



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

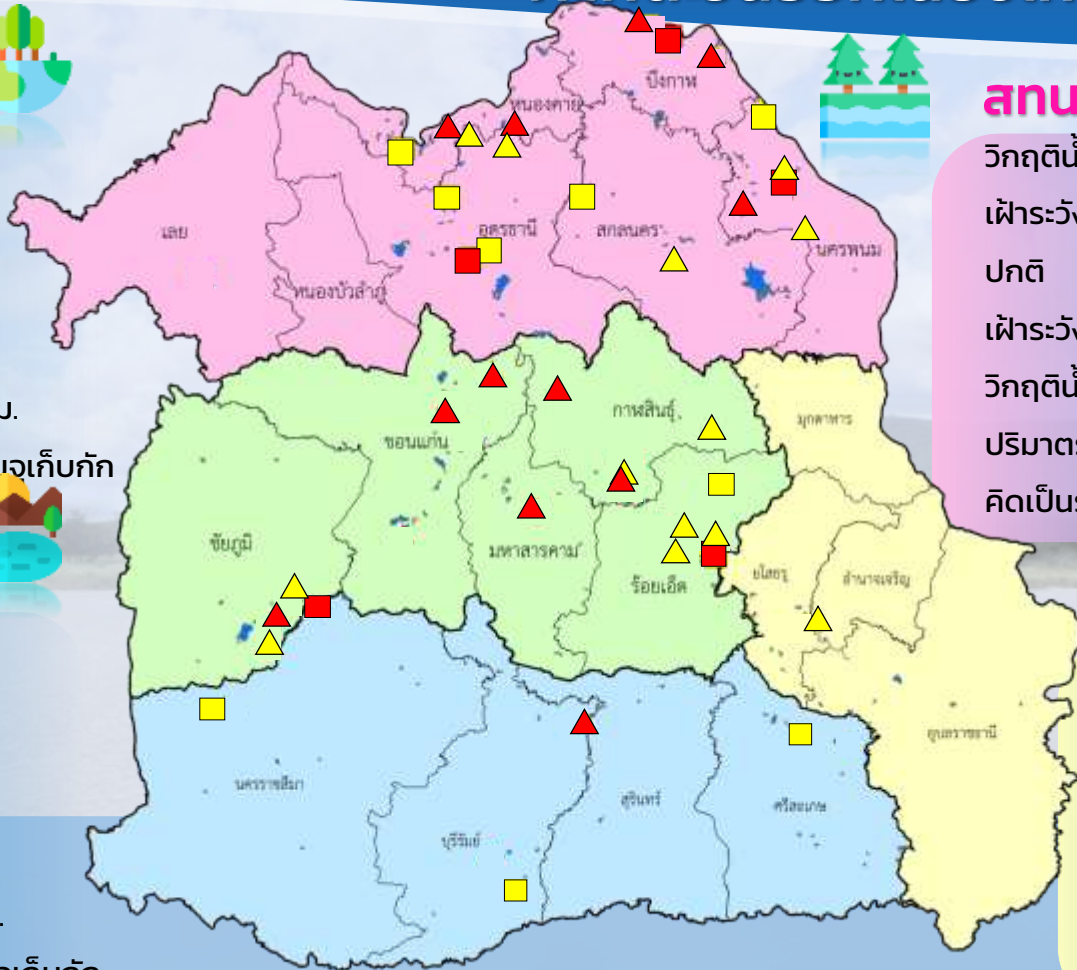


| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 8 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 9 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 19 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 3 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 46.5 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 57.8 | ของความจุเก็บกัก |

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 4 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 14 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 3 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 38.0 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 65.7 | ของความจุเก็บกัก |



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 8 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 9 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 21 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 7 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 3 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 66.4 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 67.6 | ของความจุเก็บกัก |



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 0 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 2 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 9 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 16.1 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 65.6 | ของความจุเก็บกัก |

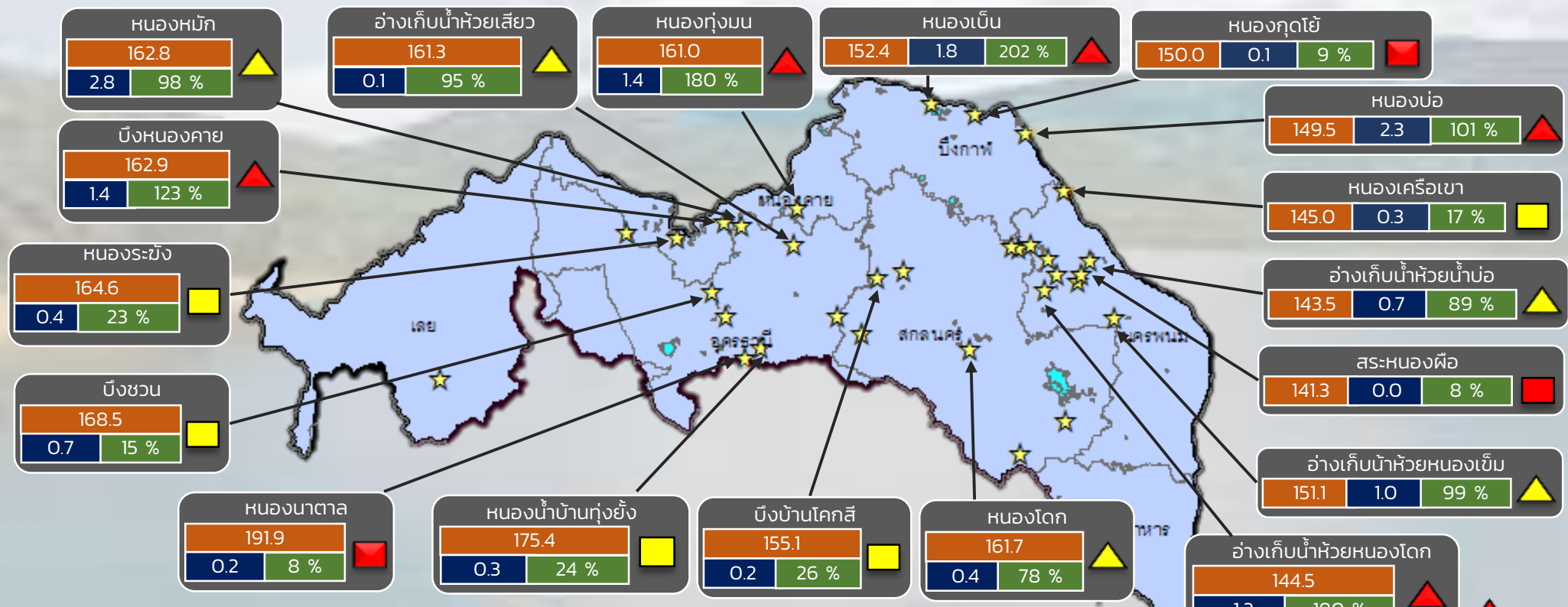
- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 261.0 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 167.0 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 46.0 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 66.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 67.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤตน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤตน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ

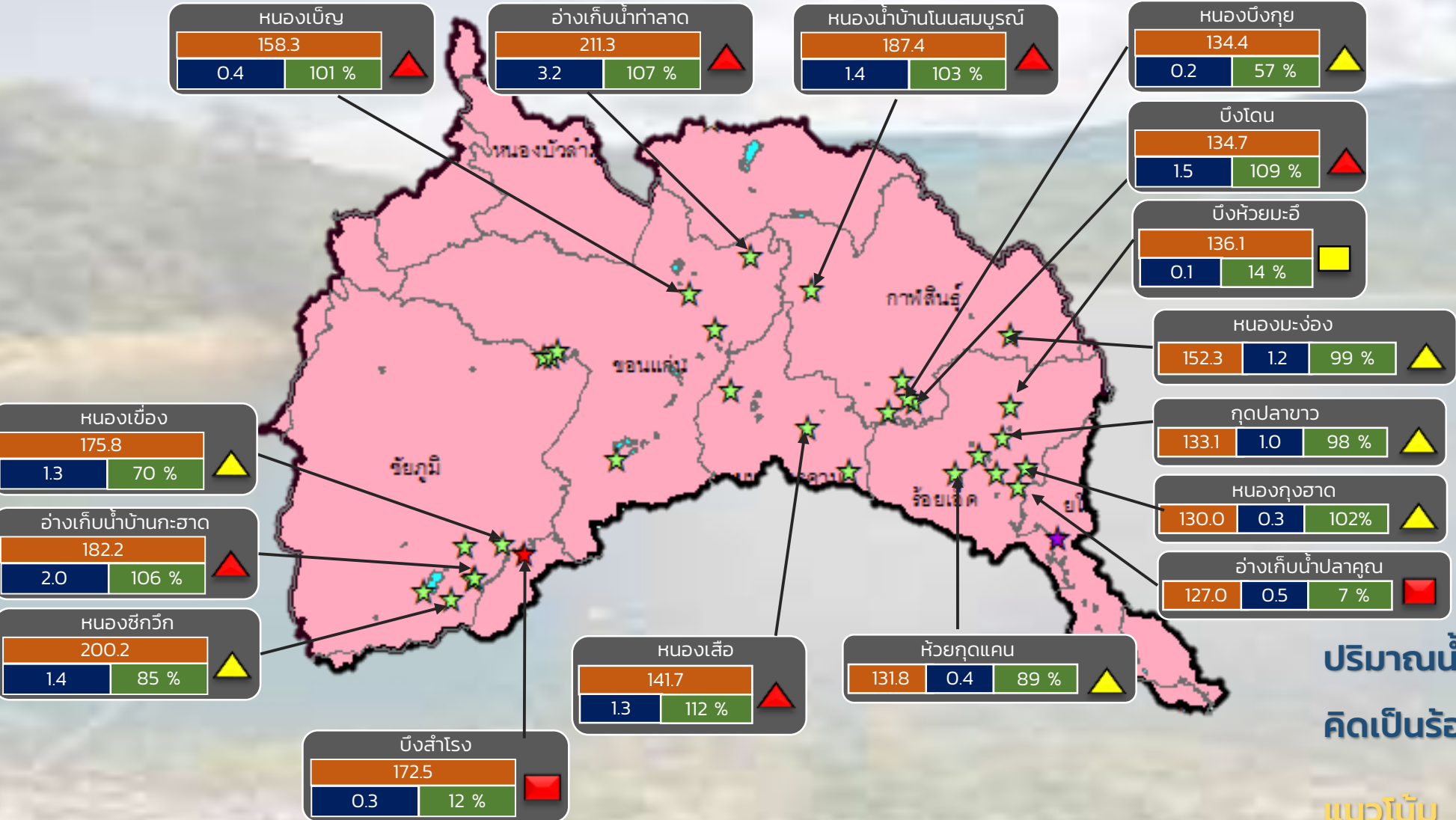
| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|
| | | |

★ สกท. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 22 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 56.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 58.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| 158.3 | 0.4 | 101 % |

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

ลุ่มน้ำชี

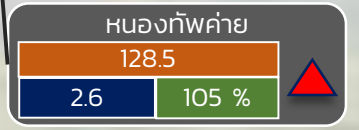
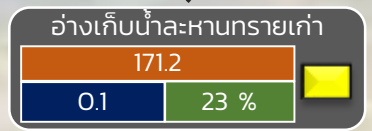
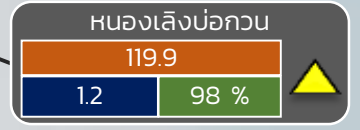
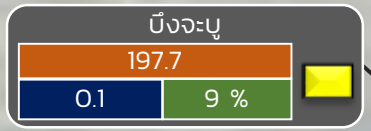
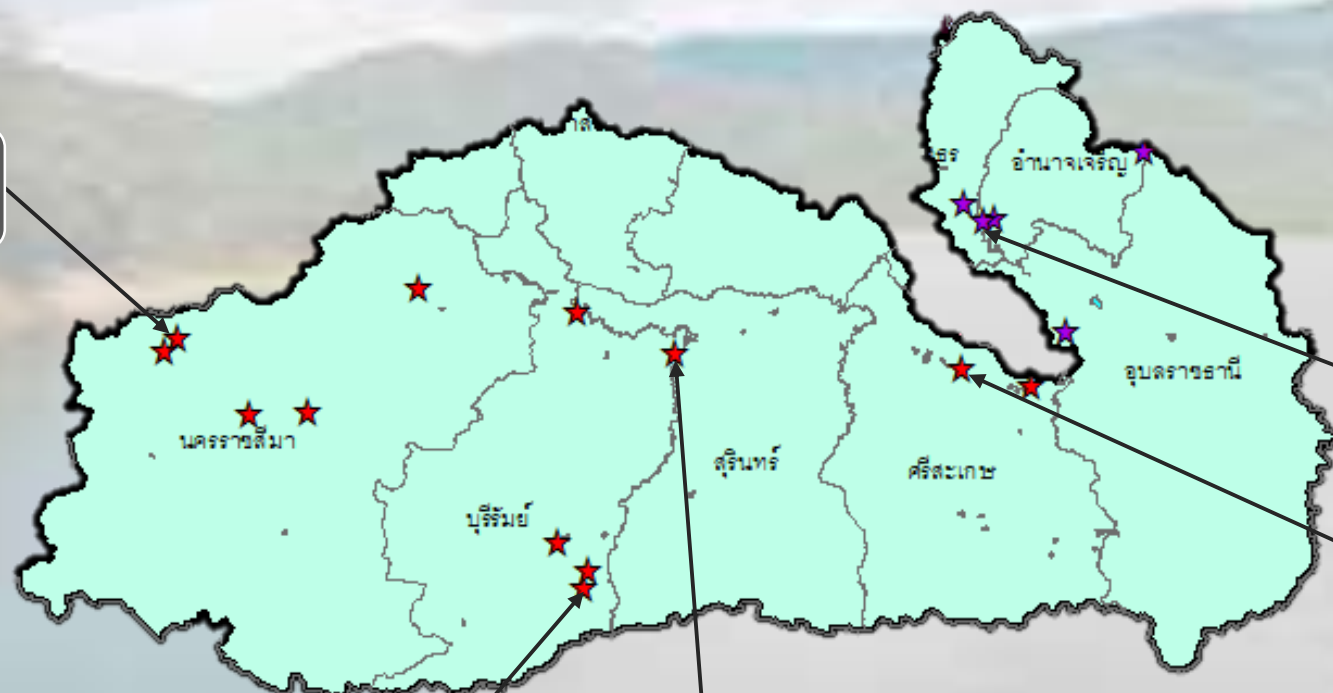


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 20 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.6 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 66.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม ลดลง

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

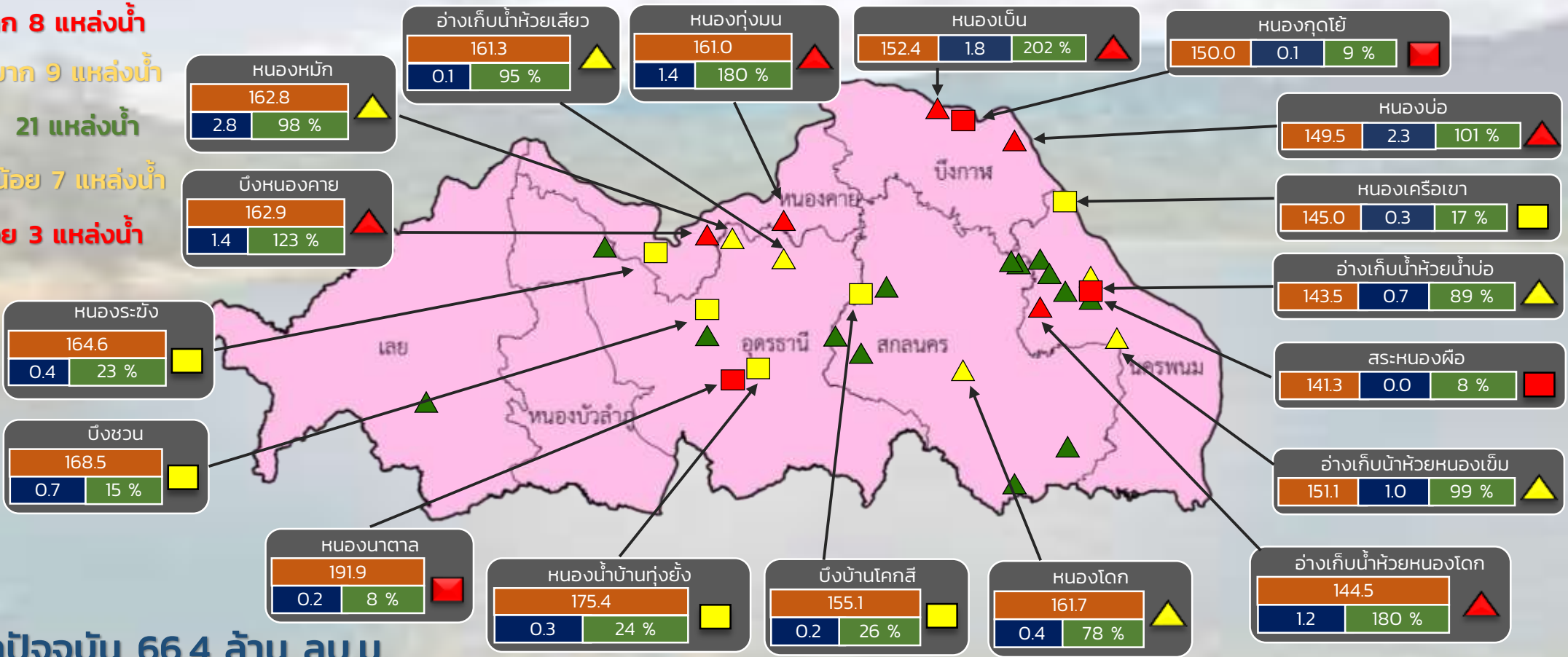
★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 66.4 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 67.6 ของความจุเก็บกัก

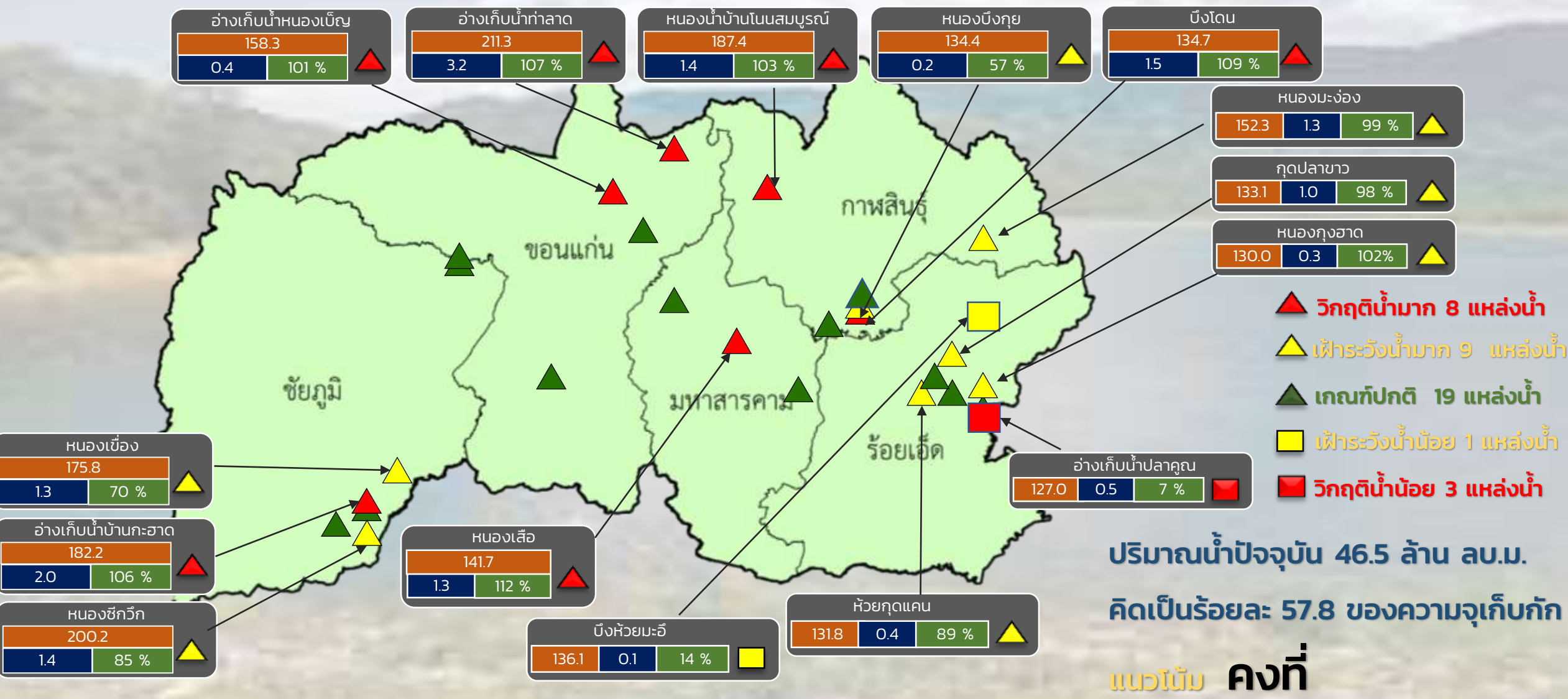
แนวโน้ม คงที่

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

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 46.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 57.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| 0.4 | 158.3 | 101 % |

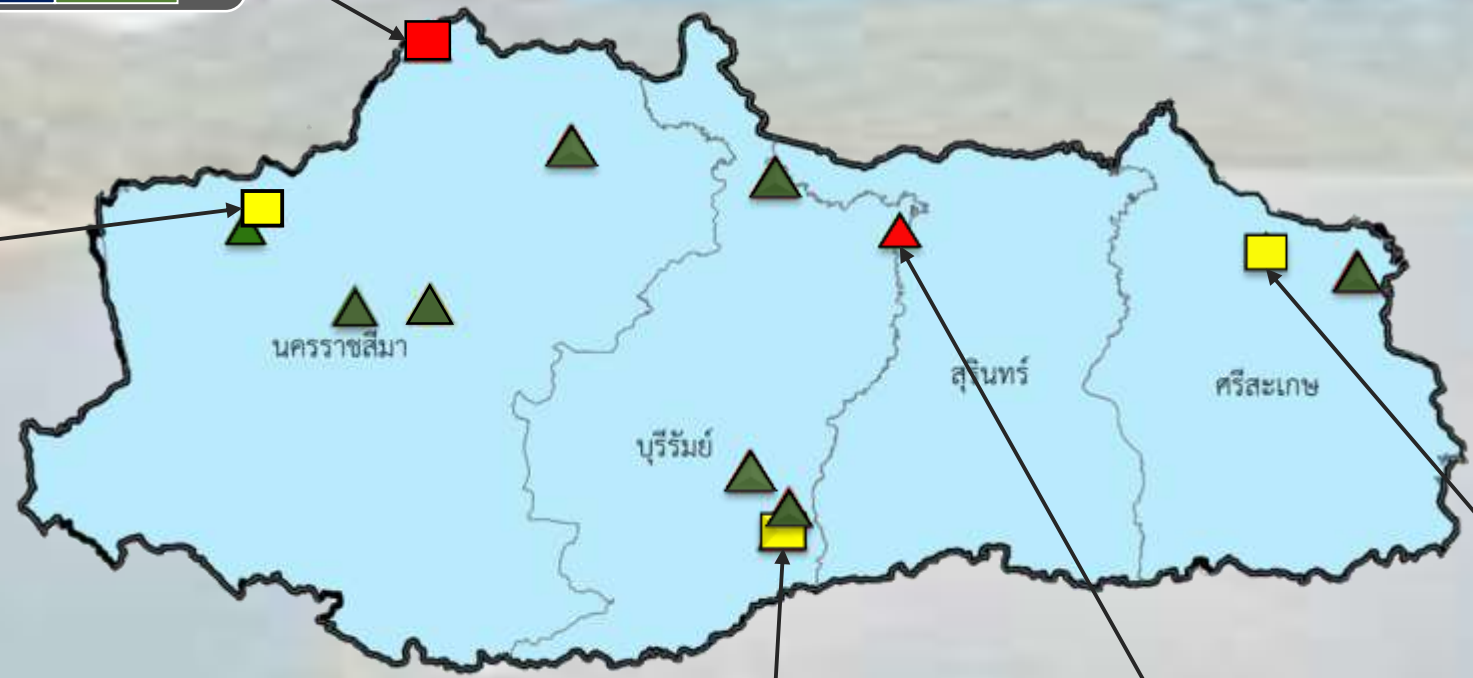
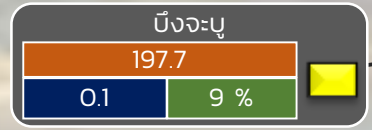
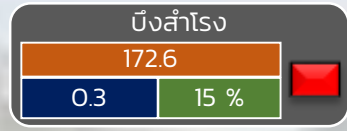
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



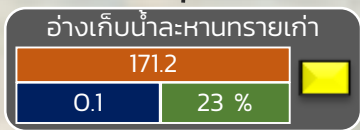
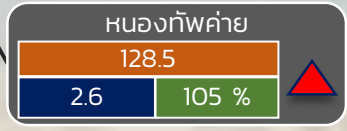
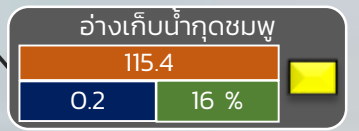
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 38.0 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 65.7 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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



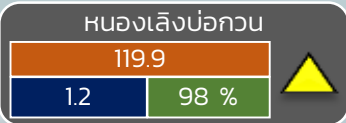
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 9 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 65.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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