

令和8年4月10日、  
御嶽山地域が「御嶽山国定公園」に  
指定されました



悠久が織りなす、天空の峰



# 御嶽山国定公園

## Ontakesan Quasi-National Park

御嶽山の国定公園指定という大きな喜びを地域内外の多くの方々と共有し、  
指定が持つ意義や、かけがえのない価値や魅力を再認識していただく機会として  
記念式典を開催します。

未来へつながるこの大切な一日に、ぜひご参加ください。

テレビ信州「ゆうがた  
Getlevery」をはじめと  
するテレビリポーター  
やイベントMC、ナレ  
ーションなどで活躍中。

フリーアナウンサー  
(司会) 小宮山 知沙  
こみやま ちさ

## 記念式典

会期 令和8年7月4日(土)

会場 木曽福島スキー場レストラン  
「HAKUSAN」〒397-0002  
長野県木曽郡木曽町新開10034



### 式次第

開会 10:00 (開場 / 9:00)

10:00 [第一部] 国定公園指定記念式典

11:00 [第二部] 記念セレモニー

- ・御嶽響太鼓
- ・サンドアーティストMASA



サンドアーティストMASA

12:00 [第三部] 交流会

- ・地元事業者による  
特産品や観光地のご紹介



木曽漆器の展示

終了 13:00

### 【展示イベント】

- 御嶽山に関するパネル展示
- 御嶽山火山マイスターによる写真展示
- 木曽漆器の展示
- 三岳小学校児童による御嶽山の学習成果発表(展示) など

※内容は変更になる場合がございます。

事前予約制

定員 **50名**

(応募者多数の場合抽選)

参加者  
募集中

ご応募・詳細はこちらから



申込締切  
6/28(日) 17:00



# 御嶽山国定公園

Ontakesan Quasi-National Park

御嶽山は78万年前から続く火山活動の痕跡が色濃く残る独特な火山地形と景観や、高山植物の群落や豊かな森林など、多様性に富んだ自然環境が維持されている豊かな生態系、長年にわたり霊山として信仰され、霊神碑や石仏などが分布する、「自然と人の営み」が融合した文化的な価値が評価されました。

指定された理由

1

## 独特な火山地形と景観



三ノ池

御嶽山はカルデラや火山湖、山頂に南北に連なる火口群などが特徴で、山頂部分だけで南北約3.2kmもの広がりを持つ、標高3,000mを超える大きな独立峰です。

また、御嶽山は、約78万年前から現在まで活動を続けている活火山です。

大きな山体は様々な場所から眺めることができ、山麓からの眺めは見る者を圧倒します。

指定された理由

2

## 豊かな生態系



御嶽山で撮影されたライチョウ

黒沢口登山道は標高2,150mまでおんたけロープウェイが運行。山頂側の駅である「飯森高原駅」には高原植物園が隣接しており、「高山植物の女王」と呼ばれるコマクサを見ることができます。そして王滝口登山道田の原天然公園では、オヤマリンドウ・コバイケソウ・クロユリ・イワカガミ等の高山植物にも出会うことができます。

また、平成28年度の調査において60羽強の絶滅危惧種ライチョウが生息していると推定されています。

指定された理由

3

## 山岳信仰の文化景観



木曾町に立つ霊神碑※

御嶽山に対する信仰は、中世の時代から栄えたといわれています。かつては厳しい修行を重ねた人々のみが登拝（神仏を拝むための登山）することができる山とされていましたが、江戸時代中期には、一般民衆に開放され、御嶽信仰もまた全国的に広がっていきました。江戸末期には集団で御嶽山に登拝する「御嶽講」が500以上あったといわれ、現在でも、御嶽山は山岳信仰の場として確かに存在しています。

※「霊神碑」とは、御嶽を信仰する人々が、先祖の霊を慰めるとともに、死後の魂が御嶽に還るよう願って立てた石碑

駐車場から記念式典会場まで**無料シャトルバス**を運行いたします。

行き 木曾福島スキー場第1P → 式典会場行き



始発

8:30

最終

9:30

帰り 式典会場 → 木曾福島スキー場第1P行き

始発

11:00

最終

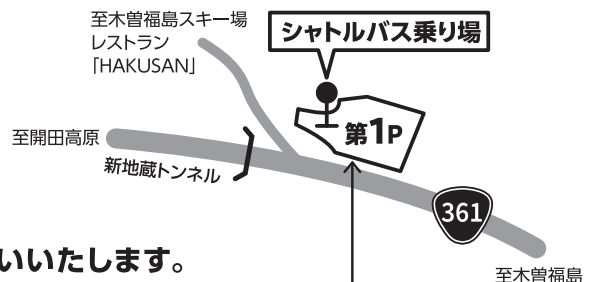
13:00



お車は、木曾福島スキー場第1Pへ駐車をお願いいたします。

※会場周辺への一般車両の乗り入れはできません。

駐車場・シャトルバス乗り場ご案内



お問い合わせ

御嶽山国定公園指定記念事業長野県実行委員会 事務局 (企画運営:株式会社ながのアド・ビューロ)

TEL.0263-36-0250 〒390-0811 長野県松本市中央2-20-2 信毎メディアガーデン4階 (平日10時~17時)