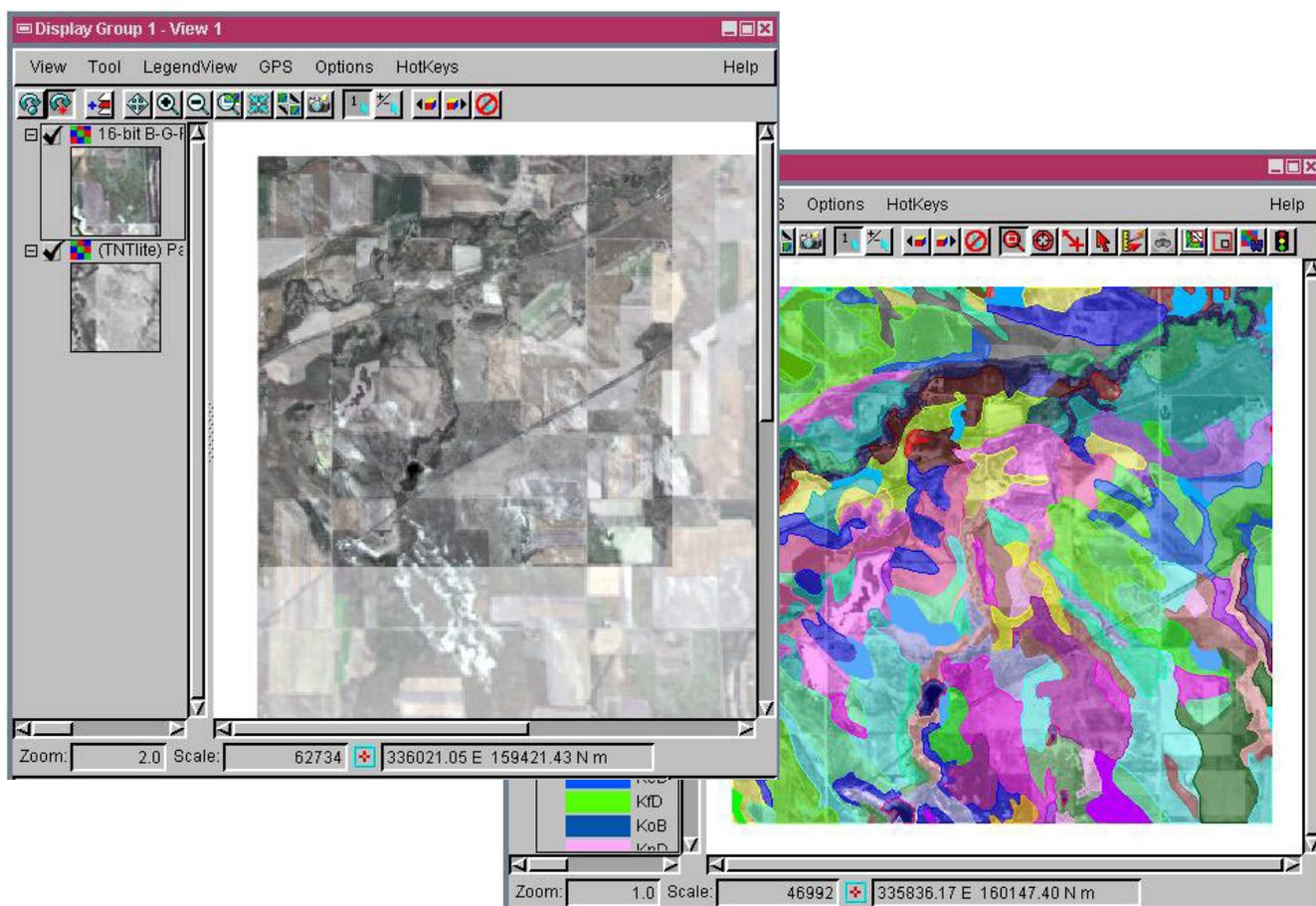


## レイヤの半透明設定

ご存知でしたか?... 表示ウィンドウや印刷レイアウトで、レイヤを半透明に設定できます。

### 半透明設定は...

- モノクロ、合成色、マルチバンドカラーのラスタで使えます。
- ベクタポリゴンの塗り潰し、CAD シェイプ、TIN の三角形で半透明が使えます。
- 上に置いた複数のレイヤを透かしてその下のレイヤを見ることができます。
- 編集、画像や地物の比較の際の強力な可視化ツールです。
- 各レイヤの透明度を 0-100%の範囲で調整できます。



### 半透明設定の使い方

- 共通な範囲を持ち、上下に隠れるような複数のレイヤを追加します。
- 透明にしたい各レイヤの〈オブジェクトレイヤコントロール〉ウィンドウを開きます。
- ラスタオブジェクトでは、[オプション] パネルの透明度を入力します。
- ベクタやCAD、TIN オブジェクトでは、ポリゴンやシェイプ、三角形に対するスタイルコントロールの中の透明度を入力します。

さらに知りたいことがあれば...



以下の冊子をご覧ください：  
地理空間データの表示 (Displaying Geospatial Data)

