

Working with WMS Data

QGIS Tutorials and Tips



Author

Ujaval Gandhi

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

Translations by

SongHyun Choi

Music Type	Number of People
Rock	3
Pop	5
Jazz	2
Classical	1
Electronic	4

GIS는 공간 데이터를 시각화하고 분석하는 데 사용됩니다. GIS는 지리 정보 시스템의 약어이며, 이는 지리적 데이터를 수집, 저장, 조작 및 표시하는 컴퓨터 기반 기술입니다. GIS는 다양한 분야에서 사용되며, 예를 들어 도시 계획, 환경 관리, 교통 공학 등입니다. GIS를 사용하여 지도를 만들고, 데이터베이스를 구축하며, 공간 분석을 수행할 수 있습니다. GIS는 또한 웹 맵 서비스(WMS)와 같은 온라인 플랫폼을 통해 공유될 수 있습니다.

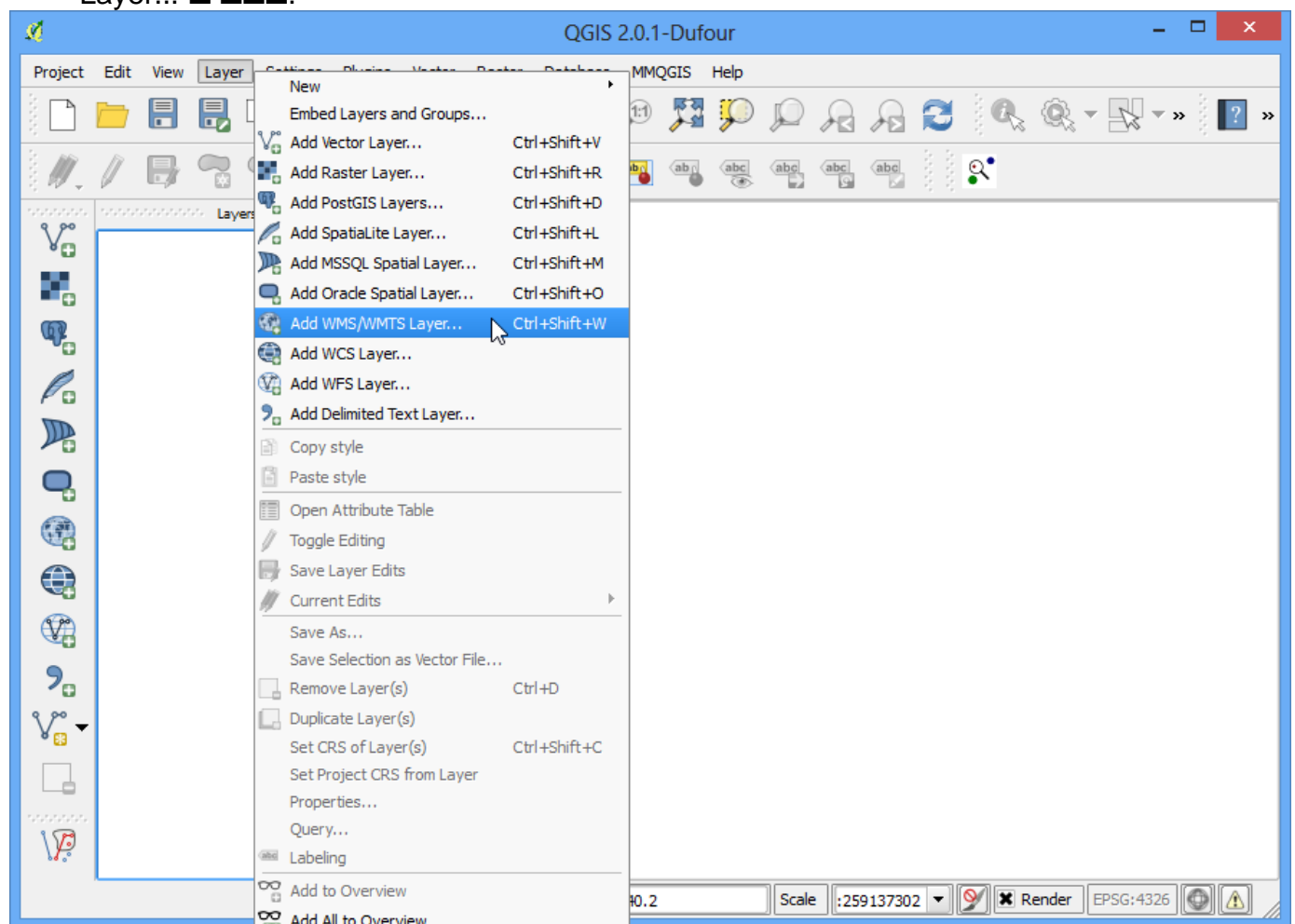
Page 10 of 10

USGS Mineral Resources

■■■ ■■: [MRDATA]

11

1. QGIS -> Web -> WMS -> Layer -> Add WMS Layer...



2. **Layers** **GUI** **Label** **New**



- ```
3. #####. ##### WMS #####. #####
#####. WMS ##### URL
GetCapabilities##### WMS#####
#####. ##### ``MRDATA USGS``##### GetCapabilities
URL
``<http://mrdata.usgs.gov/services/ca?request=getcapabilities&service=WMS&version=1.1.1>``
#####. :guilabel: OK`#####.
```





- [illegible]





7. ■■■■ ■■■■ ■■ ■■■■■■ ■ ■■ ■■■■. ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■ ■■■■  
 :guilabel: `Properties` ■ ■■■■■■.





Layer Properties - California\_Geology

General

Style

Transparency

Metadata

Metadata

Description

Title

Abstract

Keyword list

Format

Attribution

Title

Url

MetadataUrl

Url

Type

Format

Properties

Server Properties

| Property        | Value                |
|-----------------|----------------------|
| WMS Version     | 1.1.1                |
| Title           | California_Geology   |
| Abstract        |                      |
| Keywords        |                      |
| Online Resource | -                    |
| Contact Person  | Robert M. Schweitzer |

Restore Default Style

Save As Default

Load Style ...

Save Style ...

OK

Cancel

Apply

Help