

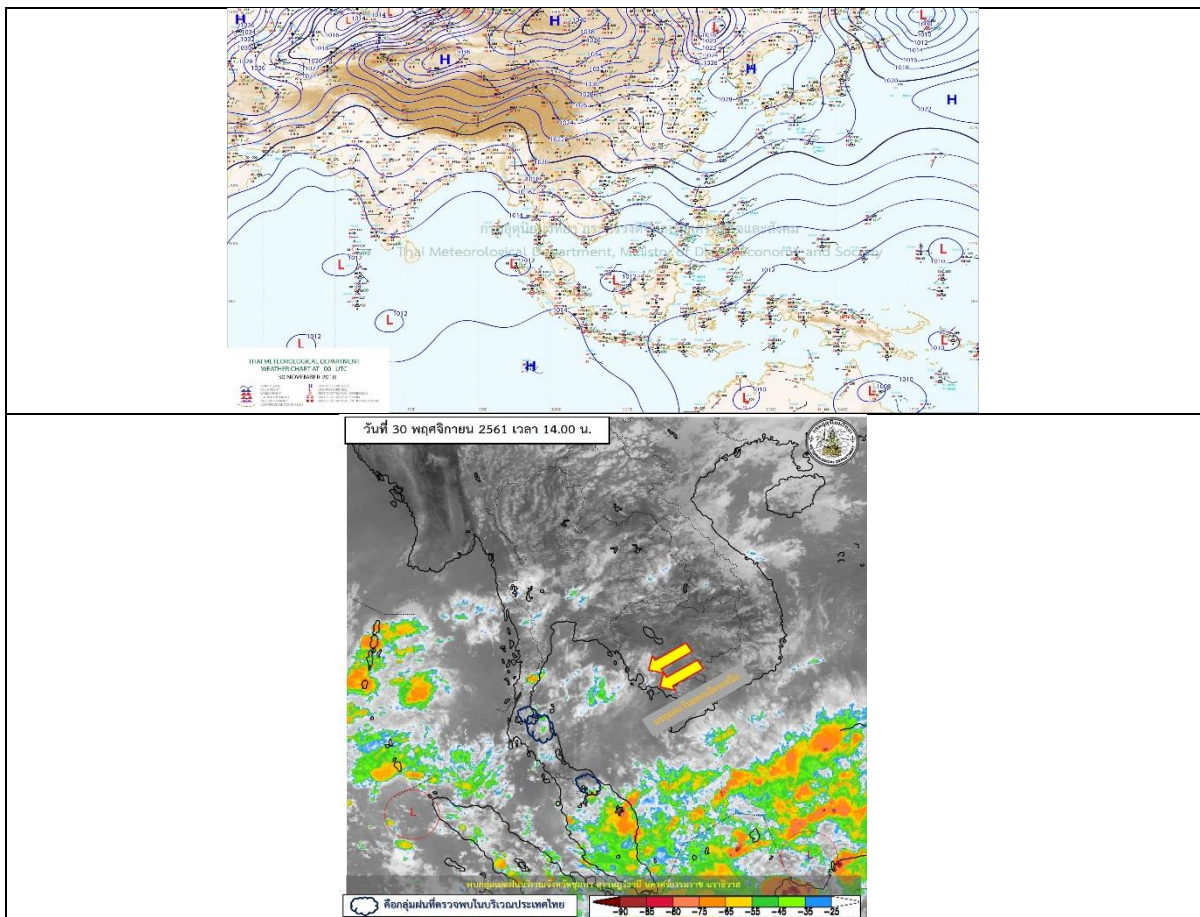
รายงานสถานการณ์น้ำและคาดการณ์น้ำในพื้นที่ ลุ่มน้ำโขง-ชี-มูล วันที่ 30 พฤศจิกายน 2561

1. พยากรณ์อากาศ

ตารางที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2561

| | |
|-----------------------|---|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาบางพื้นที่ โดยอุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส |
| | อุณหภูมิต่ำสุด 22-23 องศาเซลเซียส |
| | อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส |
| | สำหรับบริเวณยอดภูมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 12-16 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. |

ที่มา : https://www.tmd.go.th/daily_forecast.php



รูปที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 30 พ.ย. 2561



2. สรุประดับน้ำรายวัน

ตารางที่ 2 สรุปสถานการณ์ของพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ชี มูล ประจำวันที่ 30-11-61

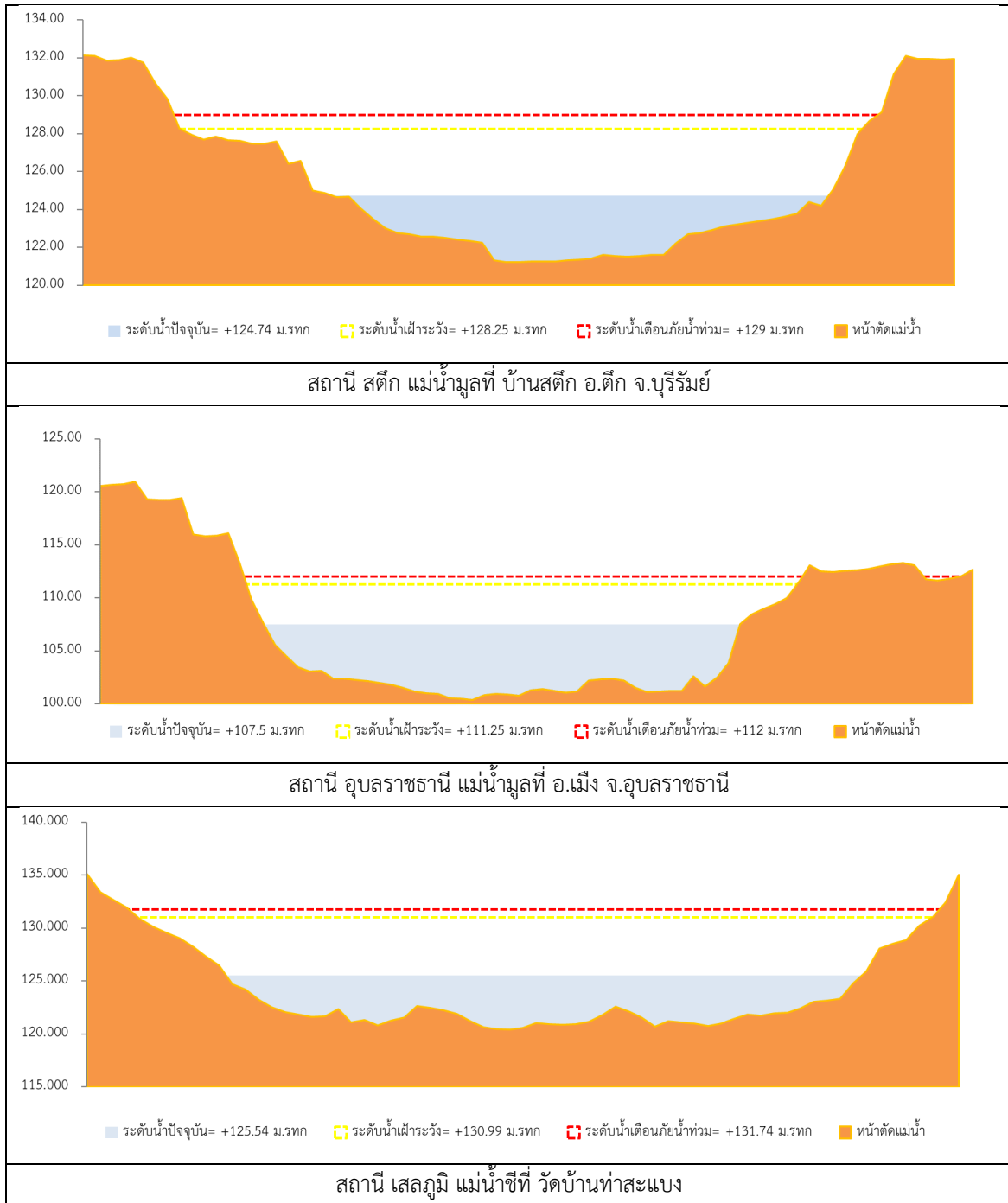
หมายเหตุ: กรณีไม่มีตารางประจำวันและระดับน้ำจากแหล่งน้ำ 3 วัน

| ลำดับที่ | สถานี | วันที่ | ระดับน้ำ (เมตร) | ระดับน้ำรวม (เมตร) | ระดับน้ำคาดการณ์ (เมตร) | | | แนวโน้ม | | | | | | |
|----------|--|--------|-----------------|--------------------|-------------------------|----------|----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------------|
| | | | | | 30-11-61 | 29-11-61 | 28-11-61 | | | | | | | |
| 1 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม E66A | 137.65 | 134.40 | 131.17 | 130.97 | 130.96 | 130.89 | 131.04 | 131.06 | 130.80 | 130.73 | 130.65 | 130.77 | ลดลงอย่างต่อเนื่อง |
| 2 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม E.29A | 121.25 | 122.00 | 116.41 | 116.42 | 116.35 | 116.28 | 116.29 | 116.20 | 116.11 | 116.10 | 116.09 | 116.08 | ลดลง |
| 3 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม E.18 | 130.99 | 131.74 | 125.66 | 125.64 | 125.54 | 125.52 | 125.48 | 125.49 | 125.54 | 125.45 | 125.45 | 125.46 | ลดลงอย่างต่อเนื่อง |
| 4 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม E.91 | 148.95 | 149.70 | 140.93 | 140.93 | 140.92 | 140.93 | 140.92 | 140.92 | 140.92 | 140.92 | 140.91 | 140.90 | ลดลง |
| 5 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม M.6A | 128.25 | 129.00 | 125.36 | 125.48 | 125.39 | 125.20 | 125.03 | 124.93 | 124.74 | 124.27 | 124.26 | 124.25 | ลดลง |
| 6 | บ้านนาจาก อ.เมือง จ.มหาสารคาม โกล้อม M.7 | 111.25 | 112.00 | 107.37 | 107.43 | 107.32 | 107.46 | 107.47 | 107.48 | 107.50 | 107.13 | 106.78 | 106.37 | ลดลง |

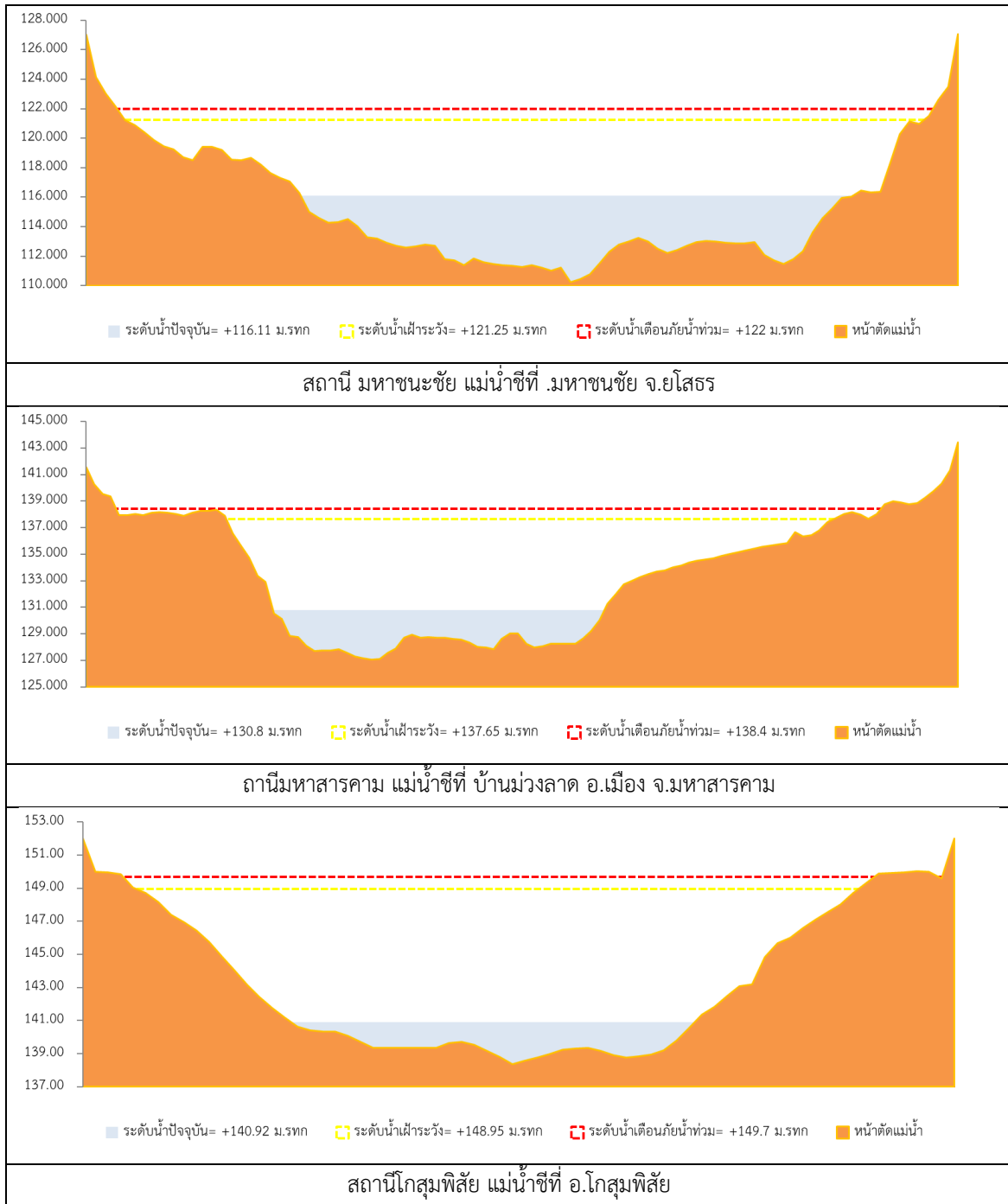
พจนานุกรม - การอ่านข้อมูลเบื้องต้น
- การอ่านข้อมูลเบื้องต้น



2.1 ระดับน้ำในลำน้ำ



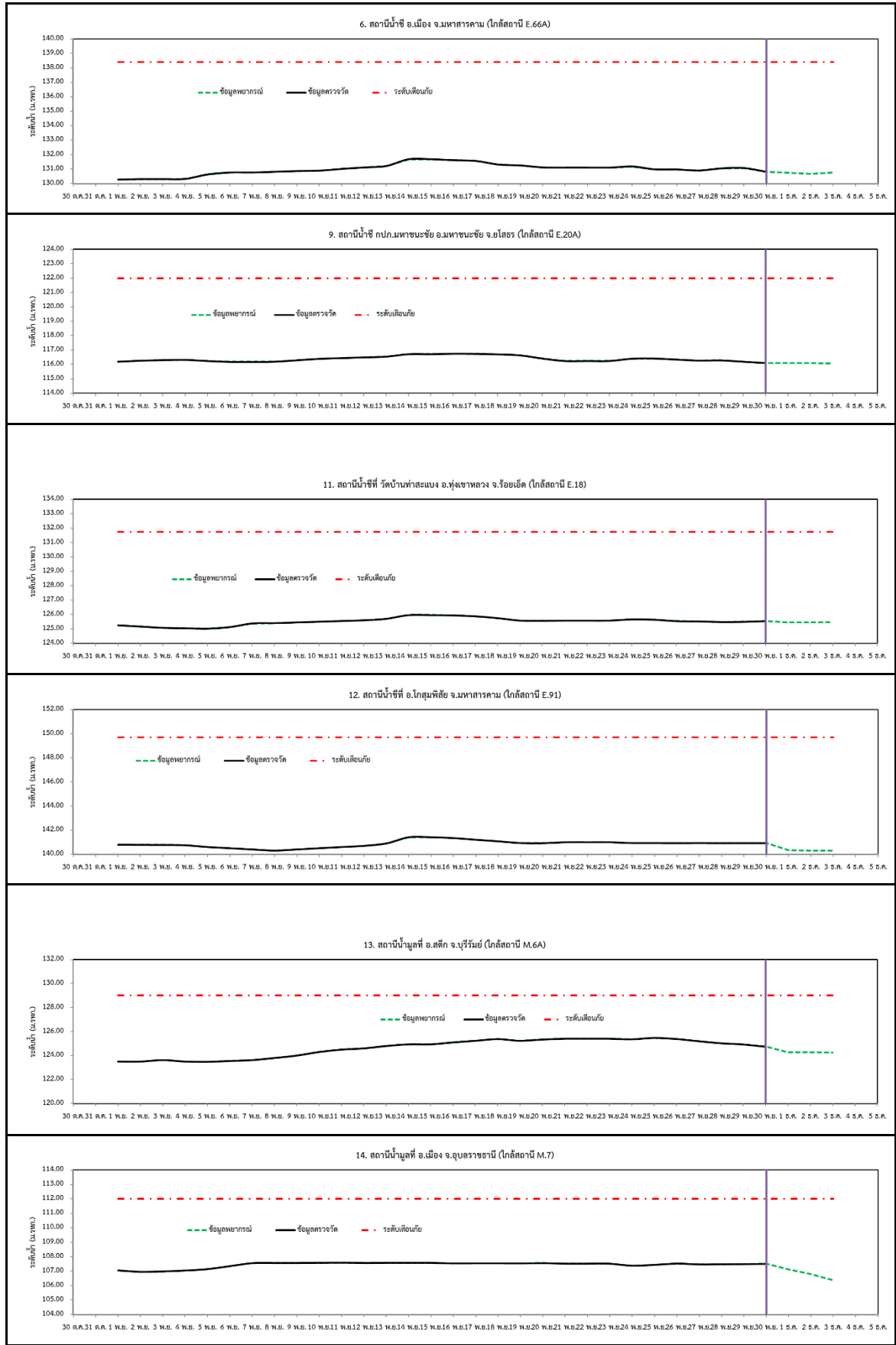
รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ



รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ (ต่อ)



3. ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ





รูปที่ 3 กราฟระดับน้ำย้อนหลัง 30 วัน และค่าพยากรณ์

4. สรุปสถานการณ์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ