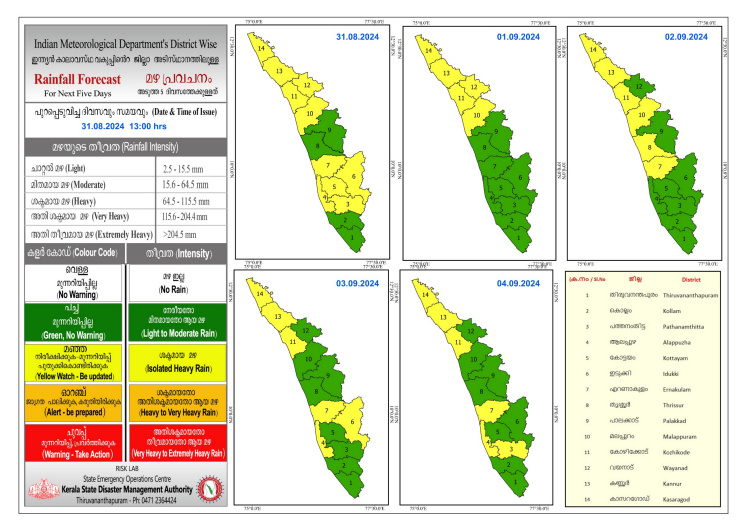
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

31/08/2024 - 11.00 AM

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

	Da	iny water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	SED) - 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)		
1	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1598.00 m	49.940	91.18%	5.54		
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.85 m	42.3926	89.44%	7.86		
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.30 m	7.120	93.07%	0.68		
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	456.40 m	6.332	98.48%	71.47		
5	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	253.00 m	4.550	100.00%	25.34 12.62 73.45		
6	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃകൂർ (Thrissur)	2662.60 ft	147.960	99.24%			
7	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്രർ (Thrissur)	420.60 m	21.250	70.13%			
8	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.90 m	28.650	84.31%	0.00		
9	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.10 m	182.750	90.92%	0.00		
			Colou	ır Code				
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ				
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നത	റിയിപ്പ്			
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നർ	ിയിപ്പ്			
	Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭ	Dams releasing water today ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
(CH	രണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിഗ എന്ന ലിങ്കിൽ	രദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക h ലഭ്യമാണ്.	ttps://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level		

(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 അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

31/08/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main 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)
a.	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.92 m	255.200	57.15%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	968.75 m	4.930	15.83%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.10 m	0.375	32.33%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	2370.46 ft	940.698	64.45%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1202.63 m	31.2872	62.79%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365 17.70%		0.00
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030	0.2030 26.61%	
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.86 m	728.220	71.55%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

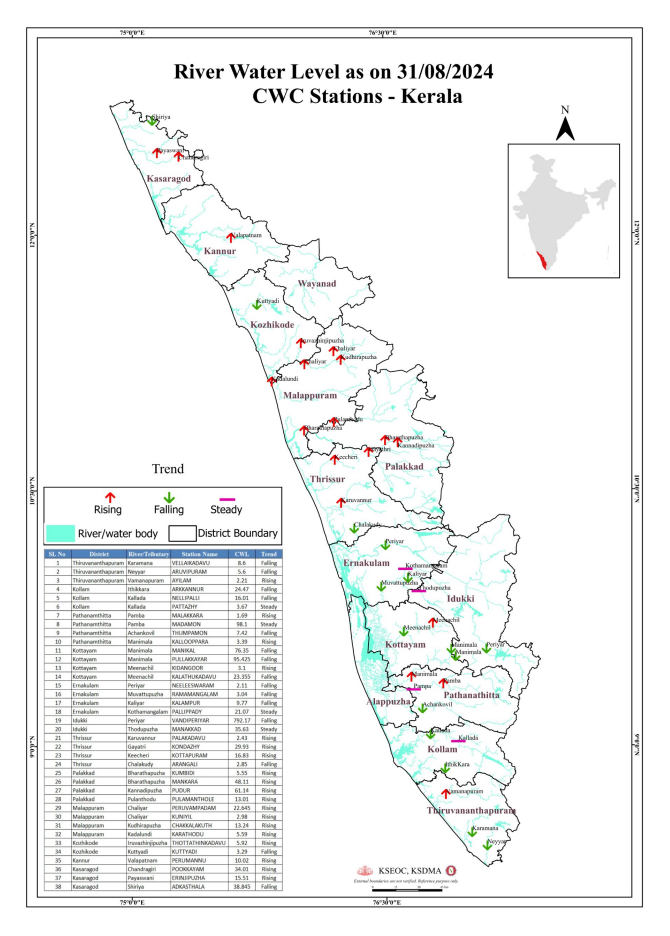
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

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

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

		IRRIGATION	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)		
)o. 10.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛାନ୍ସ 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)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.47	74.54	77%	17.66
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	105.55	291.00	58%	34.61
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	49.01
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.22 29.60	27.58	75% 89%	48.52 1343.29 1.01
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)		-		
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുളർ (Thrissur)	60.25	16.17		
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	72.80	124.00	82%	6.36
8	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുളർ (Thrissur)	77.50	71.93	76%	7.54
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.63	22.730	89%	1.59
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.20	57.98	82%	29.00
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.79	9.60	85%	0.69
12	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.02	16.48	90%	0.00
13	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.96	196.76	87%	13.70
14	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.97	47.00	92%	3.00
15	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.16	12.11	88%	0.00
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.25	19.17	75%	12.09
17	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	183.30	-	-	18.85
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.25	65.35	62%	26.10
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.21	46%	3.90
20	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	20.45	10.00	-	412.52
			Colour Co	ode		
	Blue നീല		1st Stag	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്ന	റിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd Sta	ge of alert മന്നാംഘട്ട മന	ററിയിപ്പ്	
		ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക	ൊയോ മുൻകരുതല ഒ	ിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നില	വിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ	െള്ളം പുറത്തേക

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപ <mark>ു</mark> രം	9.00	10.00	8.600	ണുത്ര
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.600	ണുത്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	2.210	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.470	ണുത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	16.010	ണുത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.670	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.69	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	98.100	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.420	ണുത്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.390	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.350	ണുത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	95.425	ണുത്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	3.100	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.355	ണുത്ര
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	2.11	ണുത്ത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	3.040	ണുത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.770	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	21.070	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.170	ണുത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.630	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്	ക്ലൂര	4.14	5.14	2.430	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	കൂത്	32.20	33.30	29.930	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ഉശ്ശർ	18.50	20.00	16.830	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	മൂർ	7.10	8.10	2.850	ണുത
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	5.55	ഉയരുന്നു
26	ച ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.110	ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.140	ഉയരുന്നു
28	_{ണ പു} പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	13.010	യെരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	22.645	യെരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.980	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	13.240	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	5.590	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.920	ഉയരുന്നു
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.290	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	10.020	യെരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	34.010	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.510	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	ആടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.845	താഴന്ത
							19
_							15
ę		ള കണക്കുകൾ പ്രക			-		4
	101. 1-		Colour			0	
	White ରେସ			No Alerts തില			
	Yellow Ø			e of Alert amo			
	Orange eo			ge of Alert arm		W ·	
	Red ച്ചവ	പ്പ ഒല കമ്മീഷൻ (Centi		of Alert ഉന്നാം			

SEA STATE

