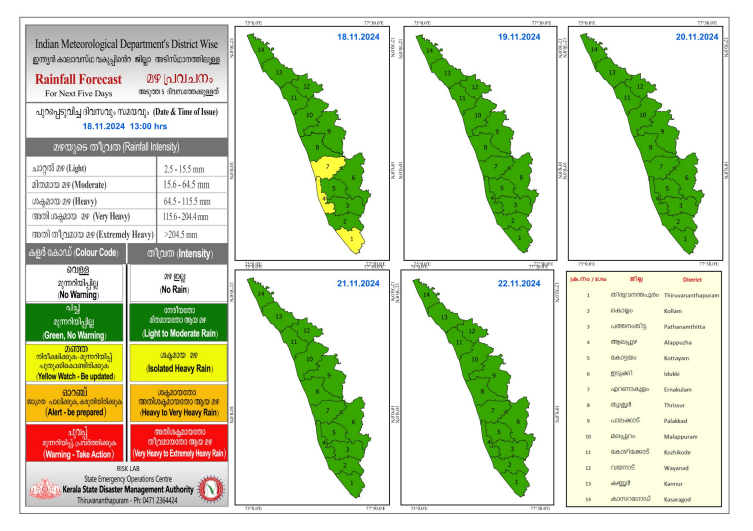
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

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

18/11/2024 - 11.00 AM

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

					,	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
നം.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.	neser von	District	Level (ft or	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)	(mont)	Storage at The	(110/000)
			meacy			
1	മാട്ടുപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.15 m	45.315	82.74%	0.00
	(Maduppetty)	(ldukki)				
2	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1206.50 m	47.5596	95.44%	0.00
-	(Anayirangal)	(ldukki)	1200.00 111	41.5500	00.4470	
3	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	704.65 m	39.6090	83.56%	0.00
3	(Ponmudi)	(ldukki)	704.65 111	39.6090	63.36 %	
	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1750.00	7.045	00.00%	0.68
4	(Kundala)	(ldukki)	1758.20 m	7.045	92.09%	
_	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2000.00.6	140150	96.02%	0.00
5	(Sholayar)	(Thrissur)	2660.90 ft	143.150	96.02%	0.00
			Colou	ır Code		·
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ്	ിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട <mark>മ</mark> ന്നര	റിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നർ	ിയിപ്പ്	
	Yellow – മഞ്ഞ	Dar	ns that are currently	releasing controlled amounts	of water as precaution.	
	TellOW - 12610402	മൻകരുതലിന്റെ ഒ	ഭാഗമായി നിലവിൽ ന	<mark>നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറ</mark>	ത്തെക്കൊഴക്കിവിടുന്ന അഞ	നക്കെട്ടുകൾ
അ	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 dam is available at th	e link https://sdma.kerala.	gov.in/dam-water-
			level	.)		

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ	(KSEB) ദിവസോനസരെ ഇവന	റിരപ് സംബന്ധിചളെ വിവരം	

18/11/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല 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)	970.42 m	284.790	63.78%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.55 m	6.73	21.61%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	189.00 m	0.682	58.79%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.56 ft	1055.723	72.34%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	454.200 m	4.951	77.00%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.200 m	2.978	65.45%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.400 m	0.1993	26.12%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	163.08 m	847.096	83.23%	0.00
10	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്രർ (Thrissur)	419.85 m	19.38	63.96%	0.00
11	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.050 m	26.515	78.03%	0.00
12	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	772.00 m	157.450	78.33%	0.00

(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

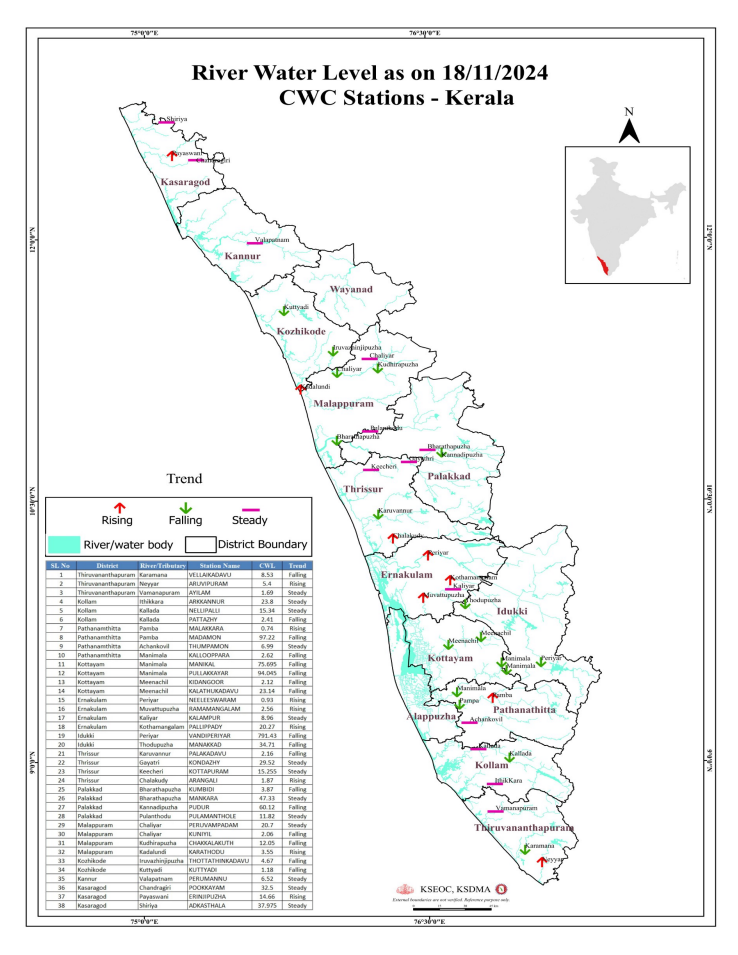
അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 18/11/2024 – 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT	
IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT	(KERALA)

		IRRIGATION F	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ମାରୁ 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)	83.70	88.24	91%	21.39	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.98	438.62	87%	3.72	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	23.14	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.32	27.88	75%	33.71	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.00	-	-	636.92	
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	58.20	13.41	74%	2.55	
7	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃള്ളർ (Thrissur)	73.99	132.92	88%	2.30	
8	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	77.74	74.93	79%	0.69	
9	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.64	22.75	89%	1.23	
10	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.82 67.03		95%	1.10	
n	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.28	156.28 11.02		0.73	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.48	202.48 17.37		0.00	
13	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.96	114.96 218.01		15.12	
14	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.58	48.96	96%	5.53	
15	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.70	13.04	95%	0.35	
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.65	24.34	95%	2.33	
17	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.60	-	-	6.46	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.39	66.79	63%	13.69	
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.15	
			Colour Co	de			
	Blue നീല		ist Stag	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്ന	റിയിപ്പ്		
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Stag	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	ററിയിപ്പ്		
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Stag	ge of alert മ ന്നാംഘട്ട മുന്ന	ാറിയിപ്പ്		
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക (Dams that currently rele	6	ലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നില ജ്ഞിവിട്ടന്ന അണക്കെട്ടകൾ ounts of water for irrigatio	8		

			18/11/2024 - 11.0	ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം 00 AM - STATISTICS (KERALA))	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	24.20	30.73	_	0.00
			•	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല e dams mentioned above)	
അണമ	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിര (The table with deta		evel എന്ന ലിങ്കിൽ			
			sdma.kerala.gov.in/			

FLOOD REPORT



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	8.530	ണുത്ത
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.400	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.690	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.800	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.340	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.410	ണുത്ര
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.74	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.220	ണുത്ര
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.990	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.620	ണുത്ര
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.695	ണുത്ത
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.045	ണുത്ര
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.120	ണുത്ര
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.140	ണുത്ര
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	0.93	ഉയരുന്നു
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.560	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.960	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.270	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.430	ണുത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.710	ണുത
21	കരുവന്തർ	പാലകടവ്	മെയ്യർ	4.14	5.14	2.160	ണുത്ത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	മൂയ്യ മൂയ്യ	32.20	33.30	29.520	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ന്യായ നില്ലാത്ര	18.50	20.00	15.255	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	-	7.10	8.10	1.870	ഉയരുന്നു
25		കമ്പിടി	തൃശ്ശൂർ പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.87	ണുത
26	ഭാരതപ്പഴ ഭാരതപ്പഴ	2860	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.330	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.120	ണുത
28	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.820	മാറ്റമില്ല
29	പാലിയാർ	പരുവമ്പടം		26.50	27.50	20.700	മാറ്റമില്ല
		കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85		2.060	0.00
30	ചാലിയാർ		മലപ്പറം		11.85	12.050	ണുത്ത
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകുത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90		ണുത്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	3.550	ഊയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.670	ണുത്ത
34	കുറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.180	ണുത്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	6.520	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.500	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.660	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.975	മാറ്റമില്ല
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		~			8
		ള്ള കണക്കൾ പ്ര			0 0		17
8	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	ം കണക്കൾ പ്രക		0 00 00	ഷന്തകളുടെ പു)emo (-)	13
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ				38
	White വെള	0	Colour (0.00.00.000.000	വിൽ മന്നറിം	ചിപകൾ തവ	
	White വെള Yellow മഞ			No Alerts mie		മപ്പുകൾ ഇല്ല മപ്പ് (WARNING L	EVEL
	Orange ഓറ					യിപ്പ് (MARNING L യിപ്പ് (DANGER L	The second second
	Red ച്ചവം					ച്ച് (HIGH FLOOD	
	100 300		ord ordge	a more ganos			

SEA STATE

