



**நீர்வளத்துறை**  
**தலைமைப்பொறியாளர் (இயக்கம் & பராமரிப்பு) (ம)**  
**மாநில அணை பாதுகாப்பு அமைப்பு அலுவலகம்**  
**சேப்பாக்கம், சென்னை 600 005.**  
**நீர்த்தேக்கங்களின் திணைசரி நிரலாவு விவரங்கள்**

**தேதி : 29.11.2024**

| வ.எண் | நீர்த்தேக்கத்தின் பெயர் | முழு நீர்மட்டம் (அடி) | இன்றைய நீர்த்தேக்க ஆழம் (அடி) | கொள்ளளவு          |             | நீர் வரத்து (கன அடிகள் வினாடிக்கு inCusecs)<br>டி.எம்.சி நாள் ஒன்றுக்கு (T.M.C.) | நீர் வெளியேற்றம் (கன அடிகள் வினாடிக்கு) in Cusecs |                                   | மழை அளவு (மி.மீ.) |      |
|-------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|-------------|--|---|-----------------------------------|-------------------|------|
|       |                         |                       |                               | மி.க.அடி (M.Cft.) | சதவீதம் (%) |  | டி.எம்.சி நாள் ஒன்றுக்கு (T.M.C.)                 | டி.எம்.சி நாள் ஒன்றுக்கு (T.M.C.) |                   |      |
| 1     | 2                       | 3                     | 4                             | 5                 | 6           | 7  | 8   | 9                                 | 10                |      |
| 1     | மேட்டூர்                | 120.00                | <b>110.20</b>                 | <b>78694</b>      | 84.19       | 3976   | ஆ 1003  | 0.0867                            | --                |      |
|       |                         | 93470                 |                               | <b>78.694</b>     |             | 0.3435   | கா 600  | 0.0518                            |                   |      |
| 2     | பவானிசாகர்              | 105.00                | <b>97.37</b>                  | <b>26720</b>      | 81.46       | 1332   | ஆ --  | --                                | --                |      |
|       |                         | 32800                 |                               | <b>26.720</b>     |             | 0.1151   | கா 2133   | 0.1843                            |                   |      |
| 3     | பூண்டி                  | 35.00                 | <b>22.46</b>                  | <b>511</b>        | 15.82       | 370  |   | 117                               | 0.0101            | --   |
|       |                         | 3231                  |                               | <b>0.511</b>      |             | 0.0320   |   |                                   |                   |      |
| 4     | சோழவரம்                 | 18.86                 | <b>2.46</b>                   | <b>117</b>        | 10.82       | --   |   | --                                | --                | 9.0  |
|       |                         | 1081                  |                               | <b>0.117</b>      |             | --   |   | --                                |                   |      |
| 5     | செங்குன்றம் (புழல் ஏரி) | 21.20                 | <b>16.73</b>                  | <b>2355</b>       | 71.36       | 232  |   | 184                               | 0.0159            | 17.0 |
|       |                         | 3300                  |                               | <b>2.355</b>      |             | 0.0200   |   |                                   |                   |      |
| 6     | செம்பரம்பாக்கம்         | 24.00                 | <b>18.47</b>                  | <b>2241</b>       | 61.48       | 385  |   | 115                               | 0.0099            | 9.8  |
|       |                         | 3645                  |                               | <b>2.241</b>      |             | 0.0333   |   |                                   |                   |      |
| 7     | வீராணம்                 | 15.60                 | <b>13.20</b>                  | <b>892</b>        | 60.89       | 944  |   | 73                                | 0.0063            | 1.0  |
|       |                         | 1465                  |                               | <b>0.892</b>      |             | 0.0816   |   |                                   |                   |      |
| 8     | தேர்வாய் கண்டிகை        | 36.61                 | <b>30.24</b>                  | <b>301</b>        | 60.20       | 15   |   | --                                | --                | --   |
|       |                         | 500                   |                               | <b>0.301</b>      |             | 0.0013   |   |                                   |                   |      |

குறிப்பு - வீராணம் நீர் வெளியேற்றம் : 73 கன அடி (சென்னை குடிநீர் : 73 கனஅடி, பாசனம்: 00 கனஅடி, உபரி : 00 கனஅடி)

**கிருஷ்ணா குடிநீர் வழங்கும் திட்டம்**

| கண்டலேறு நீர்த்தேக்கத்திலிருந்து தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்ட தேதி                | 19.09.2024 |                        |
|---|------------|------------------------|
| தமிழக எல்லை நுழைவிடத்தில் பெறப்பட்ட நீரின் அளவு - 29.11.2024 (காலை 06.00 மணி) | 304.790    | (கன அடிகள் வினாடிக்கு) |
| 2024-25 - ஆம் ஆண்டு 29.11.2024 வரை பெறப்பட்ட மொத்த நீரின் அளவு                | 1517.849   | மி.க.அடி               |
| 2023-24 - ஆம் ஆண்டு பெறப்பட்ட மொத்த நீரின் அளவு                               | 2412.000   | மி.க.அடி               |

ஒப்பம் /-- 29.11.2024

தலைமைப் பொறியாளர் , இயக்கம் & பராமரிப்பு (ம)  
 மாநில அணை பாதுகாப்பு அமைப்பு சார்பில் .

**பெறுநர்**

- மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அலுவலகம், சென்னை-9.
- மாண்புமிகு அமைச்சர், நீர்வளத்துறை, சென்னை-9.
- நேர்முக உதவியாளர், மாண்புமிகு நீர்வளத்துறை அமைச்சர் அலுவலகம், சென்னை-9.
- அரசு தலைமைச் செயலாளர், தமிழ்நாடு அரசு, தலைமைச் செயலகம், சென்னை-9.
- அரசு கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர், நீர்வளத்துறை, தலைமைச் செயலகம், சென்னை-9.
- அரசு கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர், வருவாய் நிர்வாக ஆணையர், சேப்பாக்கம், சென்னை-5.
- அரசு செயலாளர், வருவாய் துறை, தலைமைச் செயலகம், சென்னை-9.
- வேளாண்மை உற்பத்தி ஆணையர் மற்றும் அரசின் முதன்மைச் செயலாளர், வேளாண்மை துறை, சென்னை-9.
- ஆணையர்/கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர், வருவாய் மற்றும் பேரிடர் மேலாண்மை, சேப்பாக்கம், சென்னை-5.
- முதன்மை செயலாளர்/ஆணையர்/சிறப்பு அதிகாரி, பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி, சென்னை-3
- முதன்மைத் தலைமைப்பொறியாளர், நீ.வ.து & தலைமைப்பொறியாளர் (பொது), சென்னை-5.
- இயக்குநர் மாநில நீர் வள மேலாண்மை நிறுவனம், சென்னை-113.
- அரசு சிறப்புச் செயலாளர், நீர்வளத்துறை, சென்னை-9.
- தலைவர், காவிரி தொழில்நுட்ப குழுமம் மற்றும் இண்டர் ஸ்டேட் வாட்டர்ஸ் விங், அரசு அருங்காட்சியகம், சென்னை-8

**METTUR**

WATER DATA AS ON

**29.11.2024**

| Height of water in feet / full Depth | Inflow      |                  | Outflow       |                  |               |                  | Total Capacity | Storage       | % of Storage | Rainfall in m.m. |
|--------------------------------------|-------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|
|                                      |             |                  | River         |                  | Canal         |                  |                |               |              |                  |
| <b>110.20</b>                        | <b>3976</b> | Cusecs           | <b>1003</b>   | Cusecs           | <b>600</b>    | Cusecs           | 93.470         | <b>78.694</b> | 84.19 %      | --               |
| 120.00                               | 0.3435      | T.M.Cft. per day | <b>0.0867</b> | T.M.Cft. per day | <b>0.0518</b> | T.M.Cft. per day | T.M.Cft.       | T.M.Cft.      |              |                  |

**CHENNAI CITY RESERVOIRS**

| Name of the Reservoirs         | Total Height in ft. | Height of Water in ft. | Inflow        |                  | Outflow       |                  | Total Capacity in T.M.Cft.                      | Storage in T.M.Cft. | % of Storage   | Rainfall in m.m. |
|--------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---|---------------------|----------------|------------------|
| <b>Poondi</b>                  | 35.00               | <b>22.46</b>           | <b>370</b>    | Cusecs           | <b>117</b>    | Cusecs           | 3.231   | <b>0.511</b>        | 15.82 %        | --               |
|                                |                     |                        | <b>0.0320</b> | T.M.Cft. per day | <b>0.0101</b> | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>Cholavaram</b>              | 18.86               | <b>2.46</b>            | --            | Cusecs           | --            | Cusecs           | 1.081   | <b>0.117</b>        | 10.82 %        | <b>9.0</b>       |
|                                |                     |                        | --            | T.M.Cft. per day | --            | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>Red Hills (Puzhal lake)</b> | 21.20               | <b>16.73</b>           | <b>232</b>    | Cusecs           | <b>184</b>    | Cusecs           | 3.300   | <b>2.355</b>        | 71.36 %        | <b>17.0</b>      |
|                                |                     |                        | <b>0.0200</b> | T.M.Cft. per day | <b>0.0159</b> | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>Chembarambakkam</b>         | 24.00               | <b>18.47</b>           | <b>385</b>    | Cusecs           | <b>115</b>    | Cusecs           | 3.645   | <b>2.241</b>        | 61.48 %        | <b>9.8</b>       |
|                                |                     |                        | <b>0.0333</b> | T.M.Cft. per day | <b>0.0099</b> | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>** Veeranam</b>             | 8.50                | <b>6.10</b>            | <b>944</b>    | Cusecs           | <b>73</b>     | Cusecs           | 1.456 (Above Drinking water Supply sill level ) | <b>0.883</b>        | 60.65 %        | <b>1.0</b>       |
|                                |                     |                        | <b>0.0816</b> | T.M.Cft. per day | <b>0.0063</b> | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>Thervoy kandigai</b>        | 36.61               | <b>30.24</b>           | <b>15</b>     | Cusecs           | --            | Cusecs           | 0.500   | <b>0.301</b>        | 60.20 %        | --               |
|                                |                     |                        | <b>0.0013</b> | T.M.Cft. per day | --            | T.M.Cft. per day |   |                     |                |                  |
| <b>Grand Total</b>             |                     |                        |               |                  |               |                  | <b>13.213</b>                                   | <b>6.408</b>        | <b>48.50 %</b> |                  |

(\*\*) Depth &amp; Capacity reckoned from sill of sluice for drinking water supply of Veeranam Tank

Veeranam tank MWL +47.50. Drinking water drawal sluice level +39.00 and Deepest sluice level + 31.90

Foot note: Veeranam discharge 73 c/s (For Metro Water 73 c/s, Irrigation 00 c/s &amp; surplus 00 c/s)

|  |                 |        |
|--|-----------------|--------|
| Date of Release from Kandaleru Reservoir   | 19.09.2024      |        |
| Realisation of Water at Entry point @ 6.00 AM on 29.11.2024                            | <b>304.790</b>  | Cusecs |
| Cumulative Realisation of water at Entry Point during the year 2024-25 upto 29.11.2024 | <b>1517.849</b> | M.Cft  |
| Cumulative Realisation of water at Entry Point during the year 2023-24                 | <b>2412.000</b> | M.Cft  |

Sd/- 29.11.2024  
for Chief Engineer ((O & M) & SDSO)

**BILLIGUNDULU GD STATION (CWC)**

November'24

Date: **29.11.2024**

| Date | Last year 2023           | Current year 2024                                |                       |                                    |                                      |          |
|------|--------------------------|--|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------|
|      | Average Inflow in Cusecs | Average Inflow in Cusecs                         | Inflow                |                                    |                                      |          |
|      |                          |  | For the day in T.M.C. | Cumulative for this month in T.M.C | Cumulative from 01.06.2024 in T.M.C. |          |
|      |                          | Cumulative Inflows from 01.06.2024 to 31.10.2024 |                       |                                    |                                      | 244.5200 |
| 1    | 2954                     | 7148   | 0.6176                | 0.6176                             | 245.1376                             |          |
| 2    | 2569                     | 8267   | 0.7143                | 1.3319                             | 245.8519                             |          |
| 3    | 2322                     | 11908  | 1.0289                | 2.3607                             | 246.8807                             |          |
| 4    | 2164                     | 11001  | 0.9505                | 3.3112                             | 247.8312                             |          |
| 5    | 2014                     | 10375  | 0.8964                | 4.2076                             | 248.7276                             |          |
| 6    | 2670                     | 10743  | 0.9282                | 5.1358                             | 249.6558                             |          |
| 7    | 4778                     | 9538   | 0.8241                | 5.9599                             | 250.4799                             |          |
| 8    | 10058                    | 9369   | 0.8095                | 6.7694                             | 251.2894                             |          |
| 9    | 8596                     | 8645   | 0.7469                | 7.5163                             | 252.0363                             |          |
| 10   | 7059                     | 6431   | 0.5556                | 8.0719                             | 252.5920                             |          |
| 11   | 7324                     | 5516   | 0.4766                | 8.5485                             | 253.0685                             |          |
| 12   | 4517                     | 5922   | 0.5117                | 9.0602                             | 253.5802                             |          |
| 13   | 3115                     | 5626   | 0.4861                | 9.5462                             | 254.0663                             |          |
| 14   | 2931                     | 6102   | 0.5272                | 10.0735                            | 254.5935                             |          |
| 15   | 2905                     | 7190   | 0.6212                | 10.6947                            | 255.2147                             |          |
| 16   | 3481                     | 8267   | 0.7143                | 11.4089                            | 255.9290                             |          |
| 17   | 3495                     | 10082  | 0.8711                | 12.2800                            | 256.8001                             |          |
| 18   | 3268                     | 9757   | 0.8430                | 13.1230                            | 257.6431                             |          |
| 19   | 4047                     | 9927   | 0.8577                | 13.9807                            | 258.5008                             |          |
| 20   | 3846                     | 8755   | 0.7564                | 14.7372                            | 259.2572                             |          |
| 21   | 3623                     | 8002   | 0.6914                | 15.4285                            | 259.9486                             |          |
| 22   | 3913                     | 7338   | 0.6340                | 16.0625                            | 260.5826                             |          |
| 23   | 3630                     | 7158   | 0.6185                | 16.6810                            | 261.2010                             |          |
| 24   | 3599                     | 6780   | 0.5858                | 17.2668                            | 261.7868                             |          |
| 25   | 4294                     | 5407   | 0.4672                | 17.7339                            | 262.2540                             |          |
| 26   | 4365                     | 4933   | 0.4262                | 18.1602                            | 262.6802                             |          |
| 27   | 4510                     | 4753   | 0.4107                | 18.5708                            | 263.0909                             |          |

**Note:** Daily flow data at Biligundulu GD station (CWC) has been revised as per Director Inter State matters CWC New Delhi Ir No.6/20/2013-ISM/422-426 dt 17.07.2013 and furnished based on the Average flow data received from the Superintending Engineer (C) CWC Coimbatore vide his Ir no.**T-36/1/2022-CSRO/2024-115 dt.28.11.2024**

sd/-- 29.11.2024  
for Chief Engineer ((O & M) & SDSO)

## BILIGUNDULU GD STATION (CWC)

Date: 29.11.2024

Total inflows realised @ Biligundulu GD Station (CWC) with reference to the Final Order of the Hon'ble Supreme Court dated 16.02.2018.

Water Year 2024-25 (1st June '24 to 31st May '25)

For the period from 01.06.2024 to 27.11.2024

| Month  | Inflows actually realised (TMC) | Quantity Prescribed as per the Final Order of the Hon'ble Supreme Court (TMC) | Quantity Excess / Shortfall (TMC) |
|--|---------------------------------|---|-----------------------------------|
| For the month of June'24   | 2.2519                          | 9.1900  | -6.9381                           |
| For the month of July'24   | 96.5429                         | 31.2400   | 65.3029                           |
| For the month of August'24   | 78.3974                         | 45.9500   | 32.4474                           |
| For the month of September'24  | 27.6150                         | 36.7600   | -9.1450                           |
| For the month of October'24 (20.22 TMC)  | 39.7128                         | 20.2200   | 19.4928                           |
| For the month of November'24 (13.78 TMC)<br>Proportionate quantity for the period from<br>01.11.2024 to 27.11.2024 | 18.5708                         | 12.4020   | 6.1688                            |
| Total  | 263.0909                        | 155.7620  | 107.3289                          |

|   |          |
|---|----------|
| Excess/Shortfall for the current year<br>ie., from 01.06.2024 to 27.11.2024 | 107.3289 |
|---|----------|

Sd/- 29.11.2024  
for Chief Engineer ((O & M) & SDSO)

**WATER RESOURCE DEPARTMENT**  
**OFFICE OF THE CHIEF ENGINEER ((O&M)& SDSO) CHEPAUK, CHENNAI - 5.**

**STORAGE AND FLOW DATA**

**1. IRRIGATION RESERVOIRS:**

**DATE: 29.11.2024**

| Name of the Reservoir | Full Reservoir Depth in Metres | Capacity at F.R.L. M.Cu.m. | Last Year 2023 |                   | Current Year 2024 |                   |                  |                  |      |                |
|-----------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------|----------------|
|                       |                                |                            | Level in Feet  | Storage in M.Cft. | Level in Feet     | Storage in M.Cft. | Inflow in Cusecs | Issues in Cusecs |      | Rainfall in mm |
|                       |                                |                            | Feet           | M.Cft.            | Feet              | M.Cft.            |                  | R                | C    |                |
| 1                     | 2                              | 3                          | 4              | 5                 | 6                 | 7                 | 8                | 9                | 10   |                |
| METTUR                | 36.58                          | 2647                       | 65.87          | 29254             | 110.20            | 78694             | 3976             | R                | 1003 | --             |
|                       | 120.00                         | 93,470                     |                |                   |                   |                   |                  | C                | 600  |                |
| BHAVANISAGAR          | 32.00                          | 929                        | 81.42          | 16450             | 97.37             | 26720             | 1332             | R                | --   | --             |
|                       | 105.00                         | 32,800                     |                |                   |                   |                   |                  | C                | 2133 |                |
| AMARAVATHI*           | 27.43                          | 115                        | 80.42          | 3211              | 88.19             | 3883              | 675              | R                | 54   | --             |
|                       | 90.00                          | 4047                       |                |                   |                   |                   |                  | C                | 342  |                |
| Periyar**             | 46.33                          | 299 □                      | 136.25         | 6181              | 120.35            | 2697              | 234              | T                | 800  | --             |
|                       | 152.00                         | 10,570                     |                |                   |                   |                   |                  | R                | --   |                |
| Vaigai                | 21.64 □                        | 172                        | 64.70          | 4564              | 56.50             | 2966              | 788              |                  | 407  | --             |
|                       | 71.00                          | 6091                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Papanasam             | 43.59                          | 156                        | 108.45         | 3494              | 87.80             | 2436              | 475              |                  | 1505 | --             |
|                       | 143.00                         | 5500                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Manimuthar            | 35.97                          | 156                        | 75.80          | 1907              | 79.92             | 2178              | 155              |                  | 35   | --             |
|                       | 118.00                         | 5511                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Pechiparai            | 14.63                          | 123                        | 44.08          | 3771              | 41.73             | 3439              | 295              |                  | 501  | --             |
|                       | 48.00                          | 4350                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Perunchani            | 23.47                          | 82                         | 72.89          | 2484              | 61.91             | 1573              | 169              |                  | 510  | --             |
|                       | 77.00                          | 2890                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Krishnagiri           | 15.85                          | 47                         | 50.50          | 1495              | 50.45             | 1490              | 436              |                  | 436  | --             |
|                       | 52.00                          | 1666                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Sathanur              | 36.27                          | 207                        | 117.00         | 6875              | 117.60            | 7008              | 430              |                  | 550  | --             |
|                       | 119.00                         | 7321                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Sholayar              | 48.77                          | 143                        | 68.04          | 1232              | 144.07            | 4190              | 94               |                  | 404  | --             |
|                       | 160.00                         | 5046                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Parambikulam          | 21.95                          | 380                        | 50.50          | 8736              | 68.89             | 12699             | 671              | 925              | --   |                |
|                       | 72.00                          | 13408                      |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Aliyar                | 36.58                          | 109                        | 74.40          | 1139              | 116.15            | 3595              | 221              | 581              | --   |                |
|                       | 120.00                         | 3864                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |
| Thirumurthy           | 18.29                          | 49                         | 42.25          | 1038              | 48.39             | 1268              | 763              | 897              | --   |                |
|                       | 60.00                          | 1744                       |                |                   |                   |                   |                  |                  |      |                |

**KARNATAKA RESERVOIRS**

| Name of the Reservoir | Full Reservoir Depth in Metres | Capacity at F.R.L. M.Cu.m. | Last Year 2023 |                   | Current Year 2024 |                    |         |                  |                  |      |                             |
|-----------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------|------------------|------------------|------|-----------------------------|
|                       |                                |                            | Level in Feet  | Storage in M.Cft. | Level in Feet     | Present Storage in |         | Inflow in Cusecs | Issues in Cusecs |      | Date                        |
|                       |                                |                            | Feet           | M.Cft.            | Feet              | M.Cft.             | %       |                  | R                | C    |                             |
| Krishna Raja Sagar    | 38.04                          | 1400                       | 97.90          | 21208             | 124.64            | 49228              | 99.55 % | 4701             | R                | 2966 | <b>AS ON<br/>28.11.2024</b> |
|                       | 124.80                         | 49452                      | 124.80         | 49452             | 124.80            | 49452              |         |                  | C                | 2816 |                             |
| Kabini                | 19.81                          | 553                        | 54.68          | 13565             | 60.35             | 16674              | 85.44 % | 122              | R                | 0    |                             |
|                       | 65.00                          | 19516                      | 65.00          | 19516             | 65.00             | 19516              |         |                  | C                | 775  |                             |
| Harangi               | 39.32                          | 241                        | 109.71         | 4136              | 108.83            | 4045               | 47.59 % | 91               | R                | 600  |                             |
|                       | 129.00                         | 8500                       | 129.00         | 8500              | 129.00            | 8500               |         |                  | C                | 1000 |                             |
| Hemavathy             | 35.66                          | 1051                       | 87.36          | 15380             | 107.70            | 28782              | 77.57 % | 1557             | R                | 500  |                             |
|                       | 117.00                         | 37103                      | 117.00         | 37103             | 117.00            | 37103              |         |                  | C                | 4050 |                             |

\* Depth reckoned from sill level of river sluice

\*\* present permitted maximum level 43.28 Metre/ 142.00 ft

\*\* present full reservoir capacity 217.07 M.cu.m/ 7666 M.Cft.

**2. CITY DRINKING WATER SUPPLY RESERVOIRS**

| Name of the Reservoir        | Full Reservoir Depth in Metres<br>Feet   | Capacity at F.R.L. M.Cu.m.<br>M.Cft. | Last Year 2023 |                   | Current Year 2024 |                   |                  |                  |                |
|------------------------------|--|--------------------------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|----------------|
|                              |  |                                      | Level in Feet  | Storage in M.Cft. | Level in Feet     | Storage in M.Cft. | Inflow in Cusecs | Issues in Cusecs | Rainfall in mm |
|                              |  |                                      | 4              | 5                 | 6                 | 7                 | 8                | 9                | 10             |
| Poondi                       | 10.66 □<br><b>35.00</b>  | 91<br><b>3231</b>                    | 31.10          | 2006              | <b>22.46</b>      | <b>511</b>        | <b>370</b>       | <b>117</b>       | --             |
| Cholavaram                   | 5.74<br><b>18.86</b>   | 30.61<br><b>1081</b>                 | 16.83          | 795               | <b>2.46</b>       | <b>117</b>        | --               | --               | 9.0            |
| Redhills (Puzhal Lake)       | 6.46 □<br><b>21.20</b>   | 93 □<br><b>3300</b>                  | 19.25          | 2862              | <b>16.73</b>      | <b>2355</b>       | <b>232</b>       | <b>184</b>       | 17.0           |
| Chembarambakkam              | 7.31<br><b>24.00</b>   | 103<br><b>3645</b>                   | 22.35          | 3210              | <b>18.47</b>      | <b>2241</b>       | <b>385</b>       | <b>115</b>       | 9.8            |
| ** Veeranam                  | 2.59<br><b>8.50</b>  | 41.23<br><b>1456</b>                 | 6.55           | 981               | <b>6.10</b>       | <b>883</b>        | <b>944</b>       | <b>73</b>        | 1.0            |
| Thervoy kandigai             | 11.16<br><b>36.61</b>  | 14.16<br><b>500</b>                  | 35.19          | 452               | <b>30.24</b>      | <b>301</b>        | <b>15</b>        | --               | --             |
| Krishna water supply project | Realisation of Water at Entry point @ 6.00 AM on 29.11.2024                            |                                      |                |                   |                   |                   |                  | <b>304.790</b>   | Cusecs         |
|                              | Cumulative Realisation of water at Entry Point during the year 2024-25 upto 29.11.2024 |                                      |                |                   |                   |                   |                  | <b>1517.849</b>  | M.Cft.         |
|                              |  |                                      |                |                   |                   |                   |                  | Rainfall in mm   | --             |

(\*\*) Depth & Capacity reckoned from sill of sluice for drinking water supply of Veeranam Tank

**3. HYDEL RESERVOIRS**

| Date              | Basin                | Effective Storage at F.R.L. in M.Cft. | Available Storage in M.Cft. |
|-------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| 25.11.2024        | Bhavani & Moyar Arms | 16712                                 | 11818                       |
| <b>25.11.2024</b> | Upper Kodayar        | 4186                                  | 496                         |

**4. RAINFALL DATA (in mm)**

| HILL STATION   | Date       | Rainfall | OTHER STATION | Date       | Rainfall | DELTA STATION     | Rainfall |
|----------------|------------|----------|---------------|------------|----------|-------------------|----------|
| Medikeri       | 28.11.2024 | --       | Periyar       | 29.11.2024 | --       | Grand anicut      | --       |
| Ooty           | 29.11.2024 | --       | Thekkadi      | "          | --       | Papanasam         | 1.0      |
| Kodaikanal     | "          | --       | Madurai       | "          | --       | Kumbakonam        | 1.0      |
|                |            |          | Palayamkottai | "          | --       | Lower anicut      | 2.0      |
| CITY           |            | Rainfall | Manimuthar    | "          | --       | Sirkhazhi         | 7.6      |
| Korattur       | 29.11.2024 | 4.0      |               |            |          | Nannilam          | 4.1      |
| Thamaraipakkam | "          | 2.0      |               |            |          | Nidamangalam      | 2.8      |
|                |            |          |               |            |          | Tiruthuraiipoondi | 4.4      |
|                |            |          |               |            |          | Pattukottai       | 5.0      |
|                |            |          |               |            |          | Thanjavur         | --       |
|                |            |          |               |            |          | Nagapattinam      | 7.2      |

| 5. Discharge to Cauvery River as on 29.11.2024 | in Cusecs |
|--|-----------|
| From Noyyal River                              | 224       |
| From Amaravathi River                          | 374       |
| From Bhavani River                             | 401       |

Letter No. Sr.D.O./ O & M / 2022-date: 29.11.2024

Sd/- 29.11.2024  
for Chief Engineer ((O & M) & SDSO)

Mail To

1. The Hon'ble Chief Minister office, Chennai-9.
2. The Hon'ble Minister, Water Resources Department, Chennai-9.
3. The PA to Hon'ble Minister for Water Resources Department, Chennai-9.
4. The Chief Secretary to Government, Chennai-9.
5. The Additional Chief Secretary, Water Resources Department, Secretariat, Chennai-9.
6. The Additional Chief Secretary/Commissioner of Revenue Administration, Chepauk, Chennai-5.
7. The Secretary to Government, Revenue Department, Chennai-9.
8. The Agricultural Production Commissioner and Principal Secretary to Government, Agriculture Department, Chennai-9.
9. The Commissioner/ Additional Chief Secretary, Revenue & Disaster Management, Chepauk, Chennai-5.
10. The Principal Secretary/ Commissioner/ Special Officer, Greater Chennai Corporation, Chennai -3.
11. The Engineer-in-Chief, WRD & Chief Engineer (General), Chepauk, Chennai-5.
12. The Director state water resources management agency, Chennai - 113.
13. The Special Secretary to Government, W.R.D, Chennai-9.
14. The Chairman, Cauvery Technical Cell-cum-Inter State Waters Wing, Government Museum Compound, Chennai-8.

**நீர்வளத்துறை**  
தலைமைப் பொறியாளர், இயக்கம் (ம) பராமரிப்பு மற்றும்  
மாநில அணை பாதுகாப்பு அமைப்பு, சேப்பாக்கம், சென்னை-5.

**நீர்த்தேக்கங்களின் தினசரி நீரளவு விவரங்கள்**

**1. பாசன நீர்த்தேக்கங்கள்**

**29.11.2024**

| நீர்த்தேக்கத்தின் பெயர் | முழு நீர்மட்டம் (நீ) | முழு கொள்ளளவு (மி.கமீ) | கடந்த வருடம் 2023      |                     | நடப்பு வருடம் 2024     |                     |                                    |   |      |                   |
|-------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|------------------------------------|---|------|-------------------|
|                         |                      |                        | நீர்த்தேக்க ஆழம் (அடி) | கொள்ளளவு (மி.க.அடி) | நீர்த்தேக்க ஆழம் (அடி) | கொள்ளளவு (மி.க.அடி) | நீர் வரத்து (கன அடிகள் வினாடிக்கு) | நீர் வெளியேற்றம் (கன அடிகள் வினாடிக்கு) |      | மழை அளவு (மி.மீ.) |
|                         |                      |                        |                        |                     |                        |                     |                                    | ஆ                                       | கா   |                   |
| 1                       | 2                    | 3                      | 4                      | 5                   | 6                      | 7                   | 8                                  | 9                                       | 10   |                   |
| மேட்டூர்                | 36.58                | 2647                   | 65.87                  | 29254               | 110.20                 | 78694               | 3976                               | ஆ                                       | 1003 | --                |
|                         | 120.00               | 93,470                 |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | 600  |                   |
| பவானிசாகர்              | 32.00                | 929                    | 81.42                  | 16450               | 97.37                  | 26720               | 1332                               | ஆ                                       | --   | --                |
|                         | 105.00               | 32,800                 |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | 2133 |                   |
| அமராவதி *               | 27.43                | 115                    | 80.42                  | 3211                | 88.19                  | 3883                | 675                                | ஆ                                       | 54   | --                |
|                         | 90.00                | 4047                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | 342  |                   |
| பெரியார் **             | 46.33                | 299                    | 136.25                 | 6181                | 120.35                 | 2697                | 234                                | டணல்                                    | 800  | --                |
|                         | 152.00               | 10,570                 |                        |                     |                        |                     |                                    | ஆ                                       | --   |                   |
| வைகை                    | 21.64                | 172                    | 64.70                  | 4564                | 56.50                  | 2966                | 788                                | ஆ                                       | 407  | --                |
|                         | 71.00                | 6091                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| பாபநாசம்                | 43.59                | 156                    | 108.45                 | 3494                | 87.80                  | 2436                | 475                                | ஆ                                       | 1505 | --                |
|                         | 143.00               | 5500                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| மணிமுத்தாறு             | 35.97                | 156                    | 75.80                  | 1907                | 79.92                  | 2178                | 155                                | ஆ                                       | 35   | --                |
|                         | 118.00               | 5511                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| பேச்சிப்பாறை            | 14.63                | 123                    | 44.08                  | 3771                | 41.73                  | 3439                | 295                                | ஆ                                       | 501  | --                |
|                         | 48.00                | 4350                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| பெருஞ்சாணி              | 23.47                | 82                     | 72.89                  | 2484                | 61.91                  | 1573                | 169                                | ஆ                                       | 510  | --                |
|                         | 77.00                | 2890                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| கிருஷ்ணகிரி             | 15.85                | 47                     | 50.50                  | 1495                | 50.45                  | 1490                | 436                                | ஆ                                       | 436  | --                |
|                         | 52.00                | 1666                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| சாத்தனூர்               | 36.27                | 207                    | 117.00                 | 6875                | 117.60                 | 7008                | 430                                | ஆ                                       | 550  | --                |
|                         | 119.00               | 7321                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| சோலையாறு                | 48.77                | 143                    | 68.04                  | 1232                | 144.07                 | 4190                | 94                                 | ஆ                                       | 404  | --                |
|                         | 160.00               | 5046                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| பரம்பிகுளம்             | 21.95                | 380                    | 50.50                  | 8736                | 68.89                  | 12699               | 671                                | ஆ                                       | 925  | --                |
|                         | 72.00                | 13408                  |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| ஆழியாறு                 | 36.58                | 109                    | 74.40                  | 1139                | 116.15                 | 3595                | 221                                | ஆ                                       | 581  | --                |
|                         | 120.00               | 3864                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |
| திருமூர்த்தி            | 18.29                | 49                     | 42.25                  | 1038                | 48.39                  | 1268                | 763                                | ஆ                                       | 897  | --                |
|                         | 60.00                | 1744                   |                        |                     |                        |                     |                                    | கா                                      | --   |                   |

**கர்நாடகா நீர்த்தேக்கங்கள்**

| நீர்த்தேக்கத்தின் பெயர் | முழு நீர்மட்டம் (நீ) | கொள்ளளவு (மி.கமீ) | கடந்த வருடம் 2023      |                     | நடப்பு வருடம் 2024     |                   |       |                         |   | நாள் |            |
|-------------------------|----------------------|-------------------|------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|-------|-------------------------|---|------|------------|
|                         |                      |                   | நீர்த்தேக்க ஆழம் (அடி) | கொள்ளளவு (மி.க.அடி) | நீர்த்தேக்க ஆழம் (அடி) | தற்போதைய கொள்ளளவு |       | நீர் வரத்து (கன அடிகள்) | நீர் வெளியேற்றம் (கன அடிகள் வினாடிக்கு) |      |            |
|                         |                      |                   |                        |                     |                        | (மி.க.அடி)        | %     |                         | ஆ                                       |      | கா         |
| கிருஷ்ண இராஜ சாகர்      | 38.04                | 1400              | 97.90                  | 21208               | 124.64                 | 49228             | 99.55 | % 4701                  | ஆ                                       | 2966 | 28.11.2024 |
|                         | 124.80               | 49452             |                        |                     |                        |                   |       |                         | கா                                      | 2816 |            |
| கபினி                   | 19.81                | 553               | 54.68                  | 13565               | 60.35                  | 16674             | 85.44 | % 122                   | ஆ                                       | 0    | 28.11.2024 |
|                         | 65.00                | 19516             |                        |                     |                        |                   |       |                         | கா                                      | 775  |            |
| ஹேரங்கி                 | 39.32                | 241               | 109.71                 | 4136                | 108.83                 | 4045              | 47.59 | % 91                    | ஆ                                       | 600  | 28.11.2024 |
|                         | 129.00               | 8500              |                        |                     |                        |                   |       |                         | கா                                      | 1000 |            |
| ஹேமாவதி                 | 35.66                | 1051              | 87.36                  | 15380               | 107.70                 | 28782             | 77.57 | % 1557                  | ஆ                                       | 500  | 28.11.2024 |
|                         | 117.00               | 37103             |                        |                     |                        |                   |       |                         | கா                                      | 4050 |            |

\* ஆற்றின் வடிகால் மட்டத்திலிருந்து ஆழம் கணக்கிடப்படுகிறது.  
\*\* தற்போது அனுமதிக்கப்பட்ட அதிகப்பட்ச மட்டம் 43.28 நீர் / 142.00 அடி.  
\*\* தற்போதைய முழு நீர்த்தேக்க கொள்ளளவு 217.07 மி.கமீ / 7666 மி.க.அடி

ஒப்பம்/- 29.11.2024