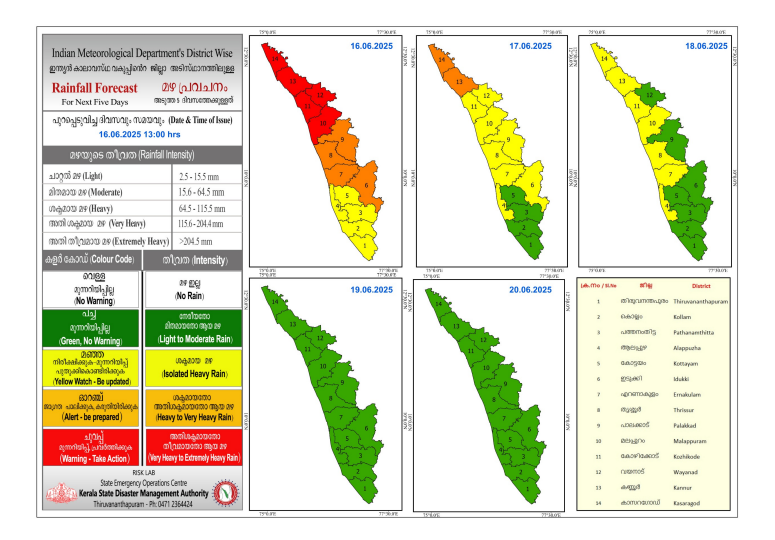
### RAINFALL



## **KSEB RESERVOIRS- STATISTICS**

Ø	രലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന	ാ കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകള് 16/06/2025	ലെ (KSEB) ദിവസേനം – 1100 AM	യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
	Daily	y Water Level Details (		eneration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାରୁ 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	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.60 m	1.02	88.02%	11.63
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.65 m	41.93	88.46%	-
3	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.20 m	6.22	96.72%	180.00
4	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.80 m	1.63	30.87%	-
5	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	252.50 m	4.34	95.27%	289.78
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃള്ളർ (Thrissur)	420.60 m	21.25	70.13%	102.97
			Cole	our Code		
	Blue നീല Orange ഓറഞ്ച്			Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു	Q1	
	Red ചുവപ്പ്					
	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ  ജലം പുറത്തേക്കൊഴുകിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
ß	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധ്	ി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സം	ഭരണ ശേഷി തുടങ്ങ water-level എന്ന	ദിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങ് ലിങ്കിൽ ലഭശാണ്.	ിയ പട്ടിക https://sdma	.kerala.gov.in/dam-

(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 ക്ര	ച്ചധാന അണക്കെട്ടും	കളിലെ (KSEB) ദി	വസേനയുള്ള ജലനിം	രപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള	ള വിവരം
			16/06/2025	– 11.00 AM		
	Daily	Water Level Detai	ls of Major Power	Generation Dams (K	SEB) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭାର୍ଲ 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 (ആന <b>ത്തോ</b> ട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.19 m	209.72	46.97%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.30 m	6.48	20.80%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2344.94 ft	607.17	41.60%	-
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1593.00 m	37.44	68.36%	_
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1199.35 m	20.84	41.83%	_
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	-
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	820.80 m	0.21	28.10%	-
8	ഇടമലയാർ (ldamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	143.01 m	367.44	36.10%	
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2614.00 ft	48.05	32.23%	-
10	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.01 m	23.92	70.40%	-
11	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	765.25 m	87.15	43.36%	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there is 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)

# IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

(	അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര		16/06/2025 - 11.	00 AM	നയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାରୁ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	H ALERT (KERALA) 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)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.92	90.15	93%	86.65
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	101.91	232.74	46%	16.50
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.16	27.34	74%	185.75
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.6	_	-	2514
5	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	67.59	90.35	60%	6.36
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃക്രർ (Thrissur)	71.34	25.47	27%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.55	22.59	89%	2.53
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.56	59.99	85%	29.62
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.57	9.07	80%	2.61
10	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	108.69	99.82	44%	0.96
n	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.19	21.18	42%	0.21
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.82	21.06	83%	0.00
13	മ്ലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.5	-	-	10.43
14	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.57	68.94	65%	25.49
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.2	35.32	46%	4.67
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.6	14.83	_	1113.23
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st S	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട റ	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert <b>മന്നാംഘട്ട</b> മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ			ലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടും mounts of water for irrig:	കൾ	

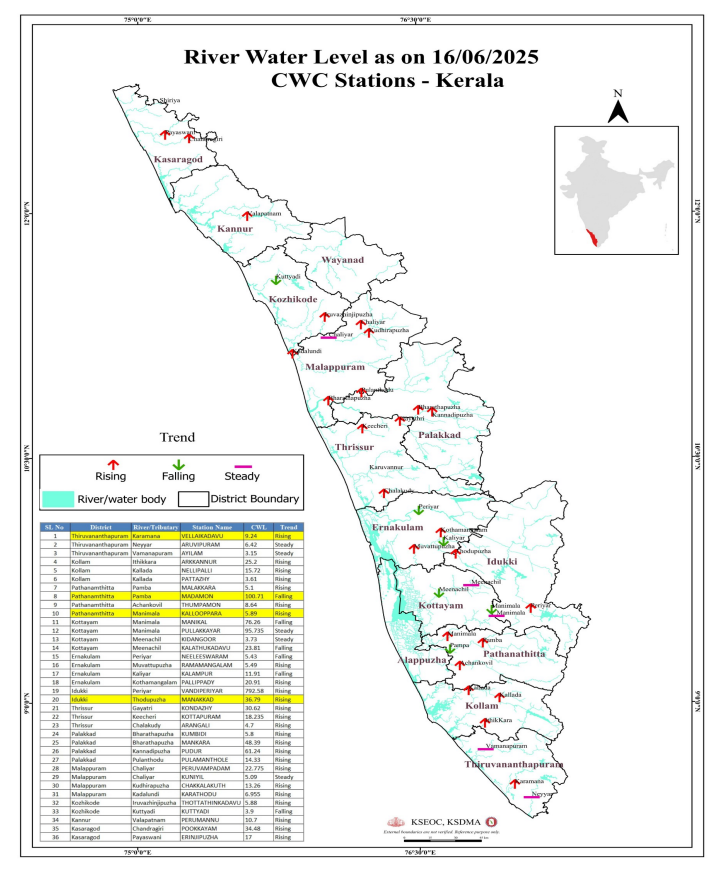
		ജല <mark>സേചന ര</mark>	<b>ന്തെ</b> ക്കെട്ടുകളിലെ	ച തൽസ്ഥിതി (കേരള	<u>3</u> 0)	
			16/06/2025- 11.0	MA OC		
		IRRIGATION	RESERVOIRS- S	TATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (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	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രശ്രർ (Thrissur)	52.84	6.94	38%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	197.43	6.79	37%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ പാലക്കാട് (Chulliyar) (Palakkad)		4.45 32%		0.00	
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ	ിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല	1	
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above	:)	

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

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

#### FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	<u>ജ</u> ില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	9.24	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	6.42	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	<mark>തിരുവനന്തപുരം</mark>	6.00	8.50	3.15	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	25.2	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.72	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.61	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	5.1	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	100.71	ണുത്ര
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	8.64	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	5.89	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.26	ണുത്ര
12	മണിമല	പ <mark>ുല്ലക്കയാർ</mark>	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.735	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.73	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.81	ണുത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	5.43	ണുത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	5.49	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	11.91	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.91	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.58	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	36.79	ഉയരുന്നു
21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ര്ഷ്കയ്യ	18.50	20.00	18.235	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	<u>ക</u> ്ക് ക്ലെത്ര	32.20	33.30	30.62	ഉയരുന്നു
23	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	ന് <sup>ച്ച</sup> ്ച് മൂത്ര	7.10	8.10	4.7	ഉയരുന്നു
24	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	5.8	ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.39	ഉയരുന്നു
26	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.24	ഉയരുന്നു
27	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	14.33	യെരുന്നു
28	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.50	27.50	22.775	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	5.09	മാറ്റമില്ല
			മലപ്പുറം				0 00
30	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത് കാരത്തോട്	മലപ്പറം	17.90	18.90	6 955	ഉയരുന്നു
31	കടലുണ്ടി തതാഗിത്തിം ശ	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	6.955	ഉയരുന്നു
32	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ കറിസാറി	തോട്ടത്തിൻകടവ് കറിസാറി	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.88	ഉയരുന്നു
33	കറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.9	ണുന്ത ണതയര്വ
34	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20		-
35	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	34.48	ഉയരുന്നു
36	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	17	ഉയരുന്നു
			കാരം ജലനിരപ്പ് ഉശ				25
			പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ത				6 5
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (−)							
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം			36
			Colour Co				
	White വെള്ള	8		No Alerts നില		-0	
	Yellow മഞ	ກ	1st Stage	of Alert ഒന്നാം	<mark>ഘട്ട മന്നറിയ്</mark>	<mark>ါപ്പ് (WARNING LE</mark>	VEL)
	Orange ഓറം	ച്	2st Stag	e of Alert ഒന്നാ	ംഘട്ട മുന്നറിയ	ഴിപ്പ് (DANGER LE	VEL)
	Red ച്ചവപ്പ		3rd Stage	of Alert മന്നാം	ഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ	ក្ខ (HIGH FLOOD L	EVEL)

## SEA STATE

