



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

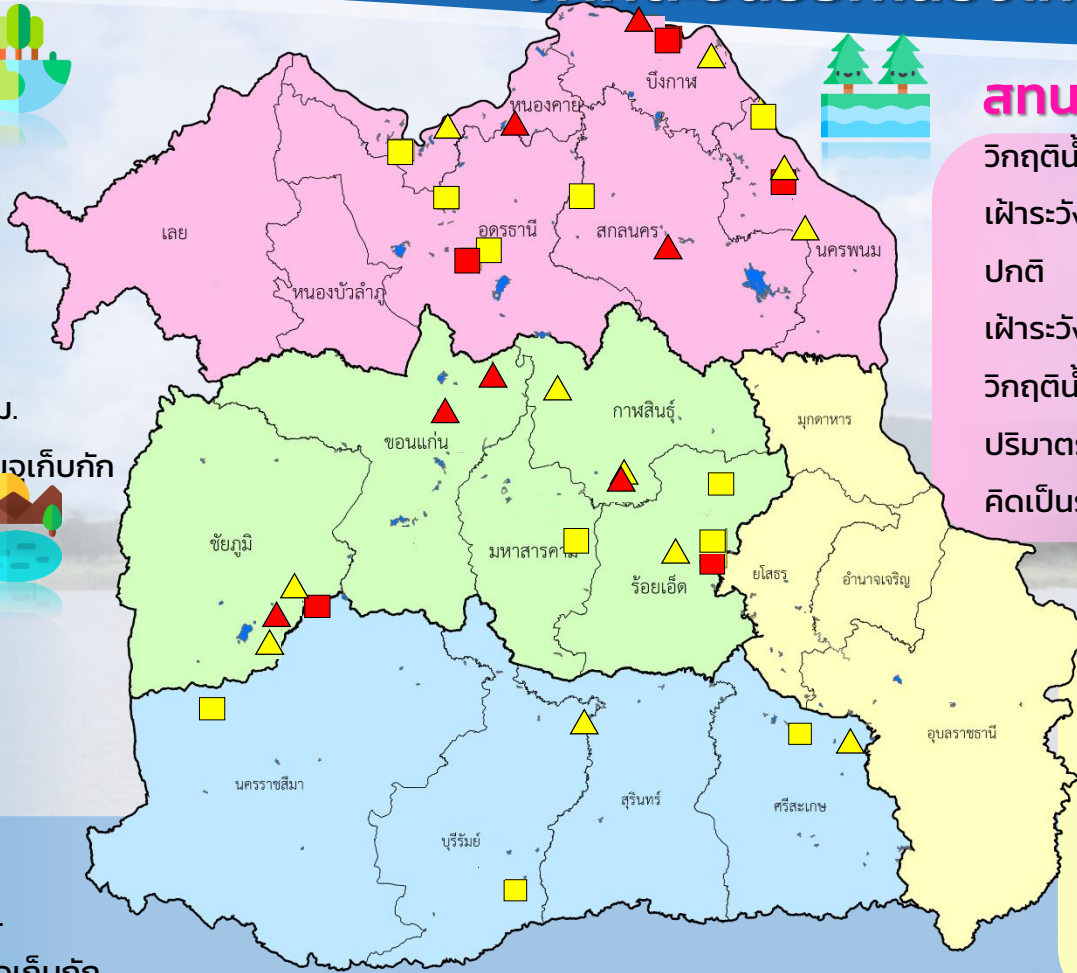


| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 6 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 22 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังน้ำน้อย | 4 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 4 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 43.5 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 54.1 | ของความจุเก็บกัก |

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



| | | |
|------------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 6 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 13 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 2 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 2 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 39.5 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 68.2 | ของความจุเก็บกัก |



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

| | | |
|------------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 7 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 25 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 7 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 5 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 57.9 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 59.0 | ของความจุเก็บกัก |



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 0 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 10 | แหล่งน้ำ |
| เฟ้าระวังน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 14.9 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 60.7 | ของความจุเก็บกัก |

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 260.1 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 156.8 ล้าน ลบ.ม.

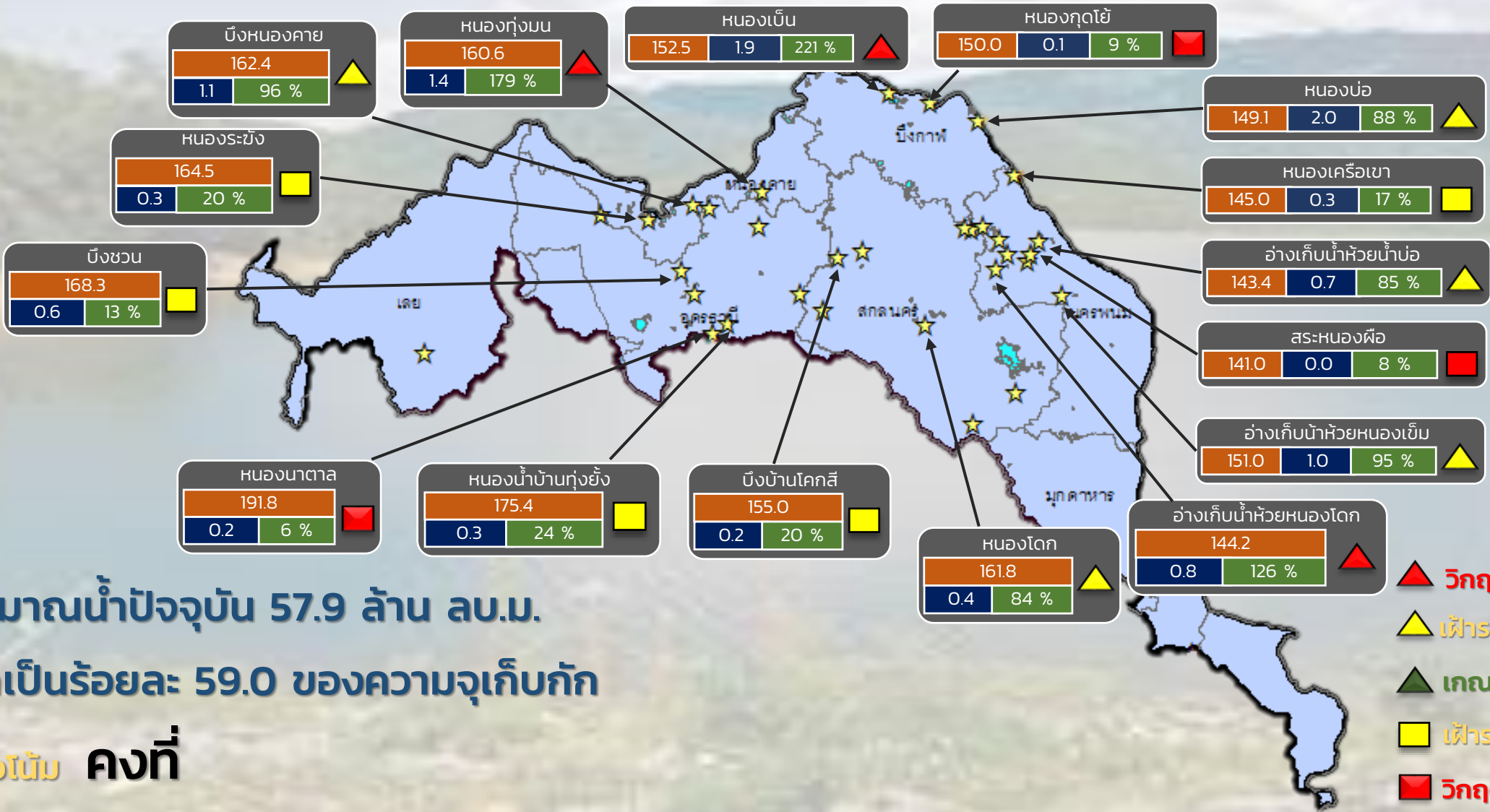
คิดเป็นร้อยละ 41.2 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 57.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 59.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 25 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ

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

★ สทก. 3

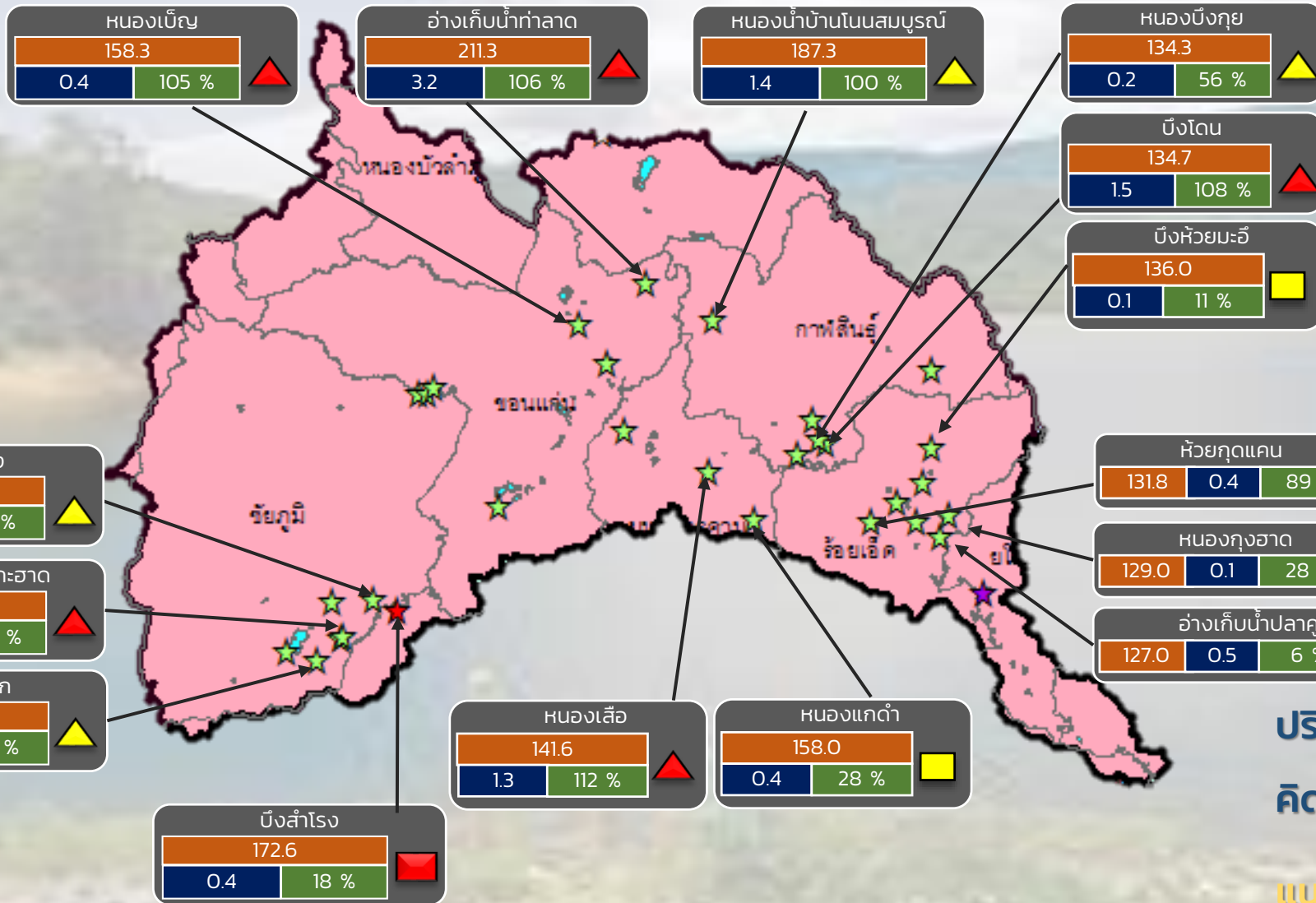
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 24 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 52.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 59.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

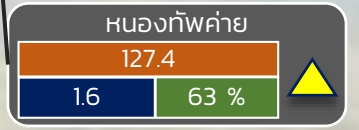
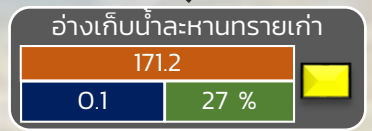
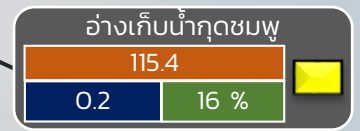
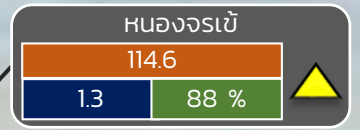
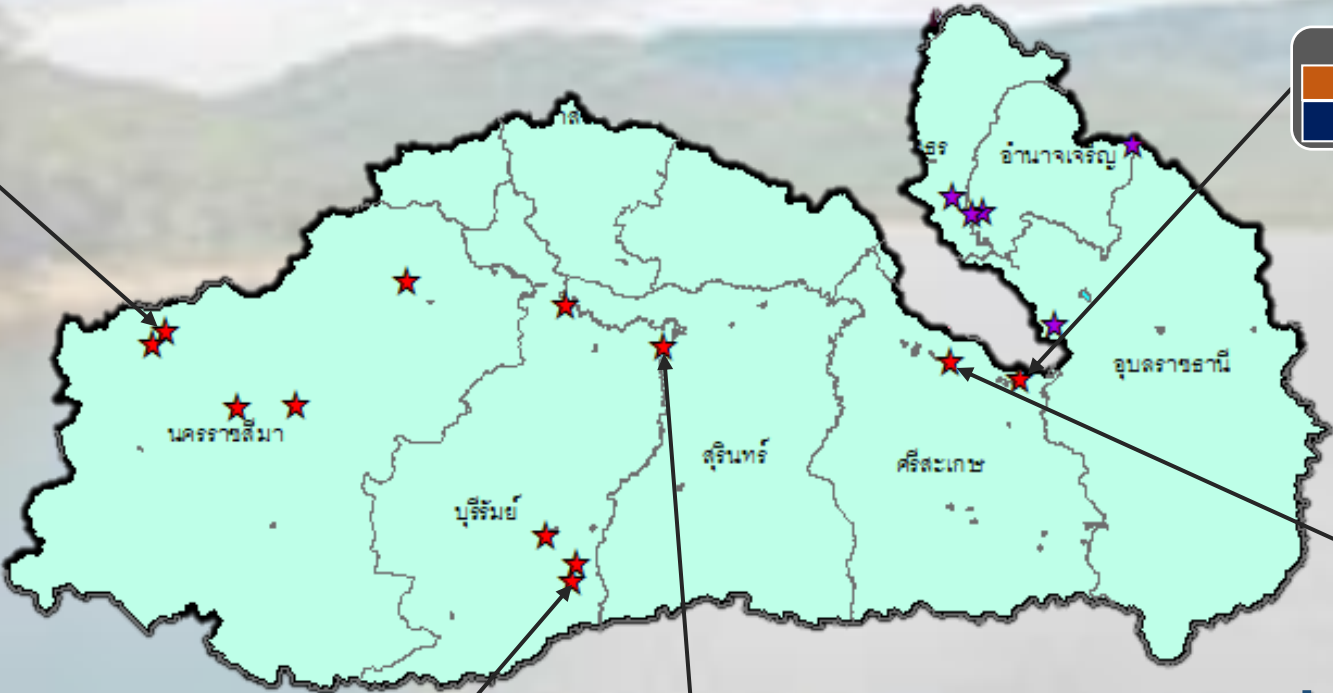
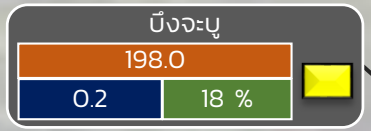
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ฝ่าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 20 แหล่งน้ำ
- ฝ่าระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 67.0 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

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

สท. 5
 สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

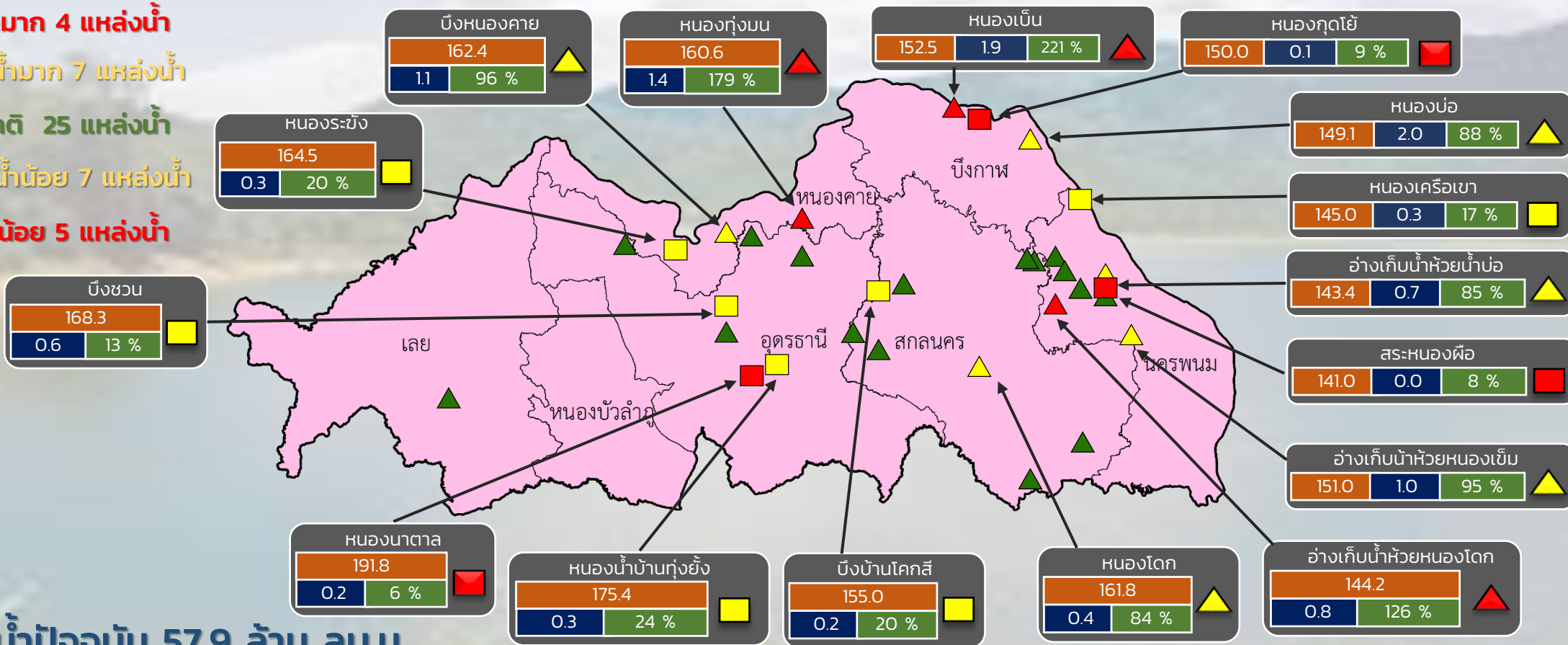


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 25 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 57.9 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 59.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

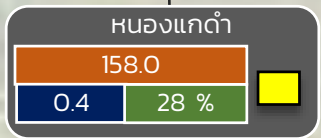
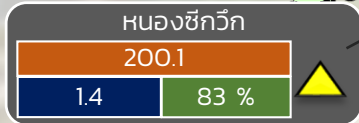
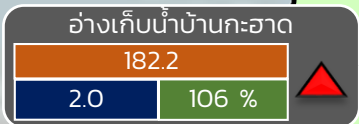
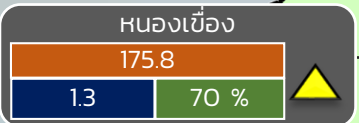
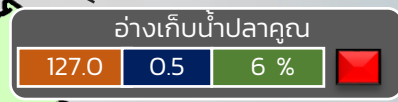
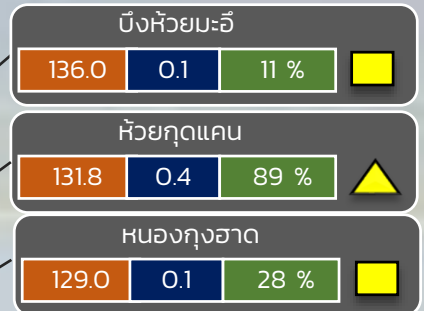
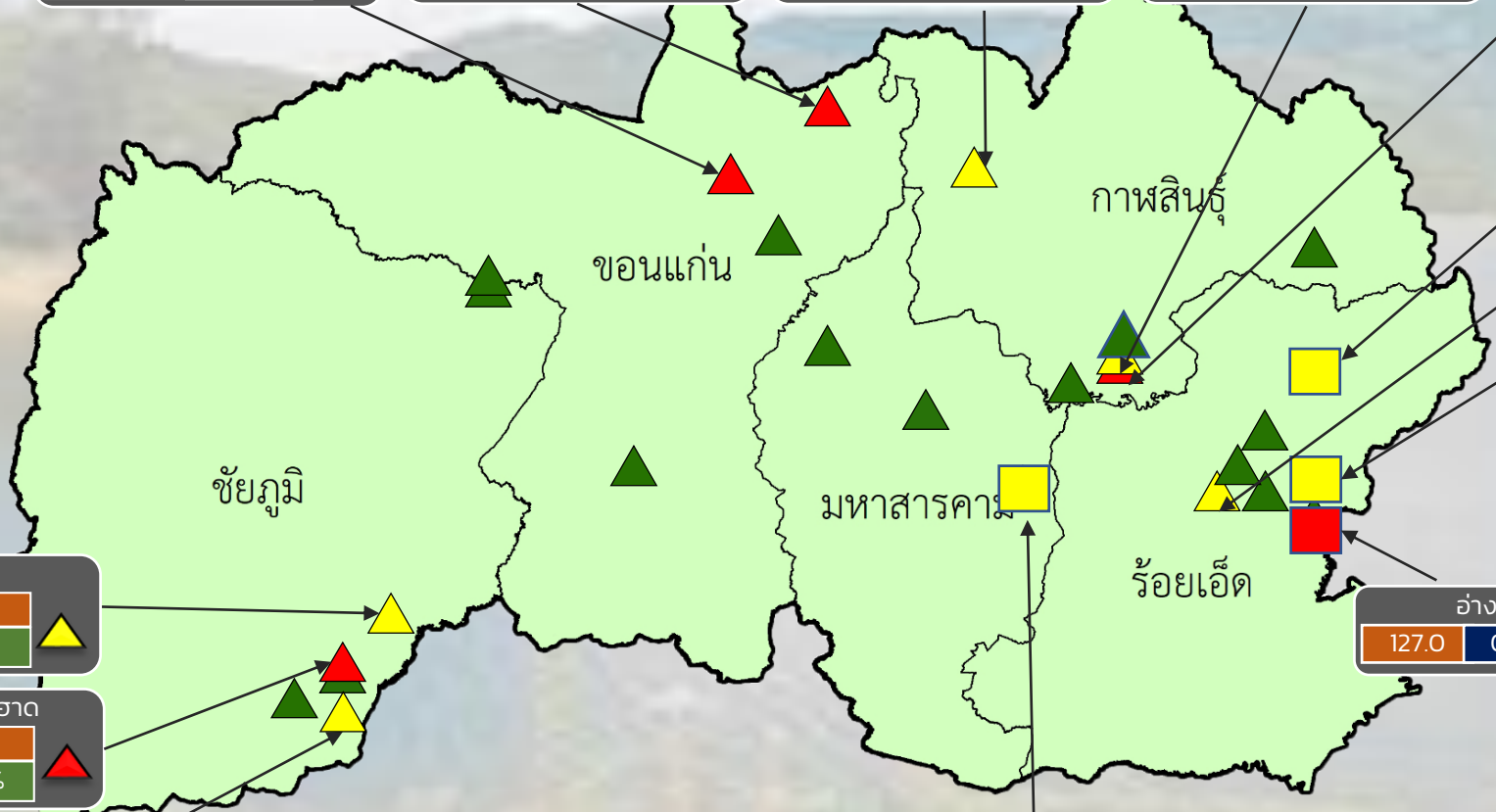
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 22 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 54.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

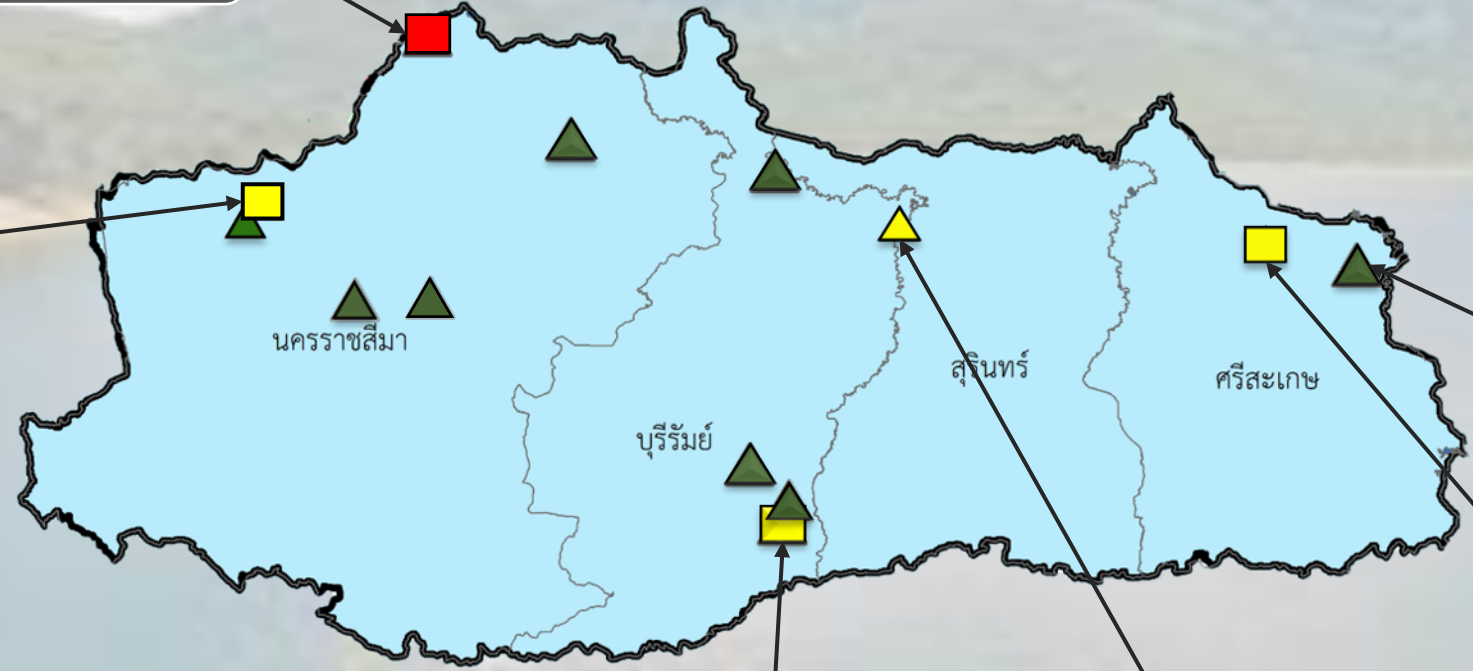
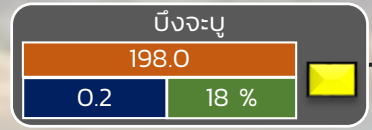
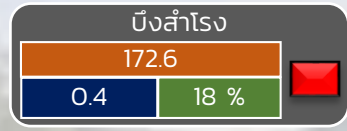
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



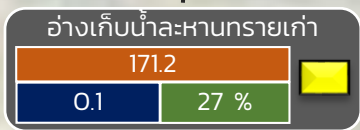
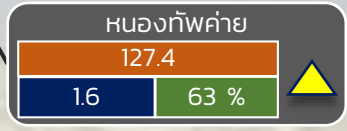
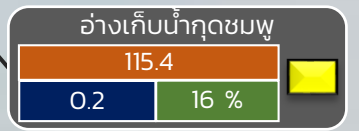
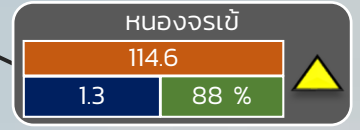
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 68.3 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

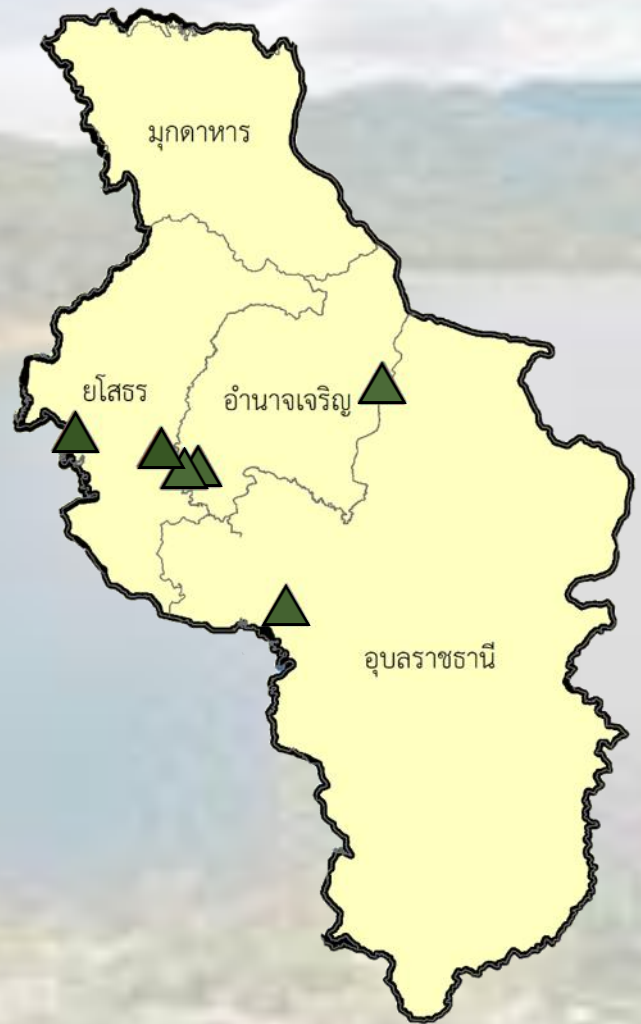
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| | | |



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 26 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิ้าระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ**
- เฟิ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 14.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 60.7 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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