

園内でのお願い

ルールを守って楽しく遊ぼう!

- 公園の各種施設は大切に扱きましょう
- 植物や動物を愛護しましょう
- 公園内では、決められた場所以外での火の使用(たき火や花火など)は禁止されています
- 「立ち入り禁止」やサクで囲まれている場所は、危険区域や植物等を保護している所ですので、立ち入らないように注意してください
- 他の公園利用者に迷惑をかけないようにしましょう
- 事故・災害などの非常の場合は係員の指示に従ってください
- 公園内への自転車等の乗り入れは禁止されています

新潟県都市公園条例に基づき、次の行為などは許可が必要な場合があります。詳しくは公園管理事務所にお問い合わせください。

- 競技会、集会及び展示会などを催すこと
- 募金やアンケート調査などを行うこと
- 写真撮影会やロケーションなどを行うこと
- 物品などの販売や頒布を行うこと

ゴミは必ず持ち帰りましょう

- 公園内には、ゴミ箱を設置していませんのでご協力をお願いします

交通のご案内



- 自動車でお越しの場合
堀之内ICから車で**3分**
- 公共交通機関をご利用の場合
・上越新幹線 浦佐駅から車で**20分**
・JR上越線 越後堀之内駅から車で**5分**

「根小屋 花と緑と雪の里」は奥只見レクリエーション都市公園(6地域)の1つです

お問い合わせ

公園管理者 指定管理者むつみグループ (グリーン産業株・株高野造園土木・株Essa)
浦佐管理事務所 〒949-7302 新潟県南魚沼市浦佐5483-1 TEL/FAX.025-780-4560
公園管理棟 〒949-7403 新潟県魚沼市根小屋5544-1 TEL.025-794-6015

公園設置者 新潟県・魚沼地域振興局

〈奥只見レクリエーション都市公園〉ホームページ
<http://www.okureku.com>

～イベントや最新情報をチェック!～

奥レク公園

検索

四季折々の表情を映し出す

根小屋 花と緑と雪の里

HANA TO MIDORI TO YUKI NO SATO



公園内はルールを守って遊ぼう!

新潟県立 奥只見レクリエーション都市公園(道光・根小屋地域)

花々が奏でるすずらぎの空間

ようこそ! 根小屋 花と緑と雪の里へ

日本一の豪雪地帯である魚沼地域、春到来の喜びはひとしおです。
残雪の中から黄色のフキノトウが顔を出し、
紫色のカタクリが春のやわらかい日差しの中でゆれています。

ブナの新緑が目まぶしい頃、
ミツバツツジ、レンゲツツジが次々と咲き誇り、山は鮮やかに彩られます。

夏のトンボ池では、モリアオガエルの白い卵からオタマジャクシが池に落ち、
新しい生命がいっせいに活動をしはじめ、日本一小さなハッチョウトンボが現れます。

秋の澄んだ青空が、赤や黄色に染まったブナやモミジを一段と引き立て、
たわわに実ったカキやクリは、秋の味覚を恵んでくれます。

そして、一面銀世界に包まれる冬。
植物や動物たちは、春に向けてじっとエネルギーを蓄えます。

春夏秋冬、魚沼の里山に抱かれた生き物たちのドラマをぜひご覧下さい。



越後駒ヶ岳(2003m)

中ノ岳(2085m)

八海山(1778m)

さあ、どこから回る？

MAP

たくさんのお花に囲まれた癒しの空間で四季折々の表情をお楽しみください



ビューポイント

雪国里山のすばらしい景色をお楽しみください



芝桜広場 (4月下旬～5月下旬)

この公園の目玉は何と言っても、一面に広がる「シバザクラのじゅうたん」。1haの敷地に6品種、20万株が植えられています。見応え抜群!!



ホテルのせせらぎ (6月末～7月中旬)

初夏の訪れとともに現れる優しい光。飛び交うホテルに囲まれて、幻想的な光景が見られます。



管理棟から見る越後三山

越後三山の雄大な姿を見るなら、管理棟がオススメ。2階から眺める景色は格別です!



トイレ 駐車場

公園管理棟・ボランティアルーム

管理棟内にあるボランティアルームには、畳の部屋や研修室が完備されており、休憩や勉強会にご利用頂けます。お気軽にお越しください。



ほんの一部をご紹介します

ここで出会えるお花たち



公園内がまるわかり!次はどこに行く?

何種類見つけられるかな?

トンボ図鑑

トンボ池周辺では、季節によって様々なトンボに出会えます。ぜひ、探してみてください!

写真提供:今井隆夫



ハッチョウトンボ トンボ科

日本一小さなトンボ。500円玉にすっぽり隠れるくらいの小ささだよ。

観察日 年 月 日

原寸大



キイトンボ
イトトンボ科

年 月 日



エゾイトンボ
イトトンボ科

年 月 日



オニヤンマ
オニヤンマ科

年 月 日



ギンヤンマ
ヤンマ科

年 月 日



ショウジョウトンボ
トンボ科

年 月 日



オオシオカラトンボ
トンボ科

年 月 日



モートンイトンボ
イトトンボ科

年 月 日



クロイトンボ
イトトンボ科

年 月 日



オオイトンボ
イトトンボ科

年 月 日



ヤマサナエ
サナエトンボ科

年 月 日



クロスジギンヤンマ
ヤンマ科

年 月 日



シオカラトンボ
トンボ科

年 月 日



シオヤトンボ
トンボ科

年 月 日



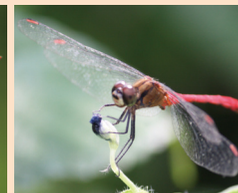
モノサシトンボ
モノサシトンボ科

年 月 日



アキアカネ
トンボ科

年 月 日



マユタデアカネ
トンボ科

年 月 日



リスアカネ
トンボ科

年 月 日



ノシメトンボ
トンボ科

年 月 日



アオイトンボ
アオイトンボ科

年 月 日

トンボにとっても棲みやすい環境に

この公園には、20種あまりのトンボが確認されており、止水性種(幼虫が池や沼で生活する種類)と流水性種(幼虫が川で生活する種類)の両方のトンボが見られます。トンボは特に幼虫の時期に過ごす池や川の水質に敏感であり、水環境が変化すると今までいたトンボがいなくなってしまうことがあります。トンボを調べることを通して、ヒトと自然の関わりや環境保全の大切さをもう一度考えてみませんか。みなさんのお家のまわりでは、どんなトンボが見られるでしょうか。

