



川辺IC

川辺ダム

南九州市

- 061 明楽寺前橋のある永田川中上流域
- 062 牟田池

- 669 洗心橋のある和田川下流域
- 070 慈眼寺公園と慈眼寺自然遊歩道
- 071 錫山自然遊歩道
- 072 カツオドリが見られる谷山港・食肉センター沖
- 073 児玉美術館の森林
- 074 城水渓谷
- 075 火の河原の里地里山
- 076 平川動物公園内の五位野川

自然百選 061

> 生き物 観 察ができる親 水空

間



076

鹿児島赤十字病院

●鹿児島交通・あいばす「大河内」バス停から徒歩 約1分

DATA

厕 鹿児島市山田町

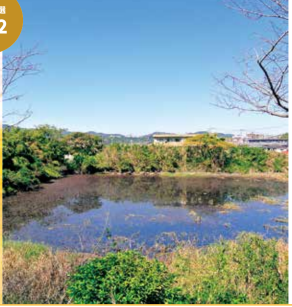


自然百選 062

珍

しい 農 業 不用ため

油



牟田池

水利組合が田んぼへの用水のために管理している池です。この ようなため池は、市内ではあまり見ることはできません。中に入る ことはできませんが、フェンス越しに水鳥や水生植物が生息・生育 していることを確認できます。現在、池の周辺は人家が建ち並んで いますが、かつては一面に田園風景が広がっていたことを想像す ることができます。街の姿の移り変わりや生き物との共生を感じ、 考えさせられるスポットです。

- ●鹿児島交通「水喰(ミズクイ)」バス停から徒歩約3分
- ●鹿児島交通・あいばす「自由ヶ丘」バス停から徒歩約 3分

DATA

厕 鹿児島市自由ヶ丘2T目



自然百選 063

> 迫 力あ る滝 を 間 近で体

感



滝とその上流の

永田川支流の滝之下川を上流へ向かうと、市民が一般開放して いる広場から大滝を見ることができます。そこからは、滝の迫力を 間近で感じることができ、滝壺に流れ落ちる音は周囲の音を消し去 り、飛び散る水しぶきは肌を濡らし、気分を爽快にしてくれます。

上空に架かる指宿スカイライン大滝橋の下あたりは大きな岩の ある渓流となっていて、滝となって流れ落ちる前の落ち着いた雰囲 気を醸し出しています。

- ●鹿児島交通「中山農協前」バス停から徒歩約15分
- ●あいばす「滝ノ下西」バス停から徒歩約5分

DATA

厕 鹿児島市中山町



自然百選 064

> 野 鳥 0 観 察 地



永田川中流域には、昭和48年に設置された中山真方堰がありま す。現在は人家が建ち並んでいますが、かつては、この堰によって 一面に広がる田園を潤していたことが想像できます。この付近に は、ヨシなどが生育する中洲や寄洲が形成され、カメが生息するほ か、一年を通じてたくさんの鳥類が飛来し、県の絶滅危惧種に選定 されているヒクイナや準絶滅危惧種に選定されているミサゴも確 認されるなど、野鳥の観察の場となっています。

- ●鹿児島交通「真方」バス停から徒歩約2分
- ●あいばす「中山福永上」バス停から徒歩約5分

圐 鹿児島市中山町、上福元町





小松原公園の松林

玉里別邸の跡地の一部で、建物の周囲約3haに植えられていた 小松は、現在でもその面影を留め、現在は6,700㎡の小松原公園 となっています。小松原の名は、これによってつけられたと言われ ています。青々とした松の木が立ち並ぶ姿は美しく、園内を散歩す る姿が多く見られ、市民の憩いとふれあいの場となっています。こ こは、市の保存樹林に指定されています。

- ●JR 谷山駅から徒歩約 10 分
- ●市電「谷山」電停から徒歩約5分
- ●鹿児島交通「南警察署前」バス停から徒歩約2分

厕 鹿児島市町小松原2丁目26



自然百選 066

野 鳥 から 飛 来 する 河



永田川河口の

農業用水として利用されている永田川の河口は、県の絶滅危惧 種に選定されたツクシガモやシギ類、サギ類、カモ類などの野鳥が 観察できるほか、県の準絶滅危惧種に選定されたマクガイなどの 貝類の生息が確認されている干潟となっています。県レッドデータ ブックには「規模は小さいが重要な中小河川の河口干潟」として掲 載されています。鹿児島情報高校による清掃活動が30年以上にわ たり行われています。

- ●JR 谷山駅、市電「谷山」電停から徒歩約5分
- ●市営バス・鹿児島交通・あいばす「谷山駅前」、「谷 山電停」バス停から徒歩約3分

厨 鹿児島市谷山中央2丁目、小松原2丁目ほか



067

谷 山 市 街 地 を望む 中 世 0

山 城

跡



谷山城跡の森林

鎌倉時代以後、谷山郡を治めていた郡司谷山氏が、約200年の 間、居城とした本城(千々輪城)と呼ばれる山城でした。上段には愛 宕神社があり、土塁の跡も残っています。スギや竹、常緑広葉樹が 生育する森林には、山頂までは手すりや石階段が設置された歩道 が整備され、サクラが植樹された山頂の広場からは谷山市街地を 一望することができます。歴史を感じながら森林浴を楽しめる憩い の空間となっています。

- ●JR 慈眼寺駅から徒歩約 15 分
- ●市営バス・鹿児島交通・あいばす「慈眼寺公園前」 バス停から徒歩約5分

厕 鹿児島市下福元町

国 谷山城跡の説明板あり



谷合水源地周辺のホタル生息地

ホタルが舞う幻想的な空間

谷合水源地は、名前のとおり谷あいに位置します。周辺の森林が 涵養した湧水は、ここで集水されて水道水源となるほか、農業用水 として水田を潤しています。山の深緑と一面に広がる水田の淡緑 のコントラストが美しい景観を形成しています。この辺りは、木之下 川を源流としたホタルの生息地となっていて、初夏の夜は地域で 観察会が開催されています。

アクヤス※

- ●JR 慈眼寺駅から徒歩約9分
- ●市営バス・鹿児島交通・あいばす「慈眼寺公園前」 バス停から徒歩約5分

DATA-

厕 鹿児島市下福元町



自然百選 **069**

緩

やかな流れが川面に映し出す風



橋のある和田川下流域

大正6年に造られた石橋の洗心橋が架かる下流域は、石橋の落ち着いたたたずまいや沿道のイチョウの大木、また、川の緩やかな流れがそれらを水面に映し出す風景を楽しむことができます。県の準絶滅危惧種に選定されたミナミヌマエビなどの生息が確認されているほか、河口まで大きな落差がないため、多様な魚類が生息できる環境となっています。

アクセス*

●市営バス・鹿児島交通・あいばす「大御堂」バス停から徒歩約3分

DATA

厕 鹿児島市和田1丁目、和田3丁目



自然百選 070

水と緑の恵み豊かな空

間



《園と慈眼寺自然遊歩道

慈眼寺地区は風致地区に指定され、豊かな自然環境が保全されています。ここには、慈眼寺公園や自然遊歩道が設置され、紅葉や桜などの四季折々の彩りや照葉樹林に囲まれた川のせせらぎを楽しみながら散策することができます。園内の一画にある酒水の井戸では、森が育みあふれだす湧き水を汲みに来る市民の姿も多く見られます。市民活動団体によって定期的に野鳥の観察会が開催されています。

アクセス

●JR慈眼寺駅から遊歩道入口まで徒歩約10分 ●市営バス・鹿児島交通・あいばす「慈眼寺公園前」バス停から遊歩道入口まで徒歩約3分 ●市営バス「慈眼寺さくら広場前」バス停から遊歩道入口まで徒歩約1分



厕 鹿児島市下福元町3810





錫山自然遊歩道

錫山地区を中心とした全長9.3kmのコースです。錫山は、名のとおり錫の鉱山があったところです。その歴史を伝える錫鉱発見の地を記念する碑などがあります。スギ・ヒノキの針葉樹林や照葉樹林に囲まれ、そのなかに田や畑、人家が見られます。標高478mの立神岳の美しい姿や緑のなかの清流、稚児の滝、城水渓谷、のどかな農山村風景などを楽しむことができます。

アクセス*

●あいばす「野頭公民館入口」バス停から徒歩約1時間30分

DATA

厕 鹿児島市下福元町



自然百選 **072**

カツオドリが見られる谷山港・食肉センター沖



カツオドリは熱帯や亜熱帯の海洋に生息している大きな鳥で、空中から水中の獲物を探し、獲物を発見すると急降下し、水に突入して捕らえます。60万都市の港でこの鳥を見られる場所はおそらく国内ではここだけと言われ、秋から冬にかけて観察することができます。

谷山港は飼料原料となる米穀類の外航船が寄港し、世界の他の 地域とのつながりを感じられる場所ともなっています。

アクセス*

●鹿児島交通「サンライフプール前」、「七ツ島」バス停から徒歩約5分

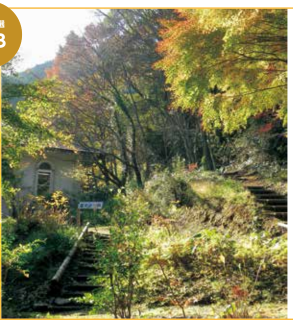
DATA

厕 鹿児島港



自然百選 **073**

四季折々の美しい景



児玉美術館の森林

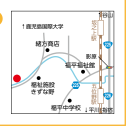
約10haの敷地は、建物を囲むようにスギ、ヒノキ、モウソウチク、サクラ、クリ、カエデ、ウメなど多様な植物が生育しています。遊歩道やベンチが整備され、野鳥がさえずる緑豊かな森が演出する四季折々の多彩な景色を楽しみながら散策することができ、心落ち着く安らぎの空間となっています。約240種の生き物の生息・生育が確認されています。

アクセス*

●あいばす「児玉美術館前」バス停から徒歩約1分

DATA

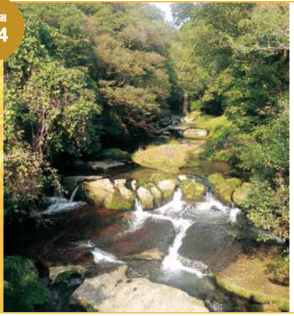
厨 鹿児島市下福元町8251-1 TEL 099-262-0050 運 月曜日は定休日(祝日の場合は翌日) 開館時間 10:00~16:00



自然百選

観 音菩薩がたたずむ清

流



万之瀬川水系上流域の城水橋付近は渓谷となっています。錫山自 然遊歩道沿いにあり、森が育んだ清らかな水が、苔むした大きな岩の 間を幾筋かの流れとなって落ちていく風景を楽しむことができます。

奥には観音菩薩像が立ち、その表情はやさしい雰囲気を醸し出し、 神秘的な空間へと彩っています。岩をつたって清流を間近で楽しむこ とができ、平瀬や淵のところでは小魚の姿を見ることができます。

- ●錫山 IC から車で約 12分
- ◉あいばす「野頭公民館入口」バス停から徒歩約 2 時間

DATA

厕 鹿児島市下福元町



自然百選 075

> かごしまの桃 源 郷



火の河原の里地

南九州市との市境に位置し、四方を山に囲まれた盆地となって います。「火の河原」の名称の「火」は、広葉樹が広がるこの地で製 鉄や製炭が行われていたことに由来すると言われています。田ん ぼや畑が一面に広がり、山の傾斜にはクヌギが植えられ、その風景 は、昔ながらの農村集落を感じさせてくれる桃源郷のようです。

- ●錫山 IC から車で約 20 分
- ●あいばす「野頭公民館入□」バス停から徒歩約 2 時間 30 分

DATA

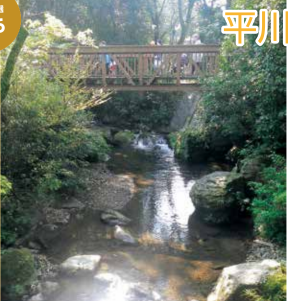
厕 鹿児島市平川町



自然百選 076

自

1然豊 立かな水 辺空 間



動物公園内の五位野

平川動物公園を二分する形で園内中央を五位野川が流れてい ます。園内にはいくつか橋が架かっていて、リス橋やマントヒヒ橋 など動物の名がつけられています。園内流域は、雑木林が茂り、水 草や小石などが散らばる自然の形が残された川となっています。 カワセミ、ゴイサギなどの野鳥やカワムツ、ヨシノボリ類などの魚 類、テナガエビ類、ヤゴ類など様々な生き物の生息が確認されて います。

●鹿児島交通「動物園」バス停下車すぐ

厕 鹿児島市平川町5669-1 国 平川動物公園に入園するには、入園料が必要です。





烏帽子岳自然遊歩道

標高564mの烏帽子岳は、山頂の烏帽子嶽神社までの自然遊歩道 が設置され、アラカシなどの照葉樹林やスギの植林の中を散策する ことができます。炭や薪として利用されたマテバシイでは、伐採後の切 り株からいくつもの幹が立ち上がっている樹形を見ることができま す。ウグイス、シジュウカラ、アカショウビンなどの野鳥のさえずりやチョ ウ、トンボが飛び交う姿を楽しみながら散策することができます。ここ は、鳥獣保護区に指定されています。(平川動物公園コースは閉鎖中)

●JR平川駅から遊歩道入口(登山コース)まで徒歩約1分



DATA

厕 鹿児島市平川町

3563

桜島・錦江湾ジオパークのご紹介





ジオパークとは?

ダイナミックな地球の活動がよくわかる自然や景観が、大切に守られ、教育や持続可能な開発に活用されて いる地域のことです。

具体的には、地球科学的意義のあるサイトや景観が、保護、教育、持続可能な開発のすべてを含んだ総合的 な考え方によって管理された、1つにまとまったエリアです。

桜島・錦江湾ジオパークについて

桜島・錦江湾ジオパークは活火山「桜島」と火山活動から生まれた海「錦江湾」を囲むエリア(鹿児島市、姶良市、 垂水市)で構成されています。日常的に噴火活動を続ける桜島の目の前には60万都市が広がっており、世界的に も珍しい『活火山と都市との共生』が実現していることが最大の特徴です。また、桜島の北部に広がる錦江湾奥部 も大昔の巨大噴火でできた海です。

鹿児島市やその周辺には、錦江湾(姶良カルデラ)や 周辺のカルデラをつくり出した巨大噴火のときに噴出 した火砕流堆積物(高温の軽石や火山灰の破片が火山 ガスと混合して流れ、堆積したもの)が分布しています。 人々は、その溶結凝灰岩を石材に使用し、石垣や石橋に 利用してきました。

桜島・錦江湾ジオパークは、火山と人と自然のつながり が分かる歴史や文化、景観を見ることができる場所です。

活火山と共生する60万都市 若尊カルデラ ●火山活動が生み出した深く豊かな海 ●日常的に続く噴火活動と降灰 ●海底熱水鉱床 ●多様な生物が育まれる ●レアメタル ●そこに住む人々のくらし ●火山と人と自然とのつながり (イルカの生息地など) 姶良カルデラ マグマだまり

桜島・錦江湾ジオパークを体感できるかごしま自然百選

007:八重山 008:甲突池 009:八重の棚田 011:伊良ヶ谷の滝と下流石畳の清流 012:郡山花尾神社周辺の森林 020:寺山自然遊歩道 024:関吉の疎水溝と厳洞の滝 027:仙巌園の江南竹林と遊歩道 035:城山と城山自然遊歩道 040:錦江湾 051:桜島 052:新島 054:園山池 056:腹五社神社と鎮守の森 057:大正溶岩原と桜島溶岩なぎさ遊歩道 059:桜島有村海岸 060:沖小島 063:滝之下の滝とその上流の渓流 070:慈眼寺公園と慈眼寺自然遊歩道 071:錫山自然遊歩道 085:岩屋観音のある自然洞窟

桜島・錦江湾ジオパークのホームページ https://www.sakurajima-kinkowan-geo.jp/