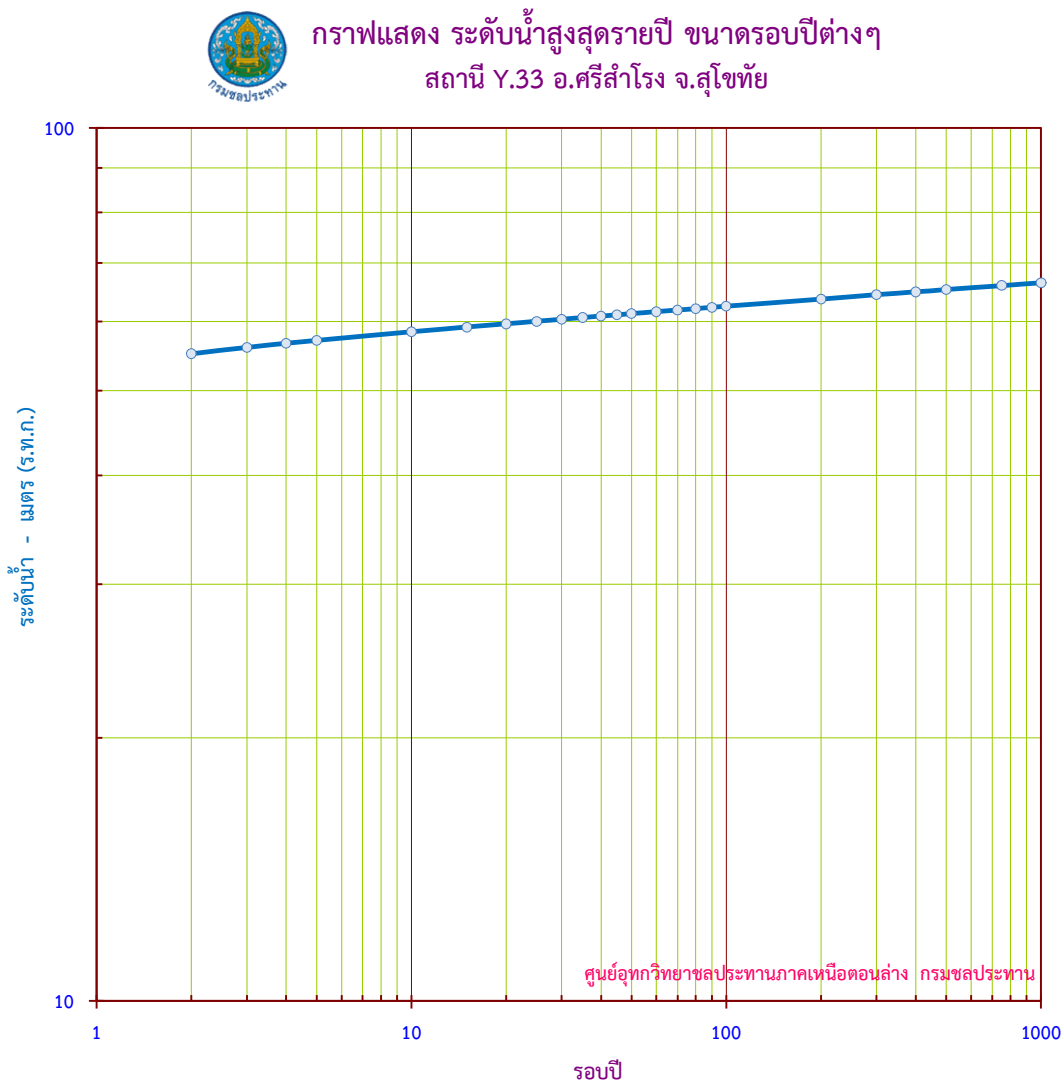


สถานี Y .33							
ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)
2533	52.7	2563	57.2				
2534	53.5	2564	55.1				
2535	55.0	2565	56.6				
2536	52.6						
2537	55.8						
2538	56.0						
2539	55.4						
2540	55.4						
2541	55.0						
2542	56.0						
2543	56.0						
2544	56.2						
2545	56.3						
2546	56.5						
2547	56.6						
2548	56.6						
2549	57.1						
2550	54.3						
2551	55.6						
2552	54.8						
2553	57.0						
2554	57.1						
2555	57.1						
2556	54.1						
2557	57.2						
2558	51.4						
2559	57.1						
2560	56.7						
2561	48.3						
2562	56.6						



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ระดับน้ำ	55.1	56.05	57.1	58.4	60.0	61.3	62.5	63.7	64.4	65.3	66.0	66.5	เมตร

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกับเบล(Gumbel Distribution Method)