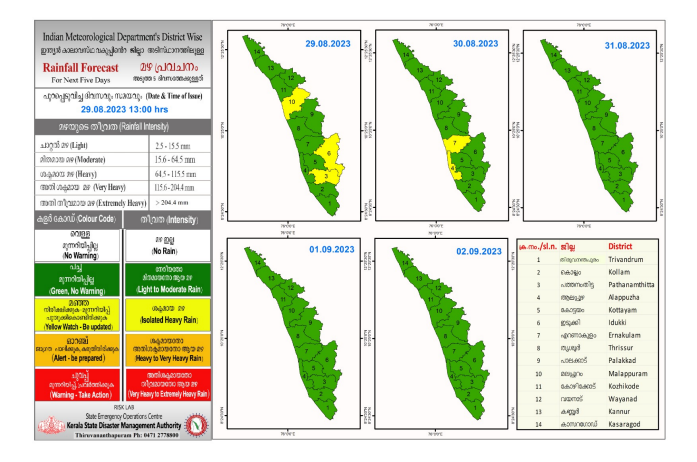
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചള്ള വിവരം									
	29/08/2023- 11.00 AM								
Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams with Alert (KSEB) - KERALA									
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାିଲ୍ଲ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നീലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)			
1	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1755.65 m	5.360	70.07%	0.00			
			Colour Code						
Blue നീല 🛛 👘 🔥 ടെ ട്രോംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്									
Orange ഓറഞ്ഞ് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്									
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറ്	ിയിപ്പ്				
Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടകൾ									
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)									

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 29/08/2023 – 11.00 AM

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଆନ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release
			(ft or metre)	Today's Live Storage (MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	955.71 m	148.180	33.19%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	963.75 m	0.41	1.32%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.10 m	0.580	0.580 50.00%	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2329.28 ft	431.989	29.60%	0.00
5	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1588.75 m	28.840	52.66%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1197.19 m	13.9636	28.02%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	692.00 m	17.1306	36.14%	0.00
8	കല്ലാർകട്ടി <mark>(Kallarkutti)</mark>	ഇടുക്കി (ldukki)	451.10 m	3.249	50.53%	0.00
9	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	NA
10	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി <mark>(</mark> ldukki)	248.40 m	2.666	58.59%	0.00
11	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	819.90 m	0.1802	23.62%	NA
12	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	145.30 m	413.300	413.300 40.61%	
13	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2646.60 ft	107.406 72.04%		0.00
14	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	415.55 m	10.36 34.18%		0.00
15	കുറ്റിയാടി <mark>(</mark> Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	748.00 m	12.150 35.76%		0.00
16	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	768.85 m	122.55	60.97%	0.00

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

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there are 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 29/08/2023 – 11.00 AM IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)							
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	뢰잁 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൽറെ 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)	81.60	63.94	66%	10.60		
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.53	215.30	43%	2.42		
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.69	-	8.84		
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി 40.78 32.38			29.50		
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	31.40	_	-	31.98		
6	പീച്ചി (Peechi)	ത്രള്ളർ (Thrissur)	70.45	21.76	23%	0.69		
т	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.74	12.66	49%	0.14		
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.74	55.56	78%	1.04		
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.69	1.93	17%	0.35		
10	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.47	70.00	31%	16.14		
n	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.96	20.60	40%	6.20		
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	75 .96	18.29	72%	2.90		
13	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30	-	-	4.36		
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.27	59.95	57%	6.79		
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	0.99		
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.20	38.45	-	55.89		
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ								
Colour Code								
	Blue തീല			st Stage of alert arms reis a				
	Orange ഓറഞ്ച് Red ച്വവപ്പ്			nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട				
	Ked ച്ചവപ്പ Yellow മഞ്ഞ	Dams that curren		ed amounts of water for irriga		utionary measure		
		banis that callell			parposed of us a piece			

		ജലസേ	ചന അണക്കെട്ടുകള	ിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം	。)	
			29/08/2023 -	11.00 AM		
		IRRIG	TION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)				
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	52.04	6.16	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃള്ളർ (Thrissur)	58.92	46.68	31%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.01	3.85	21%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.73	1.09	8%	0.00
÷				ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല n the dams mentioned abo	ve)	
തണമെ	ട്ടിലെ പരമാവധി ജലം	നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശ	ദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക	https://sdma.kerala.gov	.in/dam-water-leve
			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/damwater-level)

FLOOD REPORT

കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൽ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.51	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	3.98	ഉയരുന്നു	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.25	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്തർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	22.97	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.18	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.06	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.00	മാറ്റമില്ല	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.00	മാറ്റമില്ല	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.49	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.83	മാറ്റമില്ല	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.685	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.22	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.26	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	22.74	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.61	മാറ്റമില്ല	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	1.98	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	7.81	മാറ്റമില്ല	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.125	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.27	ഉയരുന്നു	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.64	മാറ്റമില്ല	
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	ာစ္လာဏ္	8.3	9.30	1.22	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ာက္ဆာဏ္	32.2	33.20	29.315	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ာစ္လာဏ္	23.5	25.00	14.89	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	റ്റ്കയ്യ	7.1	8.10	0.44	ണുട്രത	
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.14	മാറ്റമില്ല	
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.16	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.575	മാറ്റമില്ല	
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.52	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.58	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.43	മാറ്റമില്ല	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	11.9	മാറ്റമില്ല	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.175	മാറ്റമില്ല	
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.15	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.02	മാറ്റമില്ല	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	7.62	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗി <mark>രി</mark>	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.46	ണ്ടതയര്വ	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.57	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	37.855	<mark>മാ</mark> റ്റമില്ല	
	ഇന്ന് രാവിലെ	യുള്ള കണക്കൾ	പ്രകാരം ജലനിരം	പ്പ് ഉയരുന്ന ന്യേ	ഗ്ലഷനുകളുടെ പ	൭ണ്ണം	3	
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 🛛 🛚								
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 34								
Colour Code								
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)								
	Orange coo		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Red ച്വവ					യിപ്പ് (HIGH FLOO		
						-		
Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (29/08/2023, 12 pm)								

