



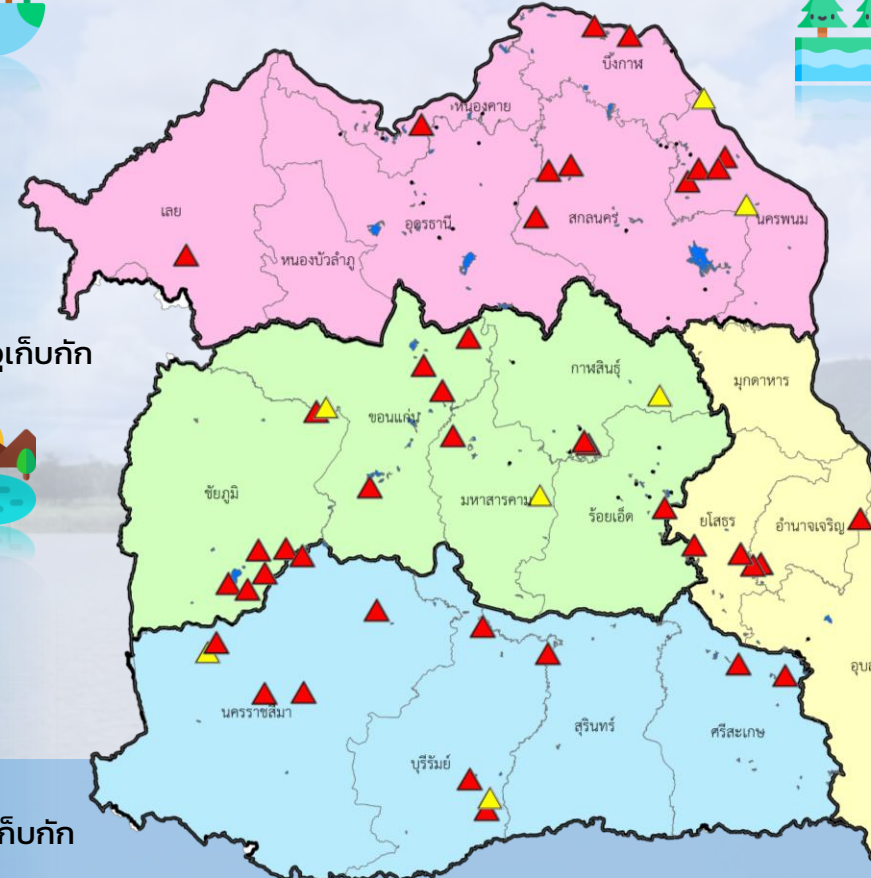
# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 12 พฤศจิกายน 2564

## สก.4 (29 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	<b>14</b>	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	<b>3</b>	แหล่งน้ำ
ปกติ	<b>12</b>	แหล่งน้ำ
ปริมาณต้นน้ำปัจจุบัน	<b>46.87</b>	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	<b>117.06</b>	ของความจุเก็บกัก



## สก.5 (13 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	<b>11</b>	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	<b>2</b>	แหล่งน้ำ
ปกติ	<b>0</b>	แหล่งน้ำ
ปริมาณต้นน้ำปัจจุบัน	<b>29.78</b>	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	<b>103.87</b>	ของความจุเก็บกัก



## สก.3 (32 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	<b>11</b>	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	<b>2</b>	แหล่งน้ำ
ปกติ	<b>19</b>	แหล่งน้ำ
ปริมาณต้นน้ำปัจจุบัน	<b>31.95</b>	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	<b>84.51</b>	ของความจุเก็บกัก



## สก.11 (6 แหล่งน้ำ)



วิกฤตน้ำมาก	<b>5</b>	แหล่งน้ำ
เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก	<b>0</b>	แหล่งน้ำ
ปกติ	<b>1</b>	แหล่งน้ำ
ปริมาณต้นน้ำปัจจุบัน	<b>17.83</b>	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	<b>114.66</b>	ของความจุเก็บกัก

▲ วิกฤตน้ำมาก

■ วิกฤตน้ำน้อย

◆ เฝ้าระวังวิกฤตน้ำมาก

◆ เฝ้าระวังวิกฤตน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม **122.06** ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณต้นน้ำปัจจุบัน **126.43** ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ **103.58** ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่ ■

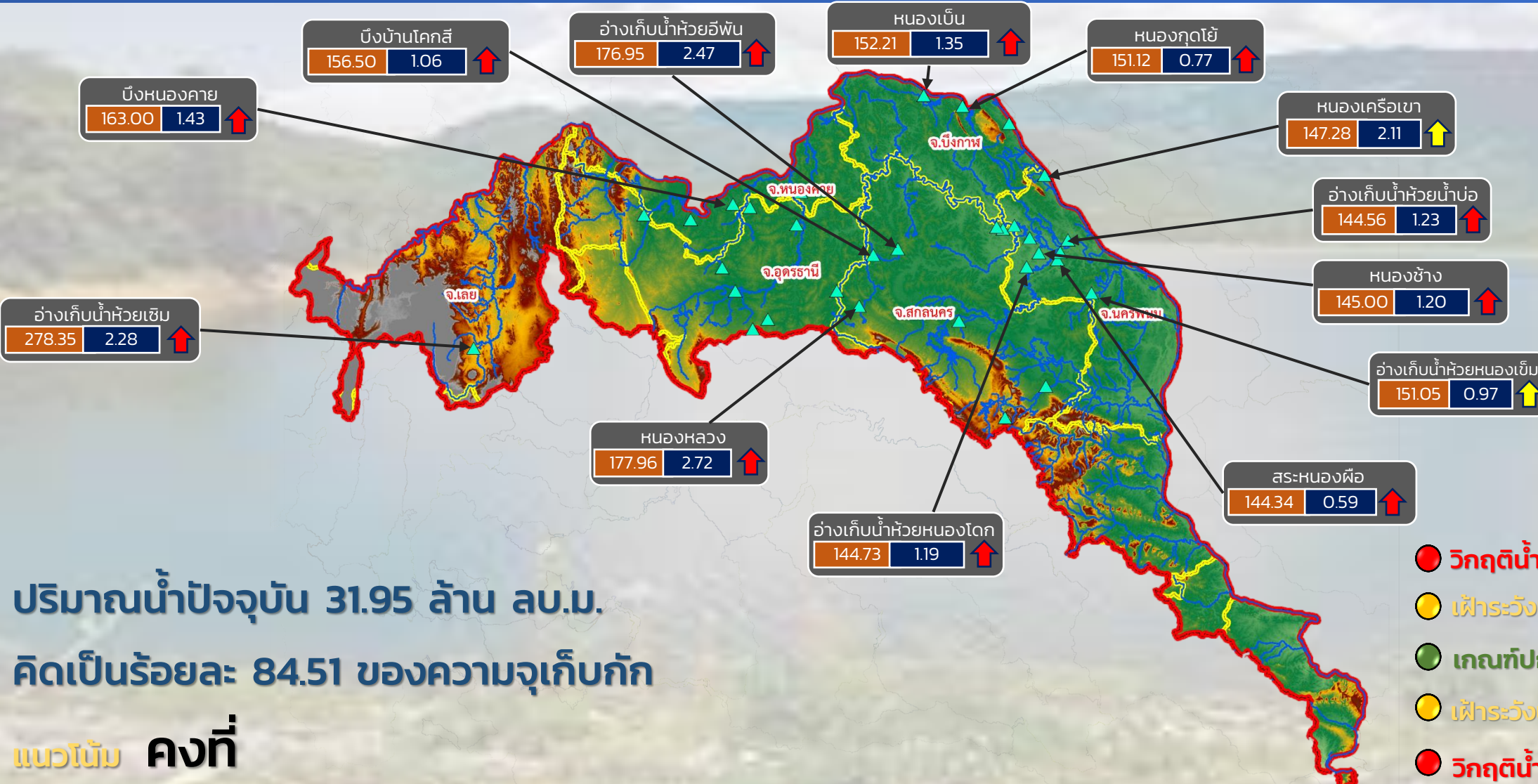




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำข้ามnadเล็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 18 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

↑ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

ระดับ  
(ม.รทก)

ปริมาณ  
(ล้าน ลบ.ม.)

**ลุ่มน้ำโขง (ตະວັນອອກເຈີ່ງເຫຼືອ)**

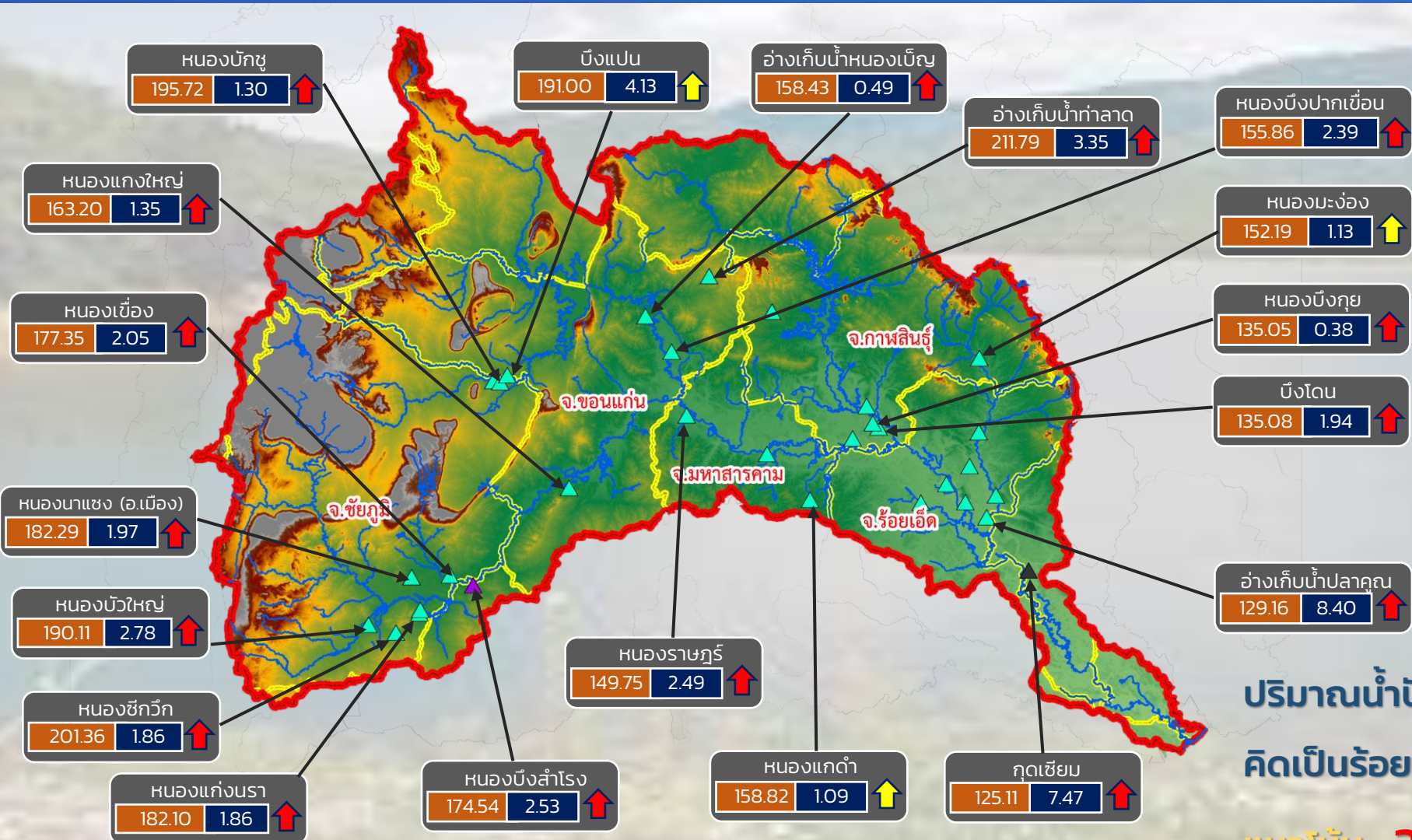
▲ สก. 3



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำเหลื่องน้ำขบวนเด็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 56.87 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 115.69 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

แนวโน้ม ในช่วงเพื่าระวัง  
 แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สก. 4  
 สก. 11  
 สก. 5

ลุ่มน้ำเชิง

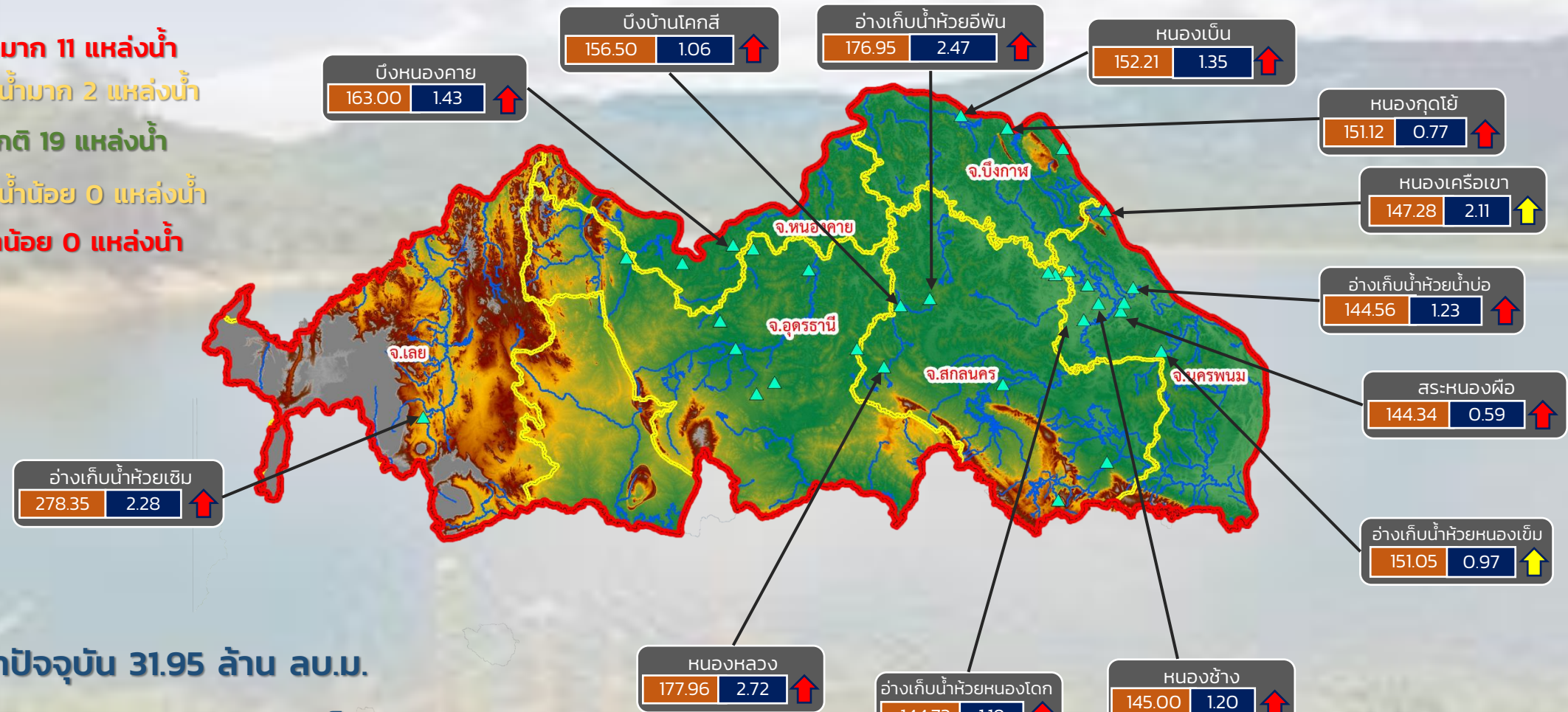


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำข้ามภาค เริ่ง ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 19 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



แนวโน้ม คงที่

↑↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 3



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขบวนเด็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

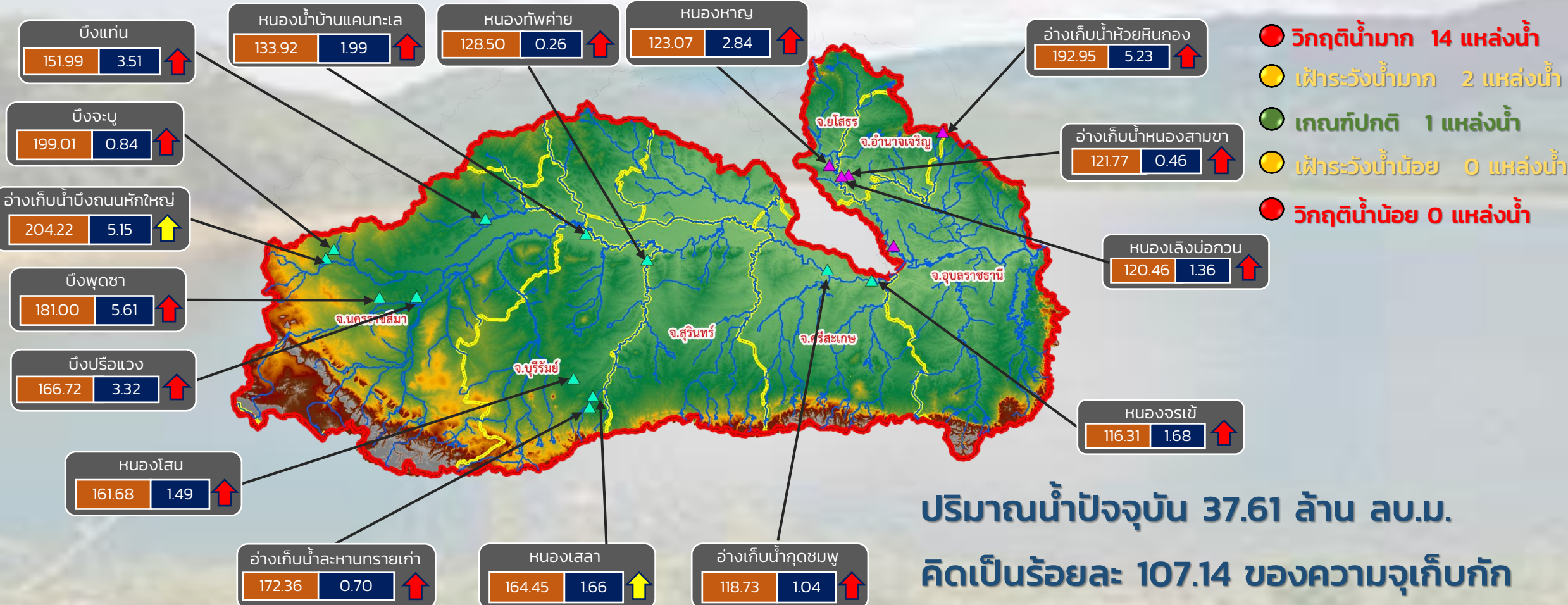




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขบวนเด็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 37.61 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 107.14 ของความจุเก็บกัก

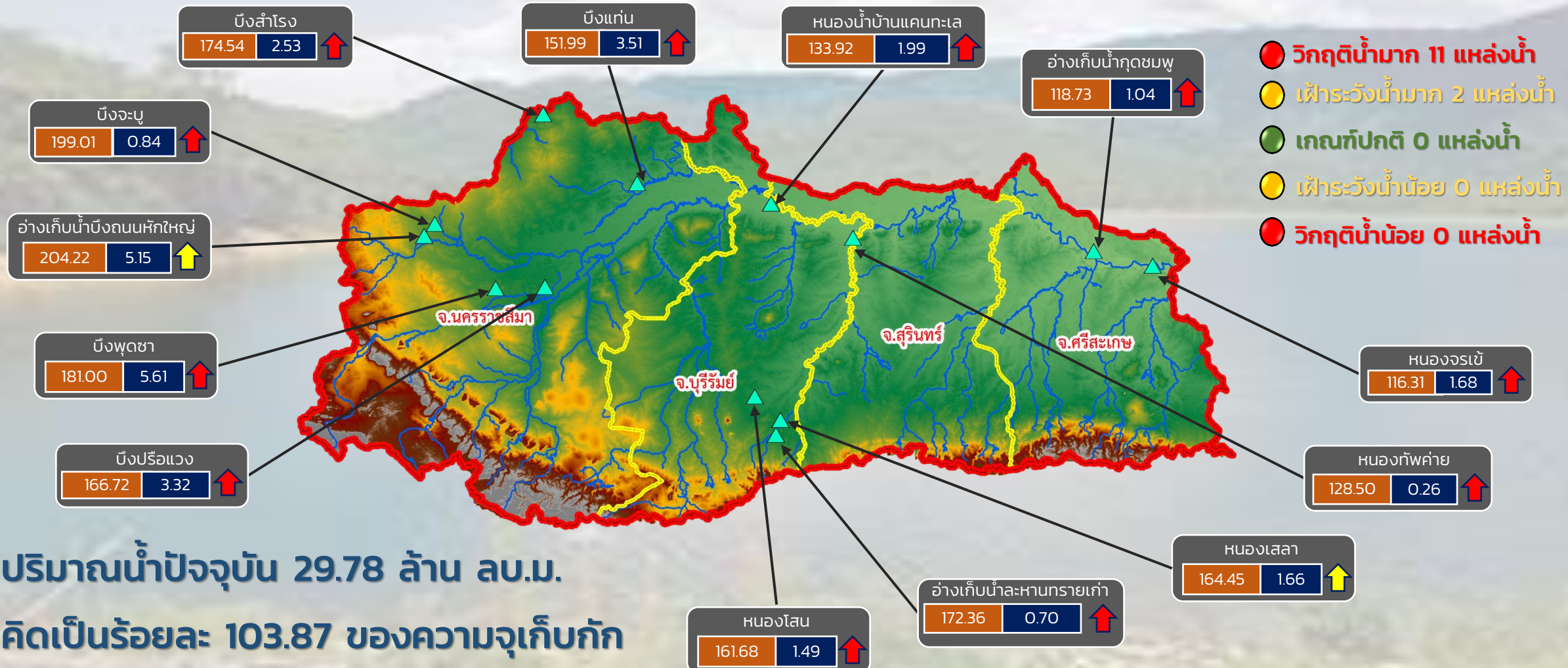
แนวโน้มลดลง



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำข้ามnadเล็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



แนวโน้ม **ลดลง**

↑ แนวโน้ม ในช่วงเพื่อรัง  
↑ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

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

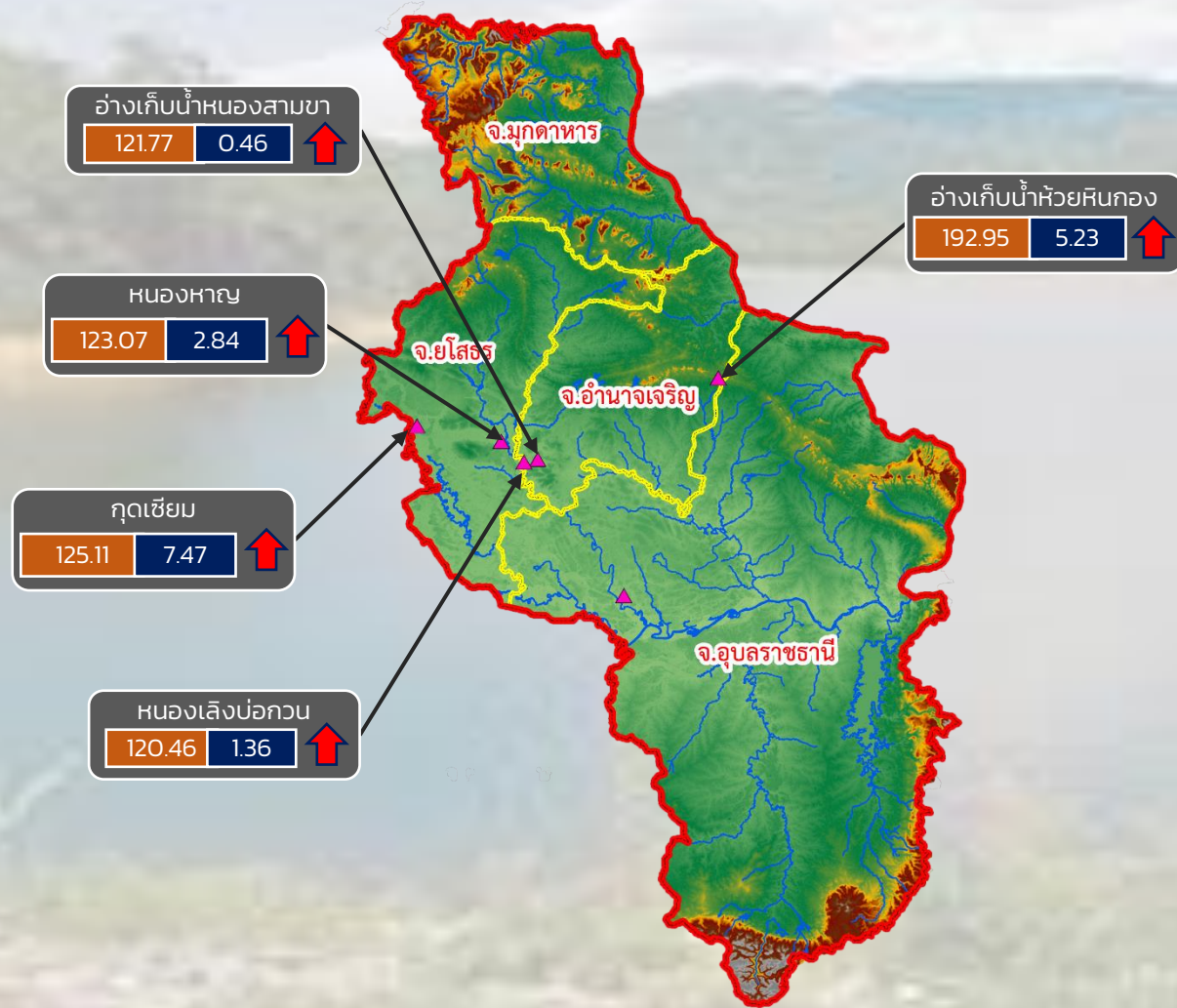
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 5



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขบวนเด็ก ประจำวันที่ 12 พ.ย. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ผู้ระวังน้ำมาก 0 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 1 แหล่งน้ำ
- ผู้ระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 17.83 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 114.66 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้มลดลง

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงผู้ระวัง  
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ