



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

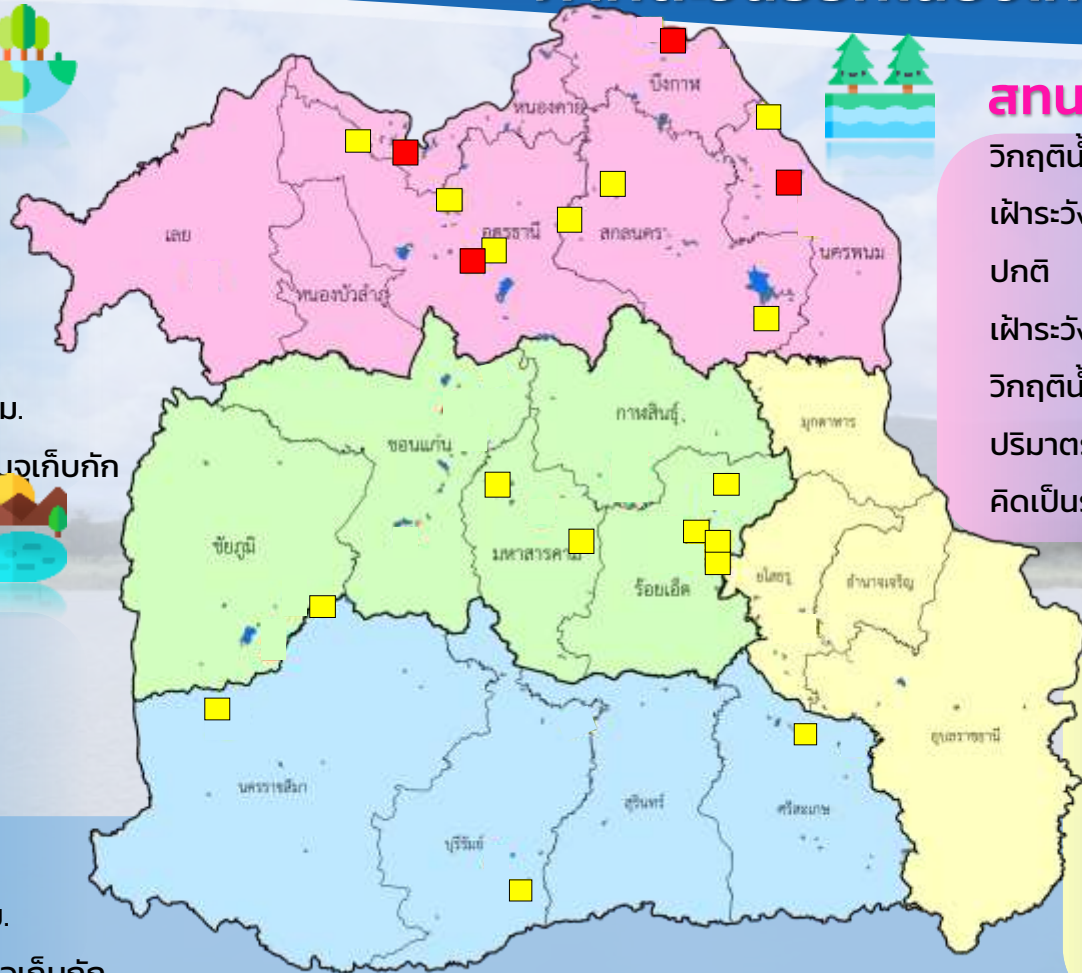


วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	31	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	7	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	42.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	47.8	ของความจุเก็บกัก

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	21	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	34.1	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	48.0	ของความจุเก็บกัก



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	31	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	9	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	8	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	48.2	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	36.2	ของความจุเก็บกัก



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	11	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	14.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	58.5	ของความจุเก็บกัก

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

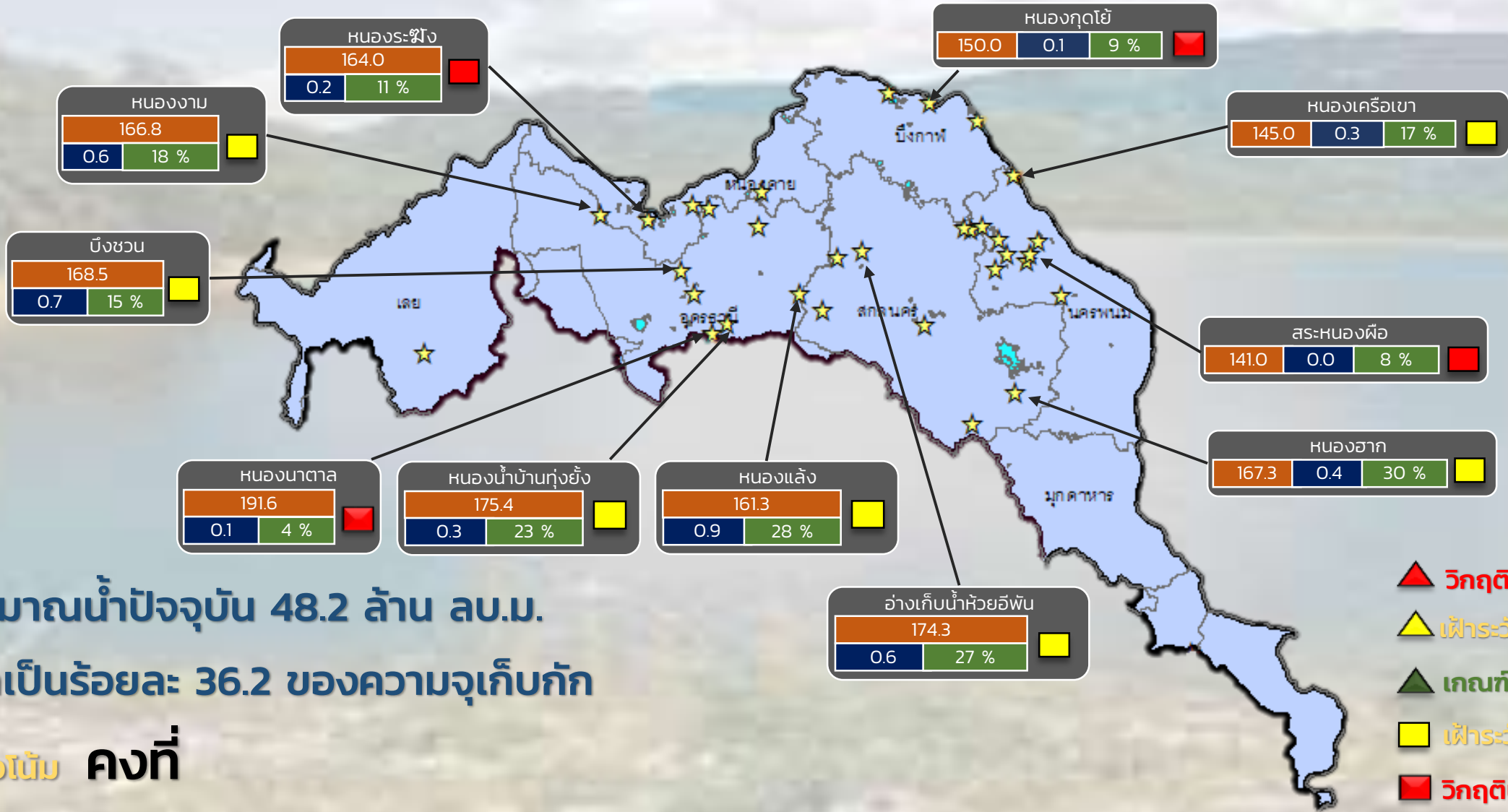
ความจุอ่างรวม 261.0 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 138.6 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 30.4 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 48.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 36.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 31 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 9 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ

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

★ สทก. 3

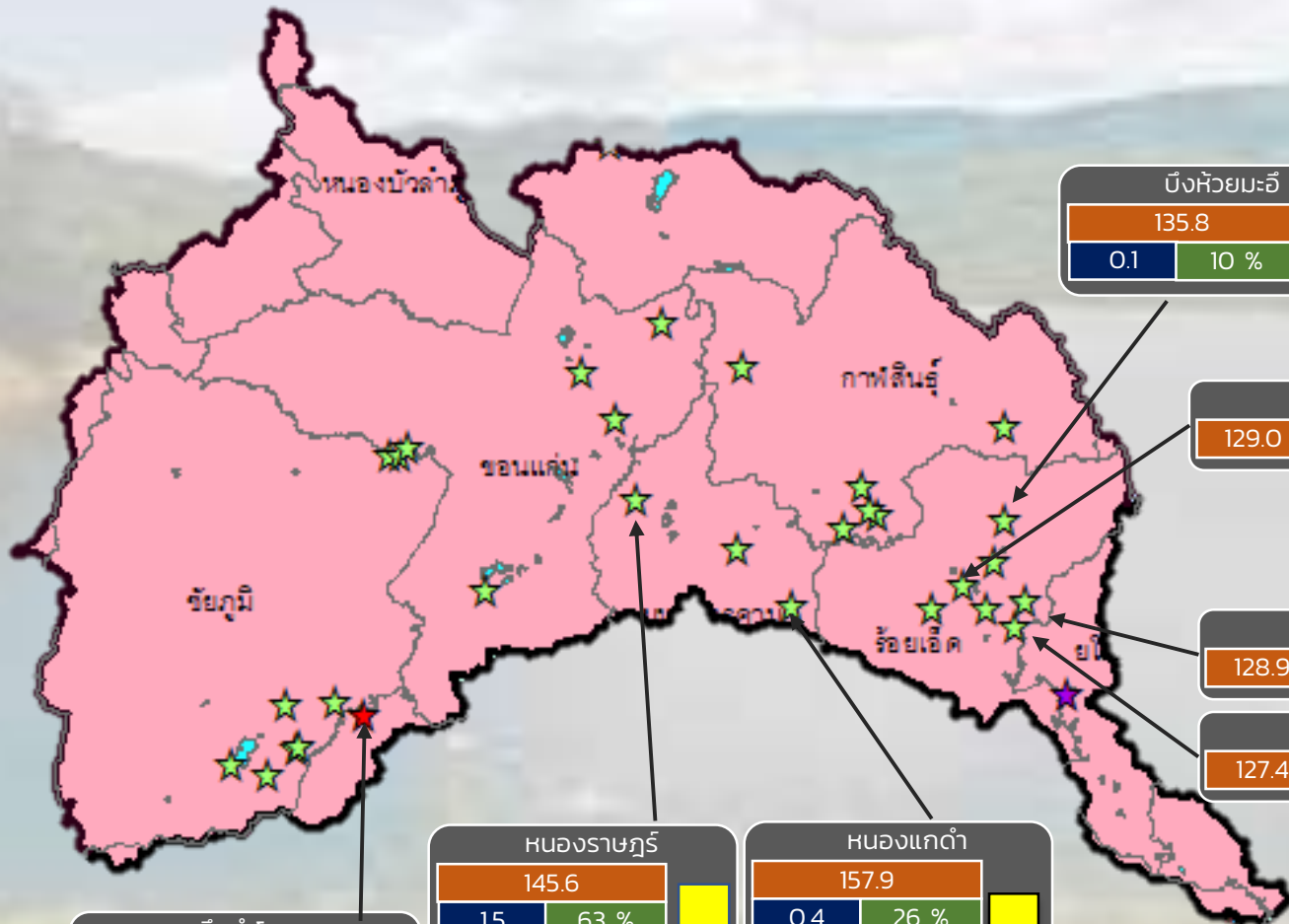
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 35 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 52.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 49.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

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

☆ สทก. 4 ★ สทก. 5 ☆ สทก. 11

ลุ่มน้ำชี

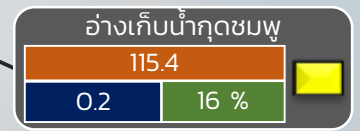
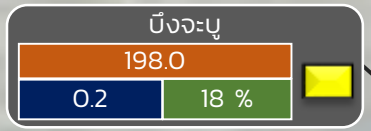
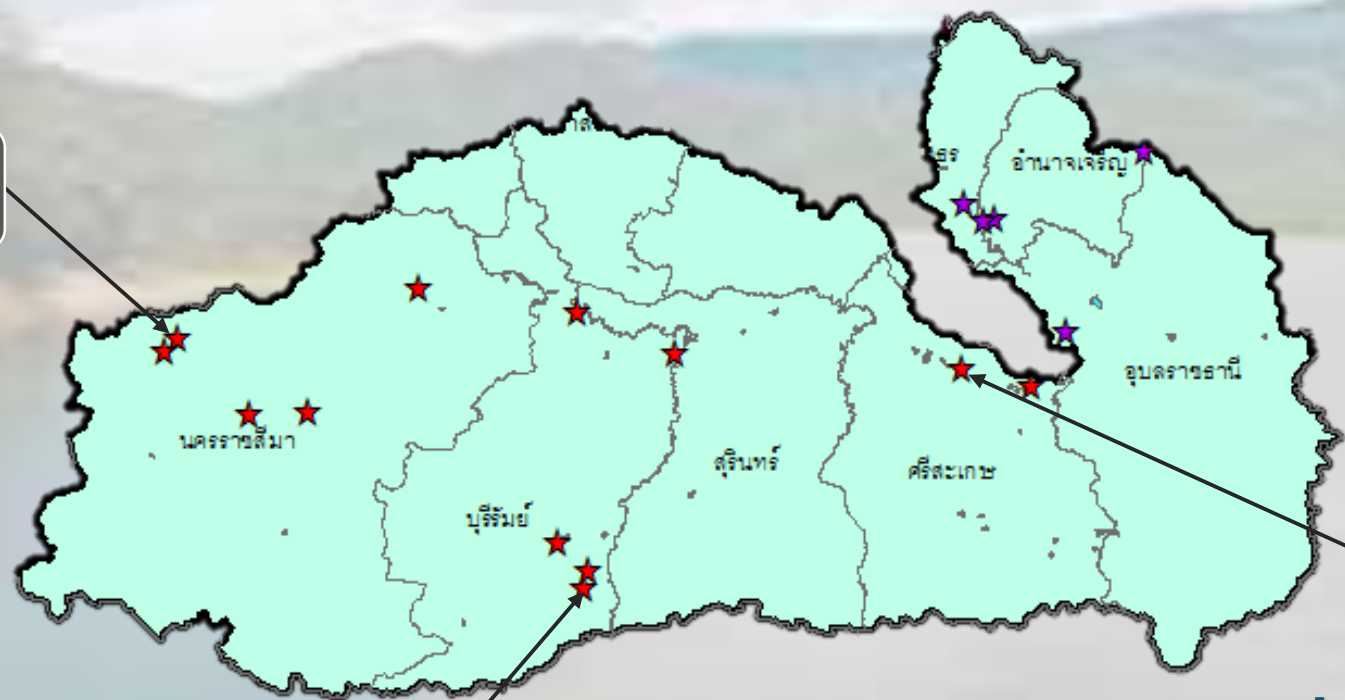


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 28 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 39.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 49.9 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม คงที่

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

★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

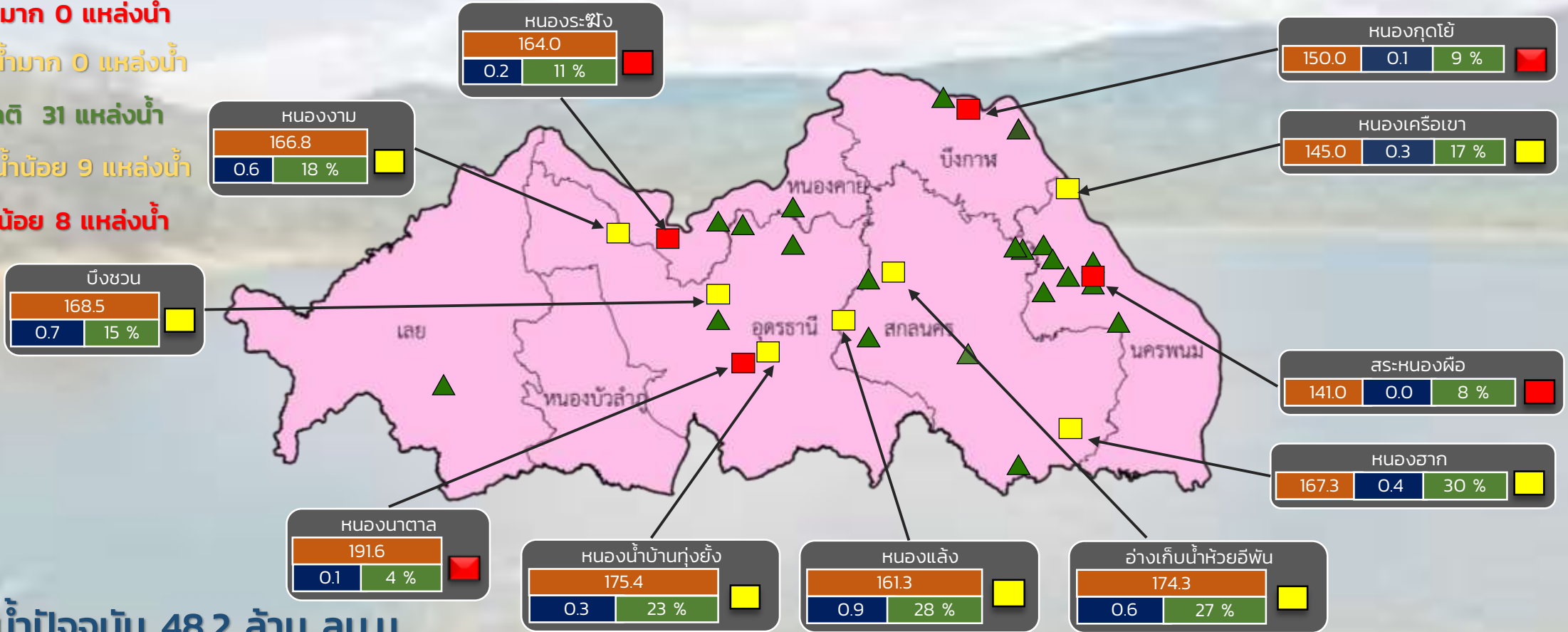
▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ

▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ

▲ เกณฑ์ปกติ 31 แหล่งน้ำ

■ เฝ้าระวังน้ำน้อย 9 แหล่งน้ำ

■ วิกฤติน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 48.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 36.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

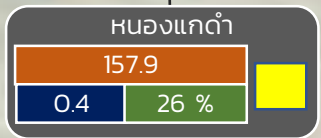
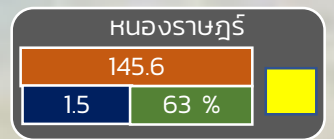
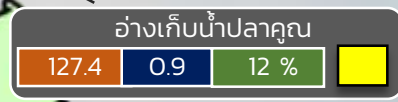
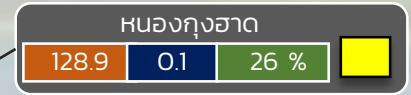
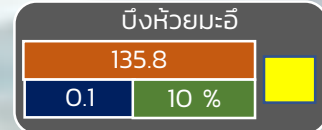
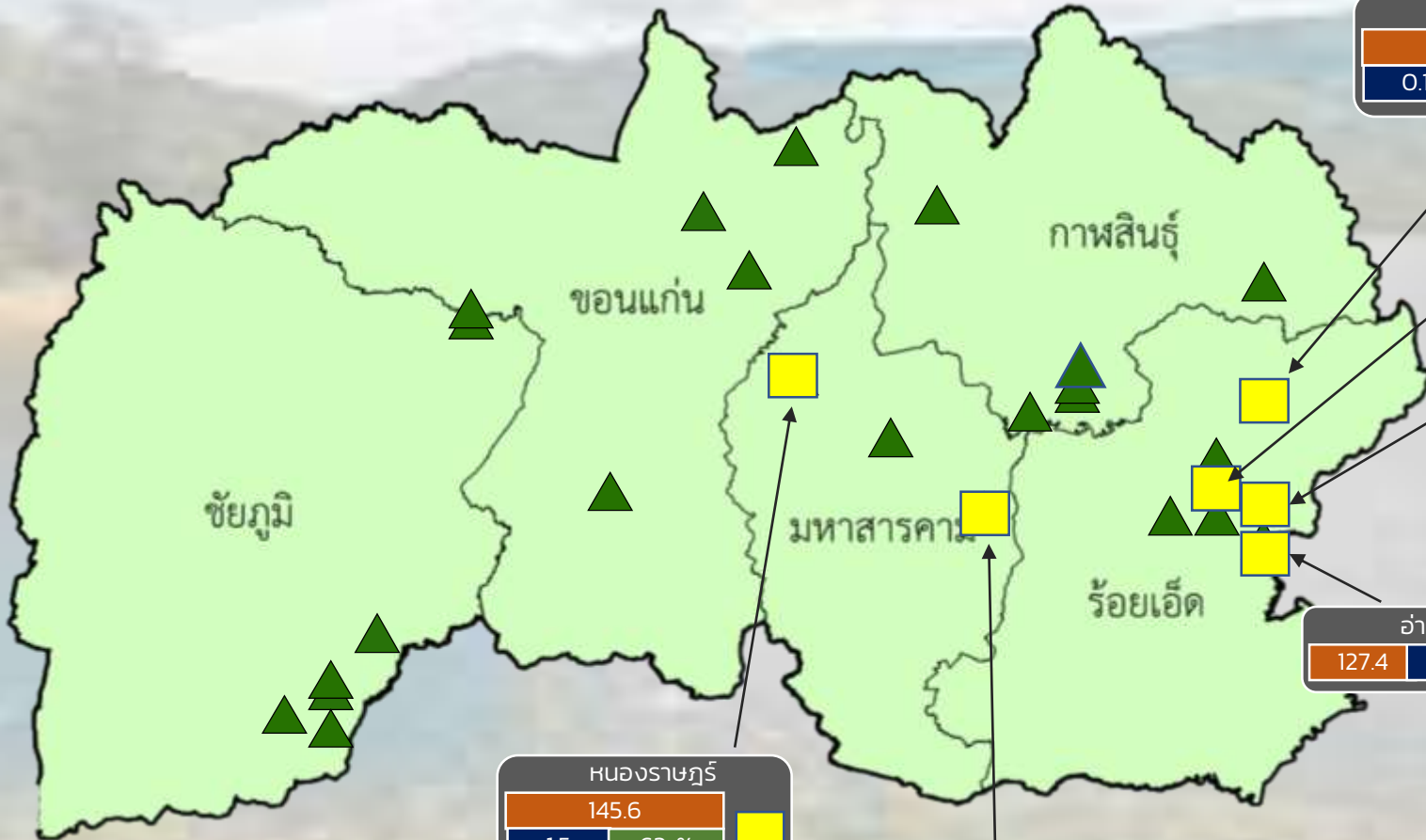
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
วิกฤติ	0.0	0 %
เฝ้าระวังน้ำมาก	0.0	0 %
เกณฑ์ปกติ	31.0	64 %
เฝ้าระวังน้ำน้อย	9.0	19 %
วิกฤติน้ำน้อย	8.0	17 %



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 31 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.2 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 48.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

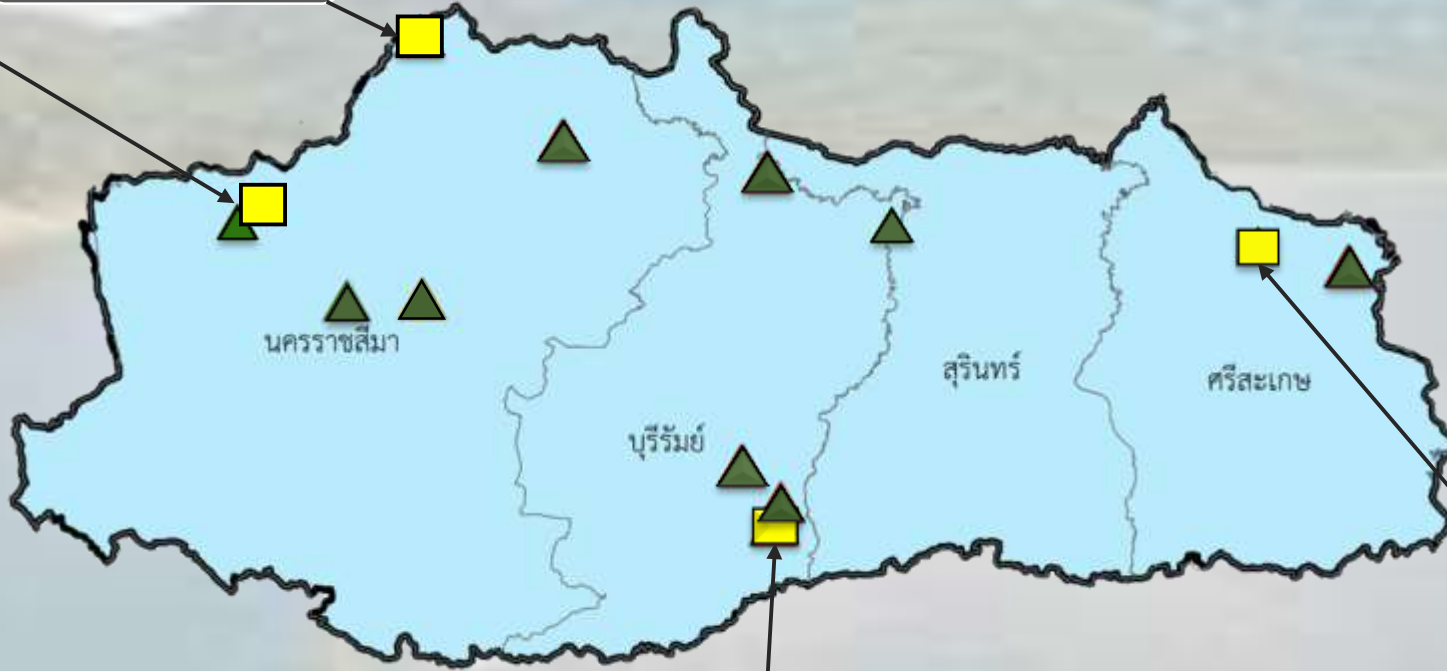
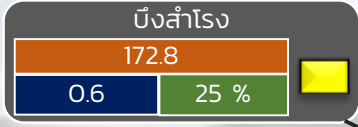
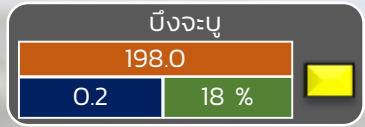
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
---------------	----------------------	-------------



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 34.1 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 48.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 1 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 11 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 14.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 58.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 11