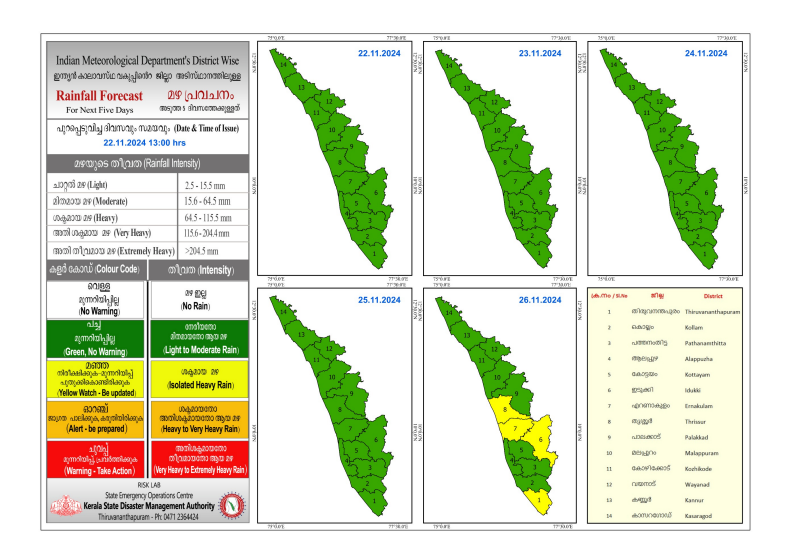
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 22/11/2024 - 11.00 AM

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

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or	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)
			metre)			
1	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1206.60 m	47.9977	96.32%	0.00
	(Anayirangal)	(ldukki)	1200.00 III	41.5577	30.32 /b	0.00
2	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.20 m	7.045	92.09%	0.68
_	(Kundala)	(ldukki)			02.0070	0.00
3	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2659.90 ft	140.350	94.14%	0.00
	(Sholayar)	(Thrissur)	2000.00 10	140.550	04.147.0	0.00
4	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	755.87 m	28.571	84.08%	0.00
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	755.67 111	20.071	04.5070	0.00

Colour Code

Blue നീല	1st 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 are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേകൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 22/11/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജിට 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.16 m	281.670	63.08%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.25 m	6.43	20.64%	0.00
3	മുഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.50 m	0.415	35.78%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.38 m	1053.170	72.16%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.95 m	44.815	81.82%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.10 m	38.3332	80.87%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.50 m	3.964	61.65%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.70 m	2.783	61.16%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	163.27 m	852.549	83.76%	0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.40 m	18.25	60.23%	0.00
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.65 m	154.050	76.64%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 22/11/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭାଣ୍ଡ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം		
110.			Level (mede)	(Million cubic metre –	Storage	Outflow (m3/sec)		
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.58	87.15	90%	21.13		
2	കല്ലട	കൊല്ലം	113.11	441.75	87%	18.66		
3	(Kallada) മണിയാർ	(Kollam) പത്തനംതിട്ട	34.30	8.70	_	20.45		
4	(Maniyar) (Barrage) മലങ്കര	(Pathanamthitta) ഇടുക്കി	39.58	28.72	78%	34.39		
5	(Malankara) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	(ldukki) എറണാകളം (Ernakulam)	30.10	-	_	441.04		
6	Bhoothathankettu (Barrage) വാഴാനി (Vazhani)	തുളർ (Thrissur)	57.56	12.56	69%	1.50		
7	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	73.85	131.80	87%	11.22		
8	വീച്ചി (Peechi)	തൃശുർ (Thrissur)	77.64	73.67	78%	5.24		
9	ശീരവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.64	22.75	89%	1.02		
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.94	67.70	96%	1.10		
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.20	10.74	95%	1.94		
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.51	17.43	95%	0.00		
13	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.77	213.92	95%	21.06		
14	പോത്തങ്ങി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.12	47.48	93%	5.13		
15	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.51	12.72	93%	1.80		
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.38	23.06	90%	3.07		
17	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.70	-	-	13.32		
18	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.64	69.65	66%	4.01		
19	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.16		
			Colour Co	de				
	Blue നീല			e of alert ഒന്നാംഘട്ട മൂന്ന				
	Orange ഓറഞ്ച്			ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	ed .			
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്						

Yellow മഞ്ഞ

ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക് ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ

(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

22/11/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

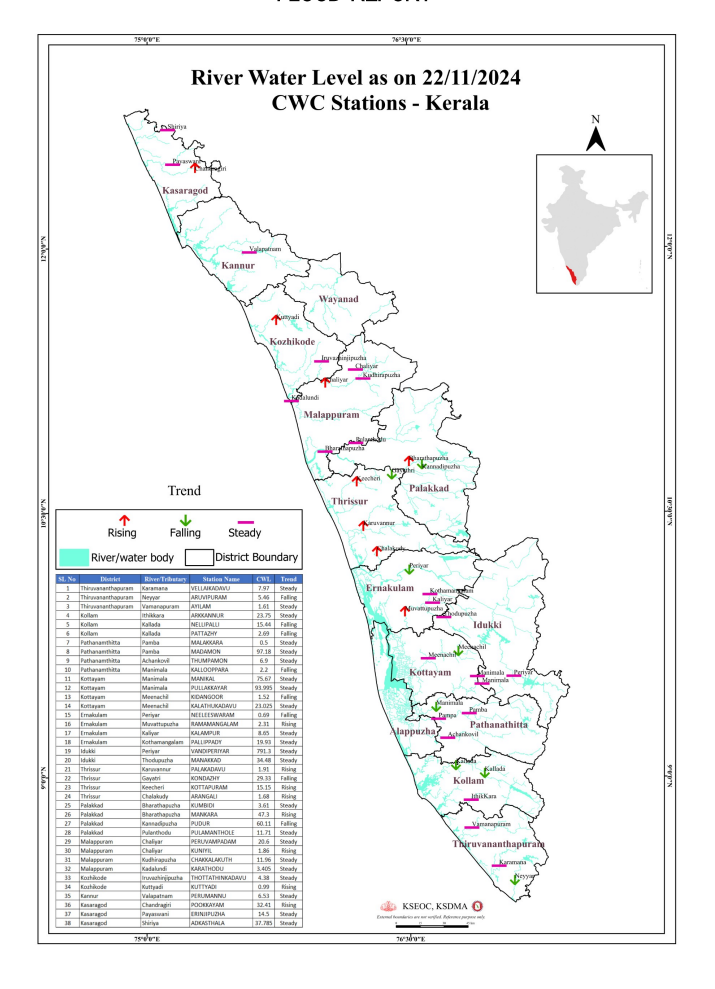
mь. No.	അണക്കെട്ട് Reser v oir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	25.74	42.80	_	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel 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)

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	<u>ജില്ല</u>	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.970	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അത്ദവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.460	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.610	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.750	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.440	താഴന്ത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.690	താഴന്ത
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.50	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.180	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.900	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.200	താഴന്ത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.670	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.995	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.520	താഴന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.025	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.69	താഴന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.310	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.650	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.930	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.300	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപൃഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.480	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	1.910	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി		32.20	33.30	29.330	താഴന്നു
23	കീച്ചേരി		തൃശൂർ	18.50	20.00	15.150	
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.10	8.10	1.680	യെയാ
25		കമ്പിടി	തൃശൂർ	8.20	9.20	3.61	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പുഴ		പാലക്കാട് പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.300	മാറ്റമില്ല
	ഭാരതപ്പുഴ	2850	പാലക്കാട്	63.50	100000000000000000000000000000000000000		ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ			64.50	60.110	താഴന്ന
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.710	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.600	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.860	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	11.960	മാറ്റമില്ല
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.405	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.380	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	0.990	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	6.530	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.410	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.500	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.785	മാറ്റമില്ല
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		-	-		8
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		-			8
9	ഉന്ന രാവിലെയുള്ള	ള കണക്കൾ പ്രക		ഷന്തകളുടെ എ)em∘ (−)	22	
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ				38
	White വെള	<u>e</u>	Colour	No Alerts തില	വിൽ മുന്നറിയ	ഴിപ്പുകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ	(O)	1st Stage	of Alert acmo	ംഘട്ട മുന്നറിയ	<mark>ഗിപ്പ് (WARNING L</mark>	EVEL)
	Orange ഓറ	ഞ്ച്	2st Stag	e of Alert same	ംഘട്ട മുന്നറി	യിപ്പ് (DANGER L	EVEL)
	Red ച്ചവം	ľ	3rd Stage	of Alert മന്നാം	ഘട മന്നറിയി	at/HIGH ELOOD	LEVEL)

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (22/11/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

