



# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565

## สท.4 (29 แหล่งน้ำ)

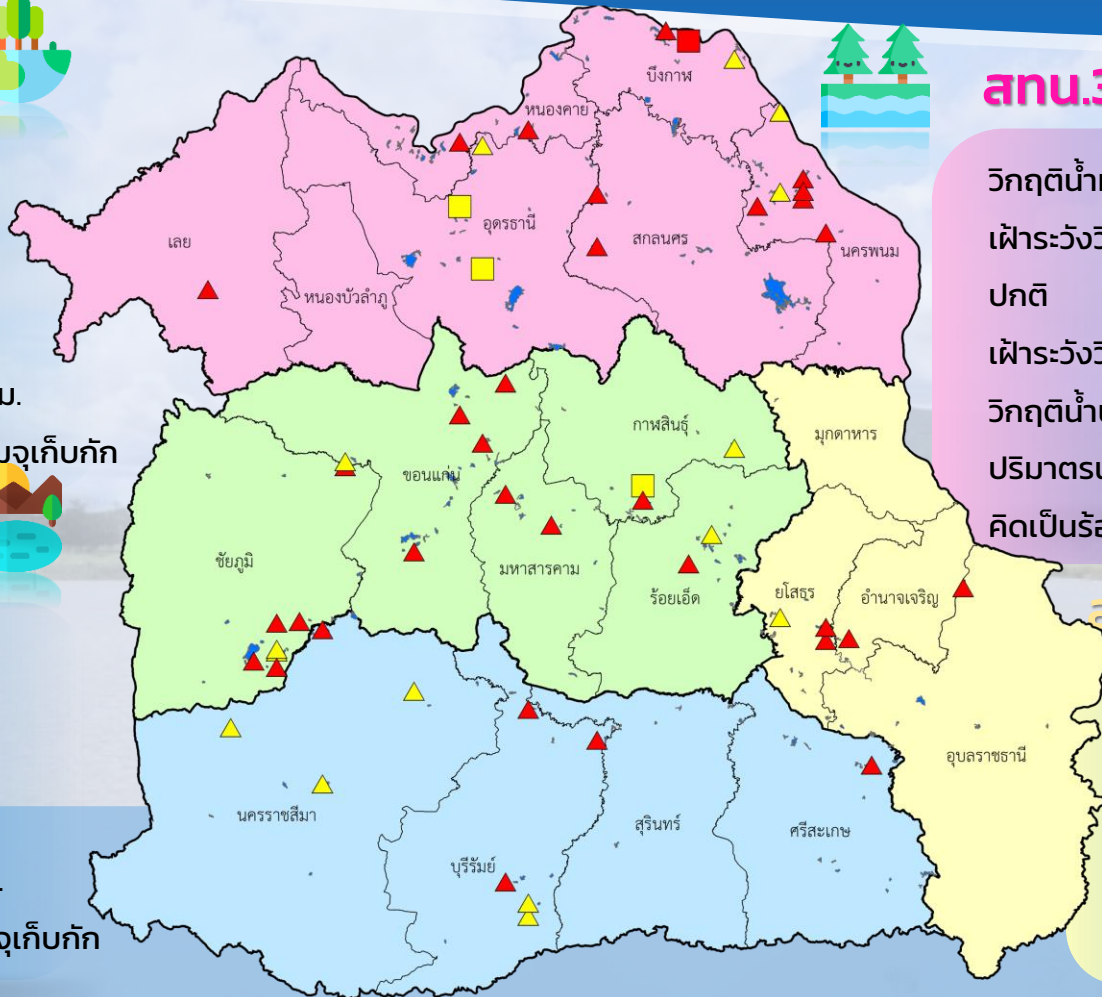


วิกฤติน้ำมาก	13	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
ปกติ	10	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	44.3	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	76.1	ของความจุเก็บกัก

## สท.5 (13 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
ปกติ	4	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	26.1	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	91.2	ของความจุเก็บกัก



## สท.3 (32 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	11	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
ปกติ	14	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	41.7	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	75.4	ของความจุเก็บกัก

## สท.11 (6 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	4	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	1	แหล่งน้ำ
ปกติ	1	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	16.6	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	106.6	ของความจุเก็บกัก

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.7 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 128.7 ล้าน ลบ.ม.

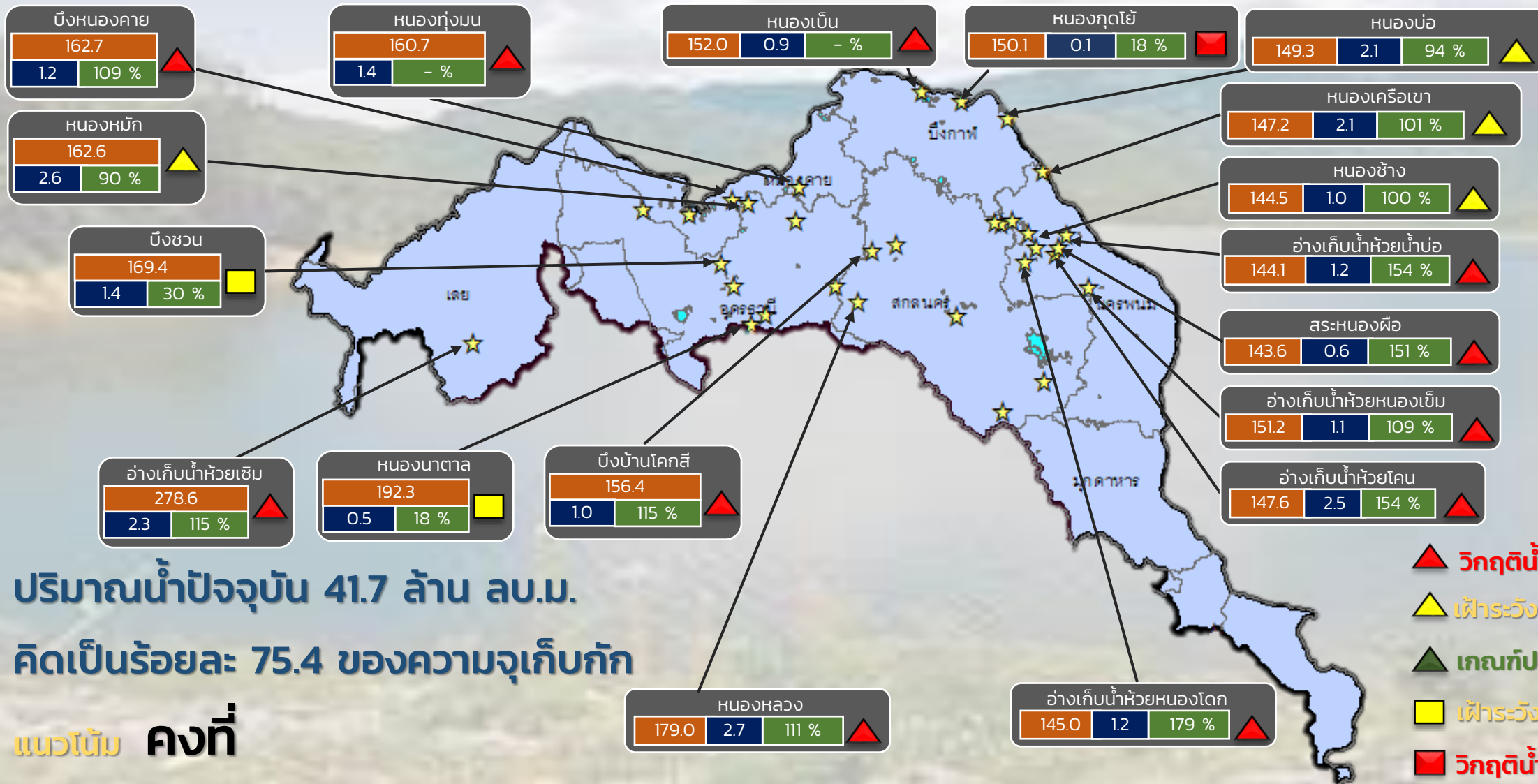
คิดเป็นร้อยละ 81.6 ของความจุเก็บกัก  
 แนวโน้ม คงที่



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 41.7 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 75.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

★ สทก. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

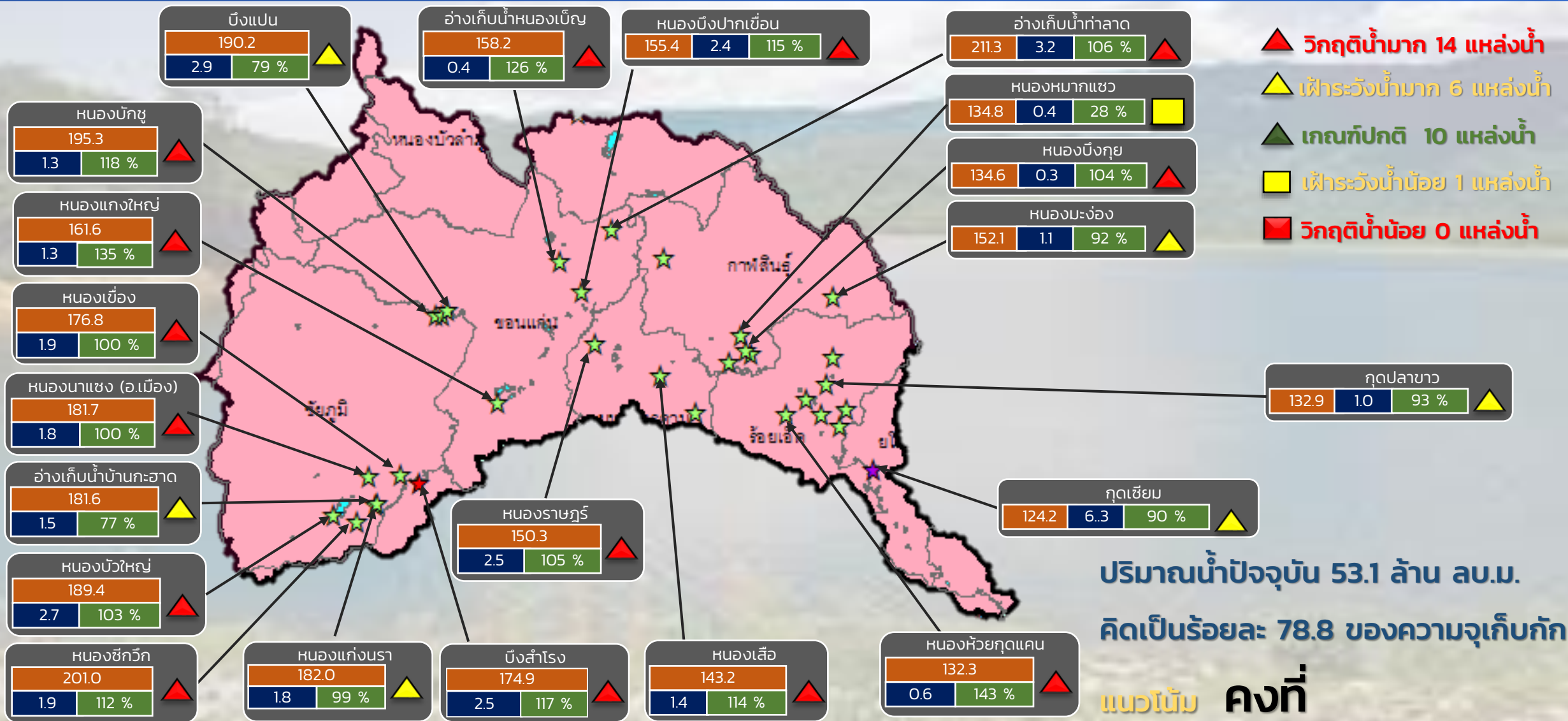
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
162.7	1.2	109 %



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
190.2	2.9	79 %

☆ สกท. 4    ★ สกท. 5    ☆ สกท. 11

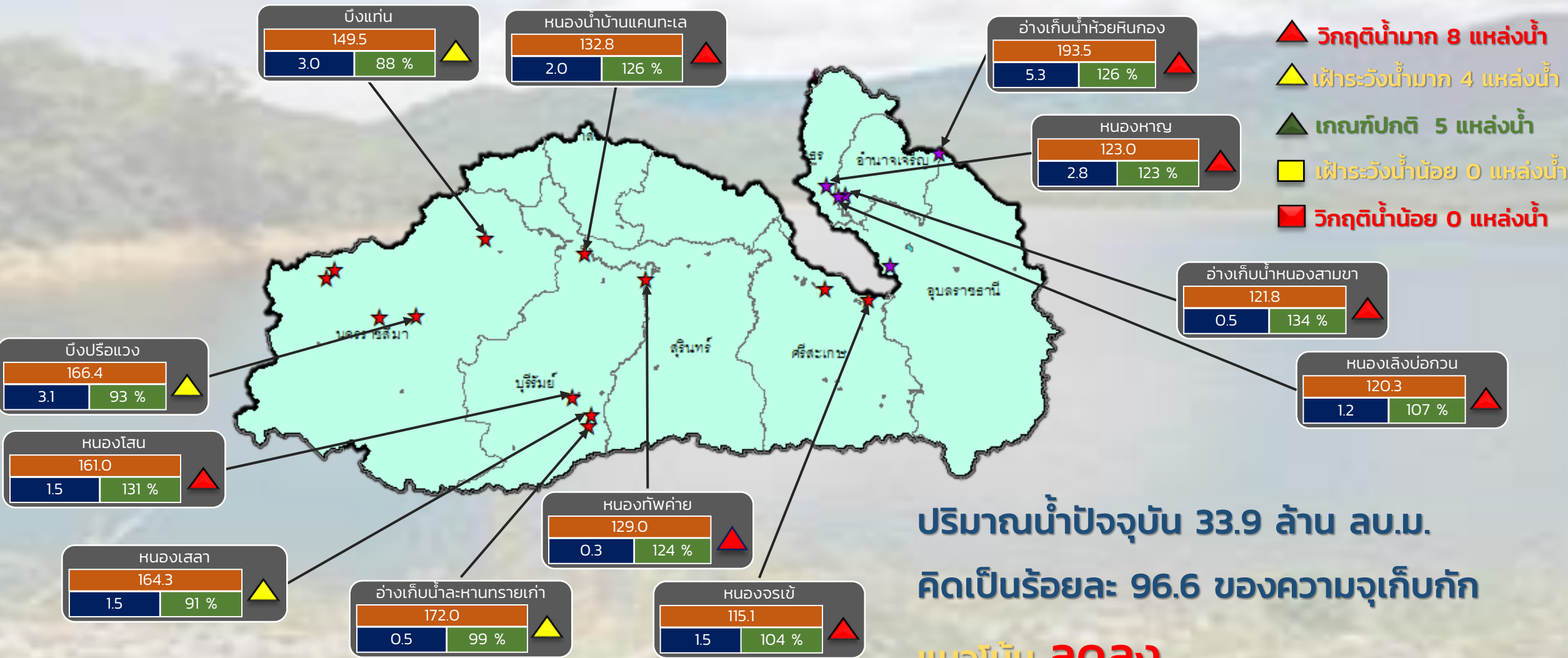
ลุ่มน้ำชี



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ**
- ▲ **ฝักระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ**
- ▲ **ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 33.9 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 96.6 ของความจุเก็บกัก  
**แนวโน้ม ลดลง**

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

★ สท. 5  
★ สท. 11

**ลุ่มน้ำมูล**

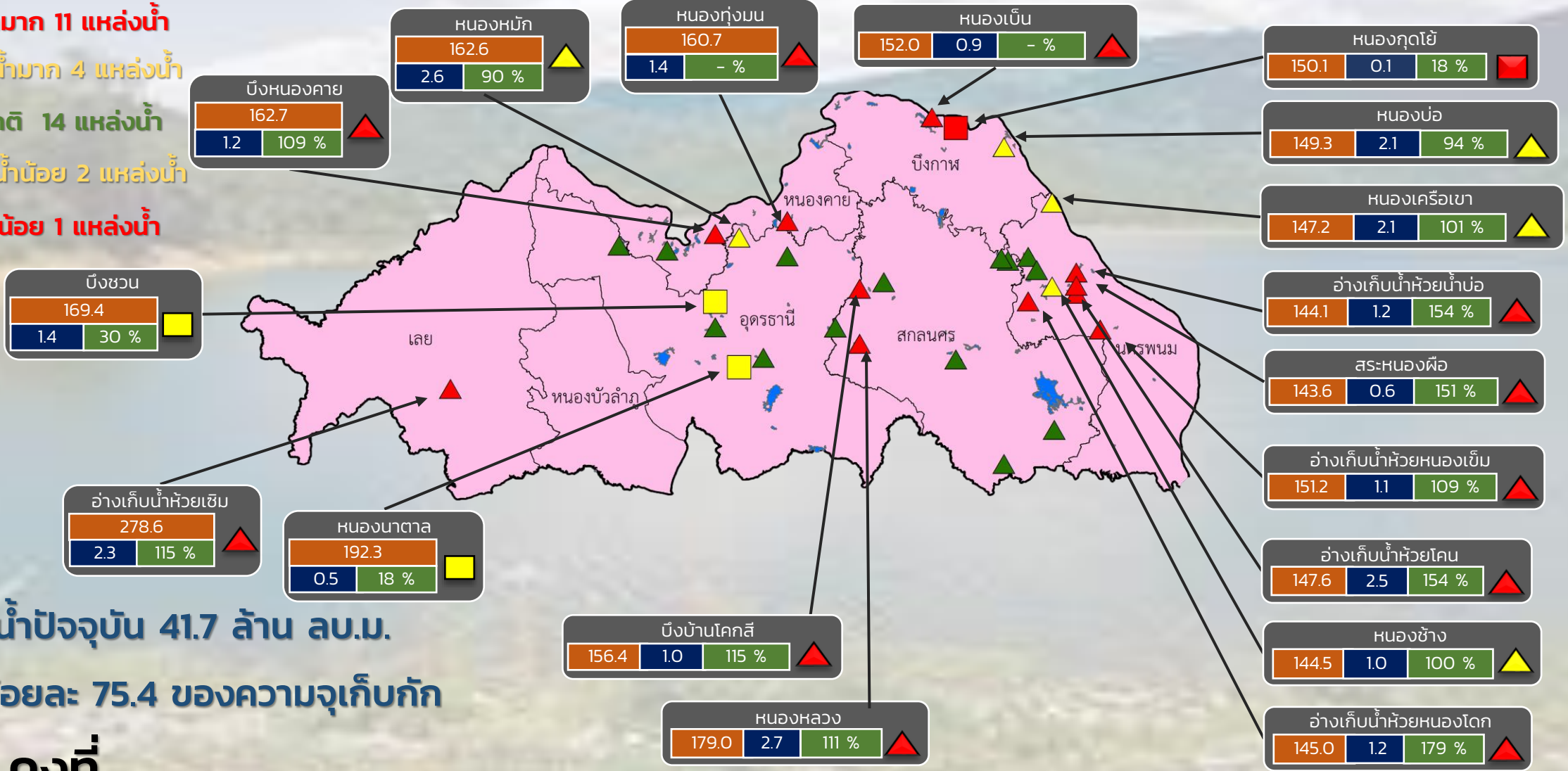


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 41.7 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 75.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

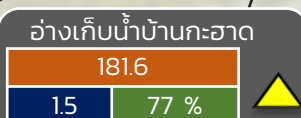
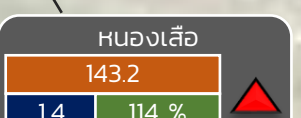
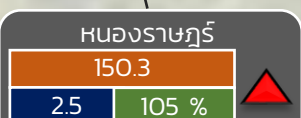
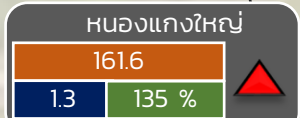
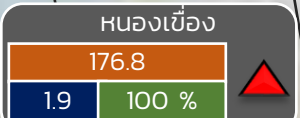
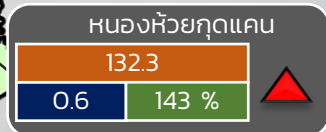
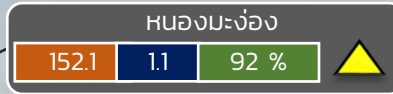
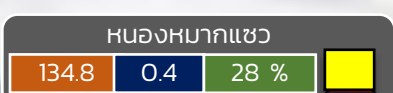
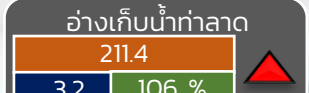
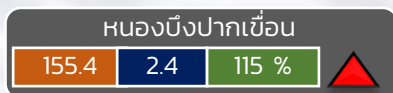
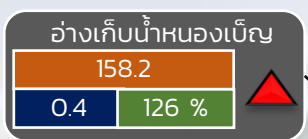
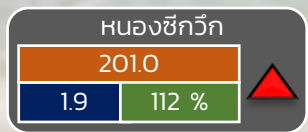
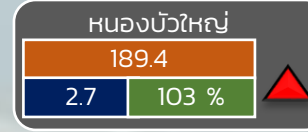
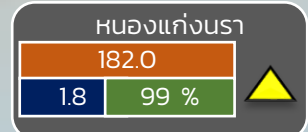
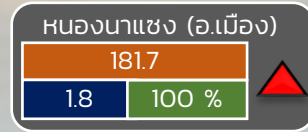
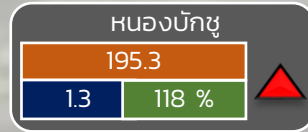
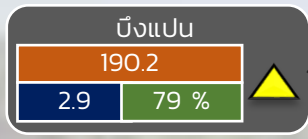
ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)



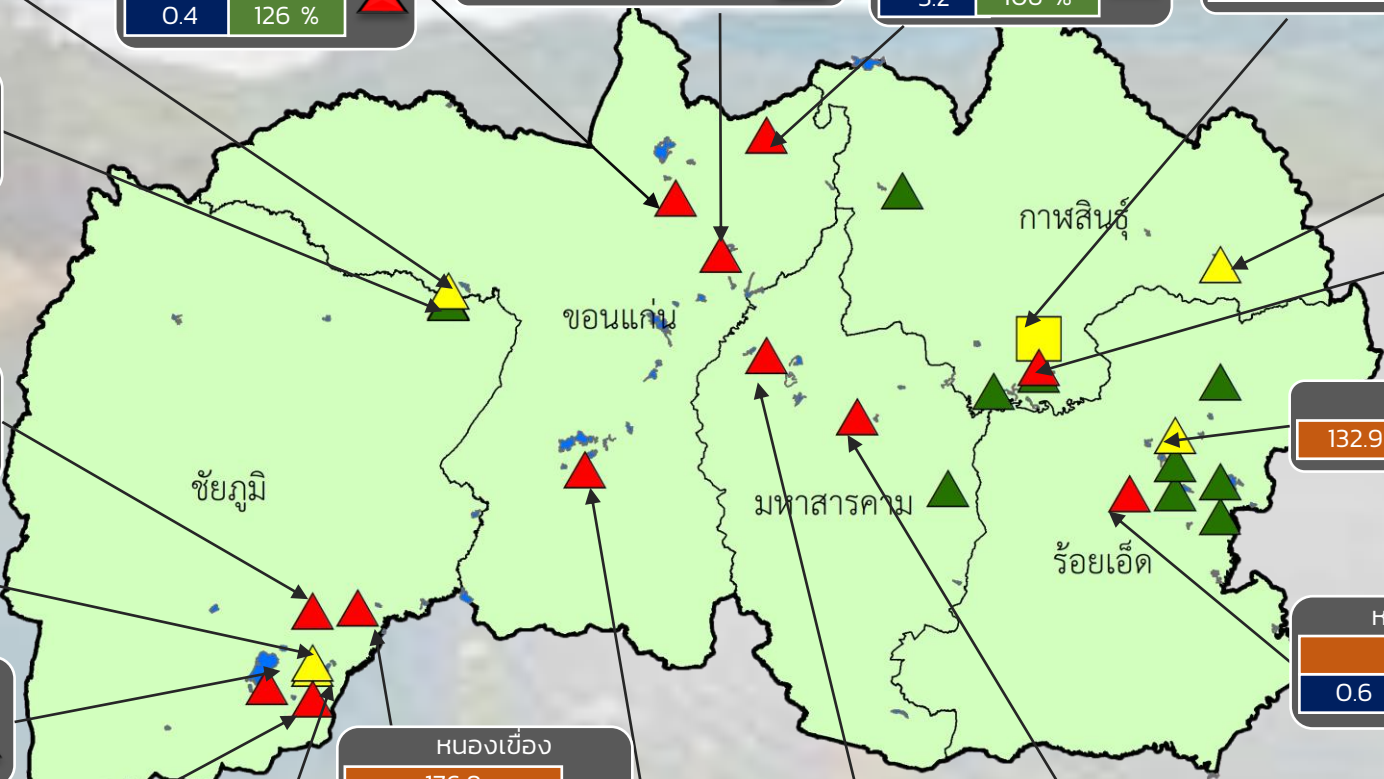
# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 13 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.3 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 76.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

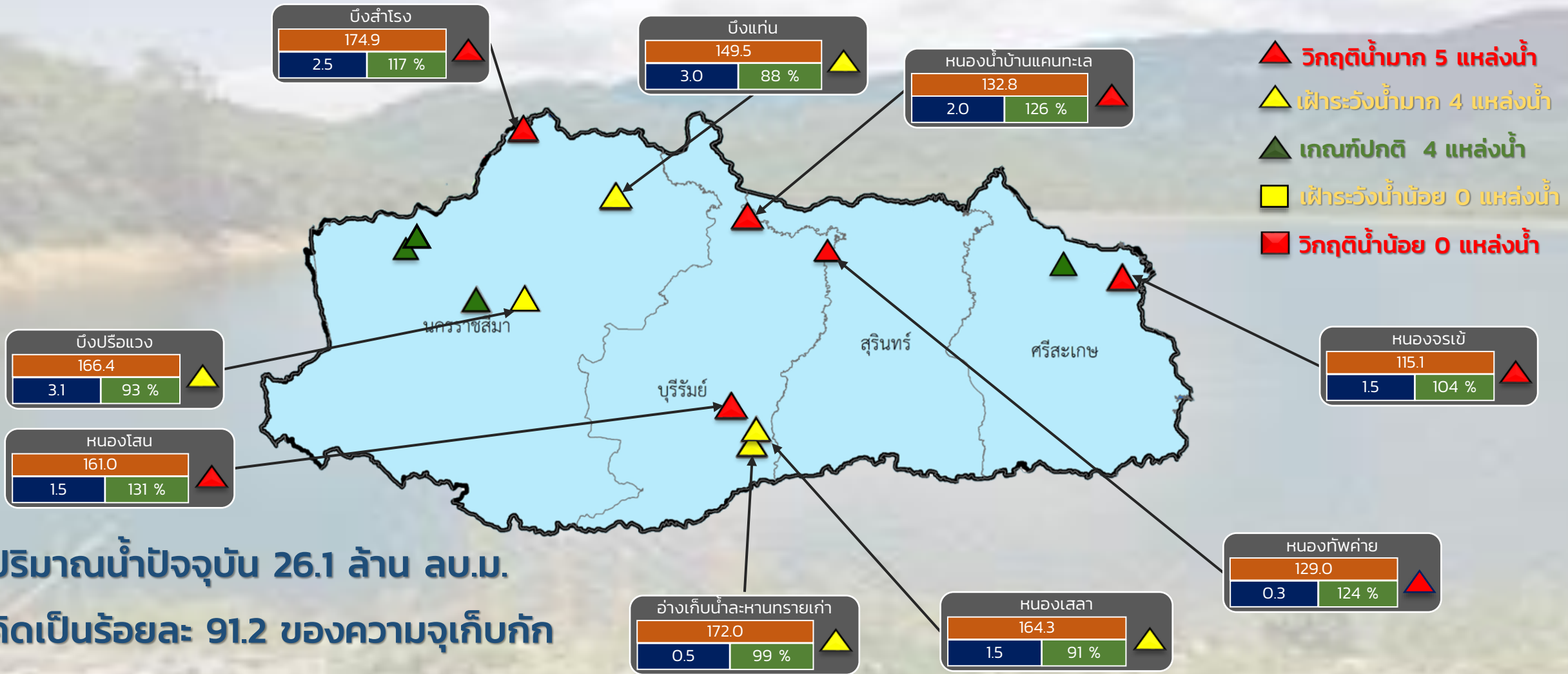
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 26.1 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 91.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

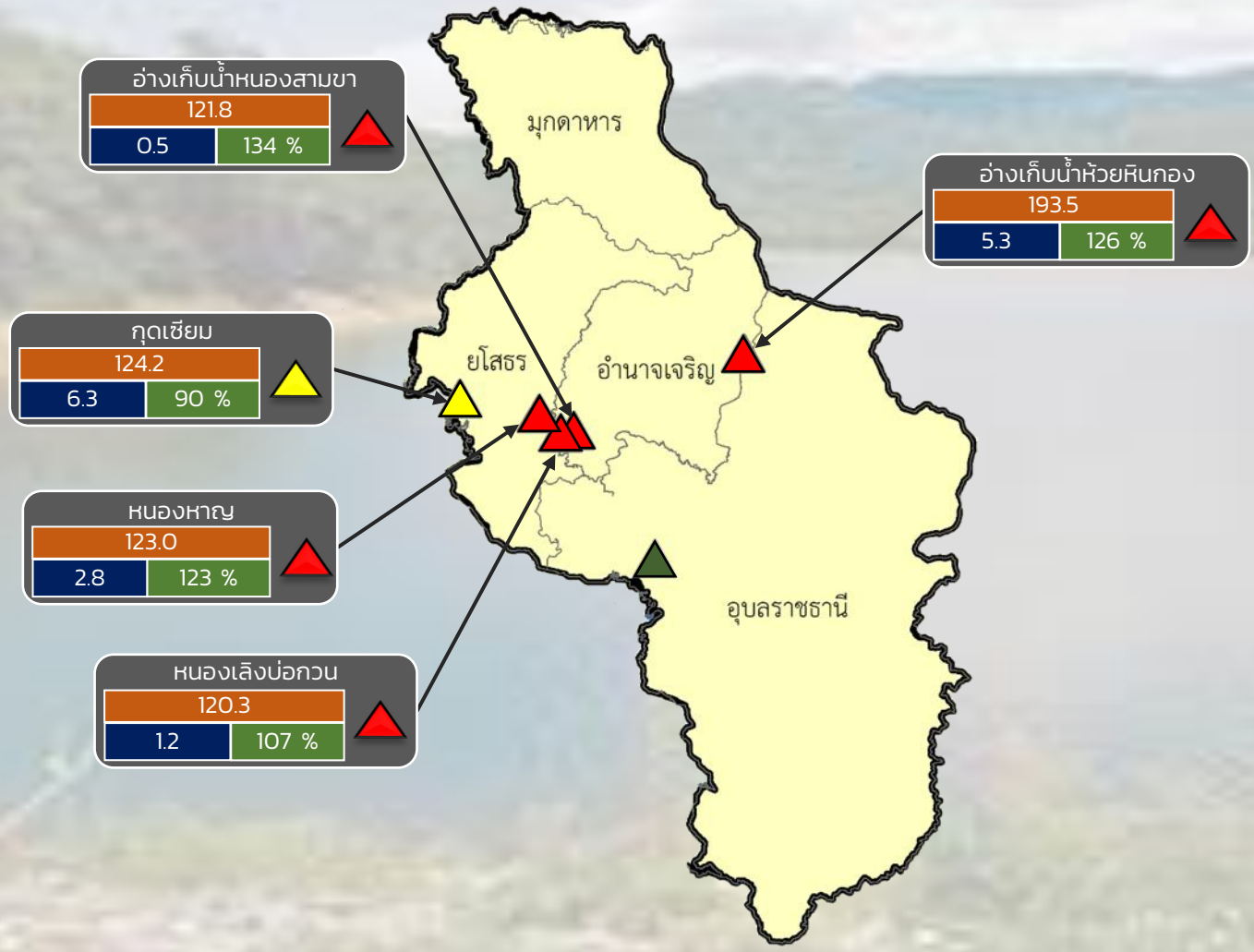
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 5



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 ธ.ค. 2565



## กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟื้อาระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 1 แหล่งน้ำ**
- **เฟื้อาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.6 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 106.7 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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