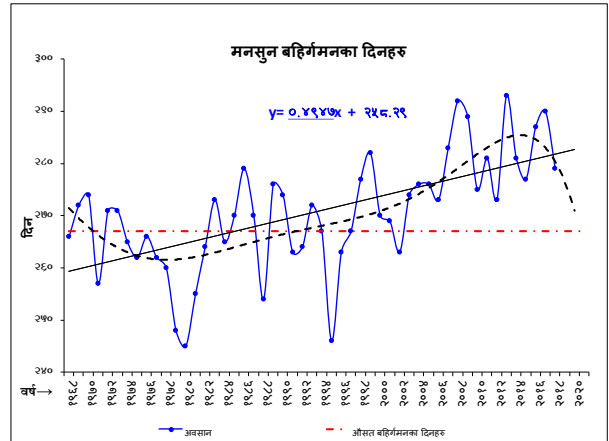
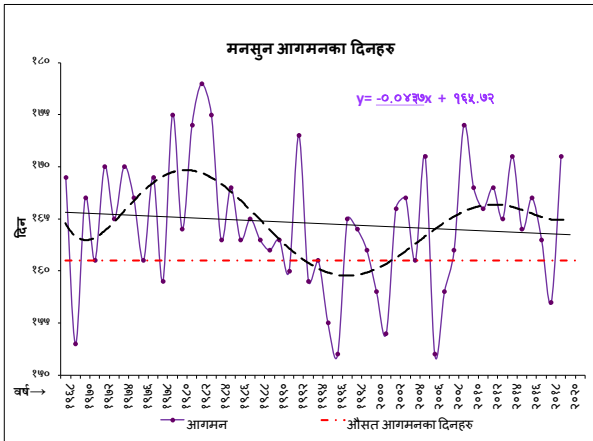




नेपाल सरकार
ऊर्जा, जलस्रोत तथा सिंचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
बबरमहल, काठमाण्डौ, नेपाल ।

मनसुन आगमन र बहिर्गमन मिति

साल	जून सुरु	सेप्टेम्बर अन्त्य	साल	जून सुरु	सेप्टेम्बर अन्त्य	साल	जून सुरु	सेप्टेम्बर अन्त्य
१९६८	१७	२१	१९८६	१२	५ अक्टुबर	२००४	९	१ अक्टुबर
१९६९	२	२८	१९८७	१४	२६	२००५	२०	२ अक्टुबर
१९७०	१६	३०	१९८८	११	९	२००६	१	२९
१९७१	१०	१३	१९८९	११	२ अक्टुबर	२००७	७	९ अक्टुबर
१९७२	१८	२६	१९९०	१२	३०	२००८	१०	१७ अक्टुबर
१९७३	१४	२७	१९९१	९	१९	२००९	२३	१५ अक्टुबर
१९७४	१९	२१	१९९२	२१	१९	२०१०	१७	१ अक्टुबर
१९७५	१६	१८	१९९३	८	२८	२०११	१५	७ अक्टुबर
१९७६	९	२१	१९९४	१०	२३	२०१२	१६	२८
१९७७	१८	१८	१९९५	४	२	२०१३	१४	१९ अक्टुबर
१९७८	८	१६	१९९६	३१ मई	१८	२०१४	२०	७ अक्टुबर
१९७९	२४	४	१९९७	१४	२३	२०१५	१३	३ अक्टुबर
१९८०	१२	-	१९९८	१३	३ अक्टुबर	२०१६	१५	१२ अक्टुबर
१९८१	२३	११	१९९९	११	८ अक्टुबर	२०१७	१२	१६ अक्टुबर
१९८२	२७	२०	२०००	६	२५	२०१८	८	५ अक्टुबर
१९८३	२४	२९	२००१	३	२५	२०१९	२०	
१९८४	११	२०	२००२	१५	१९			
१९८५	१७	२६	२००३	१६	३०			



नोट: यस वर्ष (ई.सं.२०१९) पूर्वी नेपालमा मनसुन जून २० मा आगमन भयो। यो आगमन औसत भन्दा १० दिन ढीलो हो । औसतमा पूर्वी नेपालमा १० जूनमा र काठमाडौंमा १२ जूनमा मनसुनी वायुवर्षा आइपुग्ने गर्दछ। उपलब्ध तथ्यांक अनुसार नेपालमा सन् १९७९ को ७३ दिनको मनसुन सबै भन्दा छोटो र सन् २००८ को १३० दिनको मनसुन सबै भन्दा लामो मनसुन रहेको छ। मनसुन आगमन सन् १९९६ मे ३१ मा अहिलेसम्मको सबै भन्दा छिटो र १९८२ जून २७ मा अहिलेसम्मको सबैभन्दा ढिला भएको थियो भने मनसुन अवसान सबैभन्दा छिटो सन् १९९५ सेप्टेम्बर २ र सबैभन्दा ढिला सन् २०१३ अक्टुबर १९ मा रहेको छ।