



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ **ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566**

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

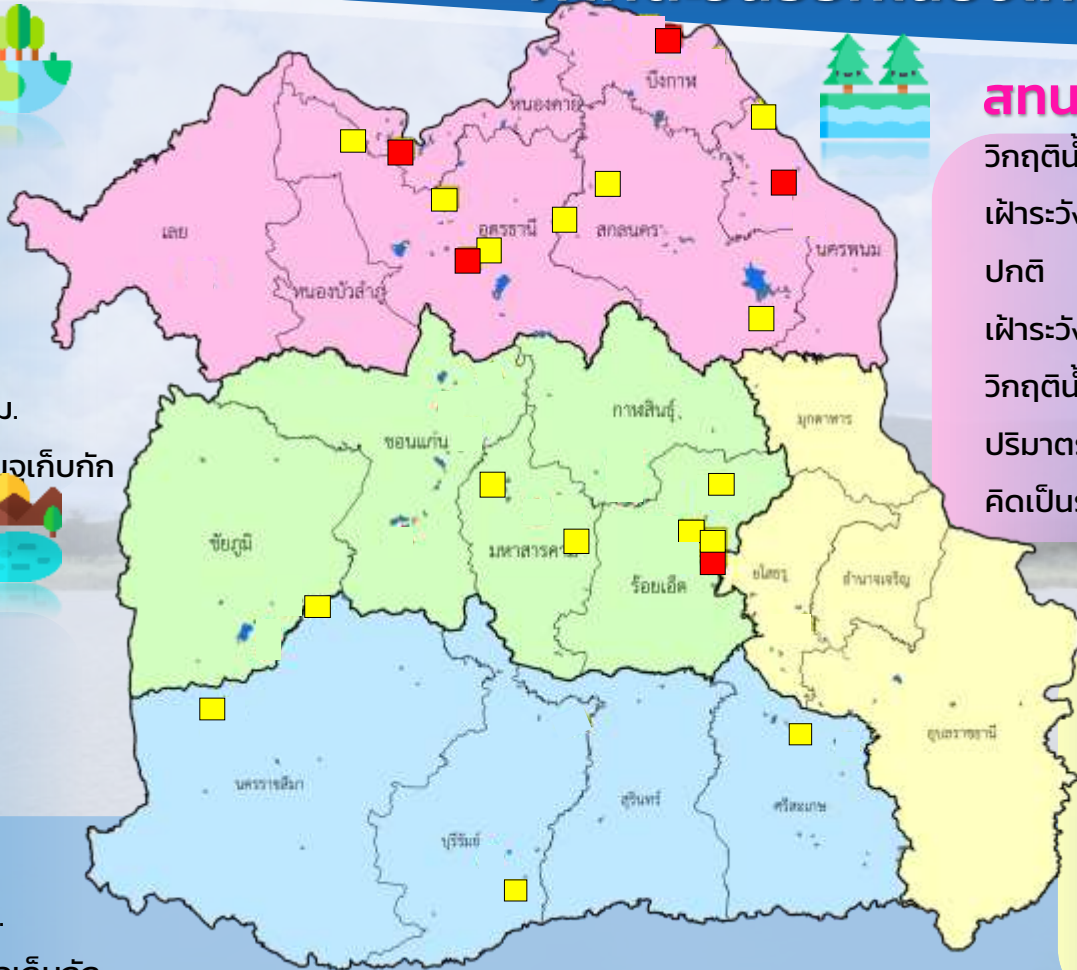


วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	30	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	6	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	41.9	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	46.5	ของความจุเก็บกัก

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	21	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	34.6	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	49.8	ของความจุเก็บกัก



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	31	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	9	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	8	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	48.2	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	36.1	ของความจุเก็บกัก



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	11	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	14.8	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	54.4	ของความจุเก็บกัก



- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม **261.0** ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน **139.5** ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ **30.1** ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**

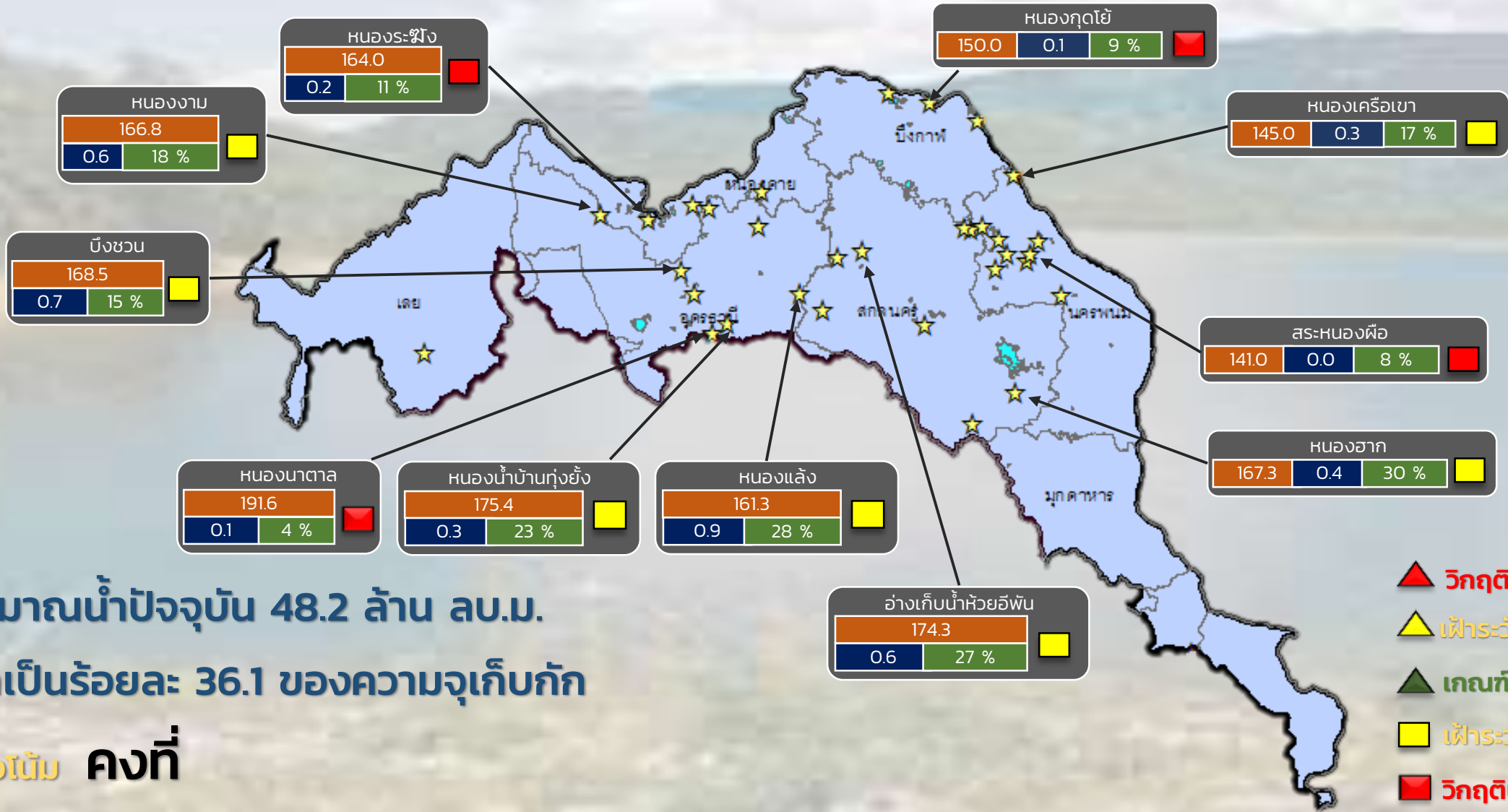




รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 48.2 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 36.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

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

★ สทก. 3

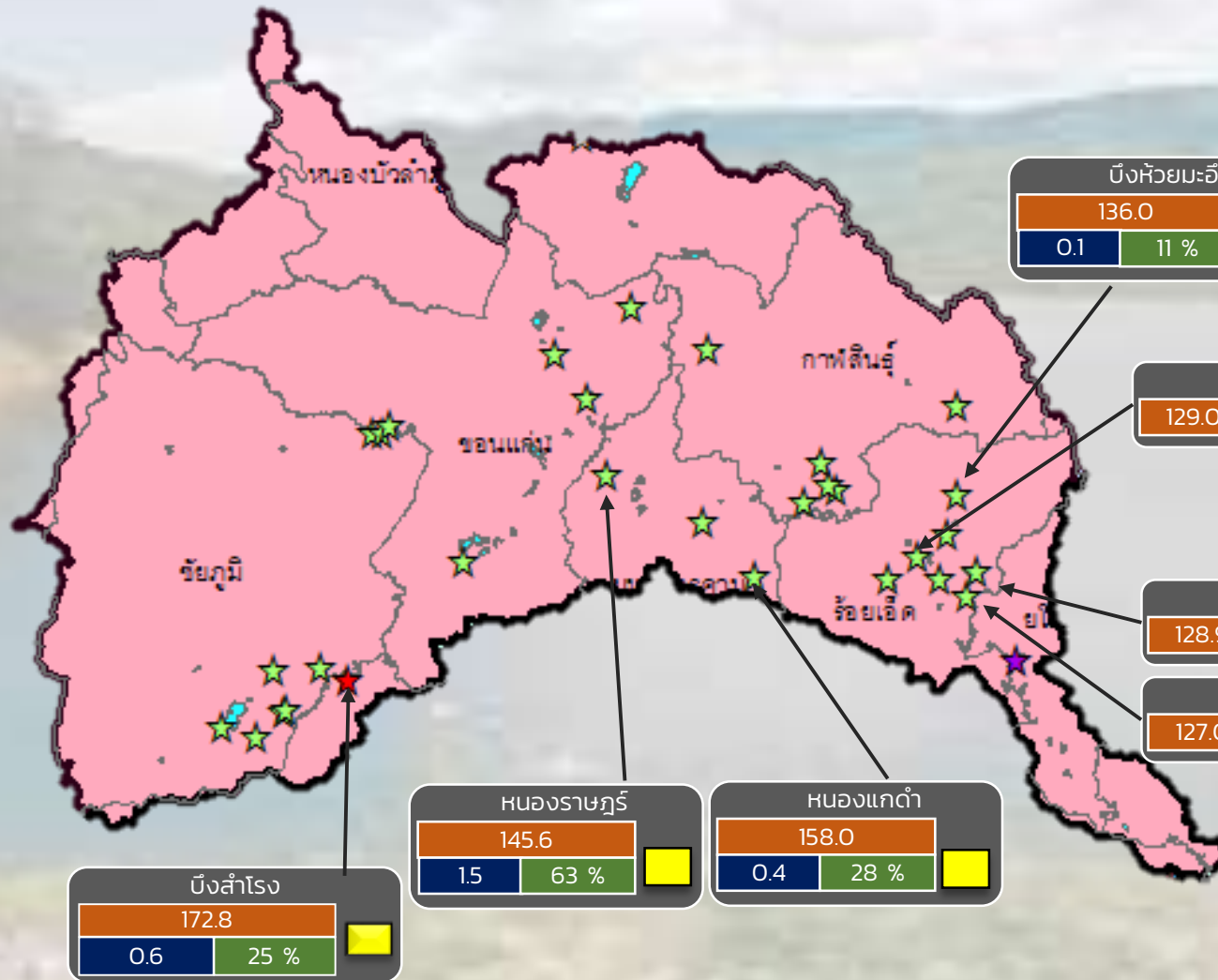
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 34 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำน้อย 7 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 51.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 47.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

ระดับ (ม.สทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.1	136.0	11 %
1.4	129.0	59 %
0.1	128.9	26 %
0.5	127.0	6 %
0.6	172.8	25 %
15	145.6	63 %
0.4	158.0	28 %

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

ลุ่มน้ำชี

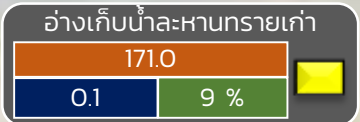
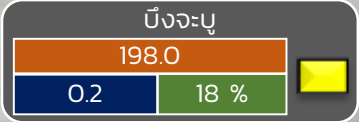
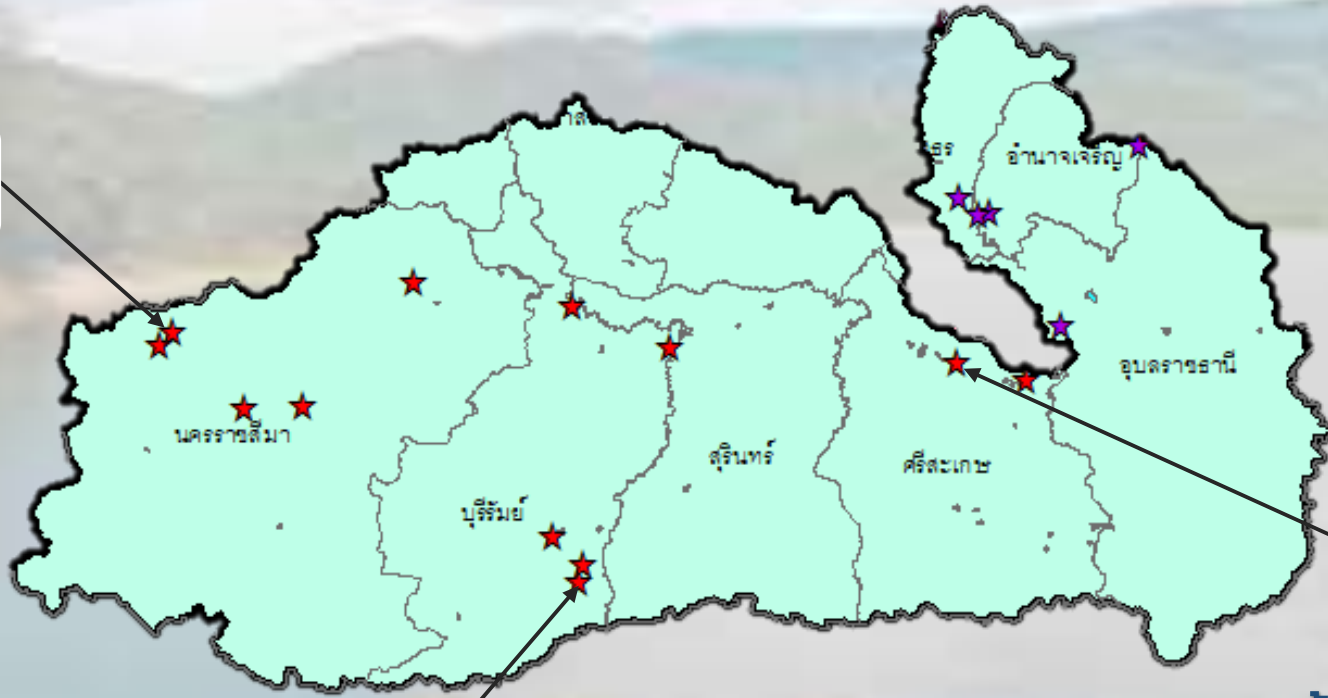


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 28 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 40.2 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 49.9 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม คงที่

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

★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

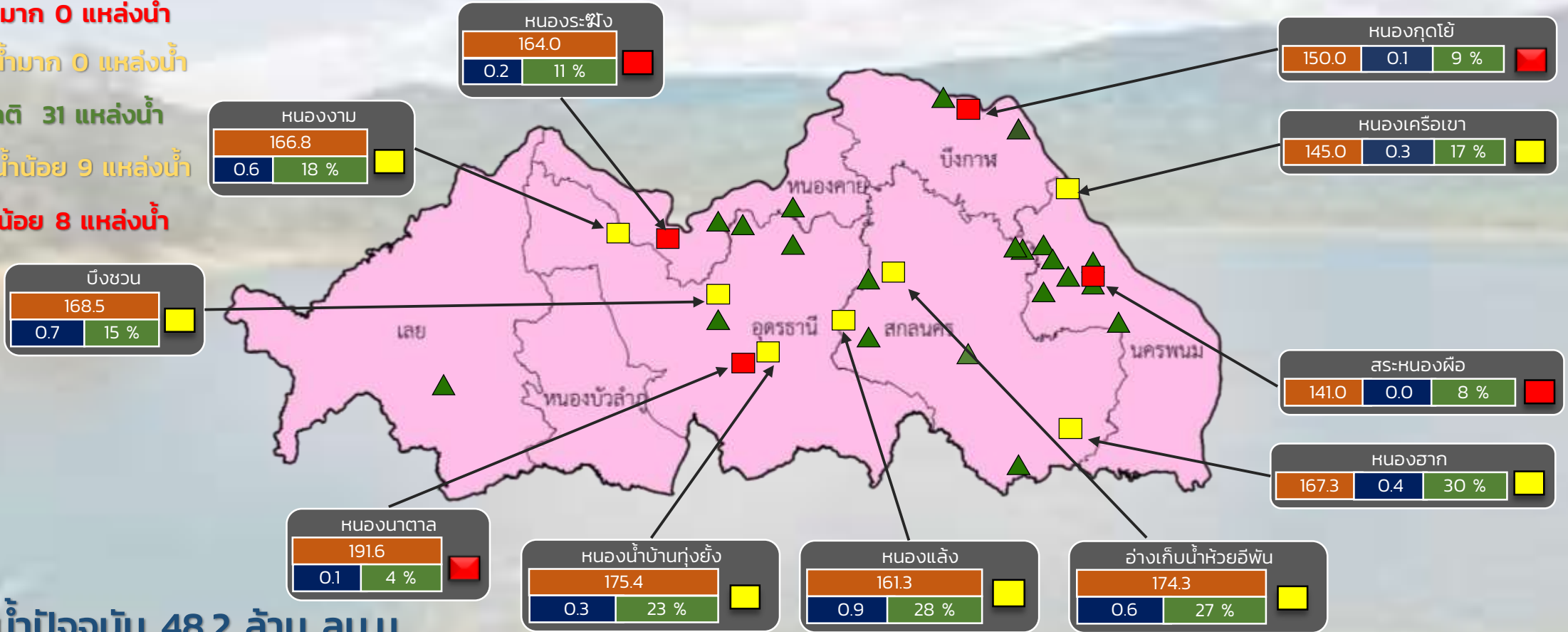
▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ

▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ

▲ เกณฑ์ปกติ 31 แหล่งน้ำ

■ เฝ้าระวังน้ำน้อย 9 แหล่งน้ำ

■ วิกฤติน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 48.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 36.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.2	11 %	วิกฤติน้ำน้อย
0.6	18 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.7	15 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.1	4 %	วิกฤติน้ำน้อย
0.3	23 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.9	28 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.6	27 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.1	9 %	วิกฤติน้ำน้อย
0.3	17 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย
0.0	8 %	วิกฤติน้ำน้อย
0.4	30 %	เฝ้าระวังน้ำน้อย

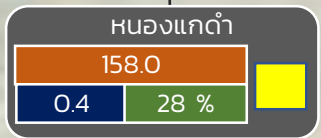
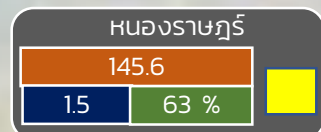
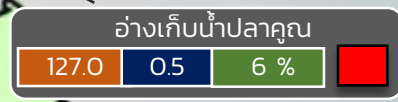
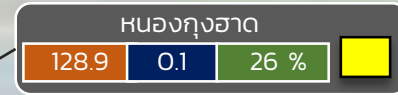
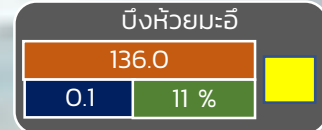
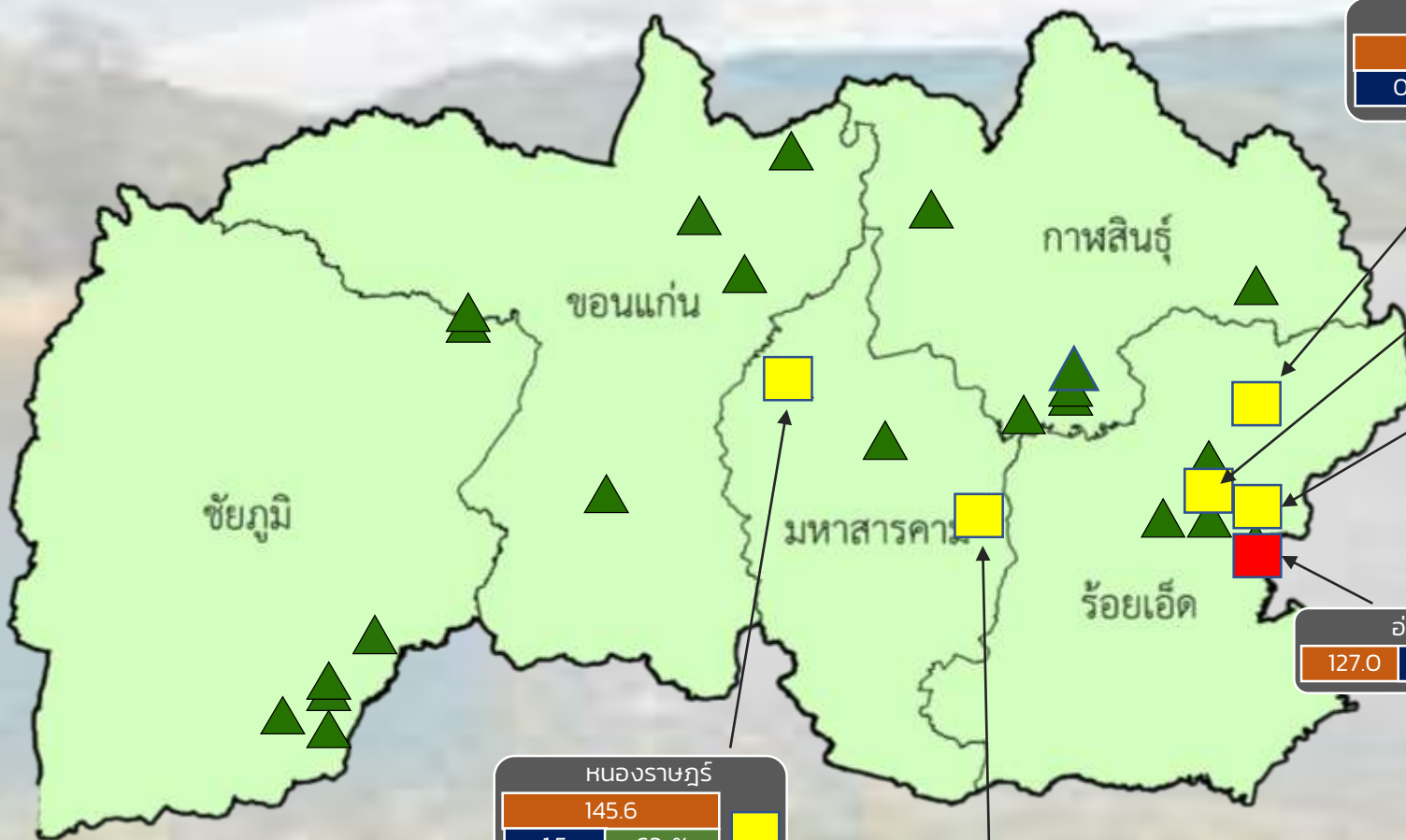
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 30 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 6 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.2 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 48.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

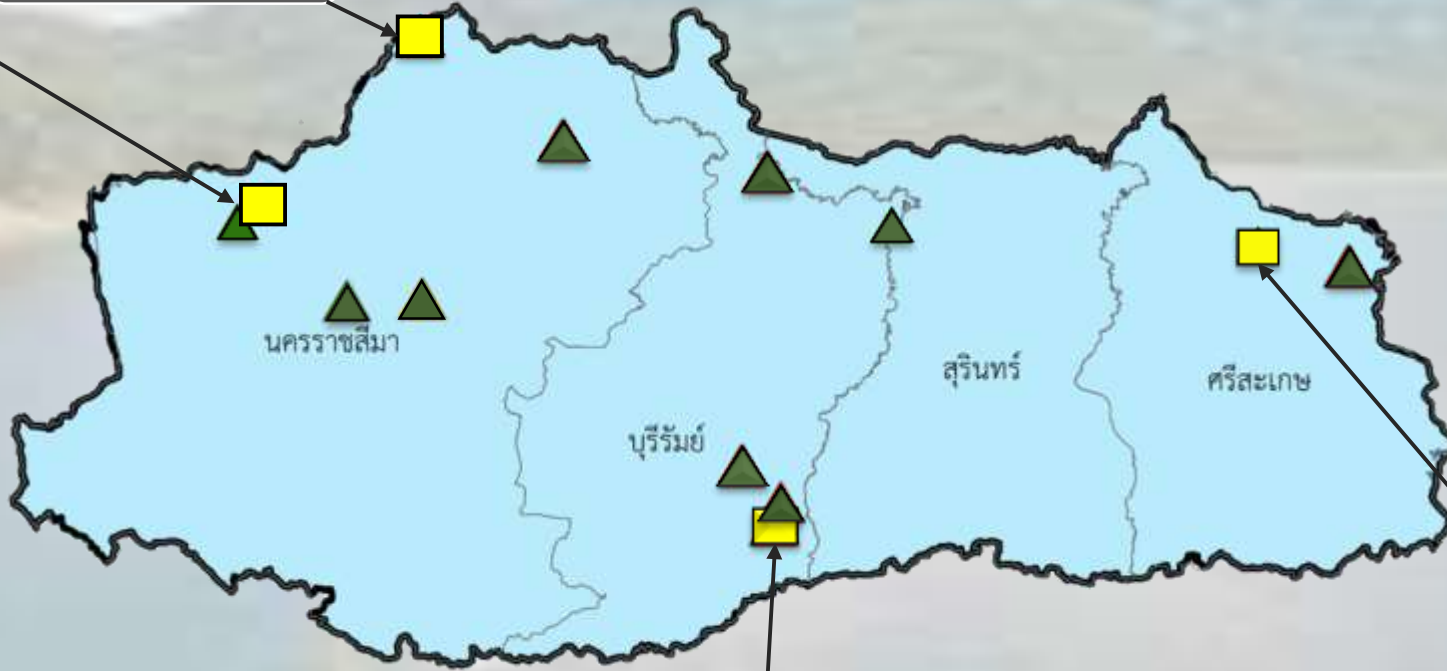
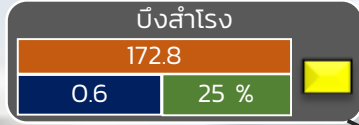
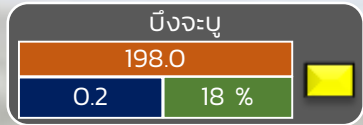
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
---------------	----------------------	-------------



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝั้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ฝั้าระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 34.6 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 49.8 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก **ประจำวัน**ที่ 2 มิ.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟิาระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 11 แหล่งน้ำ**
- **เฟิาระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 14.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 54.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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