

1. 等高線チェック

メニュー

チェック 1 / 等高線チェック

<http://www.geocoach.co.jp/help/DMContourCheckDialog.pdf>

の

等高線を同一 XYZ 座標の端点で接続する
が効かなくなっているエラーを修正しました。

2. 等高線(レーザー)対応

新メニュー

一括処理 / 等高線(レーザー)対応

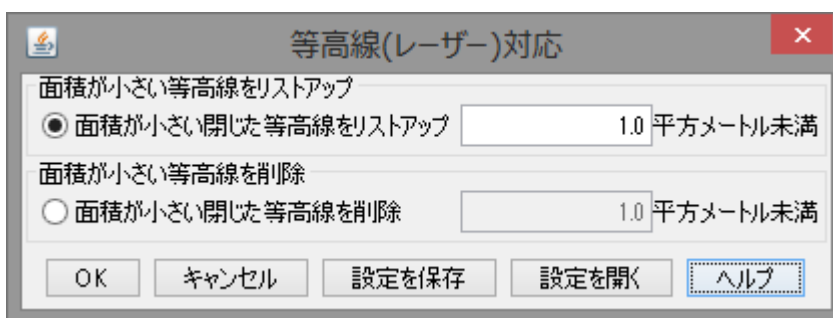
<http://www.geocoach.co.jp/help/DMDeleteNoiseContourDialog.pdf>

を追加しました。

DM の等高線が航空レーザー測量から作成されている場合の対応です。

開いて表示している DM データの等高線について処理します。

現段階では、小さなポリゴンになった等高線のリストアップと削除機能のみです。



面積が小さい閉じた等高線をリストアップ

指定した面積よりも小さい、閉じた等高線をリストアップします。等高線が複数の線(E2)に分割されている場合や、図郭で分割されている場合は、プログラム内部で接続して一本のポリラインとします。そのポリラインの始点と終点が一致してポリゴンとなっている場合に、ダイアログで指定された面積よりも小さい場合をリストアップします。

表示項目と項目数	OK	(4821) 1/6 短い閉じた等高線	分類コード=7102	間断区分=0	面積=0.995200平方メートル
<input checked="" type="radio"/> すべて	14461	(4821) 2/6 短い閉じた等高線	分類コード=7102	間断区分=0	面積=0.995200平方メートル
<input type="radio"/> OK以...	14461	(4821) 3/6 短い閉じた等高線	分類コード=7102	間断区分=0	面積=0.995200平方メートル
<input type="radio"/> OKのみ	0	(4821) 4/6 短い閉じた等高線	分類コード=7102	間断区分=0	面積=0.995200平方メートル
OKリストCSV保存					
全削除 ヘルプ					
ガイド レポート チェックリスト1 チェックリスト2 確認リスト 断面					

面積が小さい方からリストアップします。

データ	注記	要素	座標値	画像			
番...	...	勾配%	標高差	水平...	Z座標	X座標	Y座標
1					42.0000	7894.0000	17045.6900
2	→	0.000	0.0000	0.7829	42.0000	7893.6300	17045.0000

等高線が複数の線(E2)から構成されているケースです。

面積が小さい閉じた等高線を削除

上記の等高線を削除します。

(3)	1/3 削除	短い閉じた等高線	分類コード=7101	間断区分=0	面積=0.000050平方メートル
(3)	2/3 削除	短い閉じた等高線	分類コード=7101	間断区分=0	面積=0.000050平方メートル
(3)	3/3 削除	短い閉じた等高線	分類コード=7101	間断区分=0	面積=0.000050平方メートル

ガイド レポート チェックリスト1 チェックリスト2 確認リスト 断面