

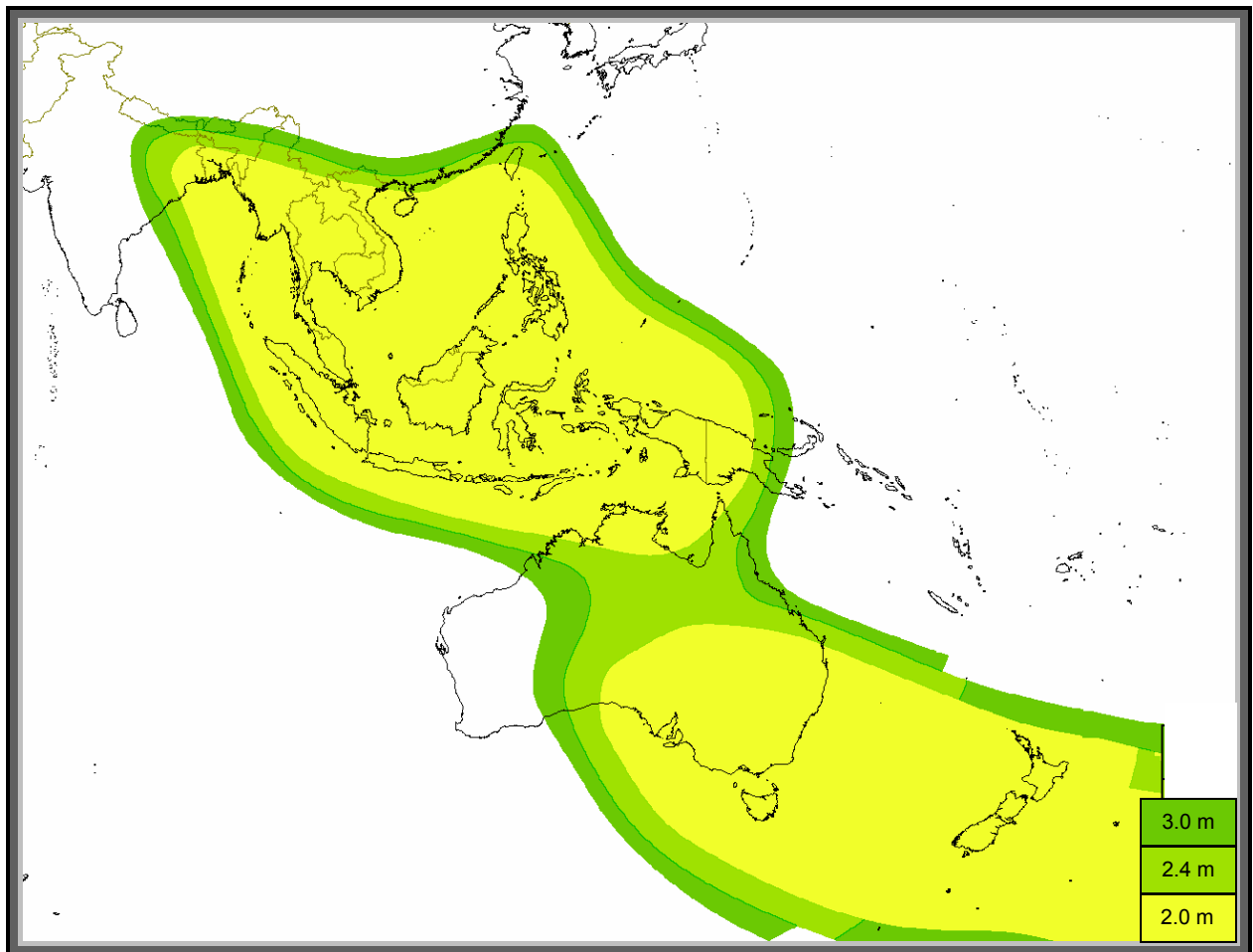
Palapa C2 digital

DW-Radio

Direktempfang und Wiederausstrahlung
Direct-to-Home and Rebroadcasting

Position	113° Ost/East
Transponder	10 H
Frequenz	4,080 GHz
Polarisation	horizontal
Audio Komprimierung	MPEG-1/Layer 2
Modulation	QPSK
Symbolrate	28,125 Msymbols/s
FEC	3/4
Radiokanäle: Fremdsprachen	DW09 über/via Kantor Berita Radio68H

Position	
Transponder	
Frequenz	
Polarization	
Audio Compression	
Modulation	
Symbolrate	
FEC	
Radio Channels: Foreign Languages	



Außerhalb dieser Konturen ist der Empfang eventuell möglich./Reception may be possible even beyond these contours.

2.0 m	Durchmesser der Satelliten-Empfangsantenne in Meter (Richtwerte) Diameter of satellite receiving antenna in meter (approximate values)
-------	---

Wichtige technische Anmerkung:

Die Antennendurchmesser sind für günstige Wetterbedingungen berechnet und setzen eine hochwertige sowie exakt ausgerichtete Antenne voraus. Beispielsweise besitzen übliche „Wire Mesh“ Antennen eine geringere Leistungsfähigkeit als Vollmaterial-Spiegel. Zur Verbesserung der Empfangssicherheit empfiehlt es sich, den Durchmesser um circa 20% größer zu wählen.

Important technical remark:

The diameters of the antennas are calculated for perfect weather conditions (clear sky), assuming perfectly aligned high quality antennas. Commonly used wire mesh antennas have a lower efficiency than solid dishes. To secure the reception, it is advisable to generally choose a diameter about 20% larger.

(Alle Angaben ohne Gewähr/No liability assumed)