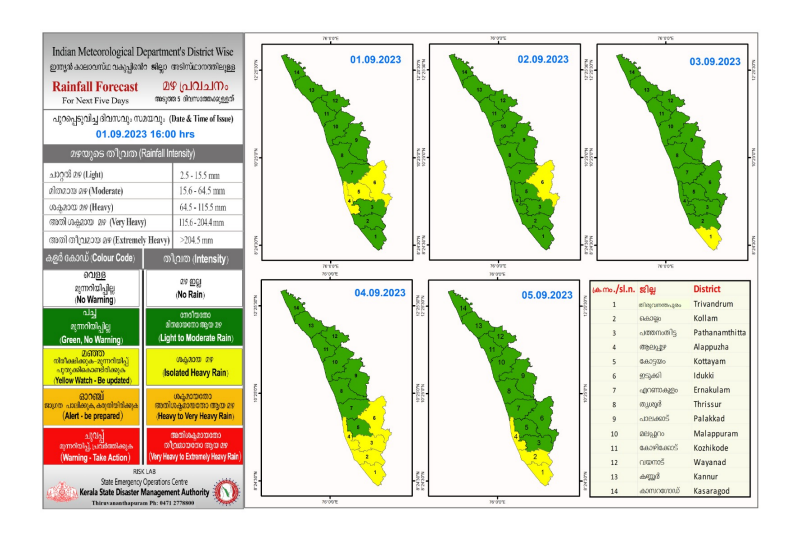
## **RAINFALL**



## **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 01/09/2023- 11.00 AM

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

| നം. No. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir | നിലവിലെ<br>ജില്ല ജലനിരപ്പ്<br>District Today's Water<br>Level (ft or metro |           | 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       | കണ്ടള<br>(Kundala)      | ഇടുക്കി<br>(Idukki)  | 1756.25 m | 5.720  | 74.77%  | 0.00  |  |

#### Colour Code

| Blue നീല         | ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|--|--|
| Orange ഓറഞ്ച്    | 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്  |  |  |  |  |
| Red ച്ചവപ്പ്     | 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്   |  |  |  |  |
| Yellow – Alexino | Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure           |  |  |  |  |
| Total Education  | മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ |  |  |  |  |

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

## കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 01/09/2023 - 11.00 AM

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

|     | 8                | നിലവിൽ                |                     | നിലവിൽ               | നിലവിലെ സംഭരണ      |  |  |
|-----|------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|--------------------|--|--|
|     | അണക്കെട്ട്       | ജില്ല                 | നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്   | സംഭരിക്കപ്പെട്ട      | ശതമാനം             | പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം                 |  |
| Mo. | Reservoir        | District              | Today's Water Level | ജലത്തിന്റെ അളവ്      | % Storage wrt Live | Spillway Release                       |  |
| No. |                  |                       | (ft or metre)       | Today's Live Storage | Storage at FRL     | (m3/sec)                               |  |
|     |                  |                       |                     | (MCM)                |                    | 3 (2) (3) (3) (5)                      |  |
|     | കക്കി (ആനത്തോട്) | പത്തനംതിട്ട           | 20020120000         |                      |                    | F1000000000000000000000000000000000000 |  |
| 1   | Kakki(Anathode)  | (Pathanamthitta)      | 955.56 m            | 147.050              | 32.93%             | 0.00                                   |  |
|     | പമ്പ             | പത്തനംതിട്ട           |                     |                      |                    |  |  |
| 2   | (Pamba)          | (Pathanamthitta)      | 964.65 m            | 1.13                 | 3.63%              | 0.00                                   |  |
|     | മൂഴിയാർ          | പത്തനംതിട്ട           |                     |                      |                    |  |  |
| 3   | (Moozhiyar)      | (Pathanamthitta)      | 185.80 m            | 0.346                | 29.83%             | 0.00                                   |  |
|     | ഇടുക്കി          | ഇടുക്കി               |                     | on the second of the |                    | 201000                                 |  |
| 4   | (ldukki)         | (ldukki)              | 2328.50 ft          | 423.662              | 29.03%             | 0.00                                   |  |
|     | മാട്ടപ്പെട്ടി    | ഇടുക്കി               | 52560050034         | 29.07.07.00          | 72000000           | 227/2017                               |  |
| 5   | (Maduppetty)     | (ldukki)              | 1589.10 m           | 29.540               | 53.93%             | 0.00                                   |  |
| 342 | ആനയിറങ്ങൽ        | ഇടുക്കി               | 2222222             | 100012027            | 00.440/            |  |  |
| 6   | (Anayirangal)    | (ldukki)              | 1197.36 m           | 14.5050              | 29.11%             | 0.00                                   |  |
| _   | പൊന്മുടി         | ഇടുക്കി               | 000.50              | 14 7622              | 01110/             | 2.22                                   |  |
| 7   | (Ponmudi)        | (ldukki)              | 690.50 m            | 14.7622              | 31.14%             | 0.00                                   |  |
| 8   | കല്ലാർകട്ടി      | ഇടുക്കി               | 452.50 m            | 3.964                | 61.65%             | 0.00                                   |  |
|     | (Kallarkutti)    | (ldukki)              | 452.50 III          | 3.364                | 61.65 /6           | 0.00                                   |  |
| 9   | ഇരട്ടയാർ         | ഇടുക്കി               | 746.70 m            | 0.8313               | 15.71%             | 0.00                                   |  |
|     | (Erattayar)      | (ldukki)              | 740.70 111          | 0.0313               | 13.7176            | 0.00                                   |  |
| 10  | ലോവർ പെരിയാർ     | ഇടുക്കി               | 248.90 m            | 2.861                | 62.88%             | 0.00                                   |  |
|     | (Lower Periyar)  | (ldukki)              | 240.00 111          | 2.001                | 02.0070            | 0.00                                   |  |
| 11  | കല്ലാർ           | ഇടുക്കി               | 819.90 m            | 0.1802               | 23.62%             | 0.00                                   |  |
|     | (Kallar)         | (ldukki)              | Ololoo III          | 0.1002               | 2010270            | 0.00                                   |  |
| 12  | ഇടമലയാർ          | എറണാകളം               | 145.27 m            | 412.670              | 40.55%             | 0.00                                   |  |
|     | (Idamalayar)     | (Ernakulam)           | I-roilly III        | 412.070              | 40.0070            | 0.00                                   |  |
| 13  | ഷോളയാർ           | തൃശുർ                 | 2648.10 ft          | 110.870              | 74.36%             | 0.00                                   |  |
|     | (Sholayar)       | (Thrissur)            |                     |                      |                    |  |  |
| 14  | പെരിങ്ങൽകത്ത്    | തൃകൂർ                 | 415.00 m            | 9.45                 | 31.19%             | 0.00                                   |  |
|     | (Poringalkuthu)  | (Thrissur)            | 073303603603        | 460,000              | 170.0000000        | 200.00                                 |  |
| 15  | കുറ്റിയാടി       | കോഴിക്കോട്            | 746.06 m            | 8.980                | 26.43%             | 0.00                                   |  |
|     | (Kuttiyadi)      | (Kozhikode)<br>വയനാട് |                     |                      |                    |  |  |
| 16  | ബാണാസുര സാഗർ     |                       | 768.85 m            | 122.550              | 60.97%             | 0.00                                   |  |
|     | (Banasurasagar)  | (Wayanad)             |                     |                      |                    |  |  |

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there are 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 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)

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

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

01/09/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

| Mo. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir                       | ୀ<br>glQ<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) | 81.54  | 63.25   | 65%  | 10.60                                      |
| 2   | കല്ലട<br>(Kallada)                            | കൊല്ലം<br>(Kollam)                    | 100.96   | 219.60  | 43%  | 2.65                                       |
| 3   | മണിയാർ<br>(Maniyar) (Barrage)                 | പത്തനംതിട്ട<br>(Pathanamthitta)       | 34.50  | 8.76  | -  | 30.41                                      |
| 4   | മലങ്കര<br>(Malankara)                         | ഇടുക്കി<br>(ldukki)                   | 41.18  | 33.92   | 92%  | 51.00                                      |
| 5   | ഭ്രതത്താൻകെട്ട്<br>Bhoothathankettu (Barrage) | എറണാകളം<br>(Ernakulam)                | 31.20  |   | -  | 138.58                                     |
| 6   | പീച്ചി<br>(Peechi)                            | തൃ <u>ക്</u> രർ<br>(Thrissur)         | 70.42  | 21.65   | 23%  | 0.69                                       |
| 7   | ശിരുവാണി<br>(Siruvani)                        | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 869.53   | 12.44   | 49%  | 0.14                                       |
| 8   | കാഞ്ഞിരപ്പുഴ<br>Kanjirappuzha)                | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 94.90  | 56.36   | 80%  | 1.04                                       |
| 9   | മീങ്കര<br>(Meenkara)                          | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 150.66   | 1.90  | 17%  | 0.35                                       |
| 10  | മലമ്പുഴ<br>(Malampuzha)                       | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 106.18   | 66.47   | 29%  | 16.14                                      |
| 11  | പോത്ത്രണ്ടി<br>(Pothundi)                     | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 97.36  | 19.12   | 38%  | 6.20                                       |
| 12  | മംഗലം<br>(Mangalam)                           | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 75.77  | 17.23   | 68%  | 2.16                                       |
| 13  | മൂലത്തറ<br>Moolathara (Regulator)             | പാലക്കാട്<br>(Palakkad)               | 180.40   |   | -  | 5.17                                       |
| 14  | കറ്റിയാടി<br>(Kuttiyadi)                      | കോഴിക്കോട്<br>(Kozhikode)             | 37.65  | 62.43   | 59%  | 10.32                                      |
| 15  | കാരാപ്പുഴ<br>(Karapuzha)                      | വയനാട്<br>(Wayanad)                   | 757.05   | 34.60   | 45%  | 1.00                                       |
| 16  | പഴശ്ശി<br>Pazhassi(Barrage)                   | കണ്ണർ<br>(Kannur)                     | 24.79  | 35.24   | -  | 83.30                                      |

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

| C | ol | ou | ır | C | 0 | d | e |
|---|----|----|----|---|---|---|---|
|   |    |    |    |   |   |   |   |

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

## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 01/09/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

| Ω₀.<br>No. | അണക്കെട്ട്<br>Reservoir  | ଞ୍ଚില്ല<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<br>with respect to<br>Gross Storage | പുറത്ത് വിടുന്ന<br>വെള്ളം<br>Outflow (m3/sec) |
|------------|--------------------------|-------------------------|--|---|---|---|
| 1          | വാഴാനി<br>(Vazhani)      | തൃശൂർ<br>(Thrissur)     | 52.03  | 6.15  | 34%   | 0.00  |
| 2          | ചിമ്മണി<br>(Chimoni)     | തൃശൂർ<br>(Thrissur)     | 58.93  | 46.72   | 31%   | 0.00  |
| 3          | വാളയാർ<br>(Walayar)      | പാലക്കാട്<br>(Palakkad) | 195.01   | 3.85  | 21%   | 0.00  |
| 4          | ചുള്ളിയാർ<br>(Chulliyar) | പാലക്കാട്<br>(Palakkad) | 141.73   | 1.09  | 8%  | 0.00  |

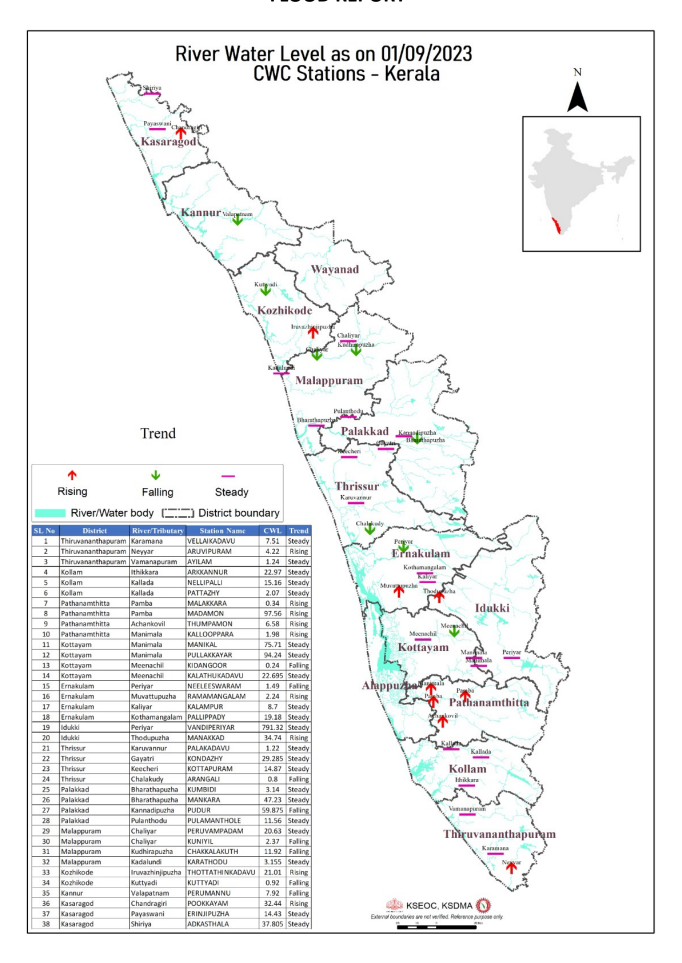
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

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

#### FLOOD REPORT



|  | കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം   |                             |   |                                |                             |                                  |                                |  |  |
|--|---|-----------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|--|
| ക്രമ<br>നമ്പർ  | നദി   | സ്തേഷൻ                      | ജില്ല                                   | വാണിംഗ്<br>നിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | അപകട<br>നിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | നിലവിലെ<br>ജലനിരപ്പ്<br>(മീറ്റർ) | നിലവിലെ<br>പ്രവണത<br>(at 8 am) |  |  |
| 1  | കരമന  | വെളൈകടവ്                    | തിരുവനന്തപുരം                           | 9.0                            | 10.00                       | 7.51                             | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 2  | നെയ്യാർ   | അരുവിപ്പറം                  | തിരുവനന്തപുരം                           | 6.5                            | 8.00                        | 4.22                             | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 3  | വാമനപുരം  | അയിലം                       | തിരുവനന്തപുരം                           | 6.0                            | 8.50                        | 1.24                             | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 4  | ഇത്തിക്കര   | അരക്കന്ത്യർ                 | കൊല്ലം                                  | 27.0                           | 28.00                       | 22.97                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 5  | കല്ലട   | നെല്ലിപ്പള്ളി               | കൊല്ലം                                  | 18.0                           | 20.00                       | 15.16                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 6  | കല്ലട   | പട്ടാഴി                     | കൊല്ലം                                  | 7.0                            | 8.00                        | 2.07                             | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 7  | പമ്പ  | മലക്കര                      | പത്തനംതിട്ട                             | 6.0                            | 7.00                        | 0.34                             | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 8  | പമ്പ  | മടമൺ                        | പത്തനംതിട്ട                             | 100.0                          | 101.00                      | 97.56                            | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 9  | അച്ചൻകോവിൽ  | <u>ഇംപമൺ</u>                | പത്തനംതിട്ട                             | 9.0                            | 10.00                       | 6.58                             | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 10   | മണിമല   | കല്ലപ്പാറ                   | പത്തനംതിട്ട                             | 5.0                            | 6.00                        | 1.98                             | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 11   | മണിമല   | മണിക്കൽ                     | കോട്ടയം                                 | 77.4                           | 78.40                       | 75.71                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 12   | മണിമല   | പുല്ലക്കയാർ                 | കോട്ടയം                                 | 96.2                           | 97.20                       | 94.24                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 13   | മീനച്ചിൽ  | കിടങ്ങൂർ                    | കോട്ടയം                                 | 6.16                           | 7.16                        | 0.24                             | താഴന്നു                        |  |  |
| 14   | മീനച്ചിൽ  | കാലത്തംകടവ്                 | കോട്ടയം                                 | 32.8                           | 33.80                       | 22.695                           | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 15   | പെരിയാർ   | നീലീശ്വരം                   | എറണാകളം                                 | 9.0                            | 10.00                       | 1.49                             | താഴന്നു                        |  |  |
| 16   | മുവാറ്റപുഴ  | രാമമംഗലം                    | എറണാകളം                                 | 8.0                            | 9.00                        | 2.24                             | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 17   | കാളിയാർ   | കലംപ്പർ                     | എറണാകളം                                 | 12.64                          | 13.64                       | 8.7                              | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 18   | കോതമംഗലം  | പള്ളിപ്പടി                  | എറണാകളം                                 | 23.8                           | 24.80                       | 19.18                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 19   | പെരിയാർ   | വണ്ടിപെരിയാർ                | ഇടുക്കി                                 | 794.2                          | 795.20                      | 791.32                           | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 20   | തൊടുപുഴ   | മണക്കാട്                    | ഇടുക്കി                                 | 36.5                           | 37.50                       | 34.74                            | ഉയരാന്നു                       |  |  |
| 21   | കരവന്ത്യർ   | പാലകടവ്                     |   | 8.3                            | 9.30                        | 1.22                             | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 22   | ഗായത്രി   | കൊണ്ടാഴി                    | തൃശൂർ                                   | 32.2                           | 33.20                       | 29.285                           | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 23   | കീച്ചേരി  |                             | തൃശൂർ                                   | 23.5                           | 25.00                       | 14.87                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 24   | ചാലക്കടി  | കോട്ടപ്പറം<br>അരങ്ങാലി      | തൃശൂർ                                   | 7.1                            | 8.1                         | 0.8                              | താഴന്നു                        |  |  |
| 25   | 100,20 (000)  | കമ്പിടി                     | തൃശ്ശൂർ<br>പാലക്കാട്                    | 8.2                            | 9.2                         | 3.14                             | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 26   | ഭാരതപുഴ   | മങ്കര                       | പാലക്കാട്                               | 51.53                          | 52.53                       | 47.23                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 27   | ഭാരതപുഴ<br>കണ്ണാടിപുഴ   | 1 /                         | പാലക്കാട്                               | 63.5                           | 64.50                       | 59.875                           |                                |  |  |
| 28   | പ്പലൻതോട്   | പുദ്ദർ                      |   | 15.6                           | 16.60                       | 11.56                            | താഴന്നു<br>മാറ്റമില്ല          |  |  |
| 29   | ചാലിയാർ   | പുലാമന്തോൾ<br>പെരുവമ്പടം    | പാലക്കാട്                               | 26.5                           | 27.50                       | 20.63                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 30   | ചാലിയാർ   | കനിയിൽ                      | മലപ്പറം                                 | 10.85                          | 11.85                       | 2.37                             |                                |  |  |
|  |   |                             | മലപ്പറം                                 | Vi Control Control             | 200000000                   | 9834744                          | താഴന്ന                         |  |  |
| 31   | കദിരപ്പഴ  | ചക്കളകത്ത്                  | മലപ്പറം                                 | 17.9                           | 18.90                       | 11.92                            | താഴന്നു                        |  |  |
| 32   | കടലുണ്ടി  | കാരത്തോട്                   | മലപ്പറം                                 | 1.04.00                        |                             | 3.155                            | മാറ്റമില്ല<br>ഉയരുന്നു         |  |  |
| 33   | ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ   | തോട്ടത്തിൻകടവ്<br>കറ്റിയാടി | കോഴിക്കോട്                              | 31.8                           | 32.80                       | 21.01                            | _                              |  |  |
| 34   | കറ്റിയാടി   |                             | കോഴിക്കോട്                              | 5.95                           | 6.95                        | 0.92                             | താഴന്ന                         |  |  |
| 35   | വളപട്ടണം  | പെരുമണ്ണ്                   | കണ്ണർ                                   | 17.2                           | 18.20                       | 7.92                             | താഴന്നു                        |  |  |
| 36   | ചന്ദ്രഗിരി  | പൂക്കയം                     | കാസറഗോഡ്                                | 36.2                           | 37.20                       | 32.44                            | ഉയരുന്നു                       |  |  |
| 37   | പയസ്വിനി  | എരിഞ്ഞിപ്പഴ                 | കാസറഗോഡ്                                | 18.03                          | 19.03                       | 14.43                            | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| 38   | ഷിറിയ   | അടുക്കസ്ഥല                  | കാസറഗോഡ്                                | 97.5                           | 98.50                       | 37.805                           | മാറ്റമില്ല                     |  |  |
| -7   |   | യുള്ള കണക്കുകൾ              |   |                                | ~ 0                         |                                  | 9                              |  |  |
| 100  |   | യുള്ള കണക്കുകൾ              |   |                                | -                           |                                  | 8                              |  |  |
|  | ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 21   |                             |   |                                |                             |                                  |                                |  |  |
|  | White   | ~                           | Colour                                  |                                | orolled a                   | ml                               |                                |  |  |
| White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല<br>Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) |   |                             |   |                                |                             |                                  |                                |  |  |
|  | Yellow 26   |                             |   |                                |                             |                                  |                                |  |  |
|  | Orange coo  |                             | 100000000000000000000000000000000000000 |                                |                             | ിയിപ്പ് (DANGER                  |                                |  |  |
|  | Red ച്യവ  |                             |   |                                |                             | _                                | N. ANNOYS CO.                  |  |  |
|  | Red ച്യവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL) Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (01/09/2023, 12 pm) |                             |   |                                |                             |                                  |                                |  |  |