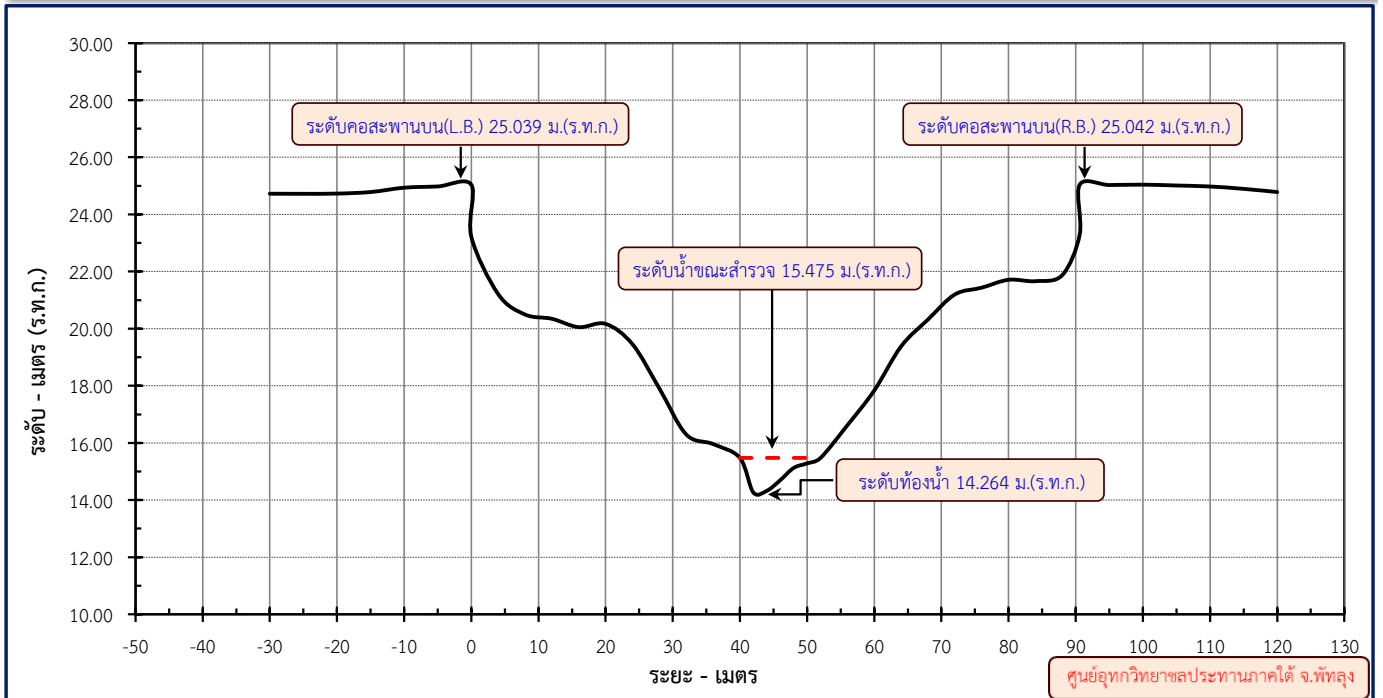




รูปตัดขวางลำน้ำ สถานี X.233 แม่น้ำตรัง บ้านไสหาร อ.ห้วยยอด จ.ตรัง
ประจำปี พ.ศ. 2567



ระยะ	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	0	4	8	12	สูง ที่ตั้ง	Lat.	07° - 45' - 26.7"N.	
ระดับ	24.724	24.721	24.728	24.782	24.935	24.978	25.039	23.220	21.210	20.495	20.346		Long.	99° - 32' - 32.6"E.	
ระยะ	16	20	24	28	32	36	40	42	44	46	48	หมวดหลักฐาน	25.054	ม.(ร.ท.ก.)	
ระดับ	20.052	20.167	19.455	17.907	16.297	15.960	15.474	14.264	14.324	14.694	15.124	ศูนย์เสาระดับ	0.000	ม.(ร.ท.ก.)	
ระยะ	50	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	ระดับคอสะพานบน (L.B.)	25.039	ม.(ร.ท.ก.)	
ระดับ	15.284	15.474	16.618	17.835	19.380	20.319	21.196	21.434	21.711	21.662	21.875	ระดับคอสะพานล่าง (L.B.)	23.220	ม.(ร.ท.ก.)	
ระยะ	90.60	90.60	95	100	105	110	115	120				ระดับดินเดิม (L.B.)		ม.(ร.ท.ก.)	
ระดับ	23.302	25.042	25.028	25.041	25.011	24.977	24.894	24.782				ระดับท้องน้ำ	14.264	ม.(ร.ท.ก.)	
ระยะ												ระดับคอสะพานบน (R.B.)	25.042	ม.(ร.ท.ก.)	
ระดับ												ระดับคอสะพานล่าง (R.B.)	23.302	ม.(ร.ท.ก.)	
ระยะ												ระดับดินเดิม (R.B.)		ม.(ร.ท.ก.)	
ระดับ												ผู้สำรวจ	นายทศพล ต๊ะเรียน		
ระยะ												วันที่ทำการสำรวจ	5 กุมภาพันธ์ 2567		
ระดับ												ผู้ตรวจ	นายสมเกียรติ เมืองใหม่		
ระดับ												วันที่ตรวจ	29 มีนาคม 2567		