

ラスターオブジェクトの区間別カテゴリ

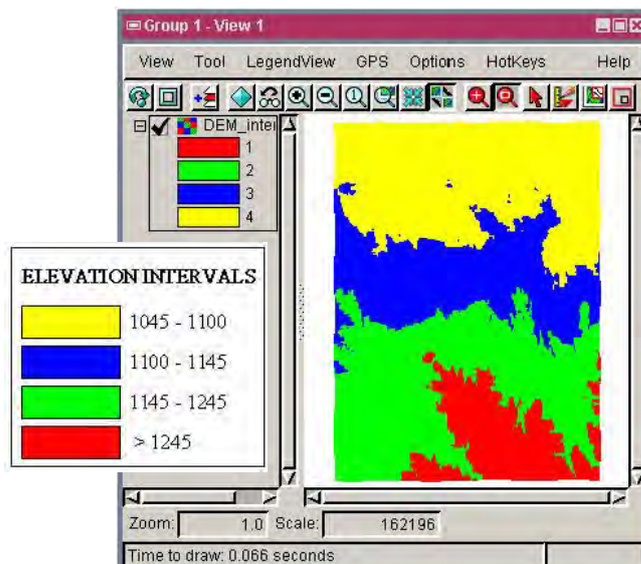
ご存知でしたか?... ラスターオブジェクトの値を使って区間別カテゴリを生成できます。

区間別カテゴリによって...

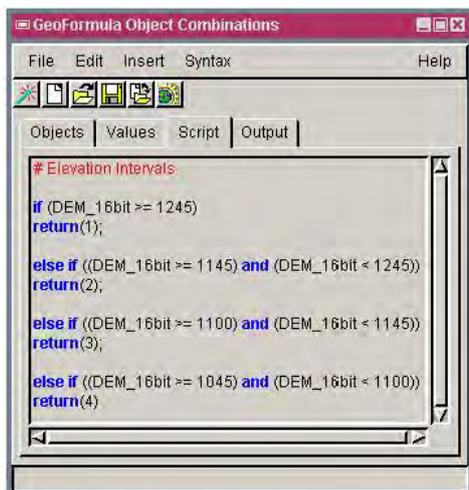
- 区間に対応するセル値を新たに計算します。
- 区間別カテゴリから成る新規のラスターオブジェクトを作成できます。
- ジオフォーミュラツールを使って区間を指定できます。



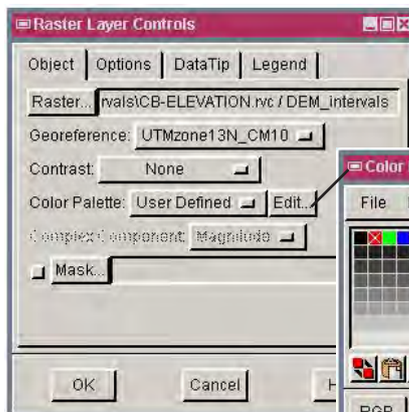
1045 から 1376 までの値から成る 16bit の標高ラスター。



4つの区間カテゴリで構成された 8bit の標高区間ラスター。

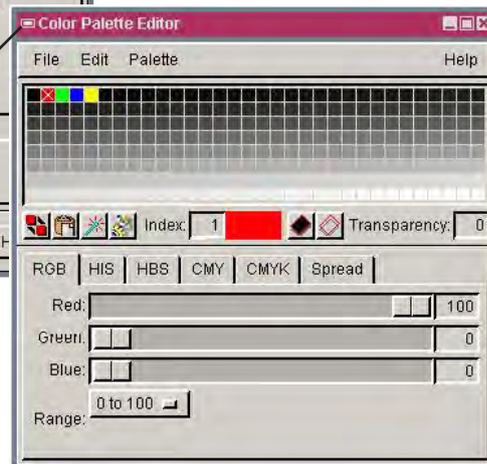


ジオフォーミュラを使って区間の値を割り当てます。



この [編集 (Edit)] ボタンから、
「カラーパレットエディタ (Color
Palette Editor)」を開けます。

「カラーパレットエディタ」で、
各区間カテゴリにカラーを割り当
てます。



区間カテゴリを生成する方法

- メニューバーから [スクリプト (Script)] > [串刺し演算機能 (ジオフォーミュラ) (GeoFormula)] を選択します。
- スクリプトを使って、区間カテゴリにラスター値を割り当てます。
- 作成したラスターオブジェクトを表示処理で開きます。
- カラーパレットエディタを使って、各カテゴリに好きなカラーを割り当てます。

さらに知りたいことがあれば...

以下の入門書をご覧ください：
ジオフォーミュラを使う
(Using Geospatial Formulas)

(翻訳) 株式会社 オープン GIS
東京都墨田区吾妻橋 1-19-14
紀伊国屋ビル 1F
Tel: (03)3623-2851
Fax: (03)3623-3025
E-mail: info@opengis.co.jp

