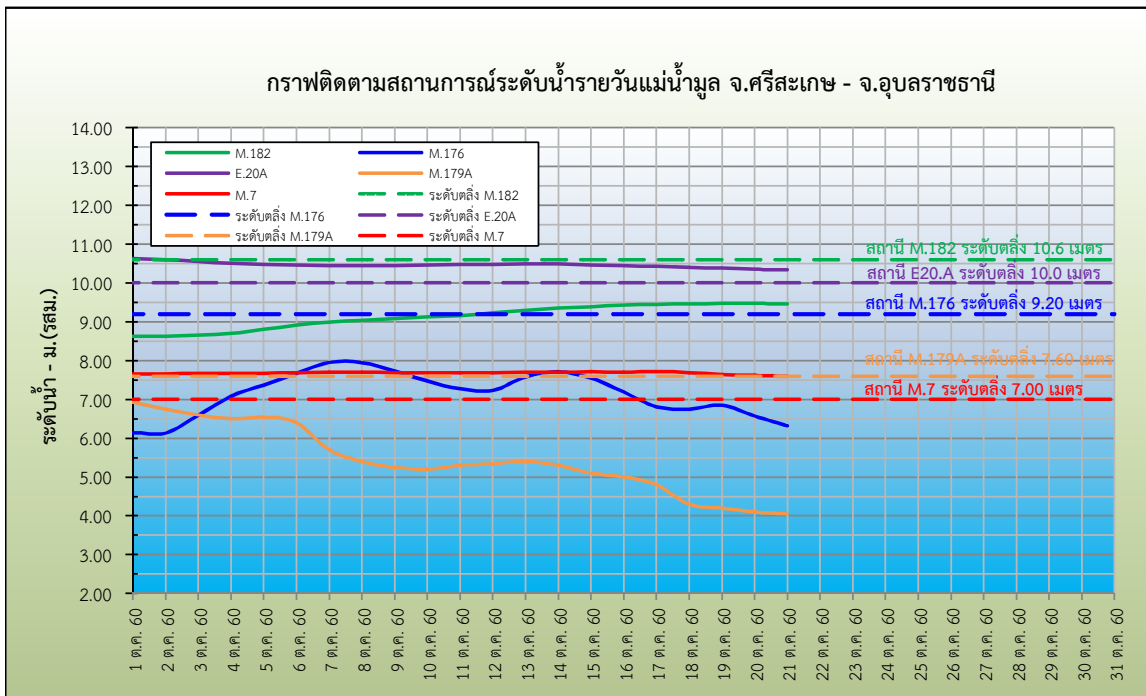
### 3.8 ลุ่มน้ำลำเซบาย

**สถานี M.179A** ลำเซบาย บ้านปากอ อ.เชิงइन จ.อุบลราชธานี  
ระดับน้ำ เวลา 06:00 น. 4.05 เมตร ปริมาณน้ำ 41.0 ลบ.ม/วินาที เป็นความจุ 17.8 % ของความจุลำนํ้า  
(ความจุ 230 ลบ.ม/วินาที) แนวโน้ม **ลดลง**

# สรุปสถานการณ์น้ำ

## วันที่ 21 ตุลาคม 2560 (06.00 น.)

### แนวโน้มสถานการณ์น้ำ



ลำดับ	ลุ่มน้ำ	สถานการณ์	แนวโน้ม
1	มูล	<p>ระดับน้ำ - ปริมาณน้ำในแม่น้ำมูลเวลา 6.00 น. วันที่ 21 ตุลาคม 2560</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>สถานี M.182 แม่น้ำมูล อ.กันทรารมย์ จ.ศรีสะเกษ ระดับน้ำ 9.46 ม. ปริมาณน้ำ 1,204 ลบ.ม/วิ ต่ำกว่าระดับตลิ่ง 1.14 ม.(ความจุ 1,540 ลบ.ม/วิ ที่ระดับตลิ่ง 10.60 ม.) ระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน 1 ชม.</li> <li>สถานี M.176 ้วยขยง อ.กันทรารมย์ จ.ศรีสะเกษ ระดับน้ำ 6.32 ม. ปริมาณน้ำ 120.7 ลบ.ม/วิ ต่ำกว่าระดับตลิ่ง 2.88 ม.(ความจุ 235 ลบ.ม/วิ ที่ระดับตลิ่ง 9.20 ม.) ระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน 25 ชม.</li> <li>สถานี E.20A แม่น้ำชี อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร ระดับน้ำ 10.34 ม. ปริมาณน้ำ 1,263 ลบ.ม/วิ สูงกว่าระดับตลิ่ง 0.34 ม.(ความจุ 1,000 ลบ.ม/วิ ที่ระดับตลิ่ง 10.00 ม.) ระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน 1 ชม.</li> <li>สถานี M.179A ลำเซบาย อ.เขื่องใน จ.อุบลราชธานี ระดับน้ำ 4.05 ม. ปริมาณน้ำ 41.0 ลบ.ม/วิ ต่ำกว่าระดับตลิ่ง 3.55 ม.(ความจุ 230 ลบ.ม/วิ ที่ระดับตลิ่ง 7.60 ม.) ระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน 5 ชม.</li> <li>สถานี M.7 แม่น้ำมูล อ.เมือง จ.อุบลราชธานี ระดับน้ำ 7.59 ม. ปริมาณน้ำ 2,654 ลบ.ม/วิ สูงกว่าระดับตลิ่ง 0.59 ม.(ความจุ 2,300 ลบ.ม/วิ ที่ระดับตลิ่ง 7.00 ม.) ระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน 3 ชม.</li> </ol>	<p>ลดลง</p> <p>ลดลง</p> <p>น้ำล้นตลิ่งมีแนวโน้มลดลง</p> <p>ลดลง</p> <p>น้ำล้นตลิ่งมีแนวโน้มลดลง</p>