

区民誇りの木（イチヨウ）が境内にあります。



蓮如上人
南殿御旧地碑

東御坊の地は、山科の東西南北の中心点に位置しています。東は音羽小山方面へ、西は渋谷越えで京都中心部へ、北は山科駅方面へ、南は醍醐街道経由で小野醍醐方面へと通じています。かつては西門の前、安祥寺道から真っ直ぐ西へ、現在の安祥寺中学校の中を通って西野道まで行く道がありました。



西野山階町の豪跡。昔は豪の上流に湧水があったそうです。

103 蓮如上人御塚道道標

一七四三年の建立で、最初の場所は不明ですが、明治時代には参道の桜並木道に移動し、一九五〇（昭和三五）年ごろ現在地に移されました。御塚案内道標としては現在最も古いものです。

その他に現在残っている道標は、西野大手先町（前記）、追分（東海道と奈良街道分岐点）、音羽中芝町（音羽小学校南西）、竹鼻（前記、南殿跡）のほか、南西部のオチリ池付近、五条通の西野山階町付近に土塁と濠がありました。

- ① 山科本願寺遺跡案内板の場所
- ② 南殿光照寺前の道（同寺の東）
- ③ 南殿幼稚園（北側入口）
- ④ 西野道オチリ駐車場（中道奥）
- ⑤ 山科団地内（中央公園南）
- ⑥ 中央公園内（北西部）
- ⑦ 山階小学校（運動場東側）

所及び南殿跡です。



五条通沿いの道標

殿）、西野（渋谷街道と西野道の分岐点）、安朱（京阪山科駅踏切角）等で、既になくなっている道標には、音羽稻芝（奈良街道）、西野八幡田町（渋谷街道と旧渋谷街道の分岐点）、勸修寺東栗栖野町（西野道と川田道の分岐点）等があります。

前述した「山科中央公園の土塁跡」、「山階小学校の土塁跡」、「南殿跡」のほか、南西部のオチリ池付近、五条通の西野山階町付近に土塁と濠がありました。

このうち現在残っているのは、山科中央公園と西野山階町の一箇所です。

地理的には、東御坊が西にあり、西御坊が東にあるのはどうして？ 東御坊は西御坊との位置関係で東御坊と呼ばれているのではなく、下京区の東本願寺の別院であることから、東本願寺の「東」をつけて東御坊と呼ばれています。西御坊も同様に西本願寺の別院なので西御坊と呼ばれています。

(一) 山科の自然・環境

第二部
テーマ
別に見た
山科の魅力



れていらない固有種の昆虫がいます。

それが「ミドリセンチコガネ」です。ミドリセンチコガネは、甲虫目・コガネムシ科の昆虫（オオセンチコガネの希少亜種）で、フンコロガシの仲間とされています。滋賀県南部・三重県との境界付近から山科にかけてしか生息していないといわれています。

山科は、三方を山で囲まれた盆地を形成しており、大変自然環境に恵まれた地域です。山から流れ出る水の質は良く、宅地開発が進んだ今日でも、西野の「六兵卫池公園のわき水」や柳辻の「ゆうなぎの水」など、いくつかの泉が存在します。

また、土壤的にも恵まれていたため、かつては「京都の台所」と呼ばれるほど野菜生産が盛んな地域でした。「山科なす」はその代表的な農産物であり、その他、現在でも竹林を残す地域も見ることができます。在でも竹林を残す地域も見ることができます。や植木業を営むところも少なくありません。

地質的には花崗岩や石英岩などからなり、比較的地盤は硬く、岩屋神社の陰陽岩に代表されるような巨石もいくつかの場所で見ることができます。

山科川を中心に、音羽川、四ノ川を取り戻そう」という目標の川を取戻すところでもほとんど知ら

宮川、新旧安祥寺川など、多くの河川が存在し、川べりなどではコサギ・ダイサギ・アオサギ・セグロセキレイ・キセキレイ・カルガモ・カワセミなどの水辺で見られる鳥に加え、カワラヒワ・メジロ・シジュウカラ・オオタカなどの山野の鳥も観察することができます。

このように、山科の自然環境的魅力は豊富にありますが、ここでは、この地域に特徴的な「ゲンジボタル」と「ミドリセンチコガネ」について少し詳しく説明します。

かつてはここ山科でもたくさん

のホタルが乱舞していましたが、高度経成長期以降の宅地開発などにより、河川環境の変化でホタルがめっきり少なくなってしまい

ました。

その後、「ホタルが住める山科

を中心として、二〇〇一（平成十三）年から始まった河川環境調査、ホタルの幼虫育成、川の清掃の際のホタルに関する注意事項の伝達、ホタル飛遊調査等の活動を通じて、ゲンジボタルが区内の河川で自生できるようになりました。

特に六月の初旬から中旬にかけて、安祥寺川、音羽川、藤尾川、四ノ宮川、山科川、旧安祥寺川、高川などで見ることができます。

山科には区民にもほとんど知ら



固有希少種としての「ミドリセンチコガネ」
夏の時期に観察することができます。

とも呼ばれます。

もあります。

主に夏の時期に観察することができます。

ことができます。

ことができます。

ことができます。