



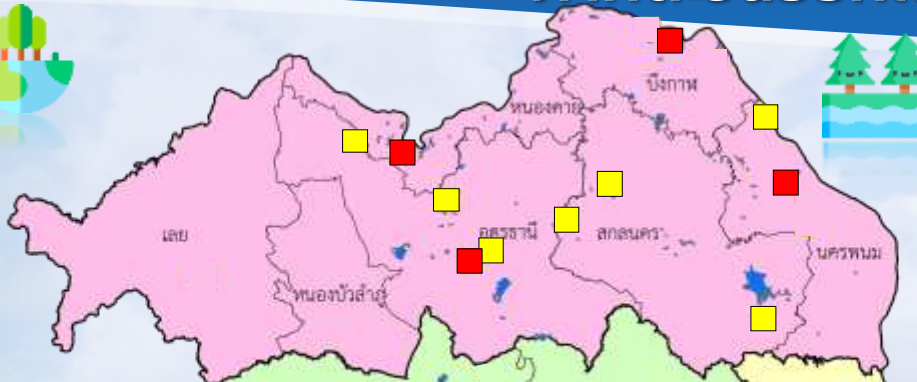
รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	31	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	7	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	43.5	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	50.2	ของความจุเก็บกัก



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

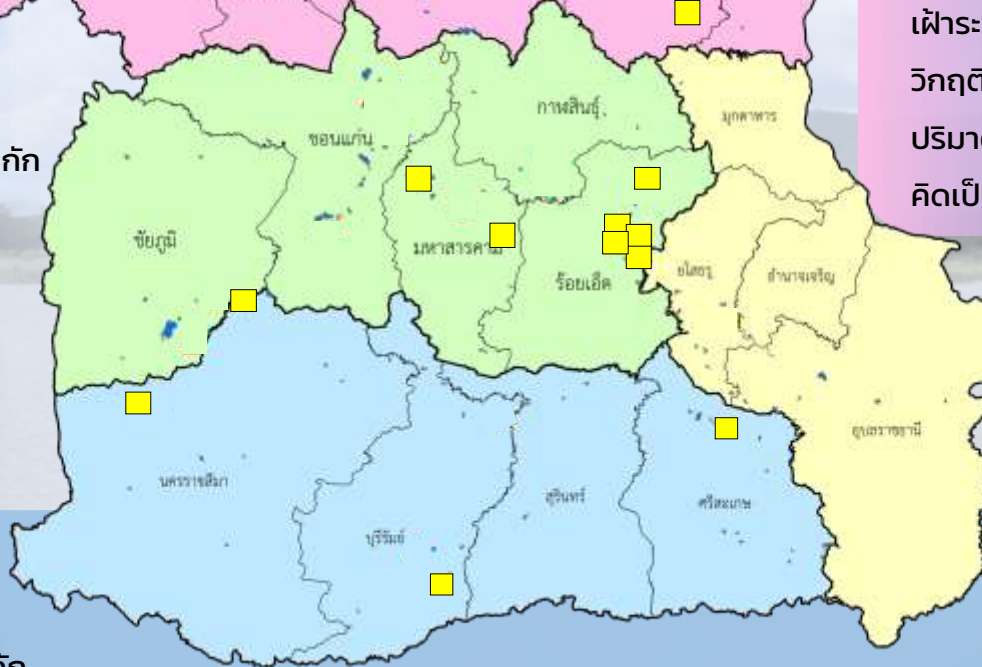
วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	31	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	9	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	8	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	43.3	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	37.9	ของความจุเก็บกัก



สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	21	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังน้ำน้อย	4	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	37.2	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	49.4	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	58.1	ของความจุเก็บกัก



- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

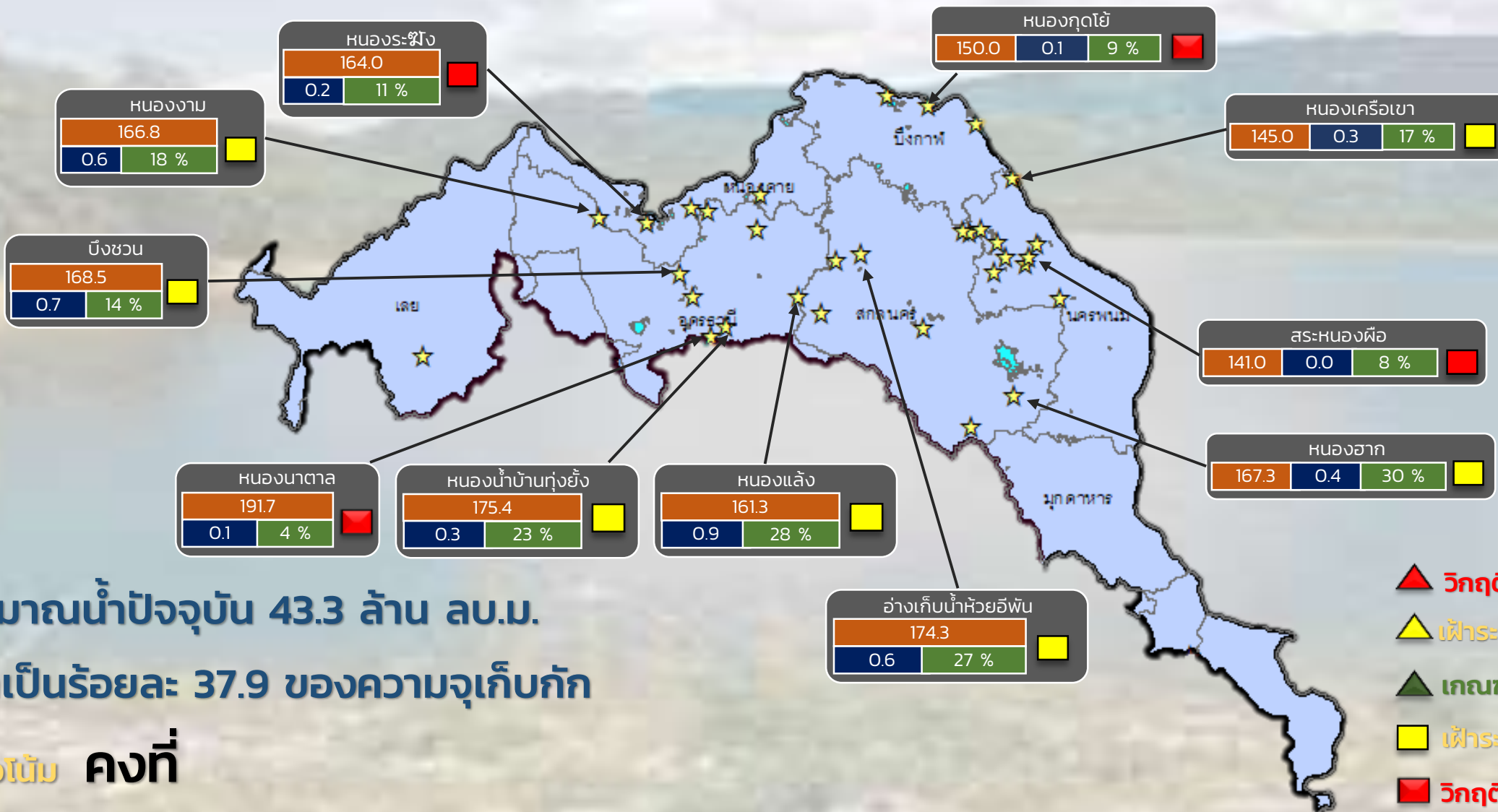
ความจุอ่างรวม 257.7 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 138.9 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 31.3 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม คงที่



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.3 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 37.9 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 (%)

★ สกท. 3

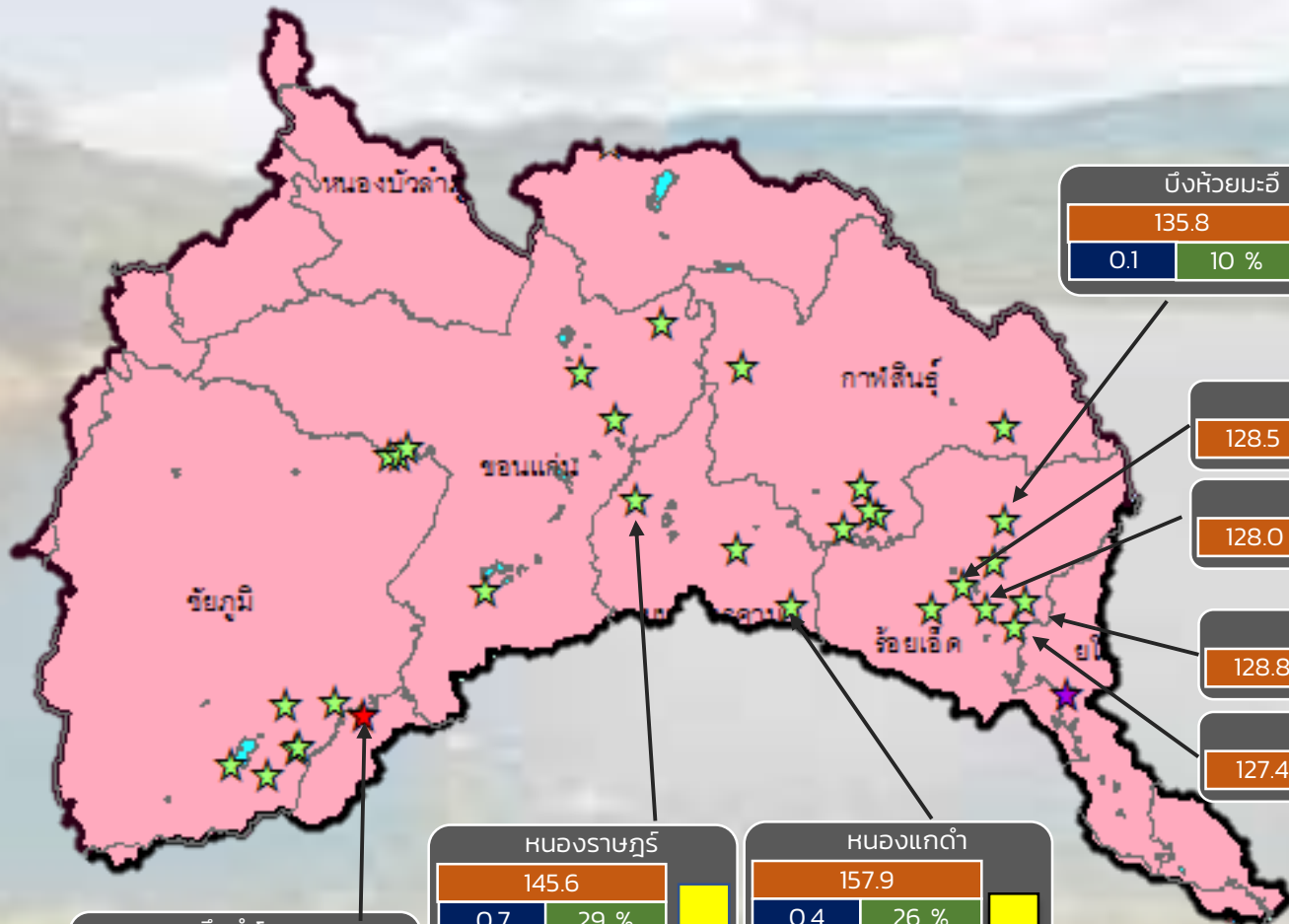
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฟ้าระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 35 แหล่งน้ำ**
- **เฟ้าระวังน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 52.7 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 51.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

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

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

ลุ่มน้ำชี

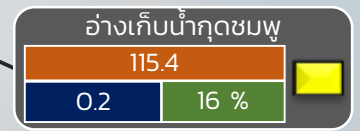
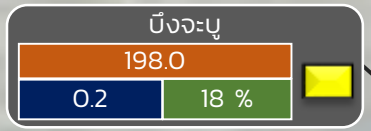
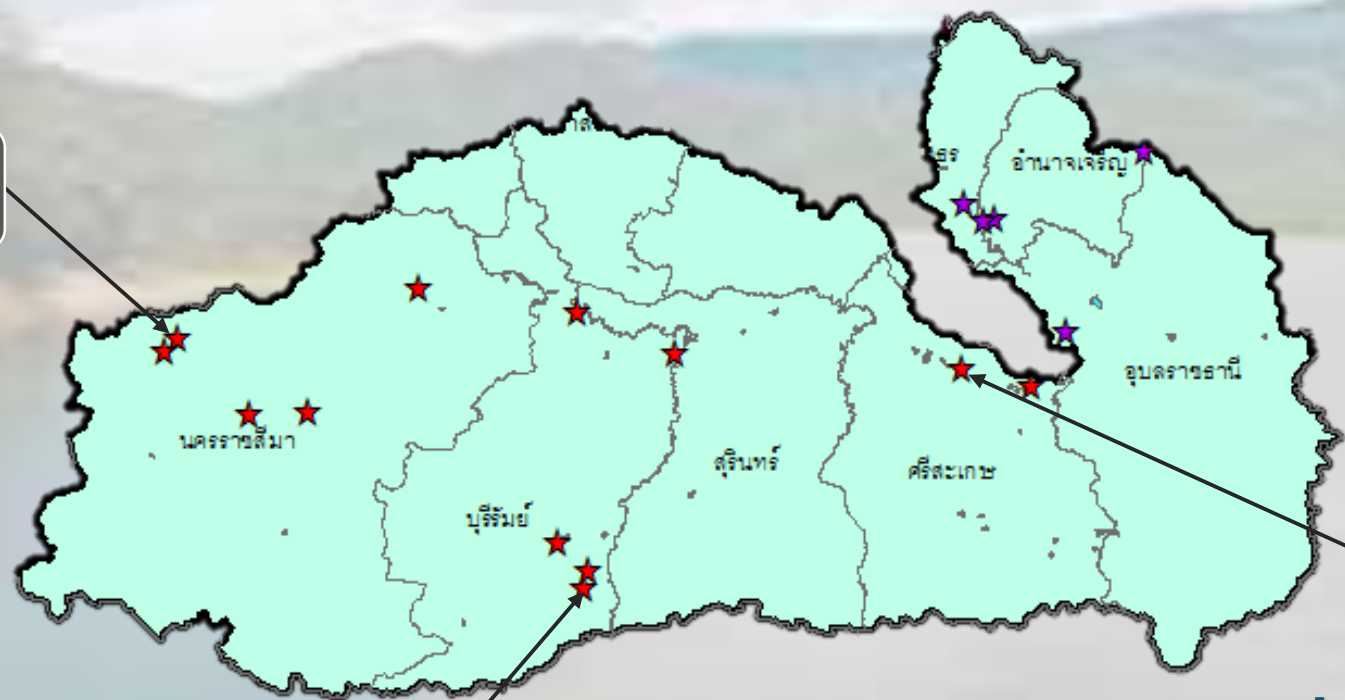


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

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



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 42.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 50.9 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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

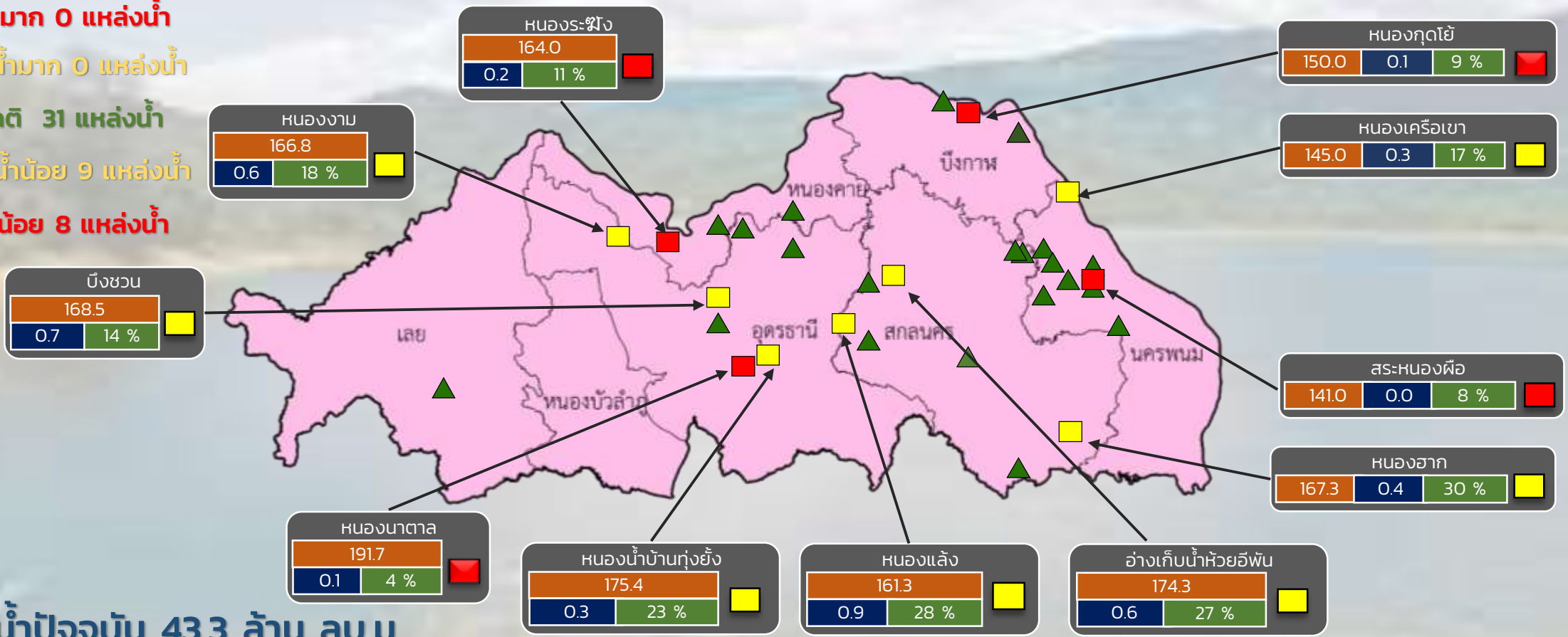
★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 31 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 9 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 8 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.3 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 37.9 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

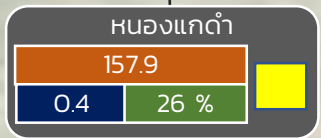
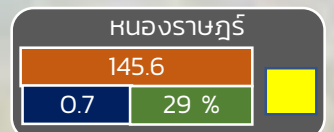
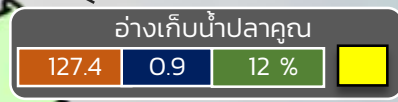
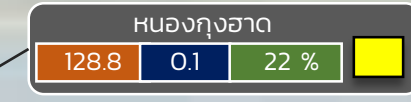
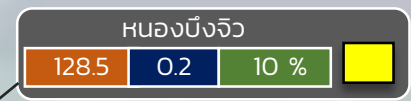
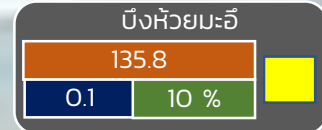
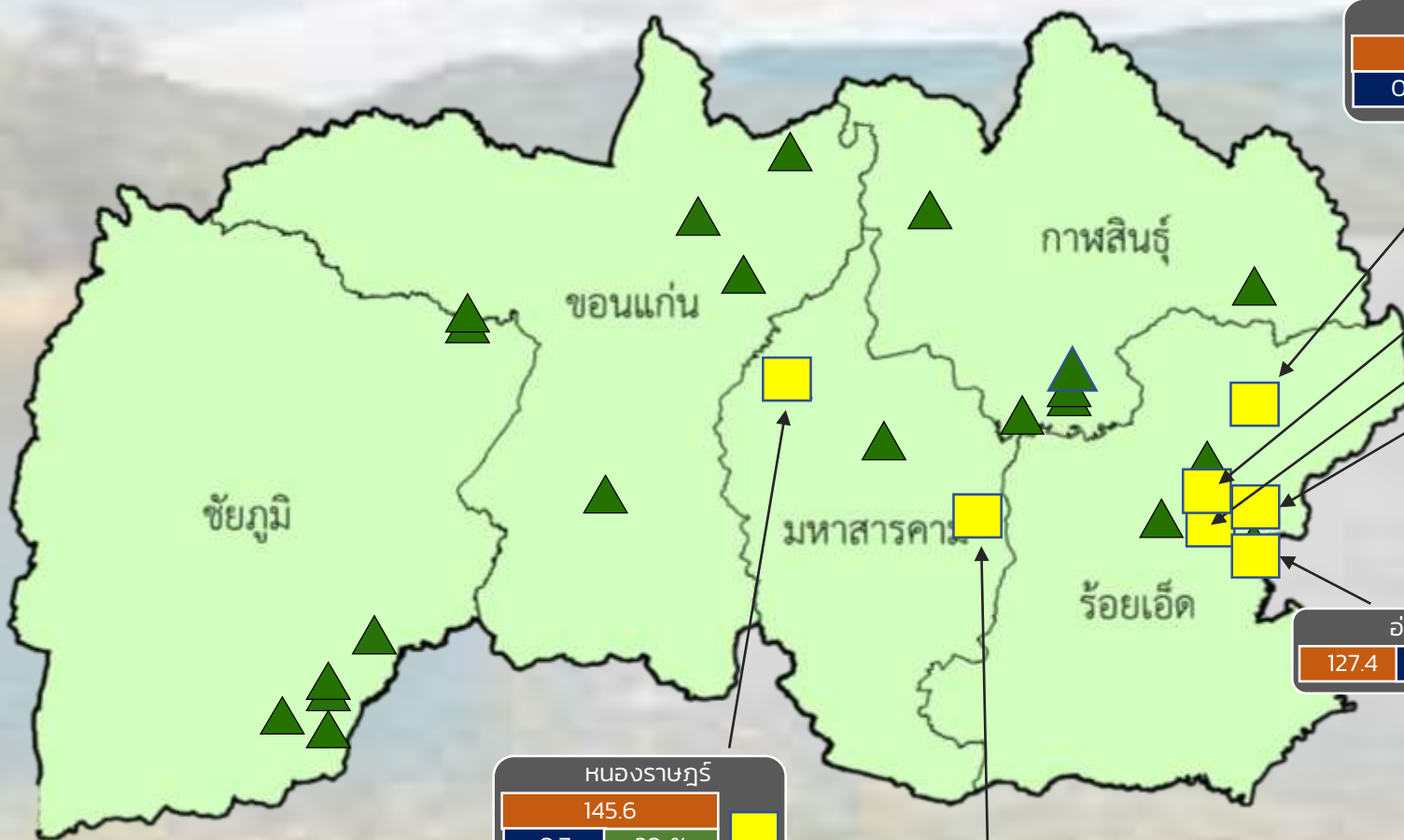
ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)
0.0	0.0	0 %
0.1	0.1	0.2 %
0.2	0.2	0.5 %
0.3	0.3	0.7 %
0.4	0.4	0.9 %
0.5	0.5	1.2 %
0.6	0.6	1.4 %
0.7	0.7	1.6 %
0.8	0.8	1.8 %
0.9	0.9	2.1 %
1.0	1.0	2.3 %
1.1	1.1	2.5 %
1.2	1.2	2.8 %
1.3	1.3	3.0 %
1.4	1.4	3.2 %
1.5	1.5	3.5 %
1.6	1.6	3.7 %
1.7	1.7	3.9 %
1.8	1.8	4.2 %
1.9	1.9	4.4 %
2.0	2.0	4.6 %
2.1	2.1	4.9 %
2.2	2.2	5.1 %
2.3	2.3	5.3 %
2.4	2.4	5.6 %
2.5	2.5	5.8 %
2.6	2.6	6.0 %
2.7	2.7	6.3 %
2.8	2.8	6.5 %
2.9	2.9	6.7 %
3.0	3.0	7.0 %
3.1	3.1	7.2 %
3.2	3.2	7.4 %
3.3	3.3	7.6 %
3.4	3.4	7.9 %
3.5	3.5	8.1 %
3.6	3.6	8.3 %
3.7	3.7	8.6 %
3.8	3.8	8.8 %
3.9	3.9	9.0 %
4.0	4.0	9.3 %
4.1	4.1	9.5 %
4.2	4.2	9.7 %
4.3	4.3	10.0 %



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.5 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 50.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

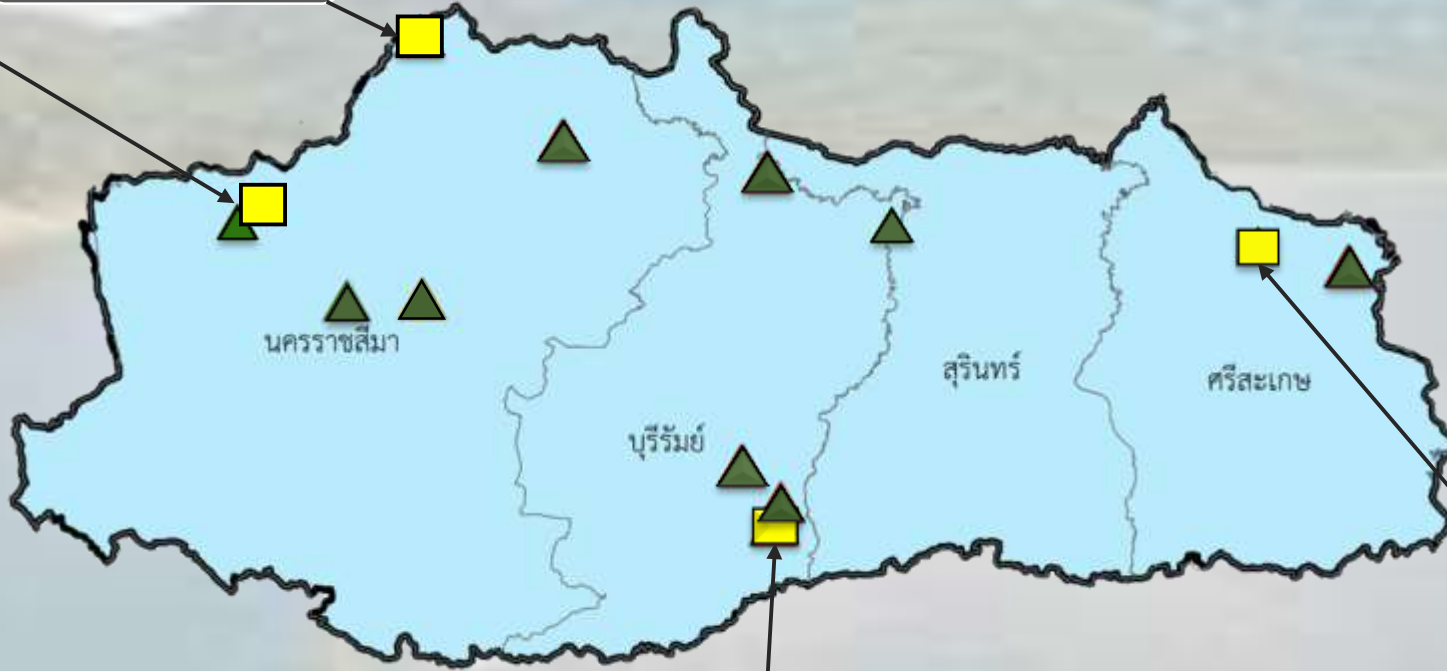
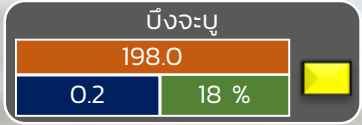
ระดับ (ม.รทก)	ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ (%)
---------------	---------------------	------------



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 37.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 49.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 29 พ.ค. 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 58.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**

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