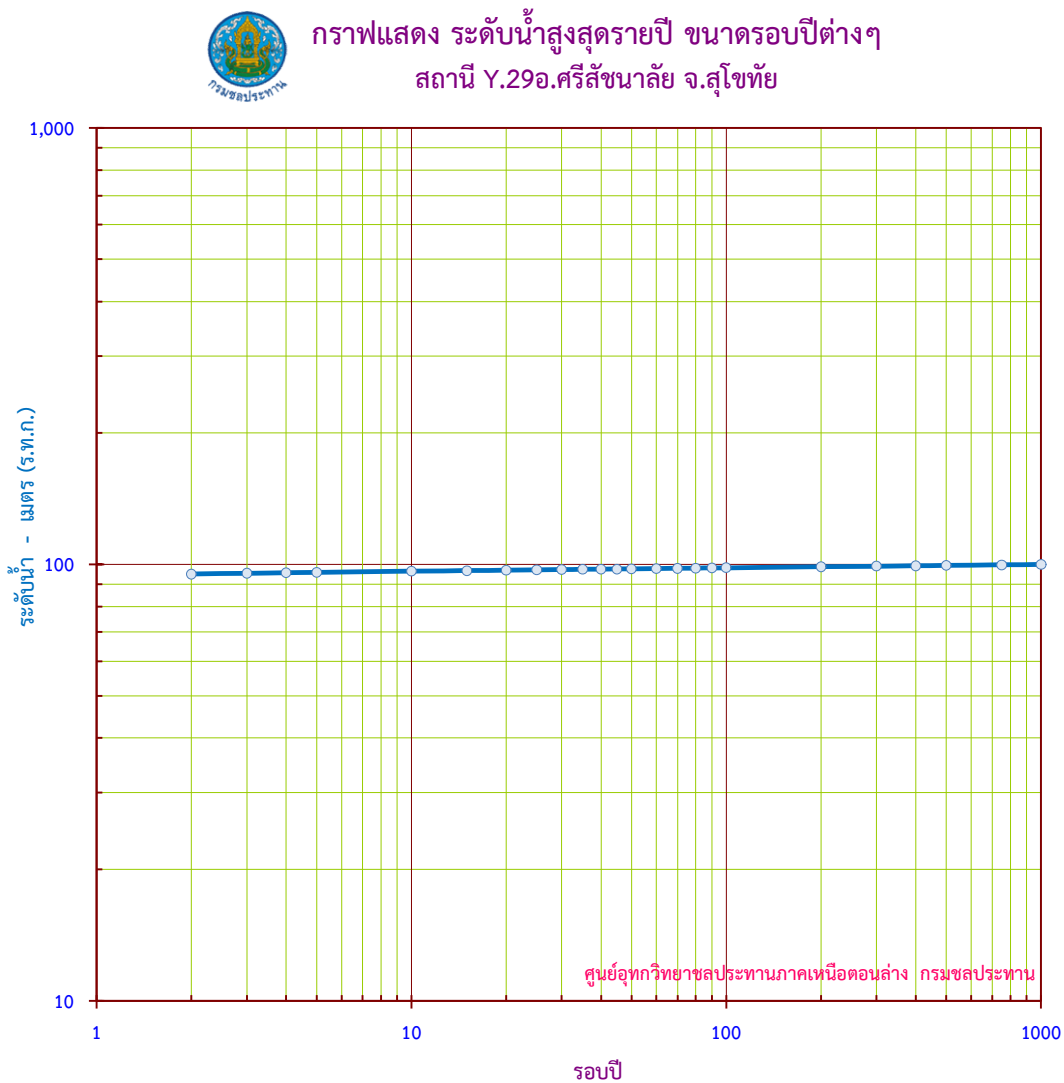


สถานี Y .29							
ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)	ปีน้ำ	ระดับน้ำสูงสุด รายปี ม. (ร.ท.ก.)
2532	94.1	2562	93.5				
2533	95.7	2564	94.1				
2534	95.6	2565	94.4				
2535	95.0	2566	95.2				
2536	94.8						
2537	95.4						
2538	96.3						
2539	95.1						
2540	94.6						
2541	94.5						
2542	95.4						
2543	95.2						
2544	95.6						
2545	95.6						
2546	95.8						
2547	96.2						
2548	95.3						
2549	96.9						
2550	95.3						
2551	95.3						
2552	95.5						
2553	96.2						
2554	96.2						
2555	96.0						
2556	94.8						
2557	94.9						
2558	93.6						
2559	95.2						
2560	93.8						
2561	93.5						



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ระดับน้ำ	95.0	95.4	95.9	96.4	97.1	97.7	98.2	98.7	99.0	99.4	99.7	99.9	เมตร

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณฝนสูงสุด 1 วัน ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกับเบล(Gumbel Distribution Method )

จำนวนข้อมูลเท่ากับ 34 ปี