



# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566

## สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

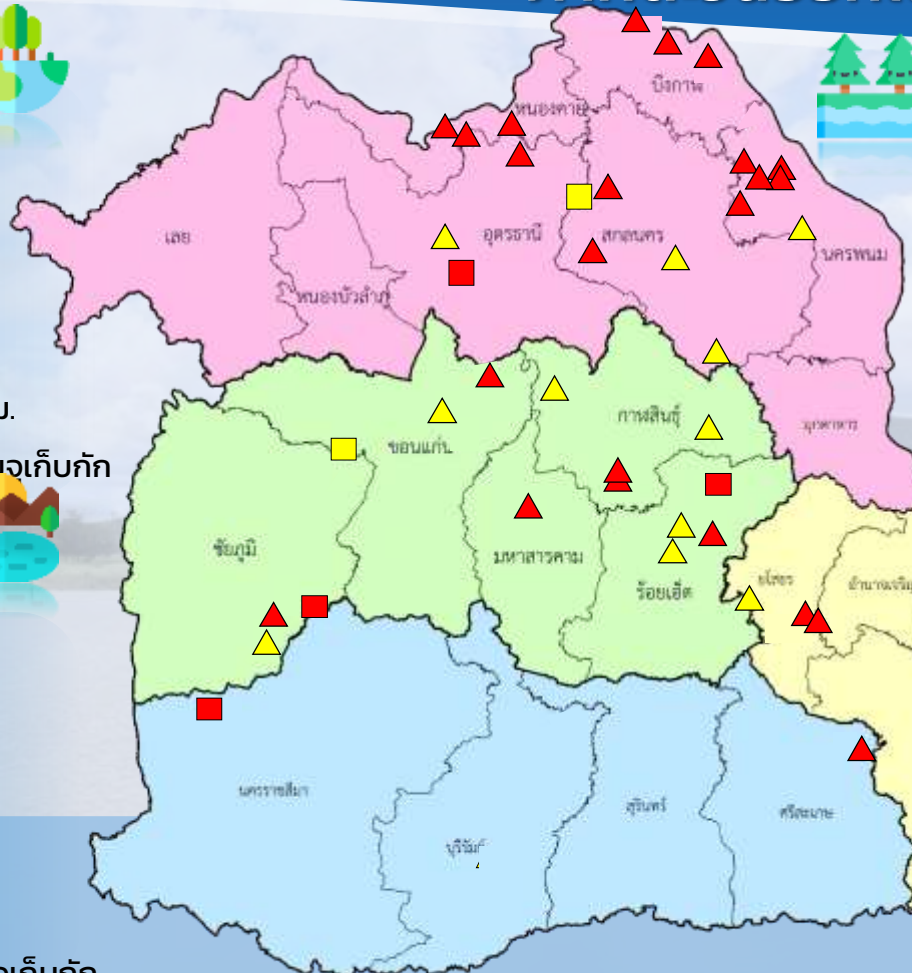


|                       |      |                  |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 9    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 5    | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 22   | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย      | 1    | แหล่งน้ำ         |
| วิกฤติน้ำน้อย         | 3    | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 51.6 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 64.2 | ของความจุเก็บกัก |

## สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



|                       |      |                  |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 3    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 3    | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 18   | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย      | 1    | แหล่งน้ำ         |
| วิกฤติน้ำน้อย         | 2    | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 38.3 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 66.2 | ของความจุเก็บกัก |



## สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

|                       |      |                  |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 21   | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 9    | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 16   | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย      | 1    | แหล่งน้ำ         |
| วิกฤติน้ำน้อย         | 1    | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 89.1 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 90.8 | ของความจุเก็บกัก |



## สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

|                       |      |                  |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 4    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 2    | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 5    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย      | 0    | แหล่งน้ำ         |
| วิกฤติน้ำน้อย         | 0    | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 20.9 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 85.0 | ของความจุเก็บกัก |

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

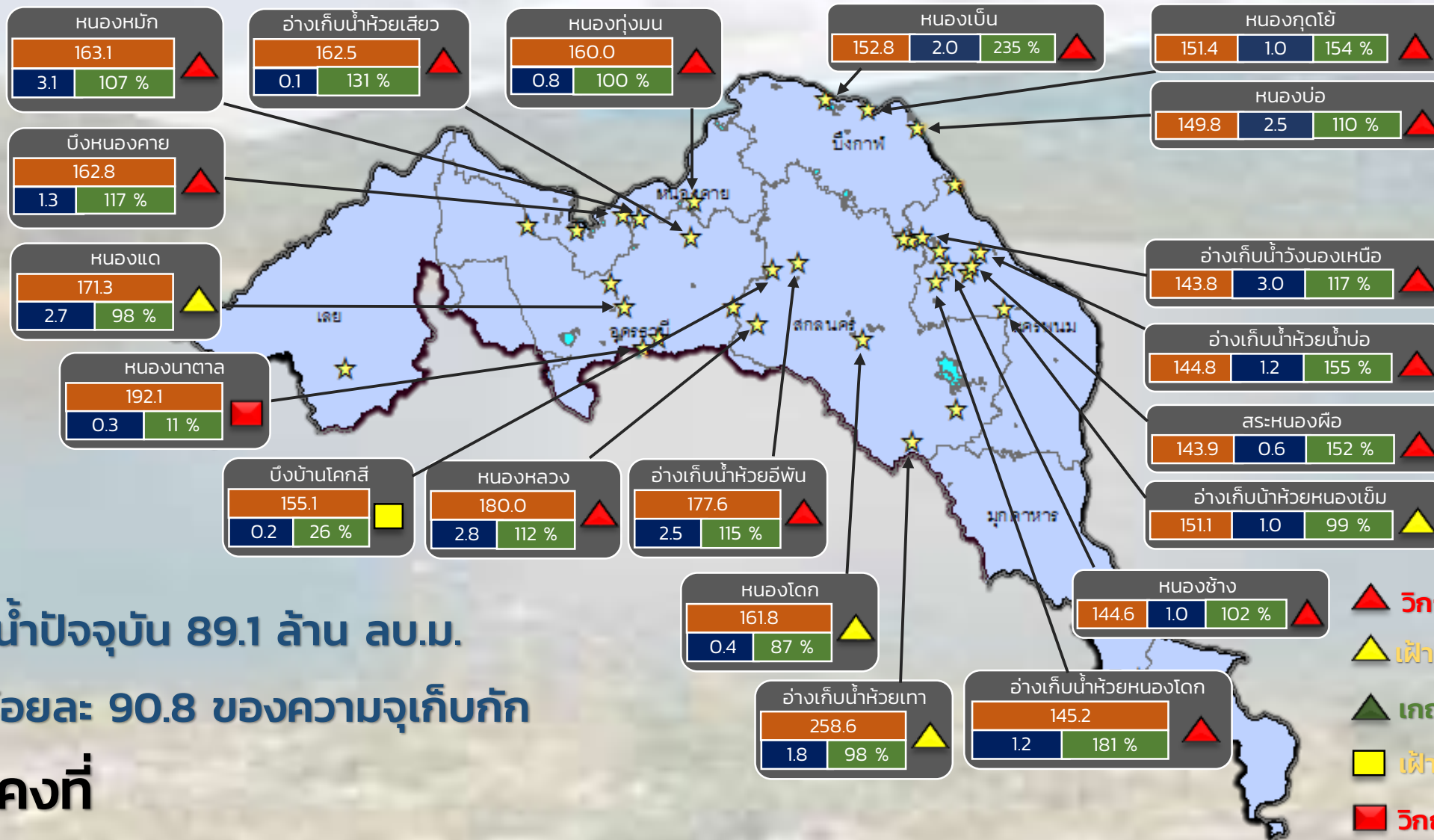
ความจุอ่างรวม 261.0 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 199.7 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 79.9 ของความจุเก็บกัก  
 แนวโน้ม คงที่



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566

## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 89.1 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 90.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 21 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

| ระดับ (ม.สทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|               |                      |             |

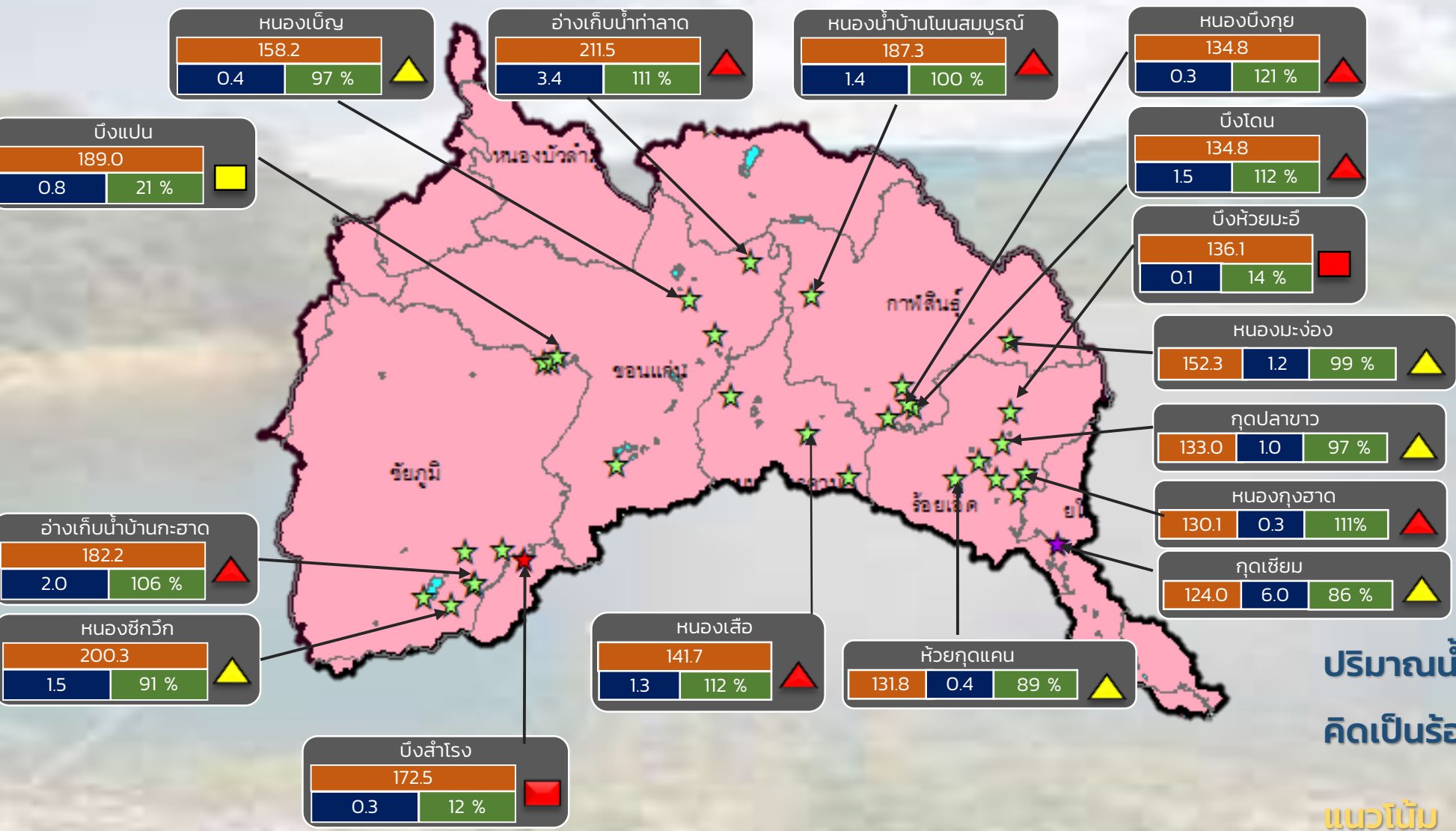
★ สทก. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566

## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 23 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ**



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 63.7 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 66.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|               |                      |             |

☆ สกท. 4    ★ สกท. 5    ☆ สกท. 11

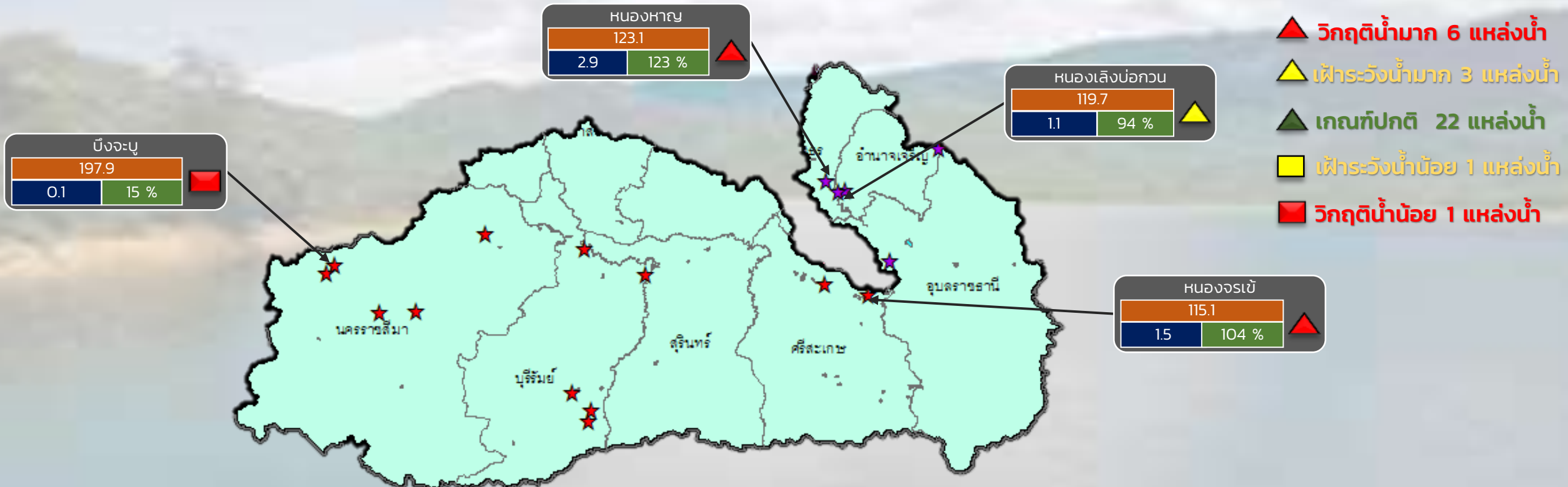
**ลุ่มน้ำชี**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 47.1 ล้าน ลบ.ม.  
 คิดเป็นร้อยละ 70.3 ของความจุเก็บกัก  
**แนวโน้ม คงที่**

|               |                     |            |
|---------------|---------------------|------------|
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณ (%) |
|---------------|---------------------|------------|

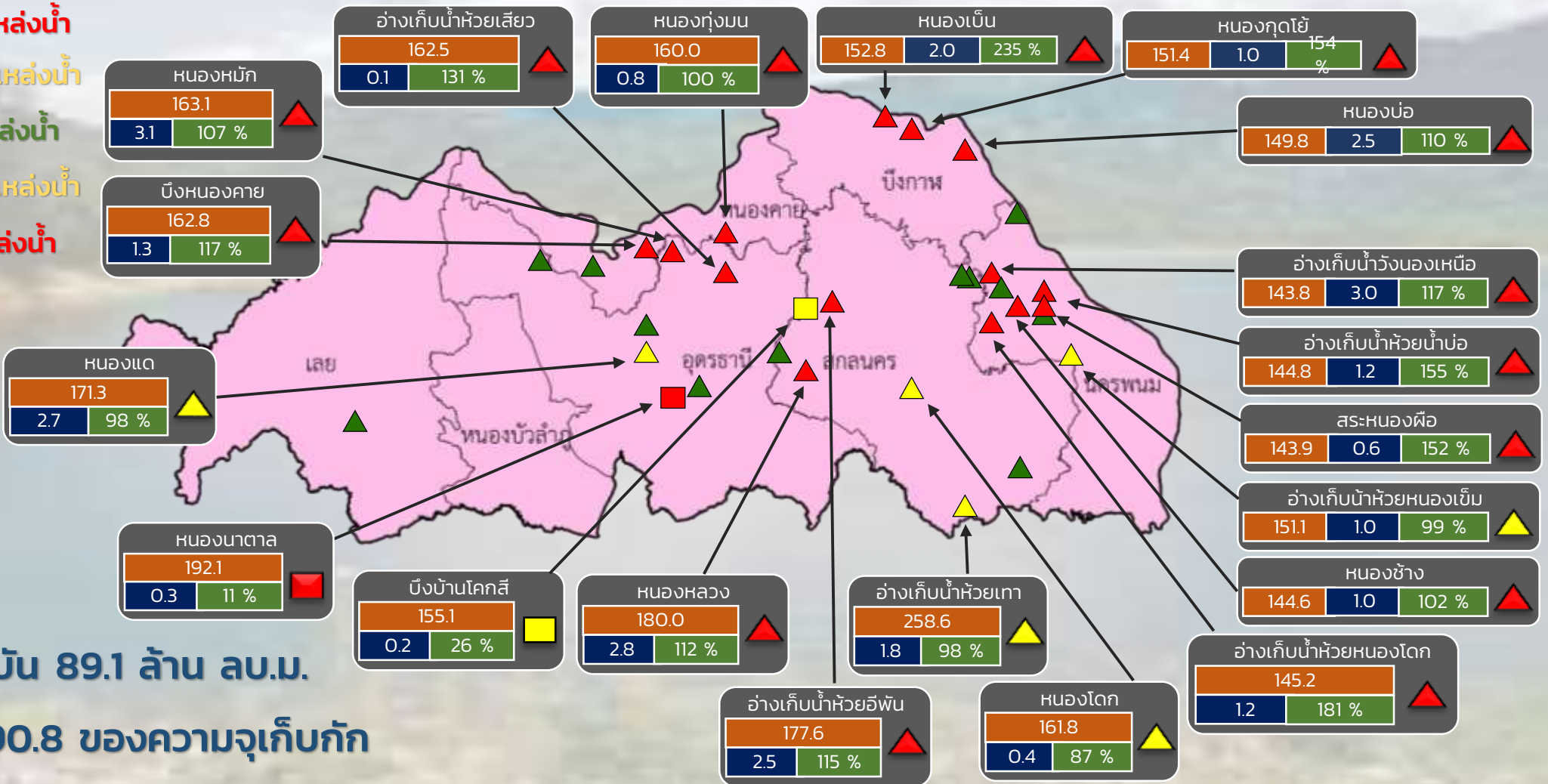
★ สท. 5  
 ☆ สท. 11

**ลุ่มน้ำมูล**

# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566

## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 21 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



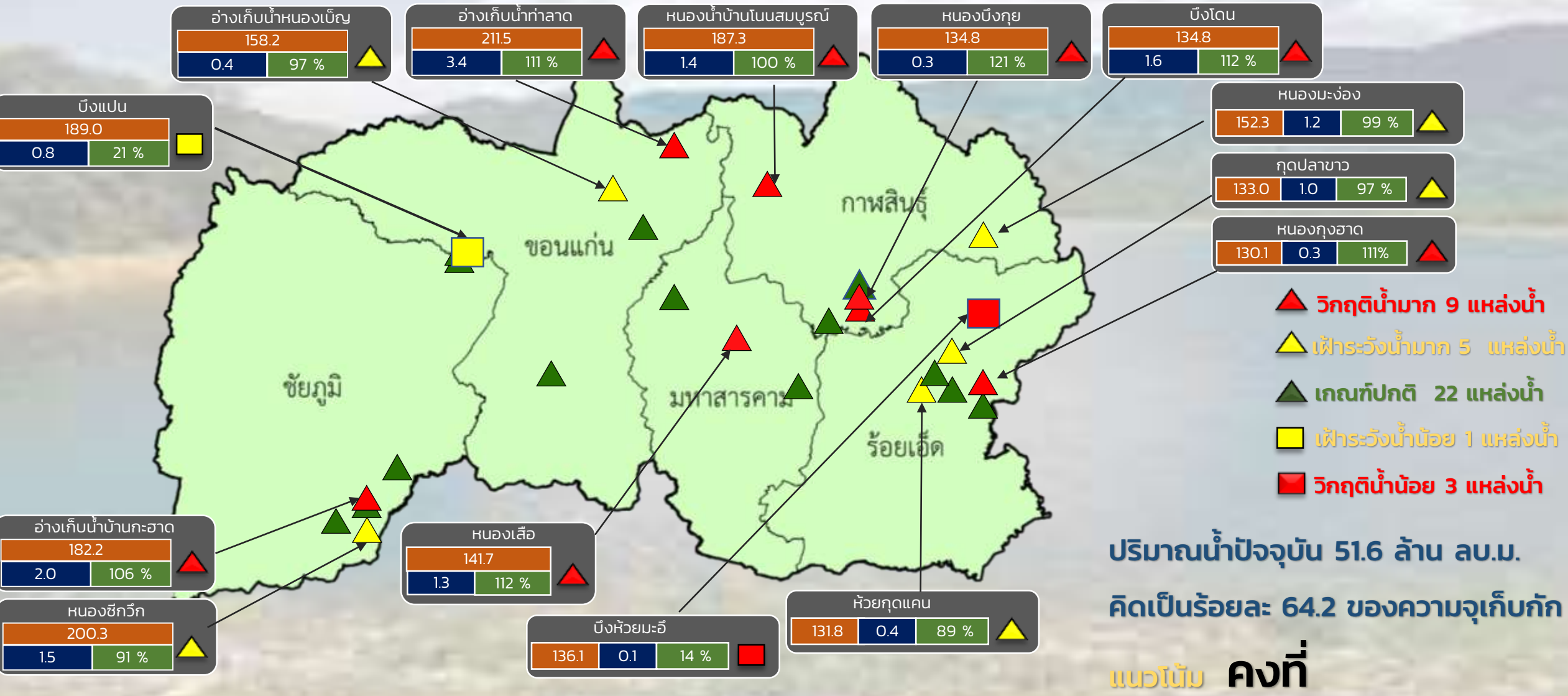
ปริมาณน้ำปัจจุบัน 89.1 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 90.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|
|                |                      |             |

# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566

## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| สูง           | 158.2                | 97 %        |
| ต่ำ           | 0.4                  |             |

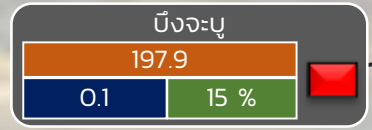
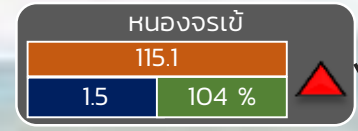
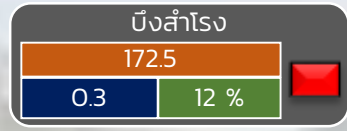
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 18 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 38.3 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 66.2 ของความจุเก็บกัก

**แนวโน้ม** คงที่

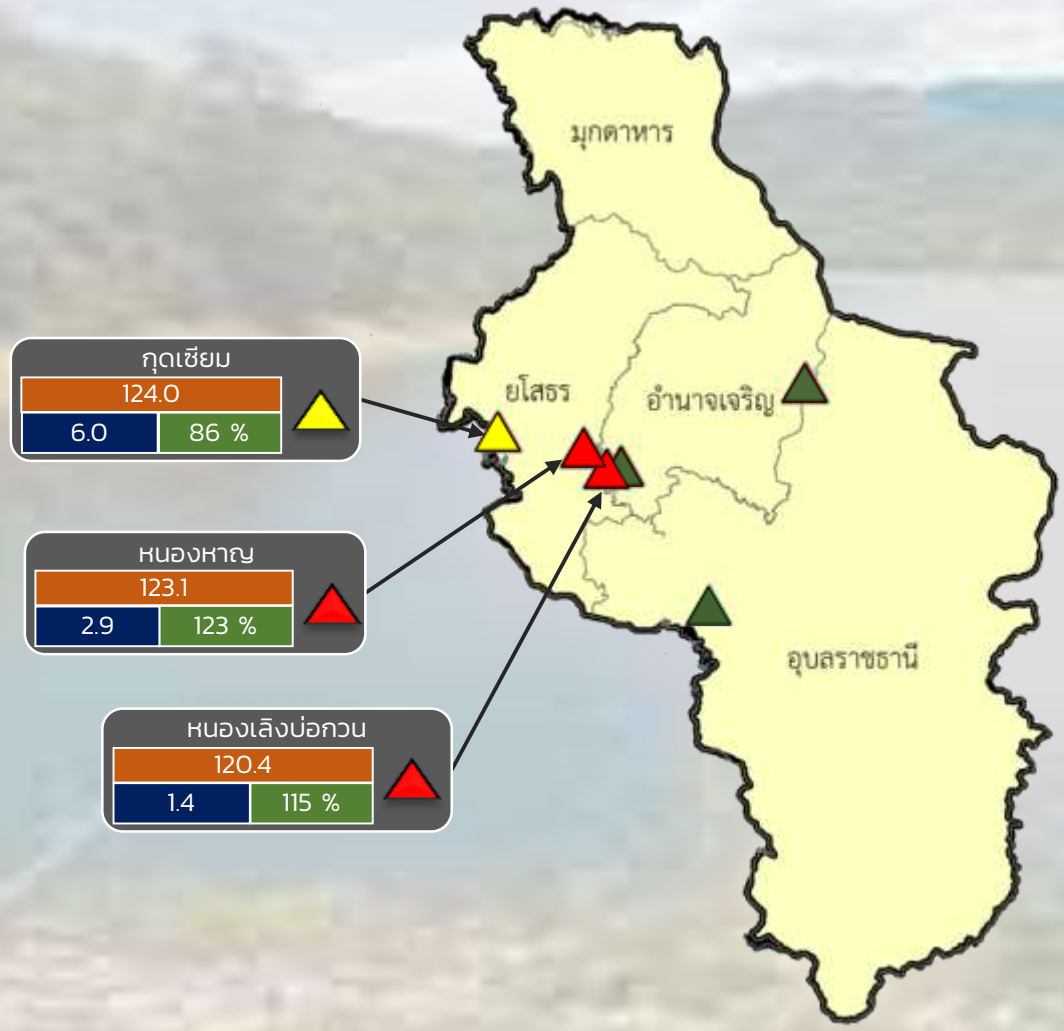
|               |                      |             |
|---------------|----------------------|-------------|
| ระดับ (ม.สทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ส.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ**
- **เฟิาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

**ปริมาณน้ำปัจจุบัน 20.9 ล้าน ลบ.ม.**  
**คิดเป็นร้อยละ 85.0 ของความจุเก็บกัก**

**แนวโน้ม เพิ่มขึ้น**

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|---------------|----------------------|-------------|