

中部山岳国立公園 乗鞍岳へは、バス・タクシーでお出かけください。

利用時間

- ◆【岐阜県側】 5・6・10月→7時～18時
7・8・9月→3時30分～18時
- ◆【長野県側】 7月～9月→6時～18時
10月→7時～18時

あかんだな駐車場
800台/普通車 500円
バイク 200円
大型バス2,000円

観光バス、タクシーは乗鞍鶴ヶ池駐車場(乗鞍豊平)で駐車料金を必要とありません。また、乗鞍地域の自然環境保全施策に要する費用に充てるため、乗鞍環境保全税が課税されます。

乗鞍豊平	
大型バス(30人乗り以上)	10,200円
乗鞍環境保全税3,000円+駐車料金7,200円	
マイクロバス(11人～29人乗りまで)	4,590円
乗鞍環境保全税1,500円+駐車料金3,090円	
タクシー	2,050円
乗鞍環境保全税 300円+駐車料金1,750円	

バス時刻の問い合わせ先

- ◆濃飛平湯バスターミナル【岐阜県側】
TEL 0578-89-2351
- ◆アルピコ交通(株)新島々営業所【長野県側】
TEL 0263-92-2511



乗鞍環境保全税にご理解とご協力をお願いします。

岐阜県では、全国で初めて山岳地域の自然環境保全を目的とした法定外目的税として、乗鞍環境保全税を創設しました。

乗鞍環境保全税は、バス・タクシーが乗鞍鶴ヶ池駐車場を利用する際に、徴収させていただきます。

いただいた税は、環境パトロール員による自然保護啓発活動や環境影響評価調査、公衆トイレ・園路の施設改良など乗鞍地域の環境保全に役立っています。

乗鞍マイカー規制に関するお知らせ

乗鞍岳の車両の乗り入れは、バス・タクシー以外は通行規制となります。自家用車の方は、ほおのき平駐車場、あかんだな駐車場、乗鞍高原内駐車場でシャトルバスなどにお乗り換えください。

お問い合わせ

岐阜県自然環境保全課

岐阜市数田南2丁目1番1号
TEL 058-272-1111(代表)、058-272-8231(直通)
http://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/kankyo/kankyo-hozen/c11265/index_2722.html

岐阜県飛騨県事務所環境課

高山市上岡本町7丁目468番地 TEL 0577-33-1111

乗鞍国際観光株式会社(乗鞍鶴ヶ池駐車場指定管理者)

高山市丹生川町坊方2119番地1 TEL 0577-78-1140

中部山岳国立公園

乗鞍岳



このリーフレットは乗鞍環境保全税を活用し作成しています。

雄大なスケールと美しい乗鞍岳へ

大黒岳
2,772m

富士見岳
2,817m

剣ヶ峰
3,026m

朝日岳
2,975m

蚕玉岳
2,979m

摩利支天岳
2,873m

不動岳
2,875m

畳平 2,702m

魔王岳 2,763m

乗鞍岳は、北アルプスの南端に位置し、剣ヶ峰(標高3026m)を主峰とする日本の代表的な山岳公園です。その雄大なスケールに圧倒され、また、その自然の中に生きる貴重な動植物に感動を覚えることでしょう。乗鞍岳から広がる美しい大パノラマも必見。大自然を心ゆくまで体験してください。

桔梗ヶ原から見た乗鞍連峰

笠ヶ岳
2,897m

双六岳
2,860m

水晶岳
2,986m

抜戸岳
2,813m

野口五郎岳
2,924m

槍ヶ岳
3,180m

西穂高岳
2,909m

常念岳
2,857m

焼岳
2,455m

奥穂高岳
3,190m

前穂高岳
3,090m

霞沢岳
2,645m

四ツ岳
2,744m

新穂高

上高地

大丹生岳
2,698m

桔梗ヶ原

十石岳
2,524m

乗鞍スカイラインと槍ヶ岳、穂高岳連峰

乗鞍の動物たち

ライチョウ キジ科



ライチョウは、標高2,400メートル以上の高山地帯に生息し、国の特別天然記念物に指定されています。ハイマツやお花畑にすみ、歩き回りながら葉や芽などを採食します。羽は夏に茶色、冬は白色に生えかわり、天敵から身を守っています。繁殖期の雄はしばしばグアーと低い声で鳴きます。

オコジョ イタチ科



オコジョは、本州中部の北及び中央アルプス以北の山岳地と北海道に生息しています。体は、夏に背が濃い褐色で、のどから腹は白色、冬は全体が白色になります。高山帯では、岩場の間などで活動し、ネズミや小鳥、昆虫などを捕食しています。単独生活者で縄張りを持っています。

ツキノワグマ クマ科



ツキノワグマは、本州以南に生息し、夏は標高が高い場所に移動して生活することから乗鞍岳一帯で目撃されます。動きは意外に素早く、木登りが得意で、泳ぐこともできます。胸部に三日月形の白い斑紋が入ることが名前の由来になっています。

イワヒバリ イワヒバリ科



イワヒバリは、本州中部以北の高山帯に生息しています。スズメよりやや大きく、頭部から胸は灰色、体は茶褐色で翼には2本の白帯があります。多夫多妻で岩盤地帯で生活し、畳平のお花畑でよく見かけます。

カヤクグリ イワヒバリ科



カヤクグリは、夏は亜高山帯の森林や高山帯の低木林で多数繁殖し、冬は低地に生息する日本固有種です。体は黒褐色の地味な鳥で、小さい群れで雪渓の上やお花畑を歩きながら昆虫などを食べています。

ホシガラス カラス科



ホシガラスは、北海道、本州、四国の標高の高い山にすみ、夏には亜高山帯の森林限界に近い針葉樹林にもハイマツの実を食べにやってきます。体は、全体的に黒茶色で、顔から胸、腹にかけて白い斑点が並んでいます。

乗鞍岳 散策マップ

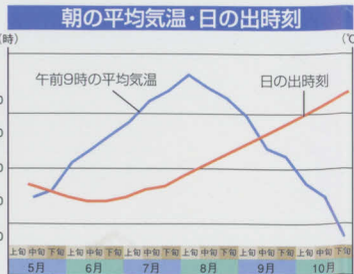


みなさんに心がけてほしいこと

ツキノワグマの出没にご注意ください。
クマ鈴を携行し、一人ひとりが対策に努めましょう。

- ◇登山道や木道の外には踏み込まないようにしましょう。
- ◇高山植物を採らないようにしましょう。
- ◇自分のゴミは持ち帰りましょう。
- ◇ペットを持ち込まないようにしましょう。
- ◇トイレはきれいに使いましょう。

乗鞍岳の気温は利用期間を通じて低く、防寒対策の準備が必要です。
乗鞍環境パトロール員の指示を守りながら、すばらしい自然を守りましょう。



残雪の鶴ヶ池



魔王岳から北アルプスを望む



お花畑

高山植物は、温度差が大きく、風が強い、土壌が痩せている厳しい自然環境の中で生育しています。高山で育つ植物の花は、背丈のわりに大きく、綺麗な花を咲かせます。夏の短い間だけが活動期なので、同じ時期に花をつけ「お花畑」を形成します。

周辺散策

P 豊平駐車場から

剣ヶ峰(頂上)まで	1時間30分
大黒岳まで	20分
富士見岳まで	25分
肩の小屋まで	40分
魔王岳まで	15分

♀ バス停肩の小屋口から徒歩で

肩の小屋まで	40分
--------	-----

ご来光

乗鞍で見られる高山植物

1  **花期** 4~6月
大きさ 茎高 10~30 cm

ショウジョウバカマ
ユリ科 狸々袴
平地から亜高山帯に生える多年草。名は、花を狸々の顔に、根生葉を袴に見立てた。花色は、淡~濃紅色、白色も。

2  **花期** 5~7月
大きさ 茎高 5~15 cm

マイズルソウ
ユリ科 舞鶴草
低山~高山帯に生える多年草。名は、葉脈の曲がった様子を鶴が羽根を広げた形に見立てた。花は20個ほどつく。

3  **花期** 6~7月
大きさ 茎高 10~20 cm

キバナシャクナゲ
ツツジ科 黄花石楠花
高山帯のハイマツ周辺に多く生える常緑矮小低木。名は、花色(黄金の)に由来。雪解けとともに咲く。

4  **花期** 6~7月
大きさ 茎高 5~10 cm

コイワカガミ
イワウメ科 小岩鏡
亜高山~高山帯の岩場に生える多年草。名は、岩場に生え、葉の光沢を鏡に見立てた。茎先に紅紫色の花を1~5個。

5  **花期** 6~7月
大きさ 茎高 5~20 cm

コケモモ
ツツジ科 苔桃
高山帯に生える常緑矮小低木。花は、白色淡紅色、3~8個下向き。秋、果実が赤い球形になり熟し食べられる。

6  **花期** 6~7月
大きさ 茎高 5~15 cm

コメバツガザクラ
ツツジ科 米葉梅桜
高山帯の砂礫地などに生える常緑矮小低木。名は、梅桜に似て、葉は米に似ているから。花は3個ずつ咲く。

7  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 2~5 cm

イワウメ
イワウメ科 岩梅
高山の岩場に生える常緑矮小低木。名は、岩場に生え梅に花が似るから。白色でやや黄緑色を帯びた花が上向きに咲く。

8  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 60~90 cm

コバイケイソウ
ユリ科 小梅蕙草
亜高山~高山帯の湿地に生える多年草。名は、花が梅に、葉がケイランに似るバイケイソウの小形という意味。若葉有毒。

9  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 1~2 m

タカネナカマド
バラ科 高嶺七重
亜高山~高山帯の林縁・草地に生える落葉低木。小葉の表は光沢。秋の紅葉は見事。赤い実は高山の鳥の貴重な食料。

10  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 3~10 cm

チングルマ①
バラ科 稚児車
高山帯の砂礫地等に生える落葉矮小低木。名は、果実の形が稚児車(風車)に似ているから。晩秋はNo.11で。

11  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 3~10 cm

チングルマ②
バラ科 稚児車
No.10と同じ。花のあと、瘦果につく密生した羽毛が風になびく姿は風情がある。花の始・終の変化が楽しい。

12  **花期** 6~8月
大きさ 茎高 15~40 cm

ハクサンイチゲ
キンポウゲ科 白山一華
高山帯の草地に群生する多年草。名は、発見地(石川県白山)にちなんだ。花は、白色、1茎に2~6個つく。

13  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~30 cm

アオノツガザクラ
ツツジ科 青の梅桜
高山帯の湿地の岩場・草地に群生する常緑矮小低木。名は、葉が梅に、花が桜に似るから。

14  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 5~15 cm

イワギキョウ
キキョウ科 岩桔梗
高山帯の砂礫地、岩場に生える多年草。名は、岩場に生えるから。花冠の裂片は無毛。花は上向き。白い花もある。

15  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~30 cm

ウサギギク
キク科 兎菊
高山帯の適度に湿った草地・砂礫地に生える多年草。名は、一对の長い葉をウサギの耳にたとえた。別名キングルマ。

16  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 1~2 m

ウラジロナカマド
バラ科 裏白七重
高山帯の林縁に生える落葉低木。名は、葉の裏が白っぽく、7回電にくべても燃え尽きないという意味。紅葉見事。

17  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~25 cm

クロユリ
ユリ科 黒百合
亜高山~高山帯の草地に咲く多年草。名は、花の姿から。黒というより暗紫色の花が1~数個つく。香りは、悪臭。

18  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 5~15 cm

コマクサ
ケシ科 駒草
高山帯の砂礫地に生える多年草。名は、花が馬の顔に似ているから。淡紅色の花と形、パセリ風の葉の色は印象的。

19  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~20 cm

シナノオトギリソウ
オトギリソウ科 信濃弟切草
亜高山~高山帯に生える多年草。名は、長野に多いオトギリソウ(兄が弟を殺害したという伝説)という意味。

20  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 5~15 cm

チシマギキョウ
キキョウ科 千島桔梗
高山帯の砂礫地や岩場に生える多年草。名は、最初千島で発見されたから。花冠に長毛。花は横向き。白い花もある。

21  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~20 cm

ミネウスユキソウ
キク科 嶺薄雪草
高山帯の岩礫地等に生える多年草。名は、薄雪草(上部の葉が淡白色で雪を被った様に見える)の高山形。エーデルワイスの仲間。

22  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~15 cm

ミネスオウ
ツツジ科 峰蘇芳
高山の砂礫地に生える常緑矮小低木。名は、葉がスオウ(イチイ)に似ているから。花は小さな白色が多い。

23  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~20 cm

ミヤマキンバイ
バラ科 深山金梅
高山帯の砂礫地や草地に生える多年草。名は、深山里に咲き、黄色い梅にたとえた。小葉は3枚、緑色、表面光沢。

24  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~40 cm

ミヤマキンポウゲ
キンポウゲ科 深山金鳳花
亜高山~高山帯の湿地の草地に群生する多年草。名は、花の色と深山里に咲くから。葉が3深裂、側裂片は更に2中裂。

25  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~30 cm

ミヤマダイコンソウ
バラ科 深山大根草
高山帯の岩場や礫地に生える多年草。名は、根生葉が大根の葉に似るから。丸くて大きな葉の秋の紅葉は見事。

26  **花期** 7~8月
大きさ 茎高 10~30 cm

ヨツバシオガマ
ゴマンハグサ科 四葉塩塩
亜高山~高山帯の草原に生える多年草。名は、浜で塩を作る塩竈に似ており、葉が4枚輪生しているから。

27  **花期** 7~9月
大きさ 茎高 5~20 cm

イワツメグサ
ナデシコ科 岩爪草
高山帯の岩礫地や裸地に生える多年草。名は、葉の形が鳥の爪に似ているから。白色5弁の小さな花を開く。

28  **花期** 7~9月
大きさ 茎高 5~15 cm

コウメバチソウ
ユキノシタ科 小梅鉢草
高山帯の日当たりの湿地に生える多年草。名は花形が梅鉢紋に似ることから。心形の葉が、茎の基部につく。

29  **花期** 8~9月
大きさ 茎高 10~25 cm

トウヤクリンドウ
リンドウ科 投薬竜胆
高山帯の砂礫地に生える多年草。名は、根を薬に用いたから。晩夏に遅く咲く花。北極にも咲くと云われる。

30  **花期** 8~10月
大きさ 茎高 20~50 cm

ミヤマアキノキリンソウ
キク科 深山秋の麒麟草
高山帯の草地に生える多年草。別名コガネギク。名は、深山里に生えるから。セイタカアワダチソウの仲間。