



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



Jayapura, 19 September 2022

Nomor :
Sifat : **Penting**
Lampiran : -
Perihal : **Laporan Harian**

Kepada
Yth. Bapak Gubernur Papua
Di –
Jayapura

Bersama ini disampaikan dengan hormat **Laporan Harian** PUSDALOPS PB BPBD Provinsi Papua, kejadian bencana tanggal 19 September 2022 / 20 September 2022 pukul 10.00 WIT, berdasarkan pantauan petugas piket dan laporan dari BPBD Kabupaten/Kota se-Papua sebagaimana terlampir. Demikian untuk menjadi periksa

An. KEPALA PELAKSANA
BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
PROVINSI PAPUA
Manajer PUSDalops PB

JONATHAN E. KOIREWOA, SE
NIP. 19801004 201104 1 001

TEMBUSAN Yth :

1. Kepala BNPB di Jakarta.
2. Kepala Kepolisian Daerah Papua.
3. Wakil Gubernur Prov. Papua.
4. Sekretaris Daerah Prov. Papua selaku Kepala ex officio BPBD Papua.
5. Kepala Pelaksana BPBD Prov. Papua.



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



LAPORAN HARIAN PUSDALOPS PB

Senin - Selasa, 19 September – 20 September 2022, pukul 07.00 s/d 07.00 WIT. Informasi yang diperoleh Pusdalops PB BPBD Provinsi Papua, sebagai berikut :

I. Kejadian Bencana

- A. Kabupaten/Kota : Nihil
- Waktu : Nihil
- Lokasi : Nihil
- Koordinat : Nihil
- Cuaca : Nihil
- Kronologi : Nihil
- Korban Jiwa : Nihil
- Kerusakan / Kerugian : Nihil
- Upaya : Nihil
- Sumber : Nihil

II. Peringatan Dini Cuaca Wilayah Papua

A.	1.	Peringatan Dini : -
	2.	Peringatan Cuaca Pelayaran : Waspada Potensi gelombang tinggi mencapai 1,25 - 2,50 Meter di Samudra Pasifik Utara Biak, dan Laut Arafuru bagian Timur. Waspada pula potensi Angin Kencang mencapai 20 knok di Perairan Yos Sudarso, Perairan Merauke, dan Laut Arafuru bagian Timur.
	3.	Kondisi Sinoptik Selatan Papua :
	4.	Kondisi Sinoptik Utara Papua :
	5.	-
B.	Penyebaran Informasi Peringatan Dini Papua	
	1.	Menyebarkan informasi ke Kabupaten/Kota melalui Website. Bpbdpapua.info ; Jejaring Sosial (WA Group Info PB Papua, Facebook, Twitter, dan Instagram); Share dengan Group Jayapura Hari ini dan RRI Jayapura.
	2.	Menyebarkan informasi melalui Roll Call Radio Komunikasi BNPB & BPBD se – Indonesia.
<i>Sumber Informasi : BMKG Wil. Jayapura via Pusdalops PB BPBD Papua</i>		



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



III. Prakiraan Cuaca Wilayah Papua

Prakiraan Cuaca Provinsi Papua berlaku 24 jam mulai , Senin 19 September 2022 Pukul 10.00 WIT s/d Selasa, 20 September 2022 Pukul 10.00 WIT. Dilaporkan sebagai Berikut :

Kabupaten / Kota	Cuaca				Kec. Angin (Km / Jam)	Suhu (°C)	Kelembaban (%)
	Pagi	Siang	Malam	Dini Hari			
Kab. Asmat	Berawan	Berawan	Berawan	Hujan Ringan	10	23-31	65-95
Kab. Biak Numfor	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Bovendigoel – Tanah Merah	Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Deiyai	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Berawan Tebal	Berawan	10	18-26	65-95
Kab. Dogiyai	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Berawan Tebal	Berawan	10	18-26	65-95
Kab. Intan Jaya	Berawan	Hujan Ringan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Jayapura	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Jayawijaya	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Keerom	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Kepulauan Yapen	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Lanny Jaya	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Mamberamo Raya	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Hujan Ringan	10	23-31	65-95
Kab. Mamberamo Tengah	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Berawan	10	18-26	65-95
Kab. Mappi	Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Merauke	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	20	23-31	65-95
Kab. Mimika	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Nabire	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Hujan Ringan	10	23-31	65-95
Kab. Nduga	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Paniai	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Peg. Bintang	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan Tebal	10	19-27	65-95
Kab. Puncak	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Sarmi	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	Hujan Ringan	20	23-31	65-95
Kab. Supiori	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Tolikara	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Kab. Waropen	Cerah Berawan	Hujan Ringan	Berawan	Hujan Ringan	10	23-31	65-95
Kab. Yalimo	Cerah Berawan	Berawan	Hujan Ringan	Berawan	10	18-26	65-95
Kota Jayapura	Cerah Berawan	Cerah Berawan	Berawan	Berawan	10	23-31	65-95
Kab. Puncak Jaya	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Berawan	10	16-24	65-95
Yahukimo	Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Hujan Ringan	10	16-24	65-95

Sumber Informasi : BMKG Wil. Jayapura via Pusdalops PB BPBD Papua



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



IV. Prakiraan Tinggi Gelombang

Prakiraan tinggi gelombang laut maksimum Provinsi Papua berlaku 24 jam mulai Senin 19 September Pukul 10.00 WIT s/d Selasa, 20 September 2022 Pukul 10.00 WIT. Dilaporkan sebagai berikut :

No	Nama Wilayah Perairan	Kondisi Angin		Cuaca	Tinggi Gelombang (Meter)
		Arah	Kecepatan (Kts)		
1	Samudera Pasifik Utara Papua Barat	Timur Laut - Tenggara	03 - 15	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
2	Perairan Raja Ampat – Sorong	Timur Timur - tenggara	03 - 15	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
3	Perairan FakFak – Kaimana	Tenggara - Barat Daya	03 - 15	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
4	Perairan Manokwari	Timur Laut - Tenggara	03 - 15	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
5	Samudera Pasifik Utara Biak	Timur - Selatan	02 - 14	Berawan	0,50 - 1,25
6	Perairan Biak	Barat Laut - Timur Laut	02 - 10	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
7	Teluk Cenderawasih	Barat Laut - Timur Laut	02 - 10	Berawan	0,50 - 1,25
8	Samudera Pasifik Utara Jayapura	Tenggara - Selatan	02 - 14	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
9	Perairan Jayapura – Sarmi	Timur - Selatan	02 - 13	Hujan Ringan	0,50 - 1,25
10	Perairan Agats – Amamapare	Timur - Selatan	05 - 10	Cerah Berawan	0,10 - 0,50
11	Perairan Yos Sudarso	Timur - Selatan	05 - 20	Berawan	0,50 - 1,25
12	Perairan Merauke	Timur - Selatan	08 - 20	Berawan	0,50 - 1,25
13	Laut Arafuru Bagian Timur	Timur - Selatan	10 - 20	Berawan	1,25 - 0,50

Sumber Informasi : BMKG Wil. Jayapura via Pusdalops PB BPBD Papua



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



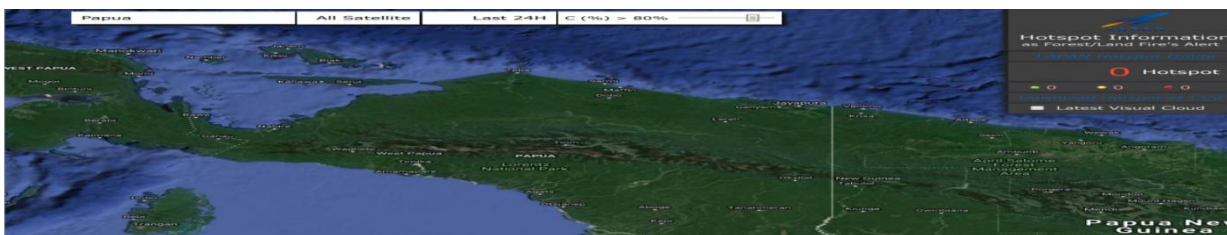
V. Pantauan Titik Panas Wilayah Papua

Pemantauan titik panas (hotspot) di Provinsi Papua berdasarkan data satelit penginderaan Aqua/MODIS dan SNPP/VIIRS berlaku 24 jam mulai Senin, 19 September Pukul 10.00 WIT s/d Selasa, 20 September 2022 Pukul 10.00 WIT. Dilaporkan sebagai berikut :

No	Kabupaten / Kota	Distrik	Titik Panas	Koordinat	Tingkat Kepercayaan
1	Nihil	Nihil	Nihil	Nihil	Nihil

Sumber Informasi : Citra Satelit Stasiun Bumi Lapan via Pusdalops PB BPBD Papua

Gambar Hotspot :



V
I.

Kejadian Lain-Lain

GEMPABUMI

1.	Jenis Kejadian	:	
	Kabupaten/Kota	:	
	Waktu	:	
	Lokasi	:	
	Koordinat	:	
	Cuaca	:	
	Kronologi	:	
	Korban Jiwa	:	
	Kerusakan / Kerugian	:	
	Upaya	:	
	Sumber	:	

Operator.

ISAK. IWANGGIN

Jayapura, 19 September 2022
Pusdalops PB BPBD Prov. Papua
Manajer,

JONATHAN E. KOIREWOA, SE
NIP. 19801004 201104 1 001



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



VII. Komunikasi Radio Pada Pagi Hari

Berdasarkan monitoring dari Roll Call Radio Komunikasi BNPB dan BPBD se-Indonesia di frekwensi 11.473.5 pada Hari Senin, 19 September 2022, pukul 10.00 WIT. Dilaporkan sebagai berikut :

Log Sheet Komunikasi	Tanggal	:	19 September 2022
Operator : Noldy Wotarembun	Hari	:	Senin
	Stasiun	:	Pusdalops PB BPBD Papua
Rekap Percakapan			
<i>Selamat Pagi BNPB !!!</i>			
1.	Kondisi Iklim Papua		
	Cuaca	Sebagian Cerah	
	Suhu	28 ° C	
	Kelembaban	73 %	
	Tutupan Awan	35 %	
	Jarak Pandang	16 Km	
2.	Kondisi Maritim		
	a. Perairan Merauke		
	Cuaca	Berawan	
	Angin	Timur - Selatan, 08 –20 Knots	
	Gelombang	0,50 – 1,25 m	
	b. Perairan Jayapura Sarmi		
	Cuaca	Hujan Ringan	
	Angin	Timur - Selatan, 02 – 13 Knots	
	Gelombang	0,50 – 1,25 m	
	c. Laut Arafuru Bagian Timur		
	Cuaca	Berawan	
	Angin	Timur - Selatan, 10 – 20 Knots	
	Gelombang	1,25 - 0,50	
3.	Info Bencana		
4.	Lain-lain		
Demikian informasi yang dapat kami sampaikan. Selamat bertugas, Salam Tangguh, Salam Kemanusiaan. 11 23.			

Operator.

NOLDI. WOTAREMBUN

Jayapura, 19 September 2022
Pusdalops PB BPBD Prov. Papua
Supervisi Radio Komunikasi,

PETRUS MANDOWEN
NIP. 19771121 200801 1 012



PEMERINTAH PROVINSI PAPUA

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH

Jln. Megapura Pemancar Skyline Jayapura – 99221 Telp. (0967) 588384 Fax (0967) 588386



VIII. Komunikasi Radio Pada Sore Hari

Berdasarkan monitoring Roll Call Radio Komunikasi BNPB dan BPBD se-Indonesia di frekwensi 11.473.5 pada hari Senin, 19 September 2022 pukul 17.00 WIT. Dilaporkan sebagai berikut :

Log Sheet Komunikasi	Tanggal	:	19 September 2022
Operator : WILSON. MANDRIPON	Hari	:	Senin
	Stasiun	:	Pusdalops PB BPBD Papua
Rekap Percakapan			
<i>Selamat Sore BNPB !!!</i>			
1.	Kondisi Iklim Papua		
	Cuaca	Sebagian Cerah	
	Suhu	33 °C	
	Kelembaban	51 %	
	Tutupan Awan	50 %	
	Jarak Pandang	16 Km	
2.	Kondisi Maritim		
	d. Perairan Merauke		
	Cuaca	Berawan	
	Angin	Timur - Selatan, 08 – 20 Knots	
	Gelombang	0,50 – 1,25 m	
	e. Perairan Jayapura Sarmi		
	Cuaca	Hujan Lokal	
	Angin	Timur Laut - Timur, 02– 13 Knots	
	Gelombang	0,50 – 1,25 m	
	f. Laut Arafuru Bagian Timur		
	Cuaca	Hujan Sedang	
	Angin	Timur - Selatan, 10 – 20 Knots	
	Gelombang	1,25 - 0 50	
3.	Info Bencana		
4.	Lain-lain		
Demikian informasi yang dapat kami sampaikan. Selamat bertugas, Salam Tangguh, Salam Kemanusiaan. 11 23.			

Operator.

WILSON. MANDRIPON

Jayapura, 19 September 2022
Pusdalops PB BPBD Prov. Papua
Supervisi Radio Komunikasi,

PETRUS MANDOWEN
NIP. 19771121 200801 1 012