

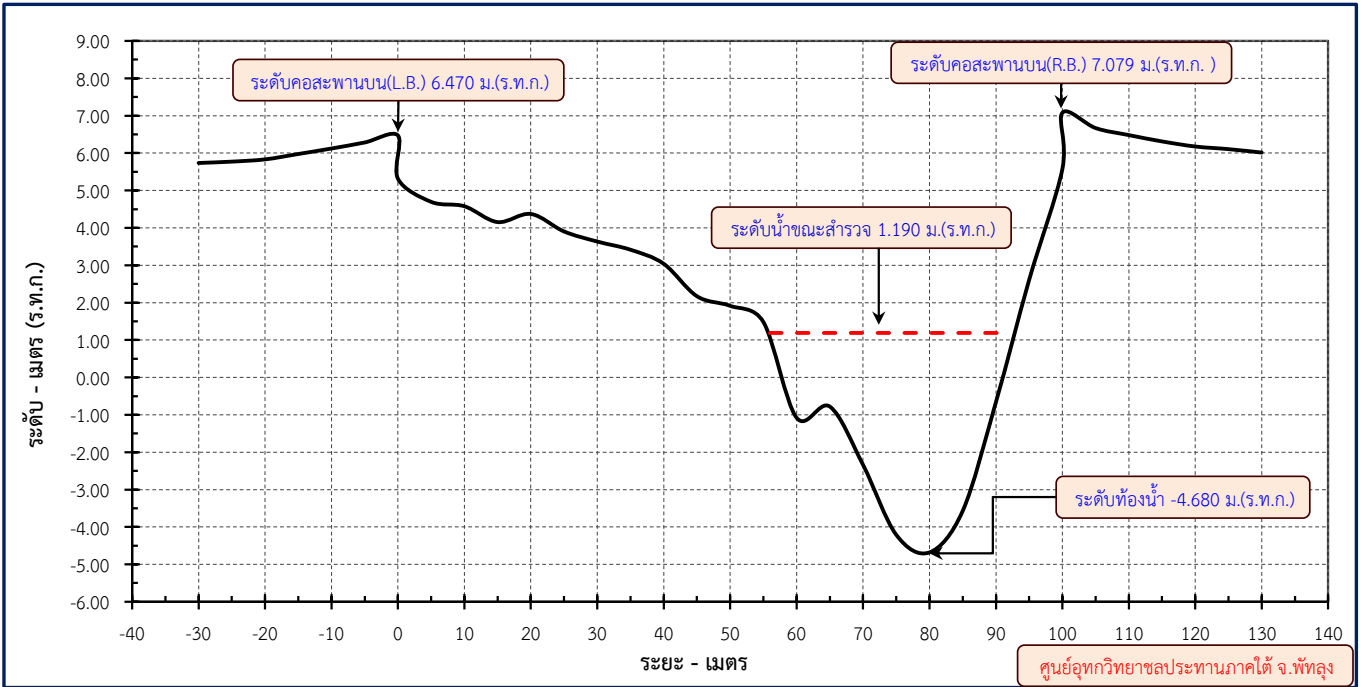


รูปตัดขวางลำน้ำ สถานี X.180 คลองท่าตะเภา สะพานเทศบาล 2 อ.เมือง จ.ชุมพร

ประจำปี พ.ศ. 2567



ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้ จ.พัทลุง



ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้ จ.พัทลุง

ระยะ	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	0	5	10	15	ที่ตั้ง	Lat.	10° - 29' - 42" N.
ระดับ	5.735	5.772	5.832	5.976	6.123	6.284	6.470	5.315	4.696	4.578	4.155		Long.	99° - 10' - 23" E.
ระยะ	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	หมวดหลักฐาน	5.896	ม.(ร.ท.ก.)
ระดับ	4.372	3.904	3.634	3.415	3.039	2.172	1.914	1.482	-1.080	-0.780	-2.340	ศูนย์เสาระดับ	0.000	ม.(ร.ท.ก.)
ระยะ	75	80	85	90	95	100	100	105	110	115	120	ระดับคอสะพานบน (L.B.)	6.470	ม.(ร.ท.ก.)
ระดับ	-4.210	-4.680	-3.570	-0.660	2.611	5.574	7.079	6.669	6.482	6.312	6.176	ระดับคอสะพานล่าง (L.B.)	5.315	ม.(ร.ท.ก.)
ระยะ	125	130										ระดับดินเดิม (L.B.)	3.800	ม.(ร.ท.ก.)
ระดับ	6.106	6.014										ระดับท้องน้ำ	-4.680	ม.(ร.ท.ก.)
ระยะ												ระดับคอสะพานบน (R.B.)	7.079	ม.(ร.ท.ก.)
ระดับ												ระดับคอสะพานล่าง (R.B.)	5.574	ม.(ร.ท.ก.)
ระยะ												ระดับดินเดิม (R.B.)	3.900	ม.(ร.ท.ก.)
ระดับ												ผู้สำรวจ	นายพลกฤต อินทรปาน	
ระยะ												วันที่ทำการสำรวจ	8 กุมภาพันธ์ 2567	
ระดับ												ผู้ตรวจ	นายสมเกียรติ เมืองใหม่	
ระดับ												วันที่ตรวจ	18 มีนาคม 2567	