



สถานการณ์น้ำล้นตลิ่ง สถานีอุทกวิทยา กรมชลประทาน



สถานีน้ำท่าที่ระดับน้ำล้นตลิ่ง
วันที่ 3 ธ.ค. 2566 เวลา 06.00 น.

ลำดับ	ชื่อสถานี	ลุ่มน้ำ	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง	ความสูงน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำสูงเฉลี่ย	แนวโน้ม
						(ม.รท.ม.)	(ม.รท.ม./วินาที)	(ม.รท.ม.)	(ลบ.ม./วินาที)	(ม.รท.ม.)	
1	X.73	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง	คลองตันหยงมัส	อ.ระแงะ	จ.นราธิวาส	14.90	114.00	16.36	237.20	+1.46	▼
2	X.119A	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง	แม่น้ำโก-ลก	อ.สุไหงโก-ลก	จ.นราธิวาส	9.30	267.00	9.86	-	+0.56	▼
3	X.275	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง	แม่น้ำปัตตานี	อ.เมือง	จ.ปัตตานี	2.00	-	2.31	-	+0.31	▲

▼ ตลิ่ง — ทรงตัว ▲ เพิ่มขึ้น

โดย ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา
ข้อมูลจาก ศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน 1-8

