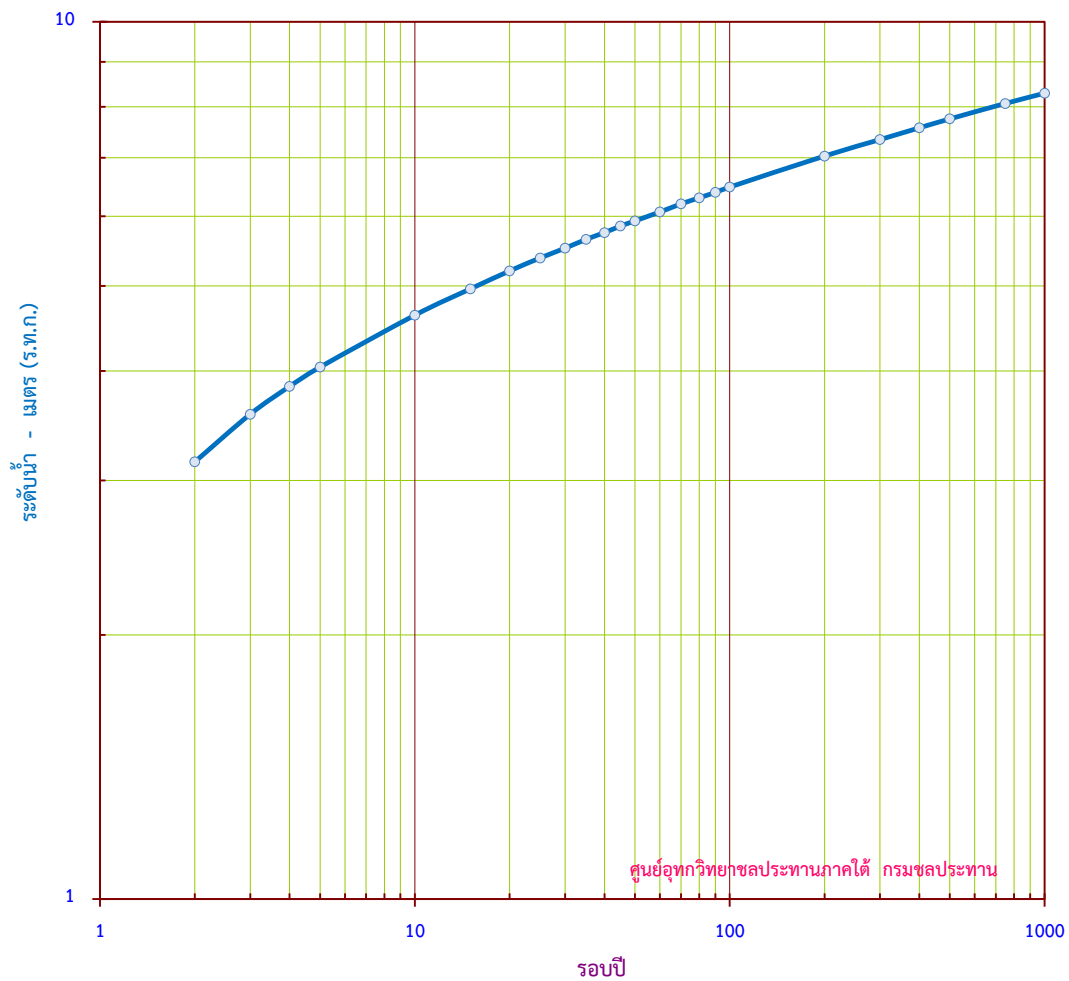


สถานี X.180							
ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)
2538	5.29						
2539	4.47						
2540	5.88						
2541	3.06						
2542	3.59						
2543	3.70						
2544	2.96						
2545	2.90						
2546	2.72						
2547	2.56						
2548	3.43						
2549	4.00						
2550	3.08						
2551	2.15						
2552	2.90						
2553	2.45						
2554	2.25						
2555	2.78						
2556	3.90						
2557	2.57						
2558	2.44						
2559	3.53						
2560	3.33						
2561	4.11						
2562	2.24						
2563	2.84						
2564	3.44						
2565	3.39						
2566	3.20						



กราฟแสดง ระดับน้ำสูงสุดรายปี ขนาดรอบปีต่างๆ
สถานี X.180 สะพานเทศบาล 2 อ.เมือง จ.ชุมพร



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ระดับน้ำ	3.2	3.57	4.0	4.6	5.4	5.9	6.5	7.0	7.3	7.8	8.1	8.3	เมตร

หมายเหตุ : การคำนวณหาระดับน้ำสูงสุดรายปี ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกัมเบล (Gumbel Distribution Method)

จำนวนข้อมูลเท่ากับ 29 ปี