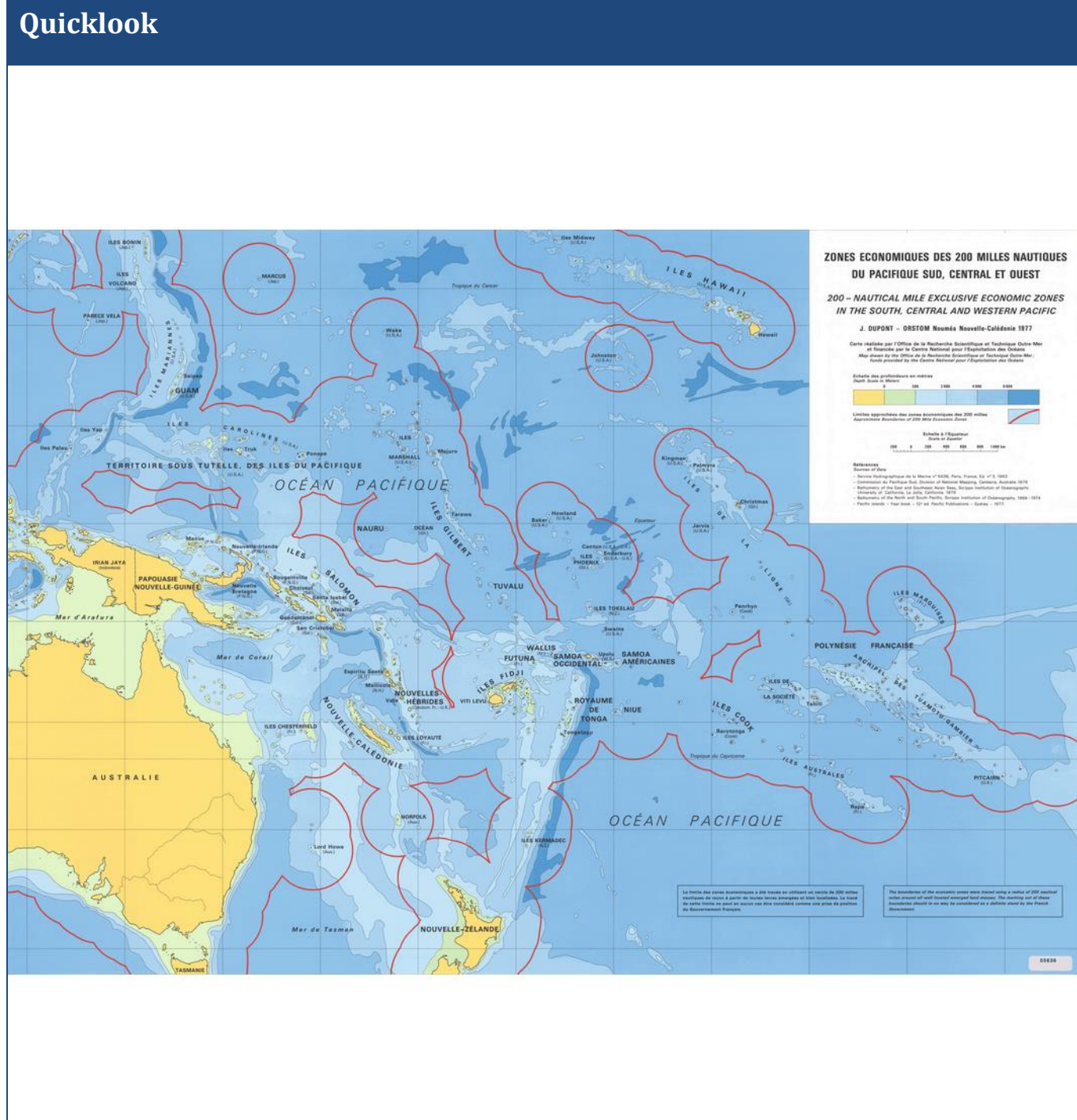


## Métadonnées conformes à ISO 19115 et INSPIRE

Le projet de géoréférencement et mosaïquage d'environ 2800 cartes de l'IRD qui ont été publiées entre 1945 et 2000 en format papier par l'ORSTOM a reçu un financement dans le cadre du projet [NumeriSud](#), une action soutenue par la région Île-de-France. Les originaux des cartes sont archivés dans la [carthothèque de l'IRD](#) à Bondy. Une partie des métadonnées provient de la base de données [SPHAERA](#).

Cette fiche résume les métadonnées d'un des quelque 718 jeux de données géoréférencées qui ont été produits pendant ce projet. Le profil de métadonnée s'appuie sur la norme [ISO 19115](#). Il est également conforme à la [directive INSPIRE](#) pour garantir une interopérabilité plus large dans la mise en place d'une Infrastructure de données spatiales.

# Quicklook



Continent Amériques, Asie, Océanie

Pays ASM, AU1, AUS, COK, CSI, DQI, FJI, FQI, FR1, FSM,

Région Amérique du Nord, Asie du Sud-Est, Asie orientale, Australie et Nouvelle Zélande, Mélanésie, Micronésie, Polynésie

GB1, GUM, HQI, IDN, JPN, JQI, KIR, LQI, MHL, MNP, MQI, NCL, NFK, NIU, NRU, NZ1, NZL, PCN, PLW, PNB, PNX, PYF, SLB, TKL, TON, TUV, UMI, US1, USA, VUT, WLF, WQI, WSM

## Identification

### Title \*

*Zones économiques des 200 milles nautiques du Pacifique sud, central et ouest. A set of 2 map sheets. Scale of 1:13 000 000. Date of publication: 1977-1978.*

### Abstract \*

*A set of 2 map sheets:*

1. *Zones économiques des 200 milles nautiques du Pacifique sud = 200 nautical mile economic zones in the south Pacific. Scale of 1:13 000 000. Date of publication: 1977.*

*(file: 10671RC\_IRD\_-PA\_ECZO\_1977\_13000000.ecw)*

2. *Zones économiques des 200 milles nautiques du Pacifique sud, central et ouest = 200 nautical mile exclusive economic zones in the south, central and western Pacific. Scale of 1:13 000 000. Date of publication: 1978.*

*(file: 05636RC\_IRD\_-PA\_ECZO\_1978\_13000000.ecw)*

### Credit \*

The region Île-de-France, under the project [NumeriSud](#), supported the action to transform around 2800 maps that are conserved at the Institut de recherche pour le développement (IRD) library in Bondy into a standard coordinate system. The transformation of the images has been done by:

GRM (Global Mapping Resources)

P.O. Box 414113

Craighall 2024

South Africa

email: [maurizio@madmappers.com](mailto:maurizio@madmappers.com)

www: <http://www.madmappers.com>

GRM has extensive international experience in this kind of work.

Date \*

2014-07-15

Date type \*

Creation

Code

*IRD\_-PA\_ECZO\_1977-78\_13000000.zip*

<b>Status *</b>	<i>Completed</i>
-----------------	------------------

<b>Point of contact</b>	
Individual name *	<i>IRD cartothèque</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	<a href="mailto:cartotheque@ird.fr">cartotheque@ird.fr</a>
Website	

<b>Point of contact</b>	
Individual name *	<i>IRD NumeriSud</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	<a href="mailto:numerisud@ird.fr">numerisud@ird.fr</a>
Website	<a href="#">NumeriSud</a>

<b>Point of contact</b>	
Individual name *	<i>Zaiss, R.</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Publisher
Electronic mail address *	<a href="mailto:rainer.zaiiss@ird.fr">rainer.zaiiss@ird.fr</a>
Site Web	-

<b>Maintenance and update frequency</b>	<i>Not planned</i>
---	--------------------

<b>Descriptive keywords</b>	
<b>GEMET - INSPIRE themes</b>	<i>Population distribution — demography</i>

Continent Amériques, Asie, Océanie

Pays ASM, AU1, AUS, COK, CSI, DQI, FJI, FQI, FR1, FSM, GB1, GUM, HQI, IDN, JPN, JQI, KIR, LQI, MHL, MNP, MQI, NCL, NFK, NIU, NRU, NZ1, NZL, PCN, PLW, PNB, PNX, PYF, SLB, TKL, TON, TUV, UMI, US1, USA, VUT, WLF, WQI, WSM

Région Amérique du Nord, Asie du Sud-Est, Asie orientale, Australie et Nouvelle Zélande, Mélanésie, Micronésie, Polynésie

#### GEMET concepts

*economic zoning, economy*

#### Region

*American Samoa, Asia, Australia, Australia, Cook Islands, Fiji Islands, France, French Polynesia, Guam, Indonesia, Japan, Kiribati, Marshall Island, Micronesia, Fed States of, Midway Islands, Nauru, New Zealand, New Zealand, New Caledonia, Niue, Norfolk Island, North America, Northern Mariana Is, Papua New Guinea, Pitcairn Islands, Samoa, Solomon Islands, Tokelau, Tonga, Tuvalu, United Kingdom, United States of America, United States of America, US Minor Outlying Is, Vanuatu, Wallis and Futuna Is*

#### Descriptive keywords (free text)

Discipline

-

Theme

*thematic map*

Stratum

-

Temporal

-

Place

*Americas, Australia and New Zealand, Baker Island, Bougainville, Coral Sea Islands, Eastern Asia, Howland Island, Iwo Jima Island, Johnston Atoll, Melanesia*

Unspecified

*project NumeriSud, regional coverage*

#### Classification SPHAERA

*Eaux Territoriales, Echelle des Profondeurs, Economie, Géographie Humaine, Zone Economique*

#### Constraints

##### Use limitation \*

**If you reuse this data you must cite this dataset as follows:**

IRD (éditeur) (2014): Zones économiques des 200 milles nautiques du Pacifique sud, central et ouest. A set of 2 map sheets. Scale of 1:13 000 000. Date of publication: 1977-1978. Project NumeriSud SPHAERA-GEO. Bondy, France.

**Additionally, you must acknowledge the following resource:**

Zaiss, R. (éditeur) (2014): Project NumeriSud SPHAERA-GEO, Géoréférencement et mosaïquage des cartes de l'IRD. Bondy, France.

##### Legal constraints \*

##### Access Constraints \*

*Licence*

### Other constraints

-

### Spatial representation type \*

*Grid*

### Spatial resolution (either an equivalent scale or a distance) \*

OR	Equivalent Scale (vector data)	1 /	13 000 000	
	Distance / pixel size (raster data)	1651.2000000-1654.4000000		<i>meters</i>

### Language

*french*

### Character set

-

### Topic category code \*

*economy, society*

## Extent

### Geographic bounding box (degree decimal, negative values for the southern and western hemisphere) \*

Western-most coordinate *	-180.0000°	Easter-most coordinate *	180.0000°
Northern-most coordinate *	28.9868°	Southern-most coordinate *	-42.0057°

### Temporal extent (at least one date is necessary) \*

Start date	1977-01-01
End date	1978-12-31

## Supplemental Information

### Publication(s):

Dupont, J. (1977): Zones économiques des 200 milles [nautiques] du Pacifique sud = 200 [nautical] mile economic zones in the south Pacific. Paris (FRA) : ORSTOM, Office de la recherche scientifique et technique outre-mer. (IDspheara=10671).

Dupont, J. (1978): Zones économiques des 200 milles nautiques du Pacifique sud, central et ouest = 200 nautical mile exclusive economic zones in the south, central and western Pacific. Paris (FRA) : ORSTOM, Office de la recherche scientifique et technique outre mer. (IDspheara=05636).

Continent Amériques, Asie, Océanie

Pays ASM, AU1, AUS, COK, CSI, DQI, FJI, FQI, FR1, FSM, GB1, GUM, HQI, IDN, JPN, JQI, KIR, LQI, MHL, MNP, MQI, NCL, NFK, NIU, NRU, NZ1, NZL, PCN, PLW, PNB, PNX, PYF, SLB, TKL, TON, TUV, UMI, US1, USA, VUT, WLF, WQI, WSM

Région Amérique du Nord, Asie du Sud-Est, Asie orientale, Australie et Nouvelle Zélande, Mélanésie, Micronésie, Polynésie

## Distribution Information

### Distribution format

Name	zip
Version	-

### Transfer options

#### OnLine resource (address for on-line access using a URL)

URL	<i>F:\Sphaera_R\IRD_Maps\IRD_-PA_ECZO_1977-78_13000000.zip</i>
Protocol	<i>WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download</i>
File	<i>IRD_-PA_ECZO_1977-78_13000000.zip</i>
type	<i>application/x-compressed</i>

## Description

### 1. Folder 01\_scan

1.1. Scanned map sheet(s) in tiff format

1.2. Ground control points (GCPs)

### 2. Folder 02\_scan\_RC

2.1. Georeferenced, clipped and reprojected map files(s) in ecw format

### 3. Folder 03\_scan\_RC\_MOS (for mosaicked maps only)

3.1. Mosaicked map files in ecw format

### 4. Folder Shapefile

4.1. Index shapefile of the map file(s) files(s) in ecw format with metadata

### 5. Folder Legends

5.1. Clipped legend(s) of the initial map sheets

### 6. Documentation in pdf format

6.1. Metadata sheet

6.2. Readme file

## Reference System Information\*

Datum *	WGS84
Projection *	Mercator
Code EPSG	4326

## Data quality info

Hierarchy level	Dataset
-----------------	---------

Continent	Amériques, Asie, Océanie	Pays	ASM, AU1, AUS, COK, CSI, DQI, FJI, FQI, FR1, FSM, GB1, GUM, HQI, IDN, JPN, JQI, KIR, LQI, MHL, MNP, MQI, NCL, NFK, NIU, NRU, NZ1, NZL, PCN, PLW, PNB, PNX, PYF, SLB, TKL, TON, TUV, UMI, US1, USA, VUT, WLF, WQI, WSM
Région	Amérique du Nord, Asie du Sud-Est, Asie orientale, Australie et Nouvelle Zélande, Mélanésie, Micronésie, Polynésie		

### Lineage \*

1. Scanning to tiff format, 256 colors, 250dpi.
2. Georeferencing and if possible reprojection to WGS84 (Longitude / Latitude).
3. Clipping and mosaicing of map sheets(s).
4. Export ECW format.

## Metadata on metadata

File identifier	M0623
Metadata language *	english
Hierarchy level	Dataset

## Contact

Individual name *	IRD cartothèque
Organisation name *	Institut de recherche pour le développement (IRD)
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	<a href="mailto:cartotheque@ird.fr">cartotheque@ird.fr</a>
Site Web	

## Point of contact

Individual name *	IRD NumeriSud
Organisation name *	Institut de recherche pour le développement (IRD)
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	<a href="mailto:numerisud@ird.fr">numerisud@ird.fr</a>
Website	<a href="#">NumeriSud</a>

<b>Individual name *</b>	Zaiss, R.
<b>Organisation name *</b>	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
<b>Role *</b>	<i>Publisher</i>
<b>Electronic mail address *</b>	<a href="mailto:rainer.zaiss@ird.fr">rainer.zaiss@ird.fr</a>
<b>Site Web</b>	-

<b>Date stamp</b>	2014-04-09
<b>Metadata standard name</b>	<i>ISO 19115:2003/19139</i>
<b>Metadata standard version</b>	<i>1.0</i>

### Grant access to users and groups \*

<b>Metadata</b>	<i>Internet</i>
<b>Dataset</b>	<i>Internet</i>

\* la saisie des informations marquées d'un astérisque est obligatoire

Continent Amériques, Asie, Océanie

Pays ASM, AU1, AUS, COK, CSI, DQI, FJI, FQI, FR1, FSM,

GB1, GUM, HQI, IDN, JPN, JQI, KIR, LQI, MHL, MNP,

MQI, NCL, NFK, NIU, NRU, NZ1, NZL, PCN, PLW, PNB,

PNX, PYF, SLB, TKL, TON, TUV, UMI, US1, USA, VUT,

WLF, WQI, WSM

Région

Amérique du Nord, Asie du Sud-Est, Asie orientale, Australie et Nouvelle Zélande,

Mélanésie, Micronésie, Polynésie