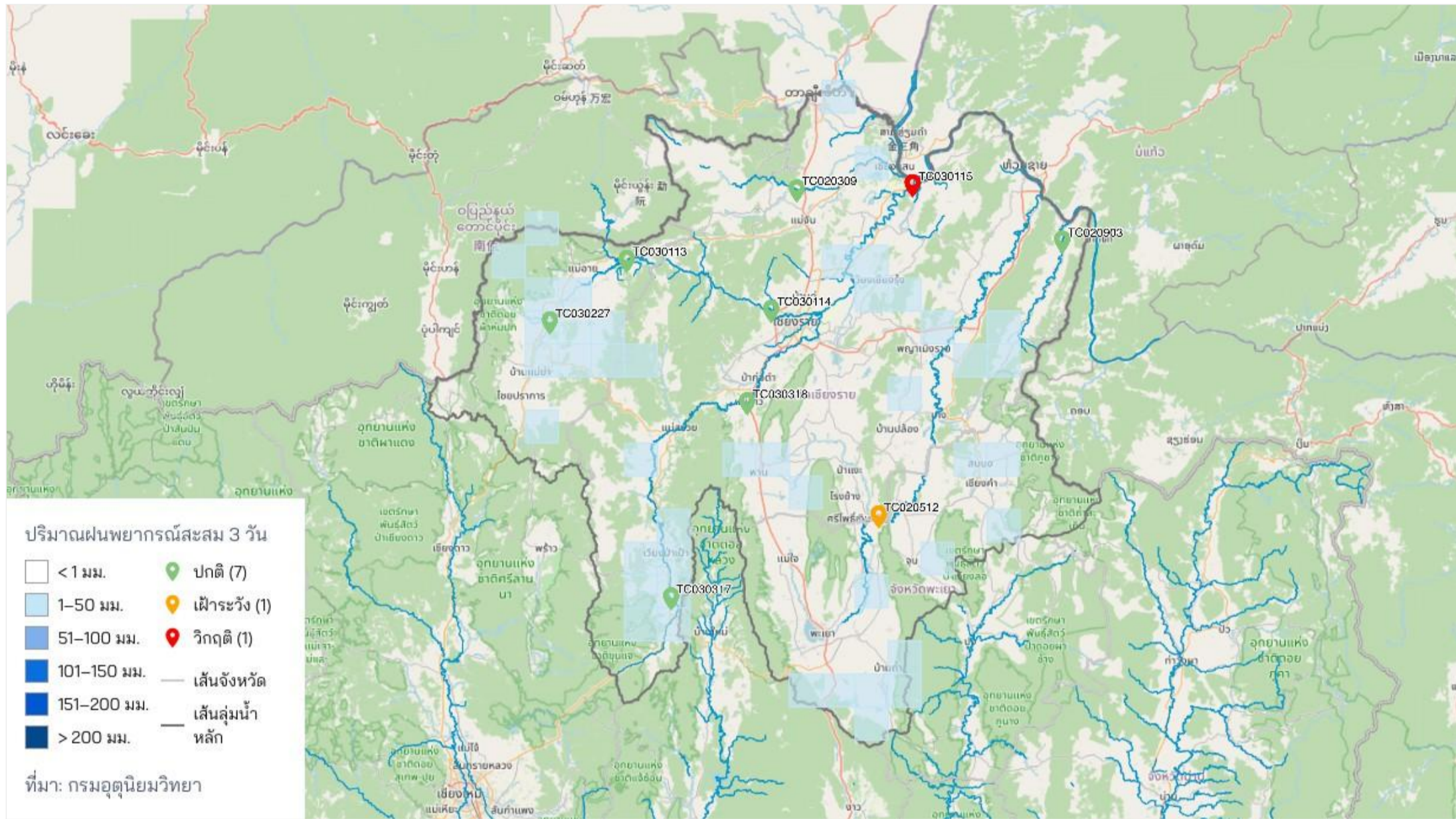




กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
รายงานติดตามและคาดการณ์สถานการณ์ลุ่มน้ำโขงเหนือ

สถานการณ์น้ำวันที่ 19 ตุลาคม 2568

**สาระสำคัญ** ระดับน้ำของสถานีโดยรวมอยู่ในสภาวะปกติ โดยสถานีที่ระดับน้ำเกินค่าเฝ้าระวังทั้งหมด 1 สถานี คือสถานีสะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา สถานีที่ระดับน้ำเกินค่าวิกฤติทั้งหมด 1 สถานี คือสถานีสะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย



ชื่อสถานี	ระดับเฝ้าระวัง (ม.รทก.)	ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)	สถานะ
TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเปิน ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	400.64	402.06	397.95	ปกติ
TC030227 สะพานบ้านสบमार ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	464.42	465.54	463.54	ปกติ
TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	398.81	399.96	394.99	ปกติ
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาว-ท่าตอน ต.แม่น้ำวาว อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่	442.54	444.63	440.38	ปกติ
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	558.95	560.41	555.92	ปกติ
TC030318 สะพานบ้านป่ารวก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย	422.63	423.19	417.94	ปกติ
TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	359.99	361.32	361.65	วิกฤติ
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา	372.48	374.72	373.71	เฝ้าระวัง
TC020903 สะพานบ้านหล้าขาว ต.หล้าขาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	361.06	361.32	358.97	ปกติ



กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
รายงานติดตามและคาดการณ์สถานการณ์ลุ่มน้ำโขงเหนือ

ช่วงคาดการณ์ วันที่ 20 ตุลาคม 2568 - วันที่ 22 ตุลาคม 2568

สาระสำคัญ

ในช่วงวันที่ 18 - 20 ต.ค. ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ เนื่องจากลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ประเทศไทย และทะเลอันดามัน สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทย มีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 21 - 24 ต.ค. ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย โดยภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเริ่มมีอากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 1 - 3 องศาเซลเซียส ส่วนภาคใต้อย่างมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคใต้ฝั่งตะวันออก เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มีร่องมรสุมกำลังปานกลางพาดผ่านภาคใต้ตอนกลาง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนบนและห่างฝั่งทะเลอันดามันตอนบนจะมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างและทะเลอันดามันตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อนึ่ง ในช่วงวันที่ 18 - 20 ต.ค. พายุโซนร้อน “เฟิงเจิน” บริเวณด้านตะวันออกของประเทศฟิลิปปินส์ คาดว่าจะเคลื่อนผ่านเกาะลูซอน ประเทศฟิลิปปินส์ ลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบน หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 21 - 23 ต.ค. พายุนี้จะเคลื่อนเข้าใกล้ตอนใต้ของเกาะไหหลำ ประเทศจีน และชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนใต้ และประเทศเวียดนามตอนบน โดยพายุนี้ไม่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย แต่จะส่งผลทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนบางแห่ง และลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมในบริเวณดังกล่าวมีกำลังแรงขึ้น

สถานี	ฝนสะสม 24 ชม.	ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.รทก.)			ระดับเฝ้าระวัง (ม.รทก.)	ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)	การ เปลี่ยนแปลง 3 วัน (ม.)	ระยะห่าง 3 วันข้างหน้า ถึงระดับเฝ้า ระวัง (ม.)	ระยะห่าง 3 วันข้างหน้า ถึงระดับวิกฤติ (ม.)
		18 ต.ค.	19 ต.ค.	20 ต.ค.	21 ต.ค.	22 ต.ค.					
		18 ต.ค.	19 ต.ค.	20 ต.ค.	21 ต.ค.	22 ต.ค.					
TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบบเป็น	ไม่มีฝน	397.99	↓ 397.95	↓ 397.93	↓ 397.90	↓ 397.83	400.64	402.06	↓ -0.12	-2.81	-4.23
TC030227 สะพานบ้านสบมว	ไม่มีฝน	463.86	↓ 463.54	↓ 463.53	↓ 463.51	↓ 463.50	464.42	465.54	↓ -0.04	-0.92	-2.04
TC030114 สะพานพ่อบุญเมืองรามหาราช	ไม่มีฝน	395.19	↓ 394.99	↓ 394.95	↓ 394.93	↓ 394.90	398.81	399.96	↓ -0.09	-3.91	-5.06
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่่นาวาง-ท่าตอน	ไม่มีฝน	440.53	↓ 440.38	↑ 440.35	↓ 440.33	↓ 440.32	442.54	444.63	↓ -0.06	-2.22	-4.31
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด	ไม่มีฝน	555.99	↓ 555.92	↓ 555.90	↓ 555.89	↓ 555.85	558.95	560.41	↓ -0.07	-3.10	-4.56
TC030318 สะพานบ้านปารวก	ไม่มีฝน	418.17	↓ 417.94	↓ 417.90	↓ 417.89	↑ 417.90	422.63	423.19	↓ -0.25	-4.94	-5.50
TC030115 สะพานสบกก	ไม่มีฝน	361.90	↓ 361.65	↓ 361.63	↓ 361.60	↓ 361.59	359.99	361.32	↓ -0.06	1.60	0.27
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช	ไม่มีฝน	373.24	↑ 373.71	↓ 373.70	↓ 373.68	↑ 373.69	372.48	374.72	↓ -0.02	1.21	-1.03
TC020903 สะพานบ้านหล่ายจาว	ไม่มีฝน	359.00	↓ 358.97	↓ 358.96	↓ 358.95	↓ 358.93	361.06	361.32	↓ -0.04	-2.13	-2.39

คำนิยามในการคาดการณ์ระดับน้ำ

↑: ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

↓: ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง

หมายเหตุ

วันที่ 19 ตุลาคม 2568 ระดับน้ำของสถานีโดยรวมอยู่ในสภาวะปกติ ช่วงวันที่ 20 - 22 ต.ค. 2568 ระดับน้ำคาดว่าจะ มีแนวโน้มลดลง

→: ระดับน้ำคงที่

X: ไม่มีข้อมูล

โดยสถานีที่ระดับน้ำเกินค่าเฝ้าระวังทั้งหมด 1 สถานี ประกอบด้วย สถานีสะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

ระดับเฝ้าระวัง (Alarm Stage)

ระดับน้ำระหว่างระดับเฝ้าระวังและระดับวิกฤติ

ระดับวิกฤติ (Flood Stage)

ระดับน้ำที่เกินระดับวิกฤติ

โดยสถานีที่ระดับน้ำเกินค่าวิกฤติทั้งหมด 1 สถานี ประกอบด้วย สถานีสะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย