



BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH  
PROVINSI KALIMANTAN UTARA

LAPORAN HARIAN  
Selasa, 18 Juli 2023

Dilaporkan kejadian bencana alam dan bencana non alam serta prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara yang terjadi hari **Senin, 17 Juli 2023** pukul 16.00 WITA, sampai hari **Selasa, 18 Juli 2023** pukul 16.00 WITA, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana (Berisi mengenai informasi kejadian bencana)

Nihil

II. Prakiraan Cuaca Wilayah

Prakiraan cuaca di wilayah Provinsi Kalimantan Utara hari **Selasa** tanggal **18 Juli 2023** dilaporkan sebagai berikutnya.

Kalimantan Utara

Selasa, 18 Jul		Rabu, 19 Jul			
<div><div></div><div>Peringatan Dini</div></div>		Waspada potensi hujan sedang-lebat yang dapat disertai kilat/petir dan angin kencang pada siang dan sore hari di wilayah Sesayap, Tana Tidung, Lumbis Ogong, Sekatak dan sekitarnya.			
Kota	Prakiraan Cuaca			Suhu ( °C )	Kelembapan ( % )
	Siang	Malam	Dini Hari		
Malinau	<div><div></div><div>Hujan Ringan</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	24 - 31	70 - 95
Nunukan	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	24 - 31	65 - 95
Tana Tidung	<div><div></div><div>Hujan Petir</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	24 - 32	70 - 100
Tanjung Selor	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Kabut</div></div>	25 - 32	55 - 90
Tarakan	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Cerah Berawan</div></div>	<div><div></div><div>Berawan</div></div>	26 - 31	70 - 90

### III. Prakiraan Gelombang Tinggi

Prakiraan gelombang laut maksimum di wilayah perairan Kalimantan Utara 0.1 - 0.05 m (Tenang) Selasa, 18 July 2023 19:00 WIB Sampai Rabu, 19 July 2023 19:00 WIB

Cuaca : Cerah Berawan  
Kecepatan Angin : 2 - 10 knots  
Arah Angin : Timur Laut – Tenggara

#### **Peringatan**

- *Nihil.*

1. STASIUN METEOROLOGI MARITIM BITUNG
2. MHEWS
3. [maritim.bmkg.go.id](http://maritim.bmkg.go.id)
4. [lapan.go.id](http://lapan.go.id)
5. [bmkg.go.id](http://bmkg.go.id)

### **INFO HOT SPOT**

**Hot spot** : : Nihil

### V. Kegiatan

1. Memantau keadaan dan siaga bencana di Kalimantan Utara;
2. Melakukan Pemantauan dan monitoring 5 Kabupaten/Kota melalui Radio Komunikasi antar wilayah, Radio SSB, 40 Meter Band dan 2 Meter Band, Whats App, dan Call Center;
3. Staf dan SPB BPBD Provinsi Kalimantan Utara tetap dalam Keadaan Siap Siaga;
4. Melakukan pengamatan serta mencari informasi melalui situs terkait seperti BNPB dan BMKG;
5. Melakukan kegiatan rutin peringatan dini, administrasi dan pelaporan.


Demikian Laporan Harian BPBD Provinsi Kalimantan Utara, Salam Tangguh Salam Kemanusiaan.

Tanjung Selor, 18 Juli 2023

Pranata Bencana

Analisis Kebencanaan Ahli Muda

  
**Mira Noviyani, A.Md**  
Nip. 19861126 201802 2 002

  
**Rony Haryanto, ST.,MT.**  
Nip. 19721028 200701 1 020

**BPBD Prov. Kalimantan Utara**

**Alamat** : Jl. Cendana, Tanjungb Selor. Kode Pos 77211

**No Telp/Fax** : (0552) 21727

**Email** : [bpbdkaltara@gmail.com](mailto:bpbdkaltara@gmail.com)

**Facebook** : BPBD Provinsi Kalimantan Utara

**Frekuensi radio**: VHF 16.9525 Mhz, VHF 14.8525 Mhz