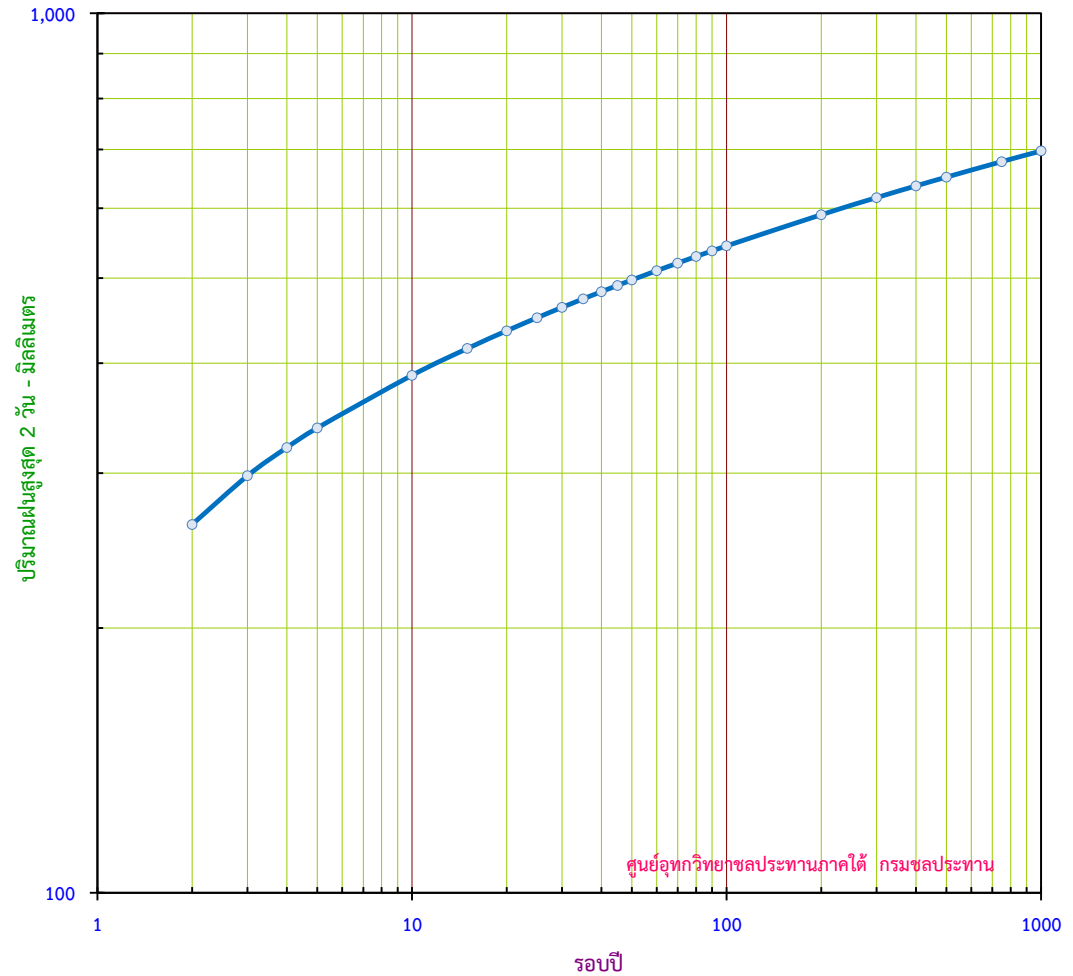


สถานี 460013							
ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 2 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 2 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 2 วัน มิลลิเมตร	ปีน้ำ	ปริมาณน้ำฝน สูงสุด 2 วัน มิลลิเมตร
2465	188.0	2495	312.9	2525	178.3	2555	296.4
2466	202.4	2496	350.0	2526	231.5	2556	241.6
2467	259.4	2497	246.0	2527	239.6	2557	276.3
2468	257.6	2498	139.9	2528	306.3	2558	249.4
2469	269.8	2499	218.5	2529	245.2	2559	263.0
2470	443.2	2500	228.0	2530	321.6	2560	220.7
2471	479.3	2501	229.3	2531	322.8	2561	228.1
2472	351.3	2502	298.7	2532	303.3		
2473	417.8	2503	535.1	2533	229.9		
2474	266.4	2504	255.0	2534	242.1		
2475	362.7	2505	160.5	2535	221.4		
2476	294.4	2506	218.3	2536	236.9		
2477	304.1	2507	168.5	2537	262.7		
2478	410.7	2508	309.0	2538	255.1		
2479	456.1	2509	178.9	2539	240.9		
2480	315.1	2510	245.3	2540	306.0		
2481	368.2	2511	277.8	2541	302.7		
2482	390.0	2512	208.6	2542	231.3		
2483	458.2	2513	553.6	2543	240.4		
2484	313.3	2514	267.7	2544	263.8		
2485	253.0	2515	218.5	2545	140.2		
2486	340.5	2516	255.4	2546	197.8		
2487	248.6	2517	220.0	2547	229.3		
2488	324.9	2518	255.3	2548	192.7		
2489	379.0	2519	258.2	2549	241.3		
2490	318.3	2520	246.0	2550	248.6		
2491	306.2	2521	238.1	2551	277.0		
2492	393.6	2522	238.0	2552	287.2		
2493	179.1	2523	175.2	2553	231.8		
2494	146.3	2524	209.1	2554	271.5		



กราฟแสดง ปริมาณฝนสูงสุด 2 วัน ขนาดรอบปีต่างๆ  
สถานี 460013 อ.เมือง จ.ระนอง



รอบปี	2	3	5	10	25	50	100	200	300	500	750	1000	ปี
ปริมาณน้ำฝน	262.3	297.95	337.67	387.6	450.6	497.4	543.9	590.1	617.1	651.2	678.1	697.3	ม.ม.

หมายเหตุ : การคำนวณหาปริมาณฝนสูงสุด 2 วัน ขนาดรอบปีต่างๆโดยวิธีกัมเบล (Gumbel Distribution Method)