



信越自然環境事務所

上信越高原國立公園管理事務所
中部山岳國立公園管理事務所
管内概要



信越自然環境事務所管内図

概要
信越自然環境事務所は、管轄区域における国立公園の管理、国指定鳥獣保護区の管理、希少野生動植物など野生生物の保護及び外来生物への対策を行っています。
国指定公園を世界水準の「ナショナルパーク」としてブランド化を図ることを目標として、現地の対応を強化するため、既存の自然環境事務所及び自然保護官事務所等を再編し、「中部山岳国立公園管理事務所」(平成10年4月)及び「上信越高原国立公園管理事務所」(令和4年4月)を設置しました。

管轄

1. 国立公園の管理 次の3つの国立公園を管轄しています。

中部山岳国立公園	昭和 9年12月 4日	面積 174,323ha
妙高・戸隠山国立公園	平成 27年 3月27日	面積 39,772ha
上信越高原国立公園	昭和 24年 3月 7日	面積 148,194ha
2. 国指定鳥獣保護区の管理 次の2つの国指定鳥獣保護区を管轄しています。

国指定浅間鳥獣保護区	昭和 26年 5月 1日	面積 30,940ha
国指定北アルプス鳥獣保護区	当初指定 昭和 59年11月 1日	面積 109,989ha
3. 野生生物の保護 富山県及び長野県における「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」、「鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正に関する法律」及び「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」に係る業務を行っています。

中部北陸自然歩道

中部北陸自然歩道は、新潟県上山町から滋賀県大津市までの雄大な山景観や日本海景観など多様性に富んだ歩道で、多くの人々が四季を通して手軽に楽しむ歩くことにより、その地の豊かな自然、歴史や文化に触り、自然保護に対する意識を高めることを目的として、平成7年度から整備を始め、平成13年春に完成しました。中部北陸自然歩道(新潟県、群馬県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県及び滋賀県)にまたがる旧街道の北陸街道、三日市街道、中山道をメインルートとした延長4,091kmです。

佐渡弥彦米山国定公園

Sado-Yehiko-Yoneyama Quasi-National Park

新潟県

越後三山只見国定公園

Echigo-Sanzan-Tadami Quasi-National Park

新潟県

妙高戸隠連山国立公園

Myoko-Togakushi Renzan National Park

新潟県

上信越高原国立公園

Jōshinetsukogen National Park

長野県

群馬県

埼玉県

栃木県

福島県

新潟県

長野県

山梨県

静岡県

愛知県

岐阜県

福井県

石川県

富山県

新潟県

長野県

群馬県

埼玉県

栃木県

福島県

新潟県

長野県

群馬県

埼玉県

福島県

新潟県



国立公園の保全整備

南北に長い日本列島は、四季折々の美しい自然の風景に恵まれています。その中でも、「日本を代表する自然の風景地」として指定された国立公園では、その優れた自然を保護するとともに、自然に

親しむ場として適正な利用を促進しています。管内には上信越高原国立公園、中部山岳国立公園及び妙高戸隠連山国立公園の3カ所が国立公園に指定されています。



国立公園の管理

国立公園の保護

古くから土地利用が進んだ日本では、国立公園の中に私有地も多く含まれており、様々な社会生活活動が営まれています。これらの活動と自然風景との調和を図るために、各種開発行為等について調整が必要です。そのため環境省職員のレンジャー（国立公園管理官・自然保護官）は、国立公園内の状況の調査や、建築物の新・増改築、植物の採取といった各種行為に対して自然公園法に基づき許可や指導を行います。

また、利用者の集中する地域ではマイカー規制などが必要になります。管内では上高地・乗鞍・立山・谷川でマイカーの利用規制を行っています。



グリーンワーカー事業

貴重な植物の調査や盗掘防止、登山道の補修といった特別な技術を必要とする業務について、地域の自然や社会状況に詳しい地元の住民団体等に請け負ってもらい、きめ細やかな国立公園の管理を推進しています。管内では植生保護・復元、登山道の補修、野生生物の保護等を実施しています。



アクティブ・レンジャー

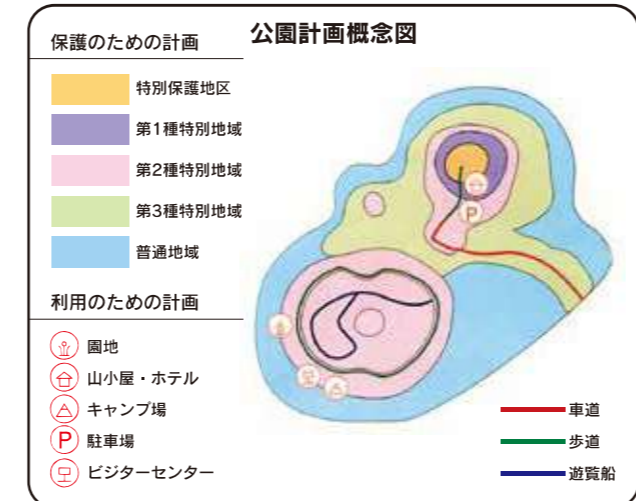
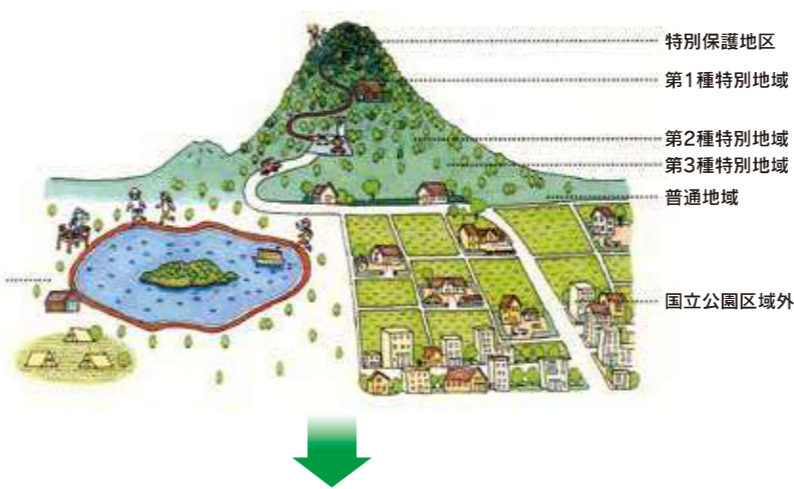
平成17年度より自然保護官及び国立公園管理官を補佐し、より積極的な現地活動を行うため、アクティブ・レンジャーを配置しました。国立公園のパトロール、情報の収集、利用者の指導、パークボランティアとの連絡調整等を中心に主として野外で活動しています。



国立公園のしくみ

国立公園計画・管理運営計画

国立公園が指定されると、その国立公園の保護と利用について定めた公園計画が策定されます。国立公園内の自然の状態や使われ方によって、区域を細かく分け、どのように保護していくか、また、どのように自然に親しんでもらうかを示した基本計画です。この計画に従って、国立公園内における適正な自然の保護と利用を進めています。また、各地域の特色・特性に合わせた管理運営計画を定め、より細やかな管理を行っています。



自然とのふれあいの推進

国立公園の施設整備

国立公園を訪れる多くの方々に安全で快適により深く自然とふれあっていただくための施設（歩道、トイレなど）を整備しています。また、国立公園内の重要な利用拠点等についてはビジターセンターなどの整備を行っています。整備に当たっては自然環境に配慮しています。



国立公園内の活動をサポートする人材

パークボランティア：国立公園の自然とふれあえるよう、自然観察会の企画・実施や、施設の簡単な修繕、美化清掃活動などをもらっています。



自然公園指導員：自然公園を訪れる人にルールを守るよう注意したり、事故防止のためのパトロール、情報収集等を行っています。

国立公園満喫プロジェクト

世界水準のナショナルパークを目指す「満喫プロジェクト」の一環として、国立公園のインバウンドの拡大及び利用の質の向上に向けた取組を、中部山岳国立公園及び上信越高原国立公園において関係県、市町村、地域の方々と実施しています。





野生生物の保護管理

野生生物は、生態系の重要な構成要素であるだけでなく、自然環境の重要な一部として人類の豊かな生活に欠かすことのできないものです。そのため、絶滅のおそれのある野生生物の保護に向けた取り組み

や、国指定鳥獣保護区の管理、外来生物による生態系被害の防止などを行い、自然と人間との調和のある共存をめざす野生生物の保護管理をすすめています。



絶滅のおそれのある野生生物の保護

我が国は自然環境の変化に恵まれ、狭い国土にもかかわらず数多くの固有種を含む多種多様な野生生物が生息・生育しています。しかしながら、人間活動による生息・生育地の破壊や減少、さらに乱獲や外来種による在来種の攢乱等があり、現在、全国で絶滅のおそれにある野生生物を収めたレッドリストには3,676種類(平成31年1月現在)が掲載されています。



高山地帯のみに生息するライチョウ



生育地が激減したホテイアツモリ



流れのゆるやかな河川に生息するイタセンバラ
(写真提供: 氷見市教育委員会)



外来生物対策

もともと日本にいなかった外来生物によってもたらされる生態系、人の生命・身体、農林水産業への被害を防止するため、「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」が制定されました。

この法律に基づき、生態系などに被害を及ぼすとしてアライグマ(哺乳類)、カナダガン(鳥類)、カミツキガメ(爬虫類)、ウシガエル(両生類)、オオクチバス(魚類)、セアカゴケゴモ(無脊椎動物)、



市民団体「天童川ゆめ会議」によるアレチウリの駆除作業



野生生物・農作物に被害を与えるアライグマ



セアカゴケゴモ(※咬まれた時は速やかに医療機関にご相談ください)



ペットの遺棄が問題になっているカミツキガメ



野生鳥獣の保護管理

鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化を図ることは、生物多様性の確保、生活環境の保全及び農林水産業の健全な発展に寄与し、自然環境の恵沢を享受できる国民生活の確保及び地域社会の健全な発展に資することにつな



国指定浅間鳥獣保護区

面積: 30,940ha (うち特別保護地区 947ha)
所在県: 群馬県、長野県
当初指定年月日: 昭和 26 年 5 月 1 日
指定区分: 大規模生息地

活火山の浅間山

浅間鳥獣保護区は、浅間山を中心とした地域で、群馬県の長野原町、嬬恋村と長野県の上田市、小諸市、東御市、軽井沢町、御代田町に渡って指定されています。標高約1,000m付近から浅間山頂の2,568mまで標高差が大きく、ミズナラやシラカバなどの広葉樹林、カラマツやオオシラビソなどの針葉樹林が広がり、その上部は高山帯になっており、この地方を代表する森林植生を形づけています。

鳥獣保護区の大部分は上信越高原国立公園にも指定され良好な自然環境が維持されており、ツキノワグマ、ニホンカモシカ、イスワシ、クマタカなどの大型鳥獣を始め、ヤマネ、テン、ムササビ、カワガラス、サンショウウクイ、オオルリなど多様な鳥獣の大規模な生息地となっています。

また、昭和47年この鳥獣保護区内に「国設軽井沢野鳥の森」101haが設置され、観察路や案内板が整備されています。首都圏の人々を始め各地の人々がこの地を訪れ、野鳥の観察や癒しの場として利用しています。



渓流を好むカワガラス

美しい声でさえずるオオルリ

草原に出てきたニホンカモシカ

バードウォッチング



国指定北アルプス鳥獣保護区

面積: 109,989ha (うち特別保護地区 25,350ha)
所在県: 富山県、長野県、岐阜県
当初指定年月日: 昭和 59 年 11 月 1 日
指定区分: 希少鳥獣生息地

北アルプスの穂高連峰

3,000m級の山岳地帯が連なる北アルプスを中心とした地域で、富山県の富山市、黒部市、立山町、朝日町と長野県の松本市、大町市と岐阜県の高山市に渡って指定されています。

北アルプスの最高峰3,190mの奥穂高岳から山麓まで約2,900mもの標高差を有し、火山地形や氷河地形など特徴的な地形を含むことから、植生も、低標高部のミズナラ、ブナ、スギなどから高標高部のダケカンバ、コメツガなどを経てハイマツ群落や高山植物帯へと移り変わっています。

鳥獣保護区の大部分は中部山岳国立公園にも指定され良好な自然環境が維持されており、ライチョウ、イスワシ、クマタカ、オオタカ等の希少種が生息しているほか、オコジョ、イワヒバリ、カヤクグリ、ホシガラスなど高山性鳥獣やヤマネ、モモンガ、メボソムシクイ、オシドリなど森林性鳥獣が生息する等、多様性に富んだ地域です。



ハイマツ帯のホシガラス

ズミの実を食べるニホンザル



湿原で草の芽を食べるツキノワグマ

Joshin'etsukogen National Park

上信越高原國立公園

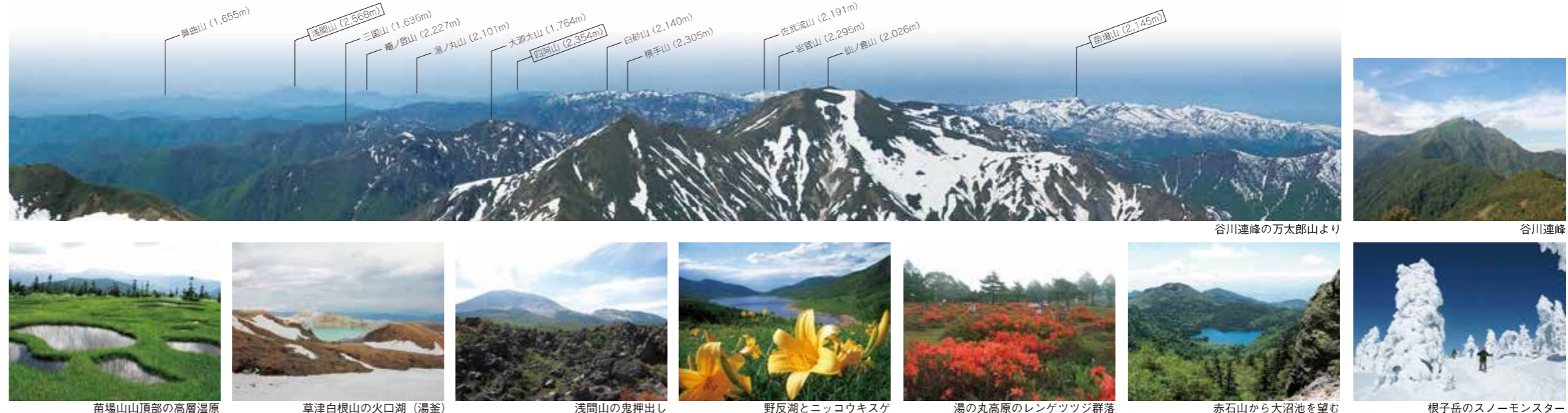
本公園は、その名のとおり、群馬県（上州）、長野県（信州）、新潟県（越後）の3県にまたがる高原を中心とした国立公園です。

高原の脊梁をなす谷川岳、苗場山、四阿山、草津白根山、浅間山といった2,000m級の山岳は登山のフィールドとして楽しめています。

また、それらの山々の山腹から麓にかけて広がる高原では、湖沼や湿原などが見られ、温泉も豊富です。高原の特筆すべき楽しみ方はスキーや夏の保養地ですが、自然探勝、スポーツ合宿などの場所としても利用されています。

自然の特色が多様であるため、それらを活かした
多種多様な楽しみ方ができる公園です。

- 指定：昭和 24 年 9 月 7 日
 - 関係県：群馬県、新潟県、長野県
 - 面積：148,194ha



Myoko-Togakushi renzan National Park

妙高戸隠連山国立公園

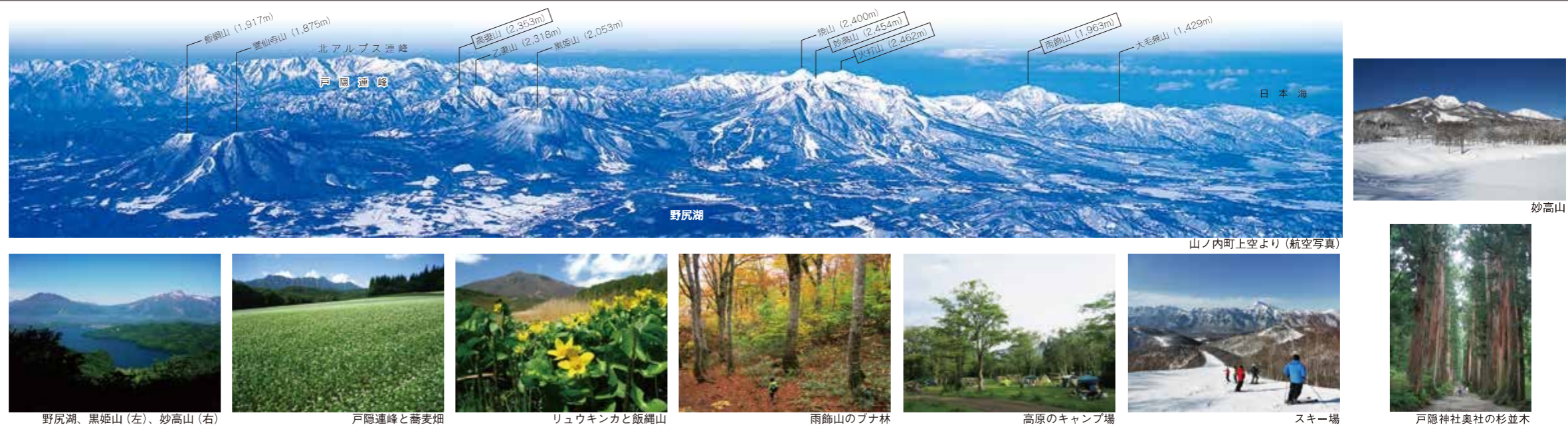
本公園は、新潟県と長野県にまたがります。火山・非火山が密集しているのが特徴です。

妙高山、高妻山、飯縄山、戸隠連峰、雨飾山といった成り立ちが様々で個性的な山容の山々と、山麓に点在する高原や、野尻湖などの湖沼が一体となった独特的の景観が見られます。

個性的な山々は登山のフィールドとして、また、高原は夏季は自然探勝、冬はスキーのフィールドとして楽しむことができます。

この地域の気候、自然環境が育んだ文化と山岳信仰が相まって作られた門前町や杉並木などの文化的な景観も魅力です。

- 指 定：平成 27 年 3 月 27 日
 - 関係県：新潟県、長野県
 - 面 積：39 772ha



Chubusangaku National Park

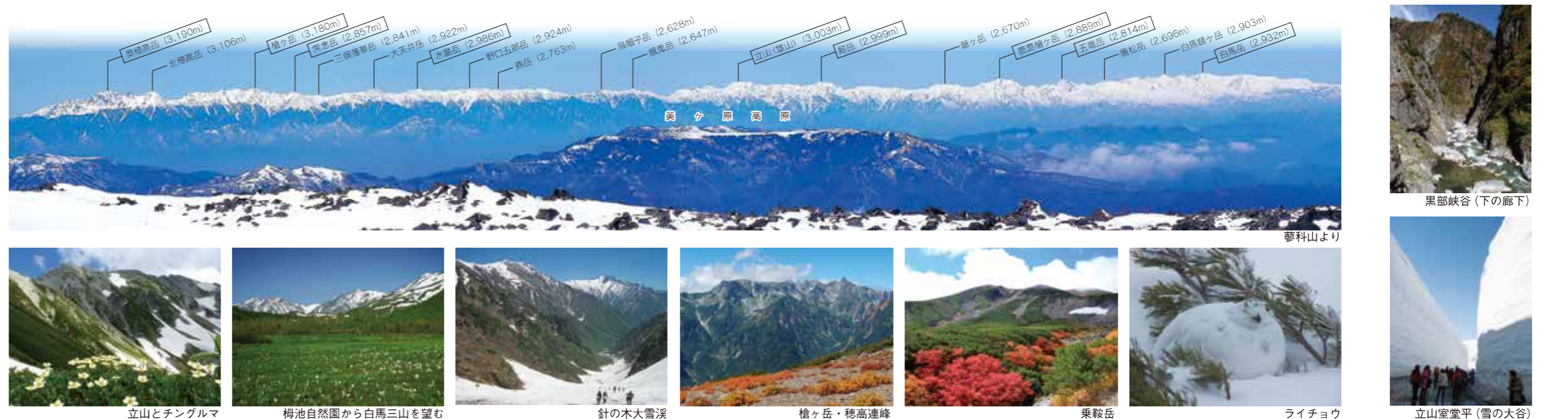
中部山岳国立公園

本公園は、北アルプス一帯を占める、我が国を代表する山岳公園です。北から白馬岳、立山、槍ヶ岳、穂高岳、乗鞍岳といった3,000m級の山々が連なり、登山者のあこがれの地となっています。

登山をし、3,000m級の稜線から眺める景色はこの公園最大の魅力です。しかし、登山でなくとも立山室堂平、上高地や乗鞍岳畠平などへは公共交通機関を利用して行くことができ、目の前に広がる雄大な景色や高山植物を見ながらの散策を楽しめます。

山岳には、切り立った岩壁、高山植物のお花畠、U字谷、火山がつくりだした溶岩地形など、多様な景色を見ることができます。また、山麓部にはスキー場があり、また温泉も豊富です。

- 指 定：昭和 9 年 12 月 4 日
 - 関係県：新潟県、富山県、長野県、岐阜県
 - 面 積：174,323ha



信越自然環境事務所の組織



■信越自然環境事務所

〒380-0846
長野県長野市旭町1108
長野第一合同庁舎3階
TEL: 026(231)6570
FAX: 026(235)1226



■妙高高原自然保護官事務所

〒949-2112
新潟県妙高市大字関川2279-2
TEL : 0255(86)2441
FAX : 0255(86)2464

■戸隠自然保護官事務所

〒381-4102
長野県長野市戸隠豊岡9794-167
TEL : 026(254)3060
FAX : 026(254)3089

■上信越高原国立公園管理事務所

〒377-1526
群馬県吾妻郡嬬恋村大字三原 679-3
嬬恋村商工会館2階
TEL: 0279(97)2083
FAX: 0279(97)4302



■上信越高原国立公園志賀高原管理官事務所

〒381-0401
長野県下高井郡山ノ内町大字平穂7148
TEL : 0269(34)2104
FAX : 0269(34)3828

■上信越高原国立公園谷川管理官事務所

〒379-1313
群馬県利根郡みなかみ町夜野1744-1
みなかみ町観光センター2階
TEL : 0278(62)0300
FAX : 0278(62)0301

■中部山岳国立公園管理事務所

〒390-1501
長野県松本市安曇124-7
TEL: 0263(94)2024
FAX: 0263(94)2651



■中部山岳国立公園立山管理官事務所

〒930-0229
富山県中新川郡立山町前沢新町282
TEL : 076(462)2301
FAX: 076(463)5472

■中部山岳国立公園平湯管理官事務所

〒506-1433
岐阜県高山市奥飛騨温泉郷平湯763-12
TEL : 0578(89)2353
FAX : 0578(89)3638

■中部山岳国立公園上高地管理官事務所

〒390-1516 長野県松本市安曇4468
TEL : 0263(95)2032
FAX: 0263(95)2172
(冬季連絡先=中部山岳国立公園管理事務所)

表紙の写真説明／右上「浅間山」(上信越高原国立公園)
中央「河童橋と穗高連峰」(中部山岳国立公園)
左上「ライチョウ」
右下「ワルップソウ」
左下 火打山とハクサンコザクラ」(妙高戸隠連山国立公園)
写 真 協 力／富山市ファミリーパーク、長野市茶臼山動物園、柳盛盛一

令和2年4月作成

この印刷物は環境保全のため、古紙配合率 70%
以上の再生紙および VEGETABLE OIL INK を使
用しています。



リサイクル適性Ⓐ
この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。