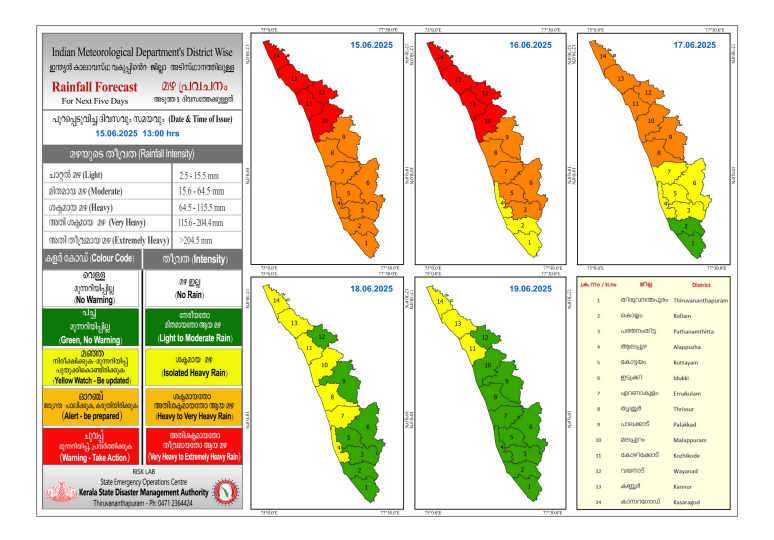
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

ത	രലർട്ട് നിലനിൽക്കന	കരളത്തിലെ പ്രധാര	ന അണക്കെട്ടുകള്	ലെ (KSEB) ദിവസേനം	മുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം			
			15/06/2025	- 11.00 AM					
	Daily	Water Level Details of	of Major Power Ge	eneration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA				
നം.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം			
No.	Reservoir	District	Today's Water Level (ft or metre)	ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	% Storage wrt Live Storage at FRL	Current Spillway Release (m3/sec)			
1	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.60 m	1.02	88.02%	10.75			
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.55 m	39.38	83.07%	-			
3	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.20 m	6.22	96.72%	60.00			
4	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	4.55	100%	97.80			
			Cole	our Code					
	Blue നീല		1st S	Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്				
	Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്							
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
Yellow – മഞ്ഞ മുന്		Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ							
് 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 dam is available at the link

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം						
			15/06/2025	- 11.00 AM		
	Daily	Water Level Detai	ls of Major Power	Generation Dams (K	SEB) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାଲ୍ଡ 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)	962.33 m	202.41	45.33%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.45 m	3.63	11.65%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2343.24 ft	586.28	40.17%	-
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1592.50 m	36.34	66.35%	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1199.16 m	20.24	40.61%	-
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	-
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.00 m	1.32	25.02%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.20	26.61%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	142.00 m	347.90	34.18%	-
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	ത്തുക്കർ (Thrissur)	2612.40 ft	45.81	30.73%	-
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	ത്യുള്ളർ (Thrissur)	419.00 m	17.25	56.93%	-
12	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	752.46 m	20.71	60.94%	-
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	764.40 m	79.350	39.48%	-

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

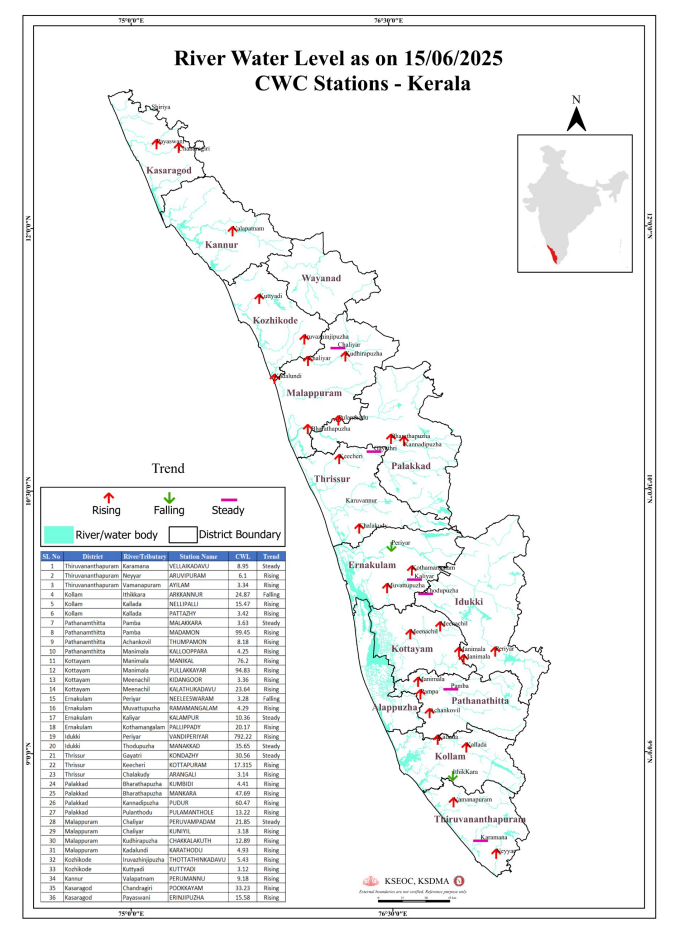
(അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര	ത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചറ	ന അണക്കെട്ടുകളി 15/06/2025 – 11.		ാനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
		IRRIGATIO		H ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାର୍ଲ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.94	90.32	93%	44.16
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	101.08	221.12	44%	16.06
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.56	28.64	77%	209.36
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.15	-	_	1110
5	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രുളർ (Thrissur)	66.86	86.52	57%	12.72
6	പിച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	70.61	22.41	24%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.9	21.62	85%	1.23
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.91	56.41	80%	13.94
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.55	9.02	80%	2.49
10	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	108.22	93.18	41%	0.96
n	<mark>പോ</mark> ഞ്ഞങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.84	20.3	40%	0.21
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.00	18.41	72%	0.00
13	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.8	-	-	8.7
14	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.9	63.79	60%	20.3
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.1	34.9	46%	2.96
16	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	23	22.58	-	295.54
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st St	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട (ു ന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert മ ന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ			തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടു imounts of water for irrig.	കൾ	

		ജലസേചന ര	രണക്കെട്ടുകളിലെ	ല തൽസ്ഥിതി (കേരള	<u>3</u> 0)	
			15/06/2025- 11.0	MA OC		
20		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)	തൃശ്രർ (Thrissur)	51.96	6.09	34%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	197.14	6.46	35%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	147.07	4.32	32%	0.00
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ്	ിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല		
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above)	
അണം	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി	lരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ േ	ശഷി തുടങ്ങിയ വിശ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക	https://sdma.kerala	.gov.in/dam-water-
		1	evel എന്ന ലിങ്കിൽ i	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)

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	8.95	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	6.10	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	3.34	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	തരക്നനൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.87	ണുത്ര
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.47	ഉയരുന്നു
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.42	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	3.63	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	99.45	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	8.18	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	4.25	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.20	ഉയരുന്നു
12	മണിമല	<mark>പ</mark> ുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.83	ഉയരുന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.36	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.64	ഉയരുന്നു
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	3.28	ണുത
16	മീവാറ്റ്പീര	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	4.29	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	10.36	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.17	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.22	ഉയരുന്നു
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.65	മാറ്റമില്ല
21	കീച്ചേരി			18.50	20.00	17.315	and the second se
22		കോട്ടപ്പറം കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ തശ്രർ	32.20	33.30	30.56	ഊതിവ
23	ഗായത്രി ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ തശ്രർ	7.10	8.10	3.14	മാറ്റമില്ല
23		കമ്പിടി	ര്യുത്ര നാലതാണ്	8.20	9.20	4.41	ഉയരുന്നു
	ഭാരതപ്പഴ		പാലക്കാട്		1		ഉയരുന്നു
25	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.69	ഊതന്ത
26	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.47	ഊയരുന്നു
27	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.22	ഊയരുന്നു
28	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പുറം	26.50	27.50	21.85	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85	3.18	ഉയരുന്നു
30	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	12.89	ഉയരുന്നു
31	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.93	ഉയരുന്നു
32	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.43	ഉയരുന്നു
33	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.12	ഊയരുന്നു
34	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	9.18	ഉയരുന്നു
35	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.23	ഉയരുന്നു
36	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.58	ഉയരുന്നു
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉശ	യരുന്ന സ്റ്റേഷനു	കളുടെ എണ്ണം	· (↑)	28
	ഇന്ന് രാവിലെയ്യ	ുള്ള കണക്കകൾ പ്ര	പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് ത	ാഴന്ന സ്റ്റേഷന് ദം	കളുടെ എണ്ണം	(↓)	2
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എറ്റെ							6
സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 3							36
			Colour Co	de			
	White വെള്ള	B		No Alerts നില	വിൽ <mark>മ</mark> ന്നറിയ്	പ്പുകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ	ກ	1st Stage	of Alert ഒന്നാം	<mark>ഘട്ട മുന്നറിയ്</mark>	ក្ម្មី (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറം	ച്	2st Stag	e of Alert ഒന്നാ	ംഘട്ട മുന്നറിയ	ഴിപ്പ് (DANGER LE	VEL)
	Red ച്ചവപ്പ					มู้ (HIGH FLOOD L	

SEA STATE

