



1 放生津八幡宮

奈良時代、万葉集で有名な大伴家持(おおとものやかもち)が越中(現在の富山県と能登半島)に国守として在任中に創始されたと伝えられる。10/1の秋季例大祭には、県内で最も多い13本の曳山が町を練りまわす「新湊曳山まつり」が行われる。

射水市八幡町2-2-27
TEL.0766-84-3449



2 義常教会

高さ5.1m、幅2.4mの大わらじがあり、地元では「わらじ寺」として親しまれている。また、境内には「がんかけ水かけ佛」がある。

射水市八幡町2-13-12
TEL.0766-84-4444



3 光山寺

大仏(丈六の阿彌陀如来)と3,000体を超える仏像を祀る。不浄を清める神(トイシの神様)「鳥糞(すけ)さま」が安置されている。

射水市八幡町2丁目13-2
TEL.0766-82-5072



4 放生津城跡

市指定史跡。室町時代から戦国時代にかけて放生津を治めた神保(しんぼ)氏の本拠。1493年に京都で起きた政変を避けた室町幕府10代将軍足利義材(あしかがよしき)を迎え入れるなど、日本史の舞台となった。近くの放生津橋に義材の銅像2体が建つ。

射水市中新湊
TEL.0766-51-6637 (射水市教育委員会)



5 大楽寺

平安時代の創建と伝えられる。明治初期の本格的な土蔵造りの本堂・庫裏は全国の寺院の中で初の国登録有形文化財。北前船資料館の拝観は事前予約が必要。

射水市立町2-9
TEL.0766-82-3016



6 専念寺

傘が広がったような形の松がある。黒松と赤松の雑種で、突然変異によって傘状になったもので、全国的にも珍しく学術上貴重な存在。「からかさ松」と呼ばれ親しまれている(県指定天然記念物)。県内最古(室町時代)の銅鐘(県指定文化財)がある。

射水市本町3-6-9
TEL.0766-84-8066



7 西宮神社

漁業の神「えびす様」を祀る。漁師が出漁する前に船からお参りできるように海に向かって建てられている。不漁が続いたり海難事故が起きた翌年に、奇祭「ボンボコ祭(県指定無形民俗文化財)」が行われる。

射水市本町2-4-12
TEL.0766-82-2977

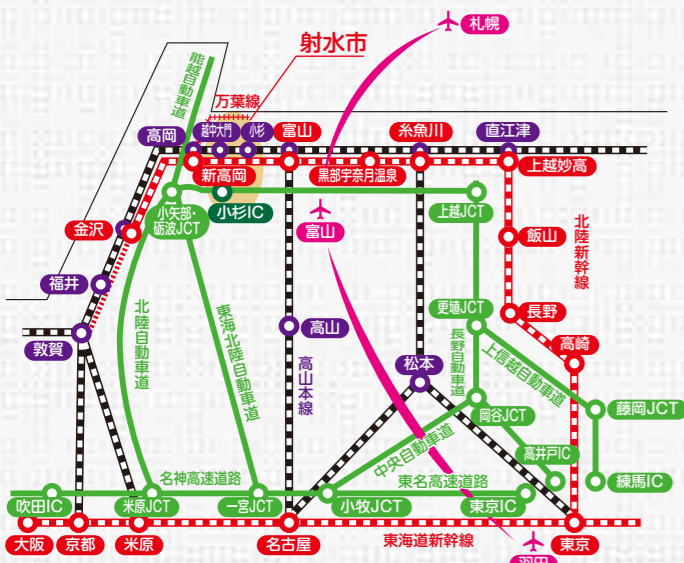


8 漁民義人塚

江戸時代、漁民たちの窮状を加賀藩に訴えて処刑された2人の漁師、佐賀野屋久右衛門(さかのやきゆうえもん)と四歩市屋四郎兵衛(よんふいしやしるべえ)を祀った墓碑。平成18年2月に「未来に残したい漁業漁村の歴史文化財産百選」(水産庁主催)に認定。

射水市港町
TEL.0766-51-6677 (射水市農林水産課)

ACCESS



飛行機で	東京(羽田空港) ▶ 1時間 ▶ 富山きととき空港 ▶ バス 25分 ▶ 富山駅
	札幌(新千歳空港) ▶ 1時間35分 ▶ 富山きととき空港 ▶ バス 25分 ▶ 富山駅
電車で	東京駅 ▶ 北陸新幹線 2時間8分(最速) ▶ 富山駅 ▶ あいの風とやま鉄道 10分 ▶ 小杉駅 ▶ バス、タクシー 約20分 ▶ 射水市新湊
	名古屋駅 ▶ 北陸本線 約3時間 ▶ 富山駅 ▶ 北陸新幹線 約14分 ▶ 新高岡駅 ▶ 万葉線 新町口 約40分 ▶ 射水市新湊
	大阪駅 ▶ 北陸本線 約2時間45分 ▶ 富山駅 ▶ いしかわ鉄道、とやま鉄道 約40分 ▶ 新高岡駅 ▶ 万葉線 新町口 約40分 ▶ 射水市新湊
バスで	富山駅 ▶ 富山ぶりにかにバス 約48分 ▶ 川の駅新湊 ▶ 射水市新湊
車で	東京 ▶ 関越(79km)・上信越(205km)・北陸自動車道(130km) ▶ 小杉IC ▶ R472号 北へ 約20分 ▶ 射水市新湊
	名古屋 ▶ 名神(13km)・東海北陸(185km)・北陸自動車道(18km) ▶ 小杉IC ▶ R472号 北へ 約20分 ▶ 射水市新湊
	大阪 ▶ 名神高速道路(110km)・北陸自動車道(222km) ▶ 小杉IC ▶ R472号 北へ 約20分 ▶ 射水市新湊
タクシーで	いみずタクシー TEL.0766-84-3051 小杉タクシー TEL.0766-55-1234 海王交通 TEL.0766-82-6226 大門タクシー TEL.0766-52-0016

HP 射水市公式観光サイト「きらら射水観光NAVI」



お問い合わせ

射水市観光協会 〒934-0011 富山県射水市本町二丁目10番30号 クロスベイ新湊1階 TEL.0766-84-4649

射水市 港湾・観光課 〒939-0292 富山県射水市小島703番地 TEL.0766-51-6676



富山県射水市

新湊大橋～日本のベニス内川周辺をめぐる!

水辺の回廊&橋 まっぷ



『日本のベニス』とも呼ばれている内川。個性豊かな橋が架かり、多くの漁船も停泊し、懐かしい港町の風情が楽しめます。さらに、近くには日本海側最大の斜張橋「新湊大橋」もあり見逃せません。あなたも、水辺の回廊と橋をめぐってみませんか?



パノラマキトキト富山に來られ



2021年10月発行

水辺の回廊&橋 まっぷ

新湊大橋~内川周辺をめぐる!

1 藤見橋
徒歩約4分

欄干には、県内最多13本を誇る新湊の曳山の車輪をデザイン。親柱は灯籠の形で、上部には古新町曳山の結鈴と長徳寺曳山の蝶をモニュメントに据え、絢爛豪華な装飾である。

3 湊橋
徒歩約7分

江戸時代(約200年前)に起きた大火で、橋がないため多くの人逃げ遅れ犠牲となったことから、その約半年後、加賀藩によって橋が架けられた。当時は「お助け橋」と呼んだが、明治28年に「湊橋」と改名

5 新西橋
徒歩約7分

金属造形作家 蓮田修吾郎(はすだ・しゅうごろう)氏がデザイン。延長約23m・幅10m、金属とコンクリートがマッチした現代感覚あふれた橋

7 中新橋
徒歩約7分

江戸時代に北前船の寄港地として栄えた内川の歴史を伝えるべく、北前船をイメージして作られた橋。自転車歩行者専用の橋

9 山王橋
徒歩約10分

半円形のバルコニー風のアプローチに、手をかたどった大理石の彫刻4基を設置。製作は、郷土出身の彫刻家 竹田光幸(たけだ・みつゆき)氏

11 放生津橋
徒歩約10分

室町幕府10代将軍 足利義材(あしかが・よしき)の銅像が設置されている。パネルには、義材が戦いに赴く様子などが描いてあり、歴史ロマンを感じさせてくれる。

2 西橋
徒歩約10分

中の橋、ふる橋(現在の山王橋)とともに、300年の歴史をもつ古い橋。3つの橋の中で最も西に位置していたので、この名前がついた。

4 奈呉の浦大橋
徒歩約10分

西漁港と東漁港を結ぶ重要な橋。波や曳山のパネル、本市ゆかりの万葉の歌などが装飾されている。雄大な景観が楽しめる。

6 中の橋
徒歩約10分

欄干には、郷土出身の画僧 牧有恵(まき・ゆうけい)氏の仏や橋の由来を描いた墨絵などがパネルに装飾されている。300年前、内川に架かる橋が3つあった頃、この橋が中間に位置していたため、この名が付けられた。

8 神楽橋
徒歩約10分

欄干には、郷土出身の工芸作家 大伴三三彌(おとも・ふみや)氏の製作による、72枚のステンドグラスがはめ込まれている。別名「虹のかけ橋」。朝日や夕日の光がステンドグラスを通じ幻想的な雰囲気を出す。

10 東橋
徒歩約10分

全国でも珍しい屋根付きの歩行者専用の橋。夜になると橋の両側の休憩所に明かりが灯り、大きな提灯となって浮かび上がる。まさに、「渡るだけではなく、立ち止まり、時を過ごす憩いの橋」。スペイン人のセザール・ボルテラ氏の設計

12 二の丸橋
徒歩約10分

放生津城の二の丸にちなんで名付けられた。放生津小学校の児童のアイデアによる城をイメージしたデザイン

13 新港大橋
徒歩約10分

高岡市と射水市を結び、海王丸パークへの連絡道路に接続。全長約455m。「海と交易」をテーマにデザイン。橋詰には波に浮かぶ地球をかたどったモニュメントを設置

映画ロケ地
内川周辺は、映画のロケ地としても注目されています。

人生の約束
(主演:竹野内豊)
新湊曳山まつりが舞台となった「絆」と「再生」の物語

真白の恋
(主演:佐藤みゆき)
自然豊かな富山に暮らすひとつの家族の「優しさ」と「葛藤」を描いた物語

ナラタージュ
(主演:松本潤、有村架純)
小野と泉のバイク走行シーン



14 新湊大橋
しんみなとのおおはし

日本海側最大の斜張橋(斜張橋…塔から斜めに張ったケーブルを橋桁に直接つなぎ支える構造の橋。横浜ベイブリッジもこの構造)

- 上が車道、下は歩行者通路の2層構造
- 全長: 3.6km (東西アプローチ部分含む) うち主橋梁部は600m
- 主塔の高さ: 127m。2本の主塔から72本のケーブルで橋桁を支えている。
- 海面から橋桁までの高さ: 約47m

新湊大橋側面図

- 総工費: 約494億円
- 風速25m/秒以上で通行止め (問合せ先: 富山県富山新港管理局 Tel.0766-84-8292)
- H14.11工事着工。H24.9/23開通 (車道部)

歩行者通路「あいの風プロムナード」

安心していつでも通れるように耐風、耐震対策を行った全天候型。透明アクリル板で覆われ、半間接照明による演出が施された“海上に浮かぶ空中歩廊”。見渡す限りの富山湾や、眼下に広がる射水平野、船が行き交う富山新港など、空中からの美しい眺望は圧巻!

- 480m、徒歩約7分
- 【越の潟側】万葉線・越の潟駅から徒歩2分
- 【堀岡側】渡船・堀岡発着場から徒歩5分
- 利用時間 午前6時~午後8時(11月~4月) 午前6時~午後9時(5月~10月)
- H25.6/16開通

断面図

