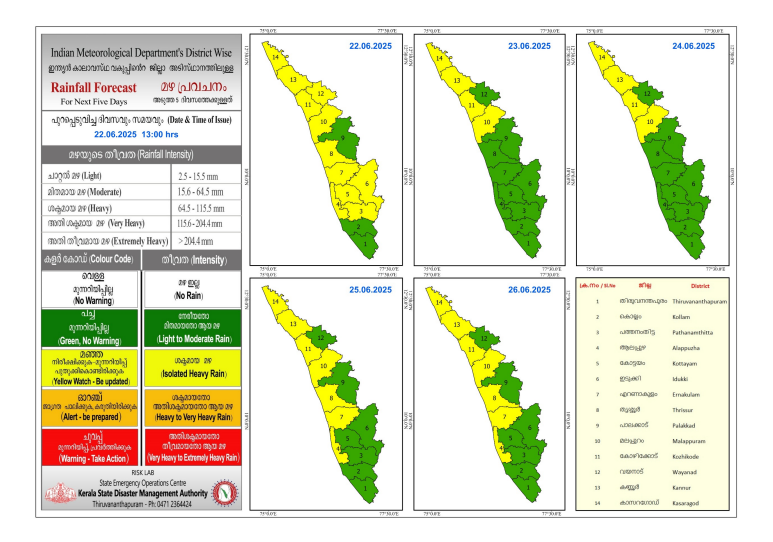
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

			22/06/2025	- 11.00 AM			
	Daily V	Nater Level Details o	f Major Power Ge	neration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA		
(Do.	ന്നക്കെട്ട് 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	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)	
ନୁହୀଏ 1 (Mooz	യാർ hiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	192.00 m	1.08	92.67	16.65	
പൊ 2 (Ponr	ന്മുടി mudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	706.25 m	43.32	91.39	15.33	
3 കല്ലാം 3 (Kallar	ർകട്ടി 'kutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.35 m	6.31	98.09	75.00	
ലോവർ ഒ 4 (Lower l	പെരിയാർ Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	4.55	100.00	80.00	
പെരിങ്ങ 5 (Poringa	ൽകത്ത് alkuthu)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	419.95 m	19.63	64.79	55.15	
ബാണാസ്ട്ര 6 (Banasu	ുരസാഗർ rasagar)	വയനാട് (Wayanad)	767.60 m	109.75	54.60		
			Colo	ur Code			
Blue നീ Orange ഓ				tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുറ itage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു	<u>a</u>		
Red ച്ചവ	^J d		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്		
Yellow – c	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ						
അണക്കെട്ടിലെ	ല പരമാവധി ജ		രണ ശേഷി തുടങ്ങ water-level എന്ന മ	ിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങി പിന്നിൽ വവരാണ്	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 പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

22/06/2025 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ପାରୁ 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)	966.00 m	235.20	52.68	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.35 m	8.72	27.99	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2351.56 ft	688.50	47.17	_
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.25 m	43.17	78.82	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1200.46 m	24.38	48.92	-
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18	-
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	748.00 m	1.320	25.02	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.20	26.61	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	146.45 m	437.45	42.98	-
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2620.30 ft	57.47	38.55	-
11	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.42 m	27.43	80.72	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തടങ്ങിയ 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

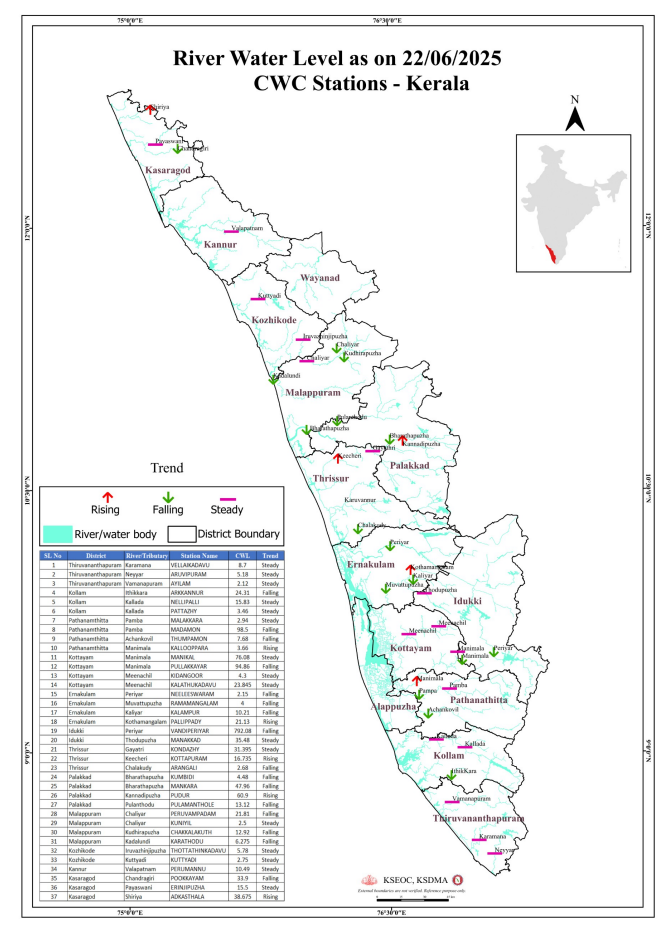
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	H ALERT (KERALA)		
Do. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ള Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.31	84.12	86%	20.75
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	104.02	265.30	53%	18.24
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.78	29.36	79%	141.07
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.50	-	_	814.00
5	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്യളർ (Thrissur)	69.17	99.69	66%	6.36
6	പീച്ചി (Peechi)	ത്രയർ (Thrissur)	73.95	39.62	42%	6.08
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.7	21.26	83%	1.32
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.07	52.21	74%	21.67
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.82	9.66	85%	3.55
ю	മലസ്വഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	110.03	121.38	54%	0.96
11	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	100.49	27.37	54%	0.21
2	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.49	19.91	78%	11.1
3	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.40	-	_	7.5
4	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.8	71.5	68%	57.05
5	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.06	46%	3.92
6	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	21.15	12.81	_	707.44
			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 മന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ			തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടും mounts of water for irrig:	കൾ	

		ജലസേചന ര	ന്തെക്കെട്ടുകളി ലെ	ല തൽസ്ഥിതി (കേരള	<u>3</u> 0)	
			22/06/2025- 11.	00 AM		
120		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)		7.78	_	_
2	വാഴാനി (Vazhani)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	55.58	9.93	55%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	198.56	8.50	46%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	148.82	6.01	44%	0.00
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ്	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല	1	
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above	:)	
അണം	കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി		ശഷി തുടങ്ങിയ വിശ level എന്ന ലിങ്കിൽ i		ь https://sdma.kerala	n.gov.in/dam-water-

(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	തിരുവനന്തപ <mark>ു</mark> രം	9.00	10.00	8.700	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.180	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.120	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.310	ണുത്ര
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.830	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.460	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	2.94	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	98.500	ണുത്ര
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.680	ണുത്ര
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.660	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.080	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പപ്ലുക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.860	ണുത്ര
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	4.300	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.845	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	2.15	ണുത്ര
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	4.000	ണുത്ര
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	10.210	ണുത്ര
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.80	24.80	21.130	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.080	ണുത്ര
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.480	മാറ്റമില്ല
21	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ക്ലെത്ര	32.20	33.30	31.395	മാറ്റമില്ല
22	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	൭ഀൕൣൕ	18.50	20.00	16.735	ഉയരുന്നു
23	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	൭ഀൕൣൕ	7.10	8.10	2.680	ണുത്ര
24	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.48	താഴന്ത
25	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.960	ണുത്ര
26	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.900	ഉയരുന്നു
27	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.120	ണുത്ര
28	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.810	ണുത്ര
29	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.500	മാറ്റമില്ല
30	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.920	ണുത
31	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	6.275	ണുത്ര
32	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.780	മാറ്റമില്ല
33	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.750	മാറ്റമില്ല
34	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	10.490	മാറ്റമില്ല
35	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.900	ണുത്ര
36	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.500	മാറ്റമില്ല
37	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.675	ഉയരുന്നു
	ഇന്ന് രാവിലെയ		കാരം ജലനിരപ്പ് ഉശ	യരുന്ന സേഷനു	കളടെ എണം	(1)	5
			പ — പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ത				16
ഇ			ാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റ		0 00		16
	60		ം സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ	37			
			Colour Co				
	White വെള്ള	3		No Alerts നില	വിൽ മന്നറിത്	പകൾ ഇല	
	Yellow മഞ					പ്പ് (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറങ					പ്പ് (DANGER LE	
	Red ച്ചവപ്പ്					a (HIGH FLOOD L	
		ല കമ്മീഷൻ (Centi	and ortuge	and a	3 6		

SEA STATE

