



# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566

## สท.4 (29 แหล่งน้ำ)

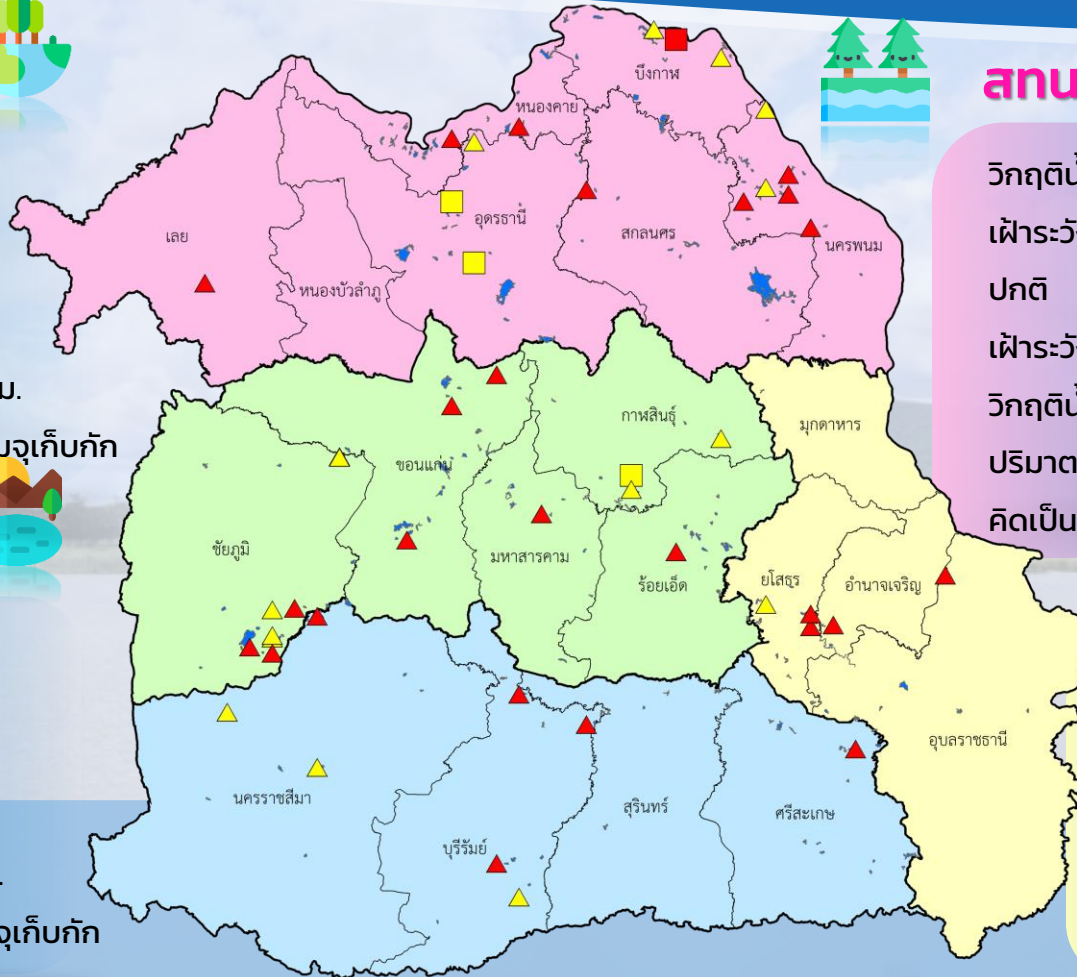


วิกฤติน้ำมาก	9	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำมาก	6	แหล่งน้ำ
ปกติ	13	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	40.5	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	69.5	ของความจุเก็บกัก

## สท.5 (13 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำมาก	2	แหล่งน้ำ
ปกติ	6	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	25.4	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	88.4	ของความจุเก็บกัก



## สท.3 (32 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	8	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
ปกติ	16	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	39.3	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	71.0	ของความจุเก็บกัก



## สท.11 (6 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำมาก	1	แหล่งน้ำ
ปกติ	1	แหล่งน้ำ
เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	16.6	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	106.5	ของความจุเก็บกัก

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟื้อาระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.7 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 121.7 ล้าน ลบ.ม.

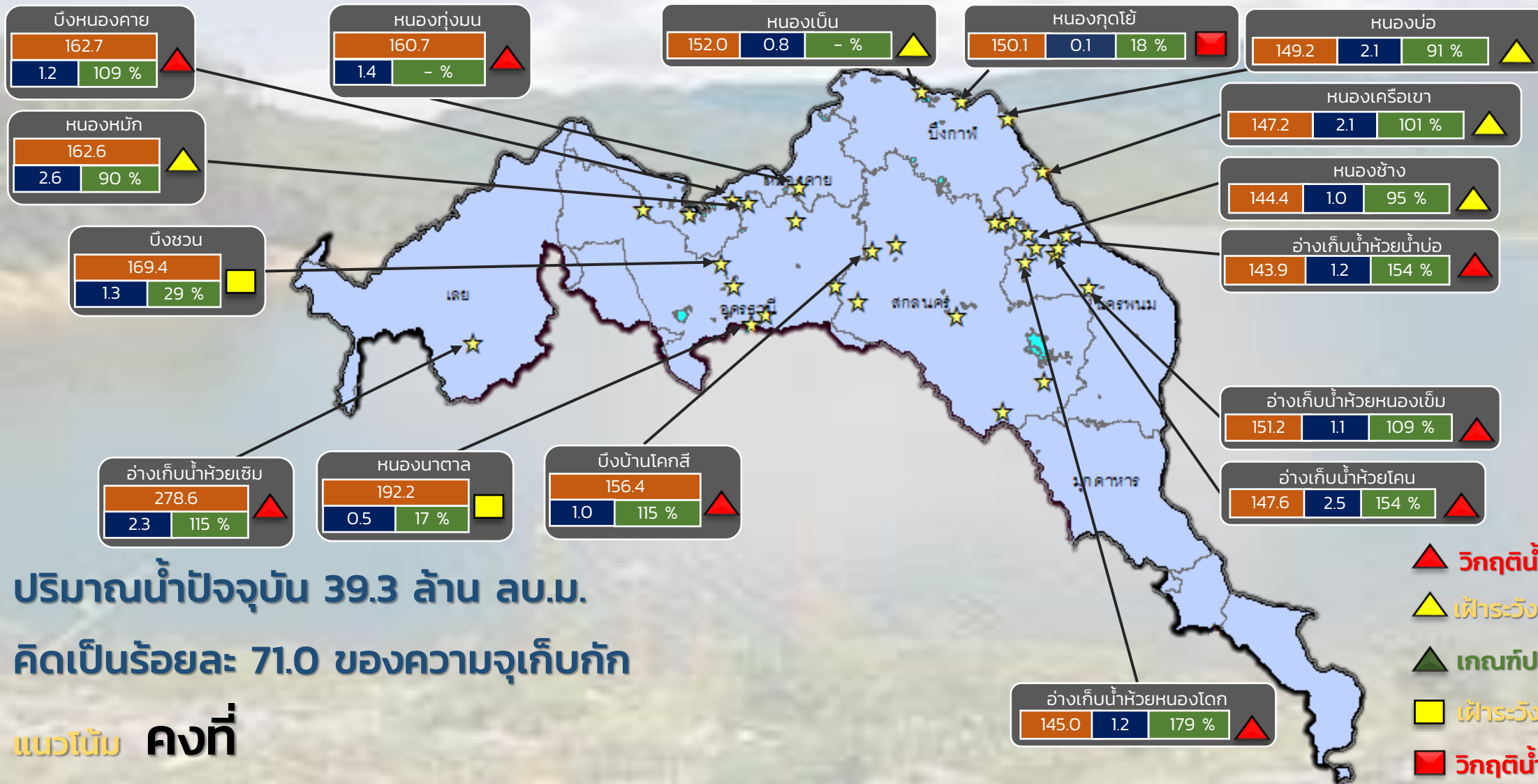
คิดเป็นร้อยละ 77.1 ของความจุเก็บกัก  
 แนวโน้ม คงที่



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.3 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 71.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

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

★ สทก. 3

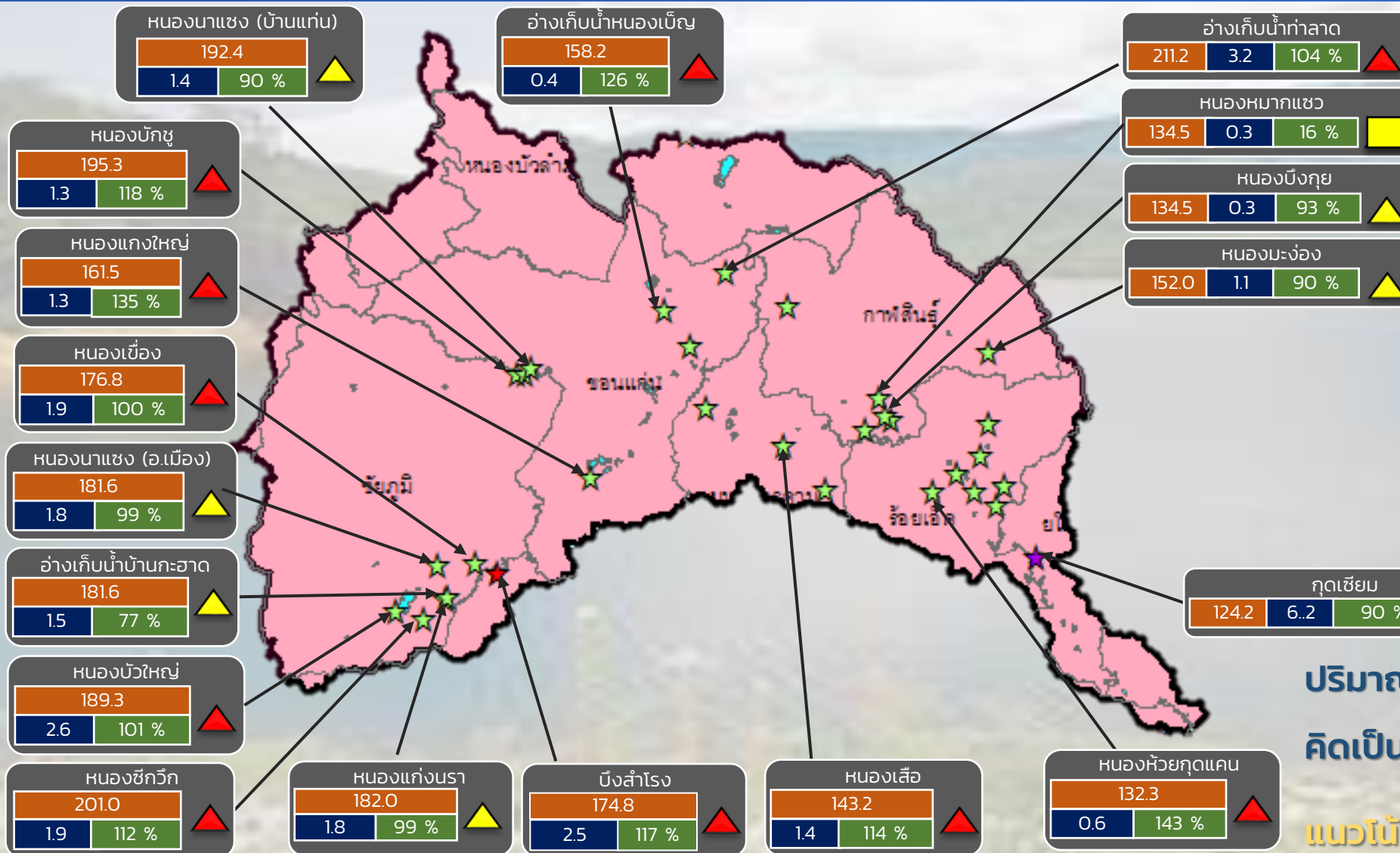
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อาระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อาระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 49.2 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 73.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
192.4	1.4	90 %

☆ สกท. 4    ★ สกท. 5    ☆ สกท. 11

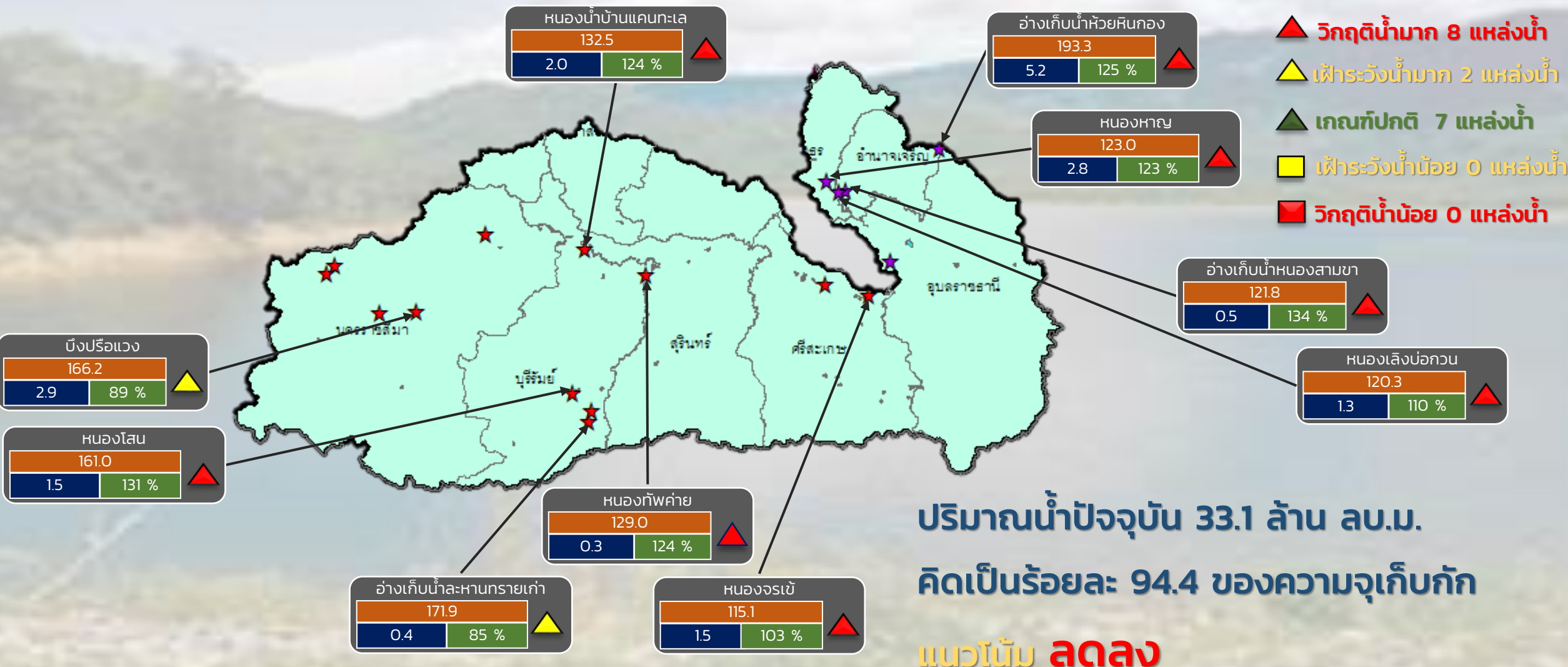
**ลุ่มน้ำชี**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



**ปริมาณน้ำปัจจุบัน 33.1 ล้าน ลบ.ม.**  
**คิดเป็นร้อยละ 94.4 ของความจุเก็บกัก**  
**แนวโน้ม ลดลง**

ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม)	ปริมาตร (%)
2.0	132.5	124 %

★ สท. 5  
 ☆ สท. 11

**ลุ่มน้ำมูล**

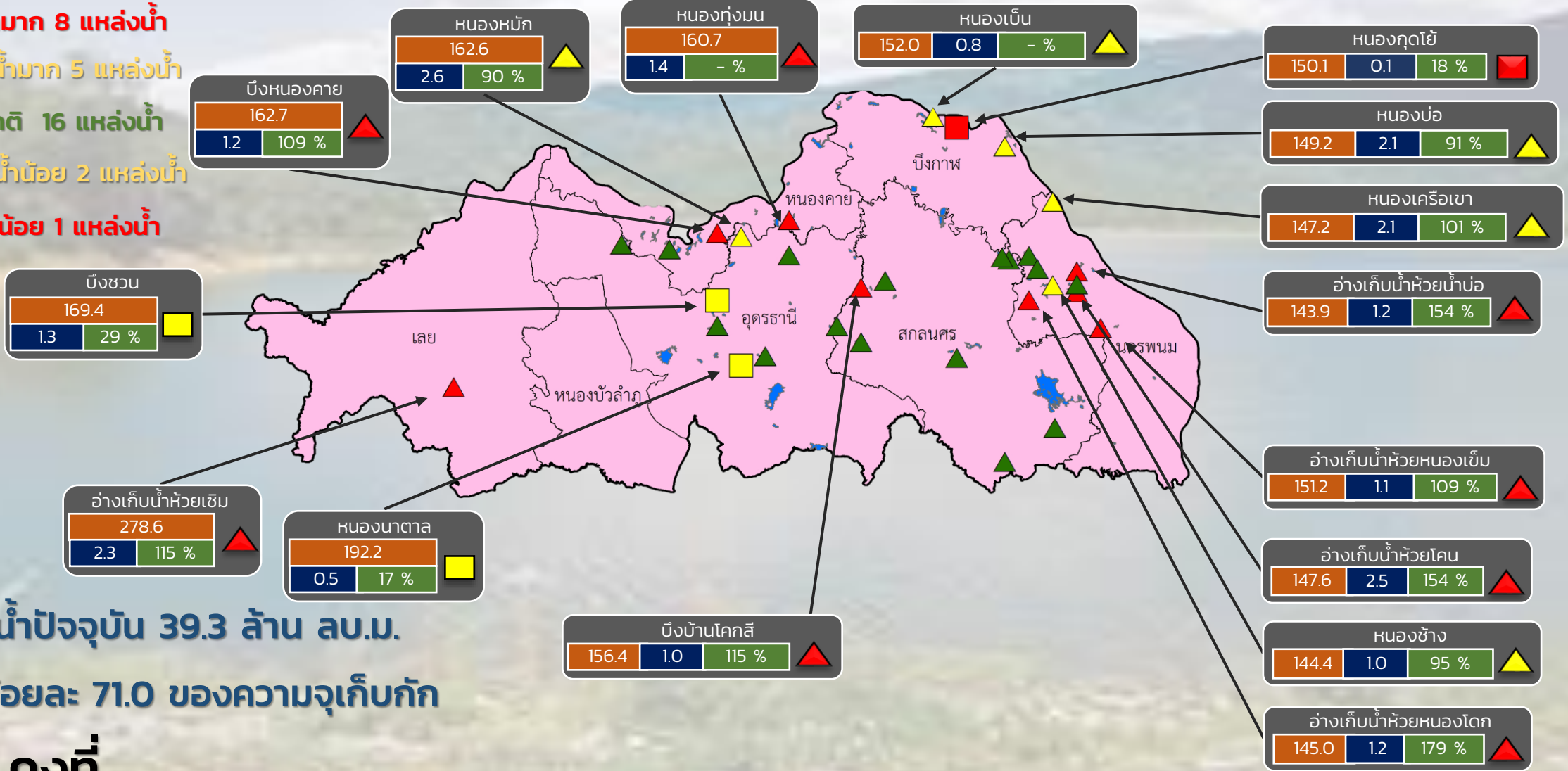


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.3 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 71.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

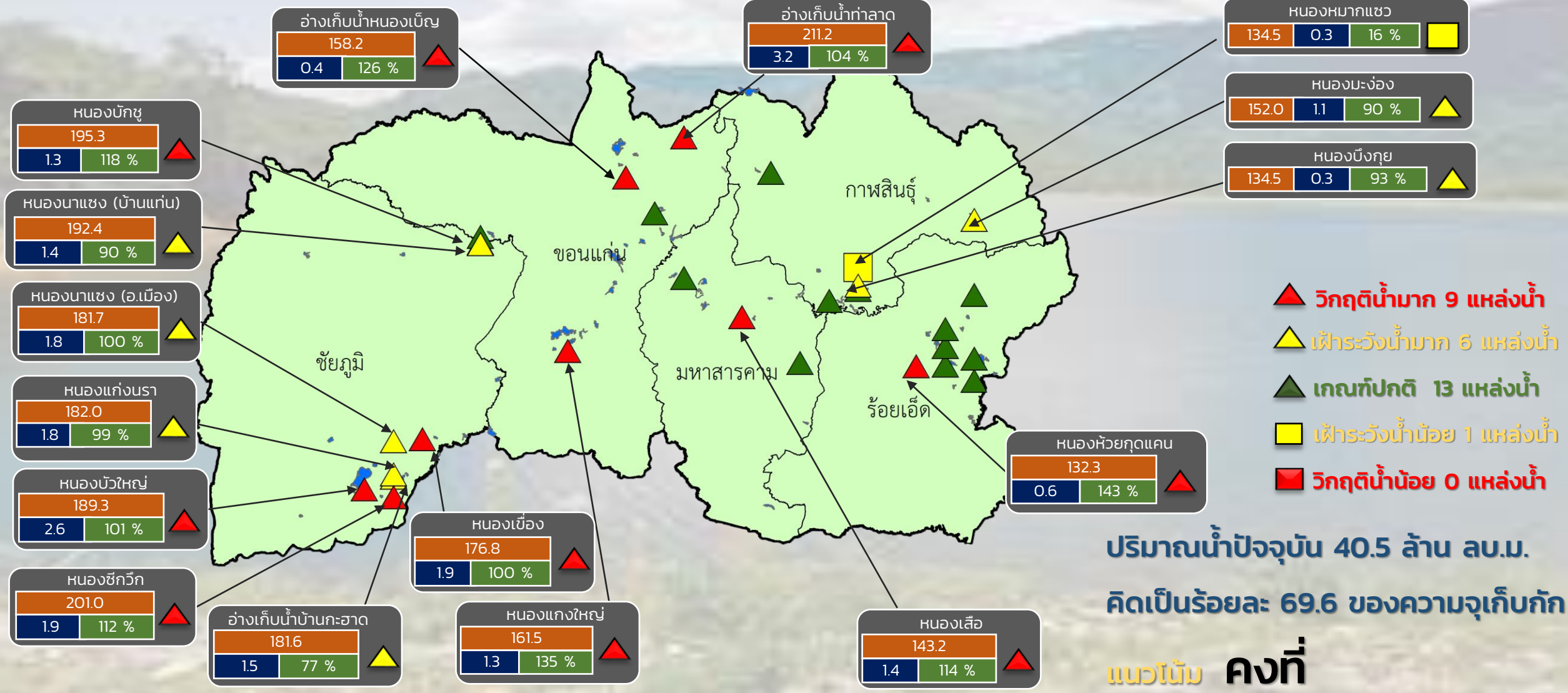
ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 40.5 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 69.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

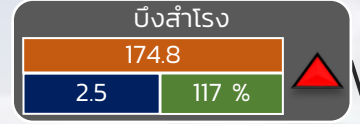
ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)



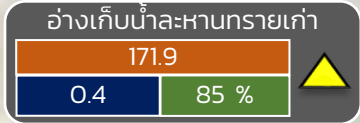
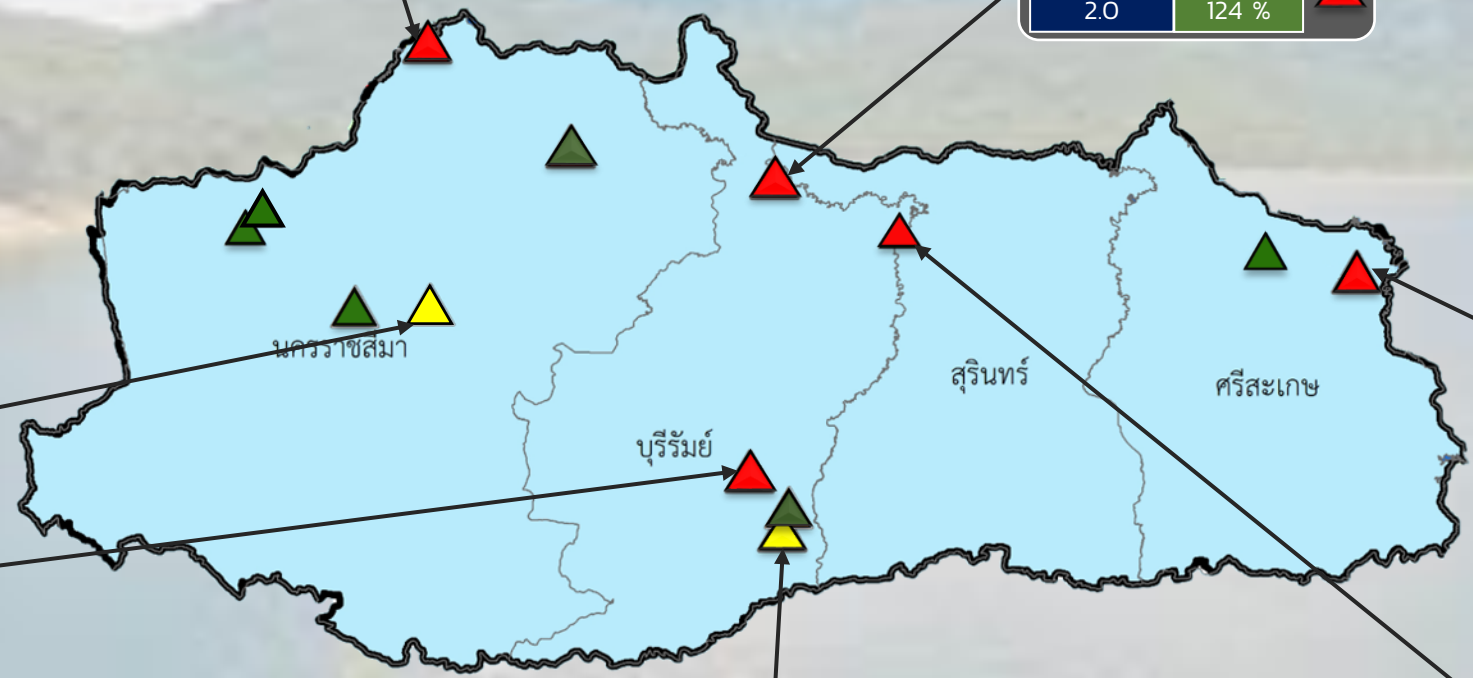
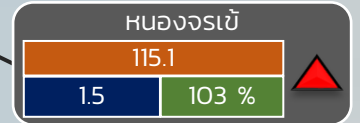
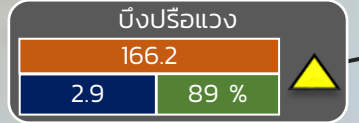
# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 6 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 25.4 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 88.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

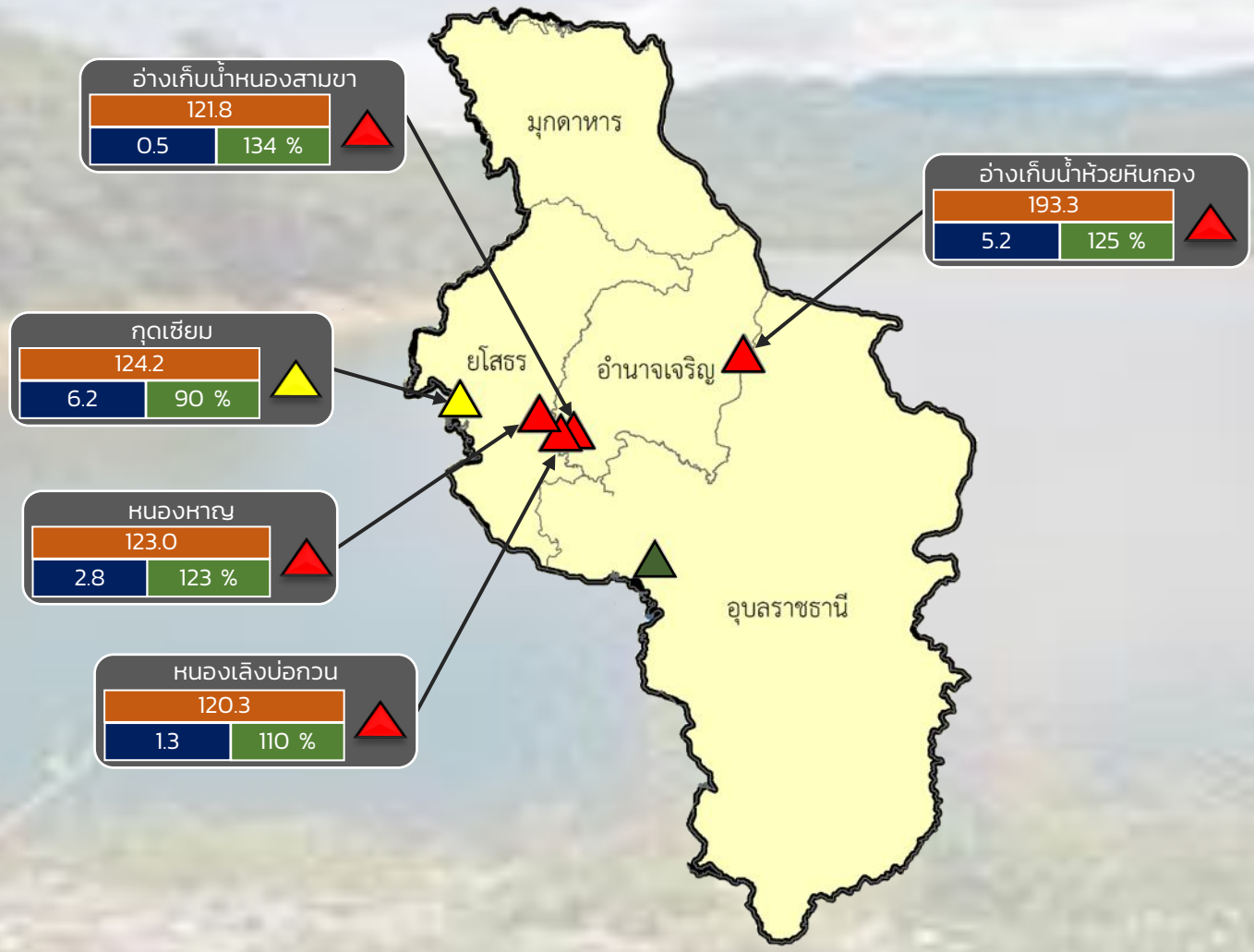
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 5



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 17 ม.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 1 แหล่งน้ำ**
- **เฟิาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

**ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.6 ล้าน ลบ.ม.**  
**คิดเป็นร้อยละ 106.5 ของความจุเก็บกัก**

**แนวโน้ม คงที่**

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