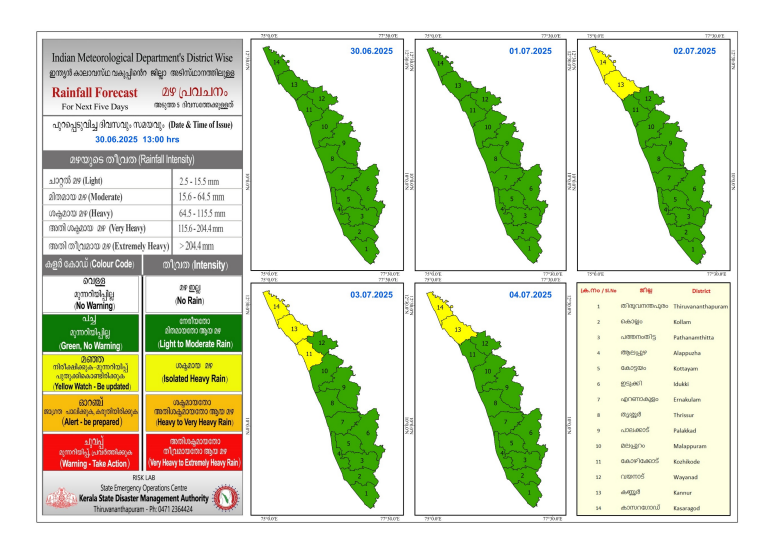
# **RAINFALL**



# KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 30/06/2025 - 11.00 AM

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

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്				
_	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ് സംഭരിക്കപ്പെട്ട		ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം				
Mo.	Reservoir	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)				
1	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	190.80 m	0.91	78 <b>.6</b> 2%	5.06				
'	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	190.80 111	0.51	70.02 /6	5.06				
2	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1597.10 m	47.69	87.07%					
2	(Maduppetty)	(ldukki)	1537.10 111	47.05	67.07 /6	_				
3	പൊന്മടി	ഇടുക്കി	706.80 m	44.85	94.61%	23.00				
,	(Ponmudi)	(ldukki)	700.50 111	44.00	34.0176	23.00				
4	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	456.30 m	6.28	97.68%	105.00				
-	(Kallarkutty)	(ldukki)	430.30 111	0.20	37.00 /0	103.00				
5	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	252.80 m	4.46	98.11%	176.00				
<b>1</b>	(Lower Periyar)	(ldukki)	232.00 III	4.40	30.1170	170.00				
6	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃകൂർ	420.15 m	20.12	66.40%	87.31				
ů	(Poringalkuthu)	(Thrissur)	420.15 111	20.12	00.40 /6	87.31				
7	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	757.79 m	33.37	98.21%	6.52				
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	737.79 III	55.57	30.21/6	0.32				
	ബാണാസുരസാഗർ	വയനാട്	770 20 m	137.35	co 229/	" 20				
8	(Banasurasagar)	(Wayanad)	770.20 m	137.35	68.33%	11.30				
Output On the										

#### 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
Yellow – മഞ്ഞ	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution.
Tellow - Zidiolo	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 30/06/2025 – 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.65 m	275.55	61.71%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.25 m	14.01	44.98%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2363.56 ft	842.71	57.74%	<u> </u>
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1201.40 m	27.37	54.93%	-
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1744.90 m	0.950	12.44%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.20 m	1.400	26.48%	
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.20	26.61%	1=
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	152.45 m	572.08	56.21%	-
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2631.90 ft	77.44	51.94%	-

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 ലഭൃമാണ്.

(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 30/06/2025 - 11.00 AM

### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Ω₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙잁 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ 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	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.65	87.81	90%	21.67
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.31	306.20	61%	19.78
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.50	31.40	85%	95.69
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.00	-	-	1269.00
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃ <u>ക</u> ർ (Thrissur)	57.50	12.48	69%	1.73
6	Chimoni ചിമ്മിനി	തുള്ളർ (Thrissur)	71.50	116.25	77%	22.72
7	പീച്ചി (Peechi)	തുള്ളർ (Thrissur)	76.41	59.58	63%	9.82
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.02	21.83	86%	1.32
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	93.92	51.46	73%	29.36
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.99	10.1	89%	5.59
11	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.47	146.91	65%	25.77
12	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	104.39	38.98	77%	0.21
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.49	19.91	78%	11.29
14	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.70	-	-	15.98
15	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	39.02	73.55	70%	75.88
16	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.35	36.42	48%	6.38
17	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.98	1.18	-	497.2

tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ 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)

### 30/06/2025- 11.00 AM

### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ 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	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	199.98	11.39	62%	0.00
3	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.15	10.56	77%	0.00

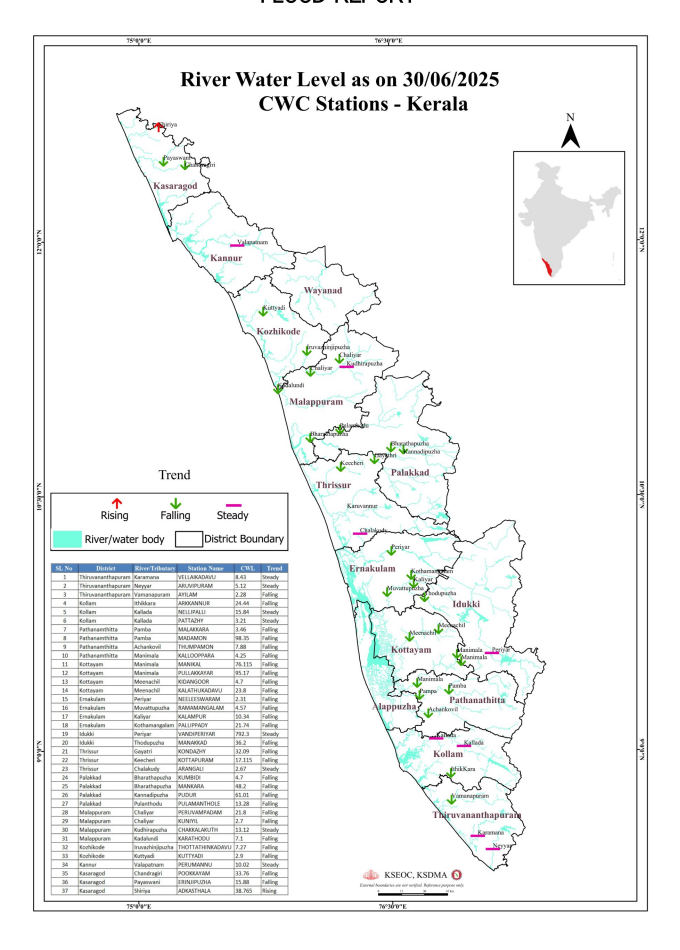
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

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

## FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	<u>ജില്ല</u>	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.430	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.120	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.280	താഴന്ത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.440	താഴന്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.840	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.210	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	3.460	താഴന്ത
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	98.350	താഴന്ന
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.880	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	4.250	താഴന്ത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.115	താഴന്ത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.170	താഴന്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	4.700	താഴന്ത
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.800	ണുത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	2.310	താഴന്ന
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	4.570	താഴന്ന
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	10.340	താഴന്ന
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	21.740	താഴന്ന
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.300	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	36.200	താഴന്ന
21	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.20	33.30	32.090	താഴന്ത
22	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശർ	18.50	20.00	17.115	താഴന്ത
23	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	2.670	മാറ്റമില്ല
24	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.700	താഴന്ന
25	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.200	താഴന്നു
26	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.010	താഴന്ന
27	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.280	താഴന്ന
28	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.800	താഴന്നു
29	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.700	താഴന്ത
30	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	13.120	മാറ്റമില്ല
31	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	7.100	താഴന്നു
32	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	7.270	താഴന്ന
33	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.900	താഴന്ത
34	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	10.020	മാറ്റമില്ല
35	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.760	താഴന്ത
36	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.880	താഴന്ത
37	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.765	ഉയരുന്നു
			കാരം ജലനിരപ്പ് ഉശ	യരുന്ന സേഷന്മ	കളടെ എണം	<u>(†)</u>	1
			ച <u> </u>		0		28
ബ			ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റ	- 00	- an		8
	00		സ്റ്റേഷനുകളടെ എ				37
			Colour Co				
	White വെള്ള	3		No Alerts നില	വിൽ മുന്നറിയ്	ിപ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow pagos					ച ജ lപ്പ് (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറെ					പ് (DANGER LE	
						w ·	
	Red ച്ചവപ്പ്	•	3rd Stage	of Alert മൂന്നാം		្នាំ (HIGH FLOOD L	EVEL)

(30/06/2025, 12.00 pm)

# **SEA STATE**

