



भारत मौसम विज्ञान विभाग  
INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT  
मौसम विज्ञान केंद्र, अहमदाबाद  
METEOROLOGICAL CENTRE, AHMEDABAD  
आरएस/आरडब्ल्यू बिल्डिंग, अहमदाबाद हवाई अड्डा, अहमदाबाद-380003  
RS/RW Building, Ahmedabad Airport, Ahmedabad-380003  
☎ 079-29702418/ 29702419/ 22858020



बुलेटिन प्रसिद्ध करवानो समय: १२०० क्लक भा.मा.स

५/२०१५(३.७)/२०२६/०५/०५/०१

गुजरात राज्य, दीव अने दमण, दादरा अने नागर उवेली माटे उवामान आगाडी बुलेटिन, तारीख ०५.०५.२०२६ ना 0300

UTC obsn पर आधारित /यार्ड अने उपलब्ध NWP मोडल आउटपुट पर आधारित.

05.05.2026 ना ०८-३० क्लक IST ना रोज पूरा थता छेल्वा २४ क्लक दरमियान नोंधायेल उवामान:

उत्तर गुजरात प्रदेशमां छूटाछवाया स्थणोअे वरसाद पड्यो હતો. દક્ષિણ ગુજરાત - પ્રદેશ; સૌરાષ્ટ્ર - કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર ઉવેલીમાં उवामान शुष्क रह्यું હતું.

**મહત્તમ તાપમાન-** • ગુજરાત પ્રદેશ કચ્છના કેટલાક ભાગોમાં મહત્તમ તાપમાનમાં નોંધપાત્ર ઘટાડો થયો; કચ્છના કેટલાક ભાગોમાં નોંધપાત્ર વધારો થયો; બાકીના પ્રદેશમાં કોઈ મોટો ફેરફાર થયો નહીં.

• પ્રદેશમાં મહત્તમ તાપમાન સામાન્ય કરતાં ઓછું હતું.

• રાજકોટમાં આ પ્રદેશમાં સૌથી વધુ ૪૨.૨ ડિગ્રી સેલ્સિયસ મહત્તમ તાપમાન નોંધાયું હતું.

સિનોપ્ટિક સિચ્યુએશન:- • ગઈકાલે કાશ્મીર અને આસપાસના વિસ્તારોમાં ચક્રવાતી પરિભ્રમણ તરીકે પશ્ચિમી વીક્ષોભ, સરેરાશ સમુદ્ર સપાટીથી ૩.૧ કિમી ઉપર, મધ્ય અને ઉપલા ઉષ્ણકટિબંધીય પશ્ચિમી પટ્ટાઓમાં એક ખાડો ઊંચો છે અને તેની ધરી સરેરાશ સમુદ્ર સપાટીથી ૫.૮ કિમી ઉપર છે, જે લગભગ ૭૨°E, Lat. ૨૮°N ની ઉત્તરે લાંબા અક્ષાંશમાં રહે છે.

• ગઈકાલનું દક્ષિણપૂર્વ રાજસ્થાન અને આસપાસના વિસ્તારો પરનું ઉપલા ઉવાનું ચક્રવાતી પરિભ્રમણ હવે દક્ષિણપશ્ચિમ રાજસ્થાન પર છે જે સરેરાશ સમુદ્ર સપાટીથી ૧.૫ કિમી ઉપર ફેલાયેલું છે.

• ગઈકાલે હરિયાણાથી દક્ષિણપશ્ચિમ રાજસ્થાન સુધીનો સમુદ્ર સપાટીથી ૧.૫ કિમી ઉપરનો ટૂફ રેન્જ ઓછો થઈ ગયો છે.

• પ્રદેશમાં નીચા સ્તરે દક્ષિણ-પશ્ચિમથી પશ્ચિમી પવનો પ્રવર્તી રહ્યા છે.

રાજ્ય આગાડી

તારીખ ૧૨/૦૫/૨૦૨૬ ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધીનું ઉવમાન પૂર્વાનુમાન

ગુજરાત રાજ્ય, દિવ અને દમણ અને દાદરા અને નાગર ઉવેલી માટેનું આગામી સાત દિવસ માટેનું વિસ્તૃત ઉવમાન પૂર્વાનુમાન નીચે મુજબ છે.

**મહત્તમ તાપમાનની આગાડી:** આગામી ૭ દિવસ દરમિયાન આ પ્રદેશમાં મહત્તમ તાપમાનમાં કોઈ મોટો ફેરફાર થવાની શક્યતા નથી. આગામી ૭ દિવસ દરમિયાન ગુજરાત રાજ્યના છૂટાછવાયા વિસ્તારોમાં મહત્તમ તાપમાન ૪૦°C થી વધુ રહેવાની શક્યતા છે.

**ગરમ અને ભેજવાળી હવાની આગાડી:** ગરમ અને ભેજવાળી હવાની આગાડી: ગુજરાત પ્રદેશ અને સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છના દરિયાકાંઠાના વિસ્તારોમાં દિવસ-૫ થી દિવસ-૭ (૦૮ થી ૧૧ મે-૨૦૨૬) દરમિયાન ગરમ અને ભેજવાળી હવાને કારણે અસ્વસ્થતા રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૧

(તારીખ ૦૫/૦૫/૨૦૨૬ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૦૬/૦૫/૨૦૨૬ ના સવાર ના ૦૮૩૦વાગ્યાસુધીમાન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના જેમ કે અરવલ્લી, પંચમહાલ, દાહોદ, મહિસાગર અને છોટા ઉદેપુર; સૌરાષ્ટ્રના નામના જિલ્લાઓમાં રાજકોટ, અમરેલી, ભાવનગર અને બોટાદ જિલ્લાઓમાં છૂટાછવાયા સ્થળોએ હળવાથી મધ્યમ વરસાદ/ ગાજવીજ સાથે વરસાદની સંભાવના છે. બાકીના પ્રદેશમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની શક્યતા છે.

દિવસ - ૨

(તારીખ ૦૬/૦૫/૨૦૨૬ ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૦૭/૦૫/૨૦૨૬ ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૩

(તારીખ ૦૭/૦૫/૨૦૨૬ ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૦૮/૦૫/૨૦૨૬ ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૪

(તારીખ ૦૮/૦૫/૨૦૨૬ ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૦૯/૦૫/૨૦૨૬ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૫

(તારીખ ૦૯/૦૫/૨૦૨૬ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૧૦/૦૫/૨૦૨૬ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૬

(તારીખ ૧૦/૦૫/૨૦૨૬ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૧૧/૦૫/૨૦૨૬ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

દિવસ - ૭

(તારીખ ૧૧/૦૫/૨૦૨૬ના સવાર ના ૦૮૩૦ વાગ્યા થી તારીખ ૧૨/૦૫/૨૦૨૬ના સવારના ૦૮૩૦ વાગ્યા સુધી માન્ય) ગુજરાત પ્રદેશના તમામ જિલ્લાઓ, સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છ અને દીવ, દમણ, દાદરા નગર હવેલીમાં હવામાન શુષ્ક રહેવાની સંભાવના છે.

ગુજરાત રાજ્ય દીવ, દમણ, દાદરા અને નગર હવેલી માટે આગામી 7 દિવસ માટે હવામાન ચેતવણી છૂટાછવાયા

દિવસ - ૧	<b>મેઘગર્જના ચેતવણી :</b> ગુજરાત પ્રદેશના જિલ્લાઓ અરવલ્લી , પંચમહાલ, દાહોદ, મહિસાગર અને છોટાઉદેપુરમાં છૂટાછવાયા સ્થળોએ વીજળીના કડાકા અને ૪૦-૫૦ કિમી પ્રતિ કલાકની ઝડપે પવન સાથે હળવા મેઘગર્જના સાથે હળવાથી મધ્યમ વરસાદની શક્યતા છે.
દિવસ - ૨	કોઈ ચેતવણી નથી
દિવસ - ૩	કોઈ ચેતવણી નથી
દિવસ - ૪	કોઈ ચેતવણી નથી

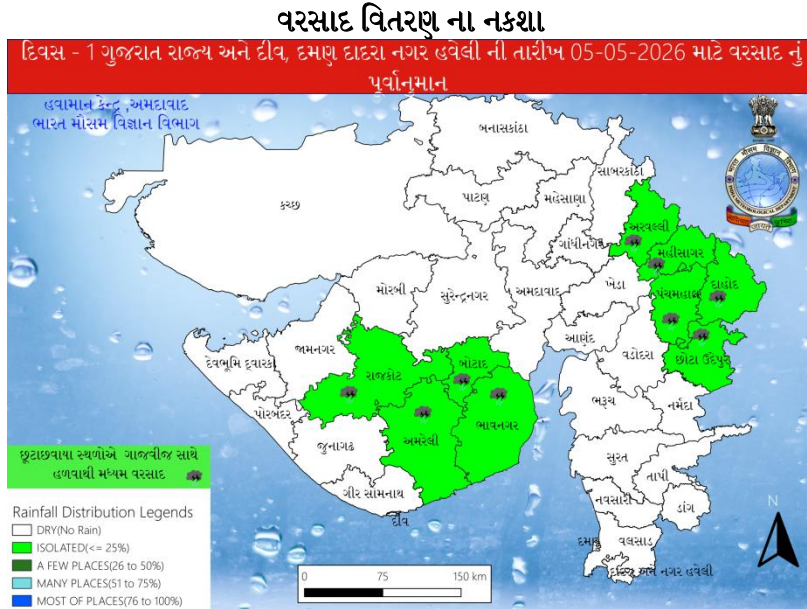
દિવસ - ૫	ગુજરાત પ્રદેશ અને સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છના દરિયાકાંઠાના વિસ્તારો પર છૂટાછવાયા સ્થળોએ ગરમ અને ભેજવાળી હવા રહેવાની સંભાવના છે.
દિવસ - ૬	ગુજરાત પ્રદેશ અને સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છના દરિયાકાંઠાના વિસ્તારો પર છૂટાછવાયા સ્થળોએ ગરમ અને ભેજવાળી હવા રહેવાની સંભાવના છે.
દિવસ - ૭	ગુજરાત પ્રદેશ અને સૌરાષ્ટ્ર-કચ્છના દરિયાકાંઠાના વિસ્તારો પર છૂટાછવાયા સ્થળોએ ગરમ અને ભેજવાળી હવા રહેવાની સંભાવના છે.

### હવામાન દૃષ્ટિકોણ

ત્યારપછી ના ૨ દિવસ માટે (એટલે કે દિવસ ૮ અને ૯ માટે) ૧૨/૦૪/૨૦૨૬ ના ૦૮૩૦ IST થી ૧૪/૦૪/૨૦૨૬ ના ૦૮૩૦ IST સુધી માન્ય): કોઈ મોટો ફેરફાર નહીં થાય.

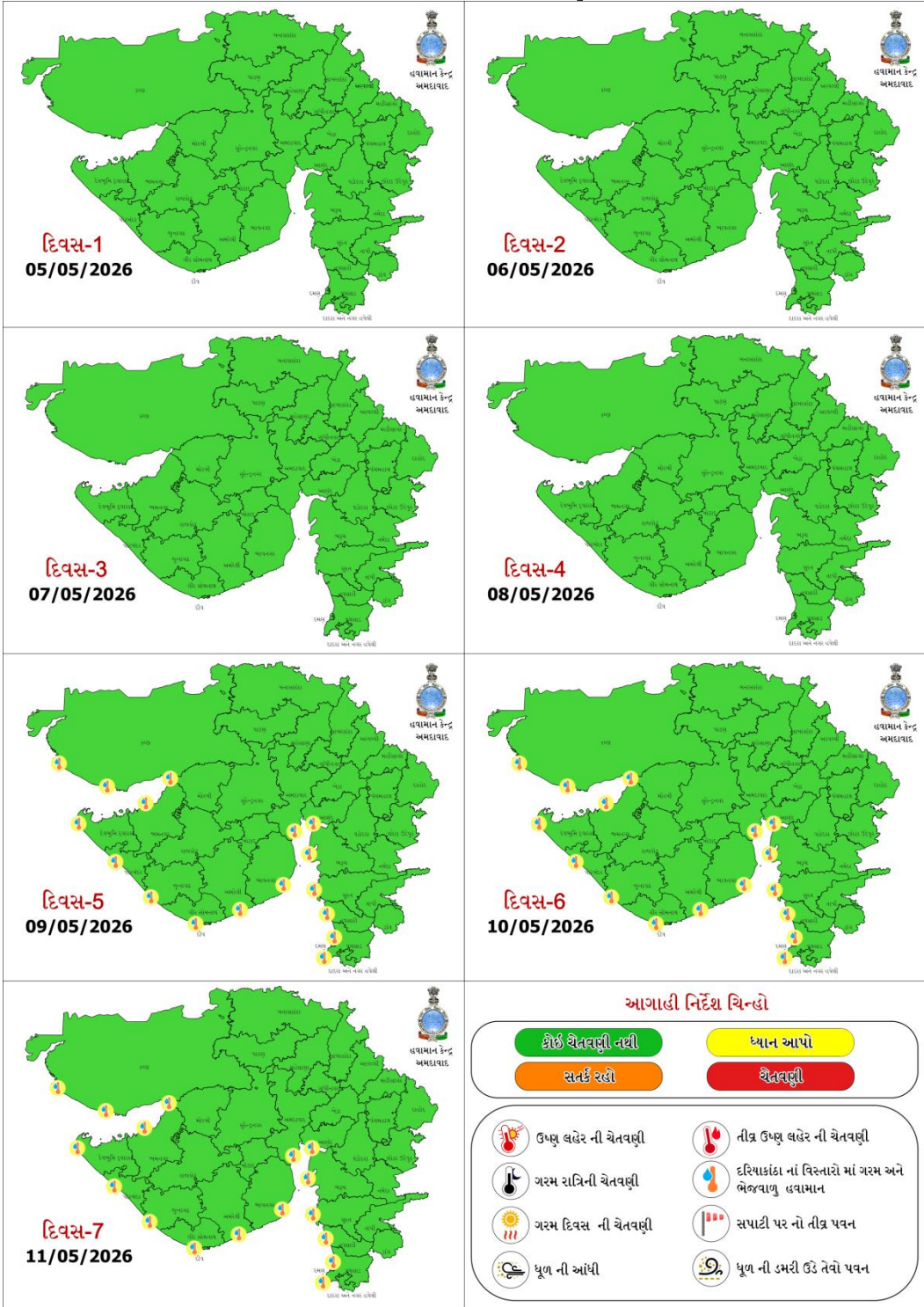
### તારીખ ૦૬/૦૫/૨૦૨૬ માટે અમદાવાદ અને તેની આસપાસ ના વિસ્તાર માટે ની હવામાન આગાહી:

- આંશિક વાદળછાયું આકાશ હોવાની શક્યતા છે.
- મહત્તમ તાપમાન ૩૯°C રહેવાની શક્યતા છે.





## ગરમ અને ભેજવાળી હવા ચેતવણી નકશા:



**ગરમ અને ભેજવાળી પરિસ્થિતિઓને કારણે સૂચવેલ અસર અને કાર્યવાહી:-**

યલો એલર્ટ વિસ્તારો:

**અસર:** સામાન્ય લોકો માટે મધ્યમ તાપમાન અને ગરમી સહન કરી શકાય છે પરંતુ નબળા લોકો જેમ કે શિશુઓ, વૃદ્ધો, ક્રોનિક રોગો ધરાવતા લોકો માટે મધ્યમ સ્વાસ્થ્ય ચિંતાની શક્યતા છે.

**સૂચવેલ પગલાં:** (a) ગરમીના સંપર્કમાં આવવાનું ટાળો. (b) હળવા, આછા રંગના, ઢીલા, સુતરાઉ કપડાં પહેરો. (c) તમારા માથાને ઢાંકો, કપડું, ટોપી અથવા છત્રીનો ઉપયોગ કરો.

હળવો વરસાદ/ગાજવીજ સાથેનો વરસાદ	મધ્યમ વરસાદ/ગાજવીજ સાથેનો વરસાદ	ભારે વરસાદ /ગાજવીજ સાથે વરસાદ
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. સ્થાનિક પૂલિંગ અને રસ્તાઓનું પૂર</li> <li>2. પ્રસંગોપાત અકસ્માતો અને સંકળાયેલ વિક્ષેપો;</li> <li>3. નાના જાહેર પરિવહન</li> <li>4. વિક્ષેપો</li> <li>5. ડ્રેનેજ વિસ્તારોમાં કાટમાળના પ્રવાહને કારણે ગટરોમાં થોડો અવરોધ</li> <li>6. સૌર ઉર્જા ઉત્પાદનમાં નજીવો વિક્ષેપ</li> <li>7. ખેતીની કામગીરી પર નજીવી અસર. મરઘીઓ વગેરે જેવા જોખમમાં હોય તેવા પ્રાણીઓને આશ્રય આપો.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. શહેરના નીચાણવાળા વિસ્તારોના ઘણા ભાગોમાં પાણી ભરાઈ જવા/પૂર આવવા, શહેરના ઘણા માર્ગો પર ભારે ટ્રાફિક જામની સમસ્યા.</li> <li>2. શહેરના અનેક વિસ્તારોમાં પાણીનો નિકાલ ઓવરફ્લો</li> <li>3. સંવેદનશીલ માળખા અને ધરને નુકસાન થવાની સંભાવના.</li> <li>4. ખૂબ જ જૂની ઇમારતો અને જાળવણી ન કરાયેલ માળખાં માટે જોખમની શક્યતા.</li> <li>5. ભારે પવનમાં વૃક્ષો/ડાળીઓ અને જાહેરાતના હોર્ડિંગ્સ પડવા.</li> <li>6. કામચલાઉ અથવા આંશિક બંધ . ફ્લાઇટ કામગીરી પર નોંધપાત્ર અસર. એરલાઇન કામગીરીના માપદંડોના આધારે આવનારી ફ્લાઇટ્સ મોડી અથવા ડાયવર્ટ થઈ શકે છે. રનવે પર પાણી ભરાઈ જવાને કારણે પ્રસ્થાનમાં વિલંબ થઈ શકે છે.</li> <li>7. ડ્રેનેજ વિસ્તારોમાં કાટમાળના પ્રવાહને કારણે ગટરોમાં નોંધપાત્ર ભરાવો</li> <li>8. સૌર ઉર્જા ઉત્પાદનમાં નોંધપાત્ર વિક્ષેપ</li> <li>9. ખેતી પર નોંધપાત્ર અસર - પશુધનને સુરક્ષિત કરો અને</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. શહેરના મોટાભાગના માર્ગો પાણી ભરાવાના કારણે બંધ છે.</li> <li>2. શહેરના મોટાભાગના નીચાણવાળા વિસ્તારોમાં પાણી ભરાઈ જવા/પૂર આવવાની સ્થિતિ, શહેરના તમામ માર્ગો પર ભારે ટ્રાફિક જામની સમસ્યા.</li> <li>3. વીજળી પડવાથી મૃત્યુની સંભાવના.</li> <li>4. રેલ્વે ટ્રેક, નદી અને નાળાની બાજુમાં આવેલા ઝૂંપડપટ્ટી વિસ્તારોને ગંભીર અસર થઈ શકે છે.</li> <li>5. મ્યુનિસિપલ સેવાઓ (પાણી, વીજળી, વગેરે) માં સ્થાનિક અને ટૂંકા ગાળાનો વિક્ષેપ.</li> <li>6. ખૂબ જ જૂની ઇમારતો અને જાળવણી ન કરાયેલ માળખાં માટે જોખમની શક્યતા.</li> <li>7. ભારે પવનમાં વૃક્ષો/ડાળીઓ અને જાહેરાતના હોર્ડિંગ્સ પડવા.</li> <li>8. ડ્રેનેજ વિસ્તારોમાં કાટમાળના પ્રવાહને કારણે ગટરોમાં વ્યાપક ભરાવો.</li> <li>9. સૌર ઉર્જા ઉત્પાદનમાં ગંભીર વિક્ષેપ</li> <li>10. ખેતી પર ગંભીર અસર - પૂર અને માટી ધોવાણને કારણે પશુધનનું નુકસાન અને પાકનું નોંધપાત્ર નુકસાન - અર્થતંત્ર અને આજીવિકા પર અસર</li> </ol>

	<p>નાના પ્રાણીઓને આશ્રયસ્થાનમાં ખસેડો. પૂર અથવા માટી ધોવાણની સંભાવના ધરાવતા વિસ્તારોમાં પાકને થોડું નુકસાન.</p>	
--	---	--

**Legends: -**

રંગ કોડેડ ચેતવણી
કોઈ ચેતવણી નહીં (કોઈ કાર્યવાહી નહીં)
જુઓ (સાવધાન રહો)
ચેતવણી ( પગલાં લેવા માટે તૈયાર રહો )
ચેતવણી (પગલાં લો)

**લઘુત્તમ તાપમાનમાં 24 કલાક ના ફેરફાર માટે પરિભાષા**

ઉલ્લેખનીય વધારો	( > ૪.૦ )
નોંધપાત્ર રીતે વધુ	( + ૨.૧ થી ૪.૦ )
કોઈ મોટો ફેરફાર નથી	( - 2, 2 )
નોંધપાત્ર રીતે ઘટાડો	( - ૨.૧ થી - ૪.૦ )
ઉલ્લેખનીય ઘટાડો	( < - ૪.૦ )

**તાપમાન વિતરણ માટે પરિભાષા**

સામાન્ય કરતાં ઉલ્લેખનીય વધુ	( > + ૫.૦ )
સામાન્ય કરતાં નોંધપાત્ર ઉપર	( + ૩.૧ થી + ૫.૦ )
સામાન્ય કરતાં વધુ	( + ૧.૬ થી ૩.૦ )
સામાન્ય	( - ૧.૫ , + ૧.૫ )
સામાન્ય કરતાં ઓછું	( - ૧.૬ થી - ૩.૦ )
સામાન્ય કરતાં નોંધપાત્ર નીચે	( - ૩.૧ થી - ૫.૦ )
સામાન્ય કરતાં ઉલ્લેખનીય નીચે	( < - ૫.૦ )

વરસાદ ના અવકાશી વિતરણ માટે પરિભાષા: -

વરસાદનું અવકાશી વિતરણ	વર્ણનાત્મક શબ્દનો ઉપયોગ	અવલોકન કરેલ/આગાહી કરેલ હવામાન માટેના માપદંડ
સુકા	સુકા	કોઈ સ્ટેશન પર વરસાદની જાણ નથી/વરસાદની અપેક્ષા નથી
અલગ	એક કે બે સ્થાનો	≤૨૫% સ્ટેશનો પર વરસાદ પડે છે/આશરે વરસાદ પડે છે
છૂટાછવાયા	થોડા સ્થળોએ	(૨૬-૫૦) % સ્ટેશનો પર વરસાદ પડે છે/આશરે વરસાદ પડે છે
એકદમ વ્યાપક	ઘણી જગ્યાએ	(૫૧-૭૫) % સ્ટેશનો પર વરસાદ પડે છે/આશરે વરસાદ પડે છે
વ્યાપક ફેલાવો	મોટાભાગના સ્થળોએ	(૭૬-૧૦૦) % સ્ટેશનો પર વરસાદ પડે છે/આશરે વરસાદ પડે છે

૨૪ કલાકના સંચિત વરસાદની તીવ્રતા માટે પરિભાષા: -

પરિભાષા	વરસાદ (મીમી)	વરસાદ (સે.મી.)
ખૂબ જ હળવો વરસાદ	ટ્રેસ -૨.૪	--
હળવો વરસાદ	૨.૫-૧૫.૫	૧ સુધી
મધ્યમ વરસાદ	૧૫.૬-૬૪.૪	૨-૬
ભારે વરસાદ	૬૪.૫- ૧૧૫.૫	૭-૧૧
ખૂબ જ ભારે વરસાદ	૧૧૫.૬-૨૦૪.૪	૧૨-૨૦
અત્યંત ભારે વરસાદ	૨૦૪.૫ મીમી કરતાં વધારે અથવા બરાબર	૨૧ સેમી કે તેથી વધુ
અપવાદરૂપે ભારે વરસાદ	જ્યારે જોવા મળેલો વરસાદ મહિના અથવા મોસમ માટે સ્ટેશન પર અથવા તેની નજીક નોંધાયેલા સૌથી વધુ વરસાદની નજીક હોય. જો કે, આ શબ્દનો ઉપયોગ ફક્ત ત્યારે જ થશે જ્યારે વાસ્તવિક વરસાદનું પ્રમાણ ૧૨ સે.મી.થી વધુ હોય.	

હવામાન ઘટના બનવાની સંભાવના માટે પરિભાષા: -

મુદત	ઘટનાની સંભાવના
અસંભવિત	૨૫% થી ઓછું
સંભવત:	૨૫% થી ૫૦%
ખૂબ જ સંભવ છે	૫૦% થી ૭૫%
મોટે ભાગે	૭૫% થી વધુ