



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแม่น้ำบ้านดีก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 9 พฤศจิกายน 2564

สก.4 (29 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	14	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	3	แหล่งน้ำ
ปกติ	12	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	46.93	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	117.21	ของความจุเก็บกัก



สก.3 (32 แหล่งน้ำ)



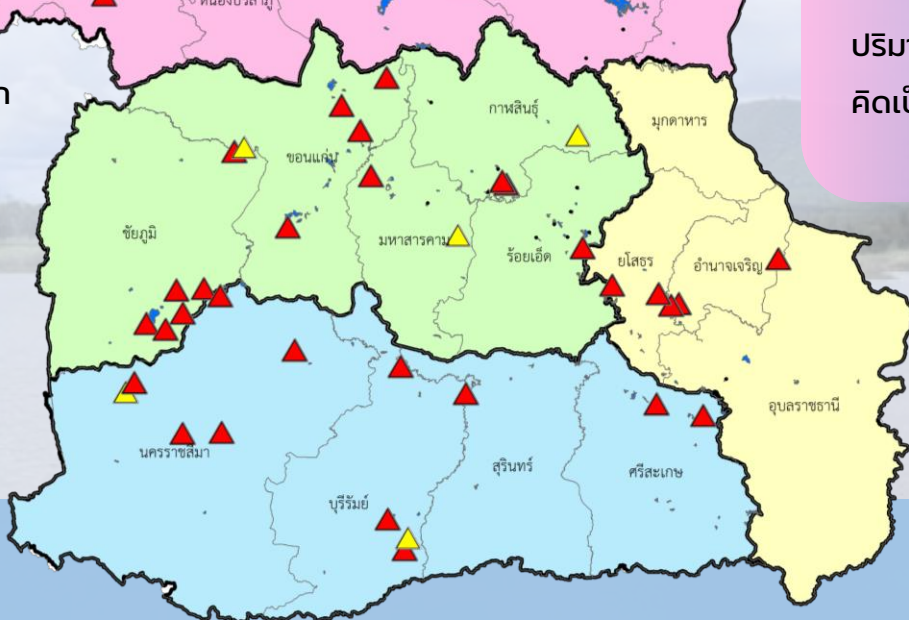
วิกฤตน้ำมาก	11	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	2	แหล่งน้ำ
ปกติ	19	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	32.09	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	84.88	ของความจุเก็บกัก



สก.5 (13 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	11	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	2	แหล่งน้ำ
ปกติ	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	29.79	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	103.21	ของความจุเก็บกัก



สก.11 (6 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	5	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	17.84	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	114.72	ของความจุเก็บกัก

▲ วิกฤตน้ำมาก

■ วิกฤตน้ำน้อย

◆ เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก

◆ เฝ้าระวังวิกฤตน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม **122.06** ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำปัจจุบัน **126.65** ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ **103.76** ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่** ■

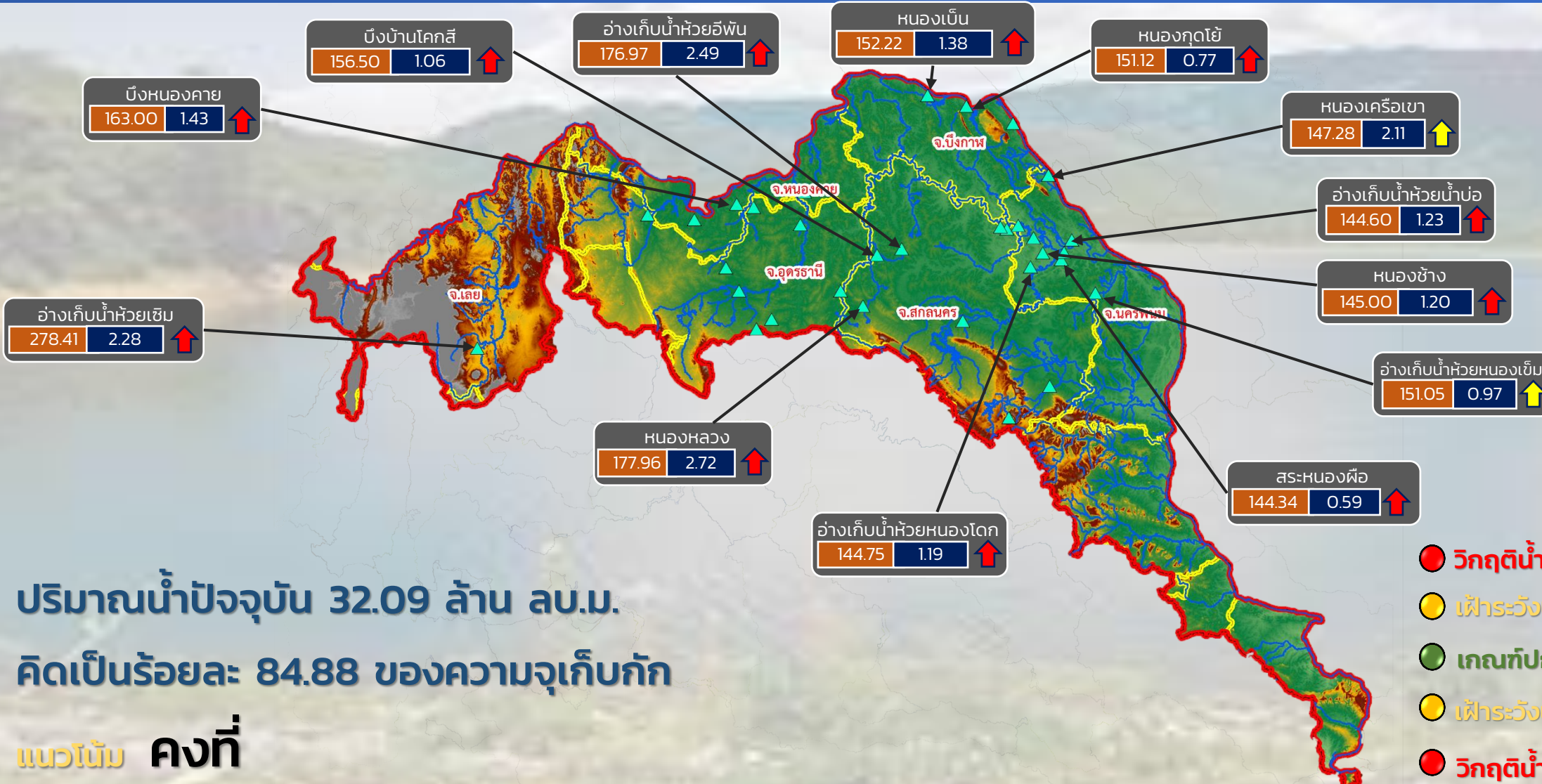




รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งแล้งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 32.09 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 84.88 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

↑↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สก. 3

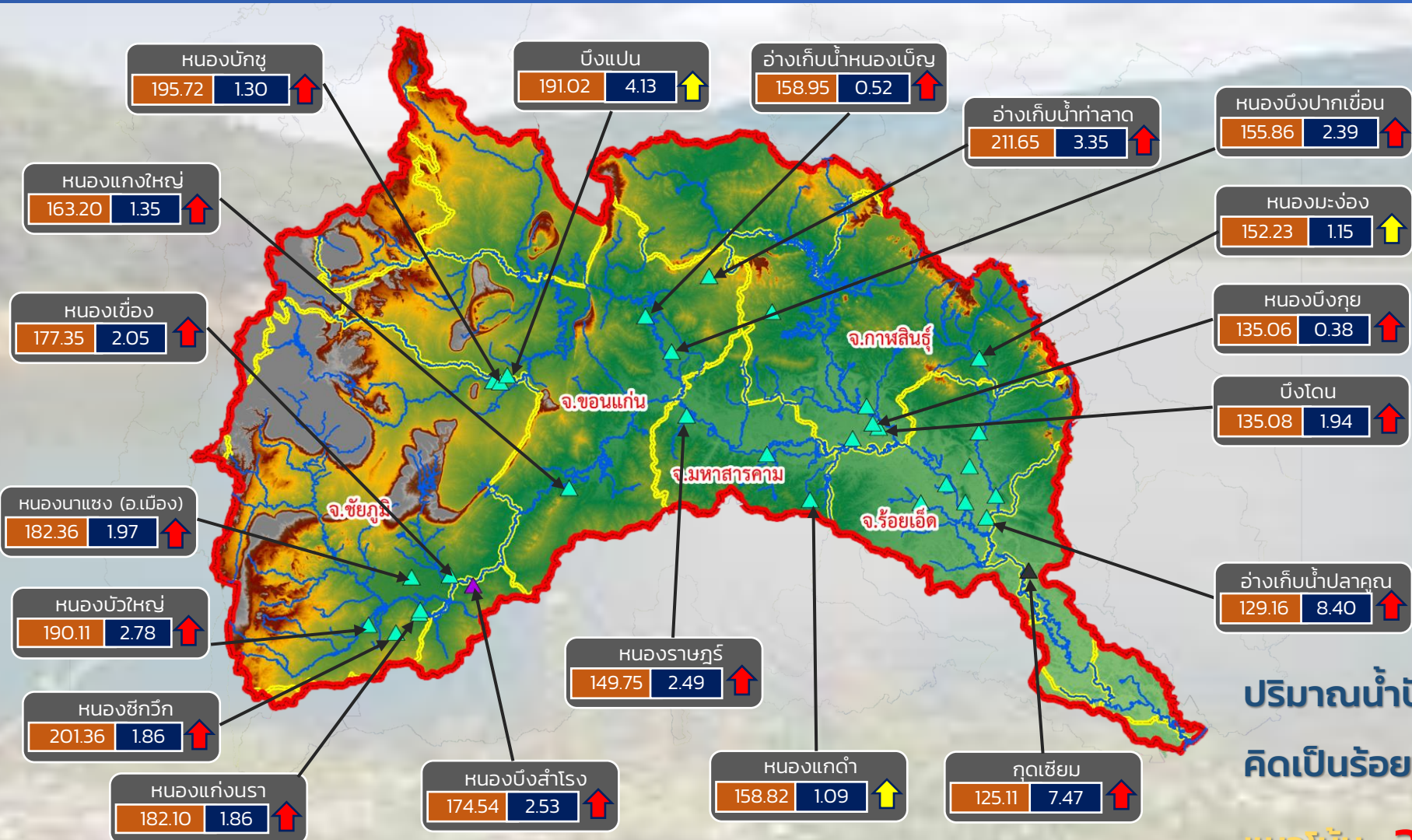
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งแล้งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 16 แห้งแล้งน้ำ
- เพื่าระวังน้ำมาก 3 แห้งแล้งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 13 แห้งแล้งน้ำ
- เพื่าระวังน้ำน้อย 0 แห้งแล้งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แห้งแล้งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 56.93 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 115.81 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้มลดลง

↑↓ แนวโน้ม ในช่วงเพื่าระวัง
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สก. 4
▲ สก. 11
▲ สก. 5

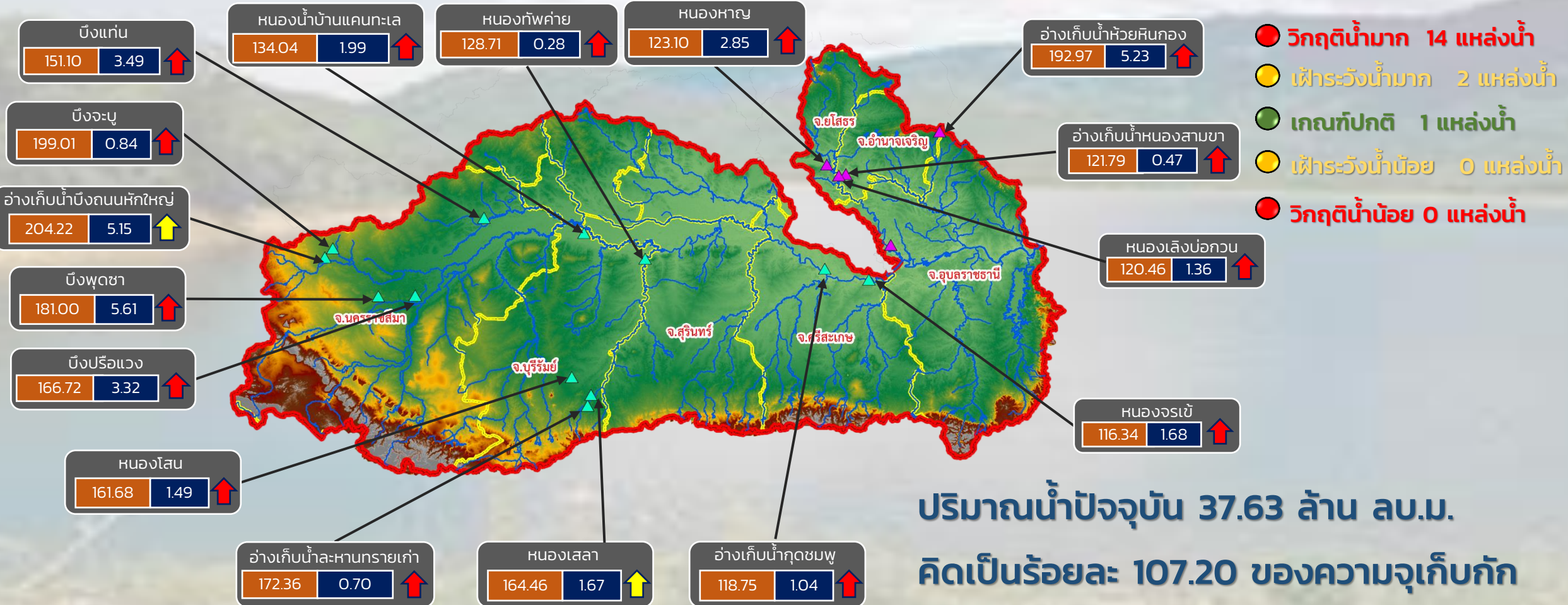
ลุ่มน้ำเชี๊



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งแล้งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 37.63 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 107.20 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

ลุ่มน้ำมูล

↑↑ แนวโน้ม ในช่วงເຝົ່າຮະວັງ
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงວິກຖິຕິ

▲ สก. 5
▲ สก. 11

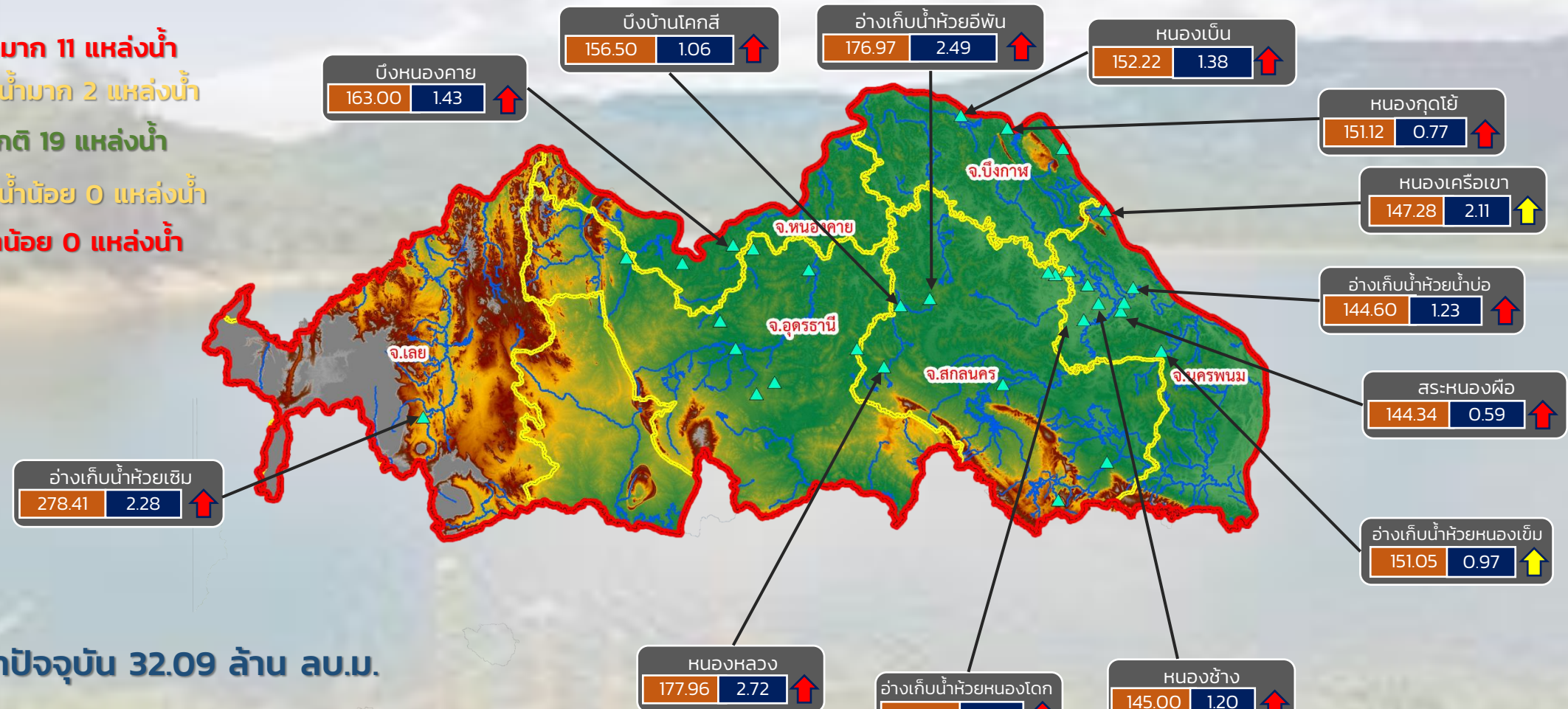


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งล่วงน้ำขาดแคลน ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤตน้ำมาก 11 แห่งล่วงน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แห่งล่วงน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 19 แห่งล่วงน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แห่งล่วงน้ำ
- วิกฤตน้ำน้อย 0 แห่งล่วงน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 32.09 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 84.88 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

↑ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

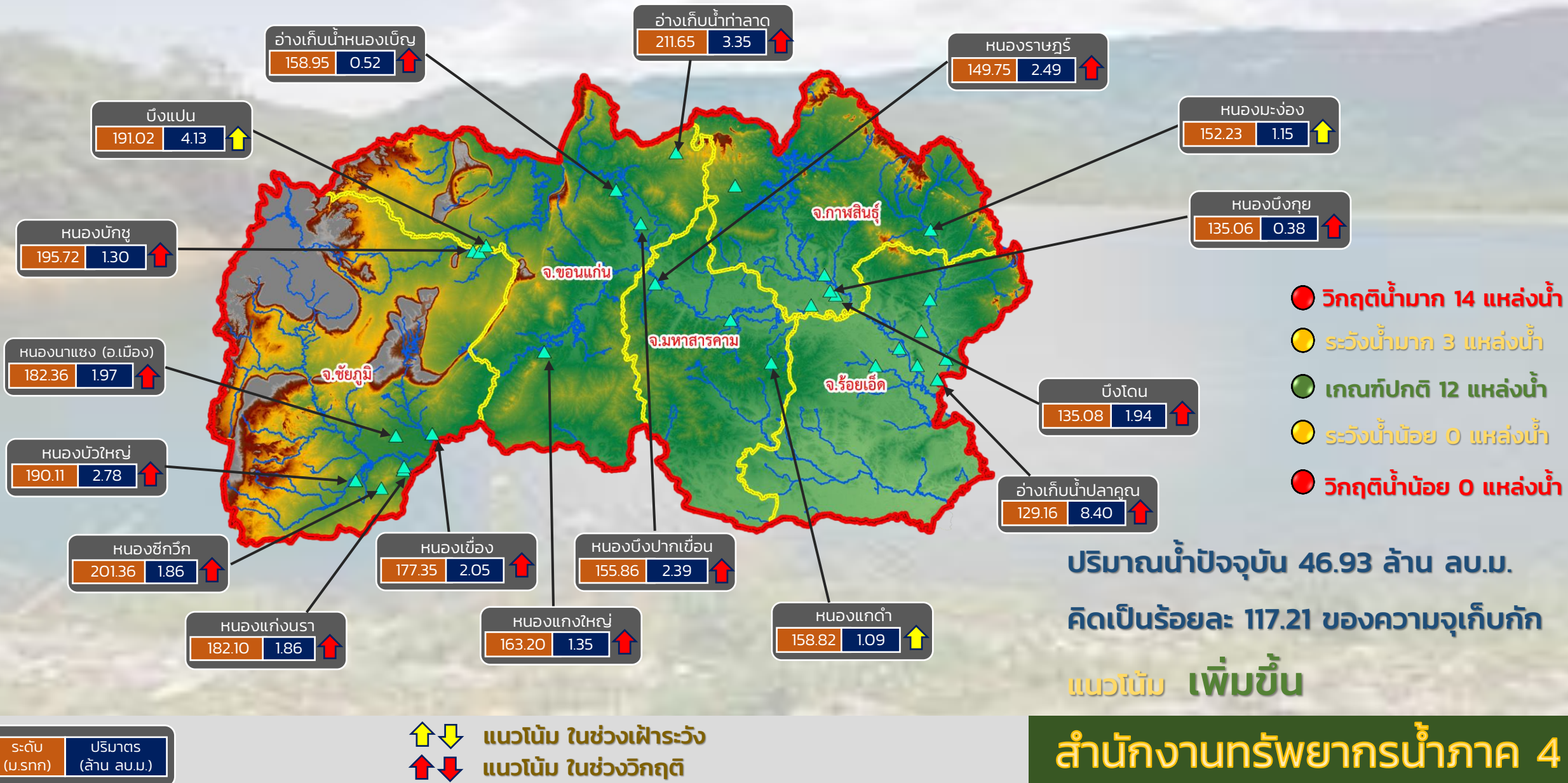
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งแล้งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



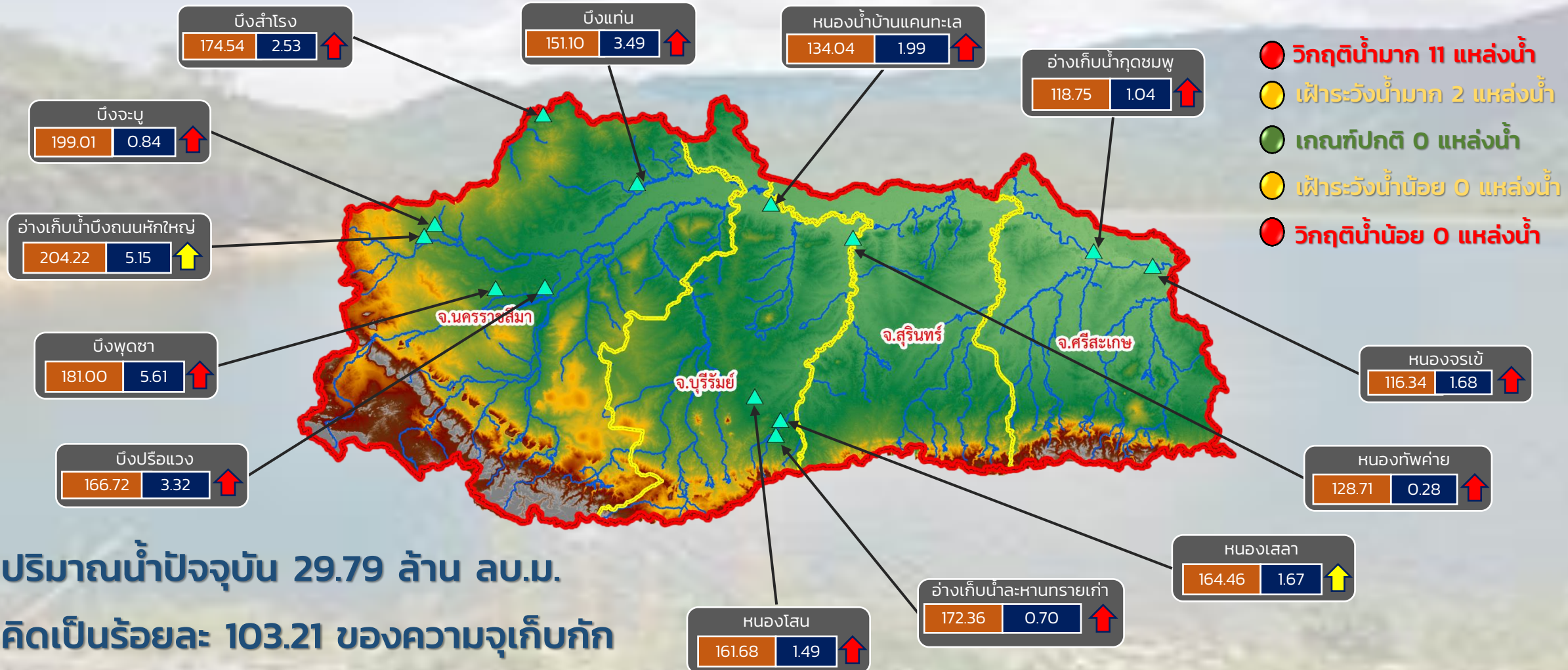
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 4



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งแล้งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



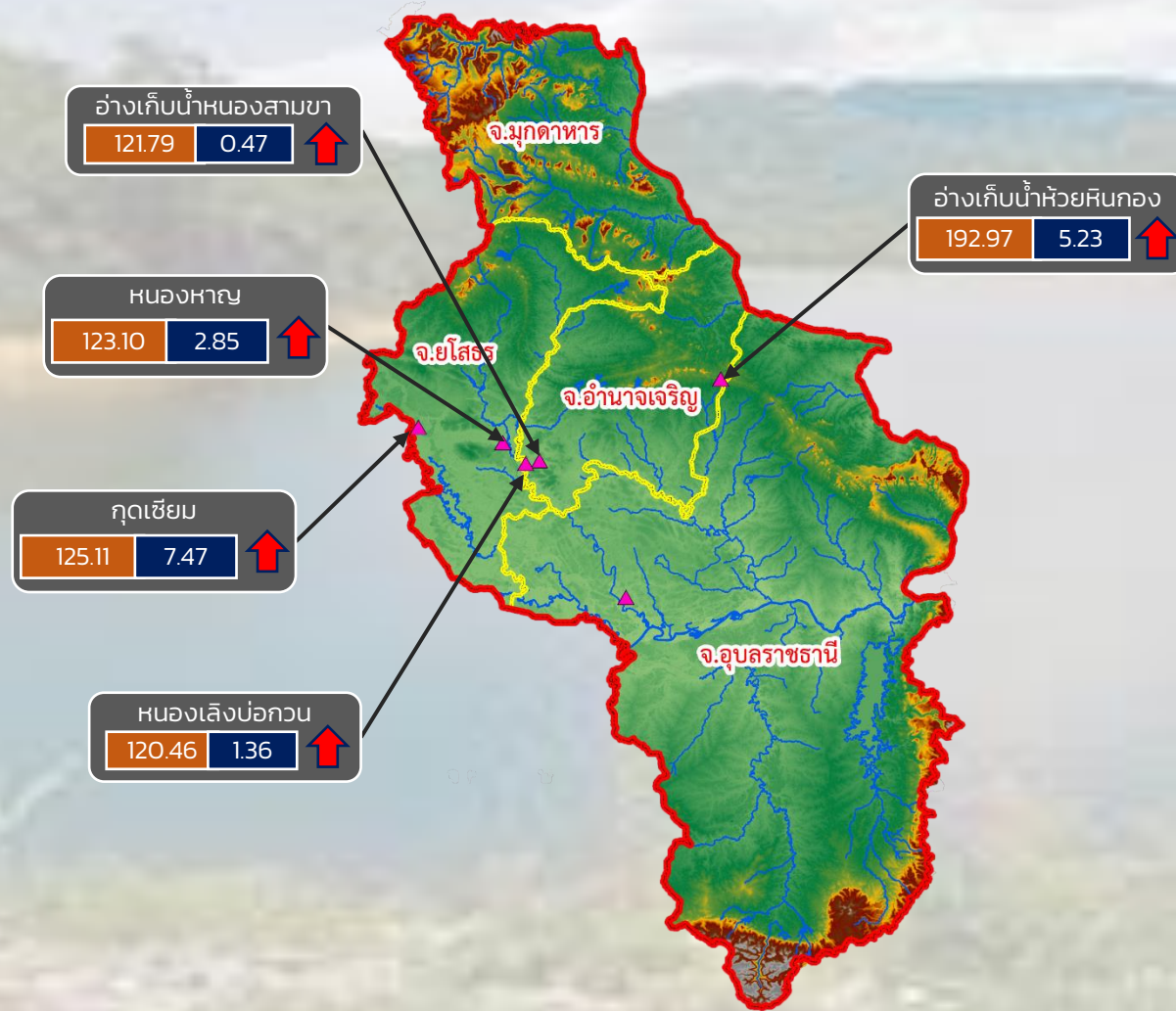
↑ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแห้งล่วงน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 9 พ.ย. 2564



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 5 แห่งล่วงน้ำ
- ເຜົາຮະວັງນ້ຳມາກ 0 ແຫລ່ງນ້ຳ
- ເກີນກົປກຕີ 1 ແຫລ່ງນ້ຳ
- ເຜົາຮະວັງນ້ຳນ້ອຍ 0 ແຫລ່ງນ້ຳ
- ວິກຄຸຕິນ້ຳນ້ອຍ 0 ແຫລ່ງນ້ຳ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 17.84 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 114.72 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้มลดลง

↑ แนวโน้ม ในช่วงເຜົາຮັງ
↑ แนวโน้ม ในช่วงວິກຄຸຕິ