

資料記述順の凡例

[橋長L(m), 幅員b(m), 形式 スパン長l(m)、径間数(n)など]、特記事項、路線名、架橋対象、出典資料番号

藤井資料 ID 番号	西暦年月日	橋名,(読み)	所在地市区町村名
fuji00290,	1648-,	松山太鼓橋,,	松山市竜泰寺,L=3.6,石造アーチ,I=3.4,水路,
fuji00840,	1773-,	御幸の橋,,	大洲市(河辺村),歩道,木桁橋,,,
fuji00895,	1789-,	蓬莱橋(後・新立橋),(ほうらい),	松山市,,木橋,6~7年後流失,石手川,* 838
fuji01062,	1819-,	立花橋(堯音橋),(たちばな(ぎょうおん)),	松山市(温泉郡久万郷),L=27,B=5.4,木造アーチ,I=27, 僧堯音(ギョウオヌ)による、工匠、檜垣卯兵衛を岩国に派遣し、錦帯橋の構造を模倣させて 設計架設,石手川,* 151 * 328 * 828
fuji01090,	1823-,	永代橋,,	,道路,,林川,
fuji01107,	1826-,	蓬莱橋(後・新立橋),(ほうらい),	松山市,32,4,b=4.5,木造アーチ,,石手川,* 838
fuji01206,	1840-,	万年橋,,	北宇和郡,,b=1.5,,後RCオープンアーチ,,
fuji01349,	1849-,	法界門渡橋,,	東温市(川内町),表川,
fuji01408,	1853-,	遍路橋,,	松山市,L=29,b=3.6,木橋,,石手川,
fuji01592,	1864-,	御幸橋,(みゆき),	宇和島市と靈神社,,道路,木造太鼓橋(アーチ?),須賀川,* 838
fuji01658,	1868-8,	古町橋,,	大洲市,L=24,b=3.6,土橋,,矢落川,
fuji01744,	1870-3,	生蔵橋,,	今治市(鳥生村),L=56,b=1.8,木橋,,蒼社川,
fuji01765,	1871-,	要橋,,	伊方町(瀬戸町),L=4,道路,石造刎橋、施工:石立善八、材質は緑泥片岩,町指定文化財,, 塩成川,* 688
fuji01813,	1872-,	要橋,(かなめ),	伊方町(瀬戸町),,道路,石造刎橋、施工:石立善八,町指定文化財,,塩成川,* 451 * 711
fuji01907,	1873-6,	初瀬橋,,	四国中央市(伊予三島市)新長谷寺,,道路,石橋,,, * 688
fuji02018,	1873-8,	蓬莱橋,,	松山市,L=35,b=4.5,木橋,,石手川,
fuji02031,	1873-,	浮亀橋(後・肱川橋),(うきき),	大洲市,L=59,b=2.1,船橋,,肱川,
fuji02188,	1874-5,	高柳橋,,	大洲市,L=24,b=3.6,土橋,,矢落川,
fuji02377,	1875-2,	丸田橋,,	西予市(宇和町),L=25.5,b=3.6,土橋,,宇和川,
fuji02378,	1875-7,	田野渡瀬橋,,	西予市(宇和町・明石村),L=21.8,b=3.6,土橋,,岩瀬川,
fuji02410,	1876-11,	立花橋(堀音橋),(たちばな),	松山市(久万郡岩谷寺),L=32,b=3.6,木造欧式アーチ,I=18,A. Tuischenの 設計,1886年流失,石手川,* 154 * 247 * 267 * 404 * 838
fuji02674,	1877-,	青嵐橋,,	久万高原町(面河村),,道路,屋根付き,,,
fuji02904,	1878-6,	不朽橋,,	新居浜市(立川山村),L=29,b=5.4,石橋,,銅山川,,
fuji03098,	1878-10,	橋橋,,	四国中央市(川之江市),L=56,b=4.2,木橋,,金生川,,
fuji03099,	1878-4,	築寿橋,,	東温市(川内町・松瀬川村),L=22,b=3.6,木橋,,杉行坐川,,
fuji03356,	1879-12,	金轟橋,,	四国中央市(川之江市),L=42,b=1.8,木橋,,金生川,,
fuji03649,	1880-5,	金比羅橋,,	西条市(丹原町・鞍瀬村),L=22,b=3.6,木橋,,中山川,,
fuji03650,	1880-3,	鼓橋,,	四国中央市(土居町),L=24,b=3.6,土橋,,三滝川,,
fuji03651,	1880-10,	一ノ瀬橋,,	伊予市(中山町),L=18,b=3.6,木橋,,高富川,,
fuji03652,	1880-6,	遍路橋,,	松山市(久谷村),L=20,b=3.6,土橋,,三坂川,,
fuji03706,	1881-,	大道橋(現・栗井川橋),,	松山市(北条市),L=15,b=2.4,石橋,,,
fuji03939,	1881-9,	大師橋,,	四国中央市(川之江市),L=36,b=3,木橋,,金生川,,
fuji03940,	1881-9,	亀ヶ橋,,	西予市(城川町),L=49,b=2.7,木橋,,黒瀬川,,
fuji04216,	1882-9,	豊秋橋,(とよあき),	内子町(五十崎町),L=54,b=2.1,木橋,,小田川,,
fuji04217,	1882-8,	花王橋,,	西条市(丹原町・鞍瀬村),L=22,b=3.6,木橋,,中山川,,
fuji04303,	1883-,	新川橋,,	松山市,L=11,b=3.6,石橋,,新川,,
fuji04419,	1883-12,	熊谷橋,,	四国中央市(土居町),L=19,b=3.6,木橋,,関川,,
fuji04420,	1883-8,	深瀬橋,,	西予市(野村町),L=42,b=1.8,土橋,,野村川,,
fuji04607,	1884-6,	栄橋,,	四国中央市(新宮村),L=21,b=3.6,木橋,,宮川,,
fuji04608,	1884-6,	遍路橋,,	今治市(小泉村),L=44,b=3.6,木橋,,蒼社川,,
fuji04609,	1884-7,	三島橋,,	久万高原町(上野尻村),L=20.5,b=3.6,木橋,,久万川,,
fuji04610,	1884-6,	三島橋,,	西予市(野村町),L=42,b=2.7,土橋,,野村川,,
fuji04611,	1884-9,	天満橋,,	西予市(野村町),L=49,b=2.7,土橋,,野村川,,
fuji04612,	1884-5,	下瀬橋,,	西予市(宇和町),L=24,b=3.6,土橋,,宇和川,,
fuji04613,	1884-8,	茶屋橋,,	新居浜市(立川山村),L=25.5,b=3.6,木橋,,中山川,,
fuji04687,	1885-9,	宮川橋,,	四国中央市(伊予三島市)三島神社,,道路,石橋,,, * 688
fuji04884,	1886-,	御幸橋,(みゆき),	宇和島市と靈神社,,道路,木造アーチ,須賀川,* 838
fuji05082,	1886-,	御幸の橋,,	大洲市(河辺村),L=8.3,b=2.7,屋根付木桁橋,,,
fuji05379,	1888(?) ,	生子橋,(しょうじ),	新居浜市,L=32,b=2.5,鉄上路アーチ,1982年補修、上面に吊橋を架設して、歩道橋、に利用, 別子銅山専用,国領川,* 199
fuji05395,	1888-11,	天山橋,(あまやま),	松山市,L=16,b=5.2,木鉄混合トラス,,小野川,,
fuji05396,	1888-11,	乙井橋,,	松山市,L=14,b=5.2,木鉄混合トラス,,内川,,
fuji05672,	1889-,	落合橋,,	久万高原町(久万町),L=41,b=4.5,木鉄混合橋,,久万川,,
fuji05802,	1889-3,	小松橋,,	西条市(小松町),L=22,b=4.2,,,小松川,,
fuji05942,	1889-4,	新立橋,(しんだて),	松山市,L=36,b=4.5,木橋、張持アーチ形,これ迄は宮内、弥八の設計:虹のように弧をした橋,, 石手川,,
fuji05993,	1890-,	立花橋,(たちばな),	松山市河原町,L=34,b=6,木鉄混合トラス,1926年流失,石手川,,
fuji06656,	1892-10,	突合橋,(つきあわせ),	大洲市,,道路,,,
fuji06791,	1893-5-7,	第26号橋,,	松山市,単線,煉瓦アーチ,I=3,n=1,伊予鉄道横河原線～伊予立花間,跨道橋,
fuji06804,	1893-3-,	足(芦)谷川橋(現・打除鉄橋),(あしたにがわ),	I=1x39.6,762mmゲージ、ハーコート社製、ヘルマン、ルムシェットルの指導による、 設計小川東吾,煉瓦橋台、1977年廃線、1991年より「マイントピア別子」の中の施設として 再活用、主構を新桁の両側に残し、遊覧鉄道の荷重は新桁でうける、別子鉱山鉄道

fuji06805,	1893-5-7,	石手川橋,(いしてがわ),	下部鉄道,足谷川,*313*446*451*638*688*711*741 松山市,L=36,単線,鍛鉄ピン結合ボニープラットトラス,I=1x31.5,トラスは、 Patent, Shaft, &, Axletree, Co 社製, 鍛鉄I形桁,I=1x4.1,煉瓦橋台,コンクリート基礎、 当初は軌間762mm, 1931年1067mmに改軌, 1967年補強, 1970年歩道添加、 1973年石手川公園駅を橋内に設置,伊予鉄道横河原線～伊予立花間, 石手川,*394*446*451*638*688*711*769
fuji06829,	1893-,	小味地川橋,,	新居浜市,L=38,単線,飯析,I=7x5.5,煉瓦橋脚,別子鉄道,,
fuji06830,	1893-,	尻無川橋,,	新居浜市,L=22,単線,飯析,n=4,別子鉄道,,
fuji06835,	1893-,	堀川橋,,	松山市,L=18,b=3.5,石橋,,堀川,,
fuji06875,	1893-,	上柳谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06876,	1893-,	下柳谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06877,	1893-,	葡萄谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06878,	1893-,	唐谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06879,	1893-,	第一岩井橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06880,	1893-,	第二岩井橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06881,	1893-,	地獄谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06882,	1893-,	桜谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06883,	1893-,	裏谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06884,	1893-,	七釜谷橋,,	新居浜市,鉄道,,別子鉱山鉄道,*688
fuji06998,	1893-5,	福岡寺川橋,,	,L=5.5,鉄道,木橋,伊予鉄道,,
fuji07294,	1895-,	橋詰橋,,	大洲市(肱川町),道路,石橋,1938年流失,,,
fuji07333,	1895-5-5,	明安橋,,	西条市(小松町),道路,,,
fuji07461,	1896-7-4,	重信川橋,(しげのぶがわ),	松山市,L=192.9,単線,鋼ダブルワーレントラス,I=37.2,n=4,英國製,監督、 足助工学士,施工:山田,寅吉,1972年1連撤去,1980年3連撤去,飯析に架け替え, 伊予鉄道郡中線鎌田～岡田間,重信川,*313*328*341
fuji07605,	1896-,	御幸ノ橋(神納橋),(みゆきの(しんのう)),	大洲市(河辺村),L=8.3,b=2.7,屋根付き木桁橋,1970年県文化財、 この辺りには同形式の橋が多い,秋知川,*451*551*562*688*711
fuji07606,	1896-10,	阿野川橋,,	松山市(北条市),L=20,b=3.8,木桁土橋,,阿野川,,
fuji07607,	1896-10,	河野川橋,,	松山市(北条市)(河野村),L=20,b=3.8,土橋,,河野川,,
fuji07723,	1897-,	板屋橋,,	,道路,飯析,,,*224
fuji07939,	1897-9(1896-10?),	僧都橋(後・城辺大橋),(そうづ),	愛南町(城辺町),L=79,b=4,木橋,1920年7月流失,,僧都川,,
fuji07940,	1897-,	弓削神社の橋,,	内子町,L=22.1,b=1.6,木桁橋,屋根付き,,,
fuji08346,	1899-,	小野川橋,,	松山市,L=30,単線,飯析,阪鶴鉄道汽車課工場製,伊予鉄道横河原線平井～梅本間, 小野川,*451*688*711
fuji08440,	1899-1,	夫婦橋,(めおと),	松前町,,道路,石橋,,,
fuji08492,	1899-,	内川橋,,	東温市(重信町),鉄道,,伊予鉄道,*688
fuji08667,	1900-4-1,	森松橋,,	松山市,L=337,b=3.8,木鉄混合トラス,,重信川,,
fuji08898,	1900-4-1,	金生橋,(かねおい),	四国中央市(川之江市),L=58,b=4,木橋,,金生川,,
fuji08899,	1900-2-1,	平井橋,,	松山市,L=13,b=3.4,木橋,,小野川,,
fuji09011,	1901-3-1,	熊ヶ谷橋,,	四国中央市(土居町),L=28,b=4.9,鉄橋,設計:黒坂重孝,,関川,*366
fuji09046,	1901-3-1,	宮崎橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,一及川,,
fuji09179,	1901-,	岩谷橋,,	大洲市(肱川町),L=21,b=2,屋根付き木造方杖橋,1958年頃迄使用,,河辺川,,
fuji09245,	1902-9-1,	来見橋,,	西条市(丹原町),L=18,b=4.5,木鉄混合橋,,中山川,,
fuji09280,	1902-3-1,	黒岩橋,,	新居浜市,L=27,b=4.4,飯析,設計:志道安太郎,工費4595円,,東川,*207*224*366
fuji09281,	1902-3-1,	室川橋,,	西条市(飯岡村),L=40,b=4,飯析,設計:志道安太郎,工費6399円,,室川,*207*366
fuji09332,	1902-,	落合橋,,	今治市(玉川町),L=29,b=1.8,,,舊社川,,
fuji09333,	1902-3-1,	明治橋,,	,道路,,,
fuji09334,	1902-,	豊秋橋,(とよあき),	内子町(五十崎町),道路,車馬の通行可,1913年流失,,小田川,,
fuji09447,	1902-,	緑橋,(みどり),	愛南町(城辺町),L=43,b=2.6,木造橋,,僧都川,,
fuji09448,	1902-4-1,	甲崎橋,,	東温市(川内町),L=18,b=3.9,木橋,,表川,,
fuji09449,	1902-4-1,	新橋,,	東温市(川内町),L=15,b=3.9,木橋,,則ノ内川,,
fuji09450,	1902-6-1,	落手橋,,	東温市(川内町),L=14,b=3.8,木橋,,中山川,,
fuji09500,	1903-,	大豊橋,,	大洲市(肱川町),道路,石橋,,,
fuji09523,	1903-10-1,	八幡橋,,	宇和島市,L=26,b=4,鉄トラス,設計:中隈,伊勢吉,工費7250円,,須賀川,*366
fuji09582,	1903-3-1,	小松橋,,	西条市(小松町),L=21,b=4.4,飯析,設計:垂水輝治,工費4831円,,
fuji09607,	1903-,	金星橋,,	小松川,*207*224*366
fuji09608,	1903-,	浅川橋,,	今治市,道路,石造桁橋,これ迄は木橋,,,
fuji09810,	1903-4-1,	粟井川橋,(あわいがわ),	今治市,L=20,b=4,石橋,,浅川,,
fuji09887,	1904-7-1,	明治橋,(めいじ),	北条市(粟井村),L=14,b=3.5,木桁土橋,,粟井川,,
fuji09888,	1904-4-1,	重信橋,(しげのぶ),	八幡浜市,L=25.5,b=5.2,木造トラス,,千丈川,*716
fuji10184,	1905-,	遠登志橋,(おとし),	松山市(原町村),L=336.7,b=3.9,木鉄混合プラットトラス,I=37.5,n=9,煉瓦橋脚、 煉瓦橋台,木枠基礎,これ迄の森松橋,1948年一部流失,,重信川,*207*432*716
fuji10187,	1905 売,	松風橋,(まつかぜ),	新居浜市,L=48.25,b=2坑水路,鉄上路2ヒンジソリッドブリアーチ,I=35.8,ドイツ製、 工費4198円20銭,旧橋の床を取り去り,1997年3月縁切りされている吊橋をその直上に 架設,I=50,b=2,上部工:住友建設,,
fuji10285,	1905-8-1,	堀切橋,,	小女郎川,*394*446*451*688*711*741
fuji10286,	1905-,	鞍瀬川橋,,	四国中央市(土居町),L=11.5,b=5.5,煉瓦アーチ,I=5,,古子川,*688*699*711
fuji10451,	1906-10-1,	立川橋,,	,道路,,,
fuji10604,	1906-10-20,	中山橋,,	西条市(丹原町),道路,,,
fuji10674,	1907-9-1,	志川橋,,	内子町,L=18,b=5.2,木鉄混交橋,,中山川,,
			伊予市(中山町),道路,木橋,,,
			西条市(丹原町),L=36,b=4.5,木鉄混合橋,,志河川,,

fuji10675,	1907-9-1,	来見橋,,	西条市(丹原町),L=36,b=4.5,木鉄混合橋,,,中山川,
fuji10676,	1907-7-1,	内子橋,,	内子町,L=24,b=5.2,木鉄混合橋,,,中山川,
fuji10845,	1907-12-1,	奈良川橋,,	鬼北町(旭村),L=103,b=5,木橋,,,奈良川,
fuji10918,	1908-3-1,	突合橋,,	内子町(小田町),L=25.4,b=4,木鉄混交橋,,,田渡川,
fuji11175,	1909-5-1,	神明橋,(しんめい),	今治市,L=4.5,b=1.5,石造アーチ、施工:藤原清八郎,1956年龍神社境内に移設,, 宮下川,* 688
fuji11199,	1909-1-1,	川之江橋,(かわのえ),	四国中央市(川之江市),L=52,b=4.5,鉄トラス,,,金生川,* 154 * 207
fuji11461,	1909-2-1,	蒼社橋,(そうしゃ),	今治市,L=109,b=4,木桁橋,これ迄は仮橋,,蒼社川,
fuji11462,	1909-,	東郷橋,,	愛南町(城辺町),L=41,b=2.6,木造橋,,,僧都川,
fuji11463,	1909-4-1,	市場川橋,,	新居浜市(船木村),L=36,b=4.5,木橋,,,市場川,
fuji11673,	1910-,	三津堀川橋,,	松山市,鉄道,鋼橋、上部工:横河橋梁,,松山電気軌道,三津堀川,* 262
fuji11677,	1910-12-1,	永平橋,,	大洲市(淹川村),L=5.5,b=4,石橋,,,淹川,
fuji11885,	1910-4-1,	新川橋,,	西条市(東予市),L=14.5,b=4,木橋,,,新川,
fuji11886,	1910-8-1,	和口川橋,,	愛南町(御荘町),L=7,b=4,木橋,,,和口川,
fuji11887,	1910-,	須賀大橋,,	宇和島市,道路,木桁橋,,,須賀川,
fuji11992,	1911-4(1907?),	出合橋,(あい),	松山市(余土村),L=136.3,b=3.9,木鉄混合トラス,これ迄は渡船,,重信川,
fuji12087,	1911-,	龍川橋,(たつかわ),	新居浜市,L=26.8,道路,RC桁,I=13.4,n=2,,国領川,* 451 * 688
fuji12168,	1911-,	乗越橋,,	西条市(小松町),,道路,,,中山川,
fuji12310,	1911-5-1,	国領大橋,,	新居浜市(角野村),L=139,b=3.5,木橋,,,国領川,
fuji12311,	1911-9-1,	加茂川橋,(かもがわ),	西条市(神戸村),L=273,b=4,木橋,,,加茂川,
fuji12312,	1911-7-1,	中山川橋,,	西条市(小松町),L=108,b=4,木橋,,,中山川,
fuji12313,	1911-3-1,	過行橋,,	西条市(小松町),L=24,b=4,木橋,,,小松川,
fuji12314,	1911-4-1,	富田橋,,	今治市,L=56,b=4,木橋,,,頓田川,
fuji12315,	1911-8-1,	菊間橋,,	今治市(菊間町),L=29,b=4,土橋,,,菊間川,
fuji12316,	1911-1-1,	立岩川橋,,	北条町,L=70,b=4.5,木橋,,,立岩川,
fuji12317,	1911-4-1,	池田橋,,	鬼北町(日吉村),L=14.5,b=4.2,木橋,,,五反田川,
fuji12318,	1911-,	岩松橋,(いわまつ),	宇和島市(津島町・岩松村),L=63,b=4.5,木橋,,,岩松川,
fuji12319,	1911-4-1,	金生橋,,	四国中央市(川之江市),L=58,b=4.2,木橋,,,金生川,
fuji12320,	1911-3-1,	幸橋,,	四国中央市(中之庄村),L=9,b=4,木橋,,,大谷川,
fuji12642,	1912-,	天皇橋,,	新居浜市(別子山村),,道路,,
fuji12818,	1913-9-15,	肱川橋,,	大洲市,L=169,b=4.7,鋼プラットトラス,I=31,n=5,板張り,荷重454kg/m2,RC井筒、 径3m深さ7.6m2本,これ迄は船橋(浮亀橋),橋床は板張→三和土→コンクリートに改造、 1953年3月補強、ワイヤーで死荷重分を吊る型式,RC床に改造,, 肱川,* 154 * 209 * 341 * 432
fuji12960,	1913-,	富士橋,(とみす),	大洲市,L=48.7,道路,鋼橋,,,肱川,
fuji13184,	1913-,	豊秋橋,(とよあき),	内子町(五十崎町),,木造土橋,1923年7月流失,,小田川,
fuji13491,	1914-1-1,	西川橋,,	西予市(明浜町),L=6.4,b=1.5,,
fuji13585,	1914-,	長追川橋,,	宇和島市,鉄道,,宇和島鉄道,* 688
fuji13586,	1914-,	上光満橋,,	宇和島市,鉄道,,宇和島鉄道,* 688
fuji13914,	1915-,	明間橋,,	西予市(宇和町),L=6.7,b=4.6,RCT桁,,,
fuji13987,	1915-,	玉津橋,,	西条市,道路,,,渦井川川,,
fuji13988,	1915-,	元橋,,	西条市,道路,,,室川,,
fuji14084,	1915-,	三島橋,,	西予市(野村町),b=3,木橋,,,宇和川,,
fuji14172,	1916-7-5,	大谷橋,,	大洲市(肱川町),L=16.4,b=3.6,木造トラス,,,大谷川,
fuji14249,	1916-,	金剛橋,,	宇和島市(津島町),L=38.8,b=4.2,RCT桁,,,* 432
fuji14314,	1916-,	三谷川橋,,	四国中央市(川之江市),,単線,,国鉄予讃線,* 688
fuji14410,	1917-(1922?),	御三戸橋,(みみど),	久万高原町(美川村・弘形村),L=31,b=4,メラン式アーチ,I=28,設計: 坂本一平(愛媛県),,久万川,* 154 * 209 * 451
fuji14561,	1917-1-1,	長瀧橋,,	西予市(三瓶町),L=6.5,b=4.6,RC桁,,朝立川,* 688 * 711
fuji14641,	1917-9-1,	松島川橋,,	四国中央市(伊予三島市),,単線,,国鉄予讃線,* 688
fuji14858,	1918-2-1,	天神橋,,	宇和島市,L=15,b=2.2,石造桁橋,n=3,,広見川,* 688 * 711
fuji15041,	1919-,	御幸橋,(みゆき),	宇和島市和霊神社,道路,木造アーチ,,須賀川,* 838
fuji15063,	1919-,	四通橋,,	新居浜市,鉄道(道路),トラス,廃線,住友鉱山専用線,/小女郎川,* 451 * 638 * 688 * 711
fuji15127,	1919-,	船見橋,,	宇和島市,L=15.5,b=4.8,RC桁,n=4,,広見川,* 688 * 711
fuji15189,	1919-,	天神橋,,	東温市(重信町),L=10.6,b=7,,,
fuji15262,	1919-,	横河原橋,(よこがわら),	東温市(重信町),,道路,木橋,,,重信川,
fuji15451,	1920-,	金生川橋,,	四国中央市(川之江市),L=77,単線,下路飯桁,I=20,n=4,石積橋脚,国鉄予讃線 川之江~伊予三島間,金生川,* 711
fuji15611,	1920-9-1,	舟形橋,(ふながた),	西条市,道路,木橋,,,加茂川,
fuji15612,	1920-,	国領橋,,	新居浜市,道路,木桁橋,創架,,国領川,
fuji15643,	1921-,	仁淀橋(現:落出大橋),(おちで)),	久万高原町(柳谷村),L=82,b=3.6,吊橋,I=79.7,単径間,木鉄混合補剛トラス、 鋼塔,木床,これ迄は渡船,,仁淀川,* 154 * 209
fuji15850,	1921-,	港橋,(みなど),	西条市,L=20.6,b=9.2,RC連続桁,I=10,n=2,,用水路,* 451 * 688 * 711
fuji15873,	1921-,	江良橋,,	西予市(宇和町),L=9.5,b=4.1,RCT桁,,,
fuji15874,	1921(工事完成),	岩松橋,(いわまつ),	宇和島市(津島町),L=81.9,b=5.5,RC桁,I=9.1,n=9,通行開始は1928年、 1950年右岸側2径間伸長,,岩松川,* 451 * 688 * 711
fuji15954,	1921-5-1,	八重栗橋,,	大洲市(肱川町),,道路,,,
fuji15955,	1921-,	新橋,,	宇和島市(津島町),,道路,,,
fuji15956,	1921-6-21,	関川橋,,	四国中央市(土居町),,鉄道,,国鉄予讃線伊予土居~関川間,関川,* 688
fuji16066,	1922-,	今窪橋,(なるくぼ),	久万高原町(面河村),,道路,吊橋,,,面河川,,
fuji16087,	1922-,	有枝橋,(ありえだ),	久万高原町(美川村),L=31.1,b=3.6,RCオープンアーチ,I=25,設計:坂本一平(愛媛県)、... 有枝川,* 451 * 618 * 688 * 701 * 711

- fuji16089, 1922-6-1, 御三戸橋,(みみど), 久万高原町(美川村),L=31.2,b=4.3,メラン式アーチ, I=28. 5、設計:坂本一平(愛媛県),,,  
久万川,\* 618 \* 688 \* 701 \* 711 \* 760
- fuji16090, 1922-6-1, 三和橋,, 東温市(川内町),L=24.3,b=3.5,RCアーチ、設計:坂本一平(愛媛県),,,  
井内川,\* 688 \* 701 \* 711
- fuji16274, 1922-5-1, 郷橋,(ごう), 今治市,L=118,b=3.8,鉄桁土橋,,,蒼社川,  
fuji16331, 1922-3-1, 平野橋,, 西予市(宇和町),L=6,b=4.4,RCスラブ橋,,, \* 688  
fuji16332, 1922-, 興野々橋,, 宇和島市,L=90,b=2.8,RC桁、n=10,,広見川,\* 688 \* 711  
fuji16352, 1922-, 永代橋,, 今治市(玉川町),,,道路,永久橋,,  
fuji16353, 1922-1-1, 中山橋,, 伊予市(中山町),,,道路,中山川,  
fuji16416, 1922-10-18,宇和川橋,, 西予市(野村町),,,道路,,宇和川,  
fuji16417, 1922-, 黒瀬川橋,, 西予市(野村町),,,道路,,  
fuji16418, 1922-, 石鎧橋,, 西条市(小松町),,,道路,,中山川,  
fuji16526, 1923-, 平和橋,, 久万高原町(美川村),L=68,b=2.3,吊橋、RC塔,,,面河川,  
fuji16560, 1923-, 滝渡瀬橋,, 美川村(仕七川村),L=37.8,b=3.6,RCオーブンアーチ、I=27、設計:坂本一平(愛媛県),,,  
\* 154 \* 209 \* 701 \* 760
- fuji16636, 1923-5-1, 加茂川橋,(かもがわ), 西条市,L=255,単線,プラットトラス、I=45. 7、n=5,川崎造船所製、  
下部工:西松組,国鉄讃予線(予讃線)伊予西条~石槌山間,汽車製造製,  
加茂川,\* 246 \* 446 \* 530 \* 638 \* 688
- fuji16637, 1923-5-1, 中山川橋,(なかやまがわ), 西条市(東予市),L=299,単線,プラットトラス、I=4x46. 9、上部工:汽車製造、  
飯析、I=5x12. 2、川崎造船所製,井筒基礎,国鉄讃予線(予讃線)伊予小松~玉之江間,  
中山川,\* 246 \* 446 \* 530 \* 638 \* 688
- fuji16812, 1923-5-1, 加茂川避溢橋,, 西条市,L=30,単線,飯析、I=3x9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)伊予西条~伊予小松間,,  
\* 530
- fuji16813, 1923-5-1, 洲ノ内避溢橋,, 西条市,L=10,単線,槽状析橋、I=2x4. 6.,国鉄讃予線(予讃線)伊予西条~伊予小松間,,  
\* 530
- fuji16814, 1923-5-1, 安知生避溢橋,, 西条市,L=10,単線,槽状析橋、I=2x4. 6.,国鉄讃予線(予讃線)  
伊予西条~伊予小松間,, \* 530
- fuji16815, 1923-5-1, 安知川橋,, 西条市,L=10,単線,槽状析橋、I=2x4. 6.,国鉄讃予線(予讃線)  
伊予西条~伊予小松間,, \* 530
- fuji16816, 1923-5-1, 江川橋,, 西条市,L=30,単線,飯析、I=3x9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
伊予西条~伊予小松間,, \* 530
- fuji16817, 1923-5-1, 豊川橋,, 西条市,L=6,単線,飯析、I=6. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
伊予西条~伊予小松間,, \* 530
- fuji16818, 1923-5-1, 猪狩川橋,, 西条市,L=30,単線,飯析、I=3x9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
伊予西条~伊予小松間,, \* 530
- fuji16819, 1923-5-1, 小松川橋,, 西条市(小松町),L=19,単線,飯析、I=2x18. 3.,国鉄讃予線(予讃線)  
壬生川~伊予小松間,, \* 530
- fuji16820, 1923-5-1, 南川橋,, 西条市(小松町),L=8,単線,I型析、I=2x3. 7.,国鉄讃予線(予讃線)  
壬生川~伊予小松間,, \* 530
- fuji16821, 1923-5-1, 中山川第一避溢橋,, 西条市(小松町),L=82,単線,飯析、I=8x9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
壬生川~伊予小松間,, \* 530
- fuji16822, 1923-5-1, 中山川第二避溢橋,, 西条市(東予市),L=30,単線,飯析、I=3x9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
壬生川~伊予小松間,, \* 530
- fuji16823, 1923-5-1, 末口橋,, 西条市(東予市),L=9,単線,飯析、I=9. 1.,国鉄讃予線(予讃線)  
壬生川~伊予小松間,, \* 530
- fuji16824, 1923-10-1, 三津屋川橋,, 西条市(東予市),L=13,単線,槽状析橋、I=2x6. 1.,国鉄松山線(予讃本線)  
壬生川~伊予三芳間,, \* 530
- fuji16825, 1923-10-1, 新川橋,, 西条市(東予市),L=26,単線,飯析、I=2x12. 2.,国鉄松山線(予讃本線)  
壬生川~伊予三芳間,, \* 530
- fuji16826, 1923-12-21,北川橋,, 西条市(東予市),L=12,単線,飯析、I=12. 2.,国鉄松山線(予讃本線)  
伊予楼井~伊予三芳間,, \* 530
- fuji16827, 1923-12-21,成福寺陸橋,, 西条市(東予市),L=6,単線,飯析、I=6. 1.,国鉄松山線(予讃本線)  
伊予楼井~伊予三芳間,, \* 530
- fuji16935, 1923-5-1, 中山橋,, 西条市(東予市),L=6,単線,RCボックスラーメン、I=2x2. 4.,国鉄讃予線(予讃本線)  
伊予小松~壬生川間,, \* 530
- fuji16958, 1923-3-1, 妙見橋,, 内子町(小田町),,,道路,永久橋,これ迄は木橋,,  
fuji17060, 1923-, 本川橋,, 今治市(上浦町),,,道路,, \* 68
- fuji17061, 1923-12, 萩城橋,, 久万高原町(久万町),,,道路,, \* 68
- fuji17109, 1923-, 三嶋橋(三島橋),,, 大洲市(河辺村),L=14.8,b=2.6,屋根付き木造方杖橋,,,河辺川,\* 451 \* 562 \* 688 \* 711
- fuji17147, 1924-(1925?), 銅山川橋,, 四国中央市(新立村),L=61,b=4.5,単径間吊橋、I=51、RC塔、鋼補剛トラス、RC桁、I=9,,,  
銅山川,\* 154 \* 209
- fuji17148, 1924-, 岩堰橋,, 松山市,L=15,b=1.5,単径間吊橋、鋼補剛トラス、RC塔,第二次大戦後桁を架け替え,,  
石手川,\* 688 \* 711 \* 716
- fuji17361, 1924-2-11, 大坪跨道橋,, 今治市,,单線,槽状析橋、I=1x6,国鉄予讃線伊予富田~今治間,,  
fuji17362, 1924-2-11, 頓田川橋,, 今治市,L=67,単線,飯析、I=5x12. 2,杭基礎、1980年基礎補強,国鉄予讃線  
伊予楼井~伊予富田間,頓田川,\* 530 \* 688
- fuji17363, 1924-2-11, 蒼社川橋,, 今治市,L=127,単線,飯析、I=5x21. 2+1x12. 2.,国鉄予讃線伊予富田~今治間,  
蒼社川,\* 530 \* 688
- fuji17364, 1924-2-11, 第二波石川橋,, 今治市,L=6,単線,飯析、I=6. 1.,国鉄予讃線伊予樓井~伊予富田間,, \* 530
- fuji17365, 1924-2-11, 竜登橋,, 今治市,L=6,単線,飯析、I=6. 1.,国鉄予讃線伊予富田~今治,, \* 530
- fuji17366, 1924-2-11, 御物川橋,, 今治市,L=6,単線,飯析、I=6. 1.,国鉄予讃線伊予富田~今治,, \* 530
- fuji17367, 1924-2-11, 大坪跨道橋,, 今治市,L=6,単線,槽状析橋、I=1x6,,国鉄予讃線伊予富田~今治間,, \* 530

fuji17368,	1924-12-1, 浅川橋,,	今治市,L=12,単線,飯析,I=12. 2.,国鉄予讃線波止浜～今治間,, * 530
fuji17369,	1924-12-1, 品部川橋,,	今治市(大西町),L=12,単線,飯析,I=12. 2.,国鉄予讃線波止浜～伊予大井間,, * 530
fuji17471,	1924-, 日ノ川橋,,	,L=15,b=4.5,RCト桁,I=14, n=1,,, * 209
fuji17472,	1924-7-1, 小藪川橋,,	大洲市(肱川町),L=104,b=5,RC橋,,,小藪川,
fuji17473,	1924-, 上田渡橋,(かみたど),	砥部町(広田村),L=11,道路,RC桁,,,田渡川, * 451
fuji17474,	1924-, 鳥越橋,(とりごえ),	久万高原町(美川村),L=7.9,道路,RC桁,I=7,,,西馬越谷川, * 451
fuji17505,	1924-2-11, 第二波石川橋,,	今治市,,単線,永久橋,I=6,,国鉄予讃線伊予桜井～伊予富田間,,
fuji17506,	1924-2-11, 竜登橋,,	今治市,,単線,永久橋,I=6,,国鉄予讃線伊予富田～今治,,
fuji17507,	1924-2-11, 御物川橋,,	今治市,,単線,永久橋,I=6,,国鉄予讃線伊予富田～今治,,
fuji17508,	1924-2-11, 鈍川街道橋,,	今治市,,単線,永久橋,I=5. 4.,国鉄予讃線伊予富田～今治,,
fuji17583,	1924-7-1, 西ノ谷橋,,	大洲市(肱川町),,,道路,,
fuji17584,	1924-6-1, 御手洗橋,,	松山市,,道路,, * 688
fuji17645,	1924-, 豊松橋,,	松野町,L=22,道路,木橋,,
fuji17722,	1925-8-1, 仙川橋,(そまがわ),	久万高原町(面河村),L=15.8,b=4.6,RCアーチ,I=14. 5.,設計:坂本一平(愛媛県),,,
fuji17723,	1925-9-1, 河口橋,(こうぐち),	割石川, * 451 * 688 * 701 * 711
fuji17724,	1925-, 太鼓橋,(たいこ),	西条市,L=18.5,b=3.9,RCアーチ,廻橋,半壌,,加茂川, * 688 * 701 * 711
fuji17793,	1925-5-1, 千野野橋,(ちのの),	新居浜市,L=18.7,b=5, 5,RCオープンアーチ,I=18,,住友金属専用,跨別子銅山鉄道線橋,, * 701
fuji17794,	1925-10-1, 中津大橋,(なかつおお),	西条市(大保木村),L=34.5,b=4,ボーストリングトラス,I=34,これ迄は吊橋、1988年上流200mに新橋を架設,L=67, b=8. 5連続飯析,n=2,,加茂川, * 209 * 451 * 688 * 711
fuji18016,	1925-6-21, 山内川橋,,	久万高原町(美川村),,,道路,トラス,桁橋,n=2,,,面河川,
fuji18017,	1925-6-21, 里浦川橋,,	今治市(大西町),L=8,単線,飯析,I=7. 6.,国鉄松山線(予讃線)伊予大井～伊予亀岡間,, * 530
fuji18018,	1925-6-21, 佐方川橋,,	今治市(菊間町),L=13,単線,飯析,I=2x6. 1.,国鉄松山線(予讃線)伊予大井～伊予亀岡間,, * 530
fuji18019,	1925-6-21, 種川橋,,	今治市(菊間町),L=16,単線,飯析,I=2x7. 6.,国鉄松山線(予讃線)菊間～伊予亀岡間,, * 530
fuji18020,	1925-6-21, 菊間川橋,,	今治市(菊間町),L=26,単線,飯析,I=2x12. 2.,国鉄松山線(予讃線)菊間～伊予亀岡間,, * 530
fuji18137,	1925-, 亀山橋,(かめやま),	大洲市,L=16.1,道路,RC桁,I=15. 7.,嵩富川, * 451
fuji18138,	1925-10-1, 布喜川橋,(ふきがわ),	八幡浜市,L=12.7,b=4.5,RC桁,I=12.,五反田川, * 451 * 688 * 711
fuji18139,	1925-3-1, 宮崎川橋,,	西予市(明浜町),L=17,b=5.6,RC桁,,宮崎川,
fuji18140,	1925-, 宮崎橋,(みやざき),	西予市(明浜町),L=16.8,道路,RC桁,I=8. 2.,n=2,,宮崎川, * 451
fuji18141,	1925-, 住吉橋,,	西予市(宇和町),L=5.2,b=4.4,RCスラブ橋,,
fuji18142,	1925-11-1, 豊秋橋,(とよあき),	内子町(五十崎町),L=155,b=4,RC(連続?)T型桁,I=10, n=15,,,小田川, * 154 * 209
fuji18196,	1925-, 岡橋,,	今治市(宮窪町),,,道路,石橋,, * 688
fuji18302,	1925-5-12, 知清橋,,	内子町,,道路,,,小田川,
fuji18303,	1925-8-1, 新高橋,,	新居浜市,,道路,桁橋(I形析?),RC橋脚,,国領川,
fuji18702,	1926-3-28, 法橋川橋,,	松山市(北条市),L=6,単線,飯析,I=5. 5.,国鉄松山線(予讃線)浅海～伊予北条間,, * 530
fuji18703,	1926-3-28, 立岩川橋,,	松山市(北条市),L=53,単線,飯析,I=4x12. 2.,国鉄松山線(予讃線)浅海～伊予北条間,立岩川, * 530
fuji18860,	1926-, 大門橋,(だいもん),	松野町,L=101.5,道路,RC橋,,,広見川,
fuji18861,	1926-, 岩瀬川橋,,	西予市(宇和町),L=11.1,b=4.5,RCCT桁,,,
fuji18862,	1926-, 北町橋,,	西予市(宇和町),L=8.2,b=4.5,RCCT桁,,,
fuji18863,	1926-, 下川橋,,	西予市(宇和町),L=7,b=4.6,RCCT桁,,宇和川,
fuji18864,	1926-, 松尾橋,,	八幡浜市,,道路,RC橋,これ迄は木橋,,
fuji18865,	1926-, 古江橋,,	八幡浜市,,道路,RC橋,これ迄は木橋,,
fuji18866,	1926-, 上萩野橋,(かみはぎの),	八幡浜市,L=5.1,道路,RC橋,I=4. 7,これ迄は木橋,,, * 451 * 688
fuji18867,	1926-2-1, 小松橋,,	西条市(小松町),L=28.6,b=5,RC桁,n=3,,,小松川, * 688 * 711
fuji18868,	1926-, 東川橋,(ひがしかわ),	久万高原町(美川村),L=11.5,道路,RC桁,I=11,,,井出口川, * 451
fuji19008,	1926-, 奥南橋,,	宇和島市,,道路,,奥南運河,
fuji19009,	1926-, 柳谷橋,,	久万高原町(柳谷村),,,道路,, * 688
fuji19010,	1926-3-1, 石崎橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,, * 688
fuji19011,	1926-3-1, 海通橋,,	四国中央市(土居町),,,道路,,閏川,
fuji19012,	1926-5-1, 天神橋,,	今治市,,道路,, * 688
fuji19013,	1926 壙, 神途橋,,	松山市(北条市),L=21,b=3.3,,,立岩川,
fuji19061,	1926 壙, 風早橋,,	松山市(北条市),L=17,b=3.9,板橋,,,
fuji19062,	1926 壙, 宝入橋,,	松山市(北条市),L=12,b=2.7,土橋,,,
fuji19123,	1927-, 石山橋,(いしやま),	内子町(小田町),L=25.9,道路,鋼2ヒンジスパンデルプレースドアーチ,I=21. 3,,,小田川, * 451
fuji19151,	1927-, 大宮橋,,	西条市,L=42.9,b=4,RCオープンアーチ,I=42,,加茂川, * 451 * 688 * 701 * 711
fuji19460,	1927-4-3, 河野川橋,,	松山市(北条市),L=20,単線,飯析,I=2x9. 1.,国鉄松山線(予讃線)伊予北条～栗井間,, * 530
fuji19461,	1927-4-3, 高山川橋,,	松山市(北条市),L=13,単線,飯析,I=2x6. 1.,国鉄松山線(予讃線)伊予北条～栗井間,, * 530
fuji19462,	1927-4-3, 栗井川橋,,	松山市(北条市),L=20,単線,飯析,I=2x9. 1.,国鉄松山線(予讃線)堀江～栗井間,, * 530
fuji19463,	1927-4-3, 後谷川橋,,	松山市,L=8,単線,飯析,I=7. 6.,国鉄松山線(予讃線)堀江～伊予和気間,, * 530
fuji19464,	1927-4-3, 花見川橋,,	松山市,L=9,単線,飯析,I=9. 1.,国鉄松山線(予讃線)堀江～伊予和気間,, * 530
fuji19465,	1927-4-3, 大川橋,,	松山市,L=12,単線,飯析,I=12. 2.,国鉄松山線(予讃線)(予讃線)

ふじ19466,	1927-4-3,	久万川橋,,	堀江～伊予和気間,, * 530
ふじ19467,	1927-4-3,	三津浜街道陸橋,,	松山市,L=8,単線,飯桁、I=7. 6.,国鉄松山線(予讃線)伊予三津浜～伊予和気間,, * 530
ふじ19468,	1927-4-3,	伊予鉄道陸橋,,	松山市,L=9,単線,飯桁、I=9. 1.,国鉄松山線(予讃線)伊予三津浜～松山間,, * 530
ふじ19608,	1927-,	谷口橋,,	松山市,L=17,単線,飯桁、I=17. 4.,国鉄松山線(予讃線)伊予三津浜～松山間,, * 530
ふじ19609,	1927-5-1,	大元橋(おおもと),	松野町,L=8.2,道路,RCT桁,,,
ふじ19660,	1927-,	玉川橋,,	八幡浜市,L=5.2,道路,RC桁、I=4. 9,,, * 451 * 688
ふじ19731,	1927-,	大黒橋,,	今治市(玉川町),道路,永久橋,,鈍川,
ふじ19732,	1927-,	神山橋,,	西条市,L=62,道路,,,
ふじ19733,	1927-,	川成橋,,	八幡浜市,道路,,,五反田川,* 688
ふじ19940,	1928-9-1,	立花橋(たちばな),	西予市(野村町),道路,,, * 688
			松山市,L=34,b=7,ポニーワーレントラス,これ迄は木造橋、歩道添加,,
			石手川,* 451 * 638 * 688 * 711
ふじ20428,	1928(1929?),	中山川橋,,	西条市(小松町),L=157.5,b=4,RCラーメン、I=13x11. 6.,中山川,* 688
ふじ20429,	1928-,	深山橋,,	西予市(宇和町),L=7.2,b=4.5,RCスラブ橋,,,
ふじ20487,	1928-,	極楽橋,,	松山市(中島町),道路,石橋,,, * 688
ふじ20644,	1928-9-1,	宇治橋,,	西予市(城川町),道路,,, * 688
ふじ20645,	1928-,	美浪橋,,	松山市,道路,,,
ふじ20805,	1929(1931?),	奈良川橋(ならがわ),	奈良川橋(ならがわ), 鬼北町(広見町),L=102.7,b=4.2,RC下路タイドアーチ(ローゼ?)橋、I=24. 2,+I桁橋、設計:上甲太郎(愛媛県),現存しない,奈良川,* 593 * 701
ふじ21267,	1929-,	よろず橋,,	今治市,道路,I型桁,,,
ふじ21303,	1929-5-1,	中村橋,,	松山市,道路,鋼橋,,石手川,
ふじ21487,	1929-,	河辺橋(かわべ),	大洲市(肱川町),L=49.4,b=4.2,RC桁、I=19. 2,n=4,,河辺川,* 451
ふじ21488,	1929-,	面河橋(おもご),	久万高原町(面河村),L=31.3,b=4.3,RCT桁,1985年上流に新橋を架設、L=53. 9. b=7. 5+2,連続飯桁、n=2,,面河川,* 688
ふじ21489,	1929-2-1,	玉津橋(たまつ),	西条市,L=39.4,b=5.5,RC桁、I=10. n=3,,尻無川,* 451 * 688
ふじ21490,	1929-,	元橋(もと),	西条市,L=39.4,b=5.5,RC桁、I=10. n=4,,室川,* 688
ふじ21644,	1929-6-1,	子安橋,,	西条市(小松町),道路,,, * 688
ふじ21762,	1930-,	沢渡橋,,	久万高原町(美川村),L=76,b=2.5,吊橋,1966年右岸主塔、主索、敷板、高欄改良、1970年主桁改良,,面河川,
ふじ21806,	1930-3-1,	明治橋(めいじ),	八幡浜市,L=25.4,b=5,RC下路タイドアーチ、I=24. 4.,千丈川,* 451 * 688 * 701 * 711
ふじ21807,	1930-11-30,	舟戸川橋,,	西予市(野村町),L=35.2,b=4.5,RCオープンアーチ,1959年鹿野川ダムに水没,,舟戸川,* 679 * 688 * 701 * 711
ふじ21808,	1930-7-1,	宿野々橋(しゅくのの),	松山市,L=25.4,b=4.6,RCオープンアーチ、I=23.,石手川,* 451 * 688 * 701 * 711
ふじ21813,	1930-,	初瀬橋(はつせ),	四国中央市(伊予三島市),L=7.5,道路,石造アーチ,,長谷川支流,* 451
ふじ21889,	1930-,	大川橋,,	大洲市,L=120.8,道路,トラス,飯桁、県三津浜機械工場製,,肱川,
ふじ21890,	1930-2-27,	石手川橋(いしてがわ),	松山市,L=48,単線,プラットトラス,I=46. 9,E33荷重,上部工:汽車製造,刎ね出し架設,,国鉄八幡浜線(予讃線)松山～市坪間,石手川,* 246 * 328 * 446 * 638
ふじ22167,	1930-9-1,	小田町橋(おだまち),	内子町(小田町),L=19.5,b=5,飯桁、I=18. 5.,小田川,* 451 * 688
ふじ22168,	1930-2-27,	重信川橋(しげのぶかわ),	松山市,L=277.1,単線,飯桁、I=14x19. 2,連結式架設,,国鉄予讃線市坪～北伊予間,重信川,* 328
ふじ22407,	1930-4-1,	蒼社橋,,	今治市,L=109,b=7.8,RC橋,1976年洪水で一部沈下,1978年、1987年各歩道添加,b=2,蒼社川,
ふじ22408,	1930-2-1,	穂積橋(ほづみ),	宇和島市,L=9.2,b=7,RC桁,これ迄は木橋、(本間橋),辰野川,* 451 * 688
ふじ22409,	1930-,	富士川橋,,	西予市(宇和町),L=6.9,b=4.5,RCスラブ橋,,,
ふじ22410,	1930-,	横河原橋(よこがわら),	東温市(重信町),L=236.6,b=7,RC橋,1951年6月、1954年7月4日流失,,重信川,
ふじ22581,	1930-,	赤塚橋,,	宇和島市,道路,,, * 688
ふじ22582,	1930-2-1,	柿の木橋,,	宇和島市,道路,,, * 688
ふじ22583,	1930-,	甲孝橋,,	新居浜市,道路,,,
ふじ22646,	1930-,	中高橋,,	松野町,L=30,道路,木橋,,,
ふじ22721,	1931-5-1,	志川橋(しかわ),	西条市(丹原町),L=38.1,b=5.5,RCアーチ,f=5. 5,I=33. 5,,志河川,* 178 * 451 * 688 * 701 * 711
ふじ22722,	1931頃,	桧尾川橋(ひのきおがわ),	新居浜市,L=21.3,単線,RCアーチ,1977年2月は廃線,別子鉱山鉄道下部鉄道,桧尾川,* 688 * 701 * 711
ふじ23271,	1931-,	中川原橋(なかがわら),	松前町,L=91,b=4.5,RC橋,これ迄は木造潜水橋、1980年3月架け替え,L=349. 7. b=12. 5,PC桁橋,n=9,,重信川,
ふじ23272,	1931-3-1,	見返橋(みかえり),	宇和島市,L=48.2,b=12(5?),RC桁,,須賀川,
ふじ23273,	1931-,	道義橋,,	西予市(宇和町),L=15.6,b=4.1,RCT桁,,, * 688
ふじ23443,	1931-,	共栄橋(きょうえい),	新居浜市,L=20.6,b=11,,尻無川,* 688
ふじ23444,	1931-,	共存橋,,	新居浜市,道路,,,
ふじ23554,	1932-,	御幸橋(みゆき),	宇和島市,L=26,b=6.3,RCアーチ,,須賀川,* 688 * 716
ふじ23555,	1932-,	神幸橋(しんこう),	宇和島市和靈神社,L=28.8,b=6.5,メラン式アーチ,I=28,これ迄は木造アーチ,,須賀川,* 451 * 701
ふじ23629,	1932-,	大谷橋,,	大洲市(肱川町),道路,トラス,後ダム湖に水没,,大谷川,
ふじ23853,	1932-,	鳥首橋,,	大洲市,道路,鋼橋,,,
ふじ24176,	1932-,	浅川橋,,	今治市,L=58.9,b=7,RC桁,I=7x8. 4,杭基礎,,浅川,* 209
ふじ24177,	1932-1-1,	須賀橋(すが),	宇和島市,L=29,道路,RC桁,,須賀川,* 451 * 688
ふじ24178,	1932-2-1,	森安橋(もりやす),	宇和島市,L=28.8,b=6. 5,RC桁,n=3,,須賀川,* 451 * 688
ふじ24179,	1932-,	落合橋(おちあい),	砥部町(広田村),L=15,道路,RC桁,,田渡川,* 451
ふじ24180,	1932-3-1,	小野川橋(おのがわ),	松山市,L=31.4,b=6,RC桁,I=10. 7,n=3,,小野川,* 451 * 688
ふじ24402,	1932-6-1,	落出橋,,	東温市(川内町),道路,,, * 688
ふじ24403,	1932頃,	新高橋,,	新居浜市,道路,,国領川,
ふじ24557,	1933-,	開拓橋,,	新居浜市(別子山村),L=30.9,b=3.6,RCオープンアーチ,I=30,,銅山川,* 451 * 593 * 701

fuji25172,	1933-4-1,	美名瀬橋,(みなせ),	八幡浜市(保内町),L=25.7,b=5,RC桁,I=8. 2+8. 5+8. 9,杭基礎、1998年改修,,宮内川,* 688 * 711 * 779
fuji25173,	1933-,	大江橋,(おおえ),	新居浜市,L=80,b=7,RC桁,I=10, n=7,,住友金属専用,運河,* 451
fuji25174,	1933-,	角野橋,(すみの),	新居浜市,L=27,道路,RC桁,I=9, n=3,,尻無川,* 451
fuji25175,	1933-3-1,	天山橋,(あまやま),	松山市,L=23,道路,RC桁,n=3,,, * 451 * 688
fuji25414,	1933-,	山之神橋,,	西条市(小松町),,,道路,, * 688
fuji25415,	1933(1932?),	瀬戸橋,,	西予市(宇和町),,,道路,,
fuji25416,	1933-,	天神橋,,	西予市(野村町),,,道路,,宇和川,
fuji25417,	1933-,	二又橋,,	西予市(野村町),,,道路,,
fuji25418,	1933-,	釜ノ川橋,,	西予市(野村町),,,道路,,
fuji25419,	1933-3-1,	河原橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,西の川,
fuji25420,	1933-3-1,	神田橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,西の川,
fuji25421,	1933-9-1,	落合橋,,	久万高原町(面河村),,,道路,,面河川,* 688
fuji25576,	1934-,	都々呂橋,,	大洲市(河辺村),L=16.4,b=3,RC下路オープンアーチ,,
fuji26149,	1934-10-1,	関川大橋,,	四国中央市(土居町),L=130,b=5.5,RC桁,,関川,* 688
fuji26150,	1934-3-1,	東郷橋,,	愛南町(城辺町),L=35,b=5,RC橋,,僧都川,* 688
fuji26151,	1934-,	新田橋,,	西予市(宇和町),L=18,b=3,RCスラブ橋,,宇和川,
fuji26152,	1934-,	鹿野川橋,(かのがわ),	大洲市(肱川町),,,道路,RC橋,,鹿野川,
fuji26211,	1934-3-1,	中ヶ市橋,,	久万高原町(面河村),L=22.5,b=2.6,RC方杖ラーメン,,面河川,* 688 * 711
fuji26327,	1934-3-1,	汐留橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,谷道川,
fuji26328,	1934-3-1,	福来橋,,	宇和島市,,道路,,来村川,* 688
fuji26329,	1934-3-1,	大野橋,,	四国中央市(川之江市),,,道路,, * 688
fuji26330,	1934-2-1,	落合橋,,	久万高原町(久万町),,,道路,, * 688
fuji26432,	1905-4-18,	荒川橋,(あらかわ),	西条市,L=40,道路,吊橋,I=36,木トラス補剛,,加茂川,* 451 * 688
fuji26542,	1935-8-24,	長浜大橋,(ながはまおお),	大洲市(長浜町),L=226,b=5.5,ワーレントラス,I=(3+2)x37. 5,跳開橋,I=18,トラスはポンツーン架設、設計:増田淳、工事監督:武田良一(愛媛県)、総請負:細野組(大阪)、上部工:可動部、大阪鉄工所、その他、安藤鉄工所、井筒基礎、下部工:稻内工業所(高知)、1977年、下流約250mに新長浜大橋を架設、L=333,b=7+2@1. 5,PC有ヒンジラーメン箱桁、旧橋は国登録文化財,,肱川,* 209 * 224 * 341 * 394 * 446 * 451 * 551 * 593 * 638 * 672 * 688 * 711 * 716 * 741 * 827
fuji26733,	1935-10-6,	矢落川橋,,	大洲市,L=68,単線,飯桁,n=5,,国鉄予讃線五郎~伊予大洲間,矢落川,
fuji26796,	1935-10-13,	大和橋,(やまと),	大洲市(長浜町),L=146,b=4.6,RCゲルバー桁,I=28,n=6,設計:武田良一(愛媛県),歩道橋添加,b=2,,肱川,* 451 * 688
fuji26797,	1935-12-1,	落出大橋(旧・仁淀橋),(おちでおお),久万高原町(柳谷村),L=90,b=6,RCゲルバー桁,設計:武田良一,,仁淀川,* 237 * 688 * 716	
fuji27097,	1935-,	成川橋,,	久万高原町(美川村),L=24,b=5,RC桁,,,
fuji27098,	1935-,	轟橋,,	大洲市(肱川町),L=9,b=3.6,RC橋,,,
fuji27099,	1935-,	宇土橋,,	大洲市(肱川町),L=5,b=3.6,RC橋,,,
fuji27100,	1935-,	地蔵橋,,	西予市(宇和町),L=7.4,b=4.6,RCスラブ橋,,,
fuji27101,	1935-,	岩谷口橋,(いわたにぐち),	砥部町,L=20,道路,RC桁,I=10, n=2,,, * 451
fuji27102,	1935-1-1,	河中橋,(かわなか),	松山市,L=31,道路,RC桁,I=10, n=3,,, * 451 * 688
fuji27103,	1935-,	宮北橋,(みやきた),	松山市,L=30,道路,RC桁,I=10, n=3,,御坂川,* 451
fuji27174,	1935-6-1,	上総橋,,	松山市,L=15.8,b=2.8,RC方杖ラーメン,,石手川,* 688 * 711
fuji27352,	1935-3-1,	祇園橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,朝立川,
fuji27353,	1935-3-1,	祇園小橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,谷道川,
fuji27354,	1953-,	三瓶小橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,谷道川,
fuji27355,	1935-,	高川橋,,	西予市(城川町),,,道路,, * 688
fuji27356,	1935-,	辰の口橋,,	西予市(城川町),,,道路,, * 688
fuji27357,	1935-6-25,	篠川橋,,	愛南町(一本松町),,,道路,,篠川,
fuji27358,	1935-6-1,	加茂橋,,	今治市(菊間町),,,道路,,菊間川,* 688
fuji27359,	1935-12-1,	勅使橋,,	伊予市,,道路,, * 688
fuji27448,	1935-,	下宇和橋,,	西予市(宇和町),L=65,b=4.5,木桁橋,,宇和川,
fuji27527,	1936-7-15,	新立橋(旧・蓬萊橋),(しんだて),	松山市,L=39,b=11,メラン式アーチ,f=3. 3, I=36. 5,これ迄は木橋、飯桁で抜幅,,石手川,* 178 * 341 * 451 * 593 * 688 * 701 * 838
fuji28023,	1936-,	松丸橋,,	松野町,L=14.2,道路,RC橋,,,
fuji28024,	1936-6-1,	鹿野川大橋,(かのがわおお),	大洲市(肱川町),,,道路,RC橋,1945年流失,,肱川,
fuji28025,	1936-,	三島橋,,	西予市(野村町),,b=5,RC橋,,宇和川,
fuji28026,	1936-1-1,	清水橋,(しみず),	八幡浜市(保内町),L=21.3,b=3.5,RC桁,I=3x7,直接基礎、1996年補修,宮内川,* 779
fuji28027,	1936-12-1,	金栄橋,(きんえい),	新居浜市,L=23.1,道路,RC桁,I=7. 6, n=3,,西河川,* 451 * 688
fuji28028,	1936-,	御塔谷橋,(おとうだに),	西条市,L=22.1,道路,RC桁,I=11, n=2,,西之川,* 451 * 688
fuji28029,	1936-11-1,	吉野川橋,(よしのがわ),	内子町(小田町),L=24.2,b=5,RC桁,I=4. 2+13. 4+4. 2,..田渡川,* 451 * 688
fuji28030,	1936-11-5,	河野川橋,,	松山市(北条市),L=19,b=5.2,RC橋,,,
fuji28031,	1936-7-15,	松末橋,,	松山市,L=6.4,b=5.5,RCT桁,,,
fuji28230,	1936-8-1,	中河原橋,,	西予市(城川町),,,道路,, * 688
fuji28231,	1936-6-1,	中瀬橋,,	西予市(野村町),,,道路,, * 688
fuji28232,	1936-8-1,	常保免橋,,	松山市(北条市),,,道路,,河野川,* 688
fuji28297,	1936-,	慶雲寺橋,,	大洲市,,木橋,,肱川,
fuji28375,	1937-8-1,	落合橋,,	今治市(玉川町),L=27.5,b=2.8,RCオープンアーチ,,蒼社川,* 688 * 701 * 711
fuji28773,	1937-,	天神小橋,,	松野町,L=5,道路,RC橋,,,
fuji28774,	1937-1-1,	成留屋橋,(なるや),	内子町,L=36,道路,RC桁,I=12, n=3,,小田川,* 451 * 688
fuji28775,	1937-,	一之瀬橋,(いちのせ),	今治市(玉川町),L=15.4,道路,RC桁,,玉川,* 451

fuji28776,	1937-1-1,	坊屋敷橋,(ぼうやしき),	大洲市,,道路,RC橋,1943年流失,,,
fuji28777,	1937-,	総門橋,,	久万高原町(久万町),L=24,b=5,RC桁,I=12,n=2,,久万川,* 688
fuji28904,	1937-,	港橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,,朝立川,* 688
fuji28905,	1937-2-1,	祓川橋,,	今治市(玉川町),,,道路,,, * 688
fuji29087,	1938-9-19,	肱川橋,(ひじかわ),	大洲市,L=270,鉄道,飯析,,國鉄予讃線大洲~平野間,肱川,* 688
fuji29147,	1938-,	出合橋,(あい),	松山市,,道路,RCゲルバー桁,設計:武田良一,1979年3月架け替え,L=210,b=7+2,合成飯析,n=5,1977年上流300mに出合大橋を架設,L=227,b=22,n=5,連続飯析並びに合成飯析,重信川,* 328
fuji29329,	1938-,	河崎橋,(かわさき),	久万高原町(美川村),L=21,道路,RC桁,I=13,n=3,,東川川,* 451
fuji29439,	1938-,	大和田橋,,	西予市(野村町),,,道路,,,宇和川,
fuji29440,	1938-1-1,	日吉橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,,朝立川,* 688
fuji29441,	1938-3-1,	弥貴貢橋,,	今治市(玉川町),,,道路,,,鈍川,* 688
fuji29442,	1938-,	名古瀬橋,,	西条市,,道路,,, * 688
fuji29443,	1938-3-1,	奈良川橋,,	鬼北町(広見町),,,鉄道,,,國鉄予土線近永~出目間,奈良川,* 688
fuji29444,	1938-3-1,	広見川橋,,	松野町,,鉄道,,,國鉄予土線松丸~真土間,広見川,* 688
fuji29492,	1938-,	橋爪橋,,	松野町,L=10,道路,木橋,,,
fuji29712,	1939-,	汐入橋,(しおいり),	宇和島市,L=18.9,道路,RC桁,,佃板川,* 451
fuji29789,	1939-3-1,	新池橋,,	西予市(三瓶町),,,道路,,,南谷川,
fuji29790,	1939-3-1,	板島橋,,	宇和島市,,道路,,,来村川,* 688
fuji29924,	1940-(1939?),	加茂川橋,(かもがわ),	西条市,L=280,b=7.5,RCゲルバー桁,設計:武田良一,,加茂川,* 213 * 341
fuji29985,	1940-,	吉野橋,(よしの),	松野町,L=88,b=4.4,RCT桁,,広見川,
fuji29986,	1940-,	常盤橋,,	内子町(五十崎町),L=12.4,b=3.4,RC桁,,御祓川,* 688
fuji30056,	1940-1-1,	塩成橋,,	伊方町(瀬戸戸町),,,道路,,, * 688
fuji30057,	1940-,	三嶋神社三島橋,,	西予市(野村町),,,歩道,屋根付き橋,1993年架け替え,L=10. 1,b=3. 1,RC屋根付き橋,n=2,,, * 562
fuji30109,	1940-,	古川橋,,	西条市,,道路,木橋,国道加茂川橋の古材を使用,,加茂川,
fuji30110,	1940-,	峠橋,,	大洲市,,道路,木造潛水橋,,肱川,
fuji30373,	1942-,	平井橋,,	久万高原町(美川村),L=80.4,b=2.8,吊橋,1963年敷板,高欄改良,,面河川,
fuji30384,	1942-,	東川橋,,	新居浜市,L=43.3,単線,RCアーチ,I=12,n=3,1977年廃線,後市道自転車専用道,b=3とする,別子鉱山鉄道,, * 701
fuji30591,	1943-,	宇和島跨線橋,,	宇和島市,L=10,b=2.5,鋼トラス,古レール使用,,跨予讃線橋,
fuji30623,	1943-,	大川橋,,	西予市(宇和町),L=26.7,b=4.5,RCT桁,,,
fuji30624,	1943-,	恵美須橋,,	西予市(宇和町),L=13,b=4,RCT桁,,,
fuji30661,	1943 壇,	式ノ洲橋,,	新居浜市,,道路,,,市場川,* 688
fuji30662,	1943 壇,	東田橋,,	西予市(宇和町),L=22.1,b=3,木桁橋,,宇和川,
fuji30695,	1943-,	清坂橋,,	西予市(宇和町),L=17,b=4,木桁橋,,,
fuji30696,	1943-,	深山川橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=3,木桁橋,,,
fuji30697,	1943-,	丸山橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=2.6,木桁橋,,,
fuji30698,	1943-,	吉信川橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=2.6,木桁橋,,,
fuji30699,	1943-,	眼鏡橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=2.6,木桁橋,,,
fuji30700,	1943-,	横尾下橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=2.6,木桁橋,,,
fuji30701,	1943-,	奥谷橋,,	西予市(宇和町),L=10,b=1.6,木桁橋,,,
fuji30702,	1943-,	横橋第一橋,,	大洲市(河辺村),L=5,b=3,木橋,,,
fuji30792,	1944-,	下組橋,,	西予市(宇和町),L=28.3,b=3,RCT桁,,,
fuji30818,	1944-,	千代田橋,,	八幡浜市,,道路,,1943年流失復旧,,千丈川,
fuji30819,	1944-6-1,	石久保橋,,	西予市(野村町),,,道路,,,宇和川,
fuji30820,	1944-,	神龍橋,,	四国中央市(新宮村),,,道路,,,銅山川,* 688
fuji30856,	1944-,	土居橋,,	西予市(宇和町),L=30,b=3,木桁橋,,宇和川,
fuji30857,	1944-,	合瀬橋,,	西予市(宇和町),L=22,b=2,木橋,,,
fuji30858,	1944-,	本町橋,,	八幡浜市,,道路,木橋,,千丈川,
fuji30859,	1944-,	田丸橋,,	内子町,L=15,b=1. 9,屋根付き木造方杖橋,,麓川,* 451 * 562 * 688 * 711
fuji30903,	1945-6-20,	第二女夫岩橋,(めおといわ),	八幡浜市,L=59.5,単線,RC上路連続アーチ,I=5x8. 5+1x7,施工:溝口組(大分),,國鉄予讃線八幡浜~双岩間,五反田川,* 688 * 701 * 711
fuji30904,	1945-6-20,	釜の倉橋,,	八幡浜市,L=45,単線,RCアーチ,I=3x10,,國鉄予讃線八幡浜~双岩間,, * 688 * 701 * 711
fuji30923,	1945-6-2,	千丈川橋,,	八幡浜市,,單線,飯析,,國鉄予讃線八幡浜~双岩間,千丈川,
fuji31046,	1945-,	神野橋,,	松野町,L=8,道路,木橋,,,
fuji31156,	1946-,	黒ヶ谷橋,,	松野町,L=5,道路,木橋,,,
fuji31246,	1947-,	川奥橋,,	久万高原町(面河村),,,道路,,,
fuji31307,	1947-,	成川橋,,	松野町,L=7,道路,木橋,,,
fuji31683,	1949-7-1,	祇園大橋,(ぎおんおお),	大洲市,L=198,b=4.5,飯析,設計:江戸良三,1998年架け替え,I=248. 4,b=6. 75+2,連続飯析,,肱川,* 432
fuji31717,	1949-,	恵比須橋,,	西予市(宇和町),L=15.5,b=4.5,RCT桁,,,
fuji31718,	1949-,	富士橋,(とみす),	大洲市,,道路,RC潛水橋,設計:江戸良三,,肱川,
fuji31815,	1949-,	黒瀬橋,,	西条市,L=70,道路,,加茂川,
fuji31946,	1949-,	地蔵越橋,,	松野町,L=5,道路,木橋,,,
fuji31947,	1949-,	赤岩橋,,	大洲市(肱川町),,,道路,板橋,,肱川,
fuji31948,	1949-,	新川橋,,	八幡浜市,,道路,木橋,1943年流失復旧,,千丈川,
fuji31986,	1950-,	平和橋,,	久万高原町(美川村),L=68,b=2.3,吊橋,鋼補剛トラス,RC塔,1972年主索以外を改良,,面河川,
fuji32010,	1950-8-1,	重信橋,(しげのぶ),	松山市,L=337.4,b=6,連続トラス,I=3(37. 1+37. 5+37. 1),上部工:松尾橋梁,橋台,橋脚は旧橋の煉瓦積下部工をコンクリートで巻き補強,1978年下流,300mに平行して

重信大橋を架設、L=278、b=12.5、連続飯析、重信川、\* 154 \* 196 \* 206 \* 224  
 \* 272 \* 328 \* 342 \* 405 \* 423 \* 432 \* 451 \* 464 \* 638  
 西予市(宇和町)、L=20、b=4、RCT析、  
 松野町、L=48.3、道路、RC橋、  
 西条市、L=90、道路、加茂川、  
 松野町、L=11、道路、木橋、  
 fuji32452、1951-6-1、鹿野川大橋(かのがわおお)、大洲市(肱川町)、L=101、b=3、吊橋、I=79.2、鋼補剛トラス、RC塔、単径間、  
 上部工:松尾橋梁、1995年架け替え、L=193、b=16.8、鋼中路ローゼ、肱川、\* 196 \* 432  
 fuji32522、1951-4-1、帯江橋(おびえ)、大洲市(河辺村)、L=16、b=2.8、屋根付き木造トラス、秋知川、\* 451 \* 551 \* 562  
 新居浜市、L=307、b=8.5、飯析、RCT析、I=7、国領川、  
 大洲市、L=120、b=3.6、飯析、肱川、  
 西予市(宇和町)、L=27.6、b=1.6、RCT析、宇和川、  
 今治市(玉川町)、道路、RC橋、  
 西条市、L=13、b=5.5、RCラーメン、n=3、朔日市新堀、  
 大洲市(長浜町)、L=90、道路、永久橋、潜水橋、2002年下流に白滝大橋(L.=240.1、  
 b=7.25+3、鋼ランガー、+連続飯析)を架設し柿早橋とともに白滝橋は撤去、肱川、  
 西条市、L=54.5、b=7.5、室川、  
 西予市(三瓶町)、道路、朝立川、  
 今治市、道路、蒼社川、  
 新居浜市、道路、国領川、  
 松野町、L=70、道路、木橋、吉野川、  
 松野町、L=90、道路、木橋、吉野川、  
 fuji3263、1952-9-1、逆磐橋(さかなげ)、大洲市、L=129.9、b=3.5、RC析、設計江戸良三、旧橋(RC析)が流失、肱川、\* 432  
 fuji3264、1952-10-1、坊屋敷橋、大洲市、L=95.5、道路、RC橋、設計:江戸良三、  
 fuji3265、1952-、五郎丸沈下橋、松野町、L=83、道路、RC橋、潜水橋、吉野川、  
 fuji3266、1952-3-1、夫婦橋(めおと)、松前町、L=24、b=5.5、RC橋、扉門と兼用、1943年流失、木橋を仮架設、  
 fuji3267、1952-、飯積橋(いいずみ)、西条市、L=36、道路、渦井川、  
 fuji3268、1952-、新大橋、大洲市(肱川町)、道路、  
 fuji3269、1952-4-1、桜橋、宇和島市(吉田町)、道路、  
 fuji3270、1952頃、海岸寺橋、四国中央市(伊予三島市)、道路、  
 fuji3271、1953-7-1、平野橋、四国中央市、L=100、b=3.6、吊橋、上部工:播磨造船所、金砂川、\* 385  
 fuji3272、1953-、五郎大橋(ごろうおお)、大洲市、L=215.1、道路、飯析、光海軍工廠の廃材を利用、肱川、  
 fuji3273、1953-3-26、吉野川橋、松野町、L=94、単線、飯析、I=12.9+4x9.2、国鉄江川崎線(予土線9江川崎~吉野生間、  
 四万十川?)、  
 fuji3274、1953-、天神橋(てんじん)、松野町、L=100、道路、鋼橋、旧・光海軍工廠の廃材を再利用、設計:江戸良三、吉野川、  
 fuji3275、1953-、城辺大橋、愛南町(城辺町)、L=75、b=6、RC橋、僧都川、  
 fuji3276、1953-、大道橋、愛南町(城辺町)、L=18、b=4.5、RC橋、僧都川、  
 fuji3277、1953-9-30、西河橋、西予市(宇和町)、L=8.9、b=4.5、RCスラブ橋、宇和川、  
 ,L=7.5、道路、RCT析、国道11号、\* 328  
 fuji3278、1953-3-1、宮田橋、西予市(三瓶町)、道路、谷道川、  
 fuji3279、1953-3-1、南谷橋、西予市(三瓶町)、道路、南谷川、  
 fuji3280、1953-3-1、永坂橋、西予市(三瓶町)、道路、谷道川、  
 fuji3281、1953-、住吉橋、愛南町(城辺町)、L=75、b=3.6、木析橋、満倉川、  
 fuji3282、1953-、三島橋、西予市(宇和町)、L=25.6、b=3.1、木析橋、宇和川、  
 fuji3283、1954-、今窪橋(なるくぼ)、久万高原町(面河村)、L=59、道路、吊橋、単径間、無補剛、RC塔、面河川、  
 fuji3284、1954-、五色橋、久万高原町(面河村)、L=15、b=4、RCアーチ、潜水橋、面河川、  
 fuji3285、1954-、四道橋、西予市(宇和町)、L=38.4、b=4、RCスラブ橋、野村ダム湖に水没、代替え橋、L=80、b=5、  
 PC析橋、n=3、宇和川、  
 fuji3286、1954-、横内下橋、西予市(宇和町)、L=10.4、b=4、RCスラブ橋、  
 ,L=25.2、b=7.5、RCT析、国道11号、\* 328  
 fuji3287、1954-3-31、黒岩橋、八幡浜市、道路、RC橋、千丈川、  
 fuji3288、1954-、浜田橋、内子町、L=40.4、b=7、RC橋、\* 432  
 fuji3289、1954-、河口橋、松山市、L=35.1、b=5、RCスラブ橋、n=4、石手川、\* 328  
 fuji3290、1954-、和泉橋、西予市(三瓶町)、道路、谷道川、  
 fuji3291、1954-、金比羅橋、西条市、道路、本陣川、  
 fuji3292、1954-、欄干橋、久万高原町(面河村)、L=30、b=4、鋼中路ランガートラス、面河川、  
 fuji3293、1955-(1956?)、横河原橋(よこがわら)、東温市(重信町)、L=236、b=7、RC連続析、抜幅、重信川、\* 432  
 fuji3294、1955-4-1、新兵衛橋(しんべえ)、西条市、L=211、b=5.5、RCゲルバー析、中山川、  
 fuji3295、1955-、稻田橋、大洲市、L=54.7、b=12、RCゲルバー析、矢落川、  
 ,L=7.5、b=10.6、RCT析、国道11号、\* 328  
 ,L=10.6、b=6.4、RCT析、国道11号、\* 328  
 fuji3296、1955-、金子橋、大洲市(長浜町)、L=90、道路、永久橋、潜水橋、2003年撤去、肱川、  
 fuji3297、1955-、柿早橋、久万高原町(面河村)、道路、  
 fuji3298、1955-、川奥橋、西条市、L=82、道路、  
 fuji3299、1955-、大畠橋、西予市(三瓶町)、道路、三島川、  
 fuji3300、1955-3-1、日の出橋、松山市、L=25.2、b=2、木析橋、n=5、石手川、\* 328  
 fuji3301、1955-3-1、北下河原橋、西条市、L=40.6、b=5、鋼ランガー析、I=40、上部工:汽車製造、\* 175  
 fuji3302、1956-、黒代橋(くろたい)、松山市(北条市)、L=75、b=6、PC橋、立岩川、  
 fuji3303、1956-3-1、立岩川橋(たていわがわ)、松山市、L=262.5、b=6、RCゲルバー析、n=11、2003年架け替え、  
 重信川、\* 328 \* 432  
 fuji3304、1956-5-43、川口大橋、愛南町(城辺町)、L=44、b=3.6、RC橋、僧都川、

fuji36533,	1956-,	川内橋,,	東温市(川内町),L=59.7,道路,永久橋、施工:森土建,国道11号,表川,
fuji36534,	1956-,	井内川橋,,	東温市(川内町),L=21.5,道路,永久橋、施工:森土建,国道11号,井内川,
fuji36535,	1956-3-1,	巽橋,,	宇和島市,,道路,永久橋,,,芳原川,
fuji36638,	1956-10-1,	山手橋,,	今治市,,道路,(木橋?),1973年3月架け替え、RC橋,,蒼社川,
fuji36811,	1957-8-31,	宇和川橋(うわがわ),	西予市(野村町),L=110.1,b=5.5,鋼中路2ヒンジソリッドリブアーチ,I=75、上部工:高田機工, 旧橋はL=51,b=4.8,RCゲルバー桁,n=3,宇和川,*175*192*679
fuji36812,	1957-9-30,	船戸橋,,	西予市(野村町),L=77.5,b=5.5,鋼中路2ヒンジアーチ,I=75、上部工:駒井鉄工所,, 舟戸川,*175*679
fuji36891,	1957-9-15,	大谷橋,,	大洲市(肱川町),L=80.1,b=5.5,トラス,I=78.9、上部工:松尾橋梁,旧橋はL=16.4、 b=4.6,RCT桁,,大谷川,*175*679
fuji36892,	1957-10-1,	黒瀬橋,,	大洲市(肱川町),L=93.4,b=5.5,トラス,I=1x73.8、合成飯析,I=18、上部工:吳造船所, 旧橋は,L=40,b=5.5,RCアーチ,,黒瀬川,*679
fuji36938,	1957-3-29,	国領橋(こくりょう),	新居浜市,L=156.7,b=6,ゲルバー飯析,I=28+32+36+32+28,工場、現場共に 全溶接、上部工:高田機工,1971年歩道添加,b=2,国領川,*175*192*198*328
fuji36963,	1957-3-1,	海通橋,,	四国中央市(土居町),L=152.3,b=5.5,合成飯析,,関川,*432
fuji37044,	1957-,	河辺橋,,	大洲市(肱川町),L=49.4,b=4.2,飯析,RC桁,,河辺川,
fuji37143,	1957-,	仙雲橋,,	新居浜市,L=38.6,b=4,PC桁,I=36、上部工:別子建設,,国領川,*175 .道路,PC桁,,
fuji37144,	1957-,	錦渓橋,,	松前町,L=31.7,b=6,RC橋,,,
fuji37276,	1957-,	古城橋,,	松野町,L=12.5,道路,RC橋,,,
fuji37277,	1957-,	倉峠橋,,	松野町,L=5.6,道路,RC床版橋,,,
fuji37278,	1957-,	千歳橋,,	伊予市(中山町),道路,RCアーチ,,中山川,
fuji37668,	1958 備	一ノ瀬橋,,	船形橋(ふながた),西条市,L=96.6,b=6,連続飯析,I=28.8+39+28.8、上部工:駒井鉄工所, 1984年上流300mに中野大橋を架設,L=183,b=9.3鋼連続箱析,, 加茂川,*175*432
fuji37778,	1958(1963?)-,		西予市(野村町),L=54.8,b=3.5,連続飯析,I=16.2+21.6+16.2、上部工:高田機工, 旧橋は,L=40,b=3.5,木橋,...*679
fuji37779,	1958-11-30,	白王橋,,	四国中央市,L=50.5,b=8,合成飯析,,浦山川,*328
fuji37827,	1958-,	浦山川橋,,	四国中央市,L=20.5,b=8,合成飯析,,西谷川,*328
fuji37828,	1958-3-20,	木ノ川橋,,	,L=17,b=8,合成飯析,,国道11号,,*257*328
fuji37829,	1958-11-30,	豊岡橋,,	大洲市(河辺村),L=11,b=3.5,飯析,,,
fuji37894,	1958-,	三杯谷橋,,	大洲市,L=146.9,道路,T型桁,,肱川,,
fuji37895,	1958-12-10,	父橋,,	重信川橋(しげのぶがわ),松山市,単線,飯析,仲長,伊予鉄道郡中線鎌田~岡田間,重信川,
fuji37896,	1958-,		四国中央市(伊予三島市),L=26,b=4.6,PC桁,I=26、上部工:別子建設,,銅山川,*175
fuji38039,	1958-,	城師橋,,	西条市,L=23.5,b=8,PC桁,,小松川,*257*328
fuji38040,	1958-11-25,	小松橋,,	西条市,L=273,b=6,PC桁,,加茂川,*432
fuji38041,	1958-4-1,	古川橋(ふるかわ),	愛南町(城辺町),L=56,b=6,RC橋,,,満倉川,,
fuji38217,	1958-,	満倉川橋,,	,L=11.6,b=8,RCT桁,,国道11号,,*328
fuji38218,	1958-3-31,	東谷川橋,,	大洲市(肱川町),L=11,b=5.5,RC橋,,,*257
fuji38219,	1958-,	大地橋,,	松野町,L=8.2,道路,RC橋,,,
fuji38220,	1958-,	保戸峯橋,,	内子町(五十崎町),道路,RC橋、潜水橋,これ迄は渡船。1970年3月架け替え,L=130., b=5.1,飯析,,小田川,,
fuji38221,	1958-,	山王橋,,	今治市,L=18,b=16.6,RCT型ラーメン,I=4.5+7+4.5,,,
fuji38248,	1958-,	旭町立体交差橋,,	西条市,L=96,b=6,永久橋,,,加茂川,
fuji38336,	1958-,	舟形橋(ふながた),	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji38337,	1958-,	東新川橋,,	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji38338,	1958-,	蛇渕川橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji38339,	1958-,	風早橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji38340,	1958-,	井口橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji38341,	1958-,	学校橋,,	,道路,,国道11号,,*257*328
fuji38511,	1958-,	星流橋,,	西予市(三瓶町),道路,,
fuji38512,	1958-3-1,	三瓶橋,,	西予市(三瓶町),道路,,
fuji38513,	1958-3-1,	ときわ橋,,	大洲市,道路,,,
fuji38514,	1958-12-10,	管田橋,,	西予市(野村町),100.8(補剛ト拉斯支間),b=3.5,吊橋,I=101.6,鋼逆三角形ト拉斯補剛, 木床,RC塔、耐風索あり、9t,荷重、上部工:吳造船所,旧橋は木橋,L=60,b=3.5,, 鹿野川ダム(黒瀬川),*175*679
fuji38647,	1959-1-10,	高丸橋,,	,L=27,b=8,合成飯析,,国道11号,,*328
fuji38865,	1959-2-28,	大地橋,,	西予市(宇和町),L=18.1,b=5,飯析,,,
fuji38925,	1959-,	新開橋,,	内子町(小田町),L=29,b=4.5,飯析,I=10,n=3,,小田川,,
fuji38926,	1959-,	南山橋,,	東温市(重信町),L=163.7,b=3.5,PC桁,n=6,施工:住友建設,これ迄は仮橋、1987年 架け替え,L=168.3,b=9.75,重信川,*175*328
fuji39111,	1959-9-1,	上重信橋,,	,L=26,b=4,PC桁,I=26,,,*175
fuji39112,	1959-,	河又橋,,	西予市(宇和町),L=8.5,b=4.5,RCT桁,,宇和川,,
fuji39283,	1959-,	岩崎橋,,	,道路,永久橋,,国道11号,,*328
fuji39394,	1959-,	齊院橋,,	,道路,永久橋,,国道11号,,*328
fuji39395,	1959-,	三瀬橋,,	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji39396,	1959-,	堂が谷橋,,	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji39397,	1959-,	長谷橋,,	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji39398,	1959-,	手地成橋,,	伊予市,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji39399,	1959-,	難波橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji39558,	1959-,	山道橋,,	東温市(重信町),L=18,b=4,,,
fuji39559,	1959-3-1,	恩地橋,,	東温市(重信町),L=7.2,b=5,,,
fuji39670,	1960-,	翠波橋(すいば),	四国中央市,吊橋,鋼補剛ト拉斯、鋼塔、上部工:日本橋梁,金砂湖(銅山川),

fuji39952,	1960-,	河口橋,(こうぐち),	久万高原町(美川村),L=29.7,b=7.5,鋼桁,施工:有光組(松山市),国道33号,,* 257
fuji39953,	1960-,	新大橋,,	大洲市,L=58.8,b=4,鋼桁,1978年歩道橋添加,,矢落川,* 257
fuji40139,	1960-9-1,	大明神橋,,	四国中央市(伊予三島市),L=43.9,b=7,PC橋,,東伊予道路,,
fuji40296,	1960-,	桜木橋,,	西予市(宇和町),L=38.5,b=3.5,RCスラブ橋,,宇和川,,
fuji40297,	1960-,	大江橋,,	西予市(宇和町),L=21,b=6,RCT桁,,,宇和川,,* 432
fuji40298,	1960-,	金輪瀬橋,,	西予市(宇和町),L=14.6,b=6,RCT桁,,,
fuji40299,	1960-,	浅辺橋,,	松野町,L=25,道路,RC橋,,,
fuji40300,	1960-,	長尾谷橋,,	松前町,L=16.2,b=7.5,RC橋,,長尾谷川,,
fuji40301,	1960-,	樟の木瀬橋,,	大洲市(肱川町),L=8.6,b=5.1,RC橋,,,
fuji40302,	1960-,	瑞穂橋,,	内子町(五十崎町),道路,RC橋,これ迄は木橋、1988年架け替え、L=97. 2b=5. 2.,,小田川,,
fuji40435,	1960-2-20,	市場橋,,	新居浜市,L=25,道路,永久橋,,國道11号,市場川,* 257 * 328
fuji40436,	1960-,	天神橋,,	伊予市,,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji40437,	1960-,	馬場橋,,	伊予市,,道路,永久橋,これ迄は木橋,,
fuji40438,	1960-,	安岡橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji40650,	1960-10-25,	熊谷橋,,	四国中央市,L=50.1,b=8.,,國道11号,関川,* 257 * 328
fuji40651,	1960-,	齋橋,,	東温市(重信町),L=84,b=3,,,重信川,,
fuji40652,	1960-3-1,	高智橋,,	東温市(重信町),L=9.6,b=4.5,,,
fuji40653,	1960-3-1,	的場橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,朝立川,,
fuji40654,	1960-3-1,	客橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,朝立川,,
fuji40655,	1960-3-1,	朝栄橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,朝立川,,
fuji40656,	1960-,	角野新田橋,(すみのしんでん),	大洲市,L=180,b=6.6,ゲルバー鋼桁,n=3,+合成鋼桁,上部工:松尾橋梁,下部工:
fuji40657,	1960-,	重信川橋,(しげのぶがわ),	上田建設,梶原建設、1968年3月歩道添加、b=2x1. 5.,肱川,* 341 * 423 * 432
fuji40755,	1960-,	藤ヶ生橋,,	大洲市(河辺村),L=23.2,b=4.1,鋼桁,,,
fuji40917,	1961-4-29,	肱川橋,(ひじかわ),	西予市(宇和町),L=11,b=4.5,PC橋,,,
fuji41119,	1961-,	丹永橋,,	松野町,L=12,道路,RC橋,,,
fuji41292,	1961-,	真町橋,,	松野町,L=6.7,道路,RCT桁,,,
fuji41442,	1961-,	河内橋,,	大洲市(河辺村),L=10,b=4,RC橋,,,
fuji41443,	1961-,	小唐井橋,,	西予市(宇和町),L=46,b=3,RCスラブ橋,,宇和川,,
fuji41444,	1961-,	長崎橋,,	西予市(宇和町),L=5.7,b=7.5,RCスラブ橋,,,
fuji41445,	1961-,	車田橋,,	松山市(北条市),L=25.3,b=7.5,永久橋,,,
fuji41446,	1961-,	白水橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji41573,	1961-1-1,	河野川橋,,	久万高原町(面河村),L=41,b=6,永久橋,,面河川,* 432
fuji41574,	1961-,	宝入橋,,	久万高原町(面河村),L=51.6,b=6,永久橋,,面河川,* 432
fuji41575,	1961-,	中村橋,,	久万高原町(久万町),L=36.5,b=5.5,永久橋,,,* 432
fuji41576,	1961-,	五味橋,,	四国中央市(川之江市),L=58.5,b=7,永久橋,,,* 432
fuji41577,	1961-,	大橋,,	四国中央市(伊予三島市),L=60,b=5.5,永久橋,,銅山川,* 432
fuji41578,	1961-,	栄橋,,	四国中央市(伊予三島市),L=26,b=5.5,永久橋,,,* 432
fuji41579,	1961-,	富郷橋,,	八幡浜市(保内町),L=25.5,b=5.5,永久橋,,,* 432
fuji41580,	1961-,	金沙橋,,	宇和島市(津島町),L=28.6,b=5.5,永久橋,,,* 432
fuji41581,	1961-,	青石橋,,	新居浜市,L=49.8,b=7,永久橋,,東川,,* 432
fuji41582,	1961-,	竜橋,,	西条市(東予市),L=22.8,b=8,永久橋,,,* 432
fuji41583,	1961-,	滝之宮橋,,	西条市(東予市),L=27,b=8,永久橋,,,* 432
fuji41584,	1961-,	大曲川橋,,	伊予市,,道路,,,
fuji41585,	1961-,	崩口川橋,,	東温市(重信町),L=54,b=3,5,,,重信川,,
fuji41779,	1961-,	武領橋,,	東温市(重信町),L=14,b=4.5,,,
fuji41780,	1961-,	藤の内橋,,	今治市(玉川町),L=29,b=5.5,,,
fuji41781,	1961-12-1,	黒滝橋,,	大洲市,,道路,木橋,,,
fuji41782,	1961-,	船戸橋,,	大洲市,,道路,木橋,,,
fuji41896,	1961-8-1,	田処橋,,	西条市(小松町),L=16.4,b=9,RC3ヒンジアーチ,,,* 432
fuji41897,	1961-9-1,	梅川橋,,	松山市,L=92,b=5.5,ゲルバー鋼桁,n=4,,手石川,* 328
fuji41965,	1962-,	梅ヶ瀬橋,,	西条市(丹原町),道路,鋼桁,n=1,上部工:三井造船,國道11号,志川,* 257 * 328
fuji42064,	1962-,	市坪橋,,	柿山工務店,岩松川,* 432
fuji42266,	1962-,	志川橋,,	新居浜市,L=319,b=5.5,PC桁,RC桁,,国領川,,
fuji42286,	1962-,	岩松川新橋,(いわまつがわ),	新居浜市,L=263,b=9,PC桁,I=13x20. 2,,国領川,,
fuji42452,	1962-3-1,	敷島橋,,	東温市(重信町),L=64,b=3.5,RCゲルバー桁,,重信川,,
fuji42453,	1962-5-3,	平形橋,(ひらかた),	久万高原町(美川村),L=14,b=4,RC橋,,,
fuji42489,	1962-,	大畠橋,,	松野町,L=7.2,道路,RCT桁,,,
fuji42634,	1962-,	梅之瀬橋,,	松野町,L=6,道路,RC橋,,,
fuji42635,	1962-,	五反田橋,,	久万高原町(美川村),L=51.5,b=6,永久橋,桁橋,旧橋(吊橋)に平行して架設,,面河川,* 432
fuji42636,	1962-,	古市場橋,,	東温市(川内町),L=32.8,b=7,永久橋,施工:鹿島組,國道11号,,
fuji42779,	1962-3-1,	仕七川橋,,	東温市(川内町),L=30,b=7,永久橋,施工:鹿島組,國道11号,,* 328
fuji42780,	1962-(1960?),	齊院之瀬橋,,	東温市(川内町),L=11,b=7,永久橋,施工:松川組,國道11号,,* 328
fuji42781,	1962-,	落手橋,,	東温市(川内町),L=5.2,道路,永久橋,施工:二神組,國道11号,,
fuji42782,	1962-(1959?),	則之内橋,,	伊予市,,道路,永久橋,,,* 432
fuji42783,	1962-,	本谷川橋,,	新居浜市(別子山村),L=47.5,b=6.7,永久橋,,銅山川?,*,* 432
fuji42784,	1962-,	伊予鉄跨線橋,,	愛南町(一本松町),L=14.6,b=7,永久橋,,,* 432
fuji42785,	1962-,	別子橋,,	鬼北町(広見町),L=18,b=7,永久橋,,,* 432
fuji42786,	1962-,	広岡橋,,	
fuji42787,	1962-,	生田橋,,	

fuji42788,	1962-,	別府大橋,,	東温市(重信町),L=293,b=6,永久橋,,, * 432
fuji42789,	1962-,	千代田橋,,	八幡浜市,L=61,b=7,永久橋,,千丈川,* 432
fuji42790,	1962-,	金毘羅橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji42791,	1962-,	余土橋,,	松山市,L=93,b=5.5,永久橋,,, * 432
fuji42792,	1962-,	朝日橋,,	松山市,L=13.5,b=12,永久橋,,, * 432
fuji42793,	1962-,	岩堰橋,,	松山市,L=29,b=7,永久橋,,, * 432
fuji43017,	1962-3-1,	小屋床橋,,	大洲市,道路,,,
fuji43018,	1962-3-1,	朴橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,朝立川, .道路,,, * 257
fuji43019,	1962-,	父二峰橋,,	.道路,,, * 257
fuji43020,	1962-,	新落合橋,,	松野町,L=7.4,道路,RCアーチ,,,
fuji43177,	1963-,	中央橋,,	西予市(宇和町),L=64.4,b=5.5,飯析,,,宇和川,* 432
fuji43664,	1963-,	歯長橋,,	
fuji43686,	1963-3-1,	重信川水管橋,(しげのぶかわ),	松山市,L=271,钢管径0.7m,鋼橋,n=11,,重信川,* 328
fuji44149,	1963-,	真土沈下橋,,	松野町,L=88.6,道路,RC橋,,,広見川,
fuji44150,	1963-,	高橋,,	松野町,L=22.9,道路,RC橋,,,
fuji44151,	1963-,	梨谷橋,,	松野町,L=19.6,道路,RC橋,,,
fuji44152,	1963-,	池の奥(1)橋,,	松野町,L=11,道路,RC橋,,,
fuji44153,	1963-,	石神橋,,	松野町,L=7,道路,RC橋,,,
fuji44154,	1963-,	馬船橋,,	松野町,L=6,道路,RC橋,,,
fuji44155,	1963-,	城尾橋,,	松野町,L=5.8,道路,RC橋,,,
fuji44156,	1963-,	薄平橋,,	松野町,L=5.3,道路,RC橋,,,
fuji44157,	1963-,	聖川橋,,	松野町,L=5,道路,RC橋,,,
fuji44158,	1963-,	中川橋,,	西予市(宇和町),L=21,b=4,RCT桁,,,宇和川,
fuji44159,	1963-,	横田橋,,	西予市(宇和町),L=6.5,b=5,RCスラブ橋,,,
fuji44364,	1963-,	落合橋,,	東温市(川内町),L=48,b=7.5,永久橋,,国道11号,, * 257 * 328
fuji44365,	1963-,	鞍瀬橋,,	東温市(川内町),L=40,b=7.5,永久橋,,国道11号,, * 257 * 328
fuji44366,	1963-3-1,	成川橋,,	久万高原町(美川村),L=24,b=7.5,永久橋,,, * 257
fuji44619,	1963-1-1,	河原樋谷橋,,	東温市(重信町),L=18.9,b=4.5,,,
fuji44620,	1963-3-1,	加室橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,中之浦川,
fuji44621,	1963-,	津島橋,(つしま),	宇和島市(津島町),L=160,b=7,,,岩松川,,
fuji44622,	1963-,	新福来橋,,	宇和島市,道路,,来村川, * 257
fuji44623,	1963-,	正尺橋,,	宇和島市,道路,,来村川, * 257
fuji44624,	1963-,	草木橋,,	宇和島市,道路,,来村川支流, * 257
fuji44625,	1963-,	下戸が谷橋,,	伊予市,道路,,,
fuji44626,	1963-6-1,	鹿野川橋,,	大洲市(肱川町),L=57.6,b=6,,,肱川,,
fuji44627,	1963-3-1,	居場橋,,	大洲市,道路,,,
fuji44628,	1963-3-1,	一の瀬橋,,	大洲市,道路,,,
fuji44629,	1963-,	永代橋,,	今治市(玉川町),道路,,,
fuji44710,	1963-3-1,	老谷橋,(おいや),	大洲市,道路,木橋,,,
fuji44711,	1963-,	久保田橋,,	松野町,L=5,道路,木橋,,,
fuji44768,	1964-3-1,	中津大橋,(なかつおお),	久万高原町(美川村),L=76.3,b=5.5,鋼2ヒンジソリッドリブアーチ,I=75.6,上部工: 汽車製造,これ迄は木橋,,面河川,* 200 * 224
fuji45466,	1964-,	堀切橋,,	松野町,L=13.5,道路,鋼析,,,
fuji45804,	1964-,	下瀬橋,,	西予市(宇和町),L=37.5,b=7,PC桁,,,宇和川,,
fuji45988,	1964-,	伊崎橋,,	西予市(宇和町),L=13.5,b=4,RCT桁,,,
fuji45989,	1964-7-1,	峠橋,,	大洲市,L=110.5,道路,RC橋,これ迄は木造潜水橋、1986年,I=202,b=5+1.5,連続飯析, 肱川,,
fuji45990,	1964-,	弁天橋,,	大洲市(肱川町),L=6,b=6.5,RC橋,,,
fuji45991,	1964-,	上谷橋,,	松野町,L=6,道路,RC橋,,,
fuji45992,	1964-,	中尾橋,,	松野町,L=5.7,道路,RC橋,,,
fuji45993,	1964-,	富民橋,,	松野町,L=11,道路,RC橋,,,
fuji46242,	1964-,	砥石山橋,,	伊予市,道路,永久橋,,,
fuji46243,	1964-,	長谷川橋,,	伊予市,道路,永久橋,,,
fuji46244,	1964-,	地蔵橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji46488,	1964-,	大野谷橋,,	東温市(重信町),L=52.7,b=5,,,
fuji46489,	1964-,	天神橋,,	東温市(重信町),L=11,b=2,,,
fuji46490,	1964-3-25,	渦井川橋,,	新居浜市,L=47,b=7.5,,国道11号,渦井川,* 257 * 328
fuji46491,	1964-12-10,父橋,,		大洲市,道路,,,肱川,,
fuji46561,	1964-12-10,慶雲寺橋(後・畠の前橋),		大洲市,L=110,道路,木析橋,下部工は钢管杭,,肱川,,
fuji46562,	1964-,	上谷橋,,	久万高原町(美川村),道路,木橋,旧・中津大橋の古材で架設,1974年3月架け替え L=32.9,b=7,,,
fuji46606,	1965-,	船越橋,(ふなこし),	愛南町(内海村),L=45.7,b=5.5,鋼2ヒンジソリッドリブアーチ,上部工:石川播磨重工業,, 船越運河,
fuji46992,	1965-,	中山川大(新)橋,,	西条市(小松町),L=229.4,b=8,合成飯析,I=7x32,旧・中山川橋は下流約500mにあり、 L=158,b=5,RC橋,,中山川,* 200 * 224
fuji46993,	1965-,	高柳橋,,	大洲市,L=28.9,b=2.5,合成飯析,n=2,,矢落川,,
fuji47159,	1965-,	久米地橋,,	松野町,L=19,道路,飯析,,,
fuji47204,	1965-4-1,	梓志大橋,(はいしおお),	東温市(重信町),L=283,b=6,PC連続析,RCT型析,n=9,施工:二神・中村組,, 重信川,* 328
fuji47378,	1965-,	赤岩橋,,	大洲市(肱川町),L=98,b=4,PC析,,肱川,,
fuji47534,	1965-,	荒瀬橋,,	久万高原町(美川村),L=45,b=4,RC析橋,,,
fuji47535,	1965-,	昭和橋,,	西予市(宇和町),L=36,b=4,RCスラブ橋,,,宇和川,,

fuji47536,	1965-,	豊後通学橋,,	松野町,L=5.6,道路,RC橋,,,
fuji47537,	1965-,	下桜木橋,,	松野町,L=6.5,道路,RC橋,,,
fuji47730,	1965-,	湯裾橋,,	松山市(北条市),道路,永久橋,,,
fuji47962,	1965-,	山下橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,谷道川,
fuji47963,	1965-5-15,	柳沢橋,,	大洲市,道路,,,
fuji47964,	1965-5-15,	長田橋,,	大洲市,道路,,,
fuji48019,	1965-,	大平橋,,	松野町,L=17.4,道路,木橋,,,
fuji48179,	1966-12-1,	美川大橋,,	久万高原町(美川村),L=132,b=7,連続飯析,I=40.4+50.3+40.4、上部工:日立造船,久万川 *,257*594
fuji48435,	1966-,	知永橋,,	,,b=8,合成飯析,I=1x45,,, * 257
fuji48638,	1966-,	板島橋,,	宇和島市,道路,鋼橋,,来村川, * 263
fuji48809,	1966-3-1,	十夜ヶ橋,(よが),	大洲市,L=25.8,b=12,PC析,,都谷川, * 257
fuji48971,	1966-7-17,	板野橋,,	大洲市,L=136,道路,RC橋,,,
fuji48972,	1966-,	山瀬橋,,	松野町,L=14.5,道路,RC橋,,,
fuji48973,	1966-,	小屋川橋,,	松野町,L=7.1,道路,RC床版橋,,,
fuji48974,	1966-,	辰成橋,,	松野町,L=6.6,道路,RC床版橋,,,
fuji49391,	1966-,	木地橋,,	東温市(重信町),L=22,b=3,,,
fuji49392,	1966-,	田野川橋,,	,,道路,,, * 257
fuji49393,	1966-,	梢川河口橋,,	伊予市,道路,,,
fuji49499,	1967-,	三碧橋,,	西条市,道路,RCアーチ,廃橋,,加茂川, * 688
fuji49539,	1905-5-20,	新橋,,	,,L=85,b=7.5,トラス,I=62.9,飯析,I=2x11.1,,,
fuji49879,	1967-3-1,	落出大橋,(おちでおお),	久万高原町(柳谷村),L=101,b=7,合成飯析,I=29.9+39+29.9,仁淀川, * 257*328
fuji50063,	1967-,	中居橋,,	大洲市(河辺町),L=22,b=3,飯析,,,
fuji50441,	1967-,	岩屋橋,,	久万高原町(美川村),L=25.5,b=4,RC析橋,,,
fuji50442,	1967-,	山惣橋,,	松野町,L=12.8,道路,RC橋,,,
fuji50443,	1967-,	中串橋,,	松野町,L=11,道路,RC橋,,,
fuji50444,	1967-,	上組橋,,	松野町,L=10,道路,RC床版橋,,,
fuji50445,	1967-,	馬船橋,,	松野町,L=6.8,道路,RC床版橋,,,
fuji50446,	1967-,	堀切橋,,	松野町,L=5,道路,RC橋,,,
fuji50612,	1967-2-1,	大川橋,,	久万高原町(美川村),L=53,b=7,永久橋,,,
fuji50797,	1967-,	伴造川橋,,	,,道路,,, * 257
fuji50798,	1967-4-1,	白滝橋,,	西予市,道路,,,
fuji50799,	1967-,	長沢橋,,	,,L=29,道路,,国道56号,, * 257
fuji50874,	1967-,	西之川橋,,	松野町,L=14.9,道路,木橋,,,
fuji51481,	1968-3-8,	父橋,,	大洲市,L=140.9,道路,飯析,,肱川,
fuji51482,	1968-,	前川橋,,	久万高原町(美川村),L=24.5,b=2.5,飯析,,,
fuji51692,	1968-,	国領川橋,,	新居浜市,L=136,単線,PC析,I=6x22.1,1975年7月20日火災を受ける,国鉄予讃本線 多喜浜~新居浜間,国領川,
fuji51847,	1968-,	下川橋,,	松野町,L=5.2,道路,RC床版橋,,,
fuji51848,	1968-3-1,	熊谷橋,,	四国中央市(土居町),道路,RC橋,,,
fuji52205,	1968-12-1,	東門橋,,	今治市,道路,,,蒼社川,,
fuji52206,	1968-,	城東橋,,	今治市,道路,,1987年歩道添加,,蒼社川,,
fuji52207,	1968-12-1,	幸徳橋,,	西予市(三瓶町),道路,,,一及川,,
fuji52271,	1968-,	大成橋,,	大洲市,L=120,道路,木析橋,,肱川,,
fuji52272,	1968-,	畠の前橋(これまでの慶雲寺橋),	大洲市,L=117,道路,木析橋,1974年架け替え,I=281b=5+1,連続トラス, I=52+2@67+52,合成飯析,,肱川,,
fuji52402,	1969-,	犬寄大橋,(いぬよせおお),	伊予市,L=105,b=8.5,上路トラス,I=70,合成飯析,I=(1+1)x16.3, 上部工:桜田機械,,, * 200*224
fuji52622,	1969-,	豊秋橋,(よあき),	内子町(五十崎町),L=155.1,b=3.5+4.2,連続飯析,I=20.6+20.4+(20.6+30.9+20.6)+20.4+20.6,上部工:アルス製作所,1990年改修, b=9+2@2.5,小田川, * 200*224
fuji52975,	1969-,	第二五明橋,,	松山市,道路,合成飯析,上部工:酒井鉄工所,,, * 622
fuji53132,	1969-,	丸田橋,,	西予市(宇和町),L=25,b=4,飯析,,宇和川,,
fuji53133,	1969-2-1,	鴨部橋,(かんべ),	今治市,道路,飯析,,蒼社川,,
fuji53379,	1905-5-22,	古三津跨線橋,,	松山市,L=245.7,b=16.8,PC析,n=14,,,
fuji53520,	1969-,	福吉橋,,	西予市(宇和町),L=23,b=4,RCスラブ橋,,,
fuji53521,	1969-,	中戸井橋,,	西予市(宇和町),L=22.8,b=4,RCT析,,宇和川,,
fuji53522,	1969-,	小原橋,,	西予市(宇和町),L=15,b=4,RCT析,,宇和川,,
fuji53523,	1969-,	次郎丸橋,,	松野町,L=11,道路,RC橋,,,
fuji53524,	1969-3-1,	奥野川橋,,	松野町,L=7.3,道路,RC床版橋,,,
fuji53525,	1969-,	胡麻尻橋,,	松野町,L=6,道路,RC橋,,,
fuji53889,	1969-,	三和橋,,	久万高原町(美川村),L=20,b=4,,,
fuji53890,	1969-,	興正寺橋,,	伊予市,道路,,,
fuji53891,	1969-,	鹿島橋,,	伊予市,道路,,,
fuji53892,	1969-,	立岩橋,,	松山市(北条市),道路,,,立岩川,,
fuji53952,	1969-,	大高橋,,	松野町,L=32.6,道路,木橋,,,
fuji53953,	1969-,	薬師寺橋,,	松野町,L=11.5,道路,木橋,,,
fuji53954,	1969-,	龍沢寺偃月橋,,	西予市(城川町),L=9.2,b=2,木造屋根付き析橋,,中津川支流, * 562