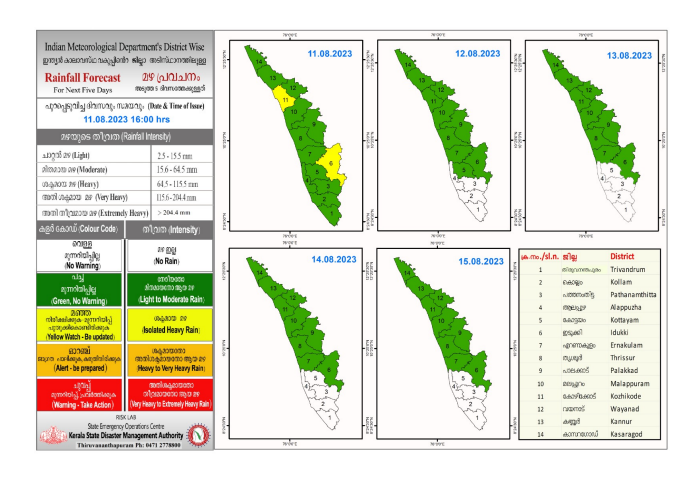
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/08/2023- 11.00 AM Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA								
mo. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ા Bistrict	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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)		
1	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തുള്ളർ (Thrissur)	421.05 m	22.38	73.86%	0.00		
		701	Colour Code	•				
	Blue നീല		1st Sta	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറി	യിപ്പ്			
The second	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മൂന്നറ്	ിയിപ്പ്			
	Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
	Pams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure qrdകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ							
അണ	അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ							

ലഭൃമാണ്.

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/08/2023 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	룔l잁 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	957.95 m	165.50	37.07%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.15 m	0.73	2.34%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.00 m	0.569	49.05%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2332.70 ft	468.519	32.10%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1588.20 m	27.74	50.65%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1196.75 m	13.07	26.23%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	698.00 m	26.9145	56.78%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1754.40 m	4.700	61.44%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutti)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.40 m	3.403	52.92%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	NA
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.80 m	2.822	62.02%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.20 m	0.1917	25.12%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	145.92 m	426.32 41.89%		0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2637.60 ft	88.253	59.19%	0.00
15	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	749.44 m	14.673	14.673 43.18%	
16	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.70 m	121.15	60.27%	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 ലഭൂമാണ്.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

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

11/08/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	돼일 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	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.65	216.50	43%	3.65
2	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	31.67
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.38	30.96	84%	24.00
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.00	-		127.92
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃകൂർ (Thrissur)	70.54	22.13	23%	0.69
6	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.70	13.94	54%	0.14
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.15	52.61	74%	1.02
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.59	20.24	79%	2.24
9	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.20		-	4.90
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.18	59.26	56%	18.53
11	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	3.00
12	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	20.48	10.10	-	102.95

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 മഞ്ഞ	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) 11/08/2023 - 11.00 AM

11,00,2023 11.00 7111

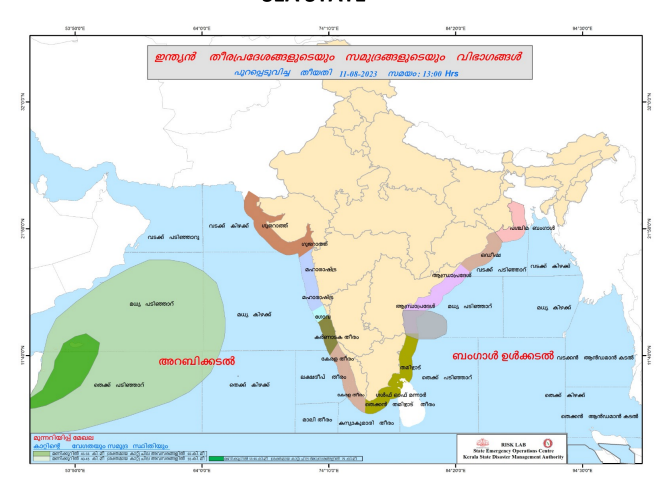
IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)	തീരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.15	70.60	73%	0.00
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	52.03	6.15	34%	0.00
3	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	58.78	46.12	30%	0.00
4	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.87	2.11	19%	0.00
5	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.92	6.21	34%	0.00
6	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.35	81.12	36%	0.00
7	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.91	23.02	45%	0.00
8	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.28	2.26	16%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

SEA STATE



FLOOD REPORT

കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
மும				വാണിംഗ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ	
നമ്പ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
8				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.65	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	3.91	താഴന്നു	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.33	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്തർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.22	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.24	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.23	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.24	താഴന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.05	താഴന്നു	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപ <mark>മൺ</mark>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.71	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.98	മാറ്റമില്ല	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.7	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.625	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.2	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.09	താഴന്ത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.99	ഉയരുന്നു	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.14	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.30	താഴന്നു	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	19.730	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.38	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.465	മാറ്റമില്ല	
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	1.12	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.2	33.20	29.39	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	മൂര	23.5	25.00	15.030	ഉയരുന്നു	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.1	8.10	0.69	ഉയരുന്നു	
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.48	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.17	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.79	താഴന്ത	
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.745	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	21.0	താഴന്നു	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.37	മാറ്റമില്ല	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.22	താഴന്നു	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.53	താഴന്ന	
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.35	താഴന്ന	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.77	താഴന്നം	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	8.63	ഉയരുന്നു	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.98	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.12	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അട്ടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	91.84	മാറ്റമില്ല	
2000				130000	10/21/02/2011	079.095	6	
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം								
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം								
		- Jan 11111111111111111111111111111111111	Colour		D	em"	21	
	White ea	96	2		ലവിൽ മുന്നറി	യിപ്പകൾ ഇല		
	Yellow 206				<mark>ാംഘട്ട മുന്നറി</mark>		LEVEL)	
	Orange ഒര				ഭാംഘട്ട മുന്നറി	-		
	Red ച്വവ				ംഘട്ട മുന്നറിയ	-		
		=		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	o-KSEOC-KSDM	-		

