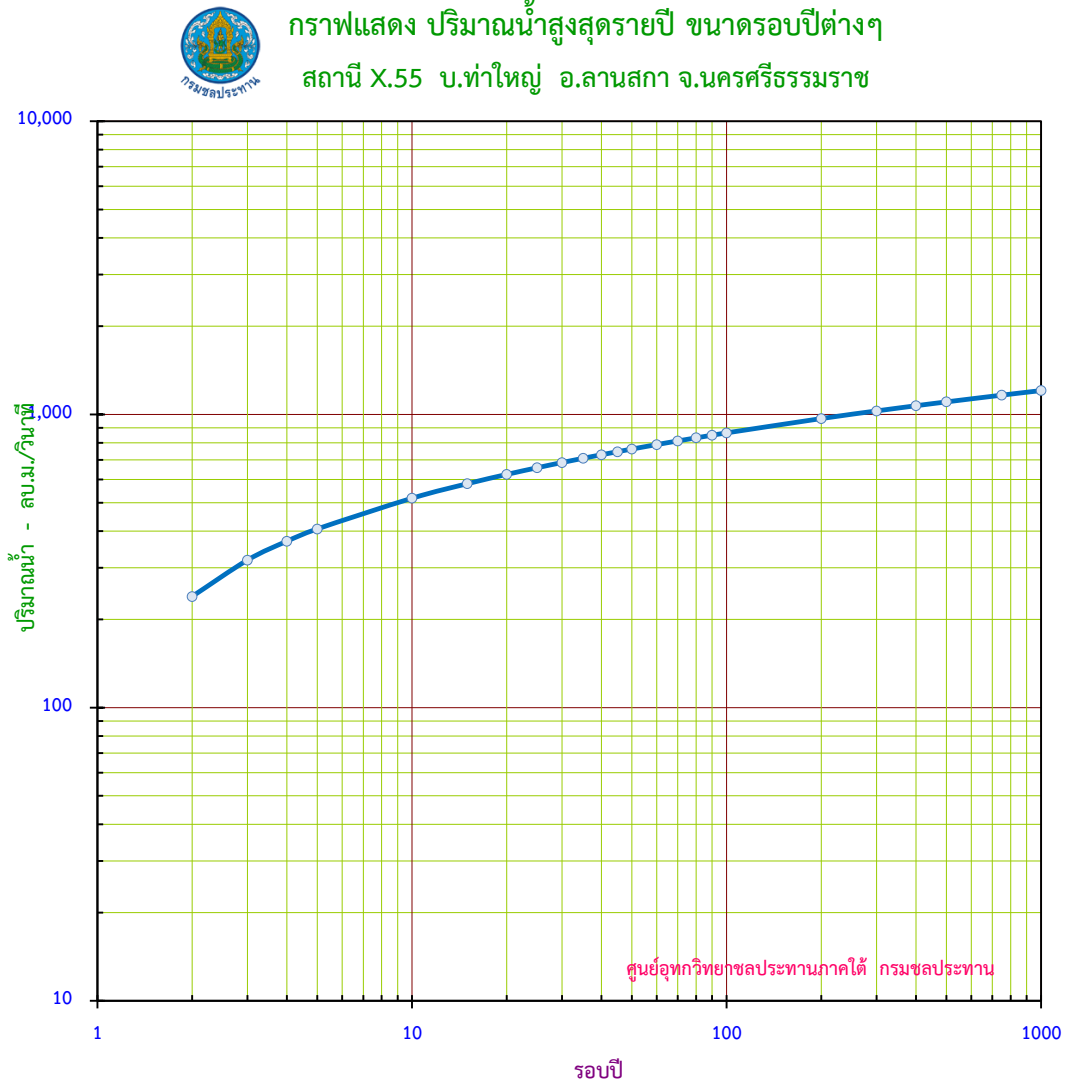


สถานี X.55							
ปีน้ำ	ปริมาณน้ำ สูงสุดรายปี ลบ.ม./วิ	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำ สูงสุดรายปี ลบ.ม./วิ	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำ สูงสุดรายปี ลบ.ม./วิ	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำ สูงสุดรายปี ลบ.ม./วิ
2510	119.00	2540	98.00				
2511	113.00	2541	295.00				
2512	116.00	2542	353.20				
2513	100.00	2543	307.22				
2514	123.00	2544	80.20				
2515	128.00	2545	170.36				
2516	181.00	2546	427.30				
2517	197.00	2547	210.25				
2518	50.00	2548	340.00				
2519	201.00	2549	104.60				
2520	278.00	2550	154.80				
2521	110.00	2551	207.00				
2522	334.00	2552	177.50				
2523	367.00	2553	315.00				
2524		2554	348.80				
2525		2555	75.40				
2526		2556	294.60				
2527		2557	365.40				
2528		2558	64.10				
2529		2559	539.20				
2530		2560	563.00				
2531		2561	445.20				
2532	69.00	2562	79.60				
2533	428.00	2563	785.00				
2534	156.80	2564	335.20				
2535	304.00	2565	238.40				
2536	580.60						
2537	629.20						
2538	307.20						
2539	508.50						



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ปริมาณน้ำ	239.4	318.6	406.85	517.7	657.9	761.8	865.0	967.8	1027.8	1103.4	1163.4	1205.9	ลบ.ม./วิ

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณน้ำสูงสุดรายปี ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกัมเบล(Gumbel Distribution Method)