

国土地理院 基盤地図情報 (数値標高モデル) XML ダウンロード & GeoView-Mesh への取込手順



① <http://www.gsi.go.jp/kiban/index.html>
“基盤地図情報の閲覧・ダウンロード”



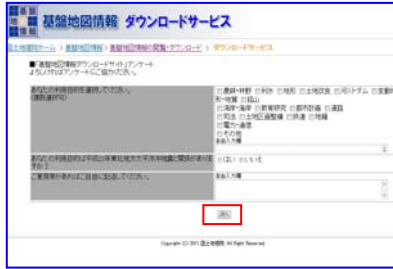
② “基盤地図情報ダウンロードサービス”
をクリック



③ 基盤地図情報ダウンロードサービス
は、利用者登録制になりました。



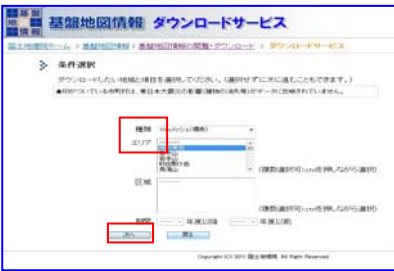
④ 本登録完了時に取得しました ID と
パスワードを入力しダウンロードを進めて
下さい。



⑤ 次へをクリック



⑥ ファイル形式 (JPGIS2.0 形式か
JPGIS(GML)形式) をクリック
(どちらでも可)



⑦ 種類 (5m メッシュ・10m メッシュ・
250m メッシュ(標高)) とエリアを選択後
【次へ】を選択



⑧ エリアを指定して選択する方法と、地
図から選択する方法があります。この説明
書は【地図から選択 10m】の方法で御説明
いたします。



⑨ 都道府県選択のプルダウンから目的
の場所を指定下さい。



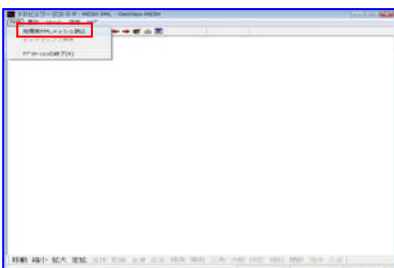
⑩ 一定縮尺まで拡大し【メッシュ選択】
をクリック後に目的の場所をクリックして
下さい(黄色く反転します)。
最後に【ダウンロード】です。



⑪ 【ダウンロード】を押すと開く・保存を
開いてきますので指定下さい。

名前	サイズ	種類
FG-JPS-6544-00-DEM10...	2,579 KB	ALZip zip ファイル
FG-JPS-6544-00-dem10...	90,738 KB	XML ドキュメント

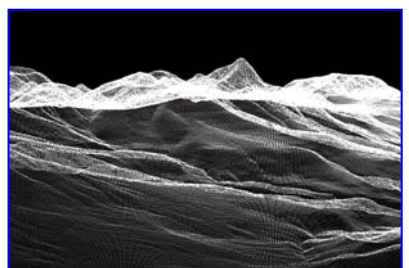
⑫ zip 形式でダウンロードします。ファ
イルを解凍したフォルダ内は上記の様に
なります。



⑬ GeoView-Mesh で⑫のデータを取込
みます。ファイルのプルダウンから【地理院
XML メッシュ取り込み】で選択します。



⑭ 取込みが終了すると画面にランダム点
が表示されます。(初期値は全て白色で表示
されます)



⑮ 取込んだデータが立体表示される迄、
お待ちください。

お問合せは、下記のメールでお願いいたします。
geoviewmesh@island.co.jp