

Landslide Early Warning

ହାସ୍‌କ୍ୟୁମ ପିଲିବାଦ ପେର ଅନ୍ତର୍ଗୀ ଆଗଲେମ
ମଣ୍ସରିଵୁ ମୁନ୍ଦନେଚ୍‌ଚାରିକକେ

Message ID : LEWM-06-11-2025-1230-00

Update : -

Validity Period : From 12:30 hrs on 06.11.2025 To 12:30 hrs on 07.11.2025

Locations for Potential Risk

නායෝමේ අවදානම පැවතිය හැකි ප්‍රදේශ කන්තියාන අපායමුණ්ල මූදණකൾ

District	Level 1 (Yellow)	Level 2 (Amber)	Level 3 (Red)
Kandy	Ganga Ihala Korale Divisional Secretariat Division(s) (DSD) and surrounding areas.		
Kegalle	Warakapola and Kegalle Divisional Secretariat Division(s) (DSD) and surrounding areas.	Yatiyanthota Divisional Secretariat Division(s) (DSD) and surrounding areas.	
Ratnapura	Kiriella, Kahawaththa, Ayagama, Kalawana, Eheliyagoda, Nivithigala and Pelmadulla Divisional Secretariat Division(s) (DSD) and surrounding areas.	Ratnapura, Elapatha and Kuruwita Divisional Secretariat Division(s) (DSD) and surrounding areas.	

Note: ↑shifted one level up, ↑↑shifted two levels up, ↓shifted one level down, ↓↓shifted two levels down.

*newly added with the last update

Special Note: These warning levels are issued based on the cumulative rainfall received to respective areas and given weather forecast by meteorological department of Sri Lanka

Areas and places which need special attention

All mountainous areas, manmade cut slopes and roads within the relevant DS divisions

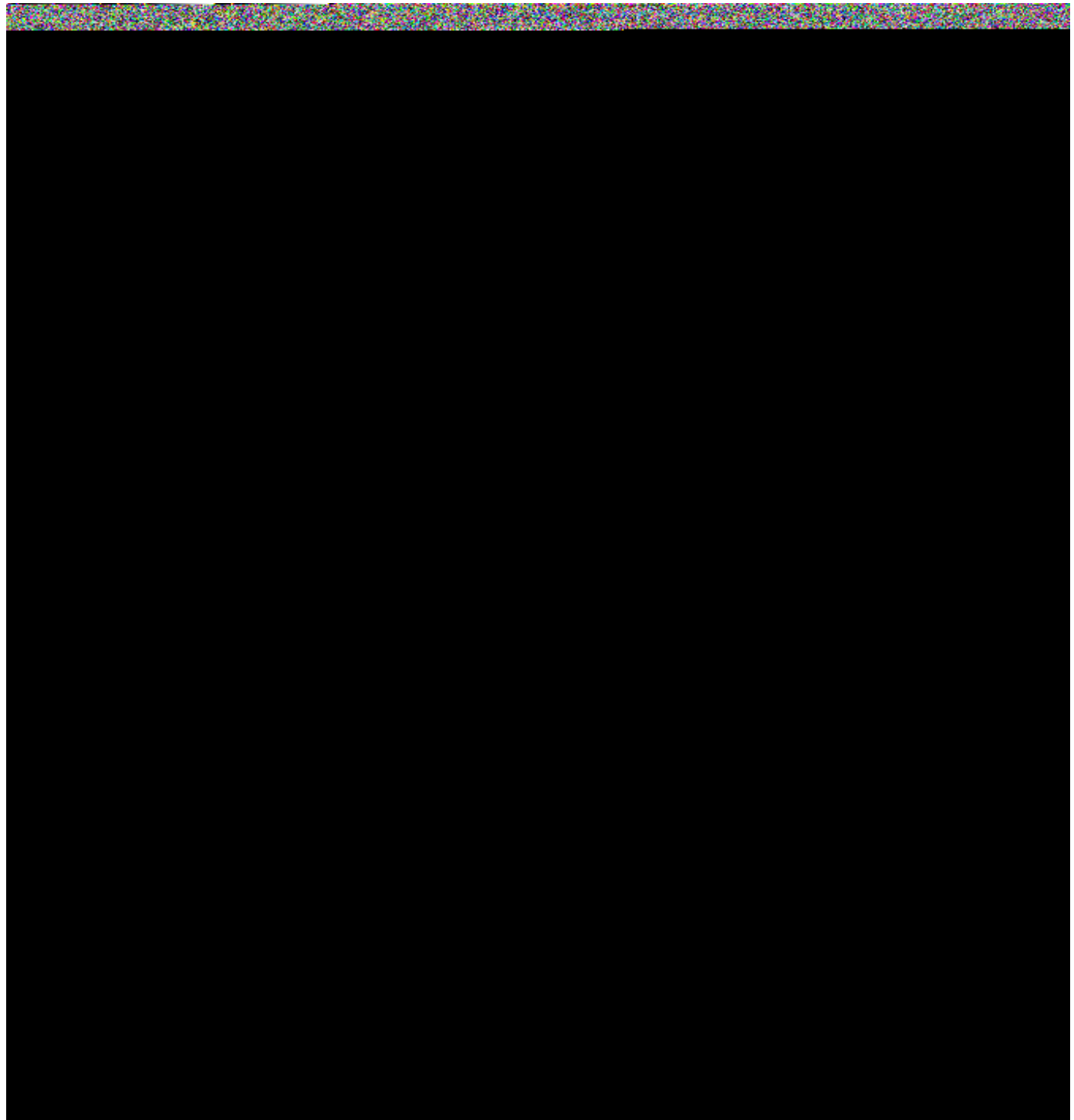
අදාළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාග තුළ පිහිටි කළකර බැවුම් හා ඒ ආගින ප්‍රදේශ තුළ පිහිටි නිර්මිත

පිරුතේ ජෙයලක පිරිවිනුණ්ලාන සකල මලෙප්පාන්කාන පැන්තික්ල් මුද්‍රුම බෙට්ට්ප්පට් නිලස් සාය්වුක්ලාන

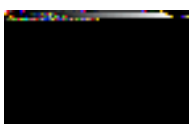
Specially: All the landslide susceptible areas previously identified by NBRO.

විශේෂ: ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය විසින් නායෝමේ අවදානමක් ඇති ලෙස පුරුවයෙන් හඳුනාගෙන ඇති ප්‍රදේශ

විශේෂමාක: මෙසුමුවිනාල මුණ්නර අභ්‍යාසප්පාත්තප්පට් මණ්සරිව්කාන රත්නිලයුණ්ල සකල පිරුතේසන්ක්ලාන.



Previous Message ID : -

Issued by:	Approved by:	
		06-11-2025, 12:30 hrs Date and time issued
Duty Officer	Director - LRRMD	
Landslide Research and Risk Management Division		
National Building Research Organisation		

