

大阪狭山市

1 : 10,000
0 500 1000m



大阪狭山市域の南海電鉄煉瓦造暗渠群

大阪狭山市を走る南海高野線(狭山駅～大阪狭山市駅間の築堤に、レンガ造りの7つのアーチ橋があります。これは明治31(1898)年の鉄道開通によって狭山池からの水と人の往来が遮断されないよう、線路を敷設した土手に水路・道路としてつくられました。アーチ部分の厚み(まきあつ=レンガの厚み)や径間(けいかん=長さ)、半円・欠円(はんえん・けつえん=形状)などがバラエティーに富み、明治時代の近代化を支えた技術を伝える鉄道構造物として見ごたえがあります。地元では今も現役の道路や水路として活用され、「暗渠(あんきょ)」と呼ばれて親しまれています。



二号暗渠 (第40号狭きよ) MAP E-4
三号暗渠 (狭山里道暗きよ) MAP E-5
四号暗渠 (第42号狭きよ) MAP E-5
五号暗渠 (第43号狭きよ) MAP E-5
六号暗渠 (東除川暗きよ) MAP F-6
七号暗渠 (東除川暗きよ) MAP F-6

大阪狭山市を通る歴史街道

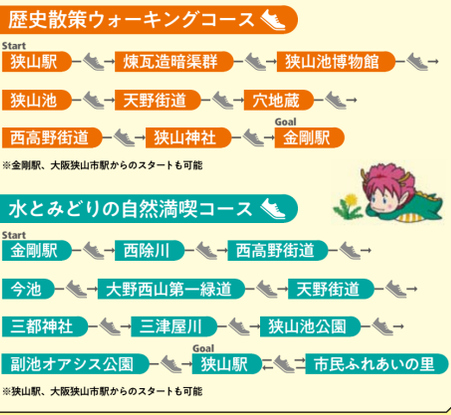
天野街道
高野野街道と今昔街道が分岐し、天野山金剛寺へと向かうのが天野街道と呼ばれています。天野街道は河内国和泉郡を分ける陶器山(わかやま)丘陵の尾根を通る街道で、その昔、人々が野原(もうら)に向かう道としても利用されました。平安時代後期にはすでに整備され、その歴史は西高野街道よりも古いとも言われています。天野街道の周辺には今も豊かな自然や風情な農村風景が残り、特に今昔から大野野までの区間は陶器山丘陵の自然に包みこまれて整備されていて、散歩やジョギング、ハイキングを楽しむ多くの人に利用されています。

西高野街道
大阪狭山市の西の丘陵を走る、高野山に至る道です。大阪狭山市と堺市の境界を南下して岩室(いわむろ)で天野街道と分岐し、茶室(ちま)のきを過ぎます。

中高野街道
大野市の平野にある大念仏寺から高野山に至る道で、東野から南下して東池尻、狭山、平野を通ります。平野道とも呼ばれますが、平野では狭山道と呼ばれていました。

下高野街道
大野市の四天王寺から高野山に至る道で、池尻を南下して狭山池の北端を通り、報恩寺付近で中高野街道と合流します。

ウォーキングモデルコース



大阪狭山ブランド 大野ぶどう直売所

100年以上生産が続く「大野ぶどう」は、糖度が高く、渋みも少ないことで有名なぶどうです。産地生産者直売方式が特徴で、市内の沿道に直売所が並びます。(営業期間は7月～9月、天候等の状況により時期が前後します)

大阪狭山市果樹振興会会員名簿

番号	生産者名	地図	番号	生産者名	地図
1	辻 廣彦	D-6	18	池田 昇三	F-12
2	西尾 博行	C-7	19	西尾 繁一	C-15
3	平松 たみよ	C-8	20	井上 惠洋	C-15
4	西尾 桂子	D-9	21	西尾 善信	C-15
5	花岡 恒夫	C-5	22	山野 久代	E-14
6	池田 雅和	C-9	23	松本 サキ子	D-15
7	中村 弘道	C-11	24	池田 久雄	D-15
8	中尾 正行	C-11	25	池田 米次	D-15
9	西尾 雅吉	C-12	26	西山 茂	D-15
10	池田 義民	D-13	27	西尾 隆伸	C-15
11	堀井 カズ子	C-13	28	尾崎 順行	C-15
12	平松 和代	C-13	29	平松 勝重	D-15
13	黒川 恵子	C-14	30	山本 幸子	D-15
14	西尾 茂雄	D-14	31	中村 恵俊	E-15
15	池田 寛	F-12	32	池田 明夫	C-13
16	東 充久	D-14	33	尾崎 敏雄	C-15
17	西村 利一	D-15	34	飯谷 富能	D-15

耳寄り情報

大阪狭山市ふるさと応援 寄附金制度
大阪狭山市では、大野ぶどうを含むさやまのえもんなどの自産の産品やサービスをふるさと応援の返礼品として活用しています。返礼品や制度の詳細については市ホームページをご覧ください。

循環バス
大阪狭山市内3ルートで循環バスが運行しています。市内のおでかけ等に便利なのでどうぞご利用ください(運賃:おとな(中学生以上)100円、こども50円)。詳しくは、運行状況、時刻表については循環バス運行情報サイトをご覧ください。

凡例

- 歴史散策ウォーキングコース
- 水とみどりの自然満喫コース
- 私鉄
- 南海バス・近鉄バス
- 市界
- 大字・町界
- 丁目界
- さやまのえもん販売店
- 大野ぶどう直売所
- AED設置公共施設
- 障害者用トイレ
- 市役所
- 市役所支所
- 交番
- 郵便局
- 消防署
- 病院
- 銀行
- 学校
- 幼稚園
- 保育所
- 国道番号
- 府道番号
- 信号機
- 交差点名

測量法に基づく国土院院長承認(使用尺 2Jm 12-D507132)
地図製図株式会社製図 2021.3