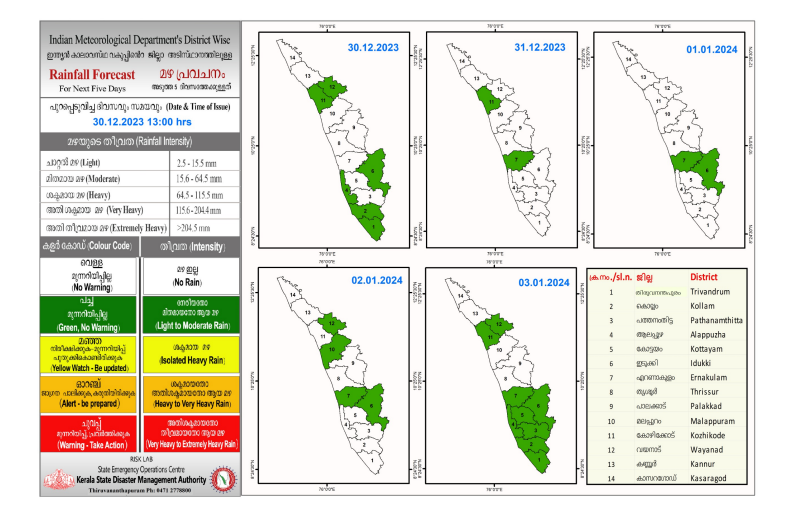
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

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

30/12/2023- 11.00 AM

	Dai	ilv Water Level Detail	s of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	(SEB) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	କ୍ଷില്ല 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	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.25 m	48.065	87.76%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ల్లక్రజాని (ldukki) లక్రజాని (ldukki) లక్రజాని (ldukki)	704.60 m 3	50.0953	100.53% 83.32% 92.09% 74.65%	0.59 0.00 2.31
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)			39.4930		
4	കണ്ടള (Kundala)			7.045		
5	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	421.15 m	22.62		0.00
			Colour C	ode		
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്നറ്	<u>0</u>	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നാ	ഗിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്			age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറ	ിയിപ്പ്	
	Yellow – മഞ്ഞ	<mark>മൻ</mark> കരുതലിനെ		Dams releasing water today റിയത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പു	റത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അഒ	നക്കെട്ടുകൾ
അ	നക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലാ	നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ		iിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https	://sdma.kerala.gov.in/dam-	water-level എന്ന
			ലിങ്കിൽ ലഭ	ൃമാണ്.		

(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 അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

30/12/2023 - 11.00 AM

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

ന₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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)	976.41 m	363.650	81.44%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.55 m	14.46	46.42%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.80 m	0.346	29.83%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2365.24 ft	866.566	59.37%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	452.65 m	4.040	62.83%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.9752	18.43%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.40 m	3.454	75.91%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1991	26.09%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	157.88 m	702.000	68.97%	0.00
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃക്രർ (Thrissur)	2657.50 ft	133.940	89.84%	0.00
11	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.84 m	25.980	76.46%	0.00
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.05 m	135.550	67.44%	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

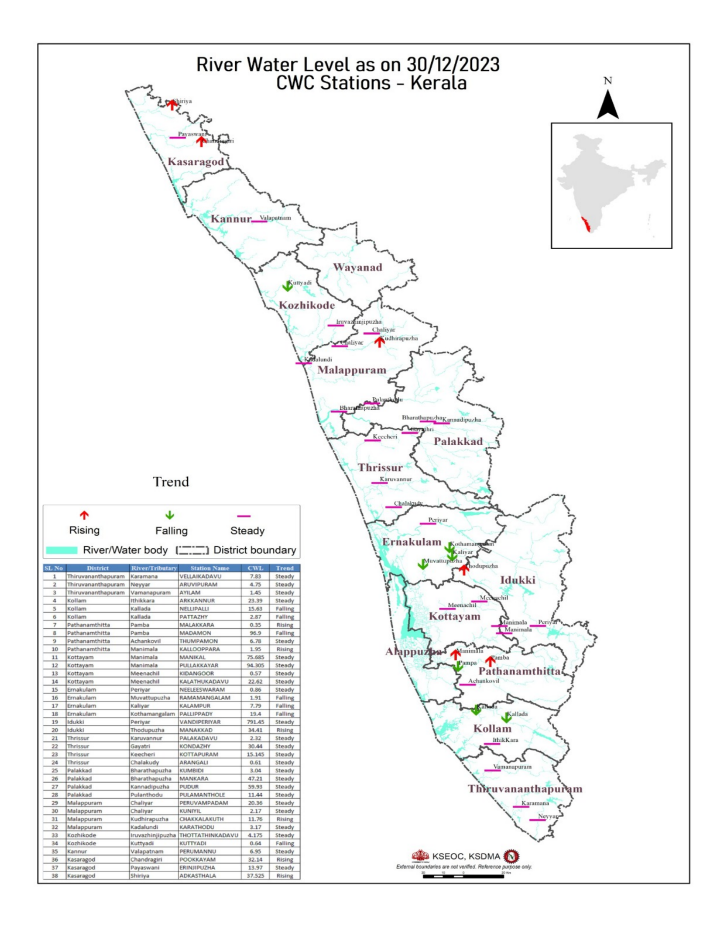
			30/12/202	3 - 11.00 AM		
		IRRIG	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)		
Do. NO.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec
1	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.36	2.58	23%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.86	6.11	33%	0.00
3	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.86	2.58	19%	0.00
	·		•	ലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല n the dams mentioned above	e)	
രണം	ങ്കട്ടിലെ പരമാവധി ജ			വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ട		a.gov.in/dam-water

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

Do. Io. 1 2 3 4 5 6	അണകെട്ട് Reservoir നയ്യാർ (Neyyar) കല്ലാട (Kallada) (Maniyar) (Barrage) മലങ്കര (Malankara) ഭ്യതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	ജില്ല District തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram) കൊല്ലം (Kollam) പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) ഇടുക്കി (ldukki)	ON RESERVOIRS WIT നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre) 83.74 114.16 34.20	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM) 888.59 466.88	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage 91%	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec) 10.87
2 3 4 5	് (Neyyar) കല്ലട (Kallada) (Kallada) മണിയാർ (Maniyar) (Barrage) മലങ്കര (Malankara) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	(Thiruvananthapuram) കൊല്ലം (Kollam) ചത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) ഇട്ടക്കി (ldukki)	114.16			
3 4 5	(Kallada) മണിയാർ (Maniyar) (Barrage) മലങ്കര (Malankara) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	(Kollam) പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta) ഇടുക്കി (ldukki)		466.88	92%	
4 5	(Maniyar) (Barrage) മലങ്കര (Malankara) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	(Pathanamthitta) ഇടുക്കി (ldukki)	34.20			26.47
5	മലങ്കര (Malankara) ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	(ldukki)		8.66	_	26.42
	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)		40.54	31.48	85%	6.28
6		എറണാകളം (Ernakulam)	34.75	-	_	66.58
	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുക്കർ (Thrissur)	53.78	7.88	43%	3.94 6.36
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	ریسیور ر روسیور (Thrissur)	66.95	86.99		
8	പിച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	74.28	41.81	44%	11.3
9	ശിരുവാണി	പാലക്കാട്	872.66	16.66	65%	0.15
10	<u>(Siruvani)</u> കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	<u>(Palakkad)</u> പാലക്കാട് (Palakkad)	97.38	70.15	99%	3.25
n	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	108.95	103.58	46%	22.48
12	പോത്രണ്ടി	പാലക്കാട്	98.71	22.52	44%	2.48
13	(Pothundi) മംഗലം	(Palakkad) പാലക്കാട്	76.15	18.86	74%	3.66
	(Mangalam) മലത്തറ	(Palakkad) പാലക്കാട്	(Palakkad) പാലക്കാട്			
14	Moolathara (Regulator) കറ്റിയാടി	(Palakkad) കോഴിക്കോട്	181.70	-	-	3.67
15	് (Kuttiyadi) കാരാപ്പഴ	(Kozhikkode) വയനാട്	38.28	66.05 34.61	62% 	9.24
	 (Karapuzha) പഴശ്ലി	(Wayanad) കണ്ണൂർ			4070	
17 രണം	Pazhassi(Barrage) ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പ	(Kannur) പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തടം	26.52 ങിയ വിശദവിവരങ	49.09 ദളടങ്ങിയ പട്ടിക https://	sdma.kerala.gov.in/dam-\	2.94 water-level എന്ന ലിങ്കിര
	J		ലഭ്യമാണ്.		g,	
			Colour Cod	e		
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട വ	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd S	tage of alert മൂന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	

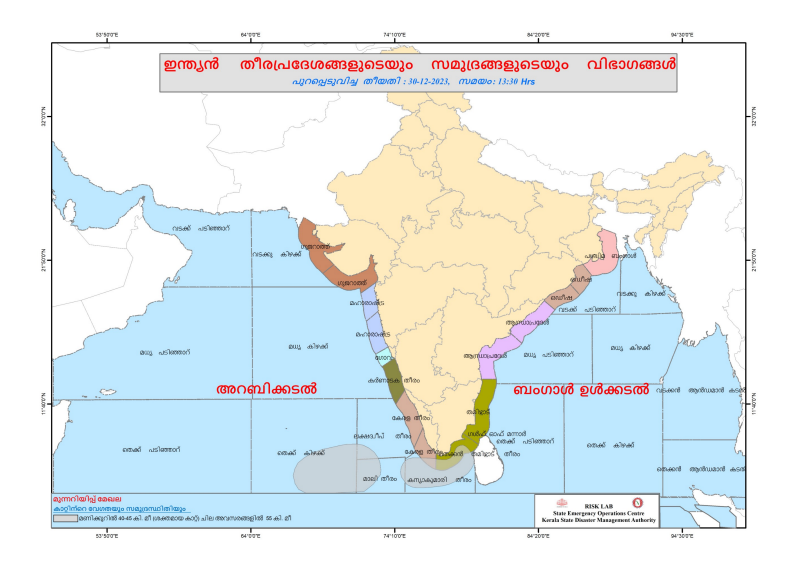
പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

FLOOD REPORT

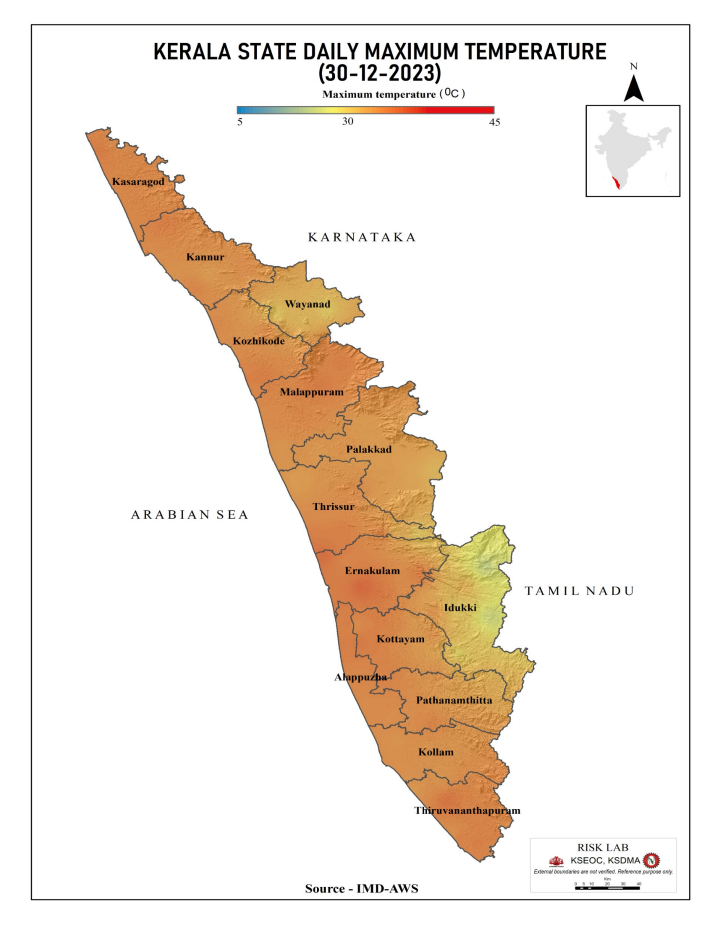


ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ଛାല୍ଥ	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.83	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.75	<mark>മാറ്റമി</mark> ല്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.45	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	തരകന്തർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.39	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.63	ണുത്ത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.87	ണുത്ത
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.35	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	96.9	ണുന്ത
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.78	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	1.95	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.685	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.305	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.57	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	22.62	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.86	മാറ്റമില്ല
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	1.91	ണുത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	7.79	ണുത്ര
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.4	ണുത്ര
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.45	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.41	ഉയരുന്നു
21	കരവന്തുർ	പാലകടവ്	റ്റ്കുത്ര	<mark>4.1</mark> 4	5.14	2.32	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	<u>ം</u> മയ്യുത്ര	32.2	33.3	30.44	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	മൂര	18.5	20.00	15.145	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	ച്ച്ച് മെയ്യത	7.1	8.10	0.61	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.04	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.21	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.93	മാറ്റമില്ല
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.44	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.36	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.17	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	11.76	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.17	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	4.175	<u>ଅ</u> ୁ ଅୁମ୍ବ ଅୁ ଅୁମ
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	0.64	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	6.95	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.14	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	പൂക്കയം എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	13.97	ഉയൽന്നു മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ		കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.525	ഉയരുന്നു
55		അടുക്കസ്ഥല ള്ള കണക്കകൾ പ്രക					2003(18) 6
		ള്ള കണക്കുൾ പ്രം					7
	ഇന്ന രാവലെയുള്ള	ള കണക്കൾ പ്രകാ			ഷന്തകളുടെ എ	eill)o (-)	25
	White വെള	3	Colour (നിലവിൽ മുന്നറി	യിപ്പകൾ ഇല	
	Yellow 260	_	lst			യിപ്പ് (WARNING LEV	EL)
	Orange ဆဝန	ച്				യിപ്പ് (DANGER LEVI	
	Red ച്ചവപ്പ	1	3rd S	tage of alert g	ന്നാംഘട്ട <mark>മ</mark> ന്നറിയ	മിപ്പ് (HIGH FLOOD LE	VEL)

SEA STATE



MAXIMUM TEMPERATURE



MINIMUM TEMPERATURE

