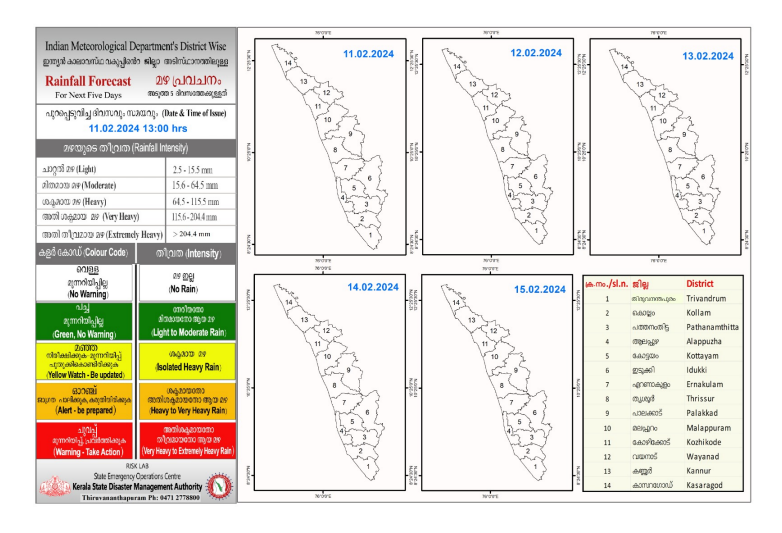
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/02/2024- 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स 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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (Idukki)	1597.20 m	47.940	87.53%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1206.98 m	49.6625	99.66%	0.00
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.30 m	7.120	93.07%	1.16

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Yellow – gammo	Dams releasing water today			
Tellow - (26040)	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 11/02/2024 – 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
mo.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release
No.	11.000.10.11	5.54.61	(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)
			(it of mede)	(MCM)	•	(1113/300)
19		•		1 (3) (1)		
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	973.25 m	320.750	71.83%	0.00
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)				
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	973.35 m	9.92	31.85%	0.00
	(Pamba)	(Pathanamthitta)				
_	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	184.80 m	0.254	21.90%	0.00
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)				
	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	_			
4	(ldukki)	(ldukki)	2361.20 ft	809.193	55.44%	0.00
	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	0			
5	(Ponmudi)	الطukki)	702.80 m	35.7451	75.41%	0.00
		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	5			
6	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	452.95 m	4.193	65.21%	0.00
	(Kallarkutty)	(ldukki)			9	
7	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
ale .	(Erattayar)	(ldukki)			9	
8	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	249.60 m	3.134	68.88%	0.00
	(Lower Periyar)	(ldukki)				
9	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
9	(Kallar)	(ldukki)	820.00 III	0.1642	24.14 /0	INA
2040 27	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	0.0000000000000000000000000000000000000	The post of the second	9999 (9999 -	3000000
10	(Idamalayar)	(Ernakulam)	154.23 m	613.945	60.32%	0.00
					<u> </u>	<u>, </u>
11	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2646.40 ft	106.950	71.74%	0.00
	(Sholayar)	(Thrissur)		11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
12	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	419.80 m	19.25	63.53%	0.00
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)				0.00
	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്				
13	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	755.20 m	26.890	79.13%	0.00
	(A) (A) (B) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	101000 850000				
14	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	767.00 m	103.750	51.62%	0.00
	(Banasurasagar)	(Wayanad)	VV 791 V VI A	04/3/16/97	13831,750391	2743/53

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/damwater-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 11/02/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	期잁 District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരീക്കപ്പെട്ട 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)	83.73	88.5	91%	4.95	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	111.34	405.48	80%	24.51	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.10	8.63	-	21.94	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.56	35.24	95%	40.01	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.00	-	-	87.78	
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	62.25	62.08	41%	17.38	
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	72.65	31.96	34%	0.69	
8	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.08	14.49	57%	0.14	
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.50	65.24	92%	7.36	
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	104.10	44.44	20%	19.37	
11	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	72.47	9.58	38%	1.83	
12	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.70	-	-	7.13	
13	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	39.34	75.97	72%	8.87	
14	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.00	34.29	45%	0.16	
15	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.39	48.39	-	5.48	
Colour Code							
	Blue നീല ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിച്ച്						
Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്							
	Red ചുവപ്പ് Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾ		Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുറ ഒറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ റ അണക്കെട്ടകൾ		പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന	
	TOLLOW LIBRORUS	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)					

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

11/02/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

По.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
10000			Level (metre)	cubic metre – MCM)	with respect to	
,,,					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃഷ്ടർ	53.09	7.19	40%	0.00
3.4	(Vazhani)	(Thrissur)		7.13		
2	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.06	2.29	20%	0.00
_	(Meenkara)	(Palakkad)	151.00	2.20	2070	2.00
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	194.06	3.24	18%	0.00
J	(Walayar)	(Palakkad)		J.L.T		
4	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	93.30	10.37	20% 0.0	0.00
4	(Pothundi)	(Palakkad)		10.57		0.00
5	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.19	1.28	9%	0.00
J	(Chulliyar)	(Palakkad)	172.10	1.20		0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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)

