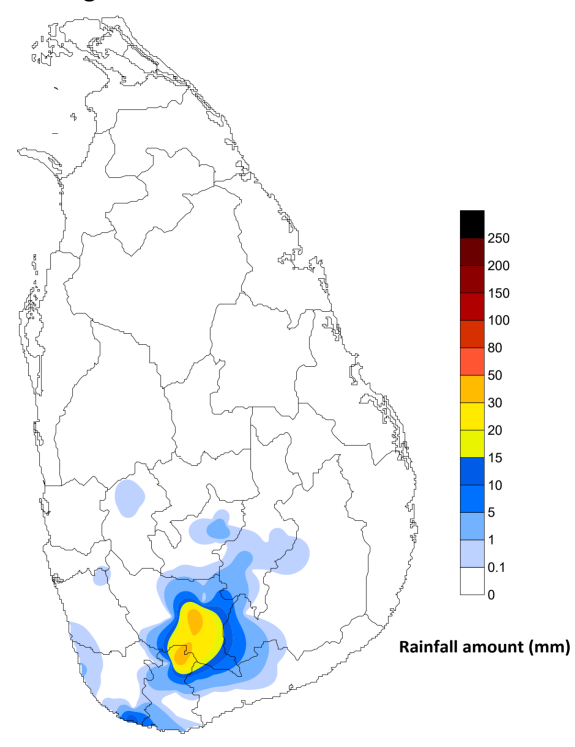
කාලගුණ වාර්තාව _{வானிலை அறிக்கை} Weather Report

2025.01.06 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date

| කාලගුණවිද <i>ත</i> ා මධනස්ථාන | සෙවනේ උෂ් | ණත්වය(සෙ) | වර්ෂාපතනය(මිම්) | |
|--|-------------------------|--|--|-----------------------|
| வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள் | நிழலில் வெப்பநிலை (சே) | | மழை வீழ்ச்சி (மிமீ) | |
| Meteorological Stations | Temperature in | the shade (°C) | Rainfall (mm) | |
| | උපරිමෲ ui Max | ଫ୍ପ ଭିଭୁβାର୍aMin. | Daily Rainfall | |
| අනුරාධපුරය அநுராதபுரம் Anuradhapura | 32.2 | 20.2 | 0.0 | |
| බදුල්ල பதுளைBadulla | 24.1 | 18.9 | 0.0 | |
| බණ්ඩාරවෙල பண்டாரவளைBandarawela | 22.9 | 16.3 | 0.0 | |
| මඩකලපුව மட்டக்களப்புBatticaloa | 28.5 | 23.3 | 0.0 | |
| ே கொழும்புColombo | 31.1 | 23.8 | 0.0 | |
| ගාල්ල காலிGalle | 28.8 | 24.6 | 0.0 | |
| හම්බන්තොට ம்பாந்தோட்டை Hambanthota | 32.8 | 23.6 | 0.0 | |
| යාපනය யாழ்ப்பாணம்Jaffna | 30.0 | 19.1 | 0.0 | |
| මോණරාගල மொனறாகலை Monaragala | 30.6 | 22.6 | 0.0 | |
| කටුගස්තොට கட்டுகஸ்தோட்டை Katugasthota | 29.5 | 20.7 | 0.0 | |
| කටුනායක கட்டுநாயக்காKatunayake | 32.1 | 22.0 | 0.0 | |
| කුරුණාෑගල குருணாகல் Kurunagala | 31.4 | 21.6 | 0.0 | |
| මහ ඉලුප්පල්ලම ഥஹாஇலுப்பல்லம Maha Illuppallama | 30.2 | 19.4 | 0.0 | |
| මන්නාරම மன்னார்Mannar | 29.0 | 24.5 | 0.0 | |
| පොළොන්නරුව பொலன்நறுவ polonnaruwa | 30.1 | 21.0 | 0.0 | |
| නුවරඑළිය நුඛගිරමාධා Nuwara Eliya | 21.1 | 10.8 | 0.0 | |
| පොතුවිල් பொத்துவில் Pothuvil | 30.7 | 23.4 | 0.0 | |
| පුත්තලම புத்தளம்Puttalam | 30.7 | 20.6 | 0.0 | |
| රත්මලාන இரத்மலானைRathmalana | 32.8 | 24.0 | 0.0 | |
| රත්නපුරය இரத்தினபுரி Rathnapura | 33.3 | 22.9 | 0.0 | |
| තුකුණාමලය திருகோணமலைTrincomalee | 29.1 | 21.1 | 0.0 | |
| වච්නියාව ഖഖ്വതിயாVavuniya | 30.2 | 20.0 | 20.0 0.0 | |
| මත්තල மத்தளMattla | 31.3 | 22.6 | 0.0 | |
| මුලතිව් முல்லைத்தீவுMullaitivu | 29.9 | 25.3 | 0.0 | |
| විදුලි බලාගාර ආශිත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்பு Hydi | | | MAN unu Sitel formularia Deinfell Ctetione | 88 A & |
| වර්ෂාමාන ස්ථාන மழைவீழ்சிநிலையங்கள் Rainfall Stations | ම්ම්-1.0b - mm | | ස්ථාන மழைவீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations | © © -ທிமீ − mm |
| வை சுடு கோசல் நீச் Castlereigh தேர் 2 தி நோட்டன் Norton | 0.0 | රන්දෙණිගල இரந்தெனிகலRandenigala රන්ටැමේ இரந்தம்பேRantambe | | 0.0 |
| <u> </u> | 0.0 | வெர்று தூருத்தம் போவத்தன்ன Bowatenna | | 0.0 |
| ூ. இ. பார் சார் பார்க்கலே Maussakele | 0.0 | උකුවෙලஉக்குவலUkuwela | | 0.0 |
| කැනියන්கன்யன்Canyon ලක්ෂපානலக்சபானLakshapana | 0.0 | සමනළවැවசமனைவெவSamanala Wawa | | 8.0 |
| ලක්ෂපාත්මයේ යියන් Санарана ඉහල කොත්මලේ යියන් கொத்மலை Upper Kotmale | 0.0 | කුකුලේ ගංහ குக்குளேகங்கKukuleganaga | | 0.0 |
| ඉහල කොත්මලේ ගියාඉ්ගකෙKotmale | 0.0 | කුකුලෙ ගංග ලියලිශෝයකයා Kunuiega i aga මස්කෙළිය மஸ் යෙනි யMaskeliya | | NA |
| னேன் அதி கொத்தியை Victoriya | 0.0 | உள்ள வெள்ள | | |
| and and an analysis of the control | 0.0 | து திரும்பின் | Liveboua | NA |
| අනිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ் | ச்சி Other Rai | nfall Station | ns | |
| වර්ෂාමානස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations | 88 -மி.மீ – mm | | ப்பை மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations | 88 -மி.மீ – mm |
| දෙනියාය තේ වතුයාය தெணியாய தே. தொ. Deniyaya Tea Estat | 50.5 | දිද්දෙනිපොත තේ.කර් இத்தெணிபொத்த தே. தொ. Diddenipotha T | | 1.5 |
| இපනායක ஓபநாயக்க Opanayake (AWS) | 42.5 | ஒடுவே பலபிட்டியBalapitiya | | 1.3 |
| දෙනියාය தெனியாய Deniyaya | 40.0 | ಲಿರ್ಲಿಜೆಜ வேவஸ்ஸWewessa Estate | | 1.0 |
| வைරලපනාකර பேரலபநாதரா Beralapanathara (AWS) | 27.5 | வெ்லைவ என்.කර். போகொடை தே. தொ. Bogoda TF (AWS) | | 0.5 |
| னர் _{தீ} ව கட்டுவ Kadduwa (AWS) | 14.5 | බූස්ස යුණ්ණ Boossa (AWS) | | 0.5 |
| ®ද්දෙණිය மித்தெனிய தோட்டம் Middeniya Farm | 5.0 | අරකවිල அரக்கவில Arakawila (AWS) | | 0.5 |
| ගෝනපිටියஹோணபிட்டிய Gonapitiya Merigold | 5.0 | ගලිගමුව | | 0.5 |
| කිරම ଛිறம Kirama | 4.0 | හුරුළු වැව ஹூறுலுவெவ Huruliwawa | | 0.0 |
| දැරන්ගල තේ.කර් தெரங்கல தே. தொ. Derangala TF (AWS) | 4.0 | ອວ໌∘ຜິයා වാඩියபறங்கியாவாடிய Parangiyawadiya | | 0.0 |
| හිල්පානකඳුර ஹில்பானாகன்துற Hilpanakandura | 2.0 | කලවැදි උල්පතகலவடுஉல்பொத்த Kalavedi Ulpotha | | 0.0 |
| | 50.5 | | | |
| උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகூடிய மழைவீழ்ச்சி/ Highest Rainfall : | | | mm ඉදනියාය தெணியாய Deniyaya (Ma | tara-AWS) |

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 06-01-2025



Department of Meteorology Sri Lanka