

# 2. 東湖畔地區

Lake Towada and Oirase Sketch Map



K. Maqui



前方有日本首屈一指的山毛櫸巨樹「森之神」。

森之神

## 御鼻部山展望臺 (海拔1,011m)

在這個展望臺，十和田湖的全景大致可以盡收眼底。火山噴發形成的御門石(熔岩穹丘)也能看得很清楚。

## 冬季禁止通行

御鼻部山

鬘羚



鬘羚

日本貂



鴛鴦



大斑啄木鳥



鳳頭潛鴨



## 水沫積冰

嚴酷的風雪拍擊湖岸的過程中，水波的飛沫濺到岸邊的樹木和岩石上發生凍結，就形成了「水沫積冰」。特別是在下風方向的東岸，1月下旬到2月上旬常常能見到水沫積冰。寒流多次襲來，冰堆會愈形粗大。

## 大壘石

大壘石位於子之口以北約2.5km處，是一片凸出在湖上的平坦石頭地。因岩石受到水波侵蝕和風化而形成的大壘石，長達200m，寬度則有40m。它隨湖水水位的變化而時隱時現，待新綠的時節過去後夏秋來臨，水位下降，我們就能見到它的樣貌。

青櫛取水口



小壘石

## 奧入瀨(青楓山)繞行道 (隧道施工中)

## 七曲展望所

從此處眺望出去的風光極為美麗!! 這一少為人知的觀景點還很方便停車。

## 奧入瀨(青楓山)繞行道

與現有的奧入瀨繞行道相連的新路，隧道正在修建中。



十和田湖

**JR HOUSE子之口**  
JR巴士的「子之口站」。這裡販賣部分特產品，也有觀光諮詢窗口。

## 御門石

據推測，這是因十和田湖的多次火山噴發而形成的熔岩穹丘。在水位較低的夏季前後，熔岩穹丘的頂部就會像座島一樣出現在湖面上。

## 御倉山的斷崖

十和田湖是火山活動所形成的多重火口湖。而在十和田湖火山活動的末期，御倉半島前端發生大噴發以後，熔岩堆高形成了熔岩穹丘。從宇樽部方向可以看到的御倉山的斷崖就是這座熔岩穹丘的一部份。半島前端隆起處背面的斷崖名為「猿倉」，東側正面的斷崖則叫做「裏千文幕」。在這裡可感受到十和田湖特有的火山活動的魄力!

## 松倉神社

子之口至宇樽部的途中，路旁會看到紅色鳥居和小小的祭神殿舍。傳說曾經有位名叫松子的女性，因戀慕南祖和尚而追隨四處修行的他來到了松倉。她在這裡蓋起茅草小屋，等了南祖和尚很多年。最後她聽聞南祖和尚已經入湖化身為神，自己便投身於湖。後來，此地出現了形似女性的岩石。人們憐憫松子的不幸，便建了祭祀她的神殿。

## 林蔭夕照大道

從子之口前往宇樽部的國道103號線沿路，湖上的落日餘暉會透過樹木枝葉的間隙灑下來，形成如夢幻般的景象。請大家一定來親身體驗「林蔭夕照大道」的魅力。



## 十和田山徒步路線

十和田山海拔1054m。這是從登山口到山頂徒步約需兩小時的路線。汽車可停在宇樽部棧橋前的停車場。沿途，山腰的植被主要是山毛櫸林，而山頂則被東北紅豆杉所覆蓋。由於當地把東北紅豆杉叫做Onko，十和田山也就有了別名Onkodake(意為「東北紅豆杉之岳」)。從山頂可以鳥瞰十和田湖。此路線適合腳力稍強的朋友。



紅點鮭

姬鮭

櫻鮭

## 瞰湖臺 (海拔 583m)

這處展望臺位於御倉半島西側，是十和田湖畔觀賞落日屈指可數的絕佳景點之一。沉向十和田湖中的夕陽與湖面的粼粼波光絕對值得一看。



欲獲取最新  
訊息請參閱  
此連結

2020年 青森県上北地域県民局 作成

## 御倉半島

御倉山

猿倉

小島浦

## 湖畔公園宇樽部

這處湖畔休閒場所每逢假日熱鬧非常，受闔家前來的遊客喜愛。這裡是攝影愛好者們必定會探訪的湖畔落日最佳觀景點。被夕陽染上露色的十和田湖風景有著無以言喻的美麗。冬季，這裡還是野鳥的樂園。

## 東湖

民宿山莊 杉村

宇樽部

宇樽部川橋

巴士站 宇樽部

食堂 十和田家

宇樽部露營場

冬季禁止通行

巴士站 下宇樽部

湖畔休息站

民宿 & PENSION 湖畔

民宿 峰湖莊

Guriland

至休屋

## 十和田神社(宇樽部)

和休屋的十和田神社同名的別院。能遠眺十和田山，是網路上搜尋不到的口袋名勝。

## 地圖圖例

- 觀光諮詢所
- 遊覽船、舟艇
- 住宿設施
- 加油站
- 餐廳
- 電動汽車充電站
- 咖啡廳
- 神社、佛寺
- 商店、禮品店
- 休息處
- 洗手間
- 景點
- 多用途洗手間
- 租借自行車
- 免費Wi-Fi
- 展望臺
- 置物櫃