

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : World
Projection : longlat
Resolution : 0.0083333333

REPROJECT...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : World
Projection : **ETRS89**
Resolution : **1200**

CLIP...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : **user-defined**
Projection : ETRS89
Resolution : 1200

GWR...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : user-defined
Projection : ETRS89
Resolution : **user-defined**

Type : DEM
Zone : user-defined
Projection : user-defined
Resolution : user-defined

REPROJECT...

Type : DEM
Zone : user-defined
Projection : **ETRS89**
Resolution : user-defined

Downscaling
CHELSA
precipitation

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : World
Projection : longlat
Resolution : 0.0083333333

REPROJECT...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : World
Projection : **ETRS89**
Resolution : **1200**

CLIP...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : **user-defined**
Projection : ETRS89
Resolution : 1200

GWR...

Source : CHELSA
Type : precipitation
Zone : user-defined
Projection : ETRS89
Resolution : **user-defined**

Type : DEM
Zone : user-defined
Projection : user-defined
Resolution : user-defined

REPROJECT...

Type : DEM
Zone : user-defined
Projection : **ETRS89**
Resolution : user-defined

Downscaling
CHELSA
precipitation



