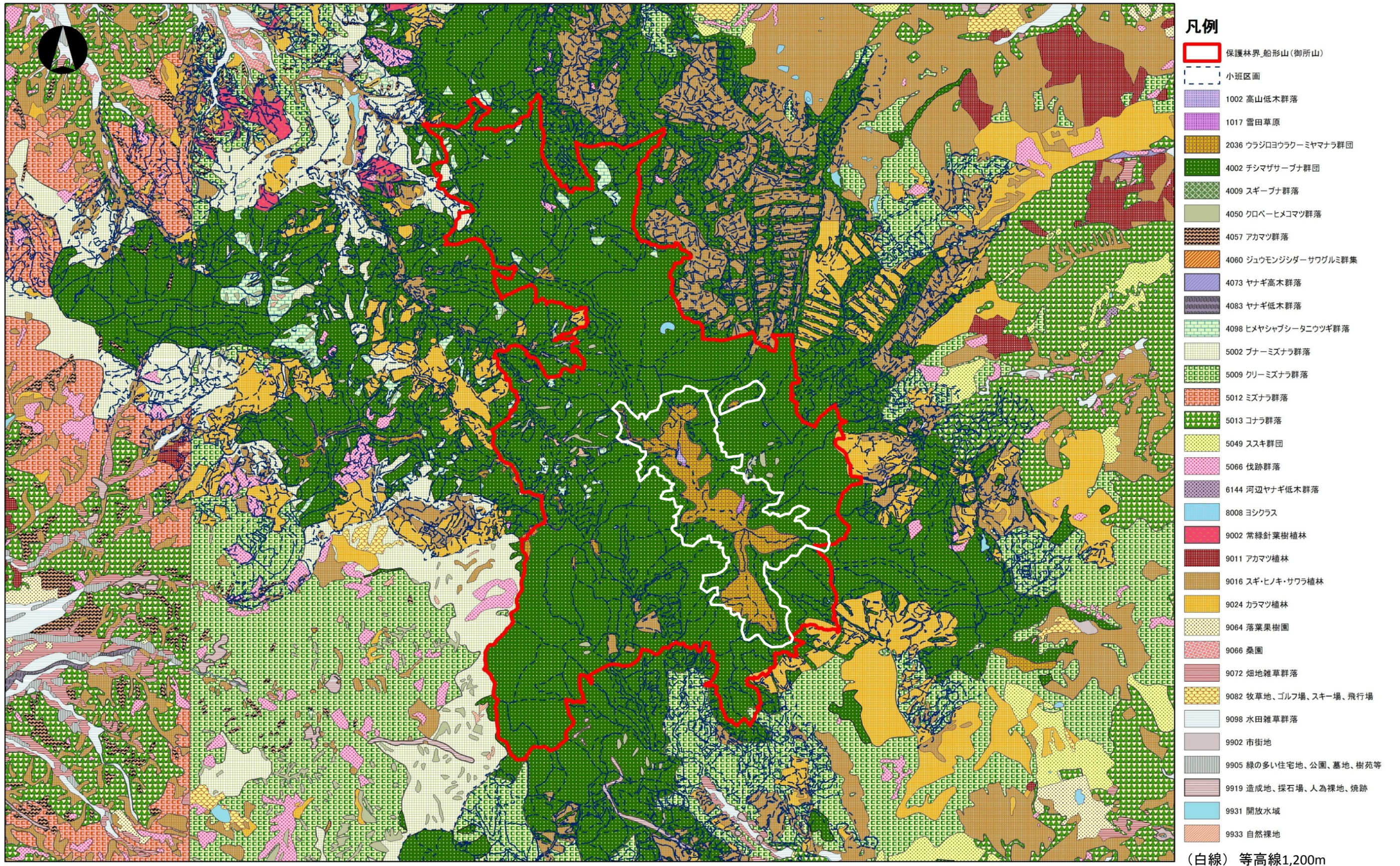


⑦ 船形山（御所山）生物群集保護林（植生図）

別添1-1 標高が1,200m以上のまとまりを保存地区とする場合



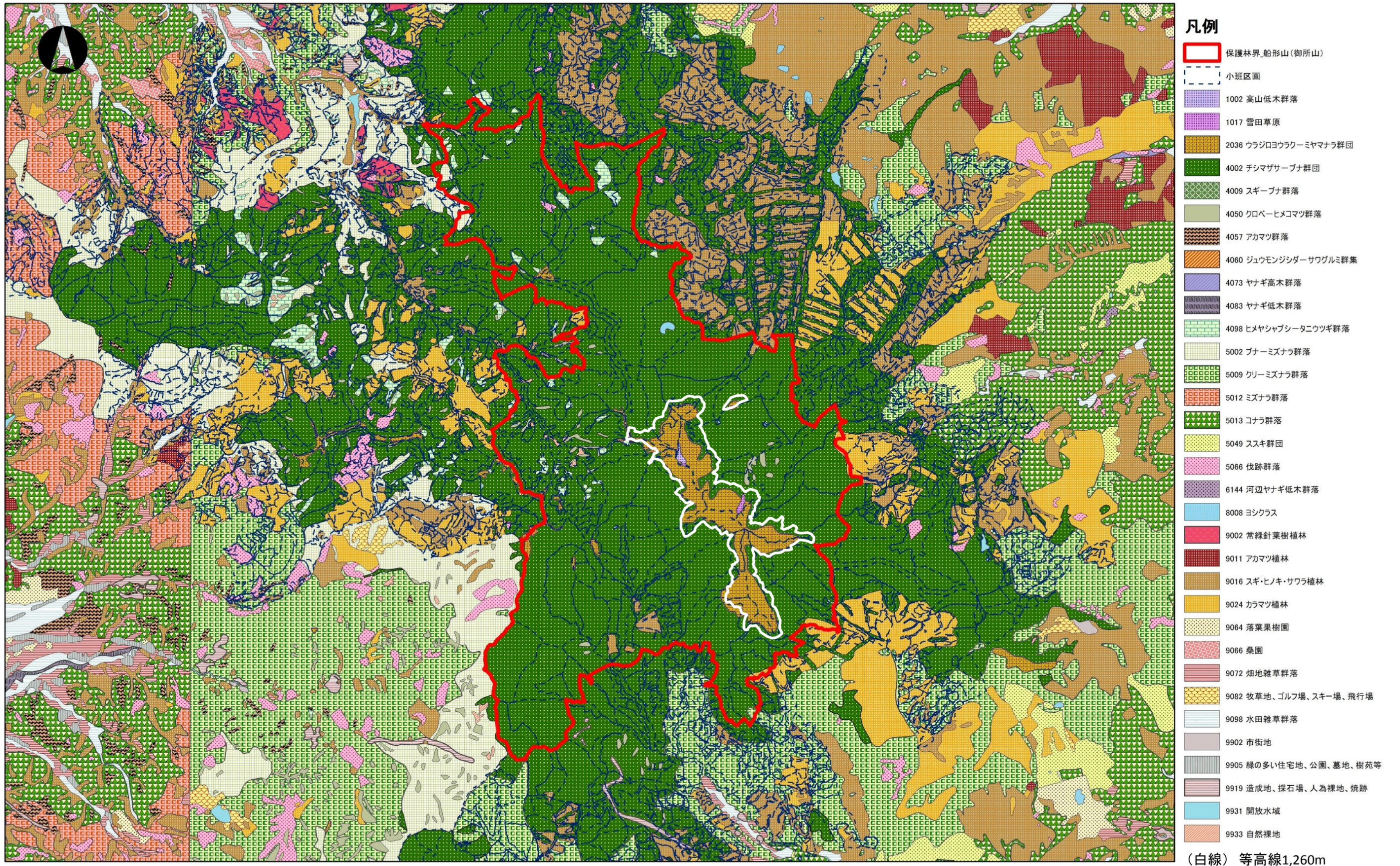
出典：「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査（植生調査）」（環境省生物多様性センター）  
 当植生図は、植生調査（1/5万）第2～5回「宮城県」、「山形県」GISデータ（環境省生物多様性センター）を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。（<http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html>）

1:75,000



⑦ 船形山（御所山）生物群集保護林（植生図）

別添1-2 標高が1,260m以上のまとまりを保存地区とする場合



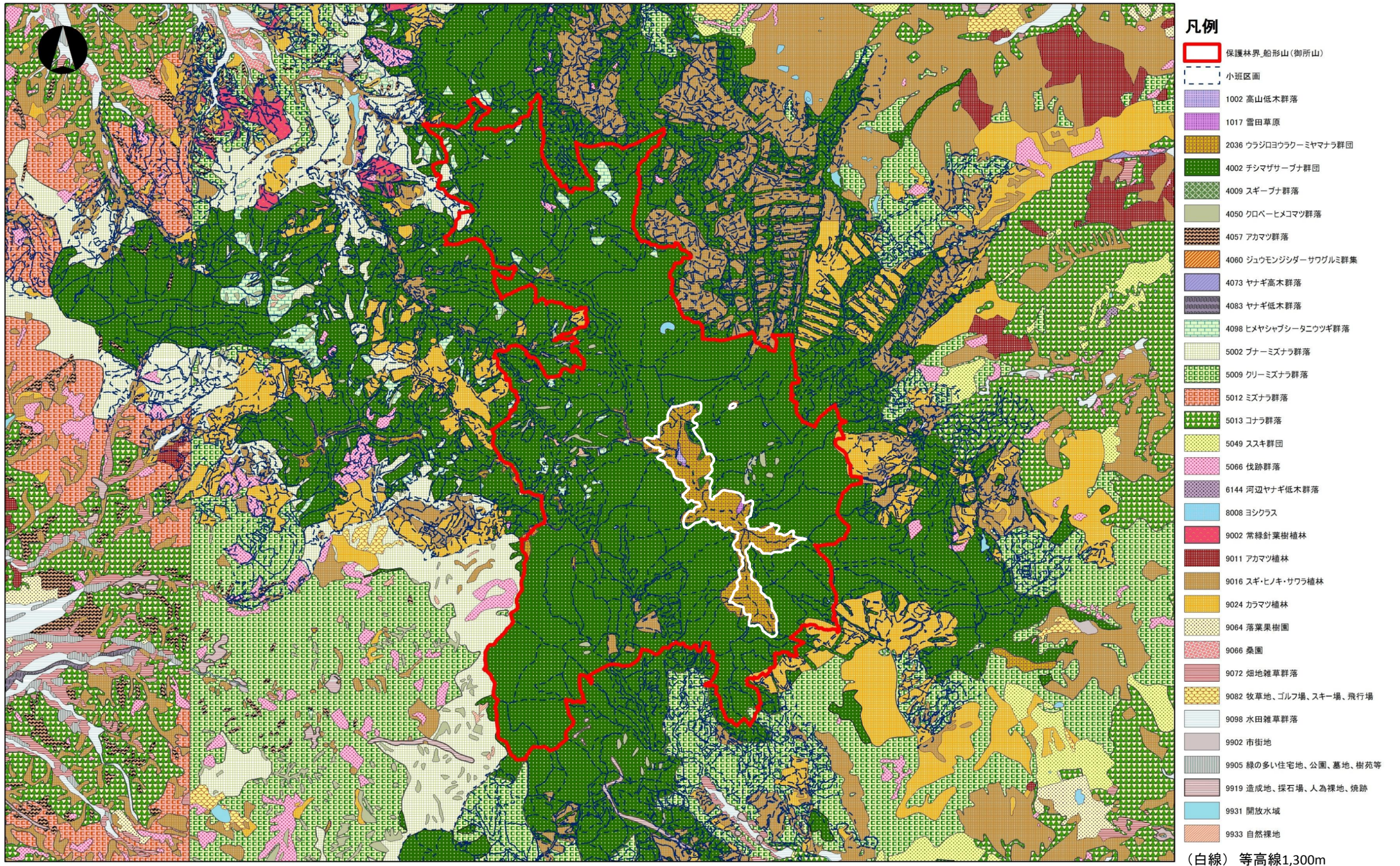
出典：「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査（植生調査）」（環境省生物多様性センター）  
 当植生図は、植生調査（1/5万）第2～5回「宮城県」、「山形県」GISデータ（環境省生物多様性センター）を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。（<http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html>）

1:75,000



⑦ 船形山（御所山）生物群集保護林（植生図）

別添1-3 標高が1,300m以上のまとまりを保存地区とする場合



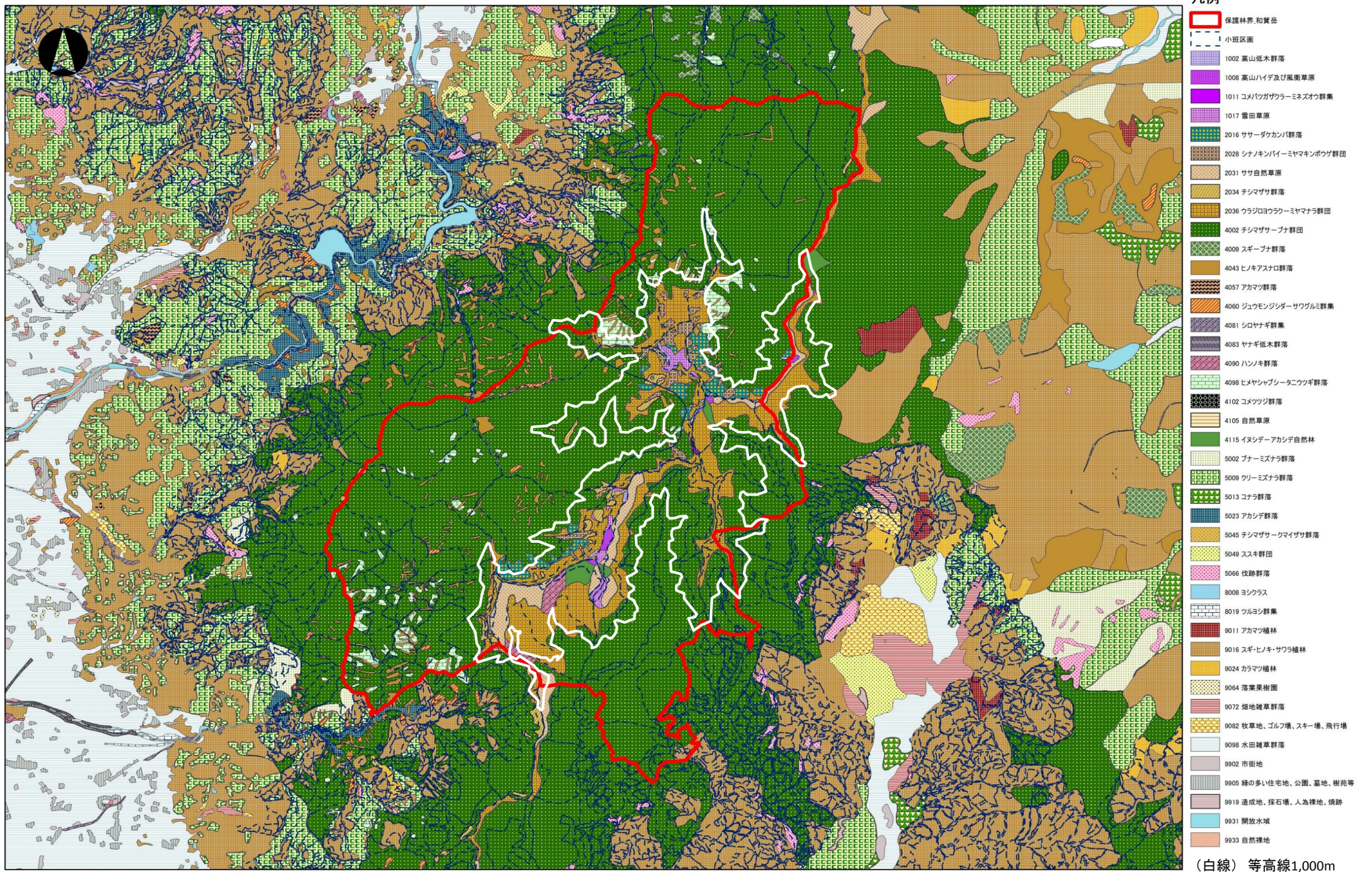
出典：「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査（植生調査）」（環境省生物多様性センター）  
 当植生図は、植生調査（1/5万）第2～5回「宮城県」、「山形県」GISデータ（環境省生物多様性センター）を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。（<http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html>）

1:75,000



④ 和賀岳生物群集保護林（植生図）

別添2-1 標高が1,000m以上のまとまりを保存地区とする場合

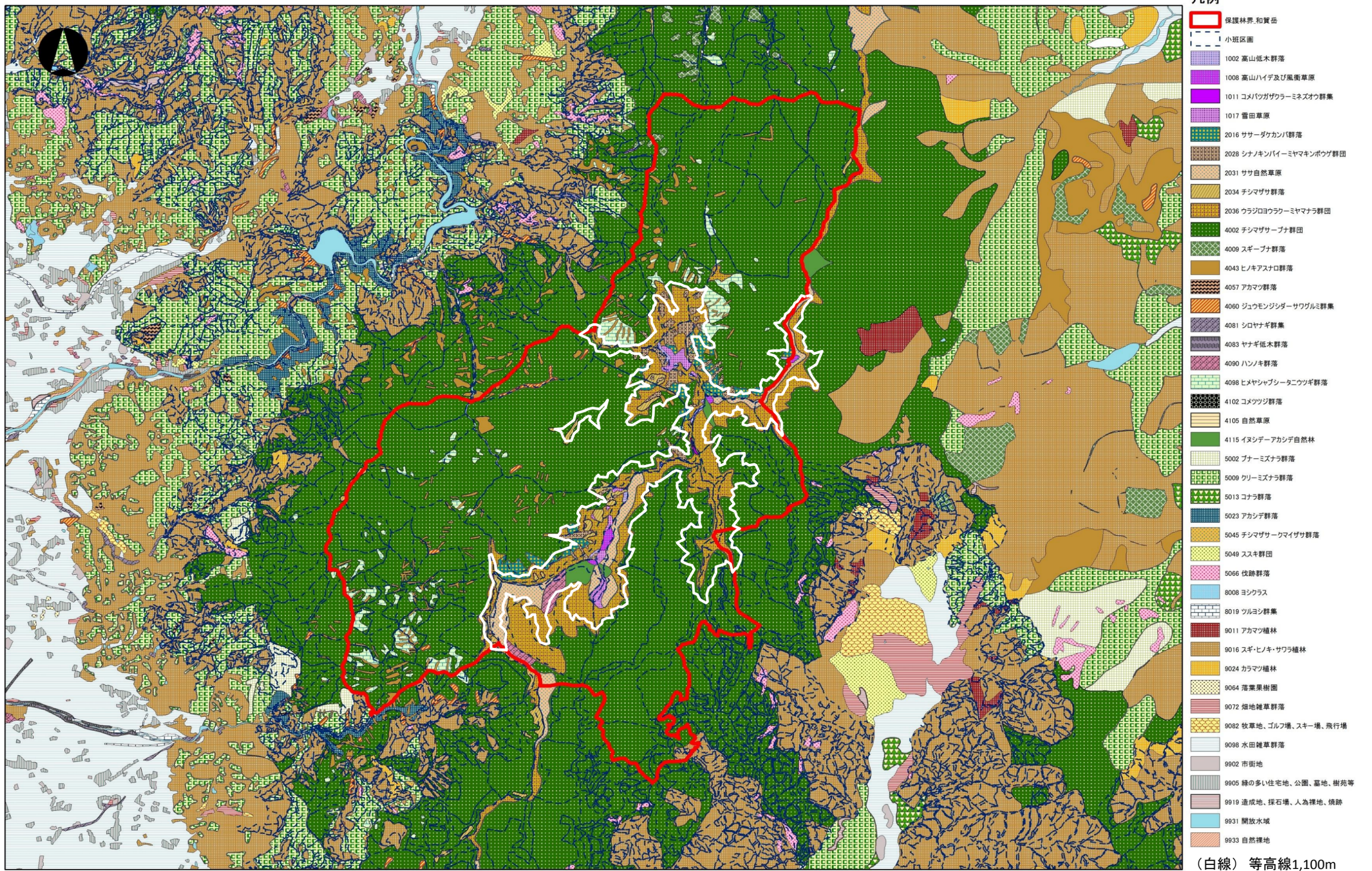


出典:「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査(植生調査)」(環境省生物多様性センター)  
 当植生図は、植生調査(1/5万)第2～5回「秋田県」「岩手県」GISデータ(環境省生物多様性センター)を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。(http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html)

1:75,000 0 1 2 4 Kilometers

④ 和賀岳生物群集保護林（植生図）

別添2-2 標高が1,100m以上のまとまりを保存地区とする場合

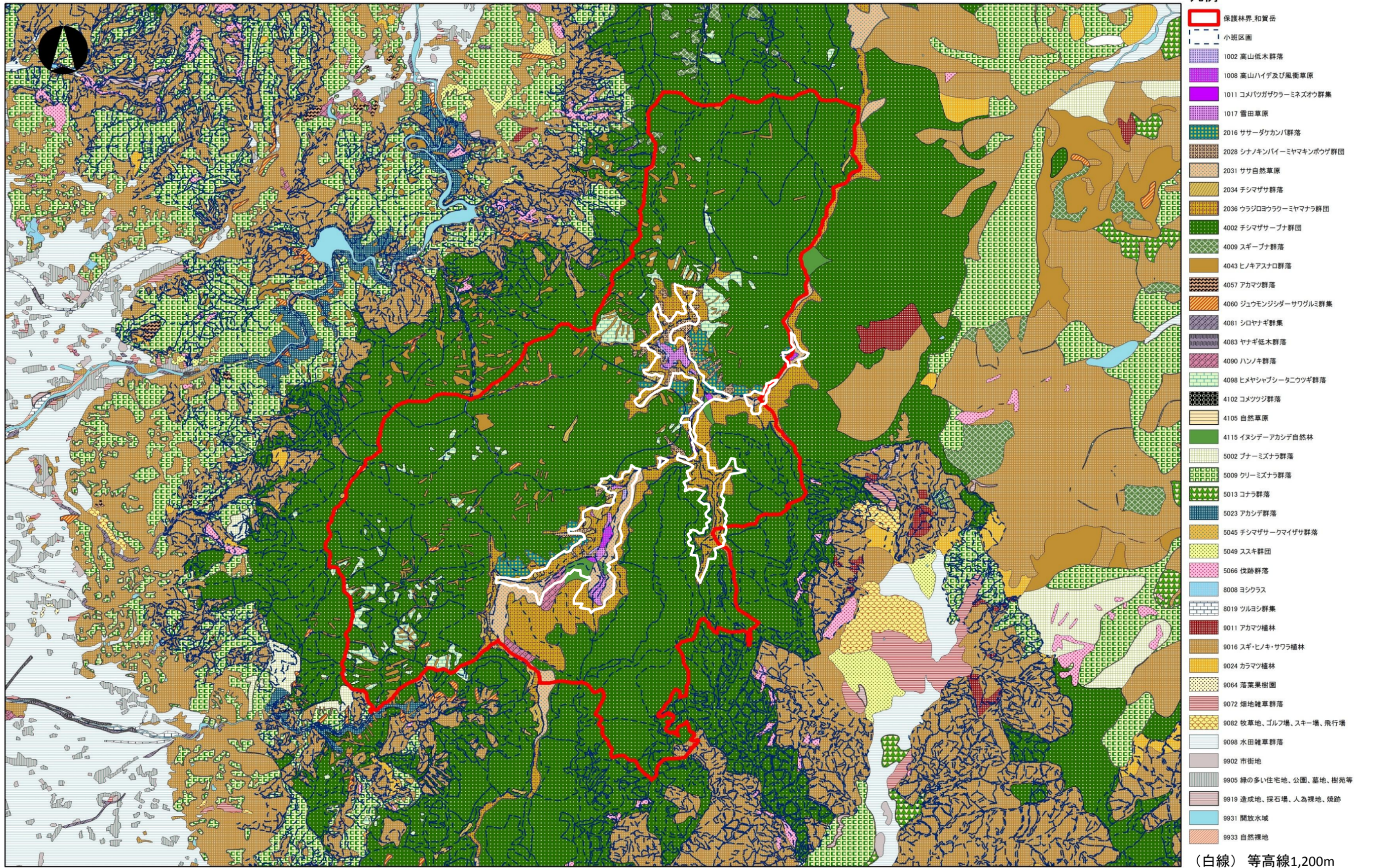


出典:「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査(植生調査)」(環境省生物多様性センター)  
 当植生図は、植生調査(1/5万)第2~5回「秋田県」「岩手県」GISデータ(環境省生物多様性センター)を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。(http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html)

1:75,000 0 1 2 4 Kilometers

④ 和賀岳生物群集保護林 (植生図)

別添2-3 標高が1,200m以上のまとまりを保存地区とする場合

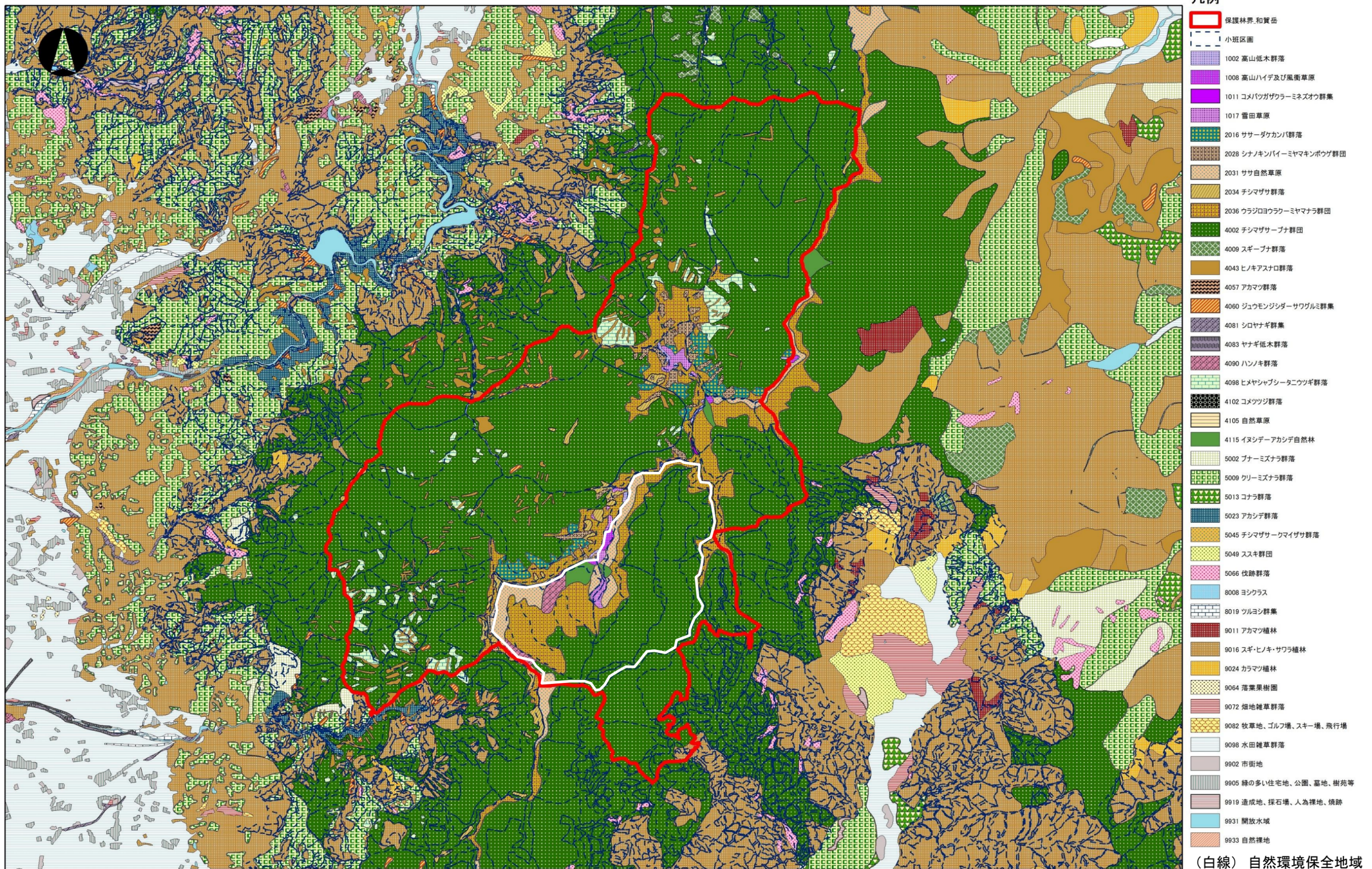


出典:「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査(植生調査)」(環境省生物多様性センター)  
 当植生図は、植生調査(1/5万)第2~5回「秋田県」「岩手県」GISデータ(環境省生物多様性センター)を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。(http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html)

1:75,000 0 1 2 4 Kilometers

④ 和賀岳生物群集保護林（植生図）

別添2-4 自然環境保全地域を保存地区とする場合



出典:「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査(植生調査)」(環境省生物多様性センター)  
 当植生図は、植生調査(1/5万)第2～5回「秋田県」「岩手県」GISデータ(環境省生物多様性センター)を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。(http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html)

1:75,000 0 1 2 4 Kilometers



- 凡例**
- 保護林界・番鳥森・大仏岳
  - 小班区画
  - 1002 高山低木群落
  - 2034 チシマザサ群落
  - 2036 ウラジロヨウラク・ミヤマナラ群団
  - 4002 チシマザサ・ブナ群団
  - 4009 スギ・ブナ群落
  - 4043 ヒノキ・スナゴ群落
  - 4060 ジュウモンジスター・サワグルミ群集
  - 4081 シロヤナギ群集
  - 4083 ヤナギ低木群落
  - 4098 ヒメヤブシターニウツギ群落
  - 5002 ブナ・ミズナラ群落
  - 5003 ウダイカンバ群落
  - 5009 クリーミズナラ群落
  - 5045 チシマザサ・クマイザサ群落
  - 5049 ススキ群団
  - 5066 伐跡群落
  - 5077 スギ・落葉広葉樹林群落
  - 8005 ヌマガヤオーダー
  - 8008 ヨシクラス
  - 8019 ツルヨシ群集
  - 9016 スギ・ヒノキ・サワラ植林
  - 9024 カラマツ植林
  - 9072 畑地雑草群落
  - 9082 牧草地、ゴルフ場、スキー場、飛行場
  - 9098 水田雑草群落
  - 9902 市街地
  - 9905 緑の多い住宅地、公園、墓地、樹苑等
  - 9919 造成地、採石場、人為裸地、焼跡
  - 9931 開放水域
- (白線) 自然環境保全地域

出典:「自然環境保全基礎調査 植生自然度調査(植生調査)」(環境省生物多様性センター)  
 当植生図は、植生調査(1/5万)第2～5回「秋田県」GISデータ(環境省生物多様性センター)を使用し、東北森林管理局が作成・加工したものである。(http://gis.biodic.go.jp/webgis/index.html)

