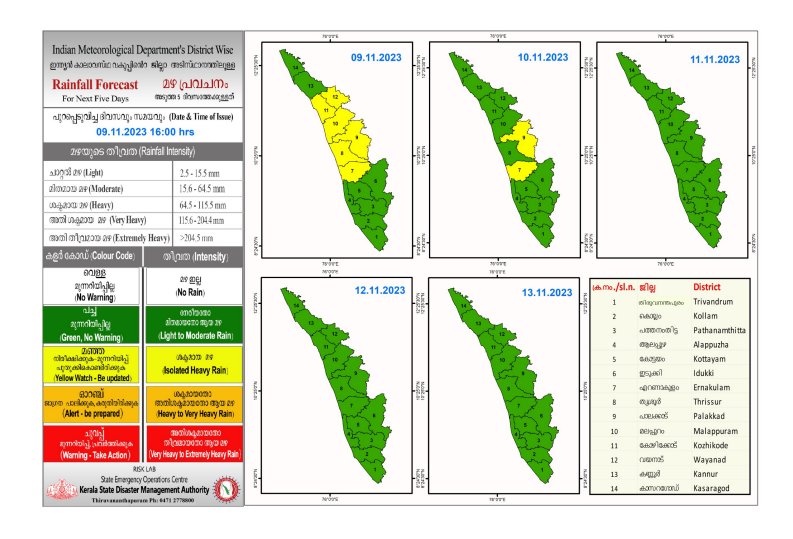
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 09/11/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीश्च District	³³ ജലനിരപ്പ ജലത്തിന്റെ അളവ		നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	706.90 m	45.1710	95.30%	28.53
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.65 m	7.390	96.60%	4.63
3	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (Idukki)	456.30 m	6.281	97.68%	71,41
4	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Perlyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	4.550	100.00%	4.36
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2660.90 ft	143.150	96.02%	0.00

Colour Code

Yellow – മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure മൃൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 09/11/2023 - 11.00 AM

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

mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
				(MCM)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	973.57 m	324.910	72.77%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	073.37 III	324.010		
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	973.75 m	10.40	22.200/	0.00
2	(Pamba)	(Pathanamthitta)	9/3./5 III	10.40	33.39%	
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	186.10 m	0.375	32.33%	0.00
J	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	100.10 111	0.373	32.33 /6	
4	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2357.42 ft	760.473	52.11%	0.00
	(ldukki)	(ldukki)	2337.42 11	700.473	32.1170	
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1595.70 m	44.390	81.05%	0.00
	(Maduppetty)	(ldukki)	1333.70 111	44.300	01.0370	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1204.19 m	37.4396	75.13%	0.00
	(Anayirangal)	(ldukki)	120 1110 111		76.1676	
7	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	748.00 m	1.3239	25.02%	0.00
	(Erattayar)	(ldukki)	7 10.00 111		2010270	
8	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.80 m	0.2144	28.10%	0.00
	(Kallar)	(ldukki)	020.00		20.1070	
9	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	156.76 m	674.240	66.24%	0.00
	(Idamalayar)	(Ernakulam)	100170111	071210	0012170	0.00
10	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	419.85 m	19.38	63.96%	0.00
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)			30.0070	0.00
11	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	751.21 m	18.210	53.59%	0.00
	(Kuttiyadi)	(Kozhikode)	1670314129	77 - 77 TV	774577053	4,4034,71
12	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	772.00 m	157.45	78.33%	0.00
	(Banasurasagar)	(Wayanad)				

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല.

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

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

09/11/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ୀ gil 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)	83.24	83.34	86%	20.04
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.18	443.50	88%	40.45
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	74.53
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.26	27.72	75%	27.17
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	32.15	-	-	377.08
6	ู่นี้ไฎ่ (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	74.89	46.19	49%	0.69
7	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.13	16.45	64%	0.15
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.00	68.03	96%	1.11
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	109.12	106.30	47%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.77	24.90	98%	28.54
11	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	-	7.15
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.68	70.10	66%	22.14
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	25.18	38.29	-	56.50

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

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 дыхохо	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

09/11/2023 - 11.00 AM

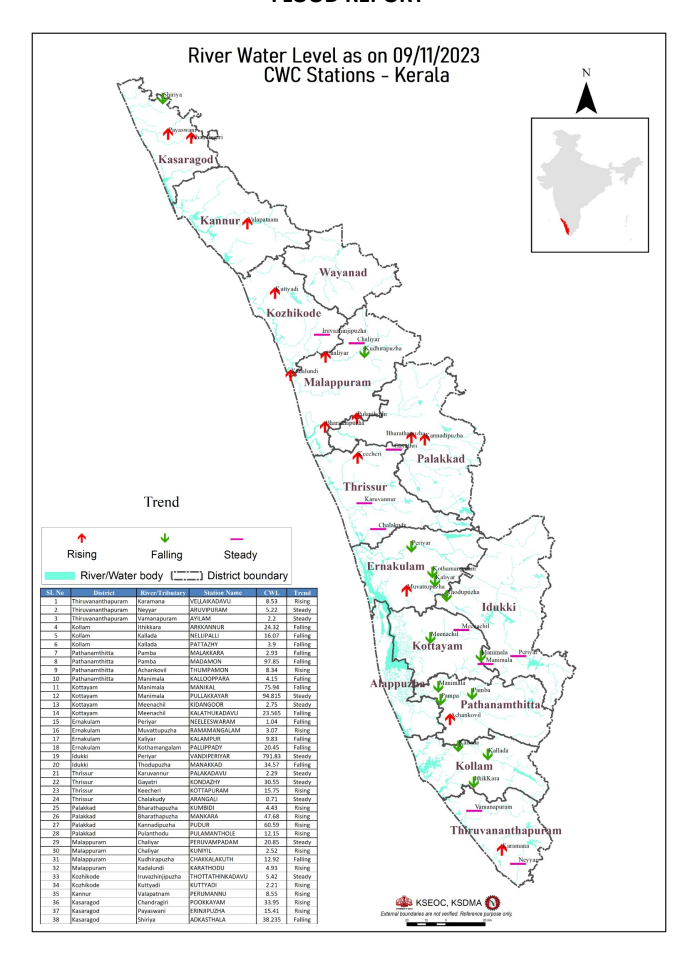
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛୀଥ୍ଯ 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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	56.67	11.37	63%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	67.50	89.88	59%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.03	2.26	20%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.02	5.08	28%	0.00
5	പോഞ്ചണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.60	22.23	44%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	143.79	2.07	15%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

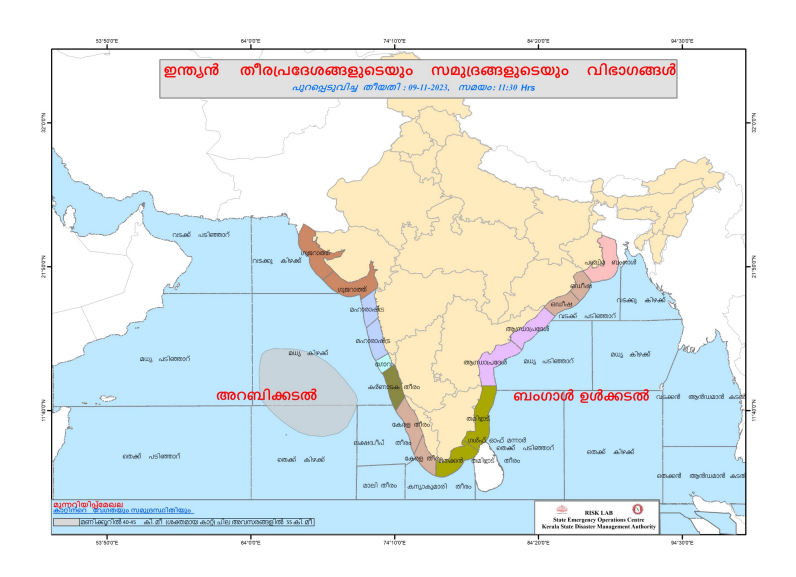
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

FLOOD REPORT



	കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പ ർ	നദി	സ്തേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.53	ഉയരുന്നു	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപ്പരം	6.5	8.00	5.22	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.2	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	24.32	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	16.07	ണുത	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.9	താഴന്ത	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	2.93	താഴന്ത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.85	ണുത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<mark>ഇംപമൺ</mark>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	8.34	ഉയരുന്നു	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	4.15	ണുത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.94	ണുയ	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.815	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.75	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.565	ണുത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.04	താഴന്ത	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	3.07	ഉയരുന്നു	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.83	ണുത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.45	ണുത	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.83	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.57	താഴന്ത	
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	2.29	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.2	33.3	30.55	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25.00	15.75	ഉയരന്ന	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	യ്യൂർ	7.1	8.10	0.71	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	4.43	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപുഴ	2660	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.68	ഉയരുന്നു	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.59	ഉയരുന്നു	
28	പുലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.15		
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.5	27.50	20.85	ഉയരുന്നു മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.52		
7 200			മലപ്പറം	17.9		12.92	ഉയരുന്നു	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	12.0	18.90	4.93	താഴന്ത	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	15.8	13.00		ഉയരുന്നു	
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ് കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട് കോഴിക്കോട്	10000	16.80	5.42	മാറ്റമില്ല	
10000	കറ്റിയാടി			5.95	6.95	2.21	ഉയരുന്നു	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	8.55	ഉയരുന്നു	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	33.95	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.41	ഉയരുന്നു	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.235	താഴന്ന	
27		ുള്ള കണക്കകൾ ഗ്ര		-			14	
		മുള്ള കണക്കുകൾ പ്ര ഉ <mark>കണക്കുകൾ പ്ര</mark>			-		14	
			Colour			-		
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല								
	Yellow 206	OKOKO	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
	Orange ഓ	റഞ്ച്			ഭാംഘട്ട മുന്നറി	_	33	
	Red ചുവ	പ്പ്			ംഘട്ട മുന്നറിയ	-		
*	Source : can	3 <i>ജല കമ്മീഷൻ (C</i>	WC) പ്രളയ മുന്നറിയ	മിച്ച് സംവിധാന	o-KSEOC-KSDM	A (09/11/2023, 1	2 pm)	

SEA STATE



DAILY MAXIMUM & MINIMUM TEMPERATURE

