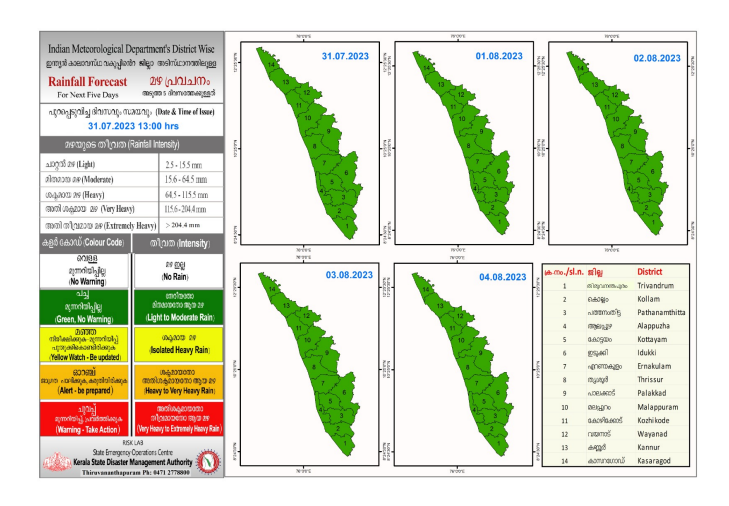
## **RAINFALL**



## **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 31/07/2023- 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA

| നം. No.     | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir   | ଷୀଧୁ<br>District    | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water<br>Level (ft or metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട<br>ജലത്തിന്റെ അളവ്<br>Today's Live Storage<br>(MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>% Storage wrt Live<br>Storage at FRL | പുറത്ത് വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Spillway Release<br>(m3/sec) |  |
|-------------|---|---------------------|--|--|---|---|--|
| 1           | പെരിങ്ങൽകത്ത്<br>(Poringalkuthu)  | തൃശൂർ<br>(Thrissur) | 421.25 m   | 22.88  | 75.51%  | 0.00  |  |
| Colour Code |   |                     |  |  |   |   |  |
|             | Blue നീല ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |                     |  |  |   |   |  |
|             | Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |                     |  |  |   |   |  |
| ,           | Red ച്വവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്   |                     |  |  |   |   |  |
|             | Pams releasing water today Yellow - മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ |                     |  |  |   | നക്കെട്ടുകൾ   |  |

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ

### കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 31/07/2023 - 11.00 AM

### Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

| Mo. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir             | ୀ<br>Bistrict                   | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water Level<br>(ft or metre) | നിലവിൽ<br>സംഭരിക്കപ്പെട<br>ജലത്തിന്റെ അളവ്<br>Today's Live Storage<br>(MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>% Storage wrt Live<br>Storage at FRL | പുറത്ത് വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Spillway Release<br>(m3/sec) |
|-----|-------------------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|
| 1   | കക്കി (ആനത്തോട്)<br>Kakki(Anathode) | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 958.07 m  | 166.460   | 37.28%  | 0.00  |
| 2   | പമ്പ<br>(Pamba)                     | പത്തനംതീട്ട<br>(Pathanamthitta) | 965.25 m  | 1.610   | 5.17%   | 0.00  |
| 3   | മൂഴിയാർ<br>(Moozhiyar)              | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 185.10 m  | 0.283   | 24.40%  | 0.00  |
| 4   | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                 | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 2332.12 ft  | 462.311   | 31.68%  | 0.00  |
| 5   | മാട്ടപ്പെട്ടി<br>(Maduppetty)       | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 1587.55 m   | 26.440  | 48.27%  | 0.00  |
| 6   | ആനയിറങ്ങൽ<br>(Anayirangal)          | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 1196.46 m   | 12.5670   | 25.22%  | 0.00  |
| 7   | പൊന്മുടി<br>(Ponmudi)               | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 700.00 m  | 30.1779   | 63.67%  | 0.00  |
| 8   | കണ്ടള<br>(Kundala)                  | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 1753.55 m   | 4.275   | 55.88%  | 0.00  |
| 9   | കല്ലാർകട്ടി<br>(Kallarkutti)        | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 452.20 m  | 3.810   | 59.25%  | 0.00  |
| 10  | ഇരട്ടയാർ<br>(Erattayar)             | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 747.00 m  | 1.0141  | 19.16%  | NA  |
| 11  | ലോവർ പെരിയാർ<br>(Lower Periyar)     | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 249.30 m  | 3.020   | 66.37%  | 0.00  |
| 12  | കല്ലാർ<br>(Kallar)                  | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 820.40 m  | 0.1993  | 26.12%  | NA  |
| 13  | ഇടമലയാർ<br>(Idamalayar)             | എറണാകളം<br>(Ernakulam)          | 145.48 m  | 417.080   | 40.98%  | 0.00  |
| 14  | ഷോളയാർ<br>(Sholayar)                | തൃശൂർ<br>(Thrissur)             | 2633.60 ft  | 80.564  | 54.04%  | 0.00  |
| 15  | കറ്റിയാടി<br>(Kuttiyadi)            | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikode)       | 753.31 m  | 22.410  | 65.95%  | 0.00  |
| 16  | ബാണാസുര സാഗർ<br>(Banasurasagar)     | വയനാട്<br>(Wayanad)             | 767.50 m  | 108.750   | 54.10%  | 0.00  |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

#### 31/07/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

| mo. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir                       | 돼읾<br>District                        | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water<br>Level (metre) | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട<br>വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്<br>Today's Storage (Million<br>cubic metre – MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>Percentage Storage With<br>Respect to Gross Storage | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം<br>Outflow (m3/sec) |
|-----|---|---------------------------------------|--|---|--|--|
| 1   | നെയ്യാർ<br>(Neyyar)                           | തിരുവനന്തപുരം<br>(Thiruvananthapuram) | 82.08  | 69.74   | 72%  | 1.41                                       |
| 2   | കല്ലട<br>(Kallada)                            | കൊല്ലം<br>(Kollam)                    | 100.9  | 219.00  | 43%  | 14.35                                      |
| 3   | മണിയാർ<br>(Maniyar) (Barrage)                 | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta)       | 34.00  | 8.60  | -  | 21.75                                      |
| 4   | മലങ്കര<br>(Malankara)                         | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                   | 36.70  | 0.00  | 0%   | 12.80                                      |
| 5   | ഭ്രതത്താൻകെട്ട്<br>Bhoothathankettu (Barrage) | എറണാകളം<br>(Ernakulam)                | 29.20  |   | -  | 387.02                                     |
| 6   | പീച്ചി<br>(Peechi)                            | തൃളൂർ<br>(Thrissur)                   | 70.36  | 21.41   | 23%  | 0.69                                       |
| 7   | ശിരവാണി<br>(Siruvani)                         | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 870.65   | 13.80   | 54%  | 0.14                                       |
| 8   | കാഞ്ഞിരപ്പുഴ<br>(Kanjirappuzha)               | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 93.45  | 49.10   | 69%  | 8.03                                       |
| 9   | മംഗലം<br>(Mangalam)                           | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 76.56  | 20.14   | 79%  | 0.00                                       |
| 10  | മൂലത്തറ<br>Moolathara (Regulator)             | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 183.30   |   | -  | 7.52                                       |
| 11  | കറ്റിയാടി<br>(Kuttiyadi)                      | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikode)             | 38.33  | 66.39   | 63%  | 32.35                                      |
| 12  | കാരാപ്പുഴ<br>(Karapuzha)                      | വയനാട്<br>(Wayanad)                   | 757.60   | 37.93   | 50%  | 8.40                                       |
| 13  | പഴശ്ശി<br>Pazhassi(Barrage)                   | കണ്ണർ<br>(Kannur)                     | 16.44  | 1.45  | -  | 224.09                                     |

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

Colour Code

| Blue നീല      | tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |
|---------------|--|
| Orange ഓറഞ്ച് | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |
| Red ച്ചവപ്പ്  | 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |
| Yellow മഞ്ഞ   | Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure<br>ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന<br>അണക്കെട്ടുകൾ |

## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 31/07/2023 - 11.00 AM

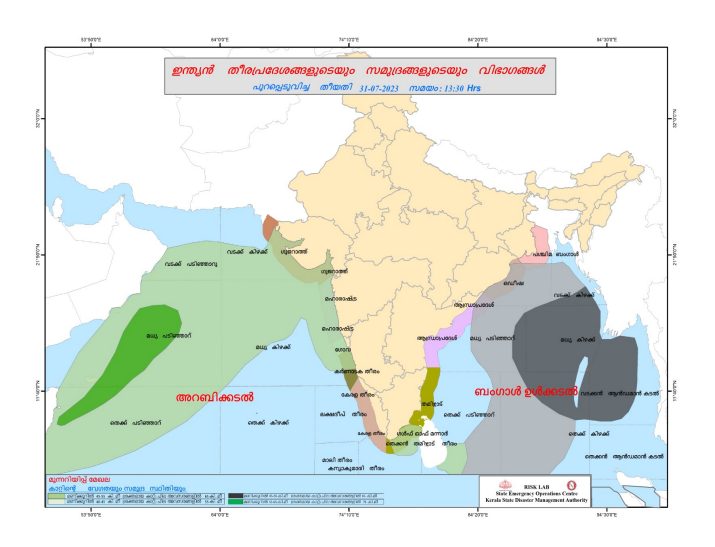
### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

|     |              | 11/01/03/03/03 | Angel Carlo Special Section Section 2017 |                          | -                  | _                |
|-----|--------------|----------------|--|--------------------------|--------------------|------------------|
|     | അണക്കെട്ട്   | ജില്ല          | നിലവിലെ                                  | നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട   | നിലവിലെ സംഭരണ      | പുറത്ത് വിടുന്ന  |
| Mo. | Reservoir    | District       | ജലനിരപ്പ്                                | വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്        | ശതമാനം             | വെള്ളം           |
| No. | reservon     | District       | Today's Water                            | Today's Storage (Million | Percentage Storage | Outflow (m3/sec) |
|     |              |                | Level (metre)                            | cubic metre - MCM)       | with respect to    |                  |
| 1   | വാഴാനി       | തൃശുർ          | 51.80                                    | 5.93                     | 33%                | 0.00             |
|     | (Vazhani)    | (Thrissur)     | 31.00                                    | 3.33                     | 33 /6              | 0.00             |
| 2   | ചിമ്മണി      | തൃശൂർ          | 58.40                                    | 44.60                    | 29%                | 0.00             |
| 2   | (Chimoni)    | (Thrissur)     | 36.40                                    | 44.00                    | 2376               | 0.00             |
| 3   | മീങ്കര       | പാലക്കാട്      | 150.84                                   | 2.08                     | 18%                | 0.00             |
| 3   | (Meenkara)   | (Palakkad)     | 150.64                                   |                          |                    |                  |
| 4   | വാളയാർ       | പാലക്കാട്      | 196.84                                   | 6.07                     | 33%                | 0.00             |
| -   | (Walayar)    | (Palakkad)     | 150.04                                   | 6.07                     |                    |                  |
| 5   | മലനുഴ        | പാലക്കാട്      | 107.00                                   | 76.28                    | 34%                | 0.00             |
| 3   | (Malampuzha) | (Palakkad)     | 107.00                                   |                          |                    |                  |
| 6   | പോത്തുണ്ടി   | പാലക്കാട്      | 98.60                                    | 22.23                    | 44%                | 0.00             |
| ь   | (Pothundi)   | (Palakkad)     | 38.60                                    | 22.23                    | 44 %               | 0.00             |
| 7   | ചുള്ളിയാർ    | പാലക്കാട്      | 144.20                                   | 2.22                     | 16%                | 0.00             |
| ,   | (Chulliyar)  | (Palakkad)     | 144.20                                   |                          |                    | 0.00             |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

# **SEA STATE**



# **FLOOD REPORT**

| ക്രമ<br>നമ്പ<br>ർ | നദി           | സ്റ്റേഷൻ         | ฒ일                  | വാണിംഗ്<br>നിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | അപകട<br>നീരപ്പ്<br>(മീറ്റർ)  | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | നിലവിലെ<br>പ്രവണത<br>(at 8 am) |
|-------------------|---------------|------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 1                 | കരമന          | വെളൈളകടവ്        | തിരുവനന്തപുരം       | 9.0                            | 10.0                         | 7.67                             | മാറ്റമില്ല                     |
| 2                 | നെയ്യാർ       | അരുവിപ്പറം       | തിരുവനന്തപുരം       | 6.5                            | 8.0                          | 4.18                             | താഴന്നു                        |
| 3                 | വാമനപുരം      | അയിലം            | തിരുവനന്തപുരം       | 6.0                            | 8.5                          | 1.44                             | മാറ്റമില്ല                     |
| 4                 | ഇത്തിക്കര     | തരകന്തർ          | കൊല്ലം              | 27.0                           | 28.00                        | 23.45                            | മാറ്റമില്ല                     |
| 5                 | കല്ലട         | നെല്ലിപ്പള്ളി    | കൊല്ലം              | 18.0                           | 20.00                        | 15.53                            | മാറ്റമില്ല                     |
| 6                 | കല്ലട         | പട്ടാഴി          | കൊല്ലം              | 7.0                            | 8.00                         | 2.73                             | മാറ്റമില്ല                     |
| 7                 | പമ്പ          | മലക്കര           | പത്തനംതിട്ട         | 6.0                            | 7.00                         | 0.58                             | ഉയരുന്നു                       |
| 8                 | പമ്പ          | മടമൺ             | പത്തനംതിട്ട         | 100.0                          | 101.00                       | 97.12                            | താഴത                           |
| 9                 | അച്ചൻകോവിൽ    | ഇംവമൺ            | പത്തനംതിട്ട         | 9.0                            | 10.00                        | 6.96                             | ണുത                            |
| 10                | മണിമല         | കല്ലപ്പാറ        | പത്തനംതിട്ട         | 5.0                            | 6.00                         | 2.41                             | താഴന്ത                         |
| 11                | മണിമല         | മണിക്കൽ          | കോട്ടയം             | 77.4                           | 78.4                         | 75.845                           | മാറ്റമില്ല                     |
| 12                | മണിമല         | പുല്ലക്കയാർ      |                     | 96.2                           | 97.20                        | 94.82                            | താഴന്നു                        |
| 13                | മീനച്ചിൽ      |                  | കോട്ടയം             | 6.16                           | 7.16                         | 1.9                              | മാറ്റമില്ല                     |
| 14                |               | കിടങ്ങൂർ         | കോട്ടയം             | 32.8                           | 33.80                        | 23.7                             | <u>කා</u> දුන් මූ              |
| 15                | മീനച്ചിൽ      | കാലത്തംകടവ്      | കോട്ടയം             | 9.0                            | 10.00                        | 0.88                             |                                |
|                   | പെരിയാർ       | നീലീശ്വരം        | എറണാകളം             |                                |                              |                                  | താഴന്ത                         |
| 16                | മുവാറ്റുപൃഴ   | രാമമംഗലം         | എറണാകളം             | 8.0                            | 9.00                         | 2.44                             | മാറ്റമില്ല                     |
| 17                | കാളിയാർ       | കലംപുർ           | എറണാകളം             | 12.64                          | 13.64                        | 9.3                              | മാറ്റമില്ല                     |
| 18                | കോതമംഗലം      | പള്ളിപ്പടി       | എറണാകളം             | 23.8                           | 24.80                        | 20.34                            | മാറ്റമില്ല                     |
| 19                | പെരിയാർ       | വണ്ടിപെരിയാർ     | ഇടുക്കി             | 794.2                          | 795.2                        | 791.64                           | മാറ്റമില്ല                     |
| 20                | തൊടുപുഴ       | മണക്കാട്         | ഇടുക്കി             | 36.5                           | 37.50                        | 34.62                            | താഴന്ത                         |
| 21                | കരവന്ത്യർ     | പാലകടവ്          | തൃശ്ശർ              | 8.3                            | 9.30                         | 1.65                             | താഴന്ത                         |
| 22                | ഗായത്രി       | കൊണ്ടാഴി         | തൃശ്ശൂർ             | 32.2                           | 33.20                        | 29.73                            | താഴന്ത                         |
| 23                | കീച്ചേരി      | കോട്ടപ്പറം       | തൃശ്ശൂർ             | 23.5                           | 25                           | 15.91                            | താഴന്ത                         |
| 24                | ചാലക്കടി      | അരങ്ങാലി         | തൃശ്ശൂർ             | 7.1                            | 8.10                         | 0.99                             | താഴന്ത                         |
| 25                | ഭാരതപുഴ       | കമ്പിടി          | പാലക്കാട്           | 8.2                            | 9.20                         | 4.08                             | താഴന്ത                         |
| 26                | ഭാരതപുഴ       | മങ്കര            | പാലക്കാട്           | 51.53                          | 52.53                        | 47.39                            | താഴന്ത                         |
| 27                | കണ്ണാടിപുഴ    | പുദ്ദർ           | പാലക്കാട്           | 63.5                           | 64.50                        | 60.13                            | യാമ്പാ                         |
| 28                | പുലൻതോട്      | പുലാമന്തോൾ       | പാലക്കാട്           | 15.6                           | 16.60                        | 12.24                            | താഴന്ത                         |
| 29                | ചാലിയാർ       | പെരുവമ്പടം       | മലപ്പറം             | 26.5                           | 27.50                        | 21.18                            | ഉയരുന്നു                       |
| 30                | ചാലിയാർ       | കനിയിൽ           | മലപ്പറം             | 10.85                          | 11.85                        | 2.12                             | മാറ്റമില്ല                     |
| 31                | കദിരപ്പഴ      | ചക്കളകത്ത്       | മലപ്പറം             | 17.9                           | 18.90                        | 12.56                            | ഉയരുന്നു                       |
| 32                | കടലുണ്ടി      | കാരത്തോട്        | മലപ്പറം             | 12.0                           | 13.00                        | 4.47                             | താഴ്യന്ത                       |
| 33                | ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ | തോട്ടത്തിൻകടവ്   | കോഴിക്കോട്          | 31.8                           | 32.80                        | 22.26                            | മാറ്റമില്ല                     |
| 34                | കറ്റിയാടി     | കറ്റിയാടി        | കോഴിക്കോട്          | 5.95                           | 6.95                         | 2.01                             | ഉയരുന്നു                       |
| 35                | വളപട്ടണം      | പെരുമണ്ണ്        | കണ്ണർ               | 17.2                           | 18.20                        | 9.17                             | താഴന്ത                         |
| 36                | ചന്ദ്രഗിരി    | പൃക്കയം          | കാസറഗോഡ്            | 36.2                           | 37.20                        | 33.45                            | താഴന്ന                         |
| 37                | പയസ്വിനി      | എരിഞ്ഞിപുഴ       | കാസറഗോഡ്            | 18.03                          | 19.03                        | 15.75                            | ണുയ                            |
| 38                | ഷിറിയ         | അടുക്കസ്ഥല       | കാസറഗോഡ്            | 97.5                           | 98.50                        | 92.26                            | ണുത                            |
|                   | ഇന്ന് രാവി    | ലെയുള്ള കണക്കുകഗ | ർ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ  | ്വ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഹ            | ഷനുകളുടെ എണ്ണ                | Po-                              | 4                              |
|                   |               |                  | ൾ പ്രകാരം ജലനിരം    |                                |                              |                                  | 20                             |
|                   |               |                  | പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മ |                                |                              |                                  | 14                             |
|                   |               |                  | Colour              | 0 00 0                         | 0                            |                                  |                                |
|                   | White စေവ     | 98               |                     | No Alerts തി                   | ലവിൽ മുന്നറി                 | യിപ്പുകൾ ഇല്ല                    |                                |
|                   | Yellow 206    | KOKO)            | 1st Stage           | e of alert eam                 | <mark>ാംഘട്ട മുന്ന</mark> റി | യിപ്പ് (WARNING                  | LEVEL)                         |
|                   | Orange ഓ      | റഞ്ച്            | 2nd Stag            | e of alert øer                 | ഭാംഘട്ട മുന്നറ്              | ിയിപ്പ് (DANGER                  | LEVEL)                         |
|                   | Red ച്ചവ      | aľ               | 3rd Stage           | of alert acros                 | ംഘട്ട മുന്നറിയ               | lat (HIGH ELOO)                  | D LEVEL)                       |

