



PETA INTENSITAS GEMPABUMI / EARTHQUAKE DISASTER INTENSITY

Di Kabupaten Biak, Provinsi Papua / in Biak District, Papua Province

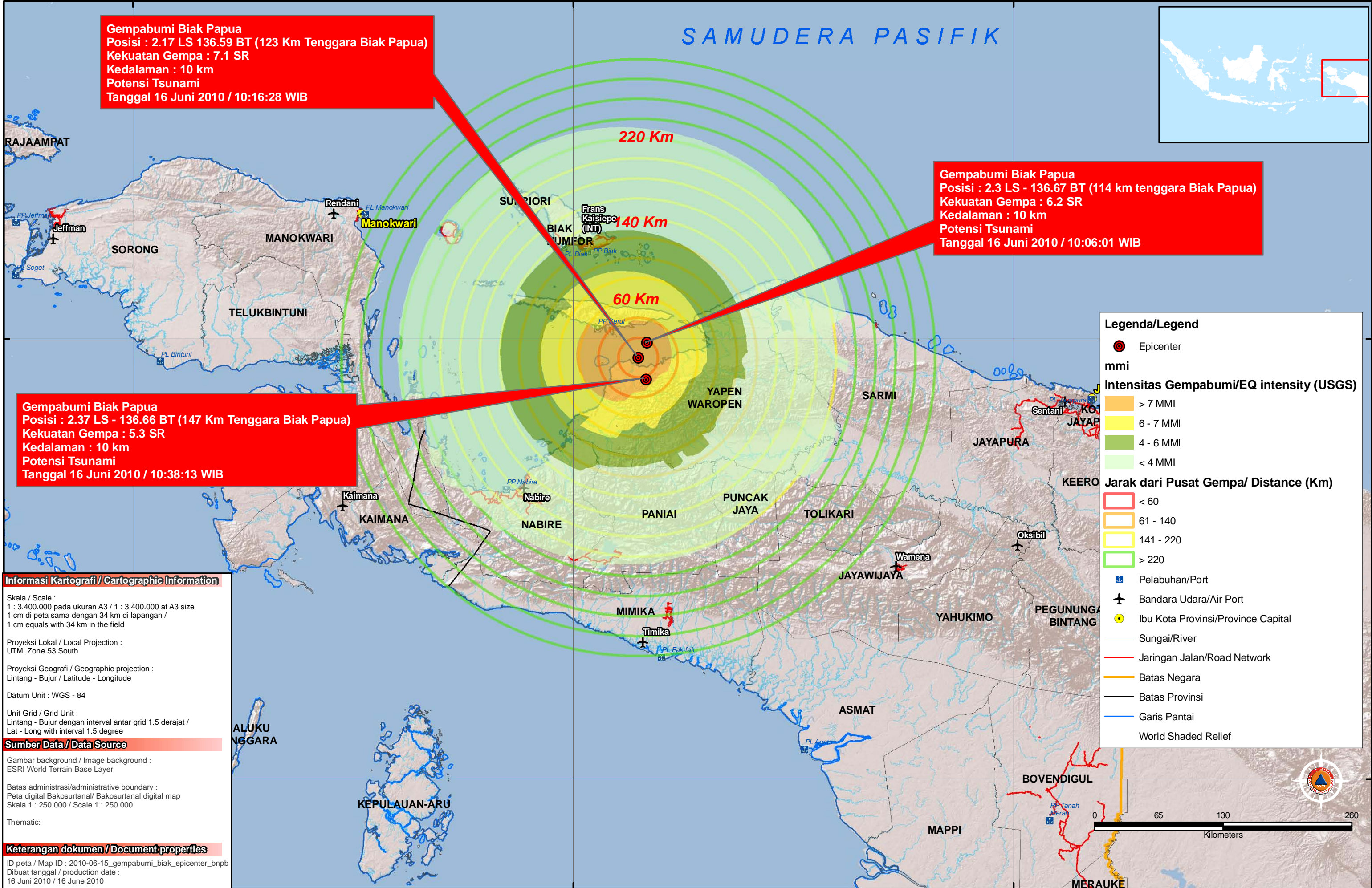
Tanggal 16 Juni 2010 / 16 June 2010



Gempabumi Biak Papua
 Posisi : 2.17 LS 136.59 BT (123 Km Tenggara Biak Papua)
 Kekuatan Gempa : 7.1 SR
 Kedalaman : 10 km
 Potensi Tsunami
 Tanggal 16 Juni 2010 / 10:16:28 WIB

Gempabumi Biak Papua
 Posisi : 2.3 LS - 136.67 BT (114 km tenggara Biak Papua)
 Kekuatan Gempa : 6.2 SR
 Kedalaman : 10 km
 Potensi Tsunami
 Tanggal 16 Juni 2010 / 10:06:01 WIB

Gempabumi Biak Papua
 Posisi : 2.37 LS - 136.66 BT (147 Km Tenggara Biak Papua)
 Kekuatan Gempa : 5.3 SR
 Kedalaman : 10 km
 Potensi Tsunami
 Tanggal 16 Juni 2010 / 10:38:13 WIB



Legenda/Legend

- Epicenter

mmi

Intensitas Gempabumi/EQ intensity (USGS)

- > 7 MMI
- 6 - 7 MMI
- 4 - 6 MMI
- < 4 MMI

Jarak dari Pusat Gempa/ Distance (Km)

- < 60
- 61 - 140
- 141 - 220
- > 220

- ⚓ Pelabuhan/Port
- ✈ Bandara Udara/Air Port
- Ibu Kota Provinsi/Province Capital
- Sungai/River
- Jaringan Jalan/Road Network
- Batas Negara
- Batas Provinsi
- Garis Pantai
- World Shaded Relief

Informasi Kartografi / Cartographic Information

Skala / Scale :
 1 : 3.400.000 pada ukuran A3 / 1 : 3.400.000 at A3 size
 1 cm di peta sama dengan 34 km di lapangan /
 1 cm equals with 34 km in the field

Proyeksi Lokal / Local Projection :
 UTM, Zone 53 South

Proyeksi Geografi / Geographic projection :
 Lintang - Bujur / Latitude - Longitude

Datum Unit : WGS - 84

Unit Grid / Grid Unit :
 Lintang - Bujur dengan interval antar grid 1.5 derajat /
 Lat - Long with interval 1.5 degree

Sumber Data / Data Source

Gambar background / Image background :
 ESRI World Terrain Base Layer

Batas administrasi/administrative boundary :
 Peta digital Bakosurtanal/ Bakosurtanal digital map
 Skala 1 : 250.000 / Scale 1 : 250.000

Thematic:

Keterangan dokumen / Document properties

ID peta / Map ID : 2010-06-15_gempabumi_biak_epicenter_bnpb
 Dibuat tanggal / production date :
 16 Juni 2010 / 16 June 2010

