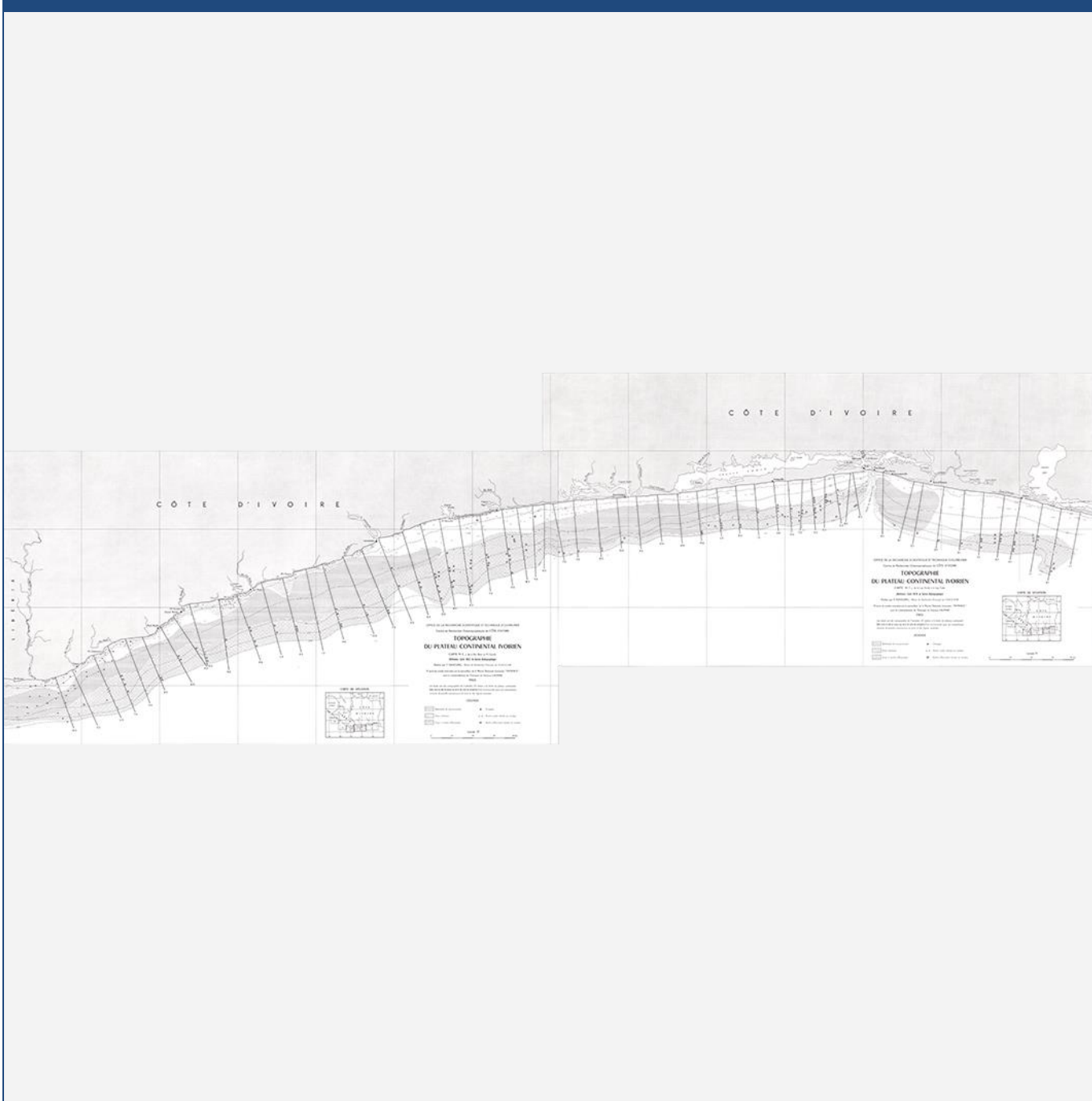


Le projet de géoréférencement et mosaïquage d'environ 2800 cartes de l'IRD qui ont été publiées entre 1945 et 2000 en format papier par l'ORSTOM a reçu un financement dans le cadre du projet [NumeriSud](#), une action soutenue par la région Île-de-France. Les originaux des cartes sont archivés dans la [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	Afrique	Pays
Région	Afrique de l'Ouest	CIV

Identification

Title *

Topographie du plateau continental ivoirien. One mosaic of 2 map sheets. Scale of 1:294 200. Date of publication: 1967.

Abstract *

One mosaic of 2 map sheets:

- Topographie du plateau continental ivoirien : carte No 1 - de la Lagune Tendo à la Lagune Tadio. Scale of 1:294 200. Date of publication: 1967.*

(file: 00728RC_IRD_CIV_TOPC_1967_294200.ecw,

part of mosaic: IRD_CIV_TOPC_1967_294200.ecw)

- Topographie du plateau continental ivoirien : carte No 2 - de la Rivière Bolo au Fleuve Cavally. Scale of 1:294 200. Date of publication: 1967.*

(file: 00729RC_IRD_CIV_TOPC_1967_294200.ecw,

part of mosaic: IRD_CIV_TOPC_1967_294200.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:

GMR (Global Mapping Resources)

P.O. Box 414113

Craighall 2024

South Africa

email: 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_CIV_TOPC_1967_294200.zip
------	------------------------------

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

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

Point of contact	
Individual name *	<i>IRD NumeriSud</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	numerisud@ird.fr
Website	NumeriSud

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

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

Descriptive keywords	
GEMET - INSPIRE themes	<i>Elevation</i>

Continent	Afrique	Pays
Région	Afrique de l'Ouest	CIV

GEMET concepts	<i>continental shelf, relief (land)</i>
----------------	---

Region	<i>Africa, Ivory Coast, Western Africa</i>
--------	--

Descriptive keywords (free text)	
Discipline	-
Theme	<i>topography, thematic map</i>
Stratum	-
Temporal	-
Place	-
Unspecified	<i>project NumeriSud, local coverage</i>

Classification SPHAERA	<i>Bathymétrie, Cartographie, Géologie Marine, Océanographie, Plateau Continental, Topographie</i>
------------------------	--

Constraints	
Use limitation *	
If you reuse this data you must cite this dataset as follows:	
IRD (éditeur) (2014): <i>Topographie du plateau continental ivoirien. One mosaic of 2 map sheets. Scale of 1:294 200. Date of publication: 1967. Project NumeriSud SPHAERA-GEO.</i> Bondy, France.	
Additionally, you must acknowledge the following resource:	
Zaiss, R. (éditeur) (2014): <i>Project NumeriSud SPHAERA-GEO, Géoréférencement et mosaïquage des cartes de l'IRD.</i> Bondy, France.	

Legal constraints *	
Access Constraints *	<i>Licence</i>
Other constraints	
-	

Spatial representation type *	<i>Grid</i>
--------------------------------------	-------------

Spatial resolution (either an equivalent scale or a distance) *			
OR	Equivalent Scale (vector data)	1 /	294 200
	Distance / pixel size (raster data)	0.0003353-0.0003360	degrees

Language	<i>french</i>
-----------------	---------------

Character set	-
----------------------	---

Topic category code *	<i>elevation</i>
------------------------------	------------------

Extent

Geographic bounding box (degree decimal, negative values for the southern and western hemisphere) *			
Western-most coordinate *	-7.6636°	Easter-most coordinate *	-2.9967°
Northern-most coordinate *	5.6690°	Southern-most coordinate *	4.0858°

Temporal extent (at least one date is necessary) *

Start date	1967-01-01
End date	1967-12-31

Supplemental Information

Publication(s):

Rancurel, P. (1967): Topographie générale du plateau continental de la Côte d'Ivoire et du Libéria. Abidjan (CIV) : ORSTOM, Office de la recherche scientifique et technique outre mer, Centre de recherches océanographiques. (IDspheera=00728, 00729).

Continent	Afrique	Pays
Région	Afrique de l'Ouest	CIV

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_CIV_TOPOC_1967_294200.zip</i>
Protocol	<i>WWW:DOWNLOAD-1.0-http--download</i>
File	<i>IRD_CIV_TOPOC_1967_294200.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 *	<i>WGS84</i>
Projection *	<i>Geographic (Latitude/Longitude)</i>
Code EPSG	4326

Data quality info

Hierarchy level	<i>Dataset</i>
-----------------	----------------

Lineage*

1. Scanning to tifformat, 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	<i>M0431</i>
Metadata language *	<i>english</i>
Hierarchy level	<i>Dataset</i>

Contact

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

Continent	Afrique	Pays
Région	Afrique de l'Ouest	CIV

Point of contact	
Individual name *	<i>IRD NumeriSud</i>
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	Point of contact
Electronic mail address *	numerisud@ird.fr
Website	NumeriSud

Individual name *	Zaiss, R.
Organisation name *	<i>Institut de recherche pour le développement (IRD)</i>
Role *	<i>Publisher</i>
Electronic mail address *	rainer.zaiiss@ird.fr
Site Web	-

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

Grant access to users and groups *

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

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

