

Using the QGIS Browser

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

<http://google.com/+UjavalGandhi>

Translations by

SongHyun Choi

QGIS ■■■■ ■■

QGIS■ QGIS ■■■■ **QGIS Browser**■■■ ■■ ■■■■■■■■■■ ■■ ■■■■■■ ■■■■■■. ■■■■ QGIS■ ■■ ■■■■ ■■ ■■■■ GIS ■■■■■■ ■■■■■■ ■■■■ ■■■■. ArcGIS ■■■■■■ ArcCatalog■ ■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■ ■ ■■■■■■.

QGIS ■■■■ ■■

QGIS ■■■■ ■■ ■■■■■■■■

QGIS ■■■■■■ QGIS ■■ ■■■■ ■■■■■■■■.

- ■■■■: OSGeo4W■ ■■■■■■ QGIS■ ■■■■■■ ■■ ■■■■■■ QGIS ■■■■ ``QGIS Browser``■ ■■■■ ■■■■■■.
- ■■: ■ ■■■■■■■■ ``QGIS.app/Contents/MacOS/bin/QGIS Browser.app``■ ■■■■■■■■. ■ ■■■■■■■■ symlink■ ■■ ■ ■■■■■■. ■■■■■■■■ ■■■■ ■■■■■■■■. QGIS ■■■■■■ ■■■■■■■■ Show Package Contents`■ ■■■■■■■■. ■■ :menuselection:`MacOS --> bin --> QGIS Browser`■ QGIS ■■■■ ``QGIS Browser``■ ■■■■■■■■ :guilabel:`Make Alias`■ ■■■■■■■■. ``QGIS Browser alias``■ ■■■■ :guilabel:`Applications` ■■■■ ■■■■ ■■■■■■. ■■ ■■ ■■■■■■■■■■ QGIS ■■■■ ``QGIS Browser``■ ■■■■ ■ ■■■■■■.
- ■■■■: qbrowser ■■■■■■ QGIS ■■■■■■ ■■■■ ■ ■■■■■■. QGIS ■■■■■■■■■■ ■■ ■■■■■■ ■■■■■■.



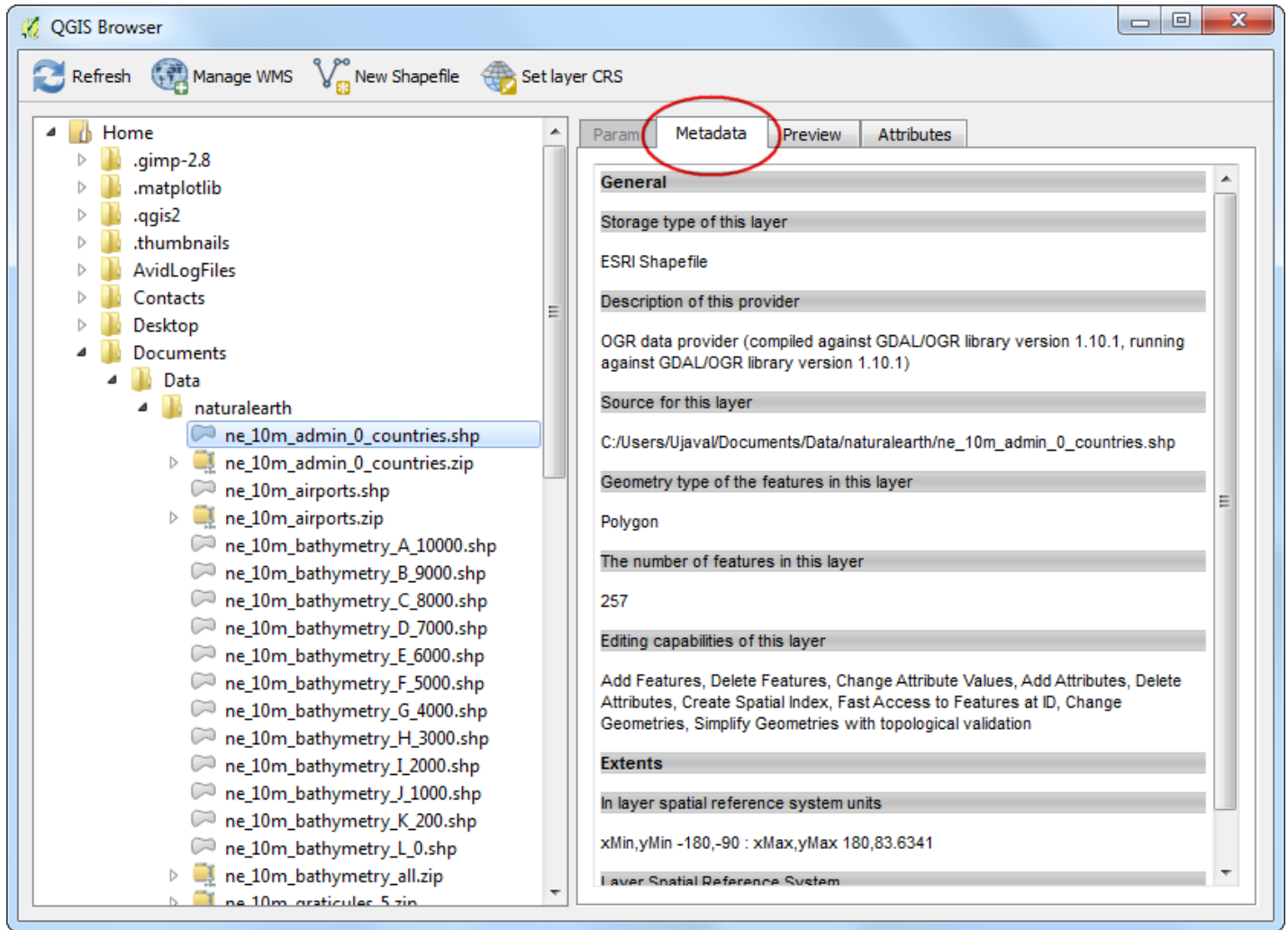
QGIS ■■■■ ■■

The screenshot shows the QGIS 2.2.0-Valmiera application window. The 'Browser' panel on the left is highlighted with a red circle. The main canvas is empty. The status bar at the bottom shows 'Ready', 'Coordinate: -3.65, -0.17', 'Scale: 1:4,842,527', and 'EPSG:4326'.

1. ■■■ QGIS ■■■■ ■ ■■■ ■■■■ ■■■■. ■■■ QGIS ■■■■ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■. GIS ■■■■ ■■ ■■■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■. ■■■■ ■ ■■■■■■ ■■■■■■ ■■ ■■■■ ■■ ■■ ■ ■■■■■■. ■■ ■■■■■■ ■■■■■■■■ ■■ QGIS ■■■■■■ ■■ ■■■■■■ ■■ ■■■■. ■■■■ ■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■.



2. The first step is to download the data from the Natural Earth website. The data is available in two formats: shapefiles and zip files. The shapefiles are the preferred format for QGIS, but the zip files are also available. The data is organized into a hierarchy of folders and files. The first folder is 'Data', which contains the 'naturalearth' folder. The 'naturalearth' folder contains a list of files, including 'ne_10m_admin_0_countries.shp', 'ne_10m_admin_0_countries.zip', 'ne_10m_airports.shp', 'ne_10m_airports.zip', and a series of bathymetry files (A through L) and a 'ne_10m_bathymetry_all.zip' file. The 'ne_10m_bathymetry_all.zip' file is the one we need to download.



3. **■■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■■■ ■■ ■ ■■■ ■■■■. ■■■■ QGIS■ ■■■■ ■■■■■■ ■■■■ ■■■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■.**



4. ■■■■ ■■ ■■ ■■■■. ■■■■ ■■■■■■ ■■ ■■■■■■ ■ ■■ ■■ ■■ ■■■■■■ ■■■■■■ ■ ■■■■.



7. **File > Favorites > Add as a favorite**. This will add the file to the Favorites list.

Note

QGIS **File > Favorites > Add as a favorite**. This will add the file to the Favorites list.



8. ■■■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ Favorites ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■.



9. ■■■ ■■■■■ ■■■■■■ ■■■■■■■ QGIS ■■■■ ■■■ ■ ■■■■■. QGIS ■■■■ ■■■■■ ■■■ ■■■ ■■■■■.



10. ■■■■ ■■■■ ■■ ■■■■ QGIS ■■■■ ■■■■ ■■■■■■■■ *Layers* ■■■■ ■■■■ ■■■■■■.

