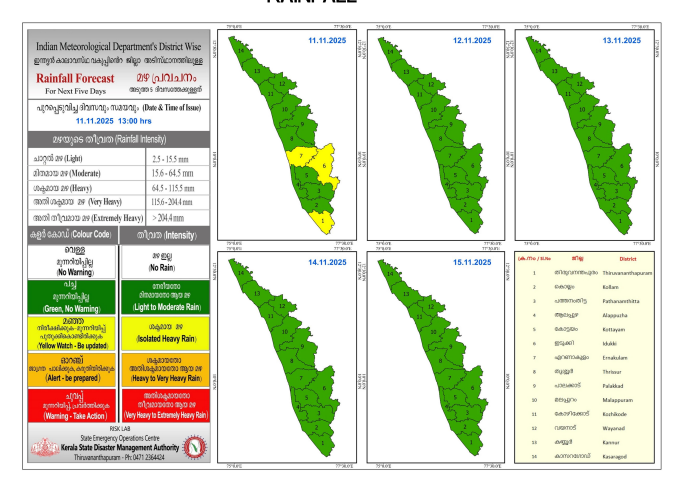
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/11/2025 - 11.00 AM

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

	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്	
			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)	
	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.30 m	45.69	83.42%	-	
	(Maduppetty)	(ldukki)	1590.30 111	43.03	65.42 /6		
2	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1207.10 m	50.25	100.00%	LII	
-	(Anayirankal)	(ldukki)	1207.10 111	30.23	100.00 /6		
3	പൊന്മടി	ഇടുക്കി	705.60 m	41.81	88.21%		
"	(Ponmudi)	(ldukki)	703.00 III	41.01	00.21/6		
4	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.05 m	6.94	90.65%	0.34	
4	(Kundala)	(ldukki)	1736.03 111	0.54	30.03 /6	0.34	
5	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2661.10 ft	143.71	96.39%	-	
3	(Sholayar)	(Thrissur)	2001.10 11	143.71	30.3376		

Colour Code

Blue നീല	ist 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. 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 ലഭുമാണ്.

(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 11/11/2025 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	超일 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)	977.55 m	380.35	85.18%	1-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	977.75 m	16.26	52.20%	-
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.90 m	0.46	39.31%	ш
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2382.70 ft	1120.87	76.80%	-
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.90 m	4.76	74.03%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.94	17.70%	-
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.80 m	2.82	62.02%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.20 m	0.19	25.12%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	161.87 m	812.62	79.84%	-
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.70 m	19.00	62.71%	-
11	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.36 m	27.28	80.27%	-
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.55 m	175.95	87.54%	-

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 കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/11/2025 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଯାନ୍ତା 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)	83.70	88.24	91%	32.39			
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	110.00	380.00	75%	24.74			
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.80	36.20	98%	25.66			
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.20	-	-	655.00			
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.46	16.46	91%	1.50			
6	പീച്ചി (Peechi)	തു <u>ക</u> ർ (Thrissur)	77.91	77.10	81%	0.69			
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.87	21.57	85%	1.31			
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.33	69.88	99%	3.87			
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.84	9.74	86%	0.00			
10	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.79	17.98	98%	0.00			
n	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	115.05	224.81	99%	16.54			
12	പോ <u>ഞ്</u> തങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.76	49.51	97%	2.34			
13	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.72	13.07	95%	0.00			
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.60	24.09	95%	2.32			
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.70	-	-	11.32			
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	37.35	60.49	57%	8.42			
17	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.22			
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	18.19	3.86	_	51.65			
	Colour Codo								

Colour Code

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

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം) 11/11/2025– 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	છ્છીદ્યુ 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	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃ ള ർ (Thrissur)	74.76	139.27	92%	0.00	

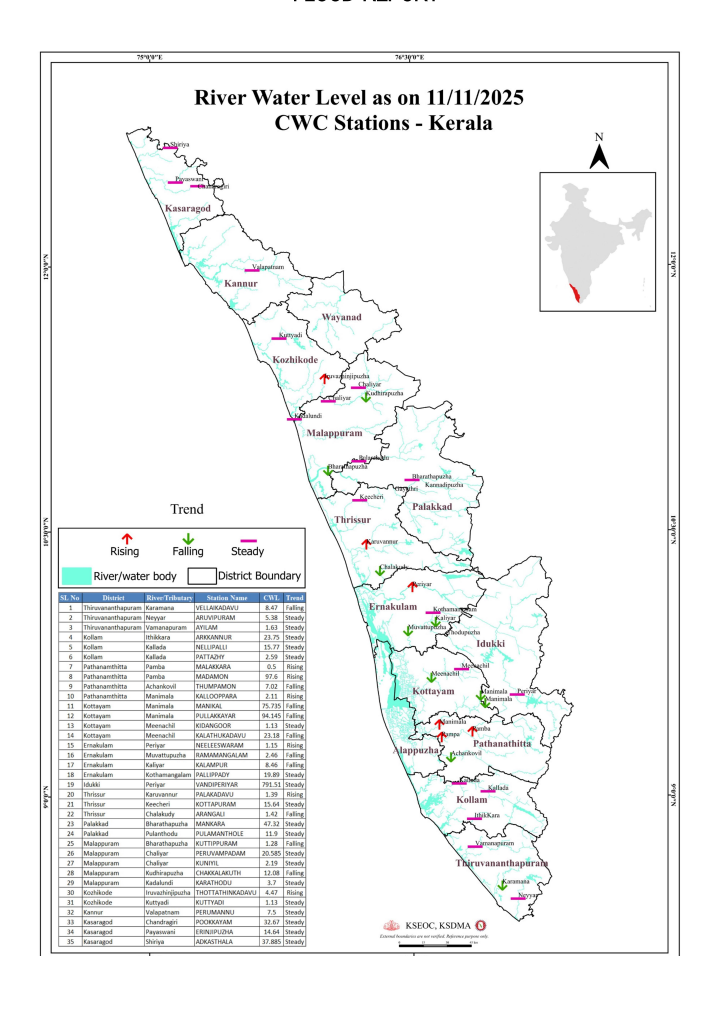
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

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

FLOOD REPORT



		ംന്ദ്ര ജല കമ്മിഷ	(1110) 620	Buryand		<u> </u>		
				മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ	
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.0	8.470	താഴന്ത	
2	നെയ്യാർ	അത്ദവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.0	5.380	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.5	1.630	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്ത്യർ	കൊല്ലം	27.0	28.0	23.750	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.0	15.770	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.0	2.590	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.0	0.50	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.0	97.600	ഉയരുന്നു	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u> ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.0	7.020	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.0	2.110	ഉയരുന്നു	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	75.735	ണുത	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	94.145	താഴന്ത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.130	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	23.180	താഴന്ത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.15	ഉയരുന്നു	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.0	2.460	താഴന്ത	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	8.460	താഴന്ത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.8	19.890	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.2	791.510	മാറ്റമില്ല	
20	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	ഉയ്ക്കർ	4.14	5.14	1.390	ഉയരുന്നു	
21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.5	20.0	15.640	മാറ്റമില്ല	
22	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.1	8.1	1.420	ണുത	
23	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.320	മാറ്റമില്ല	
24	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	11.900	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപ്പഴ	കുറ്റിപ്പറം	മലപ്പറം	8.2	9.2	1.28	താഴന്ത	
26	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	20.585	മാറ്റമില്ല	
27	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	^എ മലപ്പറം	10.85	11.85	2.190	മാറ്റമില്ല	
28	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	^എ മലപ്പറം	17.9	18.9	12.080	ണുത	
29	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.0	3.700	മാറ്റമില്ല	
30	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	4.470	ഉയരുന്നു	
31	കറ്റ്യാടി	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.130	മാറ്റമില്ല	
32	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	7.500	മാറ്റമില്ല	
33	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	32.670	മാറ്റമില്ല	
34	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.640	മാറ്റമില്ല	
35	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.885	മാറ്റമില്ല	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കുകൾ പ്രകാ	രം ജലനിരപ്പ് ഉയരു	ന്ന സ്റ്റേഷനുകള	ളടെ എണ്ണം (↑)		6	
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്രക	ാരം ജലനിരപ്പ് താഴ്യ	ന്ന സ്റ്റേഷനുകള	ടെ എണ്ണം (↓)	F	10	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള	കണക്കകൾ പ്രകാര	ം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ല	ാത്ത സ്റ്റേഷനുക	19			
		cq	്റ്റഷനുകളുടെ എണ്ണം				35	
	White coles		Colour Code	No Alorte Mou	വിൽ മന്നറിതി	-10 (Å mol		
	White വെള്ള Yellow മഞ്ഞ		No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
	Orange ഓറഞ		Oct Ctoo	of Alort come	ംഘട്ട മുന്നറിയ	P/DANCED LE	VELV	

