



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566

สท.4 (29 แหล่งน้ำ)



| | | |
|------------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 13 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 10 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 44.1 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 75.8 | ของความจุเก็บกัก |

สท.5 (13 แหล่งน้ำ)



| | | |
|-------------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 4 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 26.0 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 90.8 | ของความจุเก็บกัก |

สท.3 (32 แหล่งน้ำ)

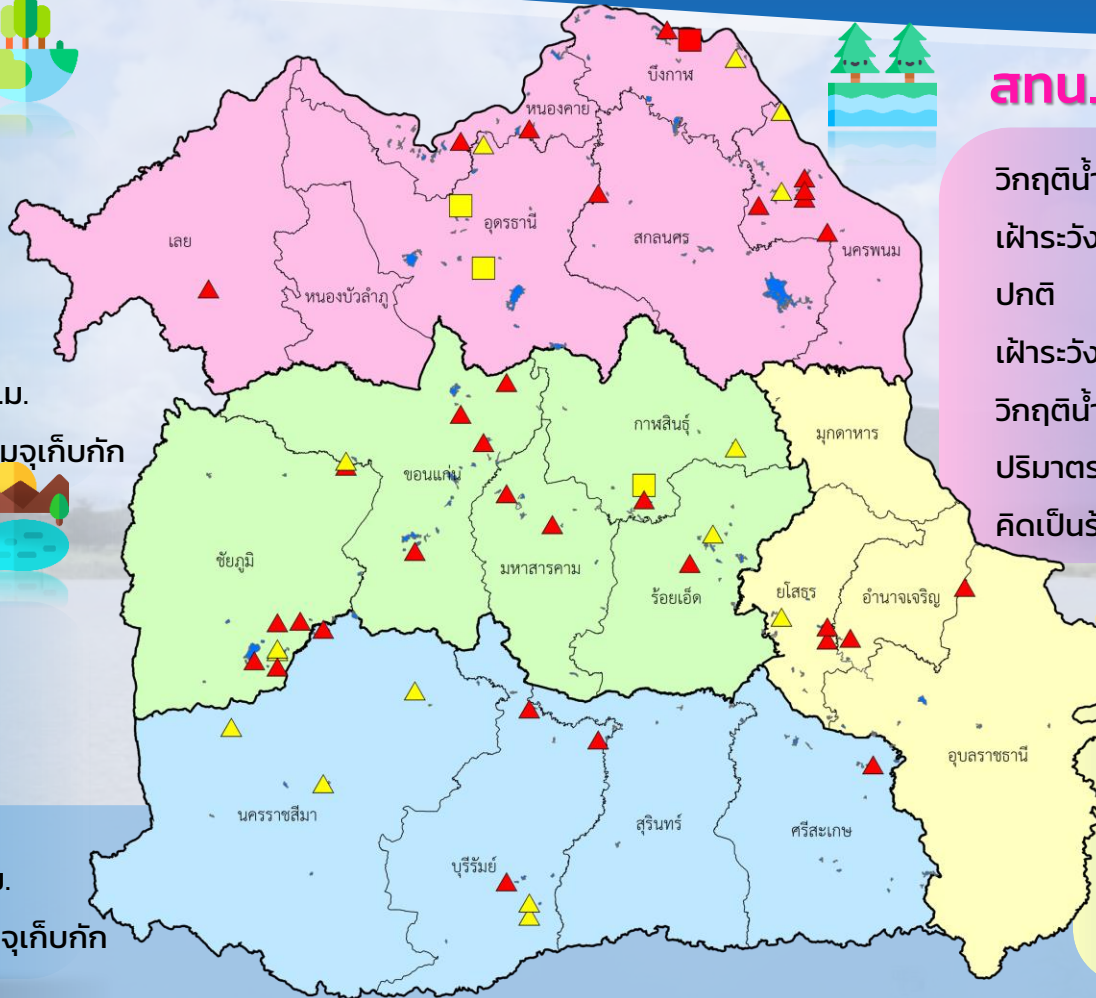


| | | |
|-------------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 10 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 15 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำน้อย | 2 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 40.4 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 73.0 | ของความจุเก็บกัก |

สท.11 (6 แหล่งน้ำ)



| | | |
|------------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| เฟื้อระวังวิกฤติน้ำมาก | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 16.5 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 106.1 | ของความจุเก็บกัก |



- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟื้อระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟื้อระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.7 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 127.0 ล้าน ลบ.ม.

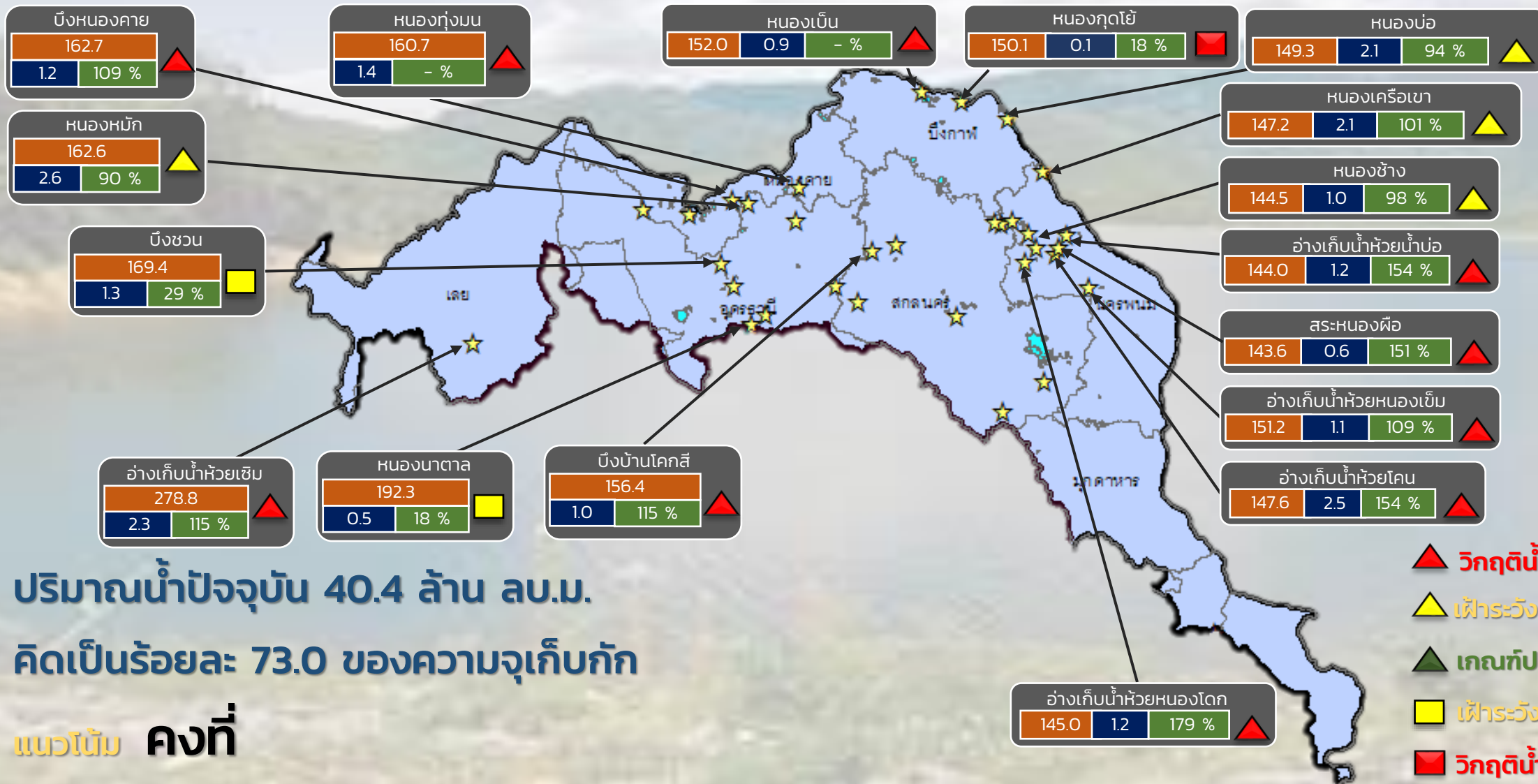
คิดเป็นร้อยละ 80.5 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม คงที่



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 40.4 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 73.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 15 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

★ สทก. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

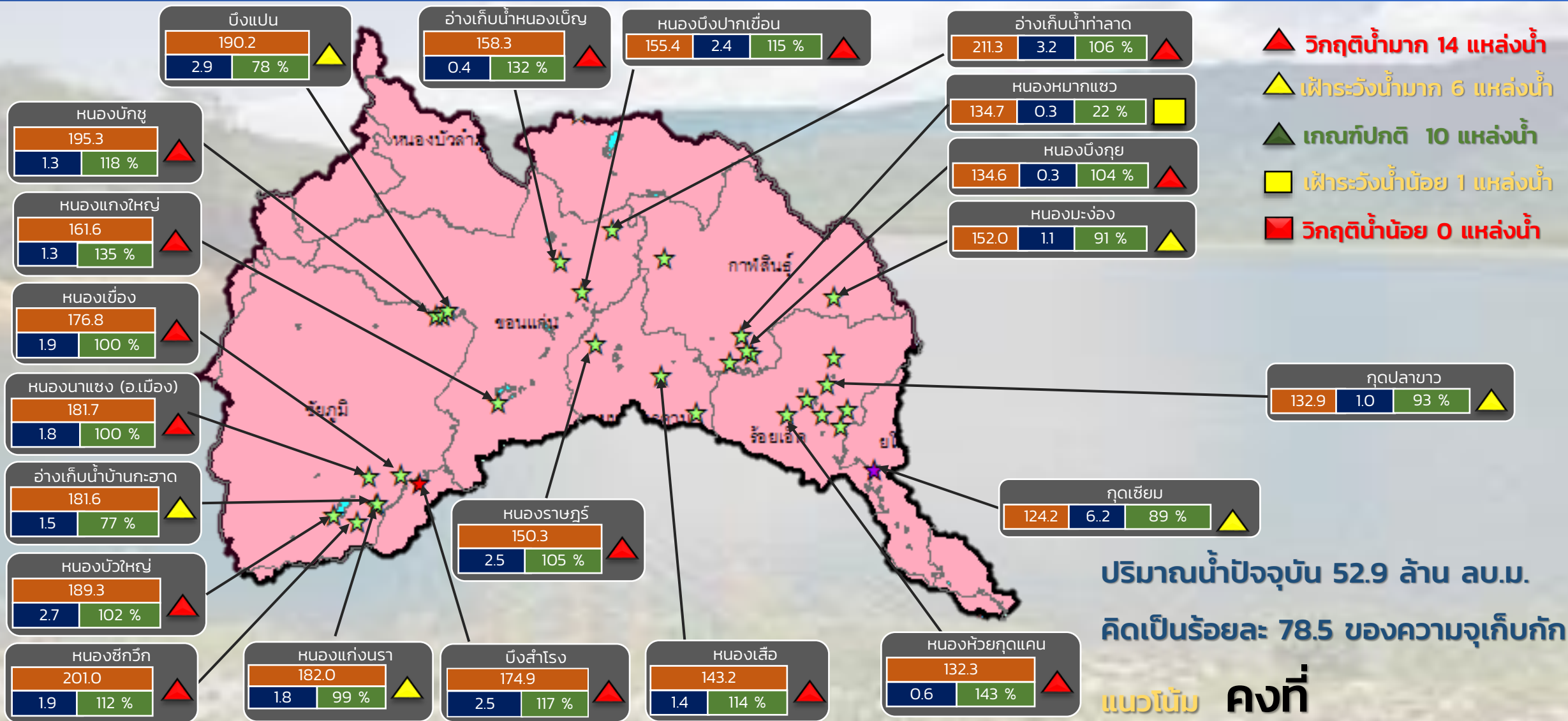
| | | |
|----------------|----------------------|-------------|
| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|
| 190.2 | 2.9 | 78 % |

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

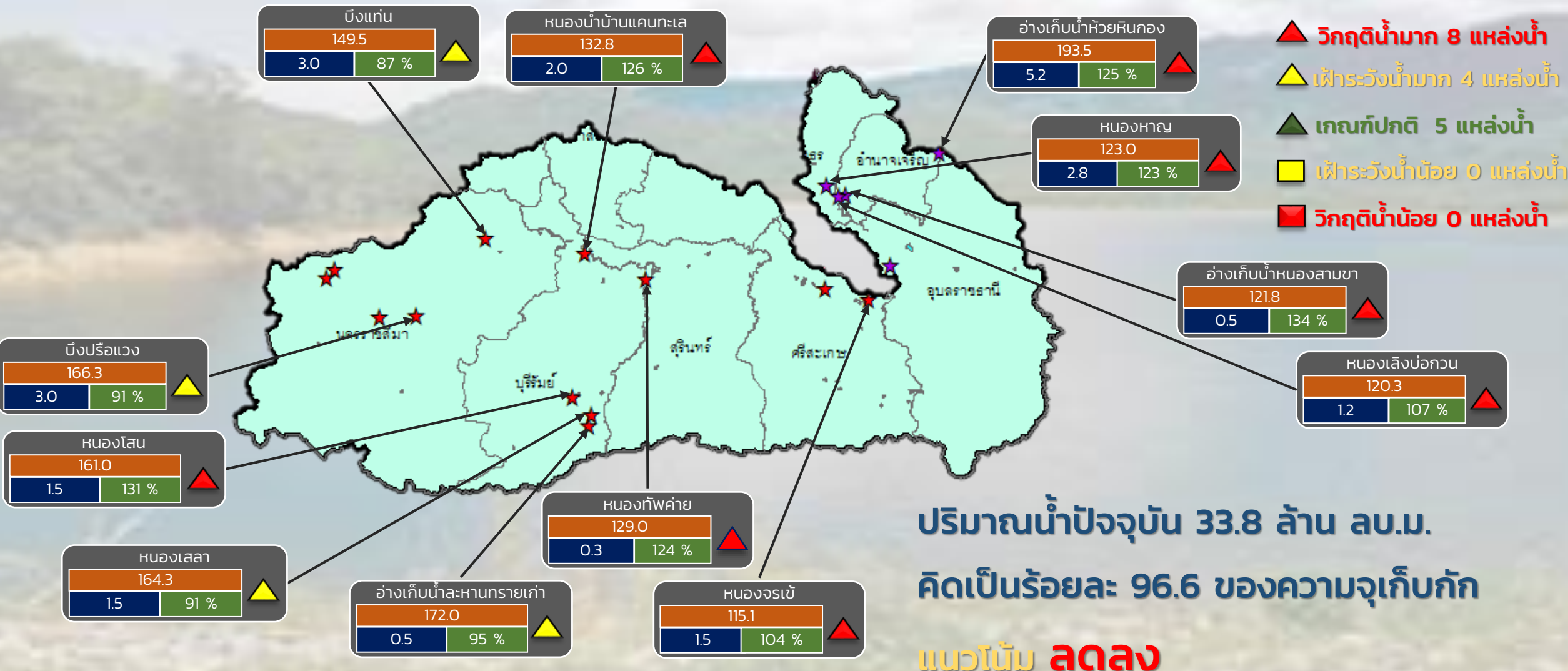
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 33.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 96.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม ลดลง

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| 3.0 | 149.5 | 87 % |

★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

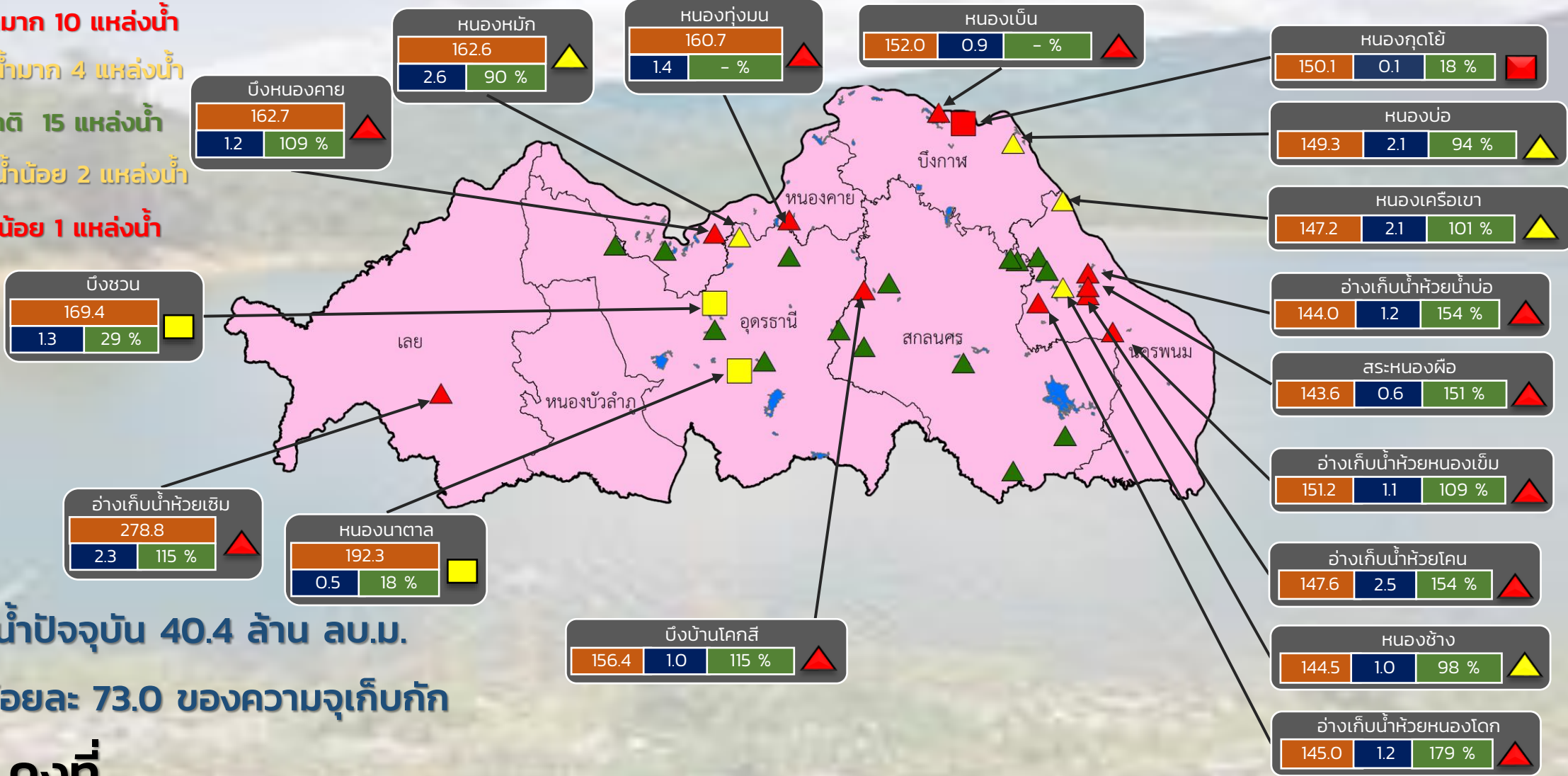


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 15 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 40.4 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 73.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

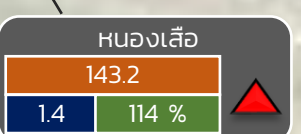
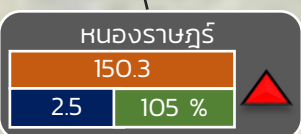
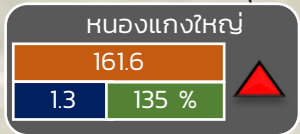
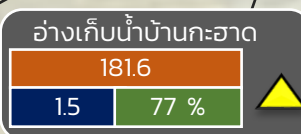
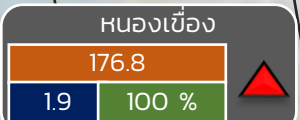
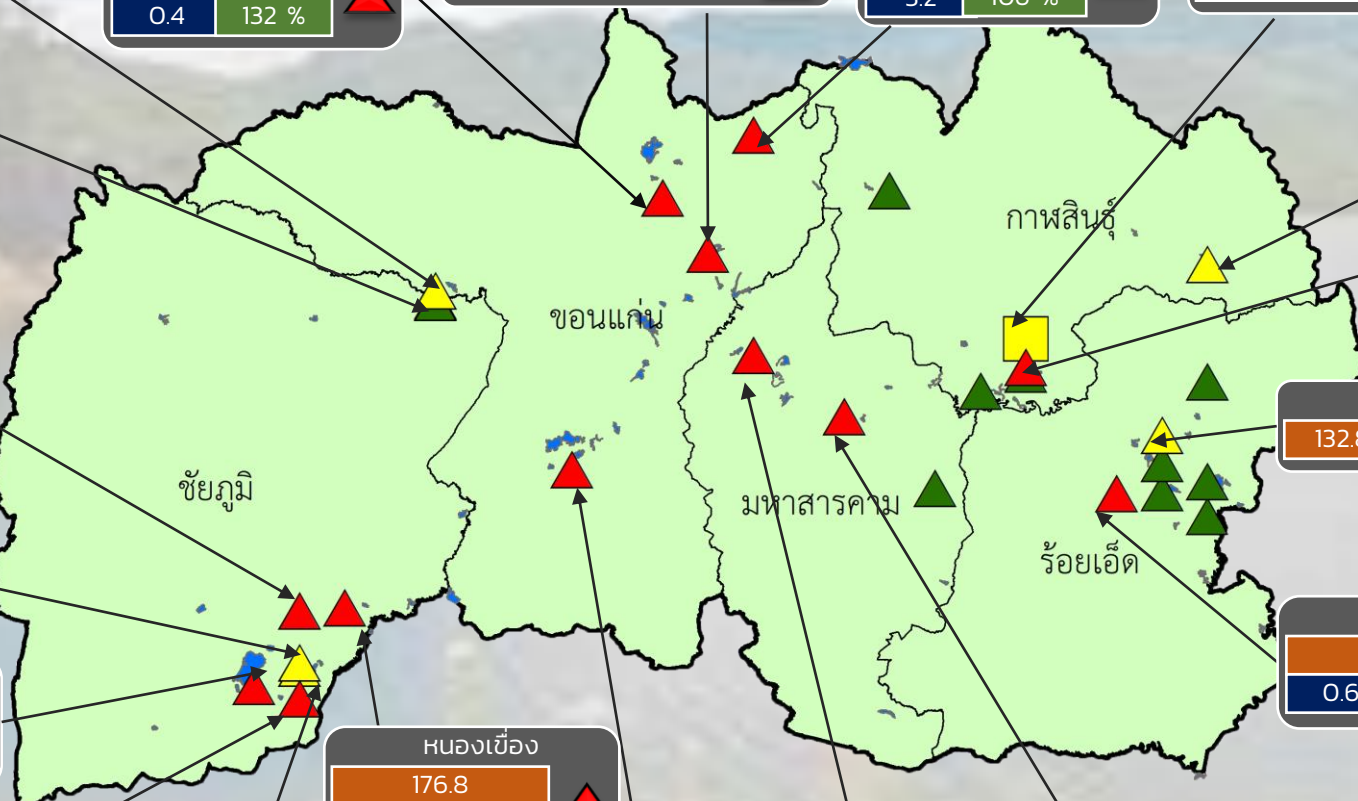
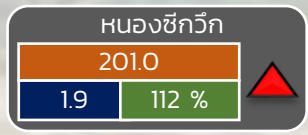
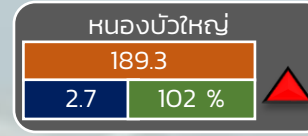
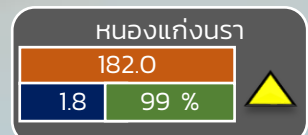
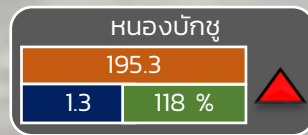
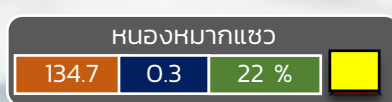
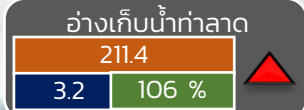
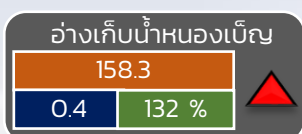
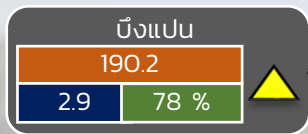
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 13 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 75.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

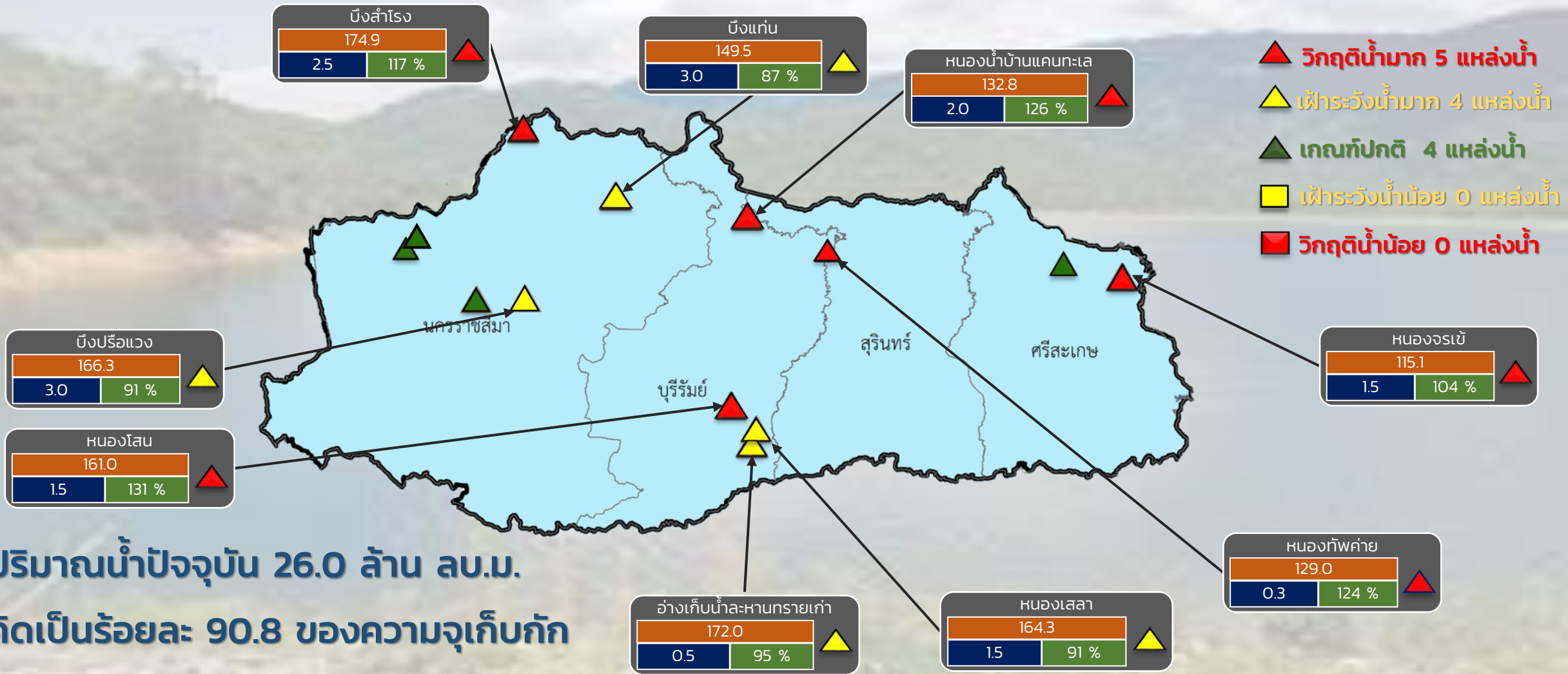
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|---------------|----------------------|-------------|



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 4 ม.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 26.0 ล้าน ลบ.ม.

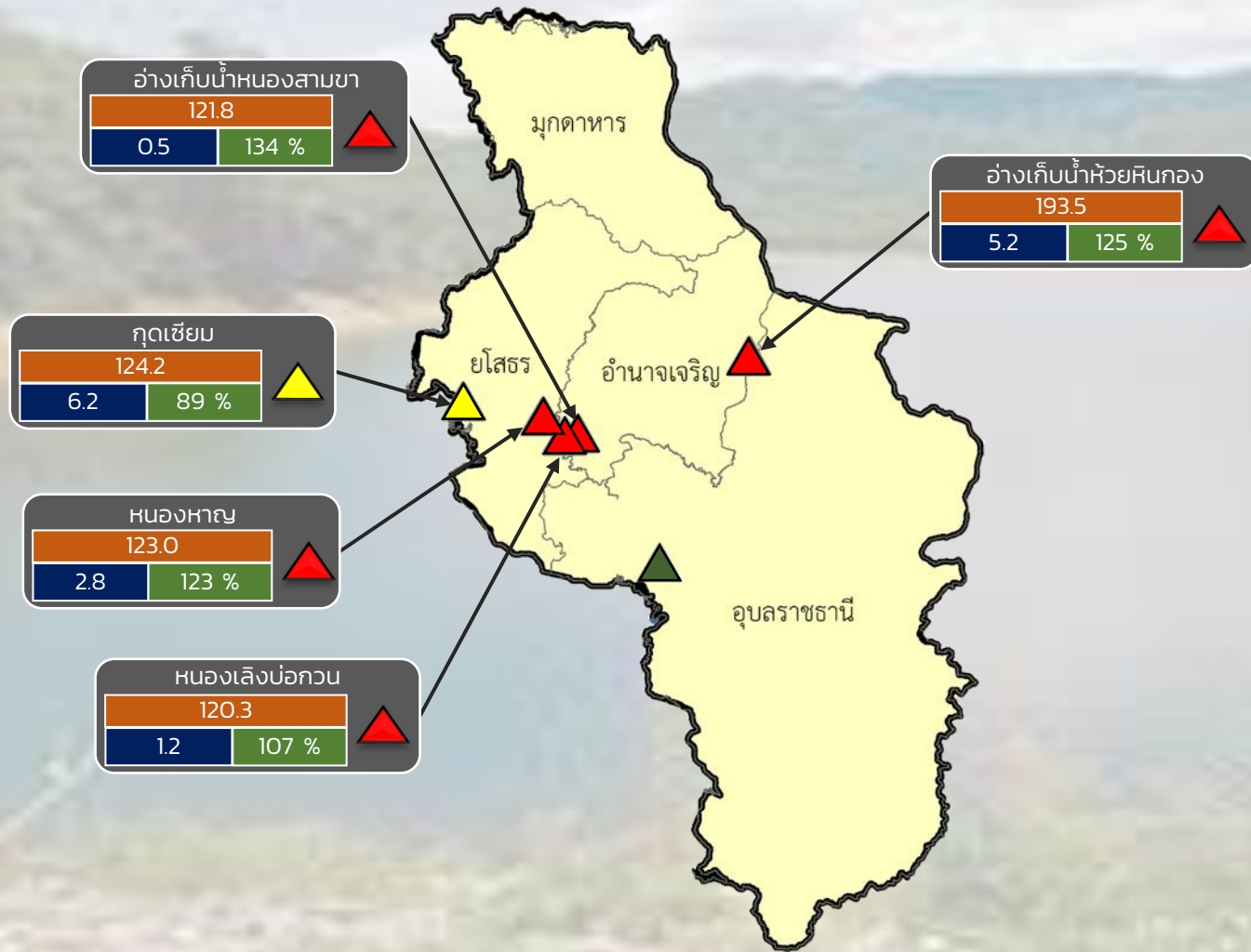
คิดเป็นร้อยละ 90.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 5

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

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อาระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 1 แหล่งน้ำ**
- **เฟื้อาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 106.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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