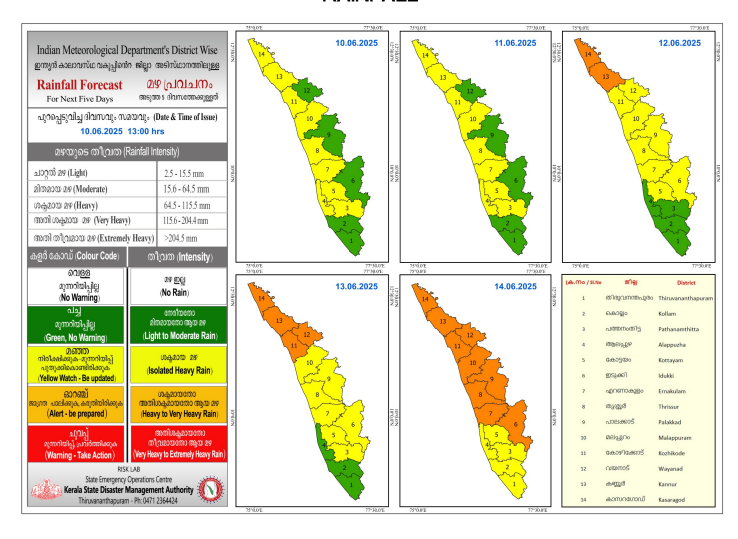
## **RAINFALL**





# India Meteorological Department's District Rainfall Forecast Issue Date: 10.06.2025; Time: 13:00 hrs.



| District           | 10.06.2025 | 11.06.2025 | 12.06.2025                  | 13.06.2025            | 14.06.2025    |
|--------------------|------------|------------|-----------------------------|-----------------------|---------------|
| Thiruvananthapuram | L to M     | L to M     | L to M                      | L to M                | ISOL. H       |
| Kollam             | L to M     | L to M     | L to M                      | L to M                | ISOL. H       |
| Pathanamthitta     | ISOL. H    | ISOL. H    | L to M                      | ISOL. H               | ISOL. H       |
| Alappuzha          | ISOL. H    | ISOL. H    | L to M                      | L to M                | ISOL. H       |
| Kottayam           | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL. H                     | ISOL. H               | ISOL. H       |
| Ernakulam          | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL. H ISOL. H             |                       | ISOL 'H to VH |
| Idukki             | L to M     | L to M     | ISOL. H                     | ISOL. H               | ISOL `H to VH |
| Thrissur           | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL. H                     | ISOL. H               | ISOL `H to VH |
| Palakkad           | L to M     | L to M     | ISOL. H                     | ISOL. H               | ISOL `H to VH |
| Malappuram         | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL. H                     | ISOL. H               | ISOL `H to VH |
| Kozhikode          | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL. H ISOL 'H to VH       |                       | ISOL 'H to VH |
| Wayanad            | L to M     | L to M     | ISOL. H                     | ISOL. H ISOL `H to VH |               |
| Kannur             | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL 'H to VH ISOL 'H to VH |                       | ,XH           |
| Kasaragod          | ISOL. H    | ISOL. H    | ISOL `H to VH               | ISOL `H to VH         | ,XH           |

| COLOUR CODE                | WARNING                | INTENSITY                               |  |  |
|----------------------------|------------------------|---|--|--|
| White                      | No Rain                | No Rain                                 |  |  |
| Green                      | No Warning (No Action) | Light Rain                              |  |  |
| Yellow Watch (Be Updated)  |                        | Moderate Rain                           |  |  |
| Orange Alert (Be Prepared) |                        | Heavy to Very Heavy Rain                |  |  |
| Red                        | Warning (Take Action)  | Very Heavy Rain to Extremely Heavy Rain |  |  |

| Rainfall Intensity (mm) |                    |  |  |  |
|-------------------------|--------------------|--|--|--|
| Light                   | (2.5 - 15.5 mm)    |  |  |  |
| Moderate                | (15.6 - 64.4 mm)   |  |  |  |
| Heavy                   | (64.5 - 115.5 mm)  |  |  |  |
| Very Heavy              | (115.6 - 204.4 mm) |  |  |  |
| Extremely Heavy         | (> 204.4 mm)       |  |  |  |

ISOL - Isolated Rainfall One or two places (<25% of stations gets rainfall)

## KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/06/2025 - 11.00 AM

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

|                  |                    |                  | നിലവിലെ       | നിലവിൽ               | നിലവിലെ സംഭരണ      | നിലവിൽ പുറത്ത്   |
|------------------|--------------------|------------------|---------------|----------------------|--------------------|------------------|
|                  | Reservoir District | ജില്ല            | ജലനിരപ്പ്     | സംഭരിക്കപ്പെട്ട      | ശതമാനം             | വിടുന്ന വെള്ളം   |
| m <sub>o</sub> . |                    | District         | Today's Water | ജലത്തിന്റെ അളവ്      | % Storage wrt Live | Current Spillway |
| No.              |                    |                  | Level (ft or  | Today's Live Storage | Storage at FRL     | Release          |
|                  |                    |                  | metre)        | (MCM)                |                    | (m3/sec)         |
|                  | മൃഴിയാർ            | പത്തനംതിട്ട      | 190.70 m      | 0.90                 | 77.50              | 4.84             |
| [ '              | (Moozhiyar)        | (Pathanamthitta) | 190.70 111    | 0.50                 | 77.50              | 4.04             |

Colour Code

| Blue നീല          | ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |
|-------------------|---|
| Orange ഓറഞ്ച്     | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |
| Red ചുവപ്പ്       | 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |
| Yellow – മഞ്ഞ     | Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution.            |
| TOTOM - EDUCATION | മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ |

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

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/06/2025 – 11.00 AM

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

| Mo. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir             | ജില്ല<br>District               | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water<br>Level (ft or<br>metre) | നിലവിൽ<br>സംഭരിക്കപ്പെട്ട<br>ജലത്തിന്റെ അളവ്<br>Today's Live Storage<br>(MCM) | നിലവിലെ<br>സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>% Storage wrt<br>Live Storage at FRL | നിലവിൽ പുറത്ത്<br>വിടുന്ന വെള്ളം<br>Current Spillway<br>Release<br>(m3/sec) |
|-----|-------------------------------------|---------------------------------|---|---|--|---|
| 1   | കക്കി (ആനത്തോട്)<br>Kakki(Anathode) | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 962.27 m  | 201.90  | 45.22  | -   |
| 2   | പമ്പ<br>(Pamba)                     | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 964.80 m  | 1.25  | 4.01   | -   |
| 3   | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                 | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 2341.84 ft  | 569.10  | 38.99  | -   |
| 4   | മാട്ടപ്പെട്ടി<br>(Maduppetty)       | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 1591.90 m   | 35.14   | 64.16  | _   |
| 5   | ആനയിറങ്ങൽ<br>(Anayirankal)          | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 1198.86 m   | 19.28   | 38.69  | _   |
| 6   | പൊന്മുടി<br>(Ponmudi)               | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 703.60 m  | 37.34   | 78.77  | <u>_</u>  |
| 7   | കണ്ടള<br>(Kundala)                  | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 1741.00 m   | 0.090   | 1.18   | _   |
| 8   | കല്ലാർകട്ടി<br>(Kallarkutty)        | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 454.60 m  | 5.200   | 80.93  | _   |
| 9   | ഇരട്ടയാർ<br>(Erattayar)             | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 747.00 m  | 0.94  | 17.7   | _   |
| 10  | ലോവർ പെരിയാർ<br>(Lower Periyar)     | ഇടുക്കി<br>ഇടുക്കി              | 248.40 m  | 2.67  | 58.59  | NA  |
| 11  | കല്ലാർ<br>(Kallar)                  | ഇടുക്കി<br>(ldukki)             | 820.40 m  | 0.20  | 26.12  | _   |
| 12  | ഇടമലയാർ<br>(Idamalayar)             | എറണാകളം<br>(Ernakulam)          | 141.15 m  | 331.45  | 32.57  |   |
| 13  | ഷോളയാർ<br>(Sholayar)                | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 2613.20 ft  | 46.92   | 31.47  | _   |
| 14  | പെരിങ്ങൽകുത്ത്<br>(Poringalkuthu)   | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 414.30 m  | 8.40  | 27.72  | -   |
| 15  | കറ്റ്യാടി<br>(Kuttiyadi)            | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikkode)      | 754.04 m  | 24.00   | 24.00 70.63  |   |
| 16  | ബാണാസുരസാഗർ<br>(Banasurasagar)      | വയനാട്<br>(Wayanad)             | 763.75 m  | 73.750 36.690   |  | -   |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

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

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 10/06/2025 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

| mo.<br>No. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir                       | ଞ୍ଚിଣ୍ଡ<br>District                    | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water<br>Level (metre) | നിലവിൽ<br>സംഭരിക്കപ്പെട്ട<br>വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്<br>Today's Storage<br>(Million cubic metre –<br>MCM) | നിലവിലെ സംഭരണ<br>ശതമാനം<br>Percentage Storage<br>With Respect to Gross<br>Storage | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം<br>Outflow (m3/sec) |
|------------|---|--|--|---|---|--|
| 1          | നെയ്യാർ<br>(Neyyar)                           | തിരുവനന്തപ്പരം<br>(Thiruvananthapuram) | 83.75  | 88.65   | 91%   | 0.41                                       |
| 2          | കല്ലട<br>(Kallada)                            | കൊല്ലം<br>(Kollam)                     | 99.43  | 202.02  | 40%   | 15.27                                      |
| 3          | മലങ്കര<br>(Malankara)                         | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                    | 39.56  | 28.64   | 77%   | 146.97                                     |
| 4          | ഭ്രതത്താൻകെട്ട്<br>Bhoothathankettu (Barrage) | എറണാകളം<br>(Ernakulam)                 | 30.25  | -   | -   | 323.00                                     |
| 5          | വീച്ചി<br>(Peechi)                            | തുള്ളർ<br>(Thrissur)                   | 69.91  | 19.70   | 21%   | 0.69                                       |
| 6          | ശിരുവാണി<br>(Siruvani-Inter State Waters)     | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)                | 875.29   | 20.61   | 81%   | 1.25                                       |
| 7          | കാഞ്ഞിരപ്പുഴ<br>(Kanjirappuzha)               | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)                | 94.22  | 52.95   | 75%   | 0.41                                       |
| 8          | മീങ്കര<br>(Meenkara)                          | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)                | 155.60   | 9.15  | 81%   | 2.32                                       |
| 9          | മലമ്പുഴ<br>Malampuzha                         | പാലക്കാട്<br>Palakkad                  | 107.75   | 86.66   | 38%   | 0.96                                       |
| 10         | പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി<br>(Pothundi)        | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)                | 97.21  | 11.73   | 23%   | 0.21                                       |
| 11         | മൂലത്തറ<br>Moolathara(Regulator)              | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)                | 181.30   | -   | -   | 4.63                                       |
| 12         | Kuttiyadi<br>കറ്റിയാടി                        | Kozhikode<br>കോഴിക്കോട്                | 37.69  | 62.65   | 59%   | 32.04                                      |
| 13         | കാരാപ്പുഴ<br>(Karapuzha)                      | വയനാട്<br>(Wayanad)                    | 757.15   | 35.21   | 46%   | 3.92                                       |
| 14         | പഴശ്ലി<br>Pazhassi(Barrage)                   | കണ്ണൂർ<br>(Kannur)                     | 22.35  | 18.74   | _   | 94.02                                      |

#### Colour Code

| Blue നീല      | 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |
|---------------|--|
| Orange ഓറഞ്ച് | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |
| Red ച്ചവപ്പ്  | 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |
|               | ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ  ജലം പുറത്തേക്ക്                       |
| Yellow agroro | ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ  |
|               | (Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure) |
|               |  |

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 10/06/2025- 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

| По.<br>No. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir       | छीट्स<br>District               | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>Today's Water<br>Level (metre) | വേള്ളത്തിൻറെ ശതമാനം<br>ജലനിരപ്പ് അളവ് Percentage<br>Today's Water Today's Storage Storage with |     | പുറത്ത് വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Outflow (m3/sec) |
|------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--|-----|---|
| 1          | മണിയാർ<br>(Maniyar) (Barrage) | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta) | 29.26  | 7.78   | _   | _   |
| 2          | വാഴാനി<br>(Vazhani)           | തൃശുർ<br>(Thrissur)             | 51.42  | 5.59   | 31% | 0.00  |
| 3          | Chimoni<br>ചി <b>മ്മി</b> നി  | തൃശൂർ<br>(Thrissur)             | 66.30  | 83.58  | 55% | 0.00  |
| 4          | Walayar<br>വാളയാർ             | Palakkad<br>പാലക്കാട്           | 197.00   | 6.31   | 34% | 0.00  |
| 5          | ചുള്ളിയാർ<br>(Chulliyar)      | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)         | 146.46   | 3.80   | 28% | 0.00  |
| 6          | മംഗലം<br>(Mangalam)           | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)         | 75.09  | 15.90  | 62% | 0.00  |

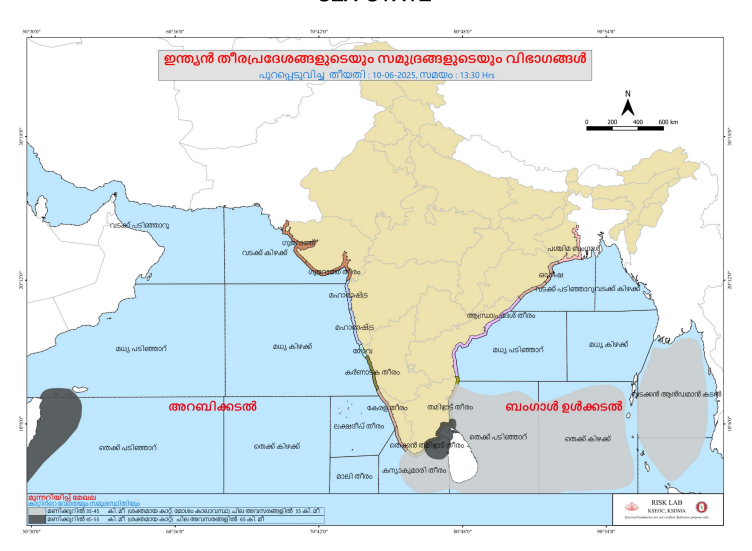
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

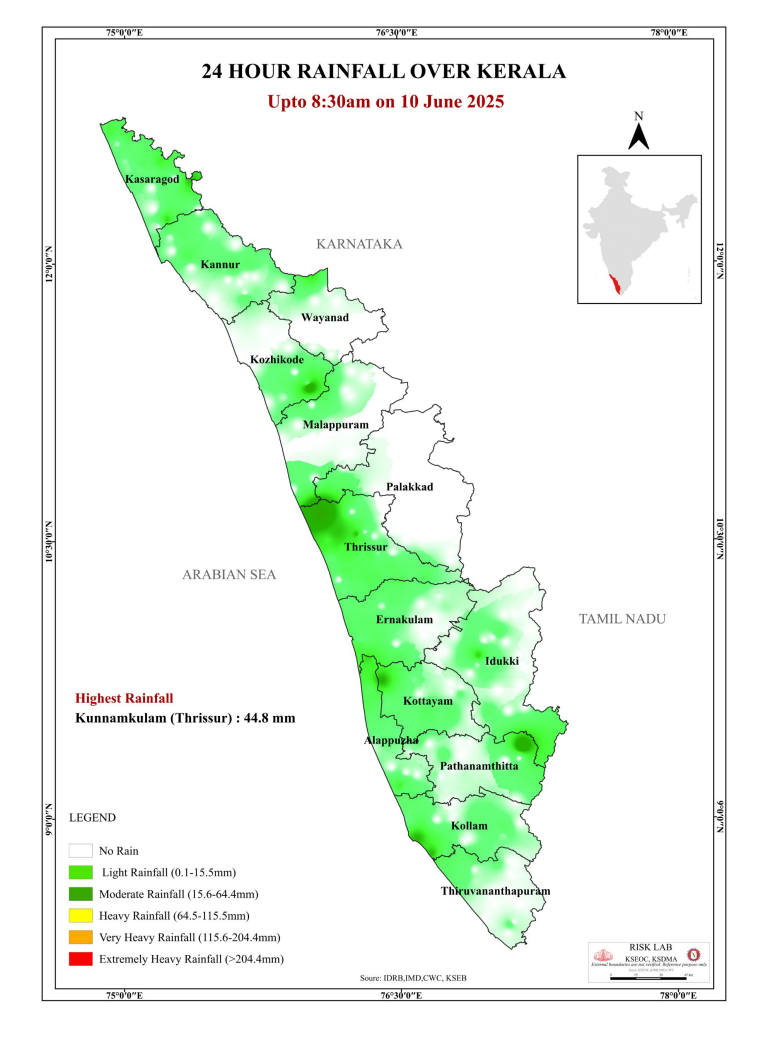
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

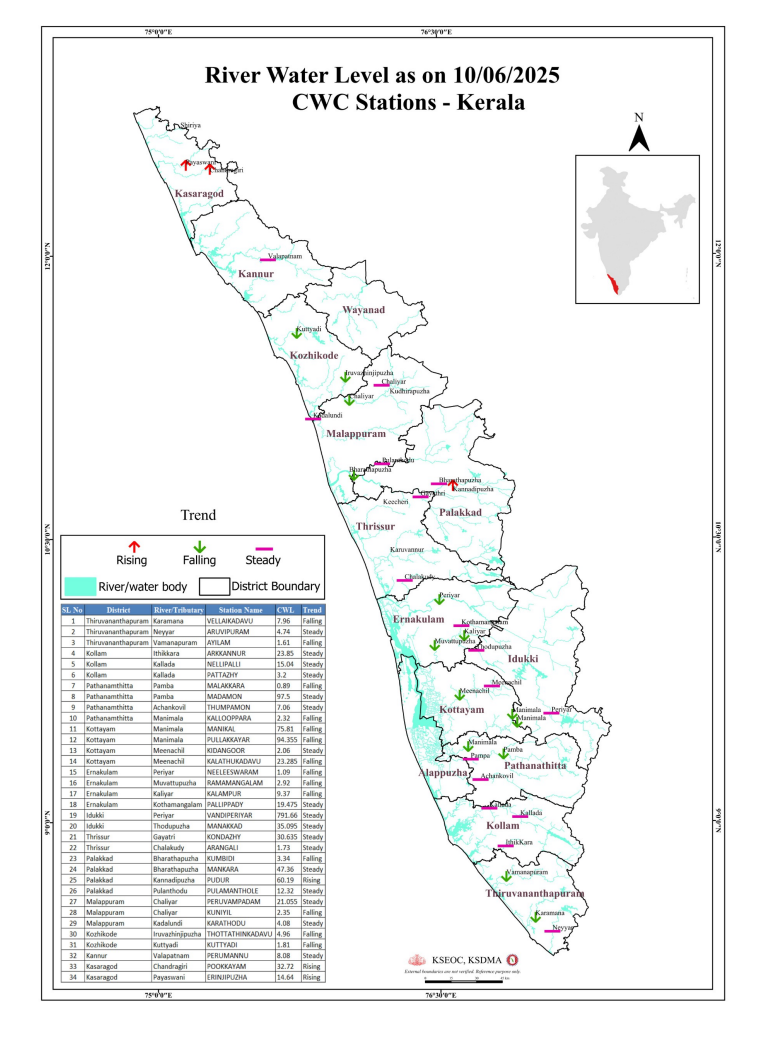
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

# **SEA STATE**







|            | കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം   |                |                              |  |                             |                                  |                                       |  |
|------------|---|----------------|------------------------------|--|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--|
| ക്രമ നമ്പർ | നദി   | സ്തേഷൻ         | <u>ജില്ല</u>                 | മുന്നറിയിപ്പ്<br>നിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ)     | അപകട<br>നിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | നിലവിലെ<br>പ്രവണത<br>(at 8 am)        |  |
| 1          | കരമന  | വെള്ളൈകടവ്     | തിരുവനന്തപുരം                | 9.00                                     | 10.00                       | 7.960                            | താഴന്ത                                |  |
| 2          | നെയ്യാർ   | അരുവിപ്പുറം    | തിരുവനന്തപുരം                | 6.50                                     | 8.00                        | 4.740                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 3          | വാമനപുരം  | അയിലം          | തിരുവനന്തപുരം                | 6.00                                     | 8.50                        | 1.610                            | താഴന്ത                                |  |
| 4          | ഇത്തിക്കര   | അരക്കന്നൂർ     | കൊല്ലം                       | 27.00                                    | 28.00                       | 23.850                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 5          | കല്ലട   | നെല്ലിപ്പള്ളി  | കൊല്ലം                       | 18.00                                    | 20.00                       | 15.040                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 6          | കല്ലട   | പട്ടാഴി        | കൊല്ലം                       | 7.00                                     | 8.00                        | 3.200                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 7          | പമ്പ  | മലക്കര         | പത്തനംതിട്ട                  | 6.00                                     | 7.00                        | 0.890                            | താഴന്ത                                |  |
| 8          | പമ്പ  | മടമൺ           | പത്തനംതിട്ട                  | 100.00                                   | 101.00                      | 97.500                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 9          | അച്ചൻകോവിൽ  | ഇംപമൺ          | പത്തനംതിട്ട                  | 9.00                                     | 10.00                       | 7.060                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 10         | മണിമല   | കല്ലപ്പാറ      | പത്തനംതിട്ട                  | 5.00                                     | 6.00                        | 2.320                            | താഴന്ത                                |  |
| 11         | മണിമല   | മണിക്കൽ        | കോട്ടയം                      | 77.40                                    | 78.40                       | 75.810                           | താഴന്ത                                |  |
| 12         | മണിമല   | പുല്ലക്കയാർ    | കോട്ടയം                      | 96.20                                    | 97.20                       | 94.355                           | താഴന്നു                               |  |
| 13         | മീനച്ചിൽ  | കിടങ്ങൂർ       | കോട്ടയം                      | 6.16                                     | 7.16                        | 2.060                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 14         | മീനച്ചിൽ  | കാലത്തംകടവ്    | കോട്ടയം                      | 24.80                                    | 25.80                       | 23.285                           | താഴന്ത                                |  |
| 15         | പെരിയാർ   | നീലീശ്വരം      | എറണാകളം                      | 9.00                                     | 10.00                       | 1.09                             | താഴന്ത                                |  |
| 16         | മൂവാറ്റപുഴ  | രാമമംഗലം       | എറണാകളം                      | 8.00                                     | 9.00                        | 2.920                            | താഴന്ത                                |  |
| 17         | കാളിയാർ   | കലംപുർ         | എറണാകളം                      | 12.64                                    | 13.64                       | 9.370                            | താഴന്ത                                |  |
| 18         | കോതമംഗലം  | പള്ളിപ്പടി     | എറണാകളം                      | 23.80                                    | 24.80                       | 19.475                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 19         | പെരിയാർ   | വണ്ടിപെരിയാർ   | ഇടുക്കി                      | 794.20                                   | 795.20                      | 791.660                          | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 20         | തൊടുപുഴ   | മണക്കാട്       | ഇടുക്കി                      | 36.50                                    | 37.50                       | 35.095                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 21         | ഗായത്രി   | കൊണ്ടാഴി       | തൃശ്ശർ                       | 32.20                                    | 33.30                       | 30.635                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 22         | ചാലക്കുടി   | അരങ്ങാലി       | തൃശ്ശർ                       | 7.10                                     | 8.10                        | 1.730                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 23         | ഭാരതപ്പഴ  | കമ്പിടി        | പാലക്കാട്                    | 8.20                                     | 9.20                        | 3.34                             | താഴന്ന                                |  |
| 24         | ഭാരതപ്പഴ  | മങ്കര          | പാലക്കാട്                    | 51.53                                    | 52.53                       | 47.360                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 25         | കണ്ണാടിപ്പഴ   | പുദുർ          | പാലക്കാട്                    | 63.50                                    | 64.50                       | 60.190                           | ഉയരുന്നു                              |  |
| 26         | പ്പലംതോട്   | പ്പലാമന്തോൾ    | പാലക്കാട്                    | 15.60                                    | 16.60                       | 12.320                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 27         | ചാലിയാർ   | പെരുവമ്പടം     | മലപ്പറം                      | 26.50                                    | 27.50                       | 21.055                           | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 28         | ചാലിയാർ   | കനിയിൽ         | മലപ്പറം                      | 10.85                                    | 11.85                       | 2.350                            | താഴ്യന്ത                              |  |
| 29         | കടലുണ്ടി  | കാരത്തോട്      | മലപ്പറം                      | 12.00                                    | 13.00                       | 4.080                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 30         | ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ  | തോട്ടത്തിൻകടവ് | കോഴിക്കോട്                   | 15.80                                    | 16.80                       | 4.960                            | താഴന്ത                                |  |
| 31         | കുറ്റിയാടി  | കുറ്റിയാടി     | കോഴിക്കോട്                   | 5.95                                     | 6.95                        | 1.810                            | താഴന്നു                               |  |
| 32         | വളപട്ടണം  | പെരുമണ്ണ്      | കണ്ണർ                        | 17.20                                    | 18.20                       | 8.080                            | മാറ്റമില്ല                            |  |
| 33         | ചന്ദ്രഗിരി  | പൂക്കയം        | കാസറഗോഡ്                     | 36.20                                    | 37.20                       | 32.720                           | ഉയരുന്നു                              |  |
| 34         | പയസ്വിനി  | എരിഞ്ഞിപ്പഴ    | കാസറഗോഡ്                     | 18.03                                    | 19.03                       | 14.640                           | ഉയരുന്നു                              |  |
|            |   |                | <b>ൃകാരം ജലനിരപ്പ് ഉ</b> ശ   |  |                             | (1)                              | 3                                     |  |
|            |   |                | ച്ചകാരം ജലനിരപ്പ് ത          |  |                             |                                  | 14                                    |  |
| ഩ          |   |                | <b>ം</b> ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റ |  | 0 40                        |                                  | 17                                    |  |
| 2          |   |                | സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ             |  |                             | D ( )                            | 34                                    |  |
|            |   |                | Colour Co                    |  |                             |                                  | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |  |
| 1          | White വെള്ള   | 9              |                              | No Alerts നില                            | വിൽ മന്നറിലി                | പകൾ ലെ                           |                                       |  |
|            | Yellow മഞ   | 750            |                              |  |                             | -0                               | VFL)                                  |  |
|            |   |                |                              |  |                             |                                  |                                       |  |
|            | Orange ഓറ   |                |                              | - Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann |                             |                                  | Marian Maria                          |  |
|            | Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of Alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)                    |                |                              |  |                             |                                  |                                       |  |
| 5          | Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA |                |                              |  |                             |                                  |                                       |  |

(10/06/2025, 12.00 pm)