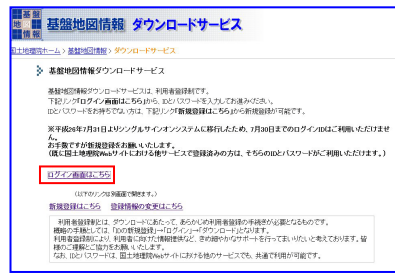


国土地理院 基盤地図情報 (数値標高モデル) XML ダウンロード & GeoView-Mesh への取込手順



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



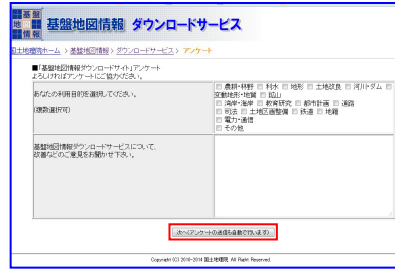
② “基盤地図情報ダウンロードサービス”
で【ログイン画面はこちら】をクリック



③ ダウンロードにあたって、あらかじめ
利用者登録制の手続きが必要です。



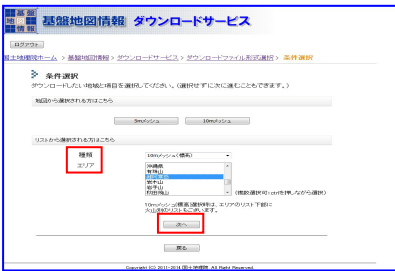
④ 本登録完了時に取得しました ID と
パスワードを入力しダウンロードを進めて
下さい。



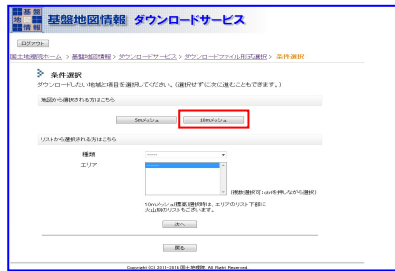
⑤ 次へをクリック



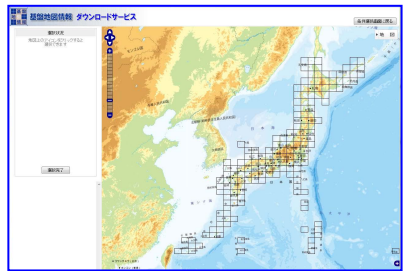
⑥ “基盤地図情報数値標高モデル”ファイル
形式(JPGIS(GML)形式)をクリック



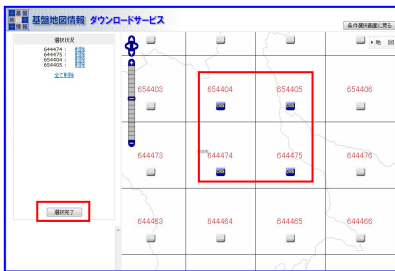
⑦ 種類 (5m メッシュ・10m メッシュ)
とエリアを選択後 【次へ】を選択



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 地図上でアイコンをクリックすると
選択できます。



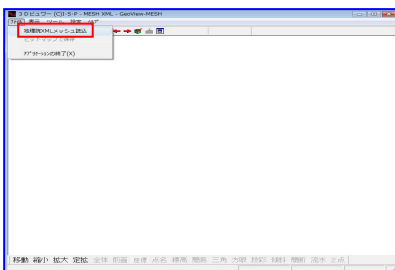
⑩ 一定縮尺まで拡大しメッシュ内の
Click ボタンを選択(ボタンが青く反転し
ます)。最後に[選択完了]です。
(細かく場所を指定して複数選択が可能です)



⑪ 【選択完了】を押すと上記のように表
示しますのでダウンロードしたいファイルに
チェックをしダウンロードボタンを押して
下さい。



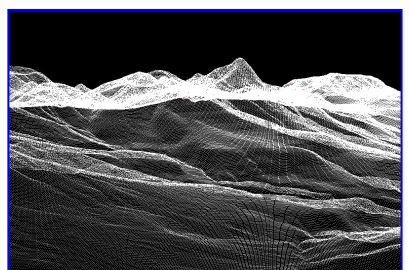
⑫ zip 形式でダウンロードします。ファ
イルを解凍したフォルダ内は上記の様に
なります。



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