



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

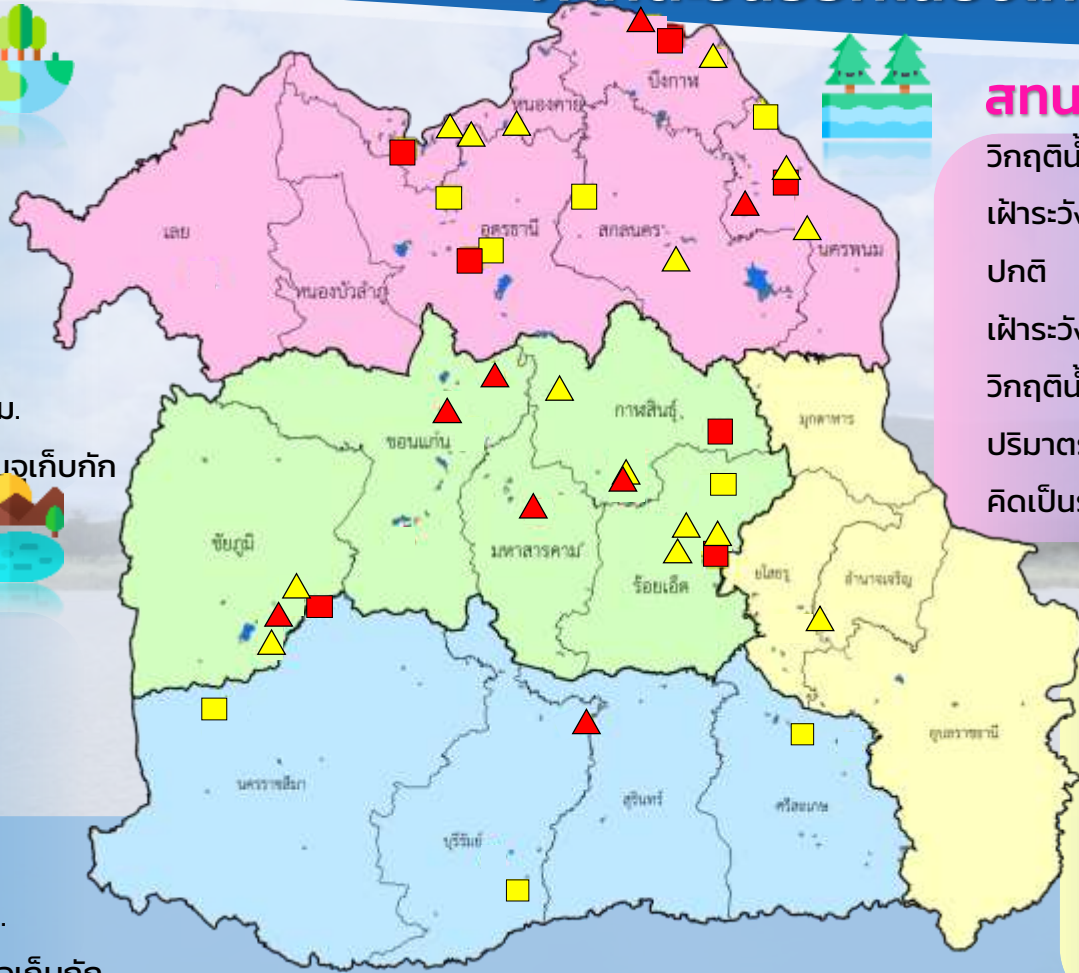


วิกฤติน้ำมาก	7	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	8	แหล่งน้ำ
ปกติ	20	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	45.3	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	56.4	ของความจุเก็บกัก

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
ปกติ	15	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	3	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	38.7	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	66.9	ของความจุเก็บกัก



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	9	แหล่งน้ำ
ปกติ	25	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	5	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	5	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	62.8	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	64.0	ของความจุเก็บกัก



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	2	แหล่งน้ำ
ปกติ	8	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	15.0	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	61.2	ของความจุเก็บกัก

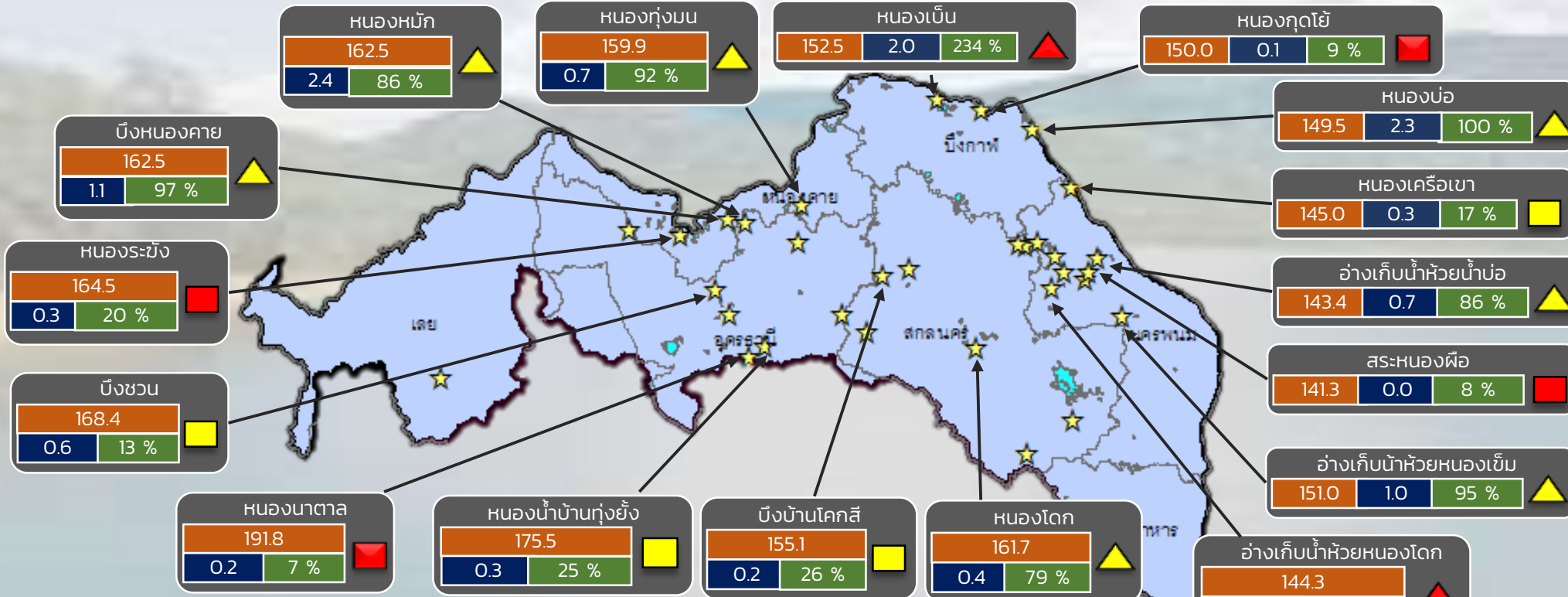
- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 260.0 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 161.8 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 43.5 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 62.8 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 64.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 25 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ

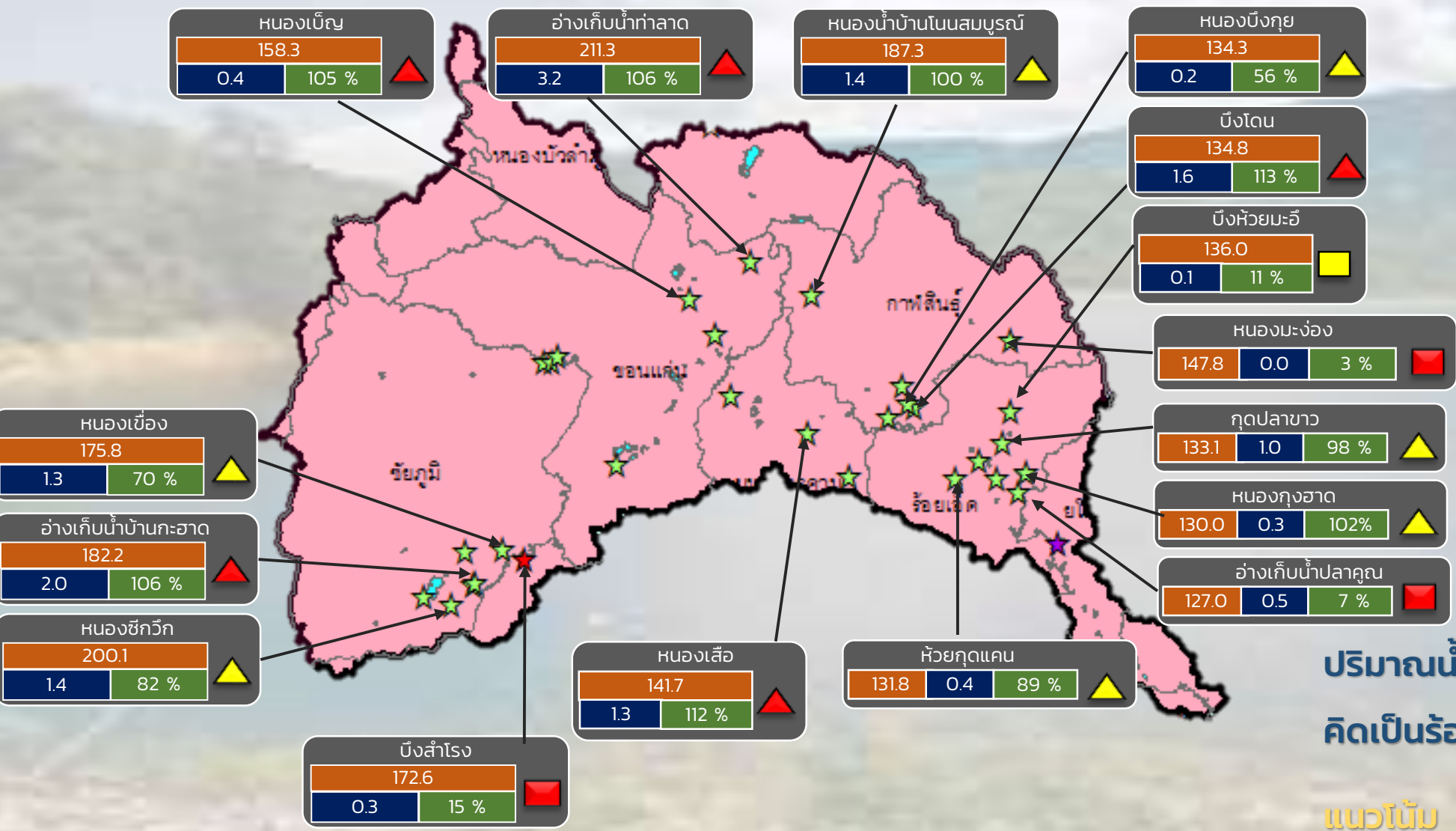
ระดับ (ม.สทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)

★ สทก. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 23 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 54.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 57.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.4	158.3	105 %

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

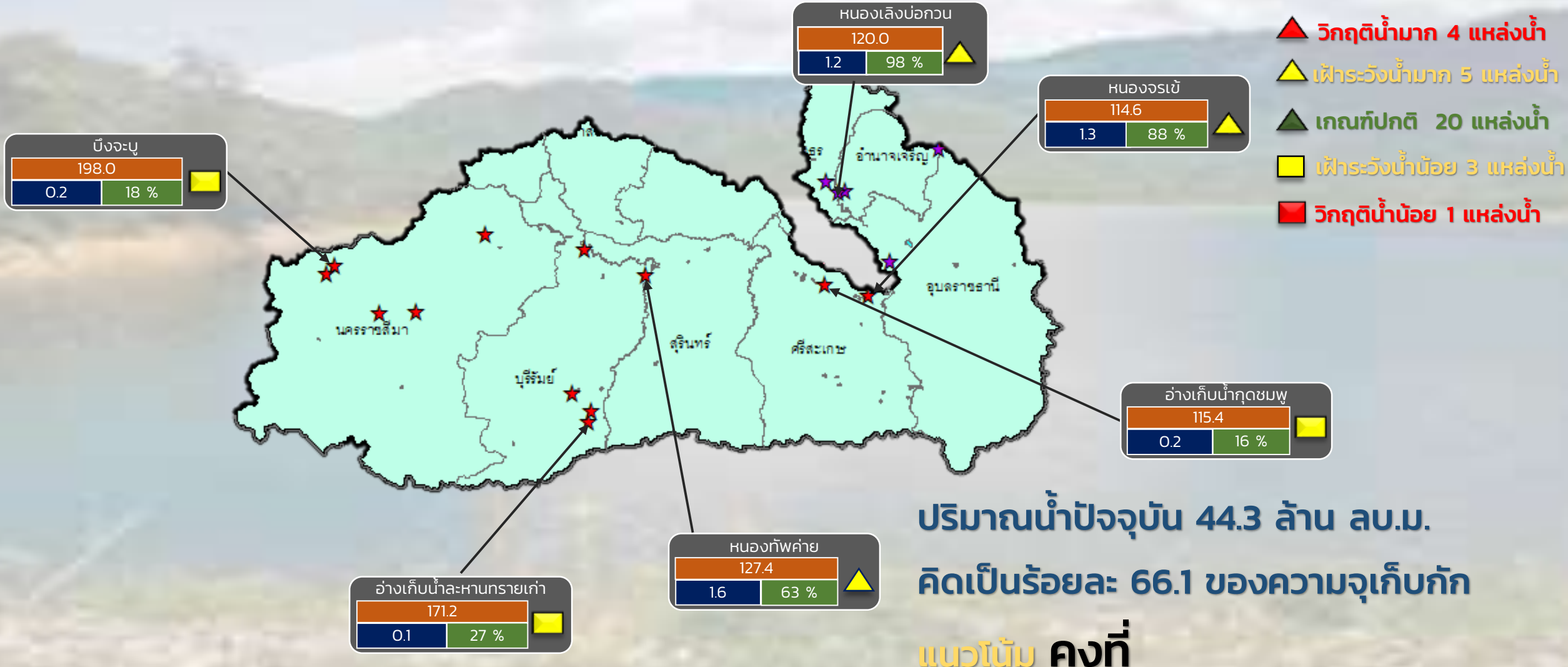
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

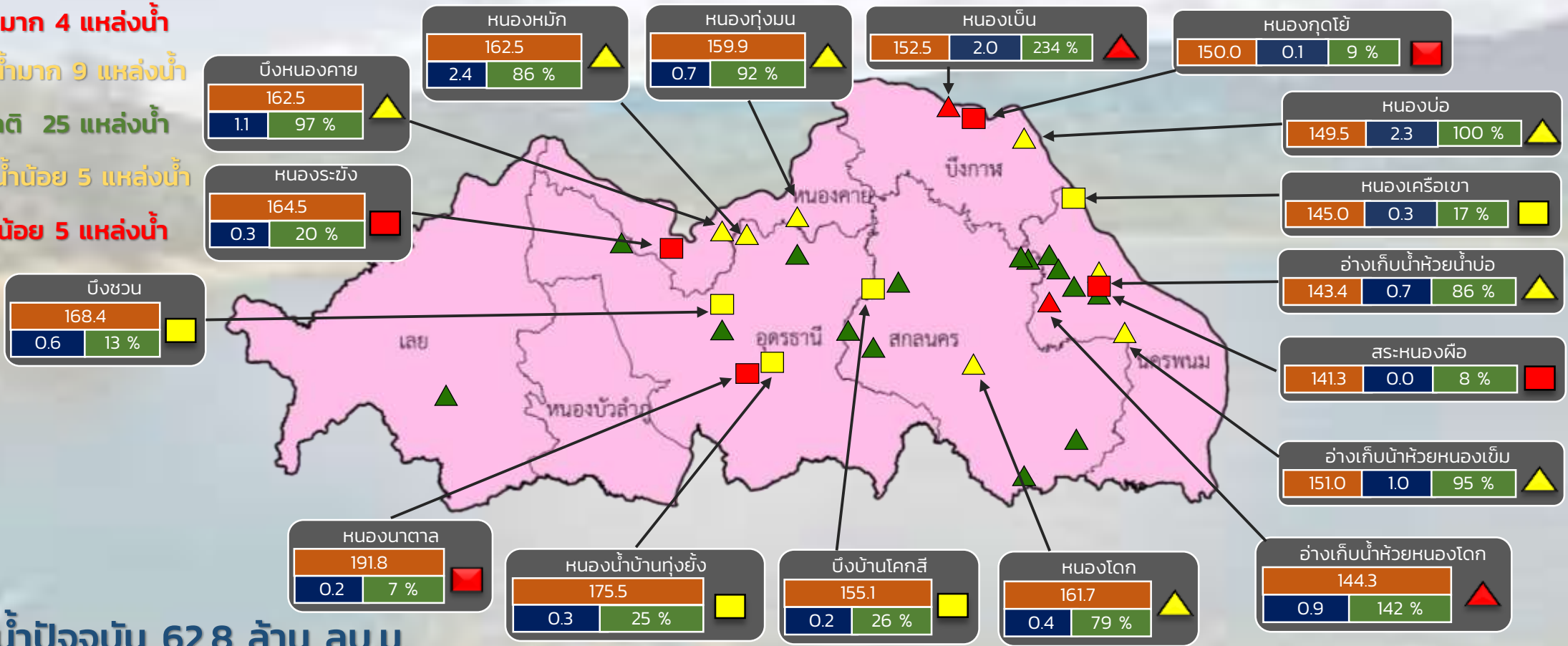
★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 25 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 5 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 62.8 ล้าน ลบ.ม.

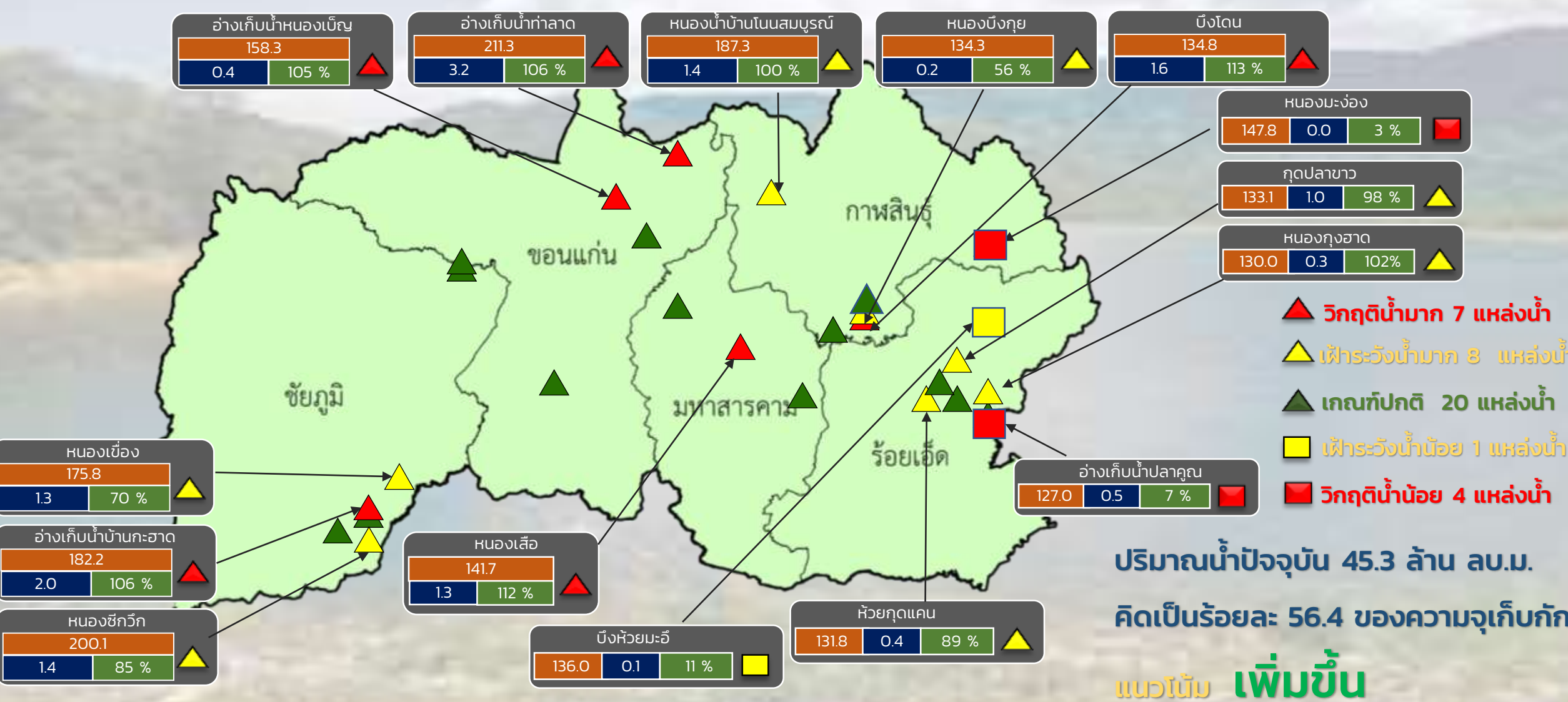
คิดเป็นร้อยละ 64.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 20 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 45.3 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 56.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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

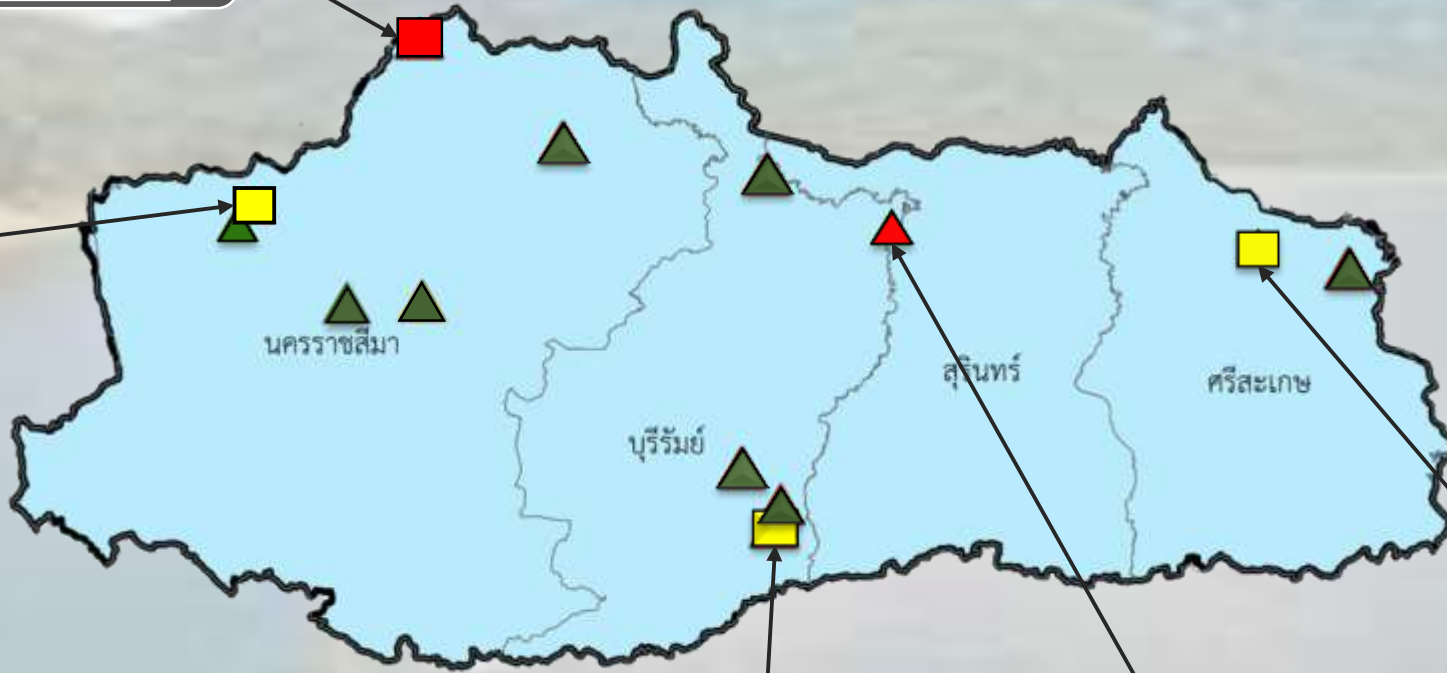
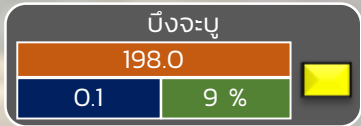
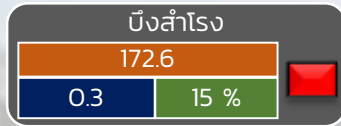
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



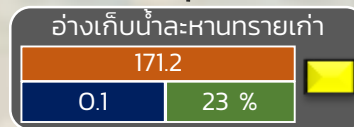
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 5 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 15 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 38.7 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 66.9 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 5



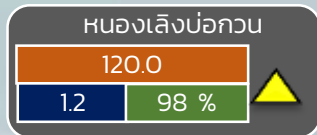
รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก **ประจำวัน**ที่ 5 ก.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 8 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 15.0 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 61.2 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

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