



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการชลประทานเชียงราย โทร.๐๕๓-๗๑๖๗๙ ต่อ ๒๔

ที่ สขป ๒.๐๙/ ๑๒๑ /๒๕๖๒

วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ติดตั้งสถานีวัดน้ำท่า (น้ำอิง) เพื่อการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

ตามบันทึกสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ที่ สบอ (ปน.) ๐๘/๑๔๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๒ ให้เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝนตกหนัก ในพื้นที่ทั้งในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทาน โดยมอบหมายให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ที่เป็นจริงในแต่ละช่วงเวลา พร้อมทั้งร่วมบูรณาการร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฝ่ายความมั่นคง และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแจ้งเตือนประชาชนเพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์น้ำ นั้น

โครงการชลประทานเชียงราย ได้ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดเชียงราย จากเว็บไซต์ www.hydro-1.net ซึ่งสามารถนำมาวิเคราะห์สถานการณ์น้ำได้เป็นอย่างดี แต่ยังคงขาดสถานีวัดน้ำท่า (น้ำอิง) ในพื้นที่จังหวัดเชียงราย จึงขอความอนุเคราะห์ติดตั้งสถานีวัดน้ำท่า (น้ำอิง) เพื่อการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

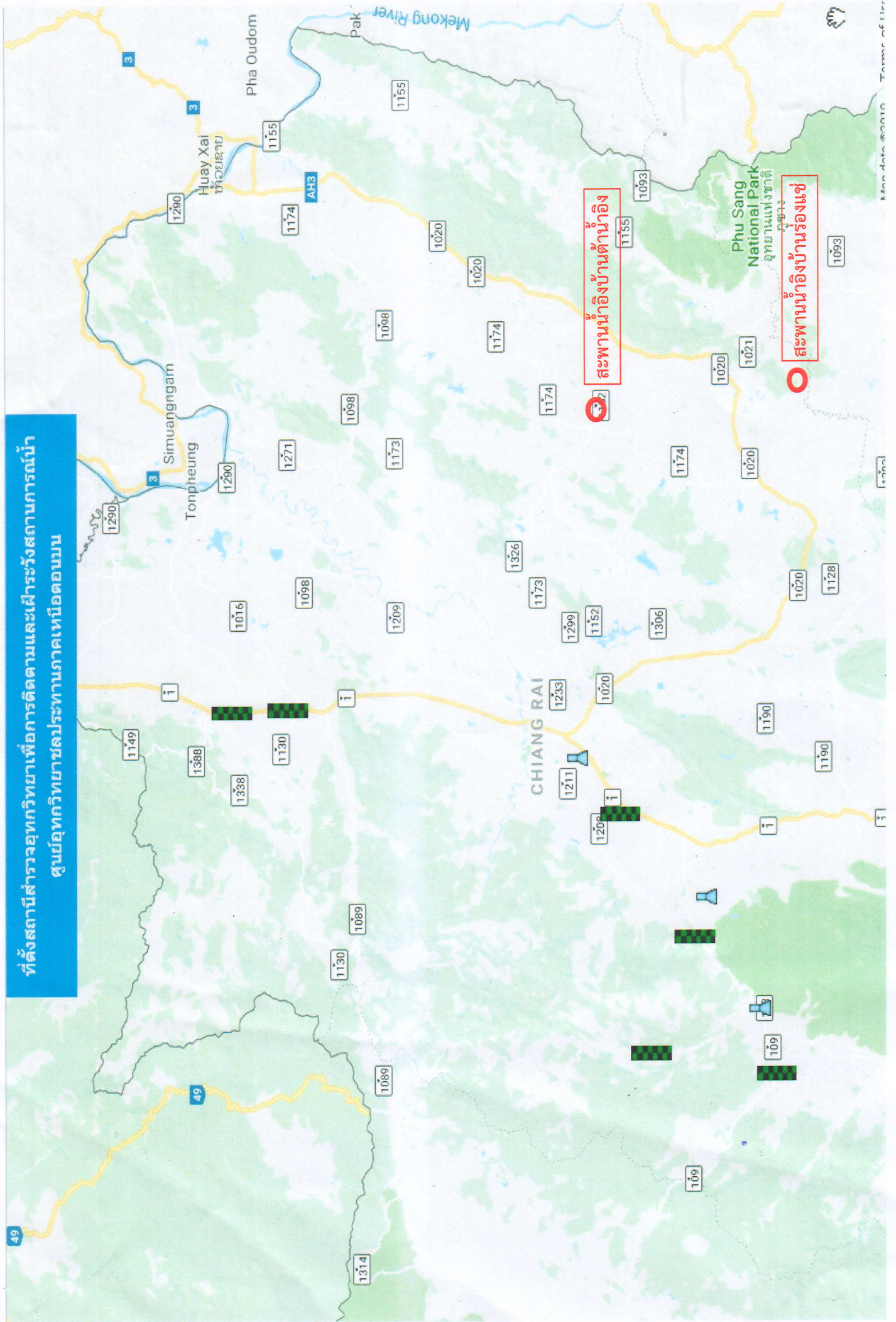
๑. สถานีวัดน้ำท่า (น้ำอิง) บ้านร่องแซ่ ตำบลเวียง อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย
๒. สถานีวัดน้ำท่า (น้ำอิง) บ้านตำริมอิง ตำบลตำ อำเภอขุนตาล จังหวัดเชียงราย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

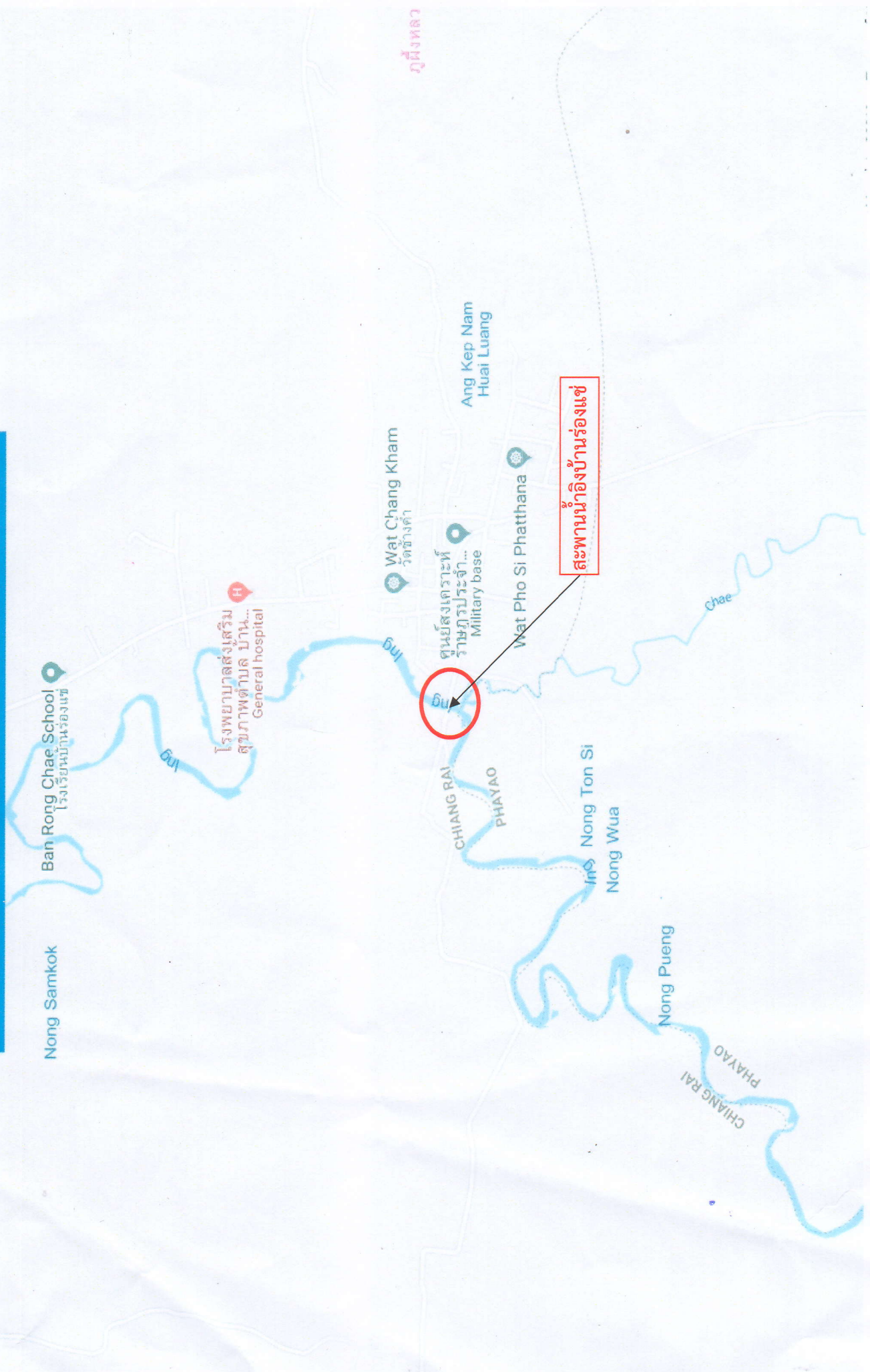
(นายทวีชัย ไคว์ตระกูล)

ผคป.เชียงราย

ที่ตั้งสถานีสำรวจอุทกวิทยาเพื่อการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน



ที่ตั้งสถานีสำรวจอุทกวิทยาเพื่อการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ
ศูนย์อุทกวิทยาระดับภาคเหนือตอนบน



สะพานน้ำอิงบ้านร่องแซ่

เชียงใหม่

ที่ตั้งสถานีสำรวจอุทกวิทยาเพื่อการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำ
ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

