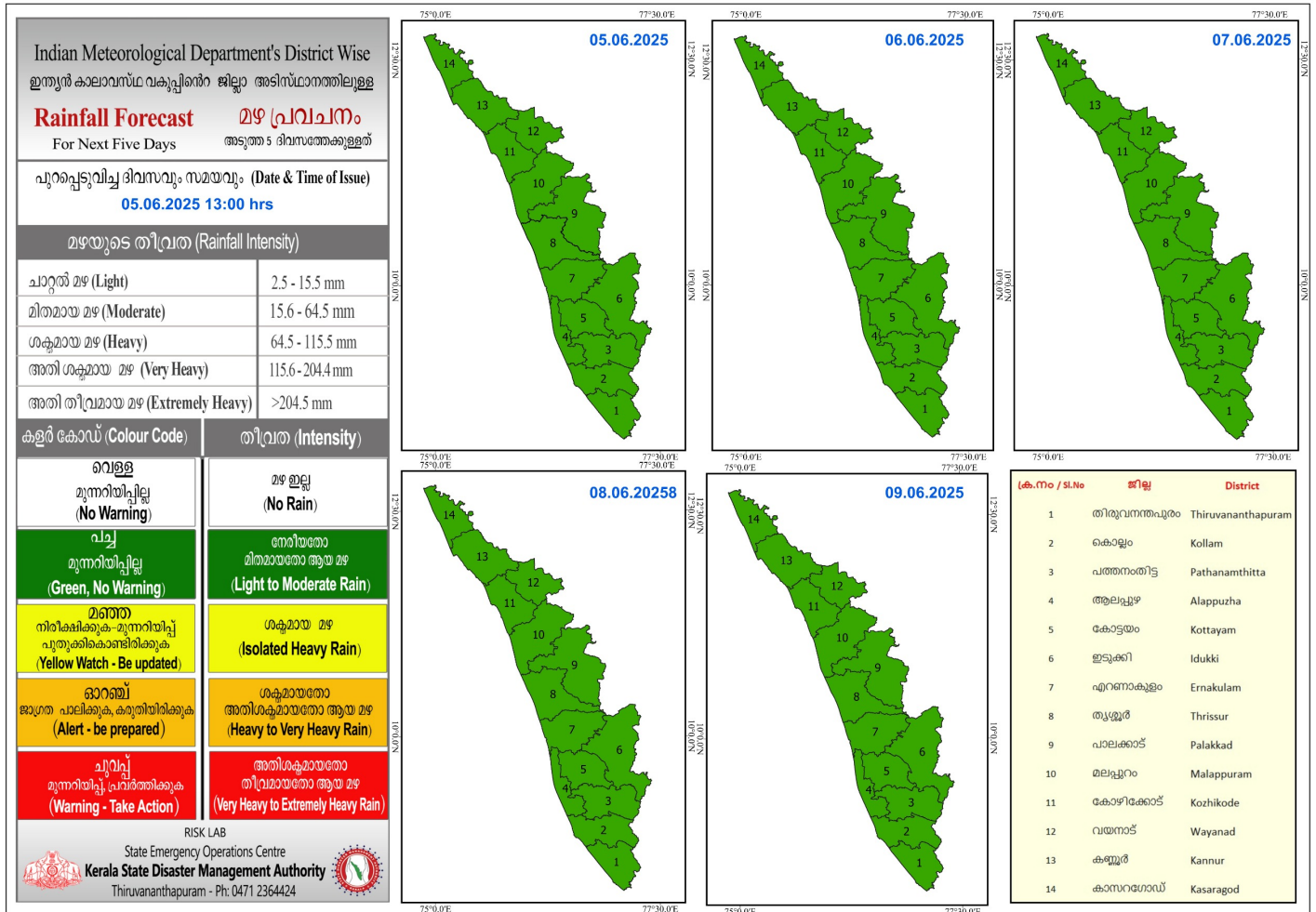


RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

05/06/2025 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.55 m	0.74	64.14%	0.48
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	705.20 m	40.88	86.25%	0.66
3	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.30 m	6.28	97.68%	1.30
4	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (Idukki)	252.20 m	4.21	92.44%	1.38
5	കുട്ടിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	756.24 m	29.49	86.77%	0.00

Colour Code

Blue നീല	1st 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. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ 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 dam is available at the link <https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level>)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

05/06/2025 – 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.14 m	209.30	46.87%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.55 m	4.73	15.18%	0.00
3	ഇടുക്കി (Idukki)	ഇടുക്കി (Idukki)	2344 ft	596.85	40.89%	0.00
4	മാട്ടുപെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1592.30 m	35.94	65.62%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1198.61 m	18.49	37.10%	0.00
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (Idukki)	1741.50 m	0.170	2.16%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.10 m	0.98	18.43%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.40 m	0.20	26.12%	0.00
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	141.80 m	344.03	33.80%	0.00
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2614.30 ft	48.49	32.52%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകുത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.15 m	17.62	58.15%	0.00
12	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	763.40 m	70.750	35.20%	0.00

**മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല
(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)**

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ 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>)

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS

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

05/06/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിട്ടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.67	87.80	90%	0.41
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	99.56	203.84	40%	20.31
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (Idukki)	39.16	27.34	74%	127.29
4	ഭൂതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകുളം (Ernakulam)	30.10	-	-	270.00
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃശ്ശൂർ (Thrissur)	69.70	18.93	20%	0.69
6	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.35	20.69	81%	1.25
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.85	51.11	72%	0.41
8	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.33	8.53	75%	0.52
9	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	107.59	84.45	37%	0.96
10	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.03	18.32	36%	0.21
11	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.40	-	-	6.76
12	Kuttiyadi കുട്ടിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.67	70.00	66%	32.71
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.55	37.10	48%	8.11
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.65	20.46	-	234.17

Colour Code

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

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

05/06/2025- 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

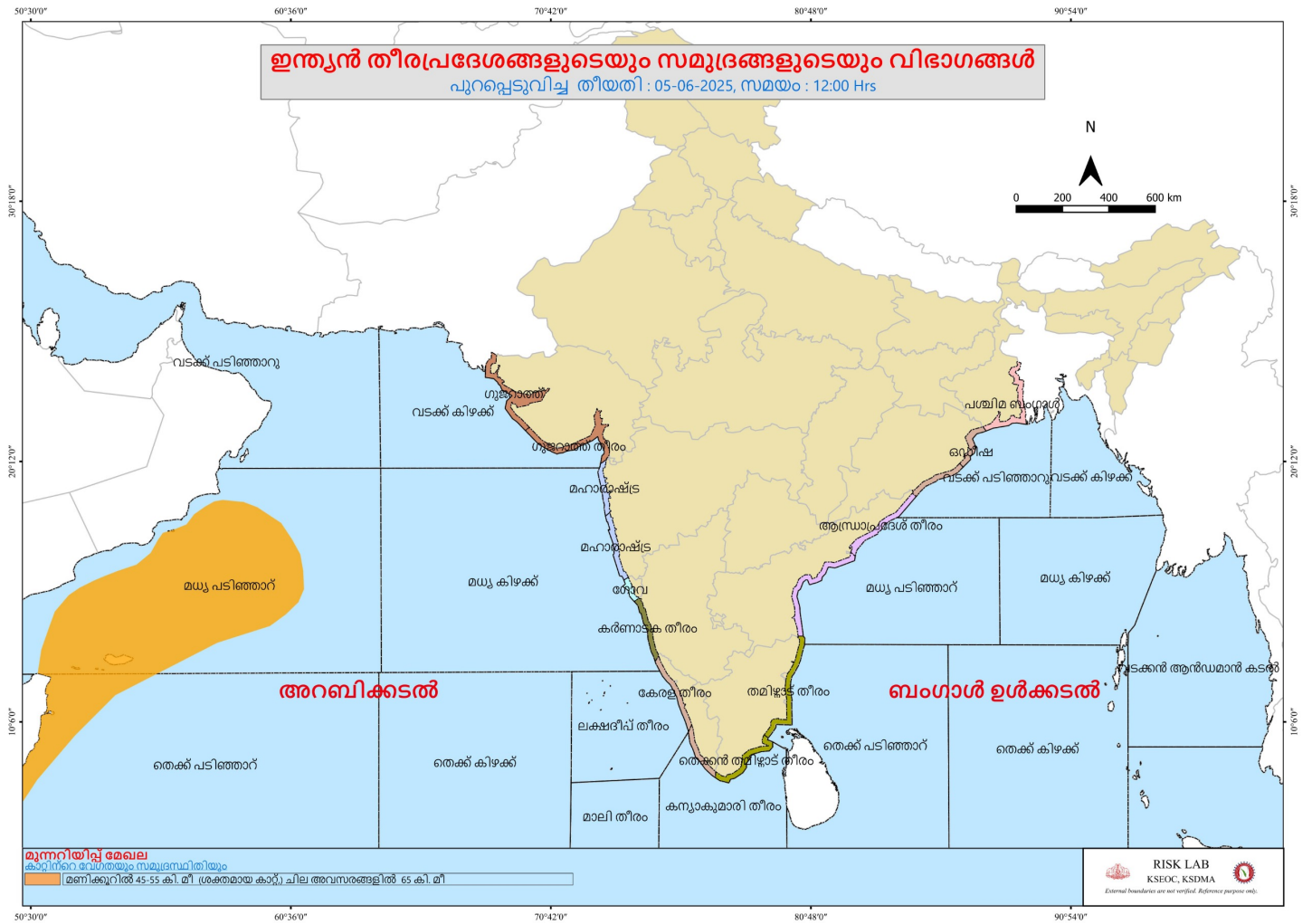
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	—	—
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	51.21	5.40	30%	0.00
3	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃശൂർ (Thrissur)	65.95	81.73	54%	0.00
4	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	196.90	6.19	34%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	146.08	3.49	25%	0.00
6	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.69	14.84	58%	0.00

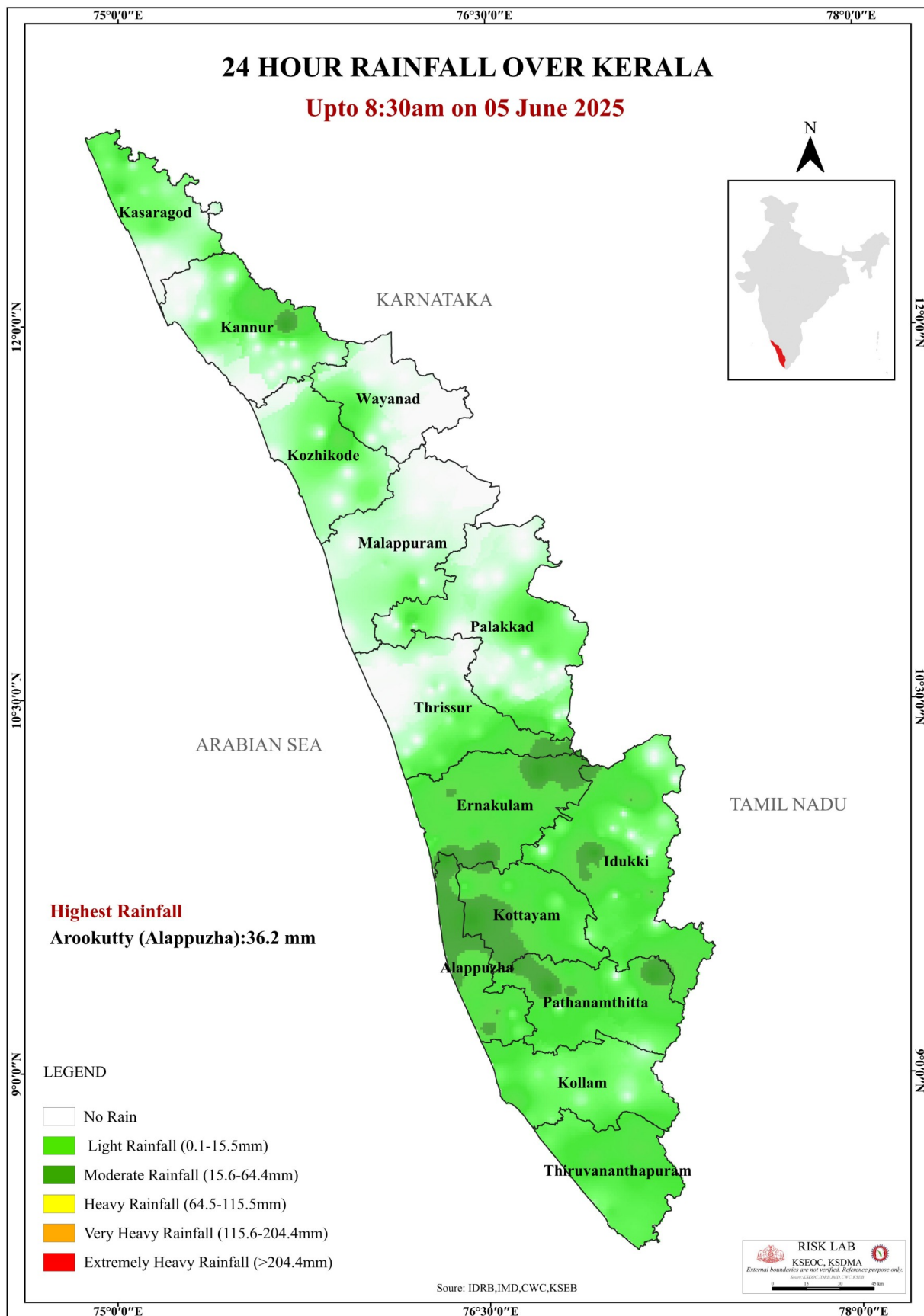
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ്ണ 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>)

SEA STATE





River Water Level as on 05/06/2025

CWC Stations - Kerala



12°0'0"N

10°30'0"N

9°0'0"N

Trend



Rising



Falling



Steady

River/water body

District Boundary

SL No	District	River/Tributary	Station Name	CWL	Trend
1	Thiruvananthapuram	Karamana	VELLAIKADAVU	7.900	Falling
2	Thiruvananthapuram	Neyyar	ARUVIPURAM	4.870	Steady
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram	AYILAM	2.060	Rising
4	Kollam	Ithikkara	ARKKANNUR	24.040	Falling
5	Kollam	Kallada	NELLIPALLI	15.040	Rising
6	Kollam	Kallada	PATTAZH	3.360	Steady
7	Pathanamthitta	Pamba	MALAKKARA	2	Steady
8	Pathanamthitta	Pamba	MADAMON	97.710	Falling
9	Pathanamthitta	Achankovil	THUMPAMON	7.430	Falling
10	Pathanamthitta	Manimala	KALLOPPARA	2.930	Falling
11	Kottayam	Manimala	MANIKAL	76.030	Steady
12	Kottayam	Manimala	PULLAKKAYAR	94.465	Steady
13	Kottayam	Meenachil	KIDANGOOR	1.280	Falling
14	Kottayam	Meenachil	KALATHUKADAVU	22.960	Steady
15	Ernakulam	Periyar	NEELESWARAM	1.49	Rising
16	Ernakulam	Muvattupuzha	RAMAMANGALAM	3.030	Falling
17	Ernakulam	Kaliyar	KALAMPUR	9.580	Steady
18	Ernakulam	Kothamangalam	PALLIPPADY	19.640	Steady
19	Idukki	Periyar	VANDIPERIYAR	791.990	Steady
20	Idukki	Thodupuzha	MANAKKAD	35.600	Steady
21	Thrissur	Chalaky	ARANGALI	1.700	Steady
22	Palakkad	Bharathapuzha	KUMBIDI	3.79	Falling
23	Palakkad	Bharathapuzha	MANKARA	47.500	Falling
24	Palakkad	Kannadipuzha	PUDUR	60.370	Steady
25	Palakkad	Pulanthodu	PULAMANTHOLE	12.220	Steady
26	Malappuram	Chaliyar	KUNIYIL	2.320	Steady
27	Malappuram	Kudhirapuzha	CHAKKALAKUTH	12.540	Steady
28	Malappuram	Kadalundi	KARATHODU	4.400	Falling
29	Kozhikode	Iruvazhinjipuzha	THOTTATHINKADAVU	5.310	Falling
30	Kozhikode	Kuttyadi	KUTTYADI	1.840	Steady
31	Kannur	Valapatnam	PERUMANNU	8.590	Steady
32	Kasaragod	Chandragiri	POOKKAYAM	33.560	Steady
33	Kasaragod	Payaswani	ERINJIPUZA	15.230	Falling

കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെളുകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.90	താഴുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.87	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.06	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.04	താഴുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.04	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.36	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	2.00	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.71	താഴുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	തുംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.43	താഴുന്നു
10	മണിമല	കല്ലുപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.93	താഴുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.03	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.465	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.28	താഴുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	22.960	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.49	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	3.03	താഴുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.58	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	19.64	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.99	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.60	മാറ്റമില്ല
21	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.70	മാറ്റമില്ല
22	ഭാരതപ്പുഴ	കുമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.79	താഴുന്നു
23	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.50	താഴുന്നു
24	കണ്ണാടിപ്പുഴ	പുറ്റൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.370	മാറ്റമില്ല
25	പൂലംതോട്	പൂലാമനോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.22	മാറ്റമില്ല
26	ചാലിയാർ	കുന്നിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	2.32	മാറ്റമില്ല
27	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	12.54	മാറ്റമില്ല
28	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.40	താഴുന്നു
29	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.31	താഴുന്നു
30	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.84	മാറ്റമില്ല
31	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.59	മാറ്റമില്ല
32	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.56	മാറ്റമില്ല
33	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.23	താഴുന്നു

ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)

3

ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്ട്രോഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)

12

ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)

18

സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം

33

White வெள்ளை

No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല

Yellow മഞ്ഞ

1st Stage of Alert **ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)**

Orange ഓറഞ്ച്

2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)

Red $\frac{1}{2}$

3rd Stage of Alert മനാംപട്ട മനംതിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA

(05/06/2025, 12.00 pm)