



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

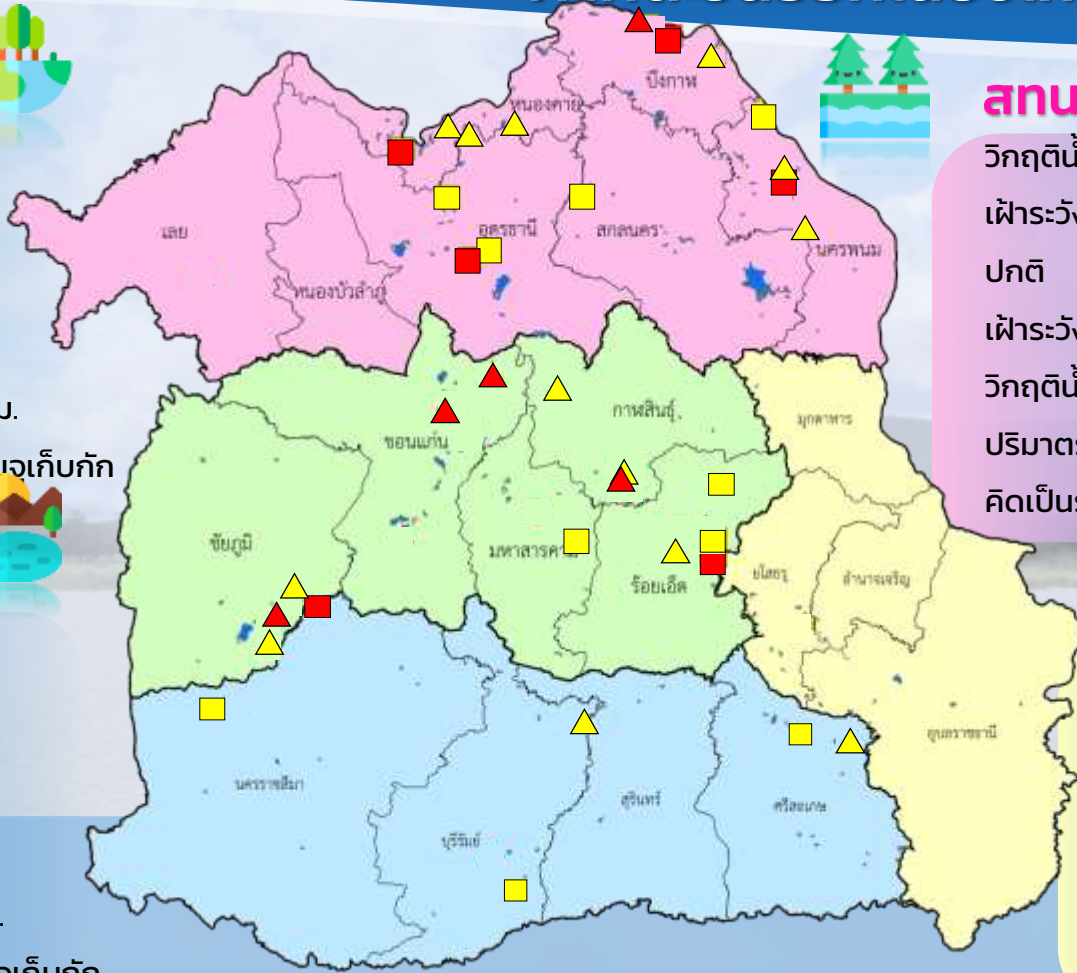


วิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	6	แหล่งน้ำ
ปกติ	21	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	43.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	54.7	ของความจุเก็บกัก

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
ปกติ	13	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	3	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	39.5	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	68.	ของความจุเก็บกัก



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	3	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	9	แหล่งน้ำ
ปกติ	24	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	7	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	5	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	59.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	61.0	ของความจุเก็บกัก



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	1	แหล่งน้ำ
ปกติ	10	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	14.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	60.7	ของความจุเก็บกัก

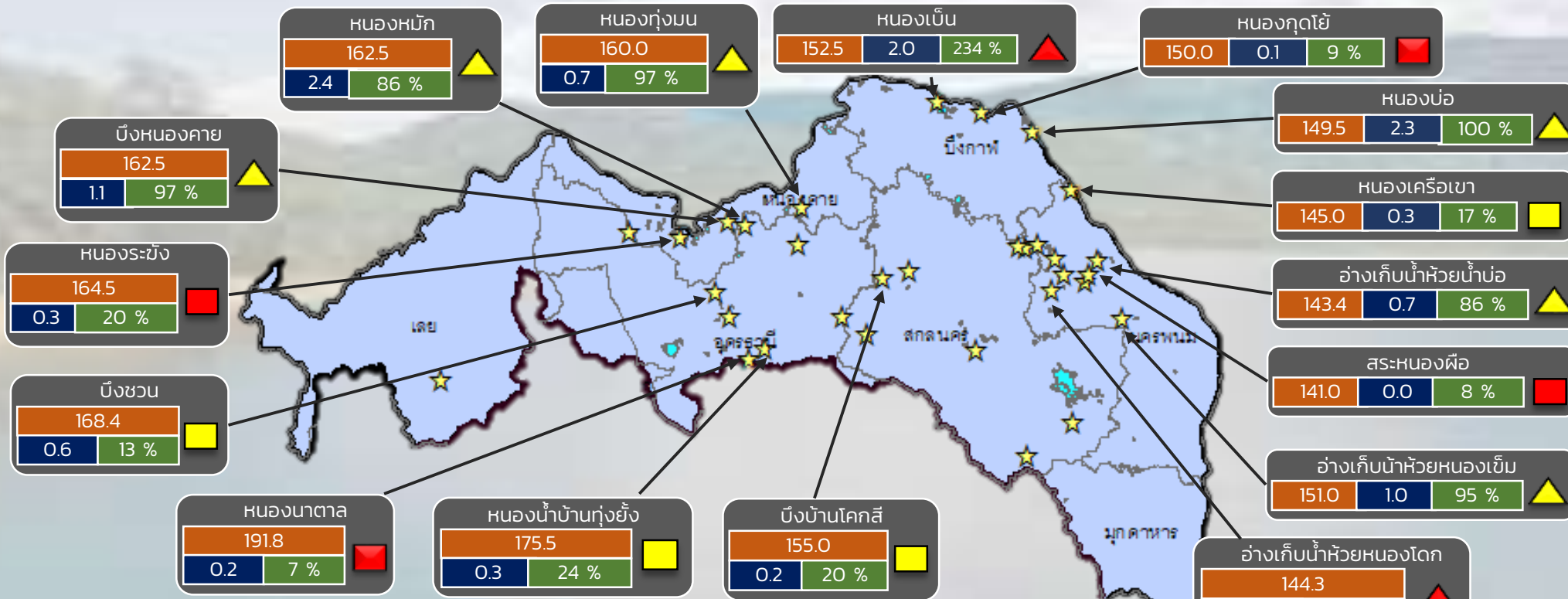
- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 260.0 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 160.0 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 41.8 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 59.9 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 61.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกล็ดปกติ 24 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ

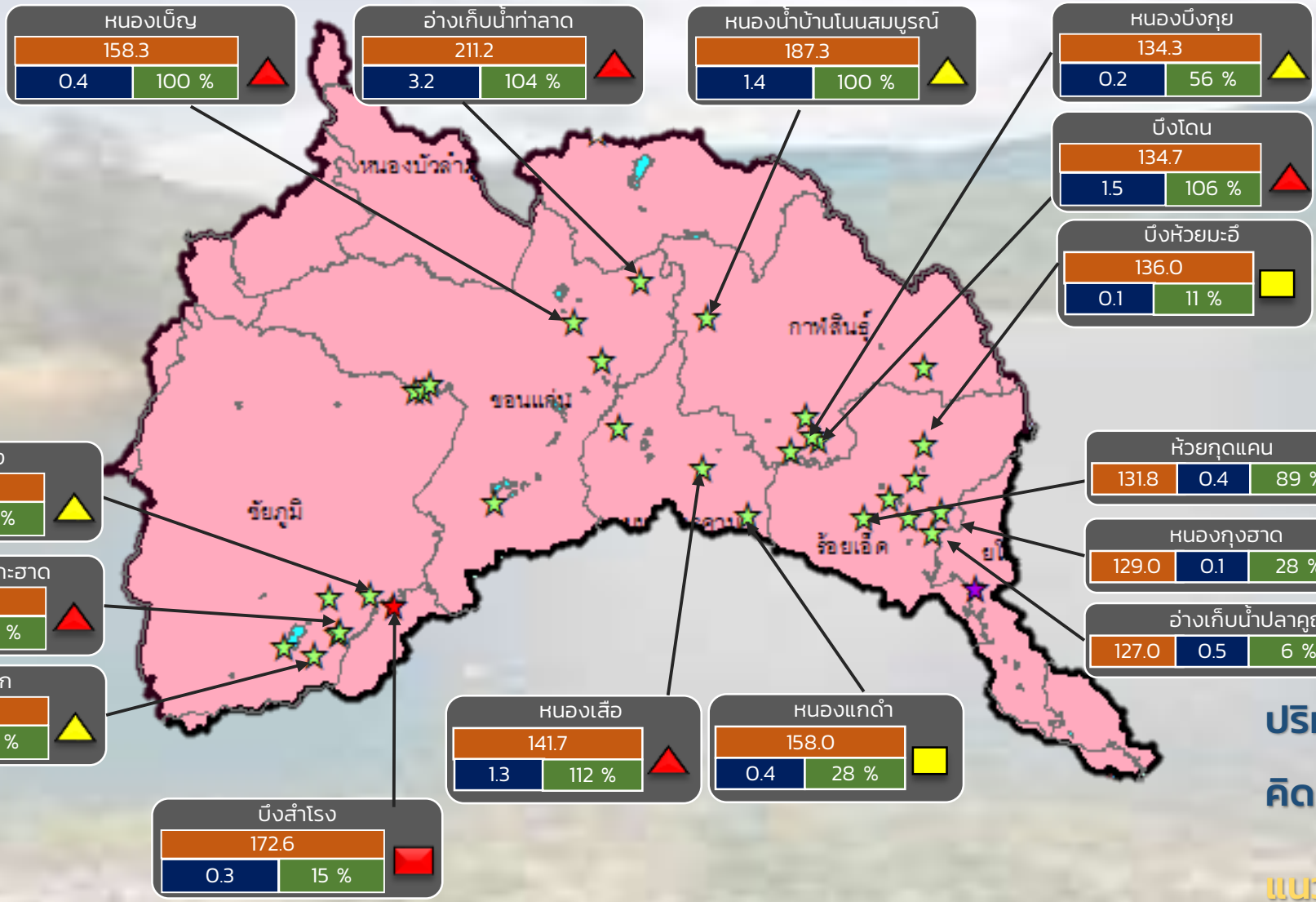
ระดับ (ม.สทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)

★ สทก. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤตน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 24 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤตน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 53.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 55.7 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.4	158.3	100 %

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

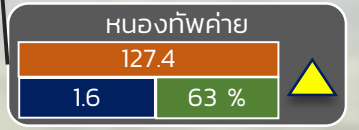
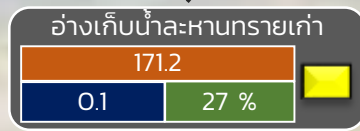
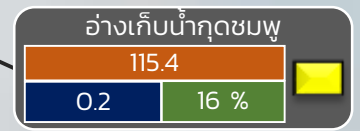
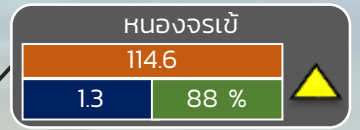
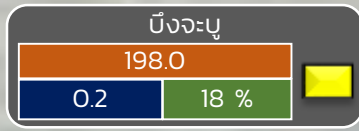
ลุ่มน้ำชี



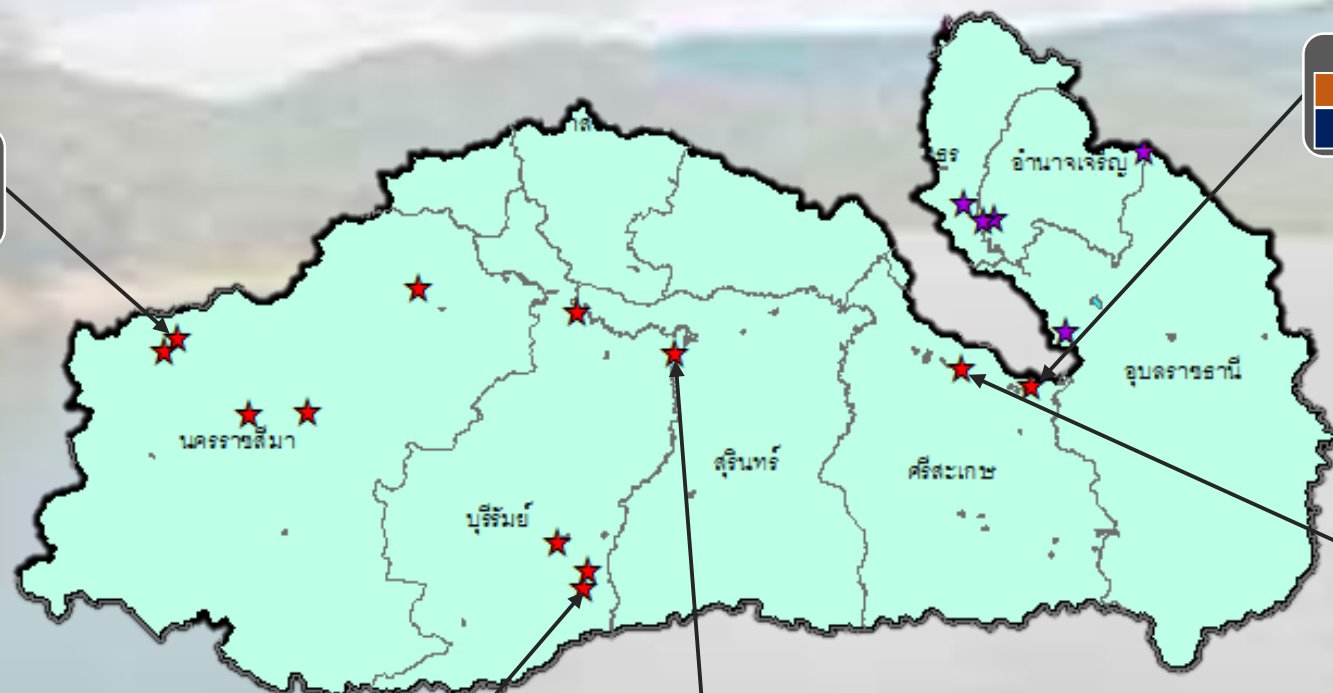
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝายระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 20 แหล่งน้ำ
- ฝายระวังน้ำน้อย 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 (%)
---------------	----------------------	-------------

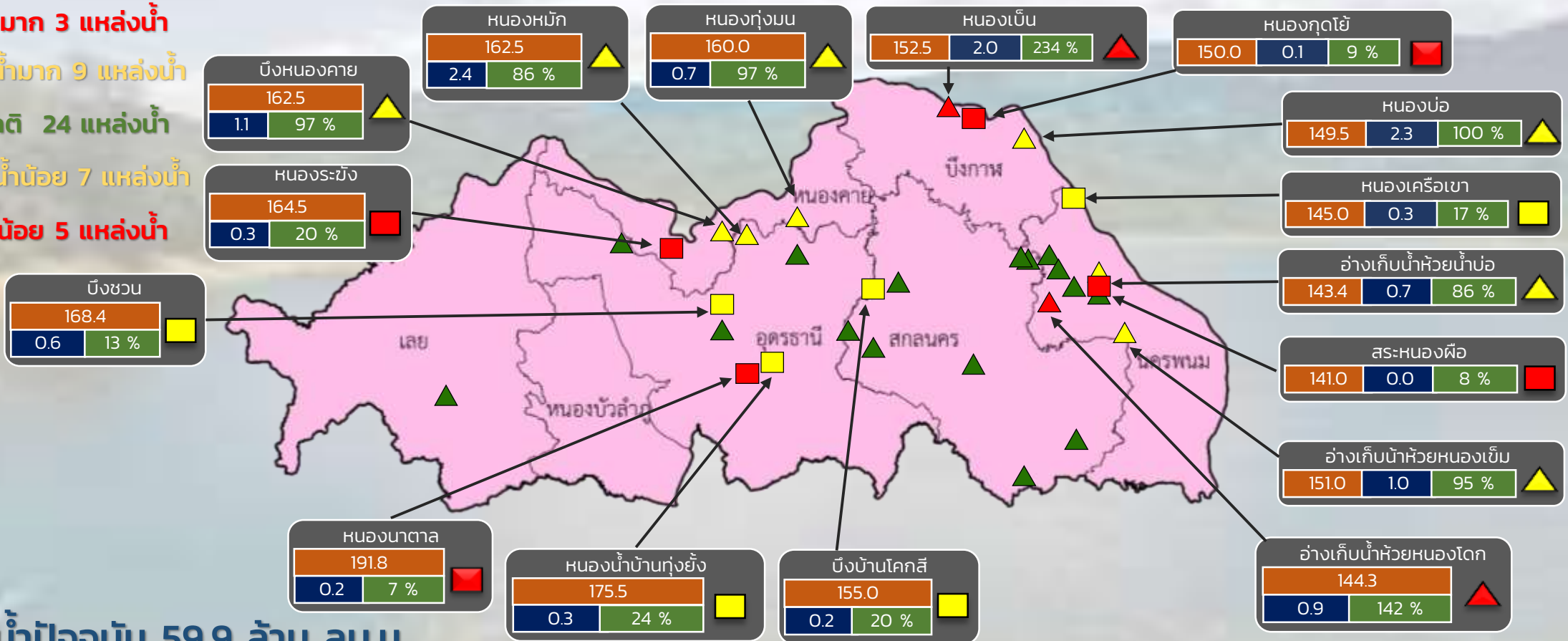
★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 24 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 59.9 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 61.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

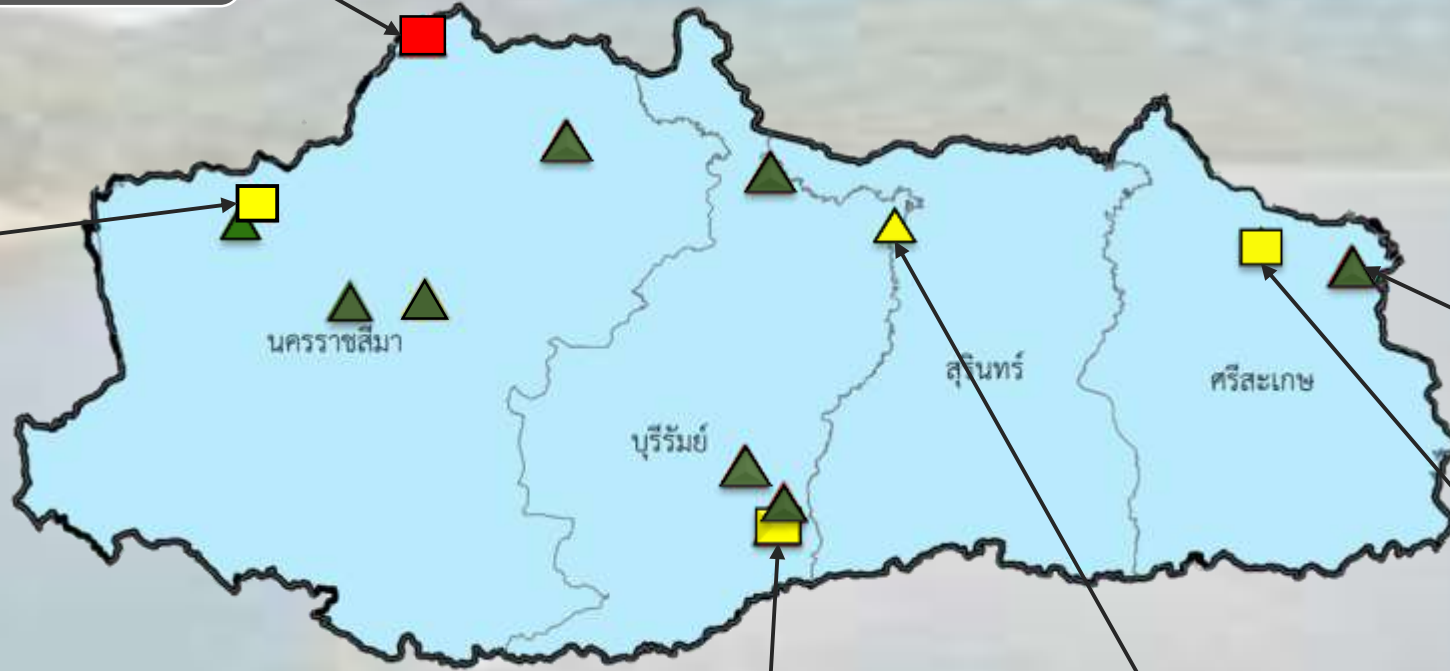
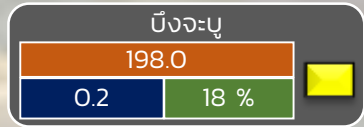
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



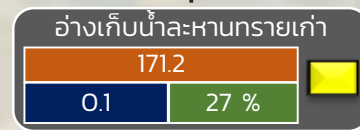
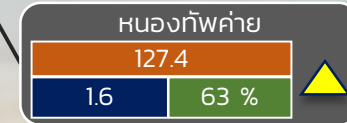
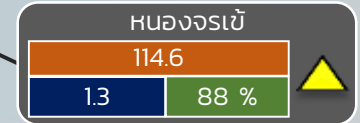
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



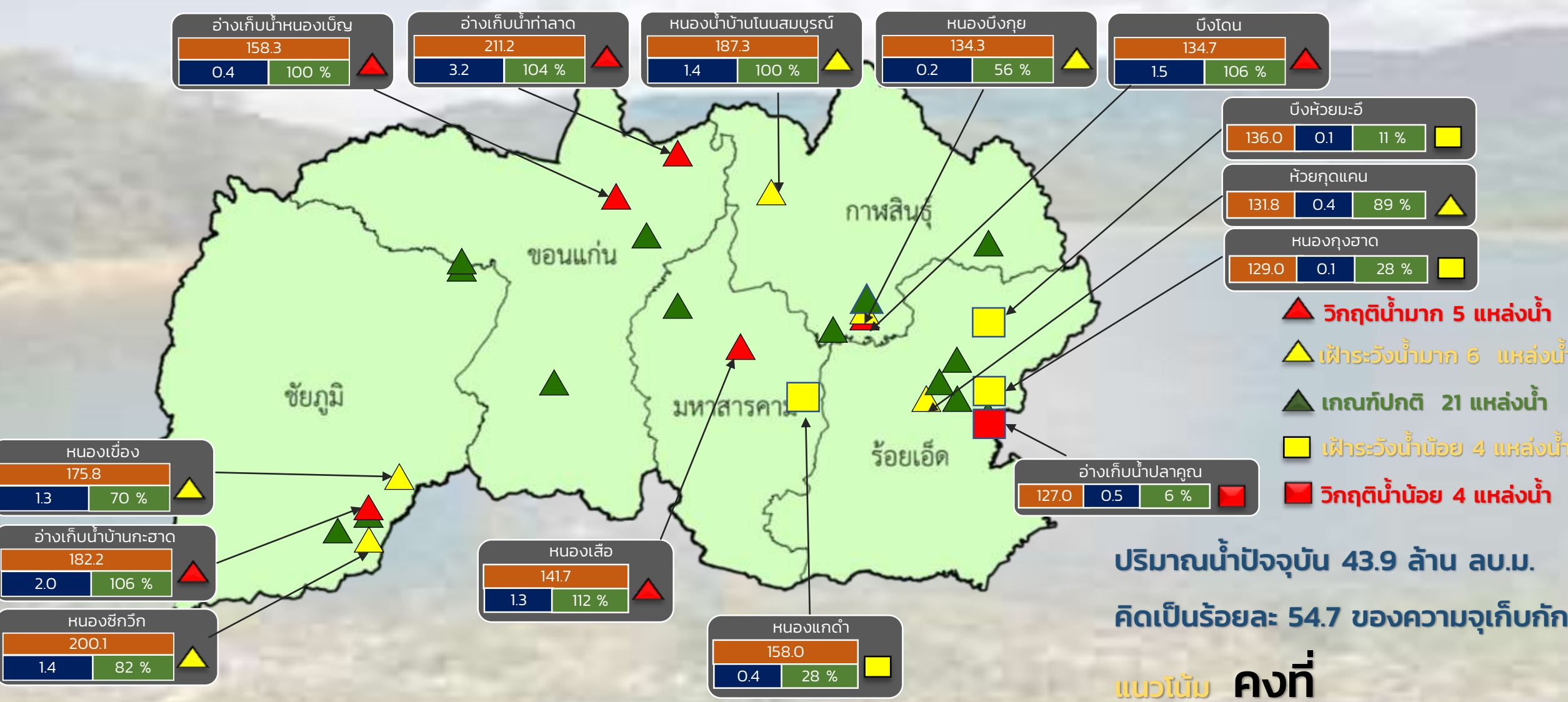
ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 68.3 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 3 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 54.7 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.4	158.3	100 %

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก **ประจำวัน**ที่ 3 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ**
- **เฟื้อระวังน้ำน้อย 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 (%)
---------------	----------------------	-------------