



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்
Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686
 ෆැක්ස් : 011 2691443
 විද්‍යුත් තැපෑල : metnaic@gmail.com
 වෙබ් අඩවිය : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 01

WWW/O/19/08/21/01

වර්ණය : ඇමරික්

මුහුදු රළ ඉහළ යාම සහ ගොඩබිමට මුහුදු රළ පැමිණීම පිළිබඳව
අවවාදාත්මක නිවේදනය

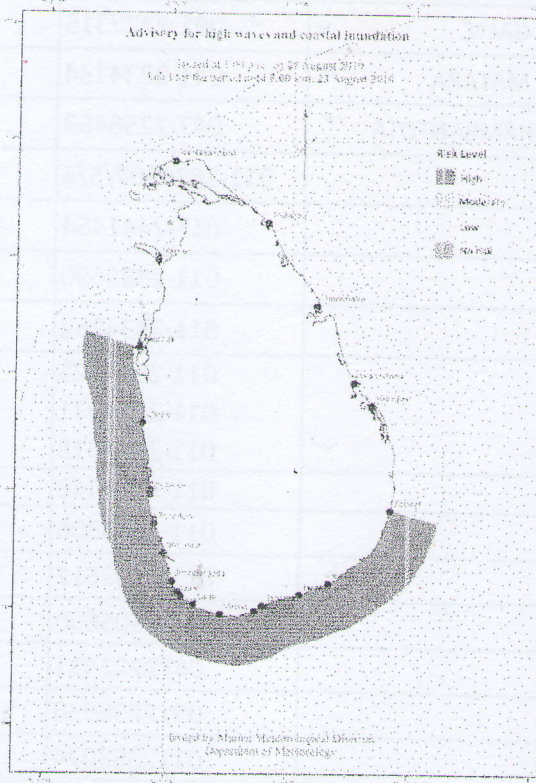
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2019 අගෝස්තු මස 23 වන දින පෙ.ව 08.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2019 අගෝස්තු මස 21 වන දින ප.ව 01.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන
වෙරළබඩ ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු ප්‍රදේශ වල මුහුදු රළ මීටර්. 2.5-3.0 ක් පමණ දක්වා (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී. එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

ධීවර සහ නාවුක ප්‍රජාව සහ වෙරළ ආසන්නව වාසය කරන ජනතාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2019-08-21

Time : 1318 hrs

Lalend
 D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE



காலநிலை விவகாரத் துறை
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 01
COLOR: Amber

WWW/O/19/08/21/01

Advisory for high waves and coastal inundation
Issued by the Natural Hazards Early Warning System

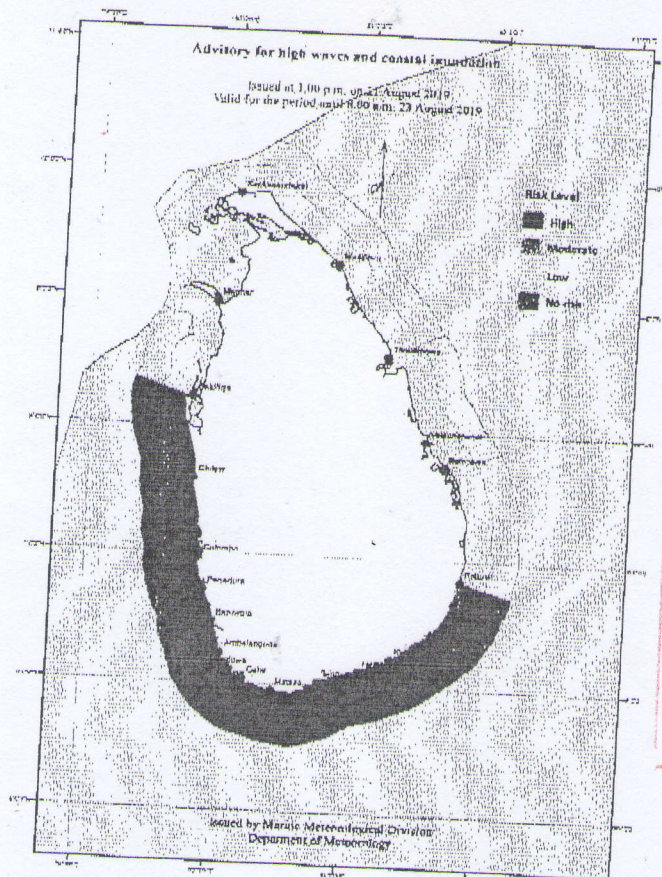
Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre
At 01.00 p.m. 21 August 2019 for the period until 08.00 a.m. 23 August 2019

For coastal areas from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambanthota

PLEASE BE AWARE

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambanthota, may experience surges due to the effect of swell waves, having 2.5-3.0 m height (This is not for land area). Above mentioned sea areas can be rough at times.

Naval and fishing communities and those who are living in coastal areas are also requested to be vigilant in this regards.



EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2019-08-21

Time : 1318 hrs

Lakmal

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

වර්ෂාවනනය(මි.මී) : නැවතත් හද වැඩි: 50-100, හද වැඩි: 100-150, ඉහත හද වැඩි: 150 හෝ ඊට වැඩි
 ඉහත හද වැඩි: 100-150, නැවතත් හද වැඩි: 100-150, ඉහත හද වැඩි: 150 හෝ ඊට වැඩි
 (10-15)හැ.මි. (15-20)හැ.මි. (20-25)හැ.මි. (25-30)හැ.මි. (30-35)හැ.මි. (35-40)හැ.මි. (40-45)හැ.මි. (45-50)හැ.මි. (50-55)හැ.මි. (55-60)හැ.මි. (60-65)හැ.මි. (65-70)හැ.මි. (70-75)හැ.මි. (75-80)හැ.මි. (80-85)හැ.මි. (85-90)හැ.මි. (90-95)හැ.මි. (95-100)හැ.මි. (100-105)හැ.මි. (105-110)හැ.මි. (110-115)හැ.මි. (115-120)හැ.මි. (120-125)හැ.මි. (125-130)හැ.මි. (130-135)හැ.මි. (135-140)හැ.මි. (140-145)හැ.මි. (145-150)හැ.මි. (150-155)හැ.මි. (155-160)හැ.මි. (160-165)හැ.මි. (165-170)හැ.මි. (170-175)හැ.මි. (175-180)හැ.මි. (180-185)හැ.මි. (185-190)හැ.මි. (190-195)හැ.මි. (195-200)හැ.මි. (200-205)හැ.මි. (205-210)හැ.මි. (210-215)හැ.මි. (215-220)හැ.මි. (220-225)හැ.මි. (225-230)හැ.මි. (230-235)හැ.මි. (235-240)හැ.මි. (240-245)හැ.මි. (245-250)හැ.මි. (250-255)හැ.මි. (255-260)හැ.මි. (260-265)හැ.මි. (265-270)හැ.මි. (270-275)හැ.මි. (275-280)හැ.මි. (280-285)හැ.මි. (285-290)හැ.මි. (290-295)හැ.මි. (295-300)හැ.මි. (300-305)හැ.මි. (305-310)හැ.මි. (310-315)හැ.මි. (315-320)හැ.මි. (320-325)හැ.මි. (325-330)හැ.මි. (330-335)හැ.මි. (335-340)හැ.මි. (340-345)හැ.මි. (345-350)හැ.මි. (350-355)හැ.මි. (355-360)හැ.මි. (360-365)හැ.මි. (365-370)හැ.මි. (370-375)හැ.මි. (375-380)හැ.මි. (380-385)හැ.මි. (385-390)හැ.මි. (390-395)හැ.මි. (395-400)හැ.මි. (400-405)හැ.මි. (405-410)හැ.මි. (410-415)හැ.මි. (415-420)හැ.මි. (420-425)හැ.මි. (425-430)හැ.මි. (430-435)හැ.මි. (435-440)හැ.මි. (440-445)හැ.මි. (445-450)හැ.මි. (450-455)හැ.මි. (455-460)හැ.මි. (460-465)හැ.මි. (465-470)හැ.මි. (470-475)හැ.මි. (475-480)හැ.මි. (480-485)හැ.මි. (485-490)හැ.මි. (490-495)හැ.මි. (495-500)හැ.මි. (500-505)හැ.මි. (505-510)හැ.මි. (510-515)හැ.මි. (515-520)හැ.මි. (520-525)හැ.මි. (525-530)හැ.මි. (530-535)හැ.මි. (535-540)හැ.මි. (540-545)හැ.මි. (545-550)හැ.මි. (550-555)හැ.මි. (555-560)හැ.මි. (560-565)හැ.මි. (565-570)හැ.මි. (570-575)හැ.මි. (575-580)හැ.මි. (580-585)හැ.මි. (585-590)හැ.මි. (590-595)හැ.මි. (595-600)හැ.මි. (600-605)හැ.මි. (605-610)හැ.මි. (610-615)හැ.මි. (615-620)හැ.මි. (620-625)හැ.මි. (625-630)හැ.මි. (630-635)හැ.මි. (635-640)හැ.මි. (640-645)හැ.මි. (645-650)හැ.මි. (650-655)හැ.මි. (655-660)හැ.මි. (660-665)හැ.මි. (665-670)හැ.මි. (670-675)හැ.මි. (675-680)හැ.මි. (680-685)හැ.මි. (685-690)හැ.මි. (690-695)හැ.මි. (695-700)හැ.මි. (700-705)හැ.මි. (705-710)හැ.මි. (710-715)හැ.මි. (715-720)හැ.මි. (720-725)හැ.මි. (725-730)හැ.මි. (730-735)හැ.මි. (735-740)හැ.මි. (740-745)හැ.මි. (745-750)හැ.මි. (750-755)හැ.මි. (755-760)හැ.මි. (760-765)හැ.මි. (765-770)හැ.මි. (770-775)හැ.මි. (775-780)හැ.මි. (780-785)හැ.මි. (785-790)හැ.මි. (790-795)හැ.මි. (795-800)හැ.මි. (800-805)හැ.මි. (805-810)හැ.මි. (810-815)හැ.මි. (815-820)හැ.මි. (820-825)හැ.මි. (825-830)හැ.මි. (830-835)හැ.මි. (835-840)හැ.මි. (840-845)හැ.මි. (845-850)හැ.මි. (850-855)හැ.මි. (855-860)හැ.මි. (860-865)හැ.මි. (865-870)හැ.මි. (870-875)හැ.මි. (875-880)හැ.මි. (880-885)හැ.මි. (885-890)හැ.මි. (890-895)හැ.මි. (895-900)හැ.මි. (900-905)හැ.මි. (905-910)හැ.මි. (910-915)හැ.මි. (915-920)හැ.මි. (920-925)හැ.මි. (925-930)හැ.මි. (930-935)හැ.මි. (935-940)හැ.මි. (940-945)හැ.මි. (945-950)හැ.මි. (950-955)හැ.මි. (955-960)හැ.මි. (960-965)හැ.මි. (965-970)හැ.මි. (970-975)හැ.මි. (975-980)හැ.මි. (980-985)හැ.මි. (985-990)හැ.මි. (990-995)හැ.මි. (995-1000)හැ.මි. (1000-1005)හැ.මි. (1005-1010)හැ.මි. (1010-1015)හැ.මි. (1015-1020)හැ.මි. (1020-1025)හැ.මි. (1025-1030)හැ.මි. (1030-1035)හැ.මි. (1035-1040)හැ.මි. (1040-1045)හැ.මි. (1045-1050)හැ.මි. (1050-1055)හැ.මි. (1055-1060)හැ.මි. (1060-1065)හැ.මි. (1065-1070)හැ.මි. (1070-1075)හැ.මි. (1075-1080)හැ.මි. (1080-1085)හැ.මි. (1085-1090)හැ.මි. (1090-1095)හැ.මි. (1095-1100)හැ.මි. (1100-1105)හැ.මි. (1105-1110)හැ.මි. (1110-1115)හැ.මි. (1115-1120)හැ.මි. (1120-1125)හැ.මි. (1125-1130)හැ.මි. (1130-1135)හැ.මි. (1135-1140)හැ.මි. (1140-1145)හැ.මි. (1145-1150)හැ.මි. (1150-1155)හැ.මි. (1155-1160)හැ.මි. (1160-1165)හැ.මි. (1165-1170)හැ.මි. (1170-1175)හැ.මි. (1175-1180)හැ.මි. (1180-1185)හැ.මි. (1185-1190)හැ.මි. (1190-1195)හැ.මි. (1195-1200)හැ.මි. (1200-1205)හැ.මි. (1205-1210)හැ.මි. (1210-1215)හැ.මි. (1215-1220)හැ.මි. (1220-1225)හැ.මි. (1225-1230)හැ.මි. (1230-1235)හැ.මි. (1235-1240)හැ.මි. (1240-1245)හැ.මි. (1245-1250)හැ.මි. (1250-1255)හැ.මි. (1255-1260)හැ.මි. (1260-1265)හැ.මි. (1265-1270)හැ.මි. (1270-1275)හැ.මි. (1275-1280)හැ.මි. (1280-1285)හැ.මි. (1285-1290)හැ.මි. (1290-1295)හැ.මි. (1295-