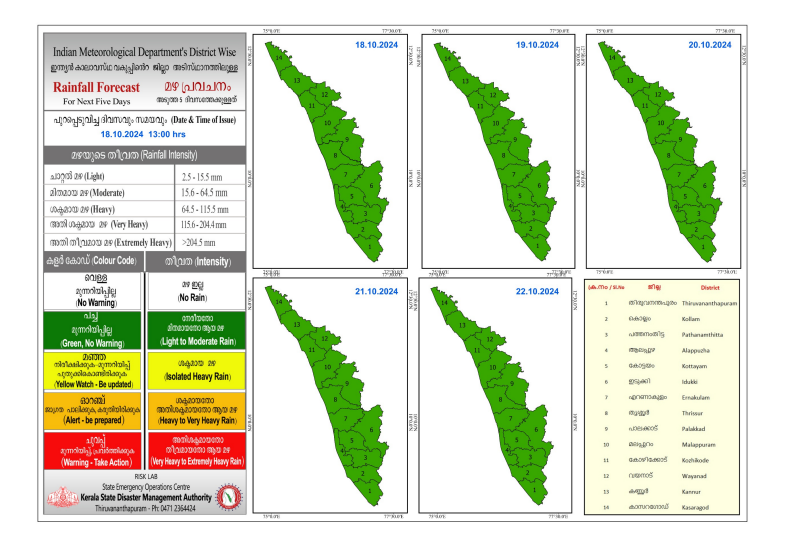
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാര	ന അണക്കെട്ടുകളിം	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള	ള്ള വിവരം
			18/10/2024 -	11.00 AM		
	Dai	ily Water Level Details o	of Major Power Ger	neration Dams with Alert ((SEB) – KERALA	
			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
നം .	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
	Reservoir	District	Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.			Level (ft or	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)			
	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.60 m	46.440	84.79%	0.00
	(Maduppetty)	(ldukki)	1350.00 11	40.440	04.7370	0.00
2	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68
	(Kundala)	(ldukki)				
3	ഷോളയാർ	തൃക്രർ	2661.90 ft	145.980	97.91%	0.00
	(Sholayar)	(Thrissur)				
4	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃഷ്ടർ	422.05 m	24.88	82.11%	0.00
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)				
			Colou	r Code		
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ	ിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മു ന്നത	റിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നർ	ിയിപ്പ്	
	Yellow – മഞ്ഞ			Dams releasing water today		
		മൻകരുതലിന്റെ ഭാ	<mark>ഗമായി നിലവിൽ ന്</mark>	<mark>ിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പു</mark>	റത്തേക്കൊഴക്കിവിടുന്ന അ	ണക്കെട്ടുകൾ
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിഗ	രദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക h	https://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level
			എന്ന ലിങ്കിൽ	ലഭ്യമാണ്.		

എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(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

18/10/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
കക്കി (ആനത്തോട്) പത്തനംതിട്ട 1 Kakki(Anathode) (Pathanamthitta)		969.03 m	268.110	60.05%	0.00	
2	പമ്പ പത്തനംതിട്ട (Pamba) (Pathanamthitta)		969.15 m	5.33	5.33 17.11%	
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.05 m	0.370 31.90%		0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	2373.24 ft	980.172	67.16%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ ഇട്ടക്കി (Anayirangal) (ldukki)		1203.90 m	36.1691	72.58%	0.00
6	പൊന്മടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി 704.10 m (ldukki)		38.332	80.87%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി ഇടുക്കി (Kallarkutty) (ldukki)		453.95 m	4.792	74.53%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ ഇട്ടക്കി (Lower Periyar) (Idukki)		250.10 m	3.331	73.21%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	160.54 m	775.120	76.16%	0.00
12	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.04 m	24.000	70.63%	0.00
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.90 m	180.550	89.83%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടകളിൽ 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

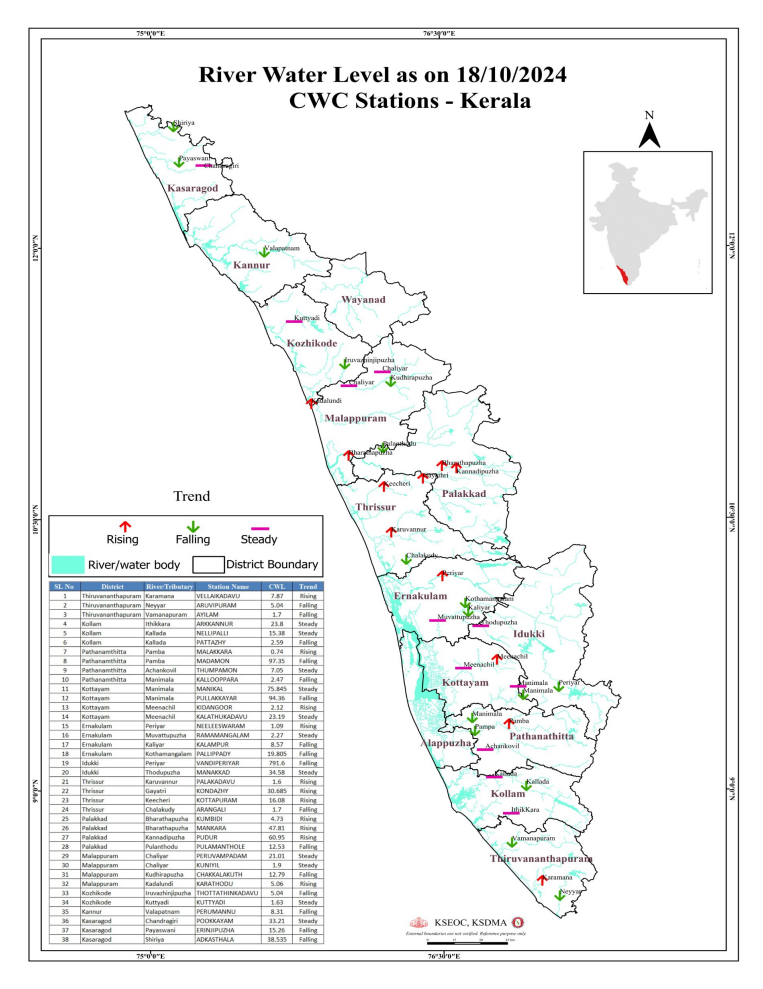
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

ത്ത	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത്		•		യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
			18/10/2024 - 11.00			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	IRRIGATION I ଛୀଲ୍ଲ District	RESERVOIRS WITH നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	ALERT (KERALA) 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)	82.93	80.19	82%	9.64
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.75	335.00	66%	3.39
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	20.35
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.52	28.48	77%	27.35
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.40	-	_	735.66
6	ചിമ്മിനി (Chimoni)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	74.31	135.56	89%	6.36
7	പിച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	77.51	72.05	76%	1.76
8	ശിരുവാണി (Siruvani-Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.68	22.82	89%	1.23
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.12	63.12	89%	16.48
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.98	10.08	89%	0.00
11	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.40	17.21	94%	0.97
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.86	215.86	96%	3.79
13	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.67	49.23	97%	0.77
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.54	12.77	93%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.31	22.79	89%	6.33
16	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.60	-	_	7.89
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.30	66.19	63%	20.79
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.92
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.21	0.72	_	155.21
			Colour Co	de		
	Blue നീല		lst Stag	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stag	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	ററിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Stag	je of alert <mark>മ</mark> ന്നാംഘട്ട മുന്ന	ാറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക (Dams that currently rela	8	ിൽറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലർ ക്രിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ punts of water for irrigatio	8	

		ജലസേച	ന അണക്കെട്ടുകളി	ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം	»)	
			18/10/2024 - 11.0	MA OC		
		IRRIG	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)		
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം
M o.			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
No.			Level (metre)	Today's Storage	with respect to	
				(Million cubic metre -	Gross Storage	
				MCM)		
1	വാഴാനി	തൃശുർ	58,96	14.39	79%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	36.50	14.55	1378	0.00
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല		
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above	2)	
അണര	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി	രപ്പർണ സംഭരണ ഭ	ശ്രഷി തടങ്ങിസ വിശ	പറിവരങ്ങളെങ്ങിസ പടിച്	a https://sdma.karala	aov in /dam_water_
1010011707	യാട്ടിയല് വശ്ചാവധി ജലന്ദ്				a mups.//suma.kerala	.gov.in/dam-water-
			level എന്ന ലിങ്കിൽ			the la
	(The table with det			torage capacity of the d	ams is available at the	UNK
		https://	/sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level)		

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം							
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.870	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.040	ണുത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.700	ണുത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.800	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.380	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.590	ണുത്ത
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.74	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.350	താഴന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	യംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.050	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല		പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.470	ണുത
		കല്ലപ്പാറ					-
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.845	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20 7.16 25.80	94.360	ണുത്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16 24.80		2.120	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം			23.190	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.09	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.270	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.570	ണഴ്യത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.805	ണുത്തേ
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.600	ണുത്ത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.580	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	ക്ലെത്ര	4.14	5.14	1.600	ഊയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ർമ്ലയ	32.20	33.30	30.685	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ർമ്ലയ	18.50	20.00	16.080	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	മെയ	7.10	8.10	1.700	ണുത
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.73	ഉയരുന്നു
26	^ച ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.810	ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.950	ഉയരുന്നു
28	പലംതോട്	പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.530	ണുത്ത
29	ചാലിയാർ	•		26.50	27.50	21.010	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.900	മാറ്റമില്ല
2022		കനിയിൽ	മലപ്പറം				
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.790	ണുത്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	5.060	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.040	ണുത്ത
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.630	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.310	ണുത്ര
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.210	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.260	ണുത്തേ
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.535	ണഴുത്ത
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					11
		ള്ള കണക്കകൾ പ്ര		16 11			
8	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	ള കണക്കകൾ പ്രക	കാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (-)				
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ				38
			Colour (0	
	White ଇପାର୍ଥ			No Alerts ma			
	Yellow മഞ			e of Alert arms			
	Orange ഓറ	সত্য		e of Alert ഒന്ന			
	Red ച്ചവപ്പ	Y	3rd Stage				

SEA STATE

