

ダウンロードの方法

国土交通省
国土地理院
Geospatial Information Authority of Japan

地理院ホーム 国土地理院の紹介 基準点・測地観測データ **地図・空中写真・地理調査** 防災

地図・空中写真・地理調査の中の主題図(地理調査)をクリック

国土地理院の紹介 地理空間情報ライブ **主題図(地理調査)**

国土地理院の概要

地図・空中写真等の刊行物・提供物
 基盤地図情報
 電子国土基本図
主題図(地理調査)
 地図・空中写真閲覧サービス

主題図(地理調査)

水辺の利用・保全に役立てる

湖沼湿原調査

湖沼湿原調査についてをクリック

湖沼湿原調査は水辺の保全のための調査です。

湖沼湿原調査について
湖沼図の閲覧

湖沼湿原調査

湖沼湿原調査 | **湖沼調査**

■ [トップページ](#)

■ [湖沼調査](#)

▶ [湖沼調査の概要](#)

▶ [調査実施湖沼一覧](#)

▶ [湖沼データ\(ダウンロード\)](#)

▶ [1万分1湖沼図](#)

■ [湖沼湿原調査](#)

▶ [湖沼湿原調査の概要](#)

▶ [調査実施地区](#)

▶ [調査成果](#)

▶ [参考情報](#)

■ [日本全国の湿地面積変化](#)

▶ [日本全国の湿地面積変化の調査概要](#)

▶ [日本全国の湿地面積変化の調査結果](#)

湖沼データ(ダウンロード)をクリック

湖底の地形

湖沼湿原調査

湖沼とその周辺の湿原について、ラムサール条約が課題となっている湖沼・湿原を中心に、

湖沼データの説明

- 湖沼データは湖沼調査の結果をとりまとめたデータで、数値データと湖沼画像データから構成されます。
- 数値データは湖底地形データ(水深点、等深線、水深ラフ(DEM)、湖岸線)、底質データ、水生植物データなどです。
- 湖沼画像データは数値データから作成したものです。

数値データ	湖沼画像データの例(網走湖)
湖底地形データ(水深点、等深線、湖岸線の例)(網走湖)	湖沼画像データ(網走湖)

データ形式: GML, シェープファイル, TIFF, CSV

データ形式: PDF

- 湖沼データ
- GISソフト
- GISソフト

湖沼データのダウンロードはこちらをクリック

入手方法

湖沼データはダウンロード(無料)で入手できます。

湖沼データのダウンロードはこちら

本サービスの目的

本サービスは、国土地理院の製図式(地形図、空中写真)によって提供されることを目的とします。

本サービスの内容

本サービスでは、国土地理院が収集した湖沼データを公開しております。ただし、ダウンロードするデータの用途は、非営利の目的に限ります。

コンテンツの利用について

- 湖沼データは「基本測量法」に基づき、この国の領土(国土)と領土(領土)に基づき作成されています。
- 本サービスで公開しているデータは「地理院」の登録商標に基づき提供されています。

注意事項

本サービスの利用により第三者が生じる一切の損害について、国土地理院は責任を負いません。

同意する 同意しない

同意するをクリック

ダウンロードサービス
注意事項確認

湖沼データ一覧

※「湖沼データ・ダウンロードサービス」の「[ダウンロードサービス注意事項](#)」を確認してから、このサービスをご利用ください。

湖沼名	データ作成年	スケール	データ系	湖沼データ		提供開始日
				数値データ	湖沼画像データ	
網走湖	2013-2014年改測	10000	VIII系	湖底地形、底質	A4サイズ (PDF: 1.3MB)	2017年3月1日
	2016年作成	GML/シェープファイル/TIFF/CSV (ZIP: 5.1MB)		A3サイズ (PDF: 5.7MB) A1サイズ (PDF: 17.2MB)		
西湖	2012年改測	10000	VIII系	湖底地形	A4サイズ (PDF: 2.3MB)	2017年3月1日
	2016年作成	GML/シェープファイル/TIFF/CSV (ZIP: 2.5MB)		A3サイズ (PDF: 6.4MB)		
精進湖	1964年測量	10000	VIII系	湖底地形、底質、水生植物	A4サイズ (PDF: 1.3MB)	2017年3月1日
	2016年作成	GML/シェープファイル/TIFF/CSV (ZIP: 215KB)		A3サイズ (PDF: 4.8MB)		

ダウンロードしたいデータをクリック