

かわさき区の宝物シート

| |
|-------|
| 宝物No. |
| 11-3 |

いしかんのん
石観音



| | | | |
|-----|-------|------|----|
| エリア | 大師地区 | シーズン | 通年 |
| | 藤崎・観音 | 日時 | |

| | | |
|------|--|----------------------------------|
| 目的 | <input checked="" type="checkbox"/> 観る | <input type="checkbox"/> 遊ぶ・体験する |
| | <input type="checkbox"/> 食べる | <input type="checkbox"/> その他 |
| 宝物定義 | <input type="checkbox"/> ものづくり | <input type="checkbox"/> イベント・祭り |
| | <input type="checkbox"/> 味づくり | <input type="checkbox"/> にぎわい |
| | <input type="checkbox"/> 現代の文化的なもの | <input type="checkbox"/> 港めぐり |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 歴史的なもの | <input type="checkbox"/> 人物 |
| | | |

| | |
|--------|---|
| 所在地 | 川崎区観音2-16-3 |
| 問い合わせ | NPO法人かわさき歴史ガイド協会 |
| TEL | 044-221-9117 |
| FAX | 044-221-9117 |
| E-mail | |
| URL | http://www.e-daishi.net/ishikannon.htm (e-大師ネット) |
| 交通 | JR川崎駅よりバス 「観音二丁目川崎大師口」(市バス) 「観音二丁目」(臨港バス)下車徒歩5分 |



基礎情報

- 表参道の天台宗・明長寺の境外仏堂。寛文5年(1665)に明長寺の住職、弁融法印によって建立された。本尊は石造りの如意輪観世音菩薩。「いぼ取り」のご利益があることで知られている。
- 江戸時代には信仰を集めて賑わったといわれる。「江戸名所図絵」にも紹介され、地元の人々だけでなく江戸にも信者が多かった。大師参拝の際の立ち寄りコースとして定着していたという。霊亀石伝説、六句俳句碑、独吟万句詠草塚など当時を語る石造物が文化財として残されている。

由来・エピソード

- 境内には「霊亀石」と呼ばれている手洗石が置かれており、次のような伝説が伝えられている。
『不漁続きだった享保18年(1733)、地元の漁師が漁を終えて帰ろうとすると、急に船が動かなくなってしまった。船の下を見ると大きな石がある。手洗石に手頃な大きさだったので、引き上げて石観音に奉納しようとしたが、なかなか引き上げることができない。すると、2、3匹の亀が現れ、漁師の手助けをしてくれた。石を引き上げることのできた漁師は、石観音にその石を奉納したところ豊漁になった。』
- 「独吟万句詠草塚」は、宝暦8年(1758)大師河原村に住んでいた俳人花鳥庵梅動が、柿本人麻呂像奉納のために、矢数独吟(やかずどくぎん)を行った際の記念碑。矢数独吟とは、一定時間内に数多くの句を詠めるかを競ったもので、梅動は朝6時から夕方5時までの間に1万句の俳諧を詠んだといわれている。
- 「六人一句碑」は延享4年(1747)に俳人茗荷坊の門人6名が観音に因んだ句を詠んだのを記念してつくられた碑。その他にも道標、力石などの石造物がある。現本堂は昭和47年(1972)の落慶で、以来「潮音殿」と称されている。
- 大島5丁目の東大島小学校から池藤橋、藤崎小学校、石観音、産業道路の観音橋を経て塩浜2丁目の入江崎公園へと至る曲折した並木道は、かつて石観音にちなみ観音川と呼ばれた旧河道跡である。元は多摩川の古い流路であったともいわれ、広大な多摩川河口デルタの湿地帯の水は観音川に集まり江戸湾へと注いでいた。海苔養殖が盛んだった頃、観音川のような内陸河川には多くの河岸(かし)がつくられ、多数のベカ舟の舟だまりが点在していた。観音川の両岸には高い堤防が築かれ、藤崎小学校のあたりには2基の水門が並んでいた。ここから下流に向かい藤崎河岸、観音河岸、台河岸、四谷河岸、塩浜河岸と続いていた。ベカ舟の往来のみならず梨栽培農家に売られる肥桶を積んだ大型船ものぼってきたという。

補足・その他

| |
|--|
| |
|--|

関連シート

- (10-17)川崎大師平間寺
- (11-4)弁天神社・八海山神社