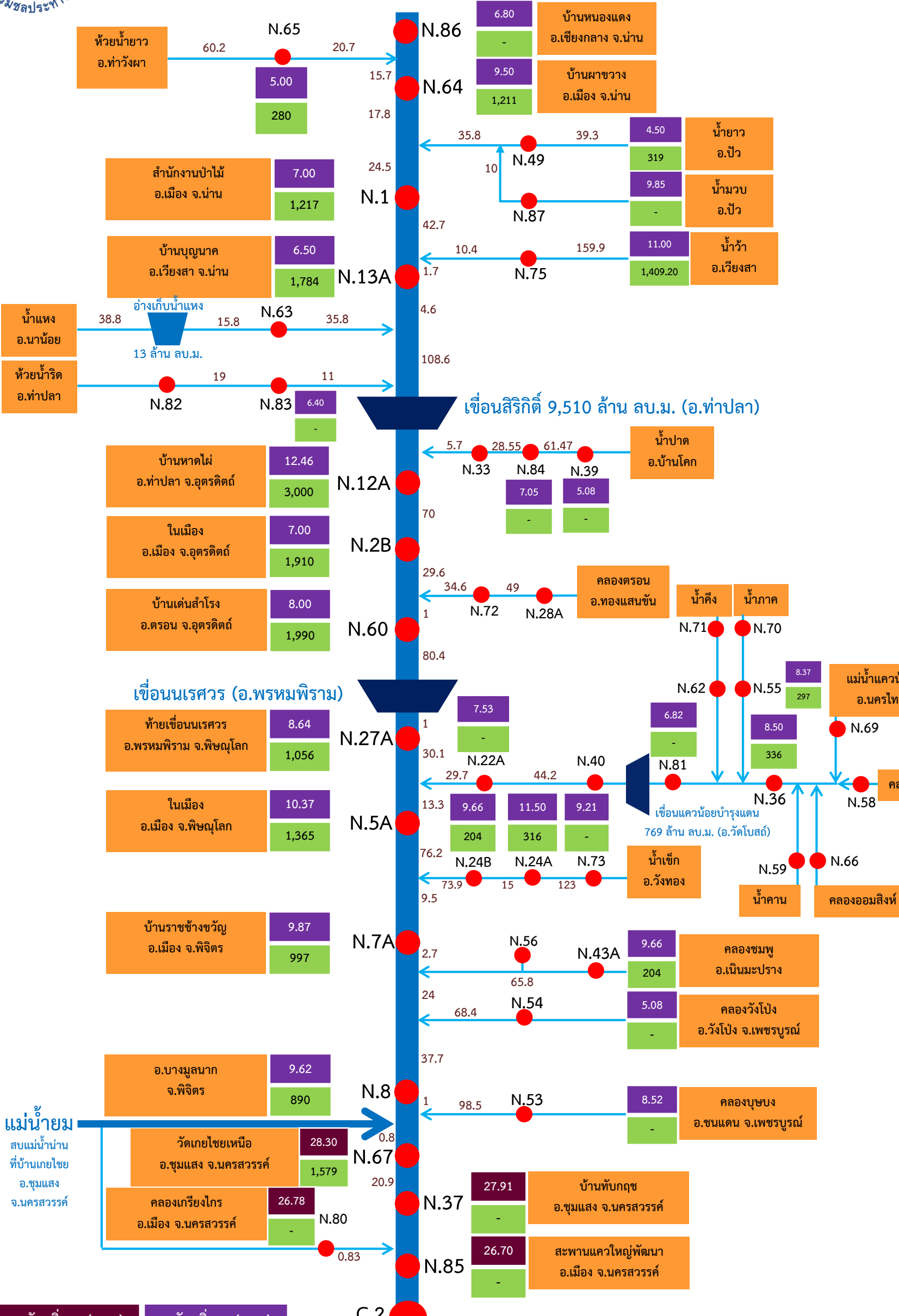




แผนผังลุ่มน้ำน่าน

เวลาเดินทาง (ชั่วโมง)	ระยะทาง (กิโลเมตร)
7	42.3
8	44.4
31	113.2
0.5	4.3
15	70.0
8	30.6
21	80.4
11	43.4
21	85.7
20	64.4
10.5	34.3
10	20.4
10	11.4
10	10



ระดับตลิ่ง ม. (รทก.)	ระดับตลิ่ง ม. (รสม.)
ความจุลุ่มน้ำ ลบ.ม./วิ	ความจุลุ่มน้ำ ลบ.ม./วิ

หมายเหตุ : ใช้เฉพาะช่วงเวลาน้ำหลาก

ที่มา : ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยาสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

99°40'0"E 100°0'0"E 100°20'0"E 100°40'0"E 101°0'0"E 101°20'0"E 101°40'0"E 102°0'0"E

19°33'0"N
19°12'0"N
18°51'0"N
18°30'0"N
18°9'0"N
17°48'0"N
17°27'0"N
17°6'0"N
16°45'0"N
16°24'0"N
16°3'0"N
15°42'0"N

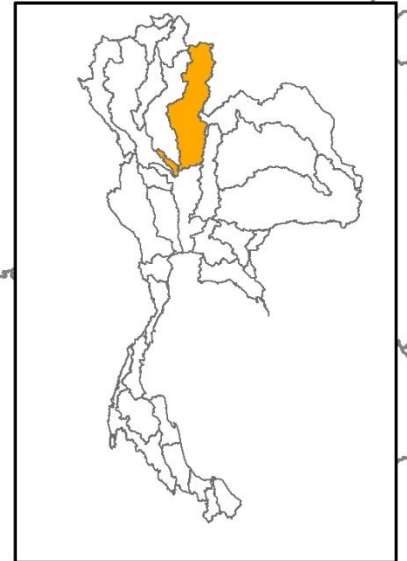


กรมชลประทาน



แผนที่ลุ่มน้ำน่าน

สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว



คำอธิบายสัญลักษณ์

- สถานีสำรวจอุทกวิทยา
- ~ แม่น้ำ
- อ่างเก็บน้ำ
- ขอบเขตลุ่มน้ำ
- ขอบเขตจังหวัด

ความสูง (เมตร)
Value
High : 2076
Low : 0
มาตราส่วน 1 : 1,570,000

ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

99°40'0"E 100°0'0"E 100°20'0"E 100°40'0"E 101°0'0"E 101°20'0"E 101°40'0"E 102°0'0"E

19°33'0"N
19°12'0"N
18°51'0"N
18°30'0"N
18°9'0"N
17°48'0"N
17°27'0"N
17°6'0"N
16°45'0"N
16°24'0"N
16°3'0"N
15°42'0"N