



# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566

## สท.4 (29 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	6
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำมาก	6
ปกติ	16
ฝั้าระวังน้ำน้อย	0
วิกฤติน้ำน้อย	1
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	39.2
คิดเป็นร้อยละ	67.4

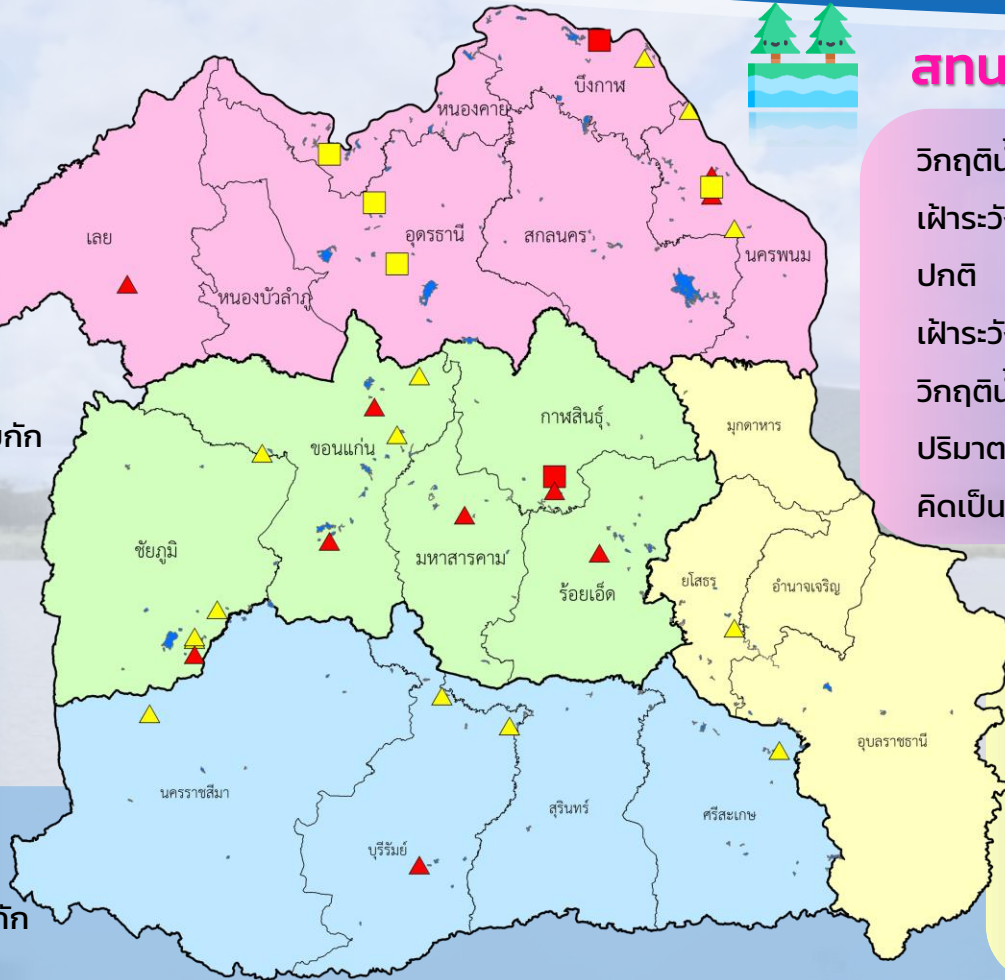
แหล่งน้ำ	6
แหล่งน้ำ	6
แหล่งน้ำ	16
แหล่งน้ำ	0
แหล่งน้ำ	1
ล้าน ลบ.ม.	39.2
ของความจุเก็บกัก	67.4



## สท.5 (13 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	1
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำมาก	4
ปกติ	8
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	0
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	21.5
คิดเป็นร้อยละ	75.0

แหล่งน้ำ	1
แหล่งน้ำ	4
แหล่งน้ำ	8
แหล่งน้ำ	0
ล้าน ลบ.ม.	21.5
ของความจุเก็บกัก	75.0



## สท.3 (32 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	3
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำมาก	3
ปกติ	21
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	4
วิกฤติน้ำน้อย	1
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	31.2
คิดเป็นร้อยละ	56.5

แหล่งน้ำ	3
แหล่งน้ำ	3
แหล่งน้ำ	21
แหล่งน้ำ	4
แหล่งน้ำ	1
ล้าน ลบ.ม.	31.2
ของความจุเก็บกัก	56.5



## สท.11 (6 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0
ฝั้าระวังวิกฤติน้ำมาก	1
ปกติ	5
ฝั้าระวังน้ำน้อย	0
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	10.6
คิดเป็นร้อยละ	67.8

แหล่งน้ำ	0
แหล่งน้ำ	1
แหล่งน้ำ	5
แหล่งน้ำ	0
ล้าน ลบ.ม.	10.6
ของความจุเก็บกัก	67.8



- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ ฝั้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- ฝั้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.7 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 102.5 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 65.0 ของความจุเก็บกัก  
 แนวโน้ม คงที่

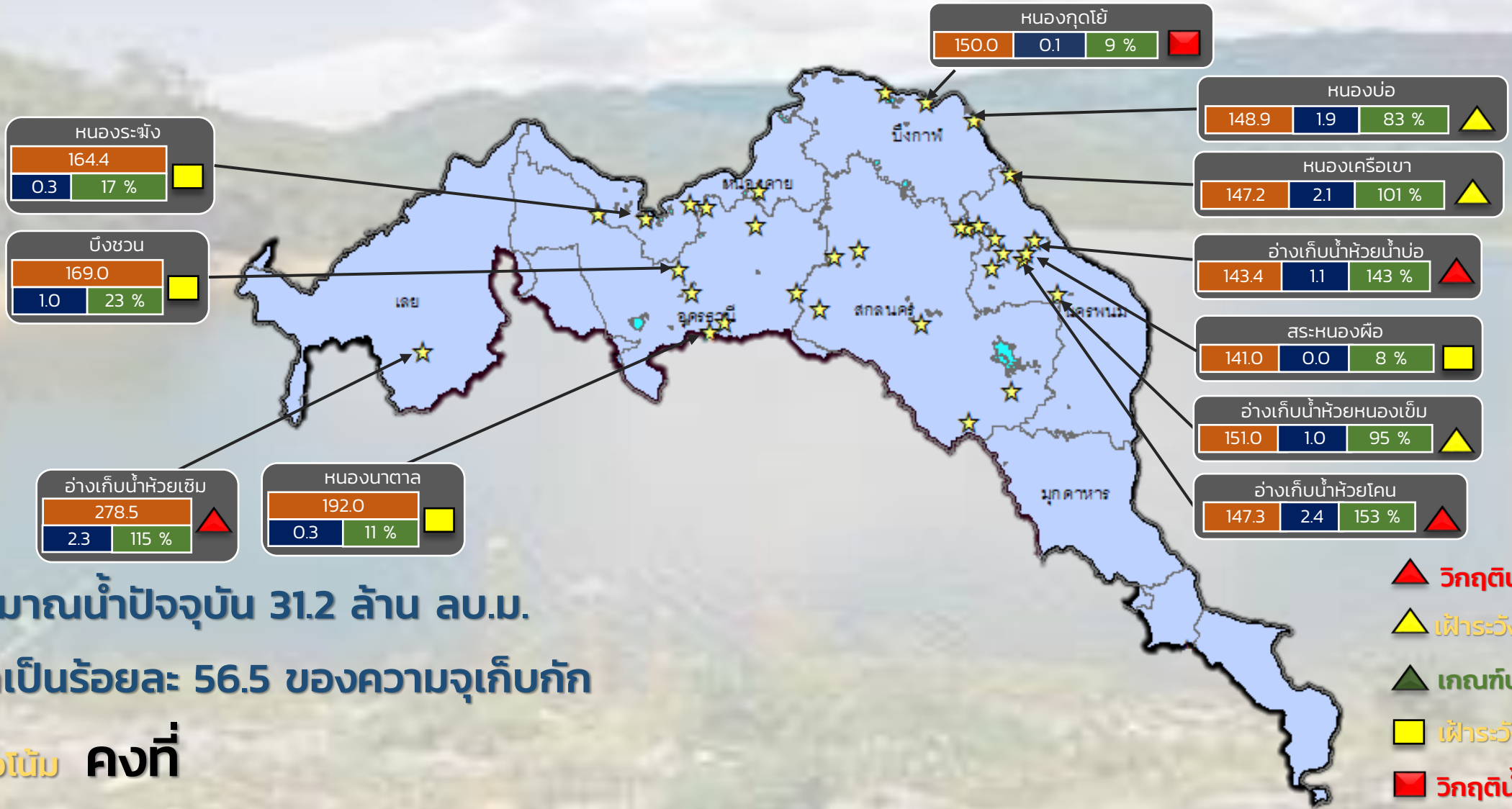




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 31.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 56.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

★ สกท. 3

### ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

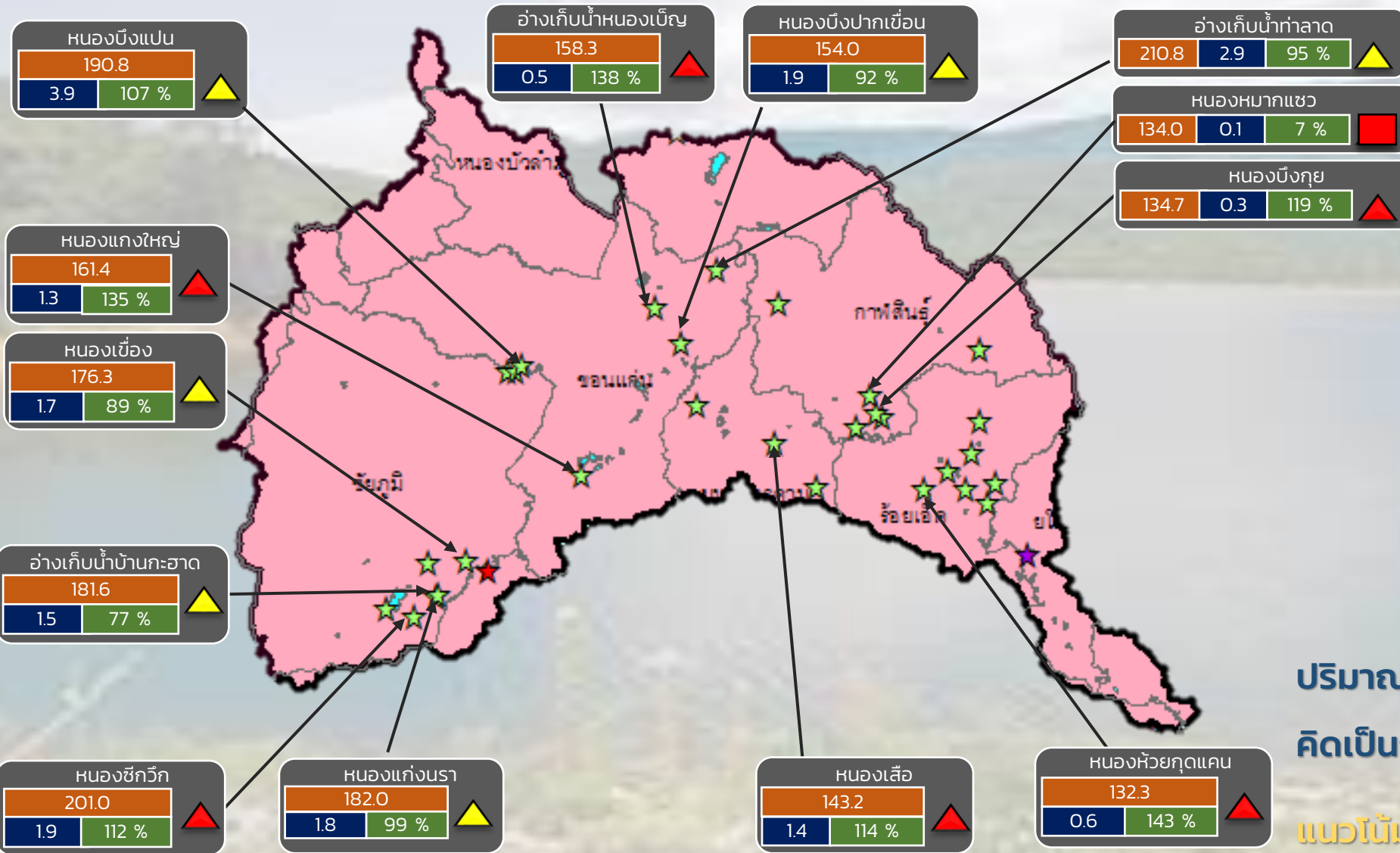
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟ้าระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 18 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 45.3 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 67.3 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

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

☆ สกท. 4    ★ สกท. 5    ☆ สกท. 11

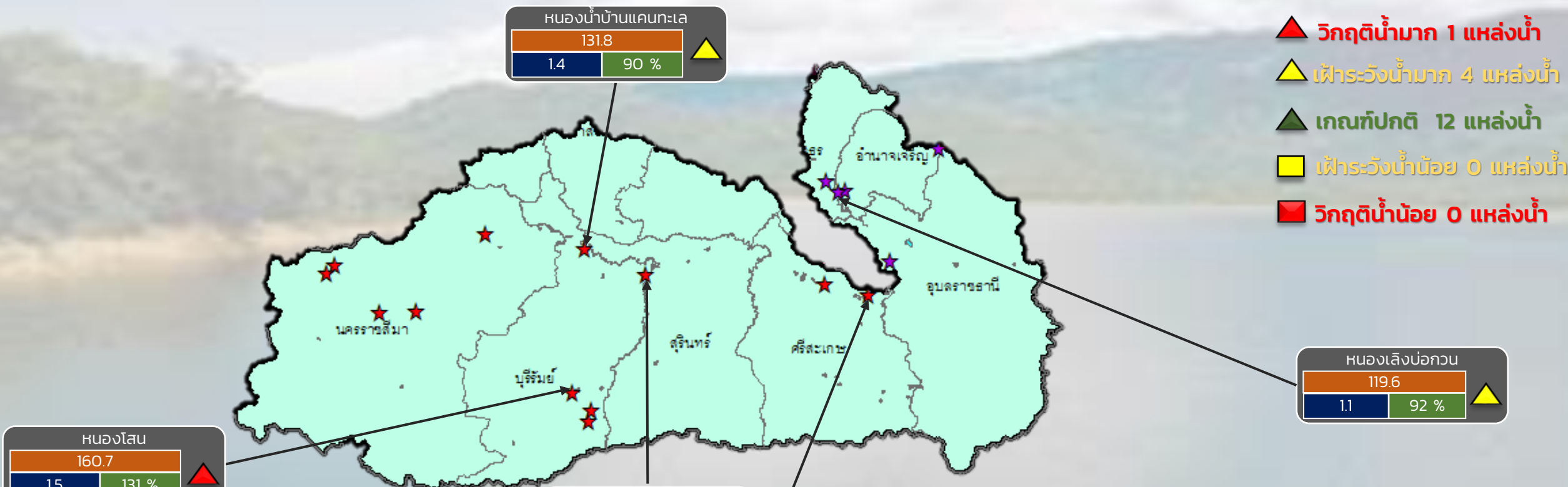
**ลุ่มน้ำชี**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 12 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

**ปริมาณน้ำปัจจุบัน 26.0 ล้าน ลบ.ม.**  
**คิดเป็นร้อยละ 74.1 ของความจุเก็บกัก**  
**แนวโน้ม ลดลง**

ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
วิกฤต	0.0	0%
เฝ้าระวัง	0.0	0%
ปกติ	35.0	100%

★ สท. 5  
 ★ สท. 11

**ลุ่มน้ำมูล**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

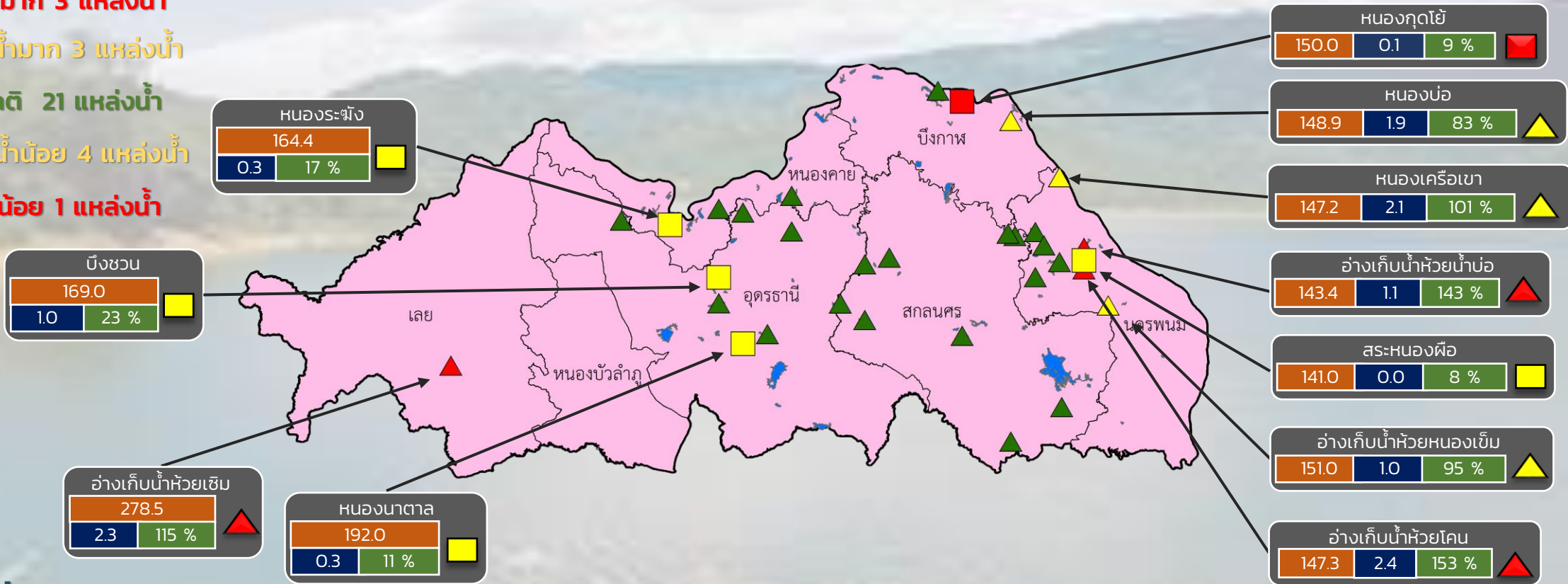
▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ

▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ

▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ

■ เฝ้าระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

■ วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 31.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 56.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

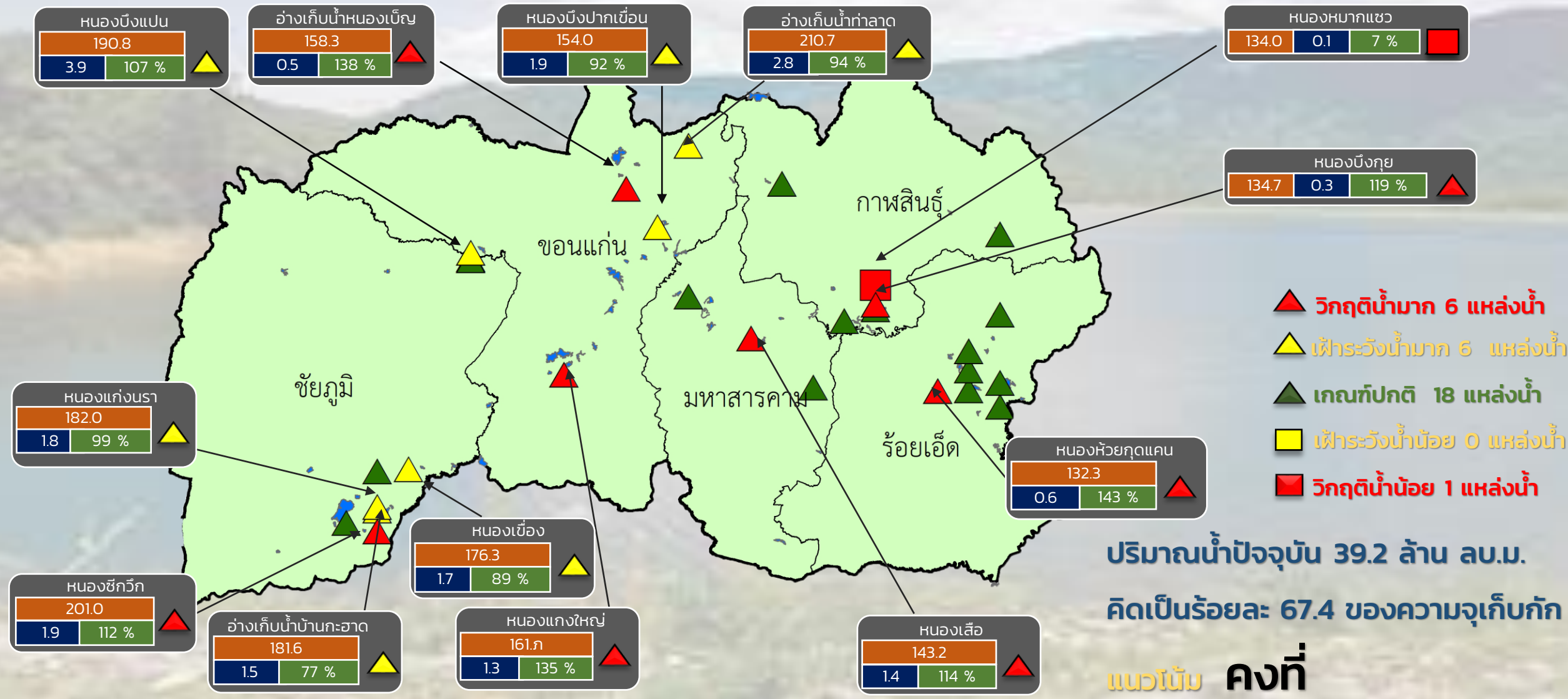
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.2 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 67.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

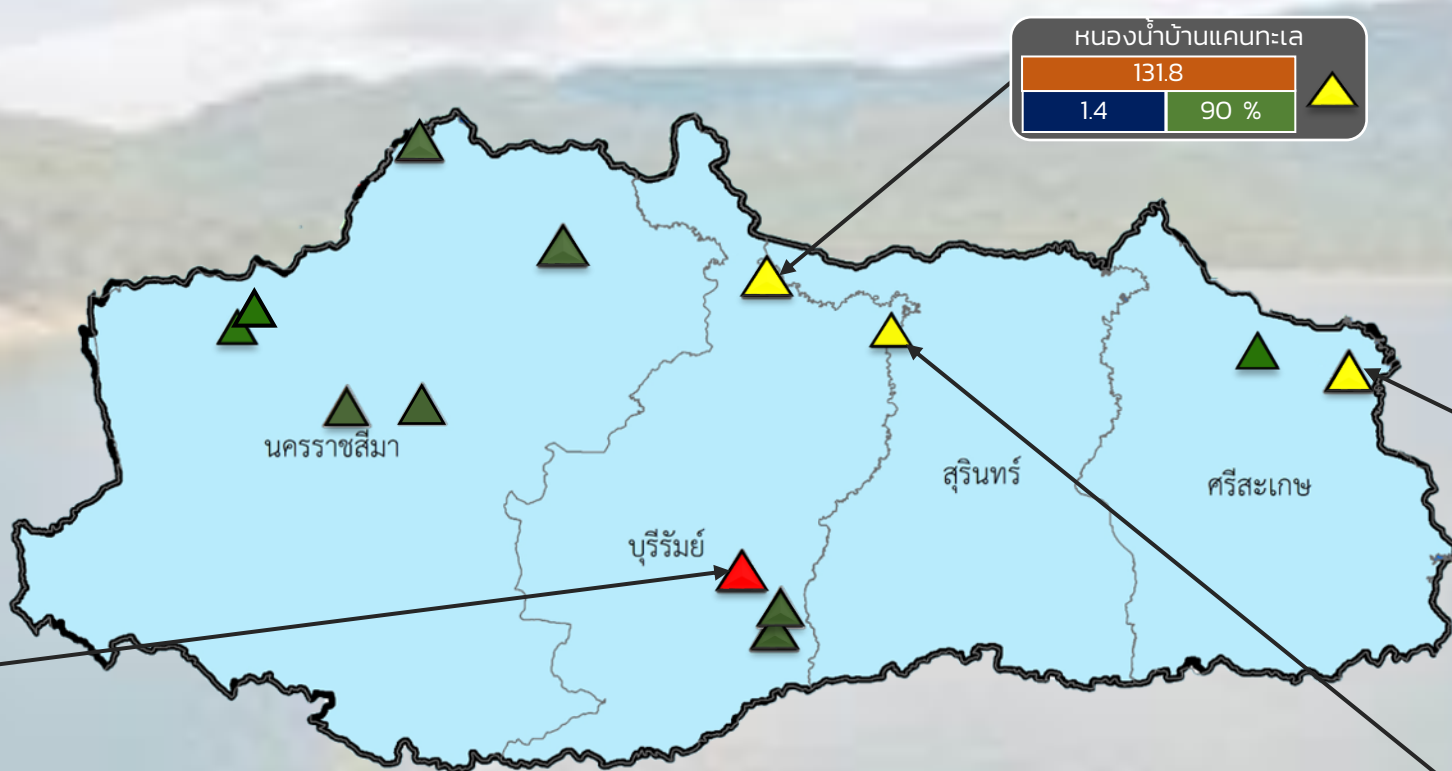
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
---------------	----------------------	-------------



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 9 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 21.5 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 75.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

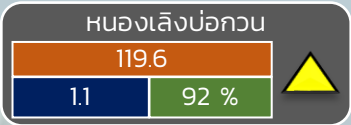
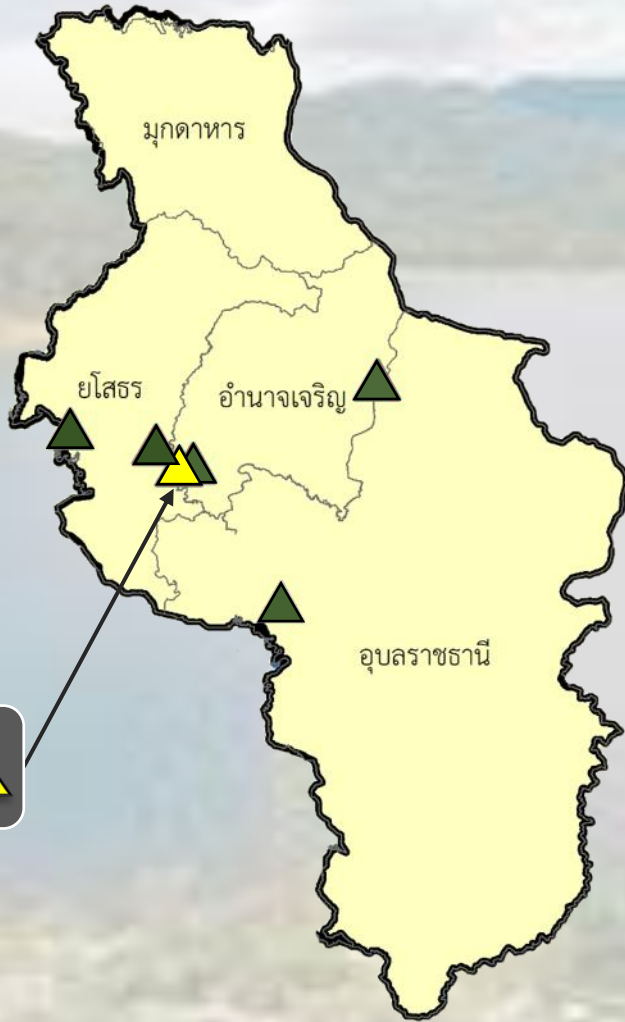
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
วิกฤต	0	0%
อันตราย	0	0%
เฝ้าระวัง	0	0%
ปกติ	21.5	75.0%
ดี	0	0%



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 20 มี.ค. 2566



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 10.6 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 67.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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