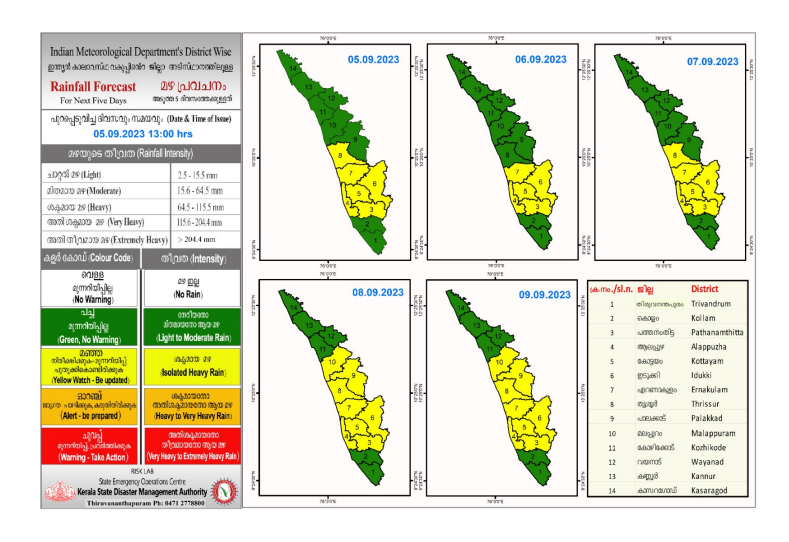
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 05/09/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	쩗l잁 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	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1757.00	1757.00 6.200		0.00
2	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.30	0.212	18.28%	0.02

Colour Code

Blue നീല	Blue നീല st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow – Alapan	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure					
Tottow 2000	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.

 $(The \ table \ with \ details \ such \ as \ maximum \ water \ level \ and \ full \ storage \ capacity \ of \ the \ dams \ is \ available \ at \ the \ link \ https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)$

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 05/09/2023 - 11.00 AM

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

No. Reservoir District Today's Water Level (ft or metre) Today's Water Level (ft or metre) Today's Water Level (ft or metre) Today's Live Storage wrt Live Spillway Release (m3/sec) (MCM) 1			30.90		നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ		
No. Reservoir District Today's Water Level (ft or metre) Storage wrt Live Storage wrt Live Storage wrt Live Storage at FRL (m3/sec) (m3/sec) (ft or metre) Today's Live Storage at FRL (m3/sec) (m3/se		അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
(ft or metre) Today's Live Storage Storage at FRL (m3/sec)		Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release	
1 കഷി (ആനത്തോട) പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) 959.13 m 175.210 39.24% 0.00 2 പസി പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) 966.55 m 2.73 8.76% 0.00 3 ഇടുക്കി (Idukki) ഇടുക്കി (Idukki) 2328.86 ft (Idukki) 427.505 29.29% 0.00 4 കാട്ടുകളി (Maduppetty) ഇടുക്കി (Idukki) 1589.45 m 30.240 55.21% 0.00 5 ആനയിറങ്ങൽ (Idukki) 1197.64 m 15.3966 30.90% 0.00 6 കാരന്റടി (Ponmudi) ഇടുക്കി (Idukki) 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 7 കൂർർകുടി (Kallarkutti) ഇടുക്കി (Kallarkutti) 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 ഇരട്ടയാർ (Kallarkutti) 100kki) 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 9 ലോവർ കാരിയാർ (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കൂർർ (Kallar) ഇടുകി (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടമെയാർ (Kallary)	NO.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)	
Kakki(Inathode)					(MCM)			
Kakki(Anthode) (Pathanamthitta) 966.55 m 2.73 8.76% 0.00 2 (Pamba) (Pathanamthitta) 966.55 m 2.73 8.76% 0.00 3 @Şaml @Şaml 2328.86 ft 427.505 29.29% 0.00 4 d		കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട			39.24%		
2 (Pamba) (Pathanamthitta) 966.55 m 2,73 8,76% 0.00 3 ഇදුණි ഇදුණි 2328.86 ft 427.505 29,29% 0.00 4 නප්‍රදුණු වි ഇදුණි 1589.45 m 30,240 55,21% 0.00 5 (Maduppetty) (Idukk) 1197.64 m 15,3966 30,90% 0.00 6 കവാനൂടി ഇදුණි 691.00 m 15,5516 32,81% 0.00 7 (Kallarkutt) (Idukki) 452.3 m 3,862 60.06% 0.00 8 ഇදුණි 29,500 248.30 m 0,8313 15,71% 0.00 9 (Erattayar) (Idukki) 746.70 m 0,8313 15,71% 0.00 10 കൂറ്റർ പ്രാര് കുർ ഇടുൽ 248.90 m 2,861 62,88% 0.00 10 കൂറ്റർ പ്രാര് കുർ ഇടുൽ 189.90 m 0,802 23,62% 0.00 11 ഇടുൽ 189.90 m 0,802 23,62% 0.00	1	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	959.13 m	1/5.210		0.00	
(Pathaamthitta) 3		പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	242022000	72.22		0.00	
(ldukki) (ldukki) (ldukki) 2328.86 ft 427.505 29.29% 0.00 4	2	(Pamba)	(Pathanamthitta)	966.55 m	2./3	8.76%		
[(dukki) (ldukki) (ldukki) 1589.45 m 30.240 55.21% 0.00 4	2	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2220 0C ft	427 FOF		0.00	
4 (Maduppetty) (Idukki) 1509.45 III 30.240 53.24% 0.00 5 (Manyirangal) (Idukki) 1197.64 m 15.3966 30.90% 0.00 6 Alaryirangal) (Idukki) 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 7 Alaryirangal (Idukki) 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 @ Good Abaline @ Sabi 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 @ Good Abaline @ Sabi 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 @ Good Abaline @ Sabi 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 9 @ Good Abaline @ Sabi 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 9 @ Good Abaline @ Good Abaline 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 Agjod @ Sabi 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 @ Sabe @ Good Abaline 145.64 m 420.440	3	(ldukki)	(ldukki)	2328.86 11	427.505	29.29%	0.00	
(Maduppetty) (Idukki) 1197.64 m 15.3966 30.90% 0.00 5 ആനതിറങ്ങൽ ഇടുക്കി 1197.64 m 15.3966 30.90% 0.00 6 കൊത്യടി ഇടുക്കി 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 7 (Kallarkutti) (Idukki) 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 ഇടുക്കി 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 ഇടുക്കി 452.3 m 0.8313 15.71% 0.00 9 (Erattayar) (Idukki) 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 9 (Erattayar) (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കൂറ്റർ കാരിയാർ ഇടുക്കി 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 11 ഇടകലായർ ഇടുക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടകലായർ എറണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 കോലായർ		മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1500 45 m	20.240	EE 21%	0.00	
5 (Anayirangal) (Idukki) 1197.64 m 15.3966 30.90% 0.00 6 රේඛ ප්‍රියේ ප්‍රියේ ഇදුණි 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 7 රේඛ ප්‍රියේ ප්‍‍රියේ ප්‍‍ වේ ප්‍‍රියේ ප්‍‍ වේ ප්‍ ප්‍ ප්‍ ප්‍ ප්‍ ප්‍ ප්‍ ප්‍	-	(Maduppetty)	(ldukki)	1303.43 111	30.240	33.2170	0.00	
(Anayirangal) (Idukki) 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 (Idukki) 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 (Idukki) 70.00 m 15.5516 32.81% 0.00 (Idukki) 70.00 m 3.862 60.06% 0.00 (Idukki) 80.8313 15.71% 0.00 (Idukki) 9 (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 (Idukli) 10 കല്ലാർ ഇടുക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 (Idukli) 11 ഇടമലയർ എറണാകളം (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 (Idualayar) (Idukki) 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 (Idualayar) (Idukki) 15 (Idukli) 16.553 78.18% 0.00 (Sholayar) (Thrissur) 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 (Poringalkuthu) (Thrissur) 74.810 m 7.50 24.75% 0.00 (Idukti) 12 കേടുഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 (Iduktiyadi) (Iduktiyadi) (Idukhi) 18.750 59.08% 0.00	5	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1197 64 m	15 3966	20.009/	0.00	
(Ponmudi) ((dukki) 691.00 m 15.5516 32.81% 0.00 7 සභූවත්සම්	3	(Anayirangal)	(ldukki)	1137.04 111	13.3300	30.30 %		
(Ponmudi) (Idukki) 7 ස්වූග්සීන් කුදුක් කුදුක් ස්වූග්සීන් ලිය. නිස් කිරීම කුදුක් ස්වූග්සීන් ලිය. නිස් කිරීම කුදුක් ස්වූග්සීන් ලිය. නිස් කිරීම කුදුක් ලිය. නිස් කිරීම කි	6	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	691.00 m	15.5516	32.81%	0.00	
7 (Kallarkutti) (Idukki) 452.3 m 3.862 60.06% 0.00 8 ഇත් ඉතා වි ഇടുക്കി 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 9 ലോവർ ചെരിയാർ ഇടുക്കി 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കല്ലാർ ഇടുക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടമലയാർ എഠണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 കോളയാർ ഇളർ 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 ചെരിങ്ങൾക്കൽ ഇളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാനുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00			(ldukki)	00.100 1.11	10.00.0	02.0.70	5.50	
(Kallarkutti) (Idukki) 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 8 (Erattayar) (Idukki) 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 9 (Lower Periyar) (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കඩුටත් ഇടුക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 (Kallar) (Idukki) 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 (Analyar) (Ernakulam) 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 (Analyar) (Thrissur) 141.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 (Analyar) (Ernakulam) 143.70 m 7.50 24.75% 0.00 15 (Analyar) (Ernakulam) 12.300 36.20% 0.00	7	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	452.3 m	3.862	60.06%	0.00	
(Erattayar) (Idukki) 746.70 m 0.8313 15.71% 0.00 9 (Erattayar) (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കല്ലാർ ഇടുക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടമലയാർ എറണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 සොවලගාർ ගුණු 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 வெരിങ്ങൽകത്ത് ගුණුർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസൂര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		(Kallarkutti)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.0140.77	ALL THE ALL			
(Erattayar) (Idukki) 9 වෙටග් බොම්ගාරී කුදුණි 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കല്ലാർ ഇදුණි 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 කුපකළුගාරී (Idukki) 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 සොවලගාරී (Ernakulam) 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 බොම් ගෙන්න කත් ගුණු 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00	8	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	746.70 m	0.8313	15.71%	0.00	
9 (Lower Periyar) (Idukki) 248.90 m 2.861 62.88% 0.00 10 കല്ലാർ ഇട്ടക്കി 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടമലയാർ എറണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 ഷോളയാർ ഉളർ 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 ഹേരിങ്ങൽകത്ത് ഇളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 (Poringalkuthu) (Thrissur) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		(Erattayar)	(ldukki)	14.72.47	MAX.	4.777.77	2.17	
(Lower Periyar) (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 (Kallar) (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ஐக்ஷ் இருவர் (Idukki) 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 கூழ் இருவர் (Ernakulam) 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 வெலின் கூண் இதன் 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 கழி முற்ற வில் பிற்ற வில் இரியரி (Thrissur) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 வென் ரால் முற்ற வில் விற்ற வில் விற்ற விற்	9	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	248.90 m	2.861	62.88%	0.00	
10 (Kallar) (Idukki) 819.90 m 0.1802 23.62% 0.00 11 ഇടമലയാർ എറണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 ഷോളയാർ തുള്ളർ 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 പെരിങ്ങൽകത്ത് തുള്ളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		(Lower Periyar)	(ldukki)					
(Kallar) (Idukki) 11 ഇടമലയാർ എറണാകളം 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 (Idamalayar) (Ernakulam) 12 കോളയാർ തുള്ളർ 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 പെരിങ്ങൽകത്ത് തുള്ളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 (Poringalkuthu) (Thrissur) 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikode) 768.50 m 118.750 59.08% 0.00	10	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	819.90 m	0.1802	23.62%	0.00	
11 (Idamalayar) (Ernakulam) 145.64 m 420.440 41.31% 0.00 12 കോളയാർ തുളർ 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 പെരിങ്ങൽകത്ത് തുളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		(Kallar)	(ldukki)	0.0.00		2010270	0.00	
(Idamalayar) (Ernakulam) 12 සොවලගටගි ගුණුගි 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 ඩොබ්සෑගික්කක ගුණුගි 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 (Poringalkuthu) (Thrissur) 14 සිදුවිඟාවේ යොණ්කොව් 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 (Kuttiyadi) (Kozhikode) 768.50 m 118.750 59.08% 0.00	11	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	145.64 m	420.440	41.31%	0.00	
12 (Sholayar) (Thrissur) 2650.50 ft 116.553 78.18% 0.00 13 പെരിങ്ങൽകത്ത് തുള്ളർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 (Poringalkuthu) (Thrissur) 48.10 m 12.300 36.20% 0.00 (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 59.08% 0.00		(Idamalayar)	(Ernakulam)	2.200.000.000	10074100001	1000000	WHAT 2	
13 പെരിങ്ങൽകത്ത് തൃശുർ 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 (Poringalkuthu) (Thrissur) 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00	12	ഷോളയാർ	ർഷ്യത	2650.50 ft	116.553	78.18%	0.00	
13 (Poringalkuthu) (Thrissur) 413.70 m 7.50 24.75% 0.00 14 കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		, ,	` '					
14 കറ്റിയാടി (Kuttiyadi) കോഴിക്കോട് (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 ബാണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00	13			413.70 m	7.50	24.75%	0.00	
14 (Kuttiyadi) (Kozhikode) 748.10 m 12.300 36.20% 0.00 15 താണാസുര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00								
ബാണാസൂര സാഗർ വയനാട് 768.50 m 118.750 59.08% 0.00	14			748.10 m	12.300	36.20%	0.00	
15 768.50 m 118.750 59.08% 0.00		(Kuttiyadi)	(Koznikode)					
	15	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	768.50 m	118.750	59.08%	0.00	
		(Banasurasagar)	(Wayanad)				0.00	

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there are 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 ലീങ്കിൽ 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

05/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	뙤臭 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)	82.12	70.23	72%	9.19
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	102.82	247.12	49%	2.90
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.20	8.66	-	77.16
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.44	31.16	84%	56.61
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.10		-	31.98
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃ <u>ശ</u> ർ (Thrissur)	70.46	21.81	23%	0.69
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	869.73	12.68	50%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.90	56.36	80%	8.32
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.6	1.84	16%	0.35
10	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.75	61.50	27%	16.14
п	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.75	17.66	35%	6.20
12	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	75.67	17.45	68%	2.15
13	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.50		-	5.78
14	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	37.50	61.62	58%	15.55
15	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
16	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	24.96	36.54	-	55.44

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)

Colour Code

	2		
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 മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന		
	അണകെട്ടുകൾ		

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

05/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

m₀. 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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	52.07	6.19	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	59.11	47.41	31%	0.00
3	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.01	3.85	21%	0.00
4	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.73	1.09	8%	0.00

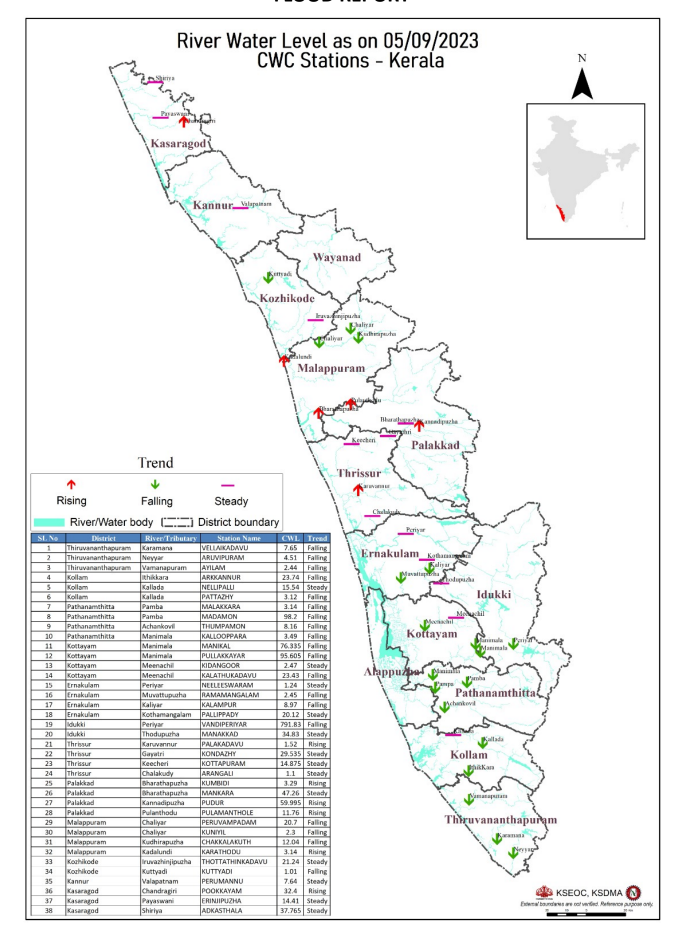
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(Currently there are 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)

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
							നിലവിലെ	
ക്രമ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത	
നമ്പർ				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.65	താഴന്ത	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.51	താഴന്ത	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	2.44	ണുത	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.74	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.54	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.12	താഴന്ത	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	3.14	താഴന്ത	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	98.2	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	8.16	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.49	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	76.335	താഴന്ത	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.605	താഴന്ത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.47	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.43	താഴന്ത	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.24	മാറ്റമില്ല	
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.45	താഴന്ത	
17	കാളിയാർ	കലംപ്പർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.97	താഴന്ത	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.12	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.83	ണുത	
20	തൊടുപൃഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.83	മാറ്റമില്ല	
21	കരവന്തർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	1.52	ഉയരുന്നു	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	യ്യൂർ	32.2	33.20	29.535	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	യയ്ക്	23.5	25.00	14.875	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	യ്യൂർ	7.1	8.1	1,1	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	3.29	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.26	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.995	ഉയരുന്നു	
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.76	ഉയരുന്നു	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	7,000,000,000,000	26.5	27.50	20.7	താഴന്ത	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.3	യാമയ	
31		A STATE OF THE STA	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.04	യാമ്യ	
32	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത് കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.14	ഉയരുന്നു	
33	കടലുണ്ടി ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	കാരതോട തോട്ടത്തിൻകടവ്	മലപ്പറം കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	21.24	മാറ്റമില്ല	
34	_	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.01	താഴന്നു	
35	കറ്റിയാടി			17.2	18.20	7.64	മാറ്റമില്ല	
3000	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	0.5085385	200000000	5225 57	ഉയരുന്നു	
36	ചന്ദ്രഗിരി പയസ്വിനി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.4	മാറ്റമില്ല	
38	പയസ്വന്ദ ഷിറിയ	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03 97.5	19.03	14.41 37.765	නා දුන් මූ නා දුන් මූ	
30		അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	20.000	98.50		6 6	
<u> </u>		യുള്ള കണക്കൾ			0	-	19	
		യുള്ള കണക്കൾ ടെ കണകൾ ട					13	
	ളന്ന രാവിലെയ്	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	Jകാരം ജലനിരപ്പ Colour	A STATE OF THE STA	സ്റ്റഷശകളിടെ	വില്സം	13	
-	White equ	96			ലവിൽ മുന്നറി	നിപകൾ ഇവ		
	Yellow 26					യിപ്പ് (WARNING	LEVELY	
	Orange 600					യിപ്പ് (DANGER		
	Red ച്ചവ				ംഘട്ട മുന്നറിയ	GU -		