

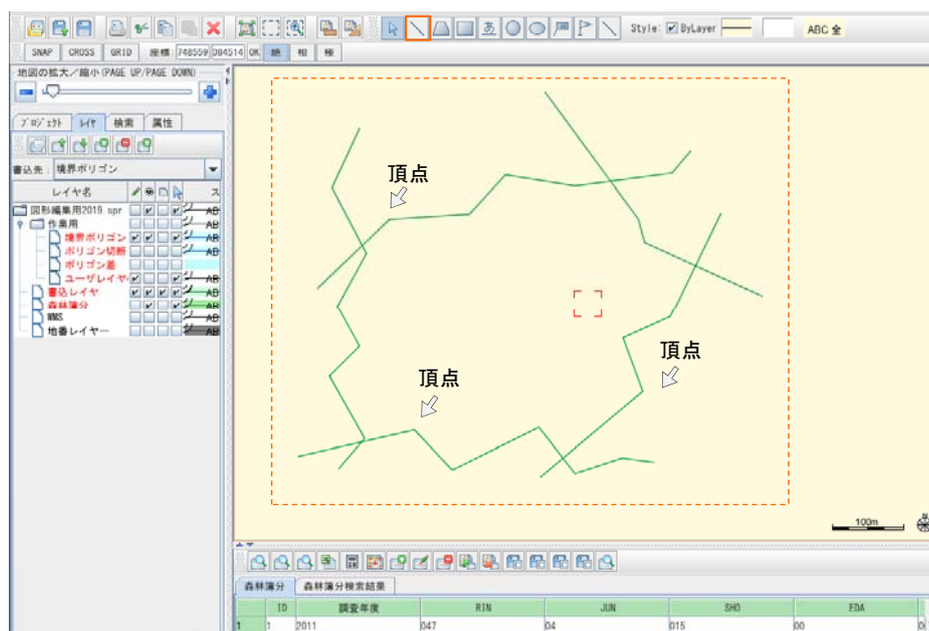
## 図形の描画 境界ポリゴン

始点と終点以外に頂点のあるラインに囲まれた領域を図形(ポリゴン)とする方法です。

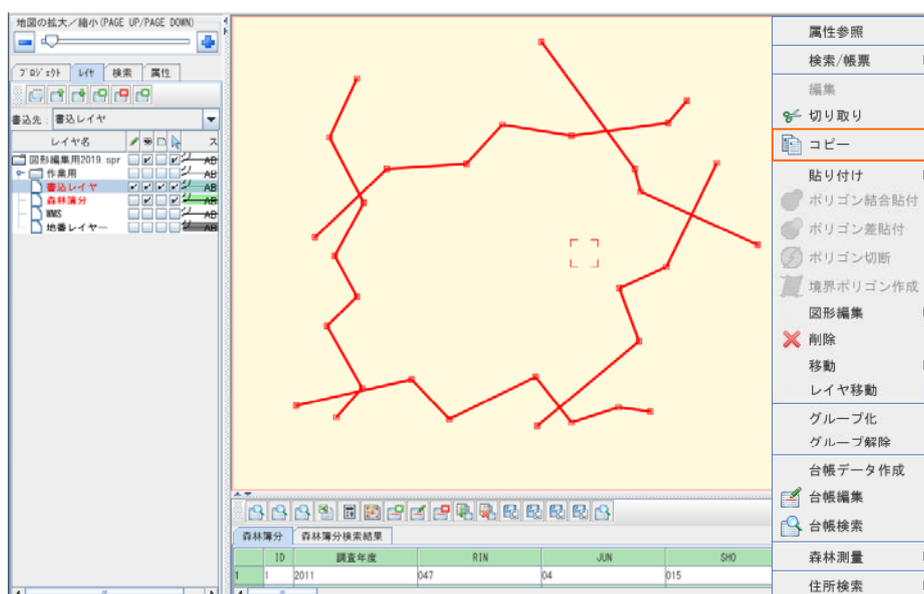
[ユーザレイヤ\(レイヤ名称赤字表記\)のみ編集後の保存が可能です。](#)

- 1 書込先を書込用のレイヤにし、ラインを描画します。

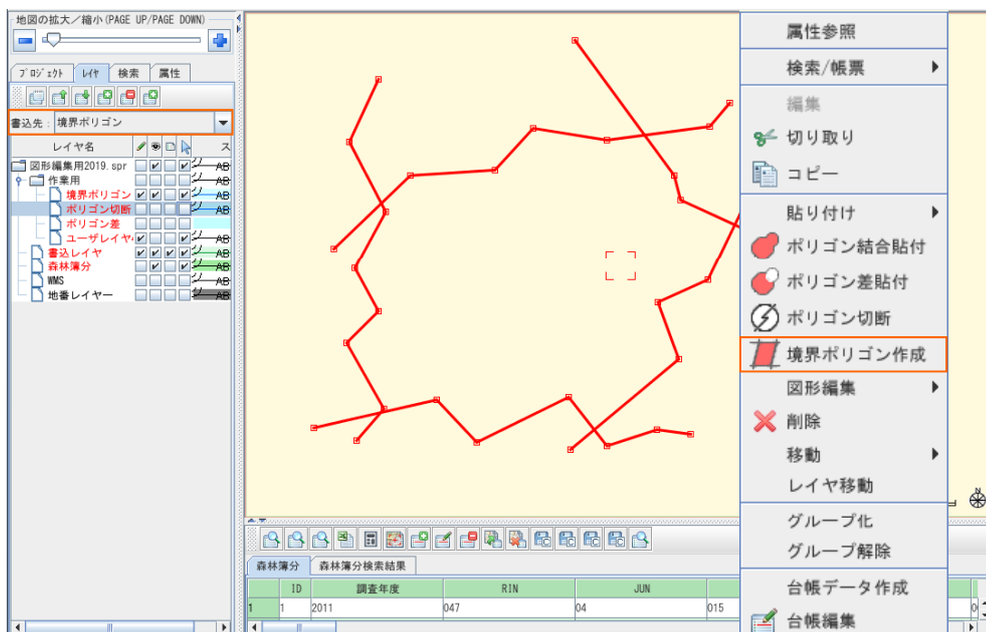
※全ラインは、必ず始点と終点以外に頂点が必要になります。



- 2 ラインデータを [Ctrl] キーを押しながら選択し、地図上で右クリックをします。メニューバーの [コピー] を選択します。



- 3 図形の書込先を指定レイヤにします。地図領域上で右クリックし、メニューバーの[境界ポリゴン作成]を選択します。



- 4 頂点のあるラインで囲まれた部分がポリゴンとなり、書込用レイヤに貼り付けられことを確認します。レイヤの表示フラグのチェックからレイヤの表示／非表示により貼り付けた図形を確認が出来ます。

<例> 元の図形(複数の重なりのある図形)があるレイヤ → 書込みレイヤ  
作成した図形(重なり部分が切り取られた図形)があるレイヤ → 境界ポリゴン

