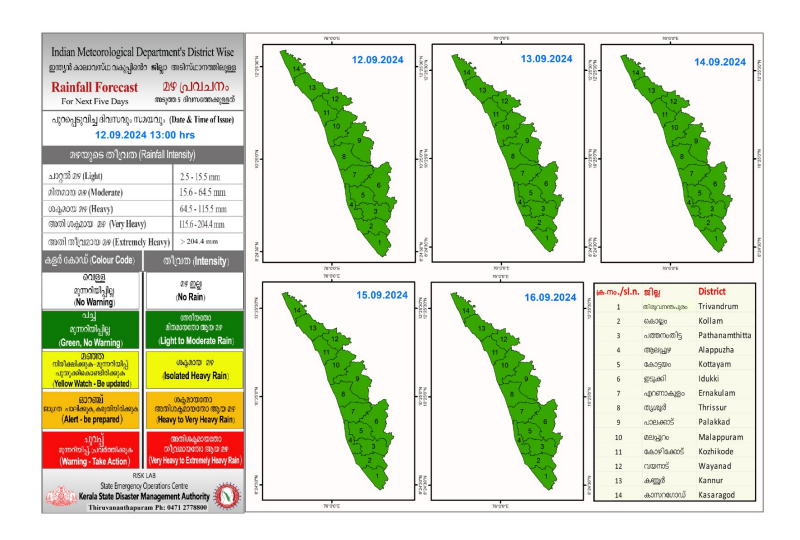
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 12/09/2024 - 11.00 AM

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

			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം	
Mo.	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)				
1	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1597.90 m	49.620	90.60%	5.54	
	(Maduppetty)	(ldukki)	1337.30 111	45.020	30.00 %	5.54	
2	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	705.80 m	42.2766	89.19%	0.00	
_	(Ponmudi)	(ldukki)	703.00 111	42.2700	55.1575	0.00	
3	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68	
J	(Kundala)	(ldukki)	1700.25 111	7.000	02.0070	0.00	
4	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	455 10 m	5 522	85.88%	0.00	
·	(Kallarkutty)	(ldukki)					
5	ഷോളയാർ	തൃകൂർ	2661.70 ft	145,410	97.53%	0.00	
	(Sholayar)	(Thrissur)					
6	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശൂർ	423.25 m	28.010	92.44%	0.36	
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)			02.1.1.0	0.50	
7	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	757.306 m	32 150	94 61%	0.00	
	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	ලදුණි 455.10 m 5.522 85.88% 0.00 (Idukki) 2661.70 ft 145.410 97.53% 0.00 (Thrissur) 423.25 m 28.010 92.44% 0.36 (Thrissur) 757.306 m 32.150 94.61% 0.00	0.50			
8	ബാണാസുരസാഗർ	വയനാട്	774 95 m	191 750	95.40%	0.00	
	(Banasurasagar)	(Wayanad)	774.63 III	131.750	33.40 /6	0.00	

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Vollow acres	Dams releasing water today		
Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന 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 12/09/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main 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)	970.09 m	280.830	62.89%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.65 m	7.880	25.30%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.00 m	0.365	31.47%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2374.52 ft	998.352	68.40%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1203.01 m	32.4973	65.22%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	251.90 m	4.0780	89.63%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030	26.61%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	160.27 m	767.560	75.41%	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

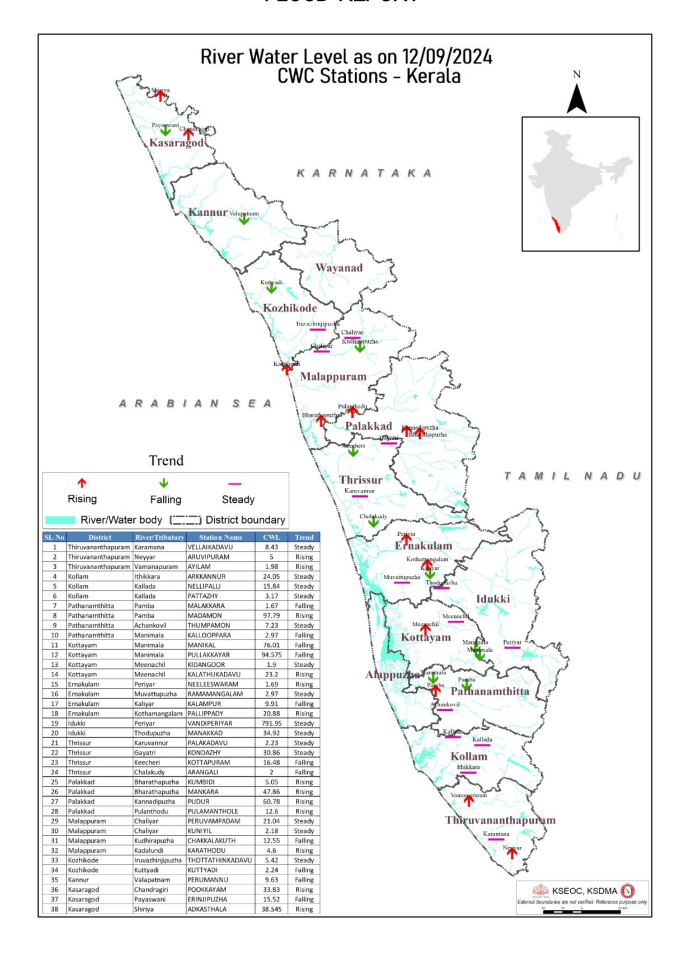
അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 12/09/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ		
		-0a-	ജില്ല District	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം		
mo.	അണക്കെട്ട്		Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന	
No.	Reservoir	District	Level (metre)	Today's Storage	With Respect to Gross	വെള്ളം	
				(Million cubic metre -	Storage	Outflow (m3/sec)	
				MCM)			
	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം			700/	2.5	
1	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)	82.44	74.17	76%	17.57	
2	കല്ലട	കൊല്ലം	106.54	310.80	62%	35.69	
	(Kallada)	(Kollam)		0.000	52,70		
3	മണിയാർ	പത്തനംതിട്ട	34.50	8.76	_	51.19	
	(Maniyar) (Barrage)	(Pathanamthitta)	and the second	Non-William VI			
4	മലങ്കര		39.54	28.56	74%	61.73	
	(Malankara)						
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട്		29.50	_	_	1121.79	
	Bhoothathankettu (Barrage)						
6	വാഴാനി	Val. (2) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	60.21	16.11	89%	1.93	
	(Vazhani)		a) 39.54 28.56 74% 29.50 - 60.21 16.11 89% 73.58 129.64 86% 77.50 71.93 76% 876.44 22.420 88% 95.51 59.71 84% 155.92 9.93 88% 202.37 17.15 93%				
7	ചിമ്മണി	Name To Control of the Control of th	73.58	129.64	86%	7.08	
4-	(Chimoni) പീച്ചി						
8	साम्रा (Peechi)		77.50	71.93	76%	5.71	
	ശിരവാണി						
9	(Siruvani-Inter State Waters)		876.44	22.420	88%	1.31	
	കാഞ്ഞിരപ്പഴ	1 // // // // // // // // // // // // //					
10	(Kanjirappuzha)		95.51	59.71	84%	8.43	
·	മീങ്കര	പാലക്കാട്					
11	(Meenkara)		155.92	9.93	88%	1.40	
	വാളയാർ	പാലക്കാട്			100	10.0	
12	(Walayar)	(Palakkad)	202.37	17.15	93%	0.99	
	മലമ്പുഴ	പാലക്കാട്					
13	Malampuzha	Palakkad	114.33	204.54	91%	0.96	
	പോത്ത്രണ്ടി	പാലക്കാട്	107.10	47.40	000/		
14	(Pothundi)	(Palakkad)	107.10	41.42	93%	1.00	
15	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	152.22	12.20	90%	0.00	
15	(Chulliyar)	(Palakkad)	193.32	12.39	90%	0.00	
16	മംഗലം	പാലക്കാട്	76.27	19.22	75%	11.36	
10	(Mangalam)	(Palakkad)	10.21	10.23	1370	11.30	
17	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്	182.60			8.70	
"	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)	182.60 8	5.70			
18	Kuttiyadi	Kozhikode	38.66	69.88	66%	25.07	
10	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	30.00	09.80	00 70	35.97	
10	കാരാപ്പഴ	വയനാട്	757.10	24.00	400/	2.00	
19	(Karapuzha)	(Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.86	
	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ					
20	Pazhassi(Barrage)	(Kannur)	16.60	1.55	-	450.78	
			Colour Co	de			

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്		
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ		
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)		

FLOOD REPORT



മന്നറിയിപ് അപകട നിലവിലെ നിലവ							
ωα	നദി	സ്തേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ്			നിലവി
നമ്പർ				നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണ
- 20	0.000.000			(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 a
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.430	മാറ്റമി
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.000	ഉയരാ
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.980	ഉയരു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.050	മാറ്റമി
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.840	മാറ്റമി
6	കല്ലട	കല്ലട പട്ടാഴി	കൊല്ലം പത്തനംതിട്ട	7.00 6.00	8.00	3.170	മാറ്റമി
7	പമ്പ	മലക്കര			7.00 101.00	1.67	താഴ്വ
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00		97.790	ഉയരു
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u></u> ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.230	മാറ്റമി
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.970	താഴവ
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.010	താഴവ
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.575	താഴവ
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.900	മാറ്റമി
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.200	ഉയത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.69	ഉയത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.970	മാറ്റമി
17	കാളിയാർ		എറണാകളം	12.64	13.64	9.910	താഴവ
18				23.80	24.80	20.880	ഉയത
19	കോതമംഗലം പെരിയാർ	പള്ളിപ്പടി വണ്ടിപെരിയാർ	എറണാകളം		795.20	791.950	മാറ്റമി
20	21 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		ഇടുക്കി	794.20 36.50	37.50	34.920	മാറ്റമ്
	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	2		2.230	
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	രയ്ക്കൂർ	4.14	5.14	30.860	മാറ്റമ്
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30		മാറ്റമ്
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	രയ്ക്കൂർ	18.50	20.00	16.480	യാഴ്വ
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	ഉള്ളർ	7.10	8.10	2.000	യാഴ്വ
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	5.05	ഉയത
26	ഭാരതപ്പുഴ	ања	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.860	ഉയര
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.780	ഉയര
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.600	ഉയത
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.040	മാറ്റമ്
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.180	മാറ്റമി
31	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.550	യാഴ്വ
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.600	ഉയരു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.420	മാറ്റമ്
34	കുറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.240	യാഴ്യ
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	9.630	താഴവ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.830	ഉയത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.520	താഴവ
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.545	ഉയത
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉ	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	ന്തകളുടെ എണ്ണ	g∘ (↑)	13
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ൃകാരം ജലനിരപ്പ്	താഴന്ന സ്റ്റേഷ	നുകളുടെ എണ്ണ	o (↓)	11
e	ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള	ള കണക്കുകൾ പ്രക	ാരം ജലനിരപ്പ് മാ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ	ഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം (-)	14
			സ്തേഷനുകളുടെ പ				38
			Colour (
	White വെള	<u>e</u>	- 10 graph 10 km	No Alerts തില	ചവിൽ മുന്നറിയ	ിപ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ	io.				ിപ്പ് (WARNING L	EVEL)
	Orange ഓറ	ഞ്	2st Stag	e of Alert acm	ാംഘട്ട മുന്നറിയ	മിപ്പ് (DANGER L	EVEL)
						រ្ន (HIGH FLOOD	

(12/09/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

