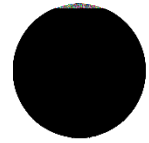




වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
**IRRIGATION DEPARTMENT**



(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස්  
பக்ஸ் } 011-2591125  
Fax

ලිපිනය  
முகவரி } 230, තැ.පෙ. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව  
Address } 230, த.பெ.1138, பொத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை  
230, P.O. Box 1138, Baudhaloka Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දුරකථනය (පොදු)  
தொலைபேசி (பொது) } 011-2590145  
Telephone (General)

විද්‍යුත් ලිපිනය  
ஈ.மெயில் முகவரி } directorhyg@gmail.com  
E-mail Address


වෙබ් අඩවිය  
இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk  
Web site

මගේ අංකය  
எனது இல } DI/Hydro/103(v)  
My No.

ඔබේ අංකය  
உமது இல }  
Your No.

දිනය  
திகதி } 2025/11/25  
Date

වෙලාව :- පෙ.ව. 9.00

වර්ණය - ඇමරික් 

ගංවතුර සඳහා සුදානම් වීමේ පූර්ව දැනුම් දීම

දකුණු අන්දමන් මුහුදු ප්‍රදේශය ආසන්නව වර්ධනය වෙමින් පවතින අඩු පීඩන කලාපයක්, ඉදිරි දින කිහිපය තුළ එහි සිදුවිය හැකි වර්ධනයක් සහ එහි බලපෑම මගින් දිවයිනේ උතුර, උතුරුමැද, නැගෙනහිර, දකුණ, උච්ච සහ බස්නාහිර පළාත් වල ඇතිවිය හැකි 200mm කට වැඩි වර්ෂාපතන තත්ත්වයක් සහ අනෙකුත් ප්‍රදේශවලට වර්ෂාපතන තත්ත්වයක් ඇති වීමද සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ අංශ මේ වනවිට ගෝලීය කාලගුණික ආකෘති මගින් පුරෝකතනය කිරීමෙන් අනතුරුව මේ සම්බන්ධ නිවේදනයන් නිකුත් කර ඇත. (කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවෙහි එම පුරෝකථනයන් මේ සමග දක්වා ඇත.) එම තත්ත්වය සහ මේ වන විට ප්‍රධාන ගංඟාවල ජල මට්ටම් ඉතාමත් ඉහළ මට්ටමක පවතින බැවින් පුරෝකථනය කර ඇති පරිදි ඉහළ අගයකින් යුත් හදිසි වර්ෂාවකදී ක්ෂණික ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇති වීමේ අවධානමක් ඇත.

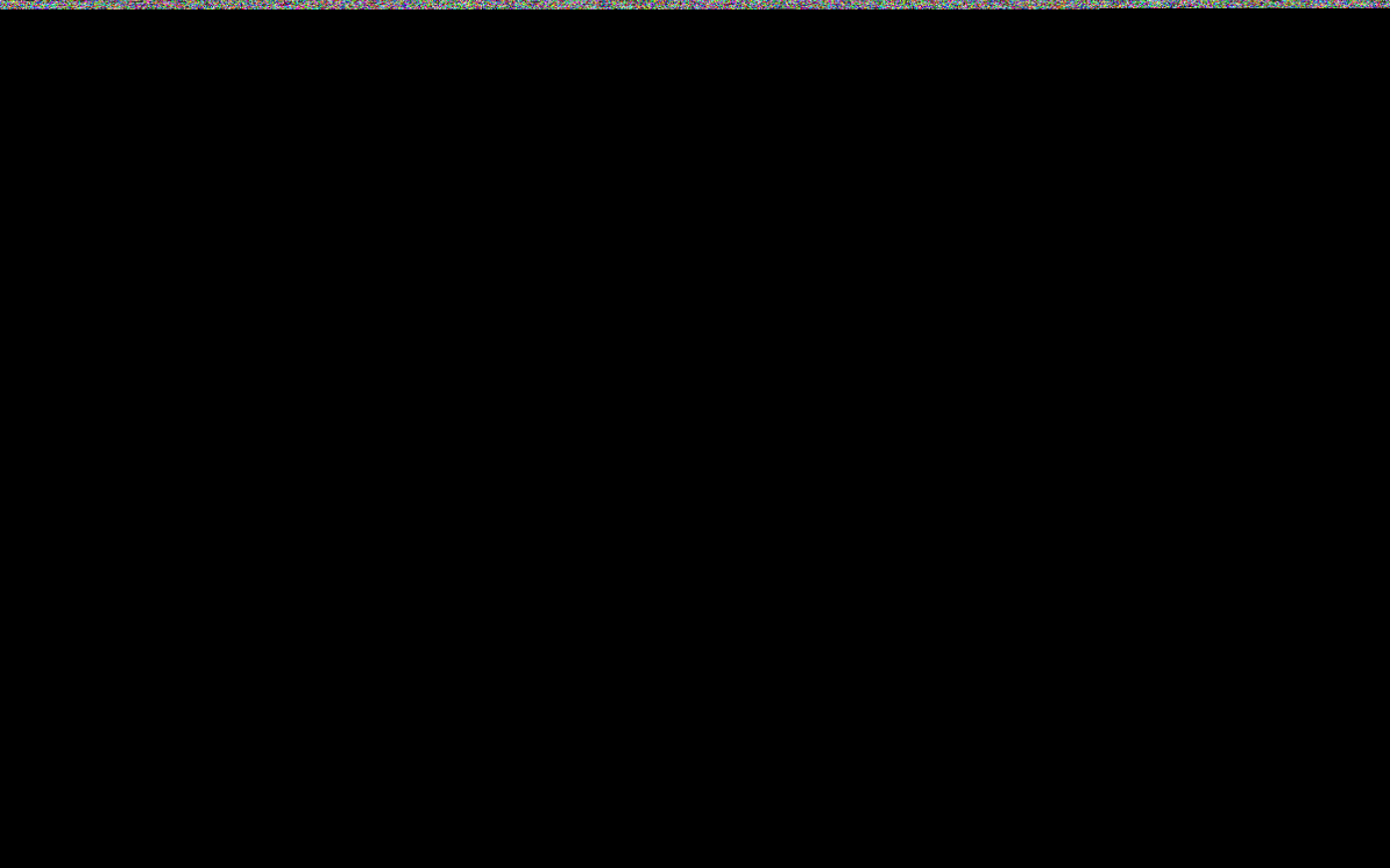
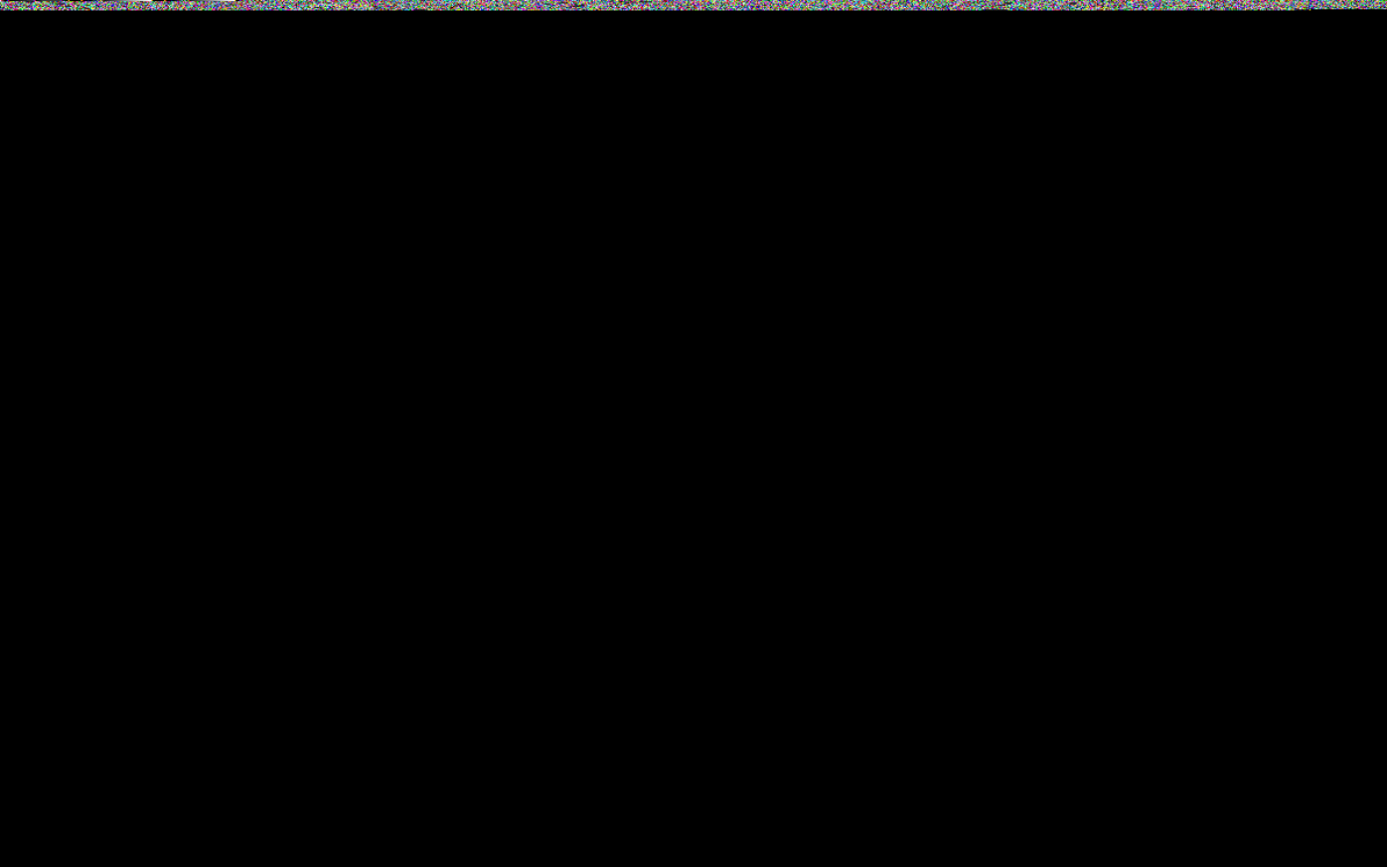
මෙම තත්ත්වය හා එම ප්‍රදේශ වල ගංඟාවන්හි හැසිරීම් රටාව සම්බන්ධයෙන් වූ පසුගිය අත්දැකීම් අනුව ඉහත සඳහන් කළ ප්‍රදේශ වල 2025.11.25 සිට 2025.11.30 දක්වා වූ කාලය තුළ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවීමේ අවදානමක් පවතින බව බැවින් ඒ පිළිබඳව වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන පූර්ව ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීම් නිවේදනයන් සම්බන්ධයෙන් සියළුම ගංඟාවල පහත් නිමිතයන් හි පදිංචි ජනතාවගෙන් හා එම ප්‍රදේශ හරහා ගමන් කරන ජනතාවගෙන් ද මේ සම්බන්ධයෙන් දැඩි අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

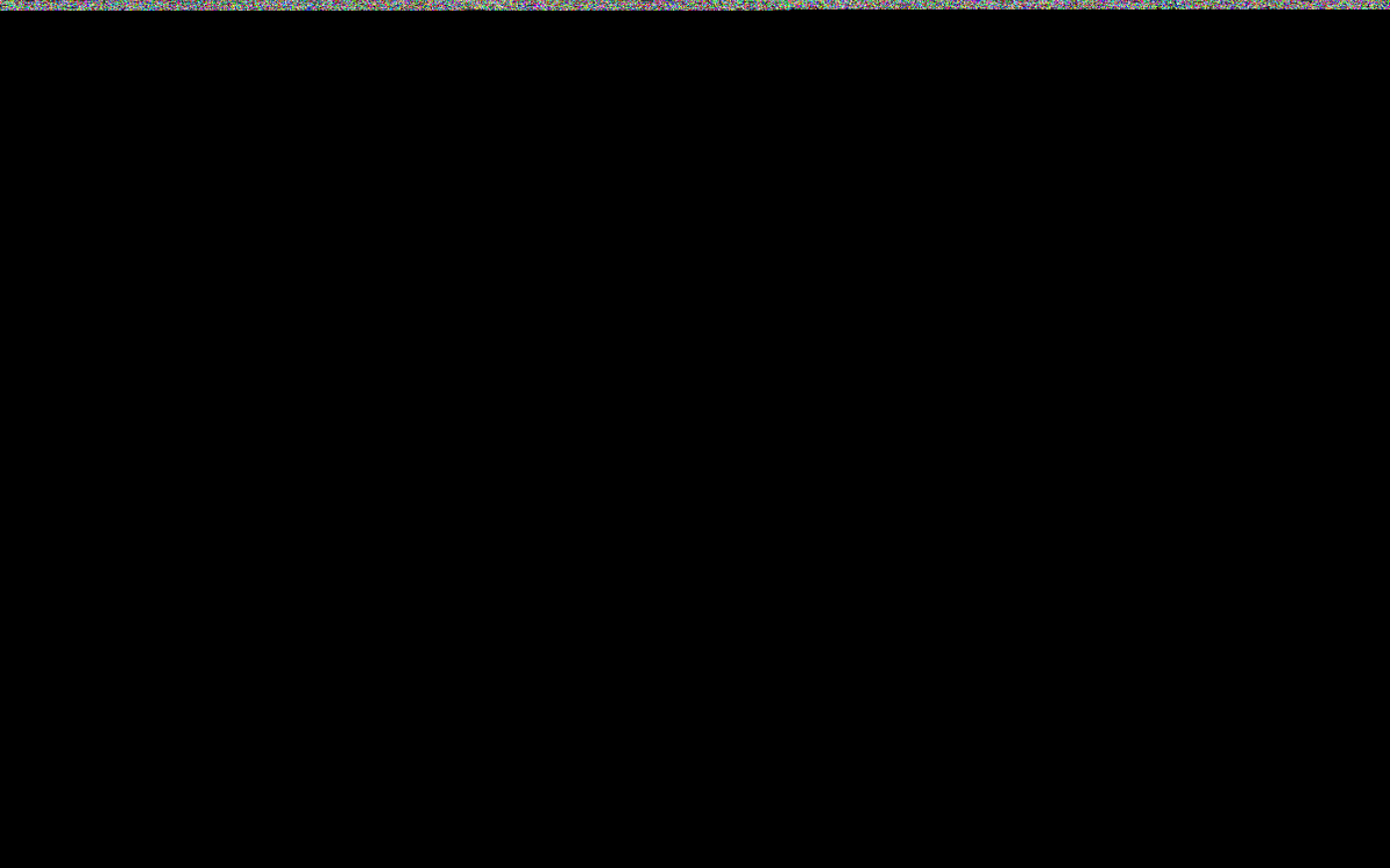
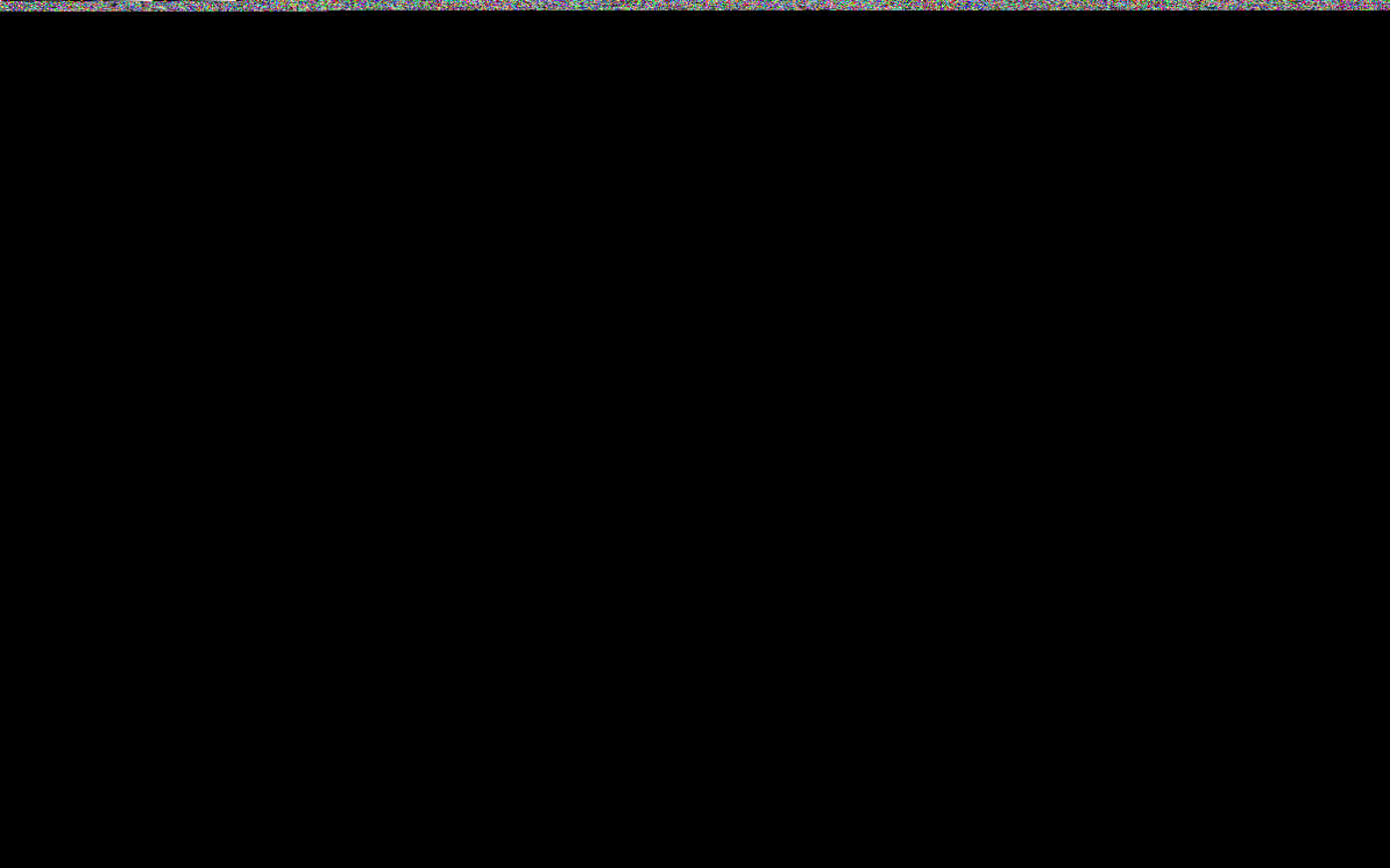


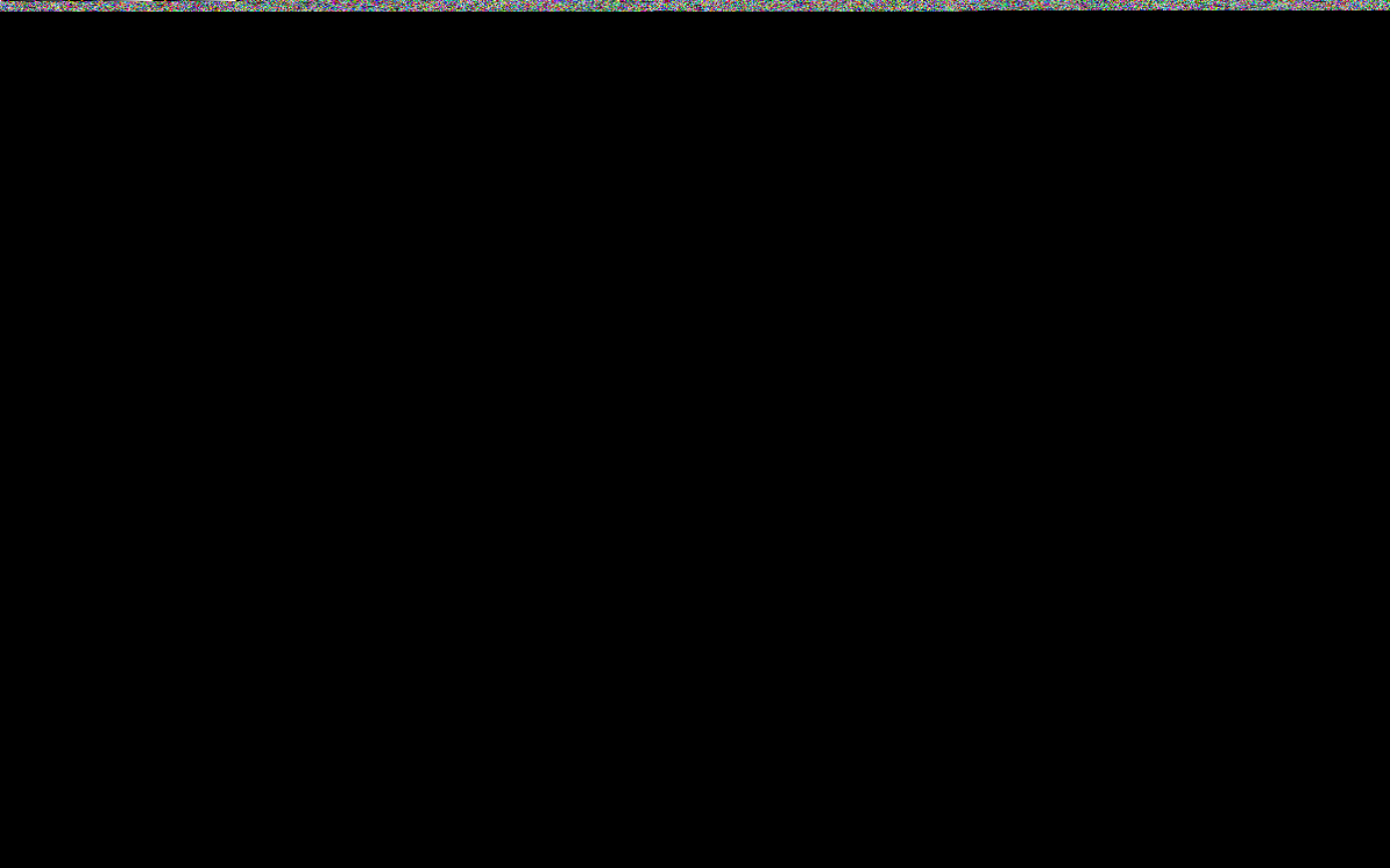
ඉංජි. එල්.එස්.සුරියසේකර

**ඉංජි. එල්.එස්. සුරියසේකර**  
වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ  
(ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)  
ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ අංශය  
වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව  
230, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07.

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)

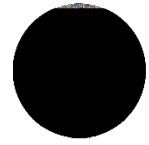








වාට්මාට්ල දෙපාර්තමේන්තුව  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
**IRRIGATION DEPARTMENT**



(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)

වාට්මාට්ල අධ්‍යක්ෂ  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස්  
பக்ஸ்  
Fax } 011-2591125

ලිපිනය  
முகவரி  
Address } 230, තැ.පෙ. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව  
230, த.பெ.1138, பொத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை  
230, P.O. Box 1138, Baudhaloka Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දුරකථනය (සාමාන්‍ය)  
தொலைபேசி (பொது)  
Telephone (General) } 011-2590145

විද්‍යුත් ලිපිනය  
ஈ.மெயில் முகவரி  
E-mail Address } directorhyg@gmail.com

වෙබ් අඩවිය  
இணையதளம்  
Web site } www.irrigation.gov.lk

මගේ අංකය  
எனது இல  
My No. } DI/Hydro/103(v)

ඔබේ අංකය  
உமது இல  
Your No. }

දිනය  
திக  
Date } 2025/11/25

Time :- 9.00 a.m.

Colour - Amber



**Early Advisory for Flood Preparedness**

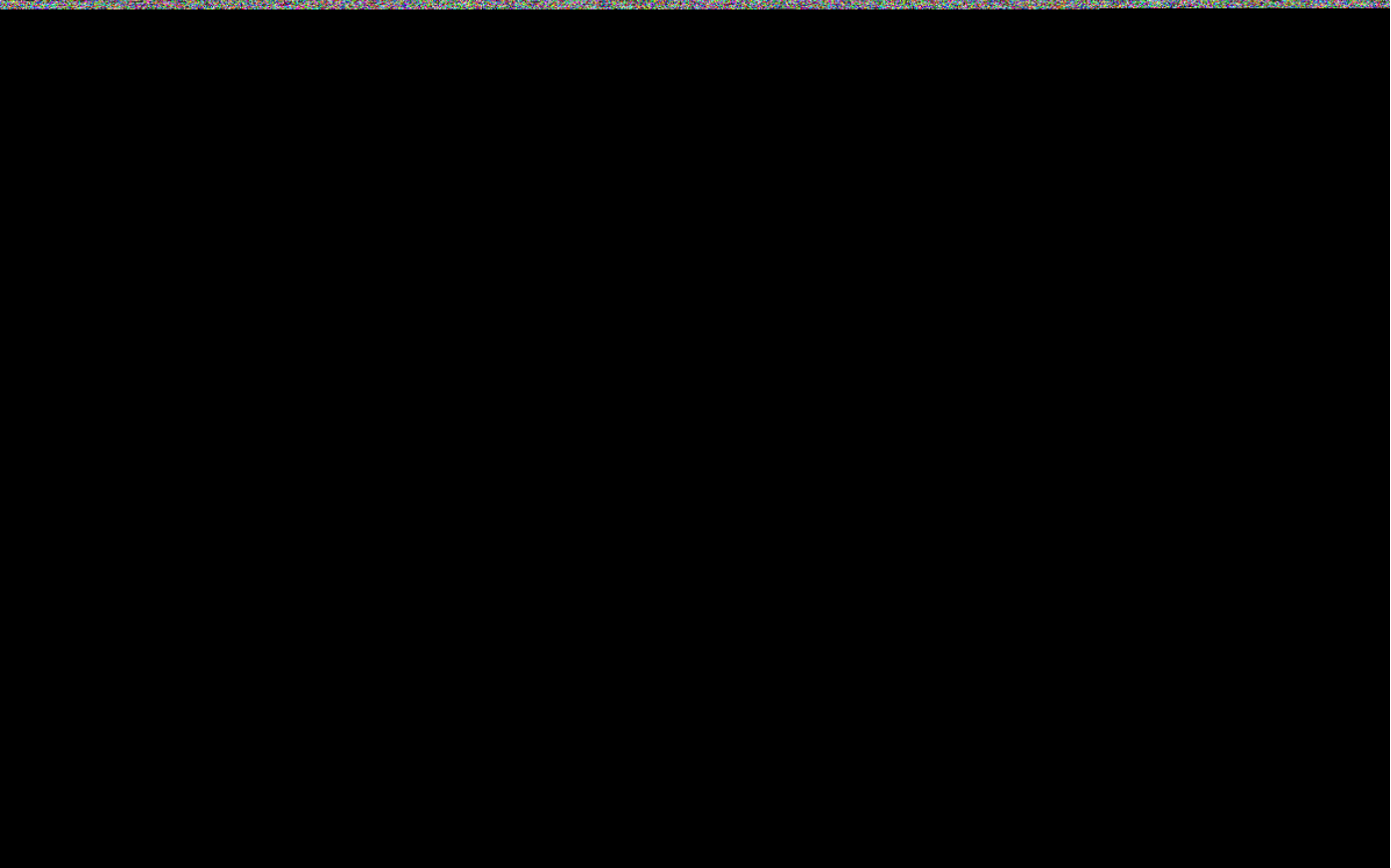
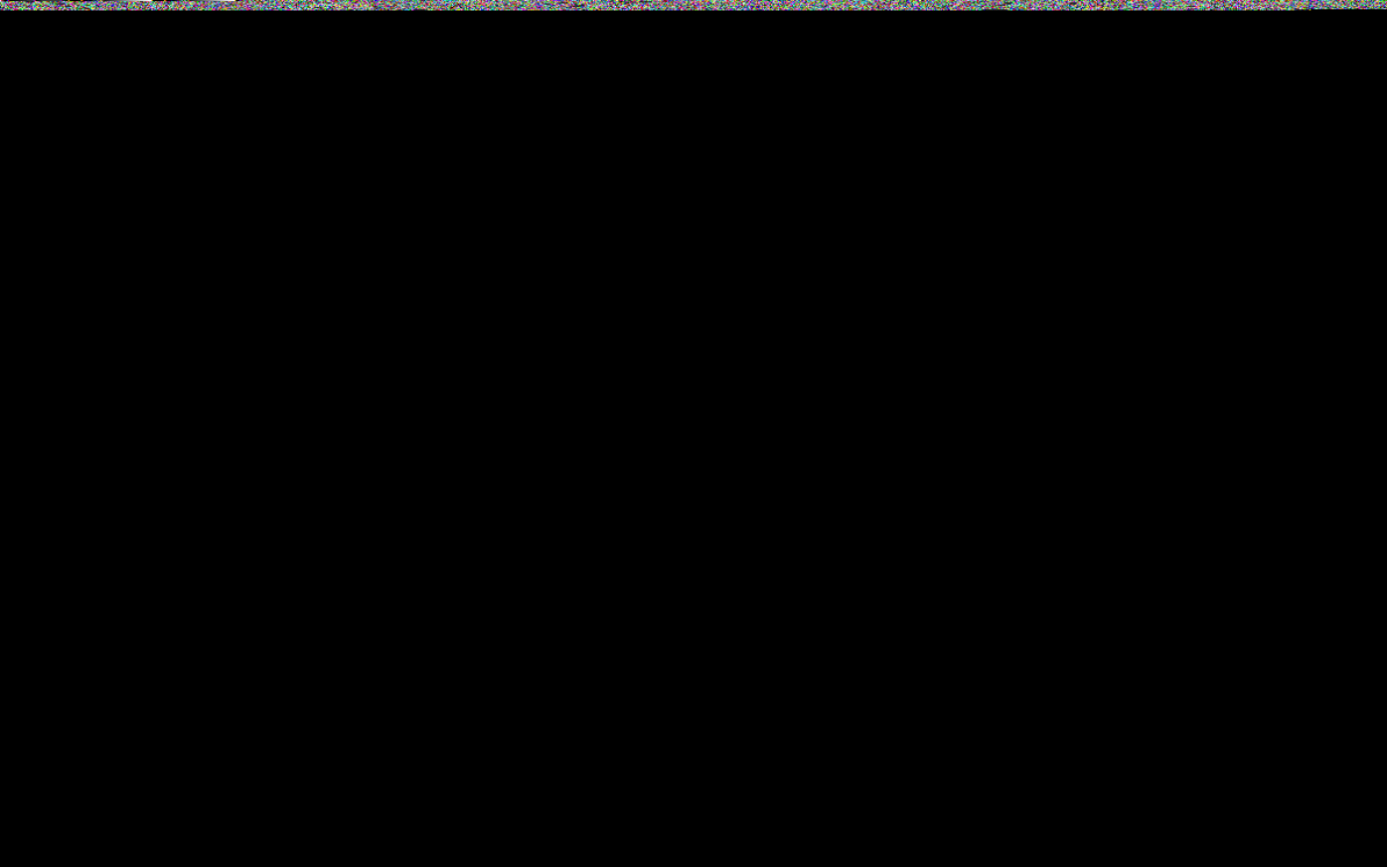
A developing **low-pressure system** in the vicinity of the **South Andaman Sea**, along with its potential intensification over the coming days, and the associated impacts, have been analyzed and forecast by the **Department of Meteorology** using **European Centre for Medium-Range Weather Forecasts models**. Accordingly, official advisories have been issued regarding the likelihood of **very heavy rainfall exceeding 200 mm** in the **Northern, North Central, Eastern, Southern, Uva, and Western Provinces**, as well as significant rainfall in other parts of the country. (Relevant forecast products issued by the Department of Meteorology are attached.)

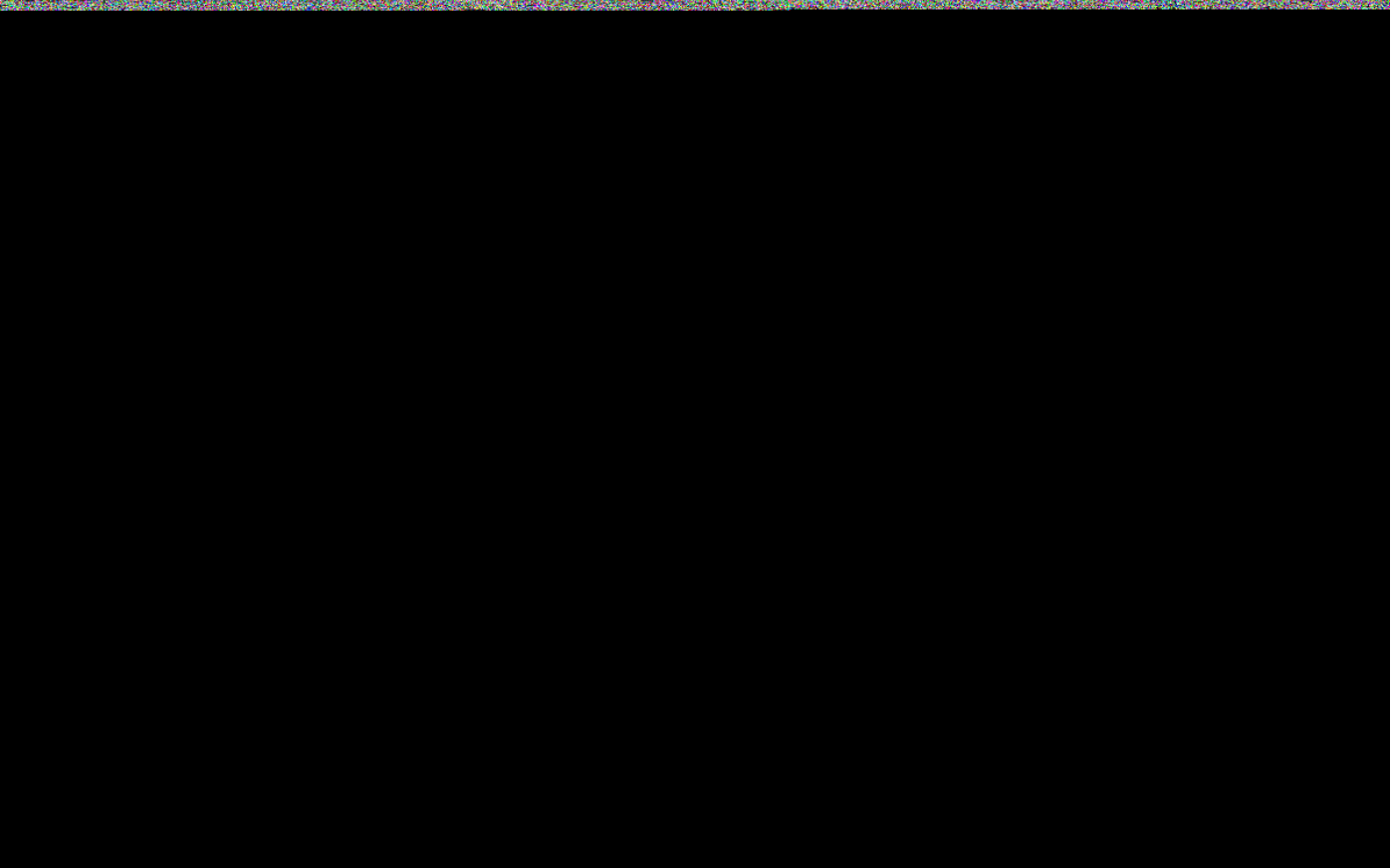
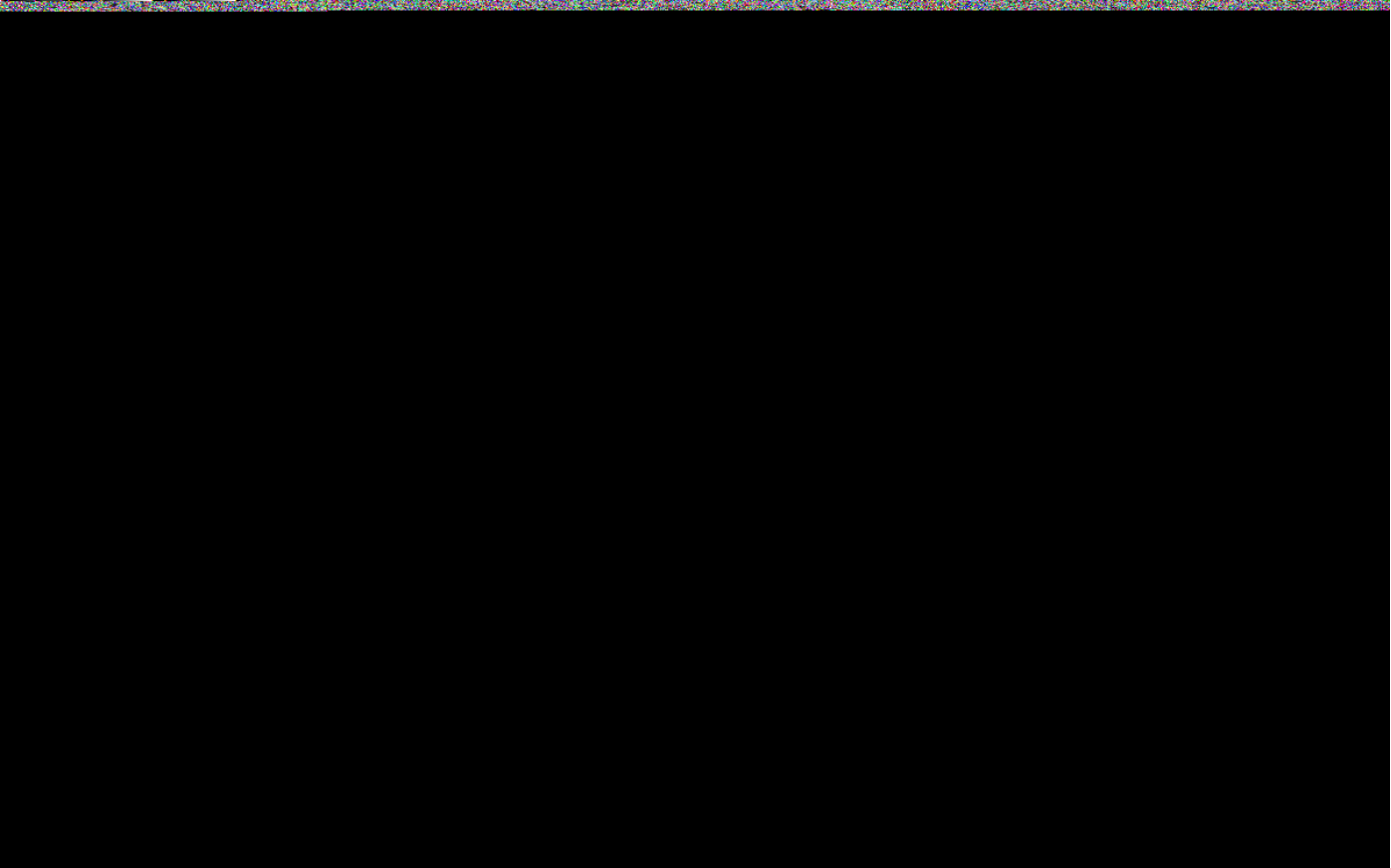
Considering the current situation, where **water levels of major rivers are already at high stages**, there exists a **substantial risk of flash flooding** in the event of high-intensity, short-duration rainfall as forecast.

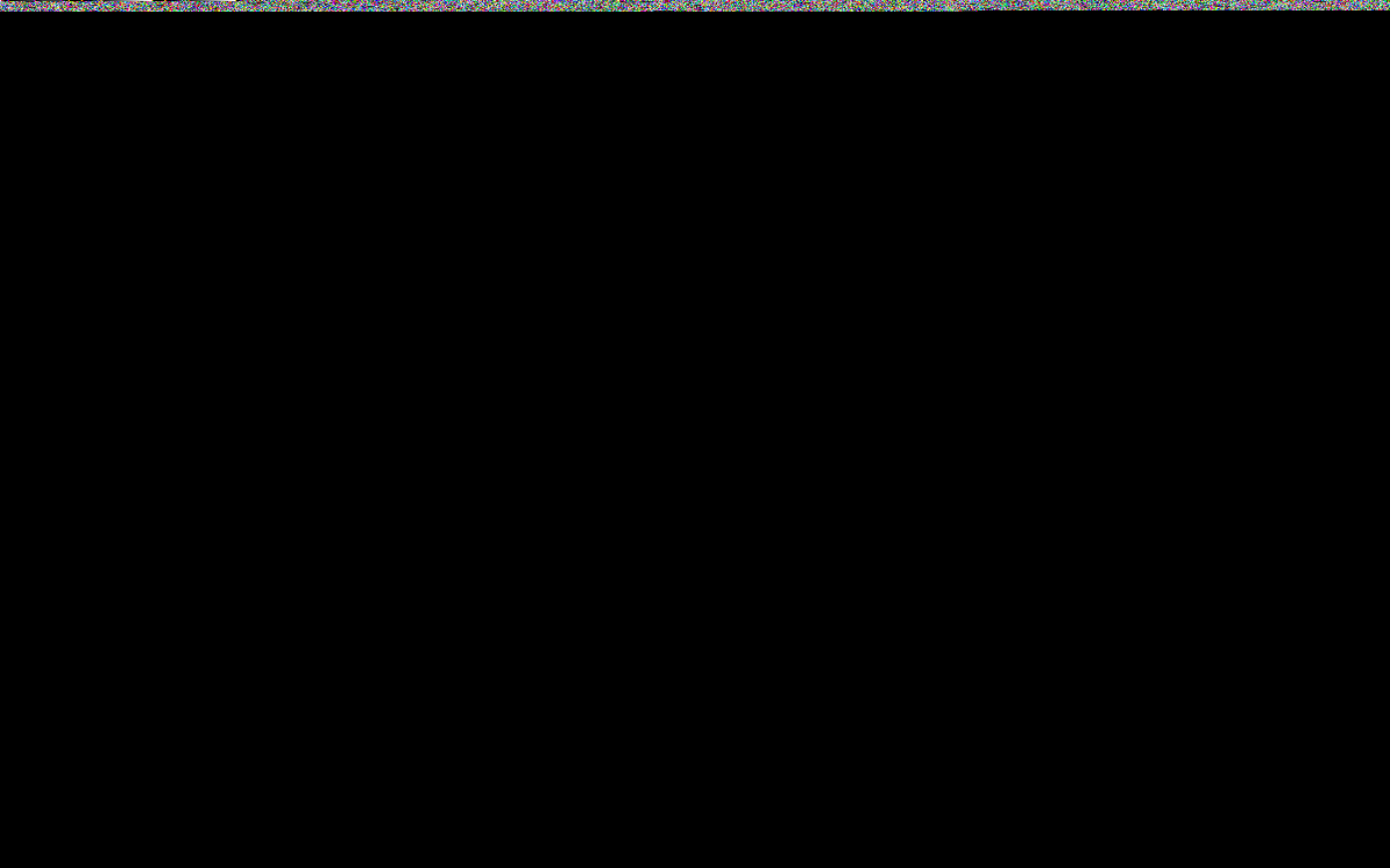
Furthermore, based on the prevailing conditions and **historical hydrological behavior patterns of river basins** in the affected regions, there is a **high probability of flood occurrence** during the period from **25.11.2025 to 30.11.2025** in the above-mentioned areas. Therefore, residents of **low-lying floodplains** along river basins and individuals travelling through these regions are strongly advised to remain vigilant and to closely monitor **preliminary flood warning bulletins** issued by the **Department of Irrigation**. Relevant **disaster management authorities** are hereby requested to take all necessary **preparedness and mitigation measures** in response to the anticipated flood risk.

Eng. L.S. Sooriyabandara  
Director of Irrigation (Hydrology & Disaster Management)

**Eng. L.S. Sooriyabandara**  
**Director of Irrigation**  
(Hydrology & Disaster Management)  
**Hydrology & Disaster Management Division**  
**Irrigation Department**  
230 Baudhaloka Mawatha, Colombo 07.





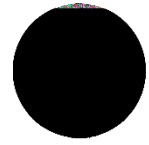






වාට්ටොරු දෙපාර්තමේන්තුව  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
**IRRIGATION DEPARTMENT**

(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)



වාට්ටොරු අධ්‍යක්ෂ  
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களப் பணிப்பாளர் } 011-2581636  
Director of Irrigation

ෆැක්ස්  
பக்ஸ் } 011-2591125  
Fax

ලිපිනය  
முகவரி } 230, තැ.පෙ. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව  
Address } 230, த.பெ.1138, பொத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை  
230, P.O. Box 1138, Baudhaloka Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දුරකථනය (සාමාන්‍ය)  
தொலைபேசி (பொது) } 011-2590145  
Telephone (General)

විද්‍යුත් ලිපිනය  
ஈ.மெயில் முகவரி } directorhyg@gmail.com  
E-mail Address

වෙබ් අඩවිය  
இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk  
Web site

මගේ අංකය  
எனது இல } DI/Hydro/103(v)  
My No.

ඔබේ අංකය  
உமது இல }  
Your No.

දිනය  
திகதி } 2025/11/25  
Date

Time :- மு.ப. 9.00

நிறம் - எம்பர்



**வெள்ள அபாயத்திற்கான முன் தயார்நிலை அறிவிப்பு**

தெற்கு அந்தமான் கடல் பகுதியை அண்மித்துப் உருவாகி தற்போது வலுப்பெற்று வரும் குறைந்த காற்றழுத்த மண்டலம் தொடர்பாகவும், எதிர்வரும் தினங்களில் அது மேலதிகமாக வலுப்பெறும் சாத்தியங்கள் மற்றும் அதன் தொடர்புடைய விளைவுகள் குறித்து, European Centre for Medium-Range Weather Forecasts models (ECMWF) எண்ணியல் முன்கணிப்பு மாதிரிகள் அடிப்படையில் வானிலை ஆய்வுத் திணைக்களத்தால் தொழில்நுட்பமாக பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டுள்ளது.

அதனடிப்படையில், வடக்கு, வடமத்திய, கிழக்கு, தெற்கு, ஊவா மற்றும் மேற்கு மாகாணங்களில் 200 மில்லிமீட்டர் விட மிக மிக அதிக மழைப்பொழிவு ஏற்படும் சாத்தியம் தொடர்பாக அதிகாரப்பூர்வ முன்னறிவிப்பு அறிவிப்புகள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. ஏனைய மாவட்டங்களிலும் குறிப்பிடத்தக்க அளவிலான மழைப்பொழிவு ஏற்படக்கூடும் என சுட்டிக்காட்டப்பட்டுள்ளது. (தொடர்புடைய முன்னறிவிப்பு ஆவணங்கள் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.)

தற்போதைய நிலையில், பிரதான ஆற்றுத் தாழ்வாரங்களின் நீர்மட்டங்கள் ஏற்கனவே அதிக அபாய நிலைகளில் காணப்படும் நிலையில், முன்கணிக்கப்பட்ட வகையில் குறைந்த கால இடைவெளியில் அதிக தீவிரத்துடன் கூடிய மழைப்பொழிவு ஏற்பட்டால், திடீர் வெள்ளம் (Flash Flooding) உருவாகும் அபாயம் கணிசமாக உயர்வடைந்துள்ளது.

மேலும், பாதிக்கப்பட்ட ஆற்றுக் கிணறுகளின் வரலாற்று நீரியல் நடத்தைத் தன்மைகள் மற்றும் தற்போதைய நிலவரங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு, மேற்படி பகுதிகளில் 2025.11.25 முதல் 2025.11.30 வரையிலான காலப்பகுதியில் வெள்ள நிலை உருவாகும் உயர் நிகழ்தகவு (High Probability of Occurrence) நிலவுவதாக மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

எனவே, ஆற்றுகளின் தாழ்வான பகுதிகளில் வசிக்கும் பொதுமக்கள் மற்றும் அவ்வழிகளில் பயணிக்கும் நபர்கள், நீர்பாசனத் திணைக்களத்தால் வெளியிடப்படும் முன்கூட்டிய வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை அறிவிப்புகளை தொடர்ச்சியாகக் கண்காணித்து, தேவையான அதிகபட்ச விழிப்புநிலை மற்றும் முன் தயார்நிலை நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுமாறு வலியுறுத்தப்படுகிறது.

மேலும், தொடர்புடைய பேரிடர் முகாமைத்துவ அதிகாரிகள், எதிர்பார்க்கப்படும் அபாய நிலவரத்தை கருத்தில் கொண்டு, தேவையான தயார் நிலை, தடுப்பு மற்றும் அவசர நடவடிக்கைத் திட்டங்களை உடனடியாக அமல்படுத்துமாறு அறிவுறுத்தப்படுகின்றனர்.

  
பொறி.எஸ்.எஸ். சூரியபண்டார

நீர்ப்பாசனப் பணிப்பாளர் (நீரியல் மற்றும் அனர்த்த முகாமைத்துவம்)

**Eng. L.S. Sooriyabandera**  
Director of Irrigation  
(Hydrology & Disaster Management)  
Hydrology & Disaster Management Division  
Irrigation Department  
230 Baudhaloka Mawatha, Colombo 07.

