

## 6. ダウンロード

### 6-1. Shape データダウンロード

Shape データをダウンロードします。

初めて、または、前回ダウンロードから1年以内にダウンロードされる方は、アンケート画面が表示されるので回答をお願いします。アンケート入力後、[アンケートの収集に同意する]にチェックし、[GIS データダウンロード開始]をクリックしてください。

Shape データのダウンロードには、「①調査項目から地域別にダウンロードする方法」、「②地域から調査項目別にダウンロードする方法」の2つがあります。

#### ①調査項目から地域別にダウンロードする方法

自然環境調査 Web-GIS トップページ下部リンク先の[自然環境保全基礎調査 GIS データ (Shape) ダウンロード]を選択します。Shape データダウンロード画面に遷移するので、ダウンロードしたい調査項目をクリックすると、対象データがダウンロードされます。

自然環境保全基礎調査 GIS データ(KML)ダウンロード

自然環境保全基礎調査 GIS データ(Shape)ダウンロード

自然環境調査一覧

### Shapeデータダウンロード

- 自然環境保全基礎調査の結果のShapeファイルは、調査項目別にダウンロードすることができます。ファイルサイズが大きい(100MB以上)ものもありますので、ダウンロードの際にはご注意ください。
- 国立公園・国指定鳥獣保護区域等のShapeファイルはこちらからダウンロードできます。  
< 国立公園 > < 国指定鳥獣保護区域 >
- 沿岸海域変化状況調査のShapeファイルはこちらからダウンロードできます。  
< 沿岸海域変化状況調査 >

※データ形式についてはこちらをご覧ください。

調査項目	調査回数	ファイル名	図形の内容	ダウンロード
植生調査 (1/50,000縮尺)	第2 - 3回	vg3	現存植生	都府県別・(総合)振興局別一覧へ
	第4回	vg4	植生改変地	
植生調査 (1/25,000縮尺)				

植生調査(1/5万) 都府県別・(総合)振興局別

全県分ダウンロード (ファイル容量 5.5GB)

ファイル容量 27~206MBですのでご注意ください

都府県別・(総合)振興局別	シェイプ	都府県別・(総合)振興局別	シェイプ	都府県別・(総合)振興局別	シェイプ
釧路・根室 (総合) 振興局	ダウンロード	オホーツク総合振興局	ダウンロード	十勝・日高 (総合) 振興局	ダウンロード
留萌・宗谷 (総合) 振興局	ダウンロード	上川・空知総合振興局	ダウンロード	石狩・胆振・後志 (総合) 振興局	ダウンロード

## ②地域から調査項目別にダウンロードする方法

地図上をクリックすると、クリックした地点で地物(その地図で表現している内容全般)が存在するレイヤの一覧が表示されたダイアログが表示されます。

このダイアログ上部の[当地域を含むGISデータダウンロード]リンクをクリックすると、選択した地点を含むShape データが調査項目ごとに一覧表示された画面に遷移します。

遷移先画面の詳細については、「4-3. 植生調査データ表示」をご覧ください。

**当地域を含むGISデータダウンロード (664542 知床岬へ)**  
 国立公園\_普通地域

**結果一覧** 1件見つかりました

名称	知床
地域区分	普通地域

**レイヤ概要**

**当地域を含むGISデータダウンロード (664542 知床岬へ)**  
 レイヤ概要

**結果一覧** 2件見つかりました

- 2次メッシュ
- 国立公園\_普通地域

**調査情報**  
 ダウンロード

植生図(1/2.5万) 凡例表  
 植生図(1/2.5万) 現地調査データ  
 植生図(1/2.5万) 2次メッシュ情報

**GISデータ (Shape) ダウンロード**

調査区分	調査項目	調査項目
植生調査 (1/25,000) (郵送付属)	選地調査 (郵送付属)	
植生調査 (1/25,000) (二次メッシュ)	選地調査 (郵送付属)	
特定種観察調査 (郵送付属)	干潟調査 (郵送付属)	
巨樹・巨木林調査 (郵送付属)	サンゴ調査 (郵送付属)	
岩山調査 (郵送付属)	マングローブ調査 (郵送付属)	
海岸改変状況調査 (郵送付属)	沿岸域変化状況 (郵送付属)	

**調査情報**  
 1/25,000 植生図  
 「知床岬(しれとこみさき)」  
 ・JPEGファイル  
 ・PDFファイル  
 ・JPEGとPDFファイル

このホームページで提供している1/25,000植生図は、国土地理院の委託を経て、国務省庁の約5千坪の土地に普及し、調査地約15000(約4000)を調査して作成したものです。(※調査番号:198号、第474号)

**1/50,000 植生図**  
 「知床岬(しれとこみさき)」  
 ・JPEGファイル  
 ・PDFファイル  
 ・JPEGとPDFファイル

**2/100,000 植生図**  
 「知床岬(しれとこみさき)」  
 ・JPEGファイル  
 ・PDFファイル  
 ・JPEGとPDFファイル

**データの取柄**  
 ・ 植生図の縮尺で印刷するには  
 ・ 1/2.5万植生図GISデータについて  
 調査ブロック別凡例一覧表 (Excel形式)

この2次メッシュに該当する、調査ブロック別の凡例一覧表のダウンロード

・ 調査ブロック別凡例一覧表 (2005Y10.xls)

自然環境保全基礎調査 GISデータ(KML)ダウンロード  
 自然環境保全基礎調査 GISデータ(Shape)ダウンロード

自然環境調査一覧 | 植生調査概要

全体表示に戻る

遷移先の調査情報ダウンロード画面の「GISデータ(Shape)ダウンロード」(①)から調査項目別にダウンロードできます。Shapeデータは、選択した2次メッシュ及び該当する都道府県内の調査データです。(リンクとなっていない調査項目は、該当地域でShapeデータが存在しないためダウンロードできません。)

トップ ▶ 自然環境調査Web-GIS ▶ 調査情報 ダウンロード

調査情報  
ダウンロード

植生図(1/2.5万)  
凡例表

植生図(1/2.5万)  
現地調査データ

植生図(1/2.5万)  
2次メッシュ情報

**植生図画像ダウンロード**

**1/25,000 植生図**

「知床岬(しれとこみさき)」

▶ JPEGファイル  
▶ PDFファイル  
▶ JPEGとPDFファイル

このホームページで提供している1/25,000植生図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図及び数値地図25000(地図画像)を複製して作成したものです。(承認番号平16総復、第474号)

**1/50,000 植生図**

「知床岬(しれとこみさき)」

▶ JPEGファイル  
▶ PDFファイル  
▶ JPEGとPDFファイル

この1/50,000植生図と1/25,000植生図との位置関係



データの説明

▶ 植生図の縮尺で印刷するには  
▶ 1/2.5万植生図GISデータについて

調査ブロック別凡例一覧表(Excel形式)

この2次メッシュに対応する、調査ブロック別の凡例一覧表のダウンロード

▶ [調査ブロック別凡例一覧表\(2005Y10.xls\)](#)

**GISデータ(Shape)ダウンロード**

調査区分 ①

<a href="#">植生調査(1/50,000)(都道府県)</a>	<a href="#">湿地調査(都道府県)</a>
<a href="#">植生調査(1/25,000)(二次メッシュ)</a>	<a href="#">藻場調査(都道府県)</a>
<a href="#">特定植物群落調査(都道府県)</a>	<a href="#">干潟調査(都道府県)</a>
<a href="#">巨樹・巨木林調査(都道府県)</a>	<a href="#">サンゴ調査(都道府県)</a>
<a href="#">河川調査(都道府県)</a>	<a href="#">マングローブ調査(都道府県)</a>
<a href="#">海岸改変状況調査(都道府県)</a>	<a href="#">沿岸海域変化状況(都道府県)</a>
<a href="#">遊沼調査(都道府県)</a>	

↓

自然環境保全基礎調査  
GISデータ(KML)ダウンロード

↓

自然環境保全基礎調査  
GISデータ(Shape)ダウンロード

自然環境調査一覧

植生調査概要

全体表示に戻る

## 6-2. KML データダウンロード

KML データをダウンロードします。

自然環境調査 Web-GIS トップページ下部リンク先の[自然環境保全基礎調査 GIS データ (KML) ダウンロード]を選択します。KML データダウンロード画面に遷移するので、ダウンロードしたい調査項目をクリックすると、対象データがダウンロードされます。

自然環境保全基礎調査  
GIS データ(KML)ダウンロード

自然環境保全基礎調査  
GIS データ(Shape)ダウンロード

### KMLデータダウンロード

自然環境保全基礎調査成果のGISデータをKML形式でダウンロードして利用できます。  
KMLViewerをお持ちの方は、閲覧することができます。

↓ 自然環境情報 GIS データのダウンロード

閲覧できるデータの説明や凡例は以下よりダウンロードできます。

- ▶ [閲覧できるデータの説明](#)
- ▶ [第2回～5回植生図の凡例](#)
- ▶ [第6回以降の植生図の凡例](#)

※第5回までと第6回以降の植生図は凡例が異なります。対応表は[こちら](#)のQ2を参照ください。

国立公園・国指定鳥獣保護区区域等のデータ（2010年未現在）はこちらから閲覧することができます。

- ▶ [国立公園区域・地種区分データダウンロード](#)
- ▶ [鳥獣保護区区域・区分データダウンロード](#)

### 6-3. メタデータダウンロード

メタデータをダウンロードします。

自然環境調査 Web-GIS トップページ下部リンク先の[メタデータダウンロード]を選択します。メタデータダウンロード画面に遷移するので、ダウンロードしたいファイル形式をクリックします。

Shape 形式の場合、初めて、または、前回ダウンロードから1年以内にダウンロードされる方は、アンケート画面が表示されるので回答をお願いします。アンケート入力後、[アンケートの収集に同意する]にチェックし、[GIS データダウンロード開始]をクリックしてください。

対象データがダウンロードされます。



### 6-4. 動物分布検索結果の CSV データダウンロード

動物分布検索結果の CSV データをダウンロードする方法については、「5-1-2. 動物分布検索結果の CSV データダウンロード」をご確認ください。

## 6-5. 植生図画像ダウンロード

「6-1. Shape データダウンロード」の「②地域から調査項目別にダウンロードする方法」で説明した調査情報ダウンロード画面より、植生図画像をダウンロードします。

画面の詳細については、「4-3. 植生調査データ表示」をご覧ください。

選択した2次メッシュの1/2.5万植生図(①)及び1/5万植生図(②)の画像をダウンロードできます。また、調査ブロック別凡例一覧表(③)もダウンロードできます。

トップ ▶ 自然環境調査Web-GIS ▶ 調査情報 ダウンロード

調査情報 ダウンロード	植生図(1/2.5万) 凡例表	植生図(1/2.5万) 現地調査データ	植生図(1/2.5万) 2次メッシュ情報
----------------	--------------------	------------------------	-------------------------

### 植生図画像ダウンロード

**1/25,000 植生図** ①

「知床嶺(しれとこみさき)」

- ▶ JPEGファイル
- ▶ PDFファイル
- ▶ JPEGとPDFファイル

このホームページで提供している1/25,000植生図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図及び数値地図25000(地図画像)を複製して作成したものです。(承認番号平16総復、第474号)

**1/50,000 植生図** ②

「知床嶺(しれとこみさき)」

- ▶ JPEGファイル
- ▶ PDFファイル
- ▶ JPEGとPDFファイル

この1/50,000植生図と1/25,000植生図との位置関係

A B 1/25,000植生図の範囲  
C D 1/50,000植生図の範囲

**データの説明**

- ▶ 植生図の縮尺で印刷するには
- ▶ 1/2.5万植生図GISデータについて

**調査ブロック別凡例一覧表 (Excel形式)**

この2次メッシュに対応する、調査ブロックの凡例一覧表のダウンロード

調査ブロック別凡例一覧表  
(2005Y10.xls) ③

### GISデータ (Shape) ダウンロード

調査区分	
植生調査 (1/50,000) (都道府県)	湿地調査 (都道府県)
植生調査 (1/25,000) (二次メッシュ)	浸透調査 (都道府県)
特定植物群落調査 (都道府県)	干潟調査 (都道府県)
巨樹・巨木林調査 (都道府県)	サンゴ調査 (都道府県)
河川調査 (都道府県)	マングローブ調査 (都道府県)
海岸改変状況調査 (都道府県)	沿岸海域変化状況 (都道府県)
湖沼調査 (都道府県)	

↓

自然環境保全基礎調査  
GIS データ(KML)ダウンロード

↓

自然環境保全基礎調査  
GIS データ(Shape)ダウンロード

自然環境調査一覧

植生調査概要

全体表示に戻る