

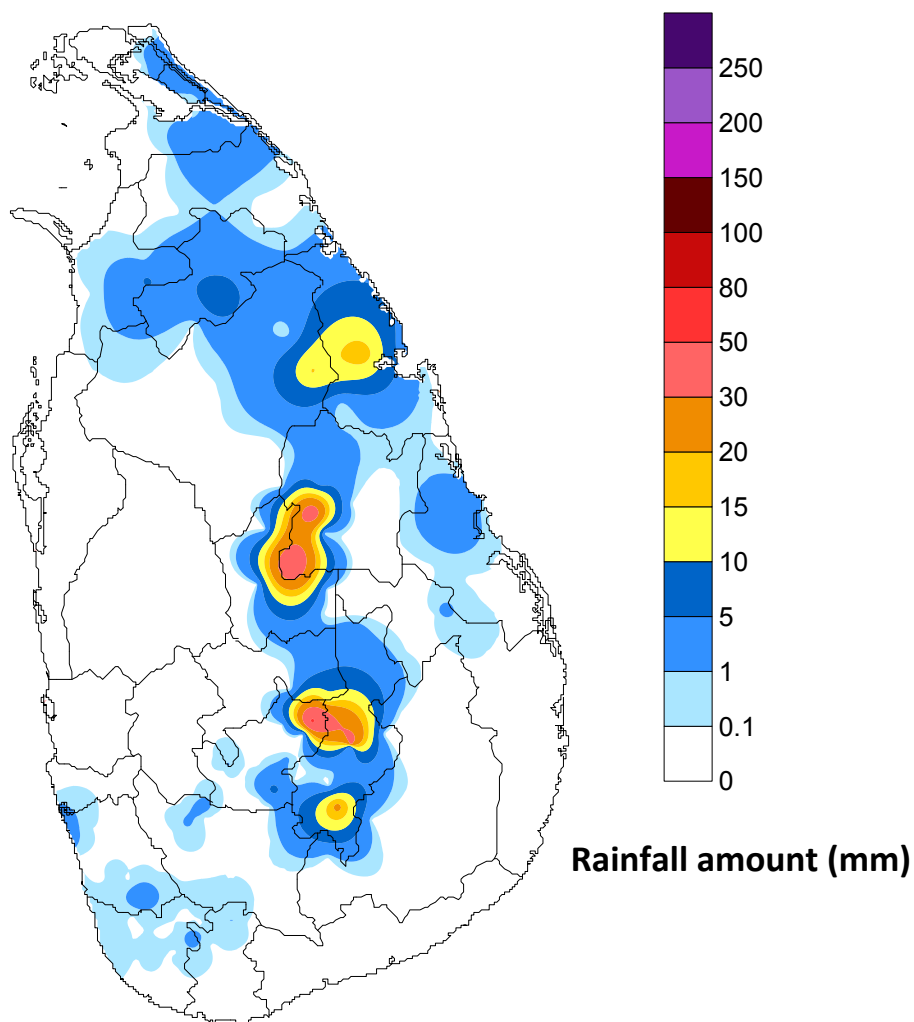
# காலநிலை வானிலை அறிக்கை Weather Report

2022.08.17 சூன் ௮:௦௦ 0830 ஠ அலகன் லு லு 24 லுதா

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

| காலநிலை டாஸ்டாஸ்டா<br>வானிலை நிலையங்கள்<br>Meteorological Stations | காலநிலை (காலநிலை)                                    |                            | வானிலை (மீ.)<br>Rainfall (mm)<br>Daily Rainfall |
|--|--|----------------------------|---|
|  | நிலை வெப்பநிலை (°C)<br>Temperature in the shade (°C) |                            |   |
|  | காலநிலை Max  | காலநிலை Min.               |   |
| அனரா஠ுதாAnuradhapura   | 34.2   | 25.2                       | 0.0   |
| ஠ுதாBadulla  | 29.3   | 20.0                       | 7.0   |
| ஠ுதாBandarawela  | 25.2   | 18.3                       | TR  |
| ஠ுதாBatticaloa   | 34.2   | 25.4                       | 0.0   |
| காலநிலைColombo   | 30.7   | 26.9                       | 0.0   |
| காலநிலைGalle   | 29.7   | 26.5                       | 0.0   |
| ஠ுதாHambanthota  | 30.4   | 25.6                       | TR  |
| காலநிலைJaffna  | 33.4   | 27.0                       | 0.0   |
| காலநிலை Monaragala   | 32.4   | 22.7                       | 0.0   |
| காலநிலை Katugasthota   | 30.2   | 22.4                       | 0.0   |
| காலநிலைKatunayake  | 31.0   | 26.0                       | 0.0   |
| காலநிலை Kurunagala   | 32.9   | 25.0                       | 0.0   |
| காலநிலை Maha Illuppallama  | 33.7   | 25.0                       | 0.0   |
| காலநிலை Mannar   | 31.4   | 27.0                       | 0.0   |
| காலநிலை polonnaruwa  | 35.7   | 25.0                       | TR  |
| காலநிலை Nuwara Eliya   | 22.2   | 13.3                       | 1.4   |
| காலநிலை Pothuvil   | 32.1   | 25.9                       | 0.0   |
| காலநிலை Puttalam   | 32.7   | 26.5                       | 0.0   |
| காலநிலை Rathmalana   | 32.1   | 26.4                       | 4.2   |
| காலநிலை Rathnapura   | 33.3   | 24.3                       | 1.3   |
| காலநிலை Trincomalee  | 33.1   | 25.1                       | 0.0   |
| காலநிலை Vavuniya   | 34.8   | 24.0                       | 8.0   |
| காலநிலை Mattla   | 32.3   | 24.5                       | 0.0   |
| காலநிலை Mulari   | 32.1   | 25.1                       | 0.0   |
| காலநிலை ஠ுதா Hydro Catchment Areas                                 |  |                            |   |
| காலநிலை Rainfall Stations  | காலநிலை - mm   | காலநிலை Rainfall Stations  | காலநிலை - mm                                    |
| காலநிலை Castlereigh  | 0.0  | காலநிலை Randenigala        | 55.5  |
| காலநிலை Norton   | 0.0  | காலநிலை Rantambe           | 12.5  |
| காலநிலை Maussakele   | 0.0  | காலநிலை Bowatenna          | 0.0   |
| காலநிலை Canyon   | 0.0  | காலநிலை Ukuwela            | 0.0   |
| காலநிலை Lakshapana   | 0.0  | காலநிலை Samanala Wawa      | 0.0   |
| காலநிலை Upper Kotmale  | 0.0  | காலநிலை Kukuleganaga       | 0.0   |
| காலநிலை Kotmale  | 0.0  | காலநிலை Maskeliya          | NA  |
| காலநிலை Victoriya  | 0.0  | காலநிலை Neboda             | NA  |
| காலநிலை ஠ுதா Other Rainfall Stations                               |  |                            |   |
| காலநிலை Rainfall Stations  | காலநிலை - mm   | காலநிலை Rainfall Stations  | காலநிலை - mm                                    |
| காலநிலை Elahara  | 45.0   | காலநிலை Girandurukotte     | 3.8   |
| காலநிலை Diyabeduma   | 40.4   | காலநிலை Kilinochchi Agrico | 3.5   |
| காலநிலை Bakamuna   | 36.5   | காலநிலை Minneriya          | 2.3   |
| காலநிலை Kahagolla Estate   | 23.0   | காலநிலை Ulhitiya           | 2.2   |
| காலநிலை Palampoddiar   | 18.2   | காலநிலை Watawala           | 1.2   |
| காலநிலை Parangiyawadiya  | 15.5   | காலநிலை Deniyaya           | 1.0   |
| காலநிலை Holmwood   | 6.4  | காலநிலை Guruluwana         | 1.0   |
| காலநிலை Vakanari Wawa  | 4.8  | காலநிலை Vogan              | 0.5   |
| காலநிலை Kaudulla   | 4.5  | காலநிலை Bandaragama        | 0.3   |
| காலநிலை Ampan  | 4.4  | காலநிலை Atchuvvely         | 0.0   |
| காலநிலை / அதிகாடா மாலு஠ுதா Highest Rainfall :                      |  |                            |   |
| 55.5 mm  |  | காலநிலை Randenigala        |   |

# Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 8.30 a.m. on 17-08-2022



Department of Meteorology  
Sri Lanka