

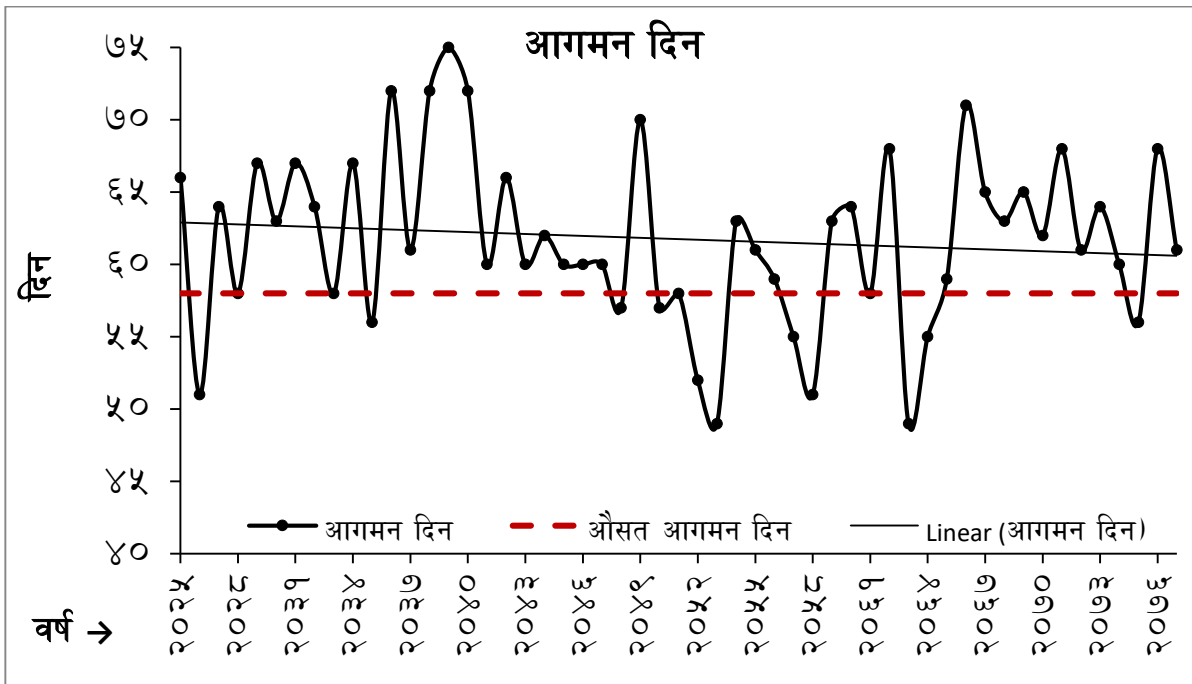


नेपाल सरकार
उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाइ मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी महाशाखा (हावापानी विश्लेषण शाखा)
बबरमहल, काठमाडौं

मनसुन आगमन र बहिर्गमन सम्बन्धि जानकारी

साधारणतया जेष्ठ २७/२८ (जुन १०) गते पूर्वी नेपालमा मनसुन प्रवेश गर्ने गर्दछ र असोज ६/७ (सेप्टेम्बर २३) गते नेपालबाट बहिर्गमन गर्ने गर्दछ। मनसुनको औसत आगमन र बहिर्गमनको आधारमा नेपालमा मनसुनको अवधि करिब १०५ दिनको हुन्छ। गत वर्ष (वि. सं. २०७६) औसत भन्दा १० दिन ढिला गरेर पूर्वी नेपालमा असार ५ (जुन २०) गते मनसुन आगमन भएको थियो भने औसत भन्दा १९ दिन ढिला गरेर असोज २५ (अक्टोबर १२) गते बहिर्गमन भएको थियो। यस वर्ष (वि. सं. २०७७) औसत भन्दा २ दिन ढिला गरेर पूर्वी नेपालमा जेष्ठ ३० (जुन १२) गते मनसुन आगमन भएको छ।

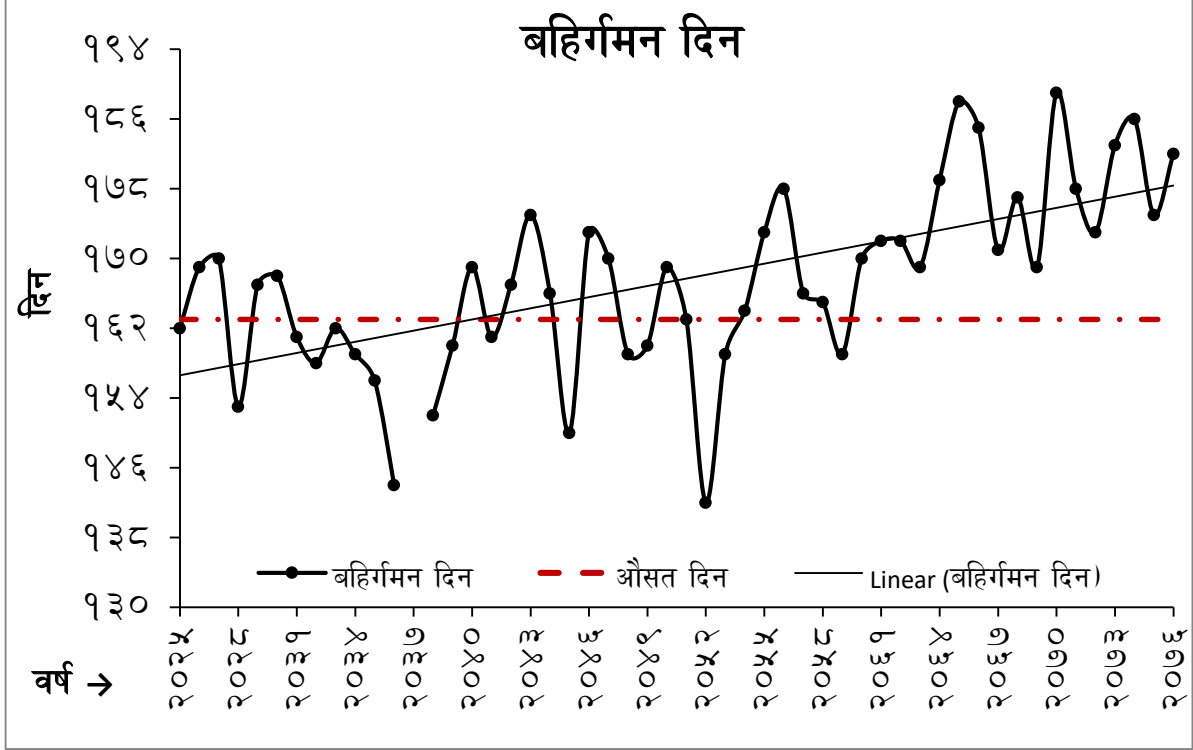
विभागमा उपलब्ध अभिलेख अनुसार नेपालमा सबै भन्दा छोटो मनसुन वि. सं. २०३६ सालमा भएको थियो। उक्त वर्षमा जम्मा ७३ दिन मनसुन रहेको थियो। त्यसैगरी वि. सं. २०६५ सालमा सबैभन्दा लामो समय मनसुन रहेको थियो र उक्त मनसुन १३० दिनको थियो। अहिले सम्मको सबैभन्दा छिटो र ढिलो मनसुन आगमन क्रमशः वि. सं. २०५३ जेठ १८ र वि. सं. २०३९ असार १३ मा भएको थियो भने सबैभन्दा छिटो र ढिलो मनसुन बहिर्गमन क्रमशः वि. सं. २०५२ भाद्र १७ र वि. सं. २०७० कात्तिक २ मा भएको थियो।



चित्र १: मनसुन आगमन दिन (मोटो कालो रेखा), आगमन दिनहरूको ट्रेन्ड (पातलो कालो रेखा) र औसत आगमन दिन (रातो खण्डित रेखा)



नेपाल सरकार
उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाई मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी महाशाखा (हावापानी विश्लेषण शाखा)
बबरमहल, काठमाडौं



चित्र २: मनसुनु बहिर्गमन दिन (मोटो कालो रेखा), बहिर्गमन दिनहरूको ट्रेन्ड (पातलो कालो रेखा) र औसत बहिर्गमन दिन (रातो खण्डित रेखा)

तालिका: मनसुनु आगमन र बहिर्गमन मिति (वि. सं.)

वर्ष	आगमन मिति	बहिर्गमन मिति	वर्ष	आगमन मिति	बहिर्गमन मिति
२०२५	असार ४	असोज ६	२०५२	जेष्ठ २१	भाद्र १७
२०२६	जेष्ठ २०	असोज १२	२०५३	जेष्ठ १८	असोज २
२०२७	असार २	असोज १४	२०५४	जेष्ठ ३२	असोज ७
२०२८	जेष्ठ २७	भाद्र २८	२०५५	जेष्ठ ३०	असोज १७
२०२९	असार ५	असोज १०	२०५६	जेष्ठ २८	असोज २१
२०३०	जेष्ठ ३२	असोज ११	२०५७	जेष्ठ २४	असोज ९
२०३१	असार ५	असोज ५	२०५८	जेष्ठ २१	असोज ९
२०३२	असार २	असोज २	२०५९	असार १	असोज ३



नेपाल सरकार
उर्जा, जलस्रोत तथा सिँचाई मन्त्रालय
जल तथा मौसम विज्ञान विभाग
हावापानी महाशाखा (हावापानी विश्लेषण शाखा)
बबरमहल, काठमाडौं

वर्ष	आगमन मिति	बहिर्गमन मिति	वर्ष	आगमन मिति	बहिर्गमन मिति
२०३३	जेष्ठ २७	असोज ५	२०६०	असार २	असोज १३
२०३४	असार ४	असोज २	२०६१	जेष्ठ २७	असोज १५
२०३५	जेष्ठ २६	असोज ३१	२०६२	असार ६	असोज १६
२०३६	असार १०	असोज १९	२०६३	जेष्ठ १८	असोज १३
२०३७	जेष्ठ ३०	--	२०६४	जेष्ठ २४	असोज २२
२०३८	असार ९	भाद्र २६	२०६५	जेष्ठ २८	कार्तिक १
२०३९	असार १३	असोज ४	२०६६	असार ९	असोज २९
२०४०	असार १०	असोज १३	२०६७	असार ३	असोज १५
२०४१	जेष्ठ २९	असोज ४	२०६८	असार १	असोज २०
२०४२	असार ३	असोज १०	२०६९	असार २	असोज १२
२०४३	जेष्ठ २९	असोज १९	२०७०	जेष्ठ ३१	कार्तिक २
२०४४	जेष्ठ ३१	असोज १०	२०७१	असार ६	असोज २१
२०४५	जेष्ठ २९	भाद्र २४	२०७२	जेष्ठ ३०	असोज १६
२०४६	जेष्ठ २९	असोज १६	२०७३	असार १	असोज २६
२०४७	जेष्ठ २९	असोज १४	२०७४	जेष्ठ २९	असोज ३०
२०४८	जेष्ठ २६	असोज ३१	२०७५	जेष्ठ २५	असोज १९
२०४९	असार ७	असोज ३१	२०७६	असार ५	असोज २५
२०५०	जेष्ठ २६	असोज १२	२०७७	जेष्ठ ३०	
२०५१	जेष्ठ २७	असोज ७			

-- = रेकर्ड नभएको