

Importing Spreadsheets or CSV files

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

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

Translations by

Whyjay Zheng

GIS Excel QGIS

□□□□□□□□□□□□□□□□□□ QGIS □□

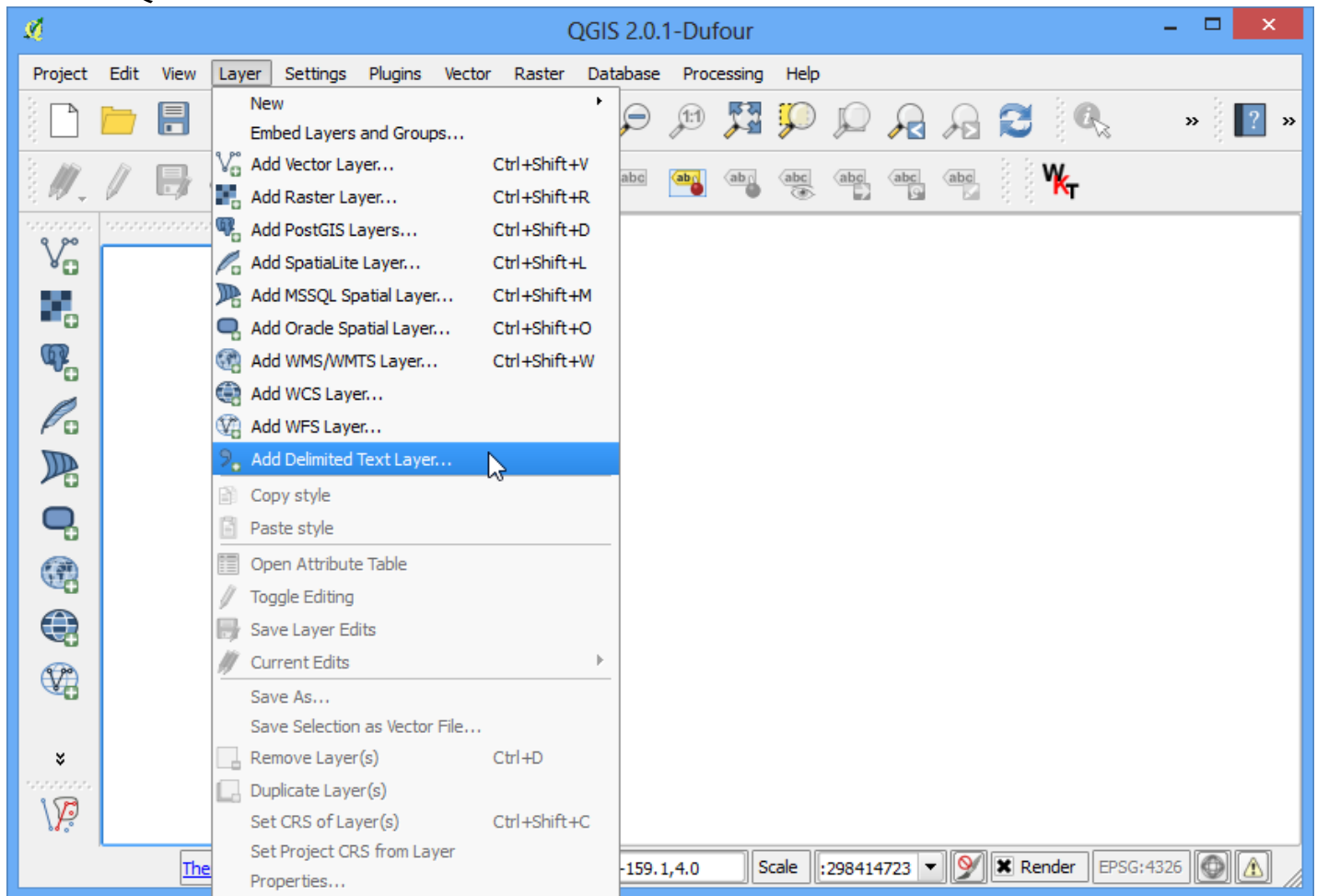
NOAA National Geophysical Data Center 2150

□□□□ [NGDC]

1. QGIS 2. Excel (CSV) TAB

```
signif.txt - Notepad
File Edit Format View Help
STATE LOCATION_NAME LATITUDE LONGITUDE REGION_CODE DEATHS DEATHS_DESCRIPTION
10 ISRAEL ISRAEL: ARIHA (JERICHO) 31.500 35.300 140
9713 Tsu -480 9 29
1
103.900 30 2
GANSU PROVINCE: LONGXI 34.900 104.700 30 3
3 41 23 51 57
UKRAINE UKRAINE: BLACK SEA 44.700 33.300
1 3 1001 4 67 155
79 340
350 10
2
438
119 477 9 25
139 Tsu 551 7 9 128 521
147 558 12 25
549 9 12 5.5
715
175 745 6 5 7.9
2 3 187 778
199 811
844 9 18
219 853
857 4
```

2. QGIS 2.0.1-Dufour へインストール



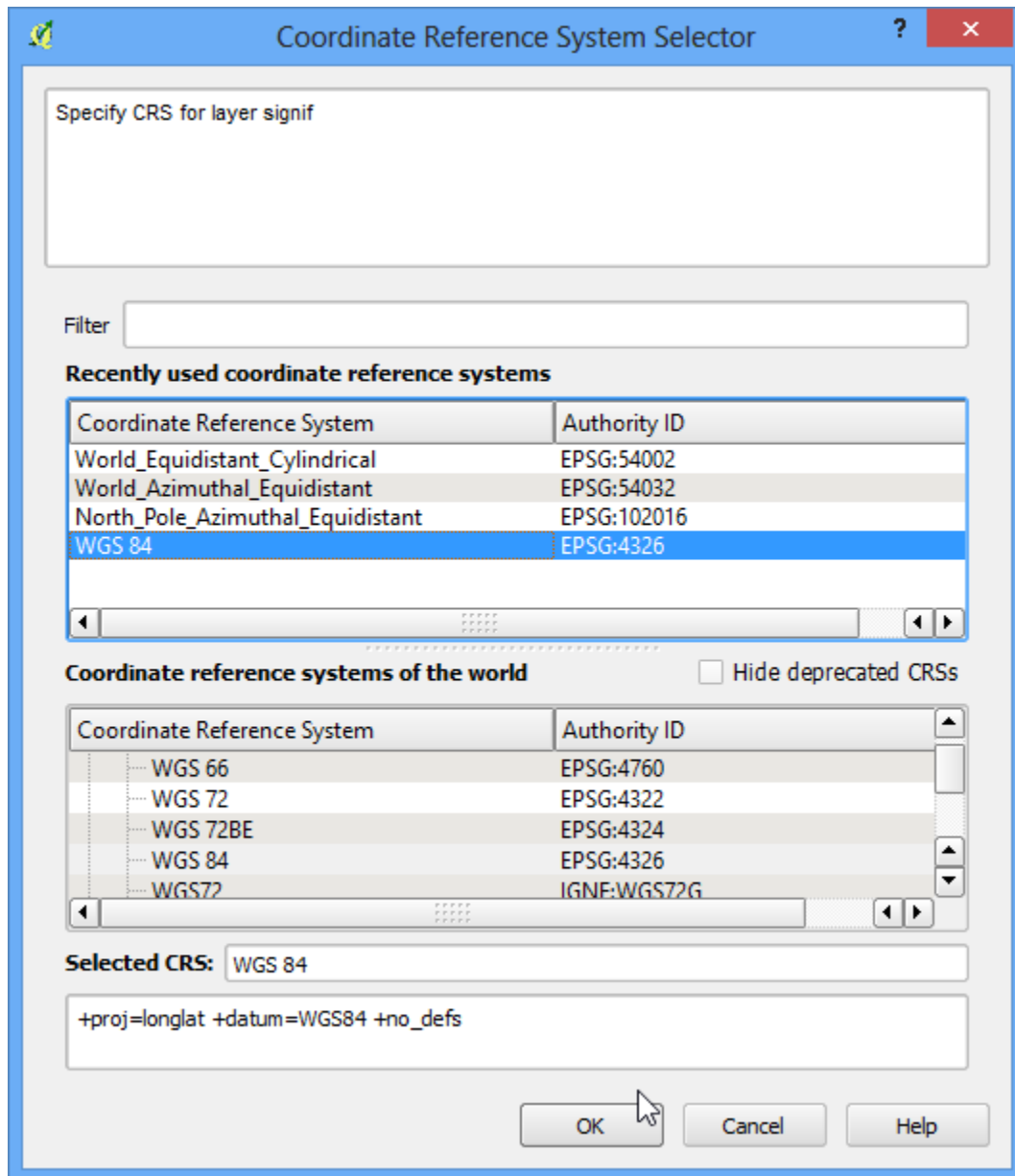
3. 属性表の作成

属性表の作成には、Layerメニューの「Add Delimited Text Layer...」を選択します。このダイアログボックスで、ファイルの場所、フィールドの形式、およびフィールドの名前を指定します。フィールドの名前には、X、Y、LONGITUDE、LATITUDEなどのキーワードを使用できます。

Note

X Y 属性表のフィールド名は、X Y LONGITUDE LATITUDE である。

- [illegible]



- ## 6. □□□□□□□□□□□□□□ QGIS □□□□□

