

梶田先生と振り返る思い出の一コマ Vol.11

1974(昭和49)年、駒形公園に市民プールがオープンしました。幼児、児童、流水プールのほか、6レーンのウオータースライダーを備え、敷地面積は東京ドーム約3個分でした。約30年にわたり市民に親しまれてきましたが、施設の老朽化や利用者の減少などの理由で、2005(平成17)年に惜しまれながら閉園しました。

「スライダー大会」や「日焼け大会」などのイベントも開催したよ。



夏休み中はバスが運行されたよ。

駒形公園市民プールがオープン 1974(昭和49)年



キャラクター紹介

市内の小・中学生に配布された学習漫画『漫画でわかる 梶田隆章先生とニュートリノ』のキャラクターたちです。

ニュートリノ三兄弟



電ちゃん ミューやん タウっち

梨花(姉)



歩(弟)



梶田隆章先生



東松山市生まれ。東京大学宇宙線研究所所長・教授。1998年にニュートリノ振動の発見を発表。2015年にノーベル物理学賞を受賞。

ちょっと

より道

しもばしのだ
下橋(野田)

下橋は市内を流れる滑川にかかる橋長30.19メートル、幅員4.2メートル、3径間のRC(鉄筋コンクリート)橋です。野田地区内の滑川には、橋が連続して架けられており、上流から上橋、中橋、下橋、野田橋と名づけられています。その中で下橋は1954(昭和29)年に架設された最も古い歴史を持っています。右岸(上流から見て右)には「滑川下橋竣功記念碑」が立っており、裏面には当時の松山町長など関係者の名前も記されています。また、親柱※には金属製の銘板が取り付けられています。

下橋は桜の名所でも知られています。今年の春はぜひ、下橋を訪れてみませんか。



滑川下橋竣功記念碑と親柱

※親柱…橋の両端に高欄(橋の欄干)の続きとして設けられる高欄より大きな柱で、河川名や橋の名前、竣工年月が記されている。



交通：東武東上線「東松山駅」東口からぼたん通り(県道47号)を經由し大谷材木町線(県道391号)をひたすら北に進み「野田橋」手前を左、徒歩約40分
所在地：野田949番地1