

## 資料記述順の凡例

藤井資料 ID 番号, 西暦年月日, 橋名,(読み), 所在地市区町村名,  
[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

fuji00140,	1594-,	浅野川大橋(轟の橋),(あさのがわおお),	金沢市橋場町,L=61,b=9,木桁橋,創架,1740年,1837年架け替え,1950年までに流失8回,架け替え12回,浅野川,*551*802*845
fuji00141,	1594-,	犀川大橋(別名いさごの橋,中河原橋,一ノ橋),(さいがわおお),	金沢市,L=73,b=5.5,木桁橋,創架,1671年流失復旧,1689-1693各年修繕その間船橋を仮設,1738年架け替え,1764年架け替え,1783年流失,1789年までは船橋,1789年再架,1837年架け替え,,犀川,*315*551*764*802*845
fuji00277,	1642-,	図月橋,,	金沢市尾山神社境内,L=10.4,b=1.5,石造アーチ,l=2.5,n=3,,*560
fuji00442,	1686-,	栗清川橋,,	珠洲市,L=18,b=1.8,,,,
fuji00663,	1721-,	粟津橋,,	珠洲市,L=18,b=1.8,,,,
fuji00747,	1740-,	藤橋,,	白山市(尾口村),,,,,
fuji00774,	1749-,	大坊橋,,	珠洲市,,,,,
fuji00775,	1749-,	五味島大橋,(ごみじまおお),	白山市(尾口村),,,1855年腐朽,落橋,1885年当時は刳橋,L=51,b=2,,手取川,
fuji00785,	1753-,	深瀬大橋,(ふかぜおお),	白山市(尾口村),,,藤葦吊橋(?),,,手取川,
fuji00879,	1784-,	前川橋,,	珠洲市,L=11,b=1.8,,1803年架け替え,,
fuji00980,	1803-(1806?),	広瀬大橋,(ひろせおお),	白山市(鳥越村),,,刳橋,これ迄は渡船,1839年頃は渡船,手取川,
fuji01003,	1807-,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,,木桁橋,1837年架け替え,,犀川,*794
fuji01031,	1813-,	釜谷橋,(かまたに),	白山市(尾口村),,,,,手取川,
fuji01225,	1843-,	直海谷橋,(くちのみ),	白山市(河内村),,b=1.8,l=5.5,1862年架け替え,,直海谷川,
fuji01367,	1850-,	金川橋,,	珠洲市,,道路,,,,
fuji01459,	1856-,	浅野川大橋(轟の橋),(あさのがわおお),	金沢市橋場町,道路,木桁橋,,浅野川,*802*839*845
fuji01539,	1861-(1863?),	広瀬大橋(蝙蝠橋),(ひろせおお(こうもり)),	白山市(鳥越村),,,道路,刳橋,1885年当時はL=38,b=2.1,,手取川,
fuji01572,	1863-,	下野大橋,,	白山市(鳥越村),,,道路,,1896年流失復旧,1923年当時はL=96,1934年流失,,大日川,
fuji01634,	1867-,	天神橋,(てんじん),	金沢市並木町,L=45,b=4,木桁橋,創架,,浅野川,
fuji01689,	1869-3,	冬瓜橋,,	金沢市,L=105,b=3.6,木橋,,犀川,
fuji01794,	1871-,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,L=64,b=7.2,木橋,1874年洪水で破損,修理,,犀川,*551*764*802*845
fuji02127,	1874-,	梯大橋,,	小松市,L=58,b=3.6,木橋,,梯川,
fuji02335,	1875-,	新川橋,,	石川郡,L=65.5,b=3,木橋,,新川,
fuji02336,	1875-,	出村大橋,,	加賀市,L=47,b=1.5,木橋,,大聖寺川,
fuji02337,	1875-2,	犀善橋,,	金沢市,L=96,b=1.8,木橋,,犀川,
fuji02338,	1875-,	犀川大橋,,	金沢市,L=61.2,b=7,木橋,,犀川,
fuji02565,	1876-8,	新大橋,,	能美郡,L=64,b=2.1,木橋,,梯川,
fuji02794,	1877-,	鶺鴒橋,(うかい),	珠洲市(鶺鴒村),L=47,b=4.2,木橋,,鶺鴒川,
fuji02795,	1877-,	河原田橋,,	輪島市,L=54.5,b=3.6,木橋,,鳳至川,
fuji02796,	1877-4,	天神橋,(てんじん),	金沢市並木町,L=49,b=3.6,木橋,1915年10月架け替え,,浅野川,
fuji02797,	1877-4,	小橋,,	金沢市,L=45.5,b=6.5,木橋,1673年当時すでにあり,,浅野川,
fuji02798,	1877-1-23,	浅野川大橋,(あさのがわおお),	金沢市,L=62,b=7.3,木桁橋,l=11.8+3x12.7+11.6,接合には錠,釘使用,木杭,枕木使用,,浅野川,*802*845
fuji02928,	1878-5,	機具橋,(はたぐ),	内灘町,L=116,b=3,,,,大野川,
fuji02929,	1878-,	何竜橋(後・美川橋),(かりゆう(みかわ)),	白山市(美川町),L=270,b=4.2,越中の人,斉藤栄蔵による,,手取川,
fuji03036,	1878-2,	川尻橋,,	志賀町,L=74.5,b=3.6,木橋,,米町川,
fuji03037,	1878-5,	磯貝橋,,	石川郡,L=125.5,b=1.8,木橋,,新川,
fuji03038,	1878-7,	何龍橋(かりゆう),	白山市(美川町),L=269,b=4.2,木橋,創架,斎藤,栄蔵(越中の人)による,,手取川,
fuji03601,	1880-1,	大橋,,	加賀市,L=44,b=2.1,木橋,,大聖寺川,
fuji03602,	1880-8,	都橋,,	能美郡,L=154.5,b=2.7,木橋,,安宅川,
fuji03697,	1881-12,	福岡橋,(ふくおか),	白山市(鳥越村),L=35,b=2.2,木造刳橋,,手取川,
fuji04162,	1882-9,	福田橋,,	加賀市,L=39,b=5.1,木橋,,大聖寺川,
fuji04301,	1883-,	大橋,,	加賀市,L=44,b=2.1,石橋,,柴山湯,
fuji04372,	1883-7,	深瀬橋,,	白山市(尾口村),L=47,b=2.1,木橋,,手取川,
fuji04373,	1883-10,	大蔵(倉)橋,,	輪島市(池田村),L=47,b=3,木橋,,阿岸川,
fuji04790,	1885-,	明治橋,,	七尾市(田鶴浜町),L=45.5,b=4,木橋,,,,
fuji04993,	1886-7,	梯大橋,,	小松市,L=58,b=4.2,木橋,,梯川,
fuji05254,	1887-8,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,L=62,b=7.3,木橋,1898年架け替え,L=61.8,b=5.5,木橋,,犀川,
fuji05527,	1888-10-6,	手取川橋(粟生大橋),,	能美市(寺井町),L=400,b=5.5,木桁橋,1894年8月11日流失,,手取川,
fuji05867,	1889-6,	浮柳橋,,	小松市,L=109,b=1.8,木橋,,梯川,
fuji05868,	1889-7,	犀川橋,,	金沢市,L=74.5,b=3,木橋,,犀川,
fuji05979,	1890-,	広瀬橋,(ひろせ),	白山市(鳥越村),,,道路,木造刳橋,1923年当時はL=38,,手取川,
fuji06141,	1890-5,	中嶋橋,,	金沢市岩根町,L=36,b=3,木橋,創架,1899年架け替え,,浅野川,*845
fuji06499,	1891-1,	桜橋,,	金沢市川岸町,L=91,b=4.1,木橋,創架,1898年,架け替え,,犀川,*845
fuji06583,	1892-4,	枯木橋,,	金沢市,L=6,b=9,石造アーチ,現幅員は25m,,東内惣構堀,*593*845
fuji06930,	1893-3,	新橋,,	金沢市下川除町,L=88,b=4,木橋,創架,1900年架け替え,1912年8月,架け替え,,犀川,
fuji07696,	1897-9-20,	(第四)動橋川橋,(いぶりばしがわ),	加賀市,L=74,単線,鋼桁,l=5x12+1x6,,国鉄北陸線動橋~小松間,動橋川,*153
fuji07697,	1897-9-20,	大聖寺川橋,,	加賀市,L=100,単線,鋼桁,l=1x21+6x12,,国鉄北陸線大庄寺~動橋間,大聖寺川,*153

f17 石川県

fuji07760,	1897-9-20,	牛の谷橋,(うしのたに),	加賀市,,単線,,国鉄北陸本線,,* 451
fuji07854,	1897-3,	応化橋,,	金沢市淵上町,,道路,木橋,創架,1912年9月21日流失,1913年再架,L=32,b=3,1922年9月27日流失,1897年,L=41,b=13,PC 桁橋,,浅野川,
fuji07970,	1898-,	雀橋,(すずめ),	金沢市,L=8.2,b=4.7,煉瓦アーチ,,雀谷川,* 451 * 845
fuji07993,	1898-4-1,	梯川橋,(かけはしかわ),	小松市,L=111,単線,鋼板桁,l=3x18+4x12,,国鉄北陸線小松~明峰間,梯川,* 153 * 451
fuji07994,	1898-4-1,	手取川橋,(てどり),	白山市(美川町),L=437,単線,鋼板桁(作30年式)l=21. 3,n=19,煉瓦橋脚、コンクリート井筒基礎、1932年溶接補強(上・下フランジにカバープレートを溶接)、1937年2月10日、約1m扛上、o:第4木ノ芽川橋(新保~葉原間、l=12. 2、)小林谷川橋(葉原~杉津間、l=9. 1,n=1、)王子保川橋(鱒波~王子保間、l,国鉄北陸線小舞子~美川間,手取川,* 153
fuji07995,	1898-4-1,	犀川橋,(さいがわ),	金沢市,L=157,単線,鋼板桁、l=18,n=8,,国鉄北陸線松任~金沢間,犀川,* 153 * 451
fuji07996,	1898-11-1,	浅野川橋,,	金沢市,L=67,単線,鋼板桁、l=12,n=5,1990年架け替え、L=58. 1、PC桁、n=2,国鉄北陸線金沢~津幡間,浅野川,* 153
fuji08181,	1898-,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,L=62.7,b=11,木桁橋、l=11. 8+3x13+11. 8、ボルト使用,木杭、コンクリートで根固め,,犀川,* 839 * 845
fuji08562,	1899-,	上菊橋,(かみきく),	金沢市菊川町,L=146,b=3,木橋,創架,1913年12月再架、1922年8月流失,,犀川,
fuji08744,	1900-4-1,	桑島大橋,(くわじま),	白山市(白峰村),L=113,b=1.8,,,手取川(牛首川),
fuji08836,	1900-,	新橋,,	金沢市,,道路,木橋,1922年8月流失,,犀川,
fuji08837,	1900-,	昌永橋,,	金沢市,,道路,木橋,1922年9月7日流失,,浅野川,
fuji09387,	1902-,	中の橋,,	金沢市,,道路,木橋,,浅野川,
fuji09485,	1903-5-1,	桑島大橋,(くわじま),	白山市(白峰村),L=116,b=1.8,木造吊橋,,手取川(牛首川),
fuji09496,	1903-,	我山橋,,	小松市,L=10,b=2.7,石造アーチ、l=6,,西口川,* 845
fuji09497,	1903-,	東口橋,,	小松市,L=9,b=2.5,石造アーチ、l=6. 3,,宇谷川,* 845
fuji09498,	1903-,	西山橋,,	小松市,L=12,b=3.8,石造アーチ、l=8. 4,1950年拡幅,,宇谷川,* 845
fuji09533,	1903-2-1,	天狗橋,(てんぐ),	能美市(辰口町),L=171,b=3.6,木造トラス、n=3、設計:竹田留次郎,1934年7月流失、仮橋架設、木造吊橋、補剛トラス、木塔,,手取川,
fuji09765,	1903-8-16,	浅野川大橋,(あさのがわおお),	金沢市,L=62,b=7.3,木桁橋,,浅野川,* 802 * 845
fuji10555,	1906-,	下菊橋,(しもきく),	金沢市,L=151,b=4,木橋,創架,,犀川,
fuji10629,	1907-11-1,	桑島大橋,(くわじま),	白山市(白峰村),L=113,b=1.8,木造吊橋,,牛首川,
fuji10630,	1907-,	対山橋,(たいざん),	白山市(鳥越村),,,針金吊橋,,手取川,
fuji10799,	1907-12-26,	何竜橋(後・美川橋),(かりゅう(みかわ)),	白山市(美川町),L=309,道路,木橋,,手取川,
fuji11145,	1909-,	福岡橋,(ふくおか),	白山市(鳥越村),,,鉄骨吊橋,1977年、L=99、b=7. 5、合成箱桁、合成板桁,,手取川,
fuji11399,	1909-(1908-12?),	機具橋,(はたく),	内灘町,L=116,道路,木造仮橋,架け替え,,大野川,* 315
fuji11400,	1909-1-1,	御影橋,(みかげ),	金沢市,L=110,b=3,木橋,創架,,犀川,
fuji11401,	1909-9-1,	中ノ橋,,	金沢市,L=38,b=4,木橋,1953年7月1日流失、1975年、L=37. 1、b=4、H型桁橋,,浅野川,* 615
fuji11703,	1910-,	濁澄橋,(にごりすみ),	白山市(尾口村),,,道路,,尾添川,
fuji11704,	1910-,	手取川橋(粟生大橋),,	能美市(寺井町),,,道路,,手取川,
fuji11705,	1910-,	桜橋,,	金沢市川岸町,L=91,b=4,,架け替え、1922年8月流失,,犀川,
fuji11791,	1910-6-1,	梅の橋,,	金沢市,L=64,b=3,木橋,1953年流失、1978年再架、L=66. 5、b=4. 5歩道、連続板桁、l=22,,浅野川,* 615
fuji11950,	1911-6-1,	石川橋,,	金沢市,L=17.1,b=10.5,RCアーチ、l=12. 2,1995年4月25日架け替え、L=36. 3、b=10. 3、RC門型ラーメン,,跨道橋,* 315 * 615 * 618 * 701
fuji12083,	1911-,	四十九本橋,,	加賀市(山中町),L=3.1,道路,RC桁、l=3. 64,,四十九院川,* 618
fuji12250,	1911-10-1,	小橋,,	金沢市,L=37,b=5,木橋,改築、1952年7月1日流失,,浅野川,
fuji12350,	1912-,	五味島大橋,(ごみじまおお),	白山市(尾口村),L=76,,釣橋,1934年流失,,手取川,
fuji12545,	1912-,	香林坊橋,,	金沢市,L=7.8,b=11.4,RC橋,それ迄は木橋、現存しない,,鞍月用水,* 618
fuji12607,	1912-,	中嶋橋,,	金沢市岩根町,L=33,b=4,,架け替え,,浅野川,
fuji13217,	1914-,	深瀬大橋,(ふかぜおお),	白山市(尾口村),L=51,,吊橋,1923年当時はL=46、1934年7月流失,,手取川,
fuji14341,	1916-,	住吉橋,,	小松市,,道路,木桁橋,,梯川,
fuji15095,	1919-7-26,	梯川橋,,	小松市,,単線,板桁、n=3,,横山鉱業部鉄道(尾小屋鉄道)大杉谷口~金野間,梯川,
fuji15122,	1919-3-30,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,L=58,b=14,軌道併用,RCT桁、n=6,これ迄は木橋、1922年8月3日流失,,犀川,* 315 * 551 * 791 * 845
fuji15999,	1921-4-1,	桑島大橋,(くわじまおお),	白山市(白峰村),L=105,b=1.8,木造橋,,手取川(牛首川),
fuji16084,	1922-12-14,	浅野川大橋,(あさのがわ),	金沢市橋場町,L=54.555,b=12. 3+2@1. 5,軌道併用,モニエ式RCアーチ、l=15. 9+16. 5+15. 9,1922年8月3日に木橋流失し再架した。1966年路面電車廃止、1988年大補修,,浅野川,* 154 * 209 * 315 * 361 * 451 * 551 * 593 * 615 * 618 * 701 * 716 * 760 * 845
fuji16467,	1922-11-1,	新橋,,	輪島市,,道路,木橋,,
fuji17015,	1923-8-15,	釜谷橋,(かまたに),	白山市(尾口村),,,道路,,手取川,
fuji17134,	1924-11-1,	桑島大橋,(くわじまおお),	白山市(白峰村),L=59,b=3.5,吊橋、単径間、l=57、鋼補剛トラス、木床、鋼索、鋼塔、上部工:日本橋梁,1934年流失,,牛首川,* 154 * 209 * 224 * 340
fuji17211,	1924-7-14,	犀川大橋,(さいがわおお),	金沢市,L=62.2,b=12. 5+2@1. 9,ワーレントラス、l=61、上部工:日本橋梁,,犀川,* 209 * 222 * 224 * 315 * 361 * 394 * 446 * 451 * 551 * 593 * 615 * 638 * 716 * 741 * 845
fuji17627,	1924-,	住吉橋,,	小松市,,道路,木桁橋,,梯川,
fuji17930,	1925-12-25,	御祓川橋,,	七尾市,L=6. 1,単線,板桁、l=6. 1,,国鉄輪島線(七尾線)七尾~和倉間,* 494
fuji17931,	1925-12-25,	松百川橋,,	七尾市,L=21,単線,槽状桁橋、l=3x6. 1,,国鉄輪島線(七尾線)七尾~和倉間,* 494
fuji18357,	1925-,	川尻橋,,	志賀町,,道路,木橋,1972年架け替え、L=91、b=6,,神代川,
fuji18525,	1926-12-7,	広瀬大橋(蝙蝠橋),(ひろせおお(こうもり)),	白山市(鶴来町),,,道路,木造トラス(?),1927年、1934年流失,,手取川,

f17 石川県

fuji18718,	1926-,	広清橋,,	,,鉄道,鉄橋,1987年廃線,金名鉄道,,
fuji18912,	1926-,	富来大橋,,	志賀町(富来町),,,道路,永久橋,,,
fuji18987,	1926-,	対山橋,(たいざん),	白山市(鳥越村),,,道路,,手取川,
fuji19223,	1927-6-12,	手取川橋(中島橋),(てどりがわ),	白山市(鶴来町),,,単線,トラス,上部工:松尾橋梁,1987年廃線,北陸鉄道 金名線,手取川,*423
fuji20091,	1928-10-31,	舟尾川橋,,	七尾市(田鶴浜町),L≒16,単線,飯桁,I=15. 2,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 田鶴浜～和倉間,,*494
fuji20092,	1928-10-31,	川尻川橋,,	七尾市(田鶴浜町),L≒12,単線,飯桁,I=12. 2,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 田鶴浜～笠師保間,,*494
fuji20093,	1928-10-31,	尾川橋,,	七尾市(田鶴浜町),L≒10,単線,鍊鉄飯桁,I=2x4. 6,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 田鶴浜～笠師保間,,*494
fuji20094,	1928-10-31,	大津川橋,,	七尾市(田鶴浜町),L≒42,単線,飯桁,I=6x6. 1,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 田鶴浜～笠師保間,,*494
fuji20095,	1928-10-31,	舟入川橋,,	七尾市(中島町),L≒10,単線,槽状桁橋,I=2x4. 6,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～笠師保間,,*494
fuji20096,	1928-10-31,	笠師川橋,,	七尾市(中島町),L≒9,単線,鍊鉄飯桁,I=9. 1,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～笠師保間,,*494
fuji20097,	1928-10-31,	日用川橋,,	七尾市(中島町),L≒25,単線,飯桁,I=3x7. 6,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～笠師保間,,*494
fuji21142,	1929-7-14,	大野川橋,,	内灘町,単線,下路飯桁,浅野川電気鉄道(北陸鉄道浅野川線)栗崎～蚊爪間,大野川,
fuji21739,	1930-,	木滑橋,(きなめり),	白山市(吉野谷村),,b=2.1,吊橋,I=54. 4,鋼補剛トラス,鋼塔,木床,吉野発電所専用橋,, 手取川,*446*638
fuji22303,	1930-,	四ツ谷橋,(よつや),	金沢市,L=8.8,道路,RC桁,,鞍月用水,*451
fuji22524,	1930-5-1,	江津橋,(ごうつ),	白山市(鳥越村),,,道路,,1934年7月11日流失,手取川,
fuji22711,	1931-9-1,	宗下橋,(そうげ),	輪島市,L=17.2,道路,RCアーチ,これは木橋,,*451*845
fuji22766,	1931-,	二天橋,(にてん),	加賀市(山中町),L=28,b=4.3,ポニーボーストリングトラス,これは木造桁橋,, 大聖寺川,*451*845
fuji23508,	1932-10-1,	和佐谷橋,,	能美市(辰口町),,,吊橋,RC塔,1933年10月一部流失復旧,手取川,
fuji23533,	1932-11-28,	濁澄橋,(にごりすみ),	白山市(吉野谷村),L=63.1,b=5.5,鋼スバンドレルアーチ,I=54,ケーブルエレクション, 上部工:大阪鉄工所,明治末まで藤裏橋,その後桁橋,1974年平行して新橋架設,トラス, 尾添川,*209*224*348*593*845
fuji23605,	1932-1-16,	手取川橋(天狗橋),(てどりがわ(てんぐ)),	白山市(鶴来町),,,単線,ペンシルベニヤトラス,I=77. 3,n=1 和歌山線紀ノ川橋を移設再用,トラス,n=2,施工:松尾橋梁,1934年一部流失, 1935年4月20日復旧,1986年廃止,撤去解体,北陸鉄道能美線岩本～本鶴来間, 手取川,*313*423
fuji23606,	1932-10-2,	手取川橋(粟生大橋),(てどりがわ(あおお)),	能美市(寺井町),L=406,b=7.3,トラス,I=8x49. 8,設計:小林 庄平, 上部工:大阪鉄工所,下部工:大倉土木,1934年1m扛上,1979年上流側に平行して 歩道橋を架設,b=2. 5,鋼箱桁,, 手取川,*169*287*348*593*615*638*845
fuji23746,	1932-8-27,	熊木川橋,,	七尾市(中島町),L≒35,単線,飯桁,I=2x12. 9+1x8. 2,,国鉄輪島線 (七尾線・のと鉄道)能登中島～能登鹿島間,,*494
fuji23747,	1932-8-27,	小牧川橋,,	七尾市(中島町),L≒10,単線,飯桁,I=9. 8,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～能登鹿島間,,*494
fuji23748,	1932-8-27,	前川橋,,	七尾市(中島町),L≒10,単線,飯桁,I=9. 8,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～能登鹿島間,,*494
fuji23749,	1932-8-27,	根木架道橋,,	穴水町,L≒9,単線,飯桁,I=8. 2,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)能登中島～穴水間,,*494
fuji23750,	1932-8-27,	穴水跨線橋,,	穴水町,L≒9,道路,RC軌条桁橋,I=1x8. 2,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～穴水間,,*494
fuji24010,	1932-,	瀬越橋,(せごえ),	加賀市,道路,RC橋,1993年架け替え,,大聖寺川,
fuji24255,	1932-8-27,	横見橋,,	穴水町,L≒5,単線,RCボックスラーメン,I=2+3,,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道) 能登中島～能登鹿島間,,*494
fuji24952,	1933-,	刈安橋,,	津幡町,L=20,b=6.5,RCT桁,I=1x11. 6,RC床版桁橋,I=2x4. 2,,津幡川,*361
fuji24953,	1933-,	金腐大橋,,	金沢市,L=12.7,b=12. 1+2@3,RCT桁,,,
fuji26271,	1934-,	城山橋,,	穴水町,L=24,b=4,,小又川,
fuji26272,	1934-9-7,	勅使大橋流失,,	加賀市,,道路,,動橋川,
fuji26273,	1934-9-7,	柳橋流失,,	加賀市,,道路,,動橋川,
fuji26274,	1934-9-11,	白江大橋流失,,	小松市,,道路,,梯川,
fuji26275,	1934-1-1,	犀川橋,,	金沢市,L=70,b=4.3,,犀川,*283
fuji26276,	1934-9-12,	大桑橋流失,,	金沢市,,道路,,1922年8月,1952年7月1日流失,,犀川,
fuji26465,	1935-8-1,	黒谷橋,(くろたに),	加賀市(山中町),L=35.5,b=4,RCオープンアーチ,f=6,I=24. 7,明治期は木造方杖橋, 1984年下流に白鷺大橋を架設,L=104,b=7+2@2. 5,RCオープンアーチ, f=13. 8,I=68. 7,旧橋は歩道橋とする,, 大聖寺川,*209*451*701*716*845
fuji26487,	1935-,	丸竹橋,(まるたけ),	小松市,L=14.3,b=3.8,石造アーチ,I=8. 1,坂本氏寄贈,,宇谷川,*451*615*845
fuji26549,	1935-,	蟋蟀橋,(こおろぎ),	加賀市(山中町),,,道路,木造上路トラス,これは木造方杖橋,明治期は木桁橋,大聖寺川,
fuji26562,	1935-,	新梯大橋(小松大橋),,	小松市,L=76.8,b=7.5,ゲルバー飯桁,I=22. 5+31+22. 5,設計:永田、年、施工: 内務省直営,上部工製作は大阪鉄工所,杭基礎,梯川,*209*213*224*593
fuji26613,	1935-7-30,	山王川橋,,	穴水町,L≒19,単線,飯桁,I=8. 2+1x9. 8,2001年廃線,国鉄輪島線 (七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,,*494
fuji26614,	1935-7-30,	小又川橋,,	穴水町,L≒106,単線,飯桁,I=12. 9+4x16+1x25. 4,2001年廃線,国鉄輪島線 (七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,,*494
fuji26615,	1935-7-30,	此木架道橋,,	穴水町,L≒8,単線,飯桁,I=8. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)

f17 石川県

			穴水～能登三井間,, * 494
fuji26616,	1935-7-30,	第一七海川橋,,	穴水町,L=86,単線,飯桁,I=3x19. 2+2x12. 9,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,, * 494
fuji26617,	1935-7-30,	第二七海川橋,,	穴水町,L=30,単線,飯桁,I=19. 2+1x9. 8,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,, * 494
fuji26618,	1935-7-30,	七海橋,,	穴水町,L=16,単線,飯桁,I=16,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,, * 494
fuji26619,	1935-7-30,	市ノ坂橋,,	L=8,単線,飯桁,I=8. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,, * 494
fuji26620,	1935-7-30,	内屋川橋,,	輪島市,L=6,単線,飯桁,I=6,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,, * 494
fuji26621,	1935-7-30,	第一河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=19,単線,飯桁,I=19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26622,	1935-7-30,	第二河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=19,単線,飯桁,I=19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26623,	1935-7-30,	第三河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=39,単線,飯桁,I=8. 2+1x9. 8+1x19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26624,	1935-7-30,	第四河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=53. 4,単線,飯桁,I=8. 2+1x9. 8+1x19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26625,	1935-7-30,	第五河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=79,単線,飯桁,I=4x19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26626,	1935-7-30,	第六河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=36,単線,飯桁,I=2x19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26627,	1935-7-30,	第七河原田川橋,(かわらたがわ),	輪島市,L=19,単線,飯桁,I=19. 2,2001年廃線,国鉄輪島線(七尾線・のと鉄道)穴水～能登三井間,河原田川, * 494
fuji26954,	1935-7-30,	跡次跨線橋,,	輪島市,L=7,道路,RCT桁,I=1x7,,跨輪島線, * 494
fuji26955,	1935-7-30,	熊野跨線橋,,	輪島市,L=9,道路,RC軌条桁橋,I=1x8. 7,,跨輪島線, * 494
fuji27251,	1935-,	邑知橋,,	羽咋市,L=11.2,b=5.2,,,,
fuji27464,	1936-12-26,	東二口一の橋,(ひがしふたくいちの),	白山市(尾口村),L=51.1,b=3.7,吊橋,鋼補剛トラス,RC塔,木床,1961年、I=66、b=6、合成飯桁,手取川, * 615
fuji27465,	1936-12-26,	東二口二の橋,(ひがしふたくちの),	白山市(尾口村),L=60.8,b=3.7,吊橋,鋼補剛トラス,RC塔,木床,1980年手取川ダム湖に水没,手取川,
fuji27473,	1936-11-1,	江津橋,(ごうつ),	白山市(鳥越村),L=30,吊橋,1949年腐朽、落橋、1949年架け替え、1950年9月3日流失,手取川,
fuji27546,	1936-,	福田橋,(ふくだ),	加賀市(大聖寺町),L=28,b=4.8,ポニーポーストリングトラス,歩道橋併設,大聖寺川, * 451 * 845
fuji27622,	1936-3-1,	塩屋大橋,,	加賀市,L=86.4,b=4.5,飯桁,n=6(8?),RC杭橋脚、1948年、震害,,大聖寺川, * 224 * 593
fuji28107,	1936-,	尾山橋,,	金沢市,,道路,石造橋?,,, * 845
fuji28108,	1936-,	千菊橋,,	金沢市,,道路,石造橋,,, * 845
fuji28174,	1936-6-20,	下野大橋,,	白山市(鳥越村),L=90.5,b=4.5,,,,大日川,
fuji28175,	1936-11-1,	白沼大橋,,	,,道路,,,,
fuji28316,	1937-10-20,	釜谷大橋,(かまたに),	白山市(尾口村),L=101.2,b=3.7,吊橋,鋼補剛トラス,1934年流失、1980年手取川ダム湖に水没,手取川,
fuji28317,	1937-10-20,	栗沼大橋,,	白山市(尾口村),L=78.4,b=3.7,吊橋,鋼補剛トラス,RC塔,木床,1934年流失、1980年手取川ダム湖に水没,手取川,
fuji28318,	1937-9-14,	深瀬大橋,(ふかぜおお),	白山市(尾口村),L=51.1,b=3.7,吊橋,鋼補剛トラス,RC塔,1980年手取川ダム湖に水没,,手取川,
fuji28319,	1937-,	五味島大橋,(ごみじまおお),	白山市(尾口村),b=3.7,吊橋,I=100,鋼補剛トラス,RC塔,木床,1980年手取川ダム湖に水没,手取川,
fuji28320,	1937-,	桑島橋,,	白山市(白峰村),b=3.7,吊橋,I=100,鋼補剛トラス,RC塔,木床,1976年、L=210. 6、b=6、合成飯桁,手取川, * 615
fuji28362,	1937-7-15,	梯大橋,(かけはしおお),	小松市,L=75,b=4.6,RC下路タイドアーチ,I=16+20+16,RCT型桁,I=(1+1)x9. 5、上部工:高田商事,1933年7月流失。1994年架け替え,,梯川, * 154 * 192 * 593 * 615 * 701
fuji28635,	1937-,	飯山橋,,	羽咋市,L=15.4,b=4,RC桁,,七尾街道,飯山川, * 154 * 845
fuji28636,	1937-,	子浦新橋,,	宝達志水町,L=38.4,b=6,RC桁,n=3,,七尾街道,子浦川, * 154
fuji29126,	1938-11-14,	美川橋,(みかわ),	白山市(美川町),L=392.7,b=4.5,RCゲルバー桁,I=16+12@30+16,鋼製支保工、上部工:高田商事,井筒基礎、1972年平行して新橋(美川大橋)を架設、L=390、b=10、連続飯桁、美川橋は歩道橋として利用,,手取川, * 178 * 192 * 224 * 451 * 593 * 615 * 845
fuji29227,	1938-,	荒川橋,(あらかわ),	金沢市,L=7.6,道路,RC桁,,,おもて用水, * 451
fuji29228,	1938-,	一本松陸橋,(いっぽんまつ),	金沢市,L=8.4,道路,RC桁,,, * 451
fuji29229,	1938-,	飛行橋,(ひこう),	金沢市,L=15.4,道路,RC桁,I=7. 7、n=2,,,大宮川, * 451
fuji29407,	1938-,	月見橋,,	羽咋市,L=10,b=2,,,,
fuji29408,	1938-8-1,	天神橋,,	,,道路,,,,
fuji29467,	1938-8-20,	辰口大橋(神田橋),(たつのくち(かんだ)),	金沢市(川北村),L=416,b=3.3,木桁橋,神田、重義の努力による。これ迄は渡船,手取川,
fuji29468,	1938-3-1,	新川橋,(あらかわ),	金沢市,L=90,道路,木造橋,,大野川,
fuji29838,	1940-4-1,	天狗橋,(てんぐ),	白山市(鶴来町),L=212.7,b=4.5,吊橋,I=50. 5+110. 9+50. 5、木造補剛トラス,RC塔、施工:石川県直営,1950年11月落橋,,手取川,
fuji29952,	1940-5-1,	いろは橋,,	輪島市,L=87,道路,RC桁,,輪島川,

f17 石川県

fuji30339,	1941-,	こおろぎ橋,,	加賀市(山中町),L=20,道路,木造方杖橋,1990年、l=20. 8、b=4、木造方杖橋,, 大聖寺川,*451*615*716
fuji30526,	1942-5-1,	敷地橋,,	加賀市(大聖寺町),L=51.4,b=4,木桁橋、n=7,1948年震害,,大聖寺川,
fuji30634,	1943-,	神戸川橋,,	七尾市,L=6.8,b=10.5,RC口型ラーメン、,,神戸川,
fuji30785,	1944-,	銚子口橋(ちようしぐち),	金沢市,L=24.7,b=6.1,RC桁,,浅野川,*451*615
fuji31438,	1948-,	桑島大橋(くわじまおお),	白山市(白峰村),道路,,手取川(牛首川),
fuji31640,	1949-,	黄門橋(こうもん),	白山市(鳥越村),L=27.8,b=3.7,ポニーワーレントラス、l=27. 2、上部工:自動車製造 これ迄は吊橋、鋼補剛トラス、1923年当時は木造桁橋、1934年流失、1968年架け 替え,,手取川,*196
fuji32503,	1951-12-1,	御影大橋(新・御影橋),(みかげおお),	金沢市,L=105,b=9+2@2,ワーレントラス、l=1x46、 ポニーワーレントラス、l=(1+1)x28、上部工:自動車製造、1985年鋼床版に変える、 2004年金名橋(石川県白山市)に移設、2005年 L=108. 6、b=22、鋼単弦ローゼ,, 犀川,*196*615*638
fuji32525,	1951-,	和倉跨線橋,,	七尾市,L=24.3,b=6,連続飯桁、l=6+11+6、上部工:日本橋梁,,*196
fuji33077,	1952-,	五味島大橋(ごみじまおお),	白山市(尾口村),L=97.6,b=5.5,ワーレントラス、l=55、上部工:自動車製造、 1980年手取川ダム湖に水没,,手取川,*196
fuji33078,	1952-11-1,	辰口大橋(神田橋),(たつのくちおお(かんだ)),	能美市(辰口町),L=390.6,b=5.5,トラス、l=3x55. 8、右岸側、 木桁橋,,手取川,*615
fuji33162,	1952-2-10,	長生橋(ちようせい),	七尾市,L=11.6,b=6,プレテンPC桁、l=3x3. 6、設計:洞庭、謙、上部工: ピーエスコンクリート、これ迄は木橋、n=3、2001年9月架け替え、旧橋は希望の丘 公園内に移設保存,,御祓(みそぎ)川,*154*196*201*615*845
fuji33369,	1952-9-24,	栄橋,,	小松市,,道路,,架け替え,,
fuji33655,	1953-2-1,	辰口橋(神田橋),(たつのくち(かんだ)),	川北町,L=390.6,b=5.5,トラス、l=7x55. 8(これ迄はトラス、n=3)、 上部工:自動車製造、井筒基礎、下部工清水建設、架け替え,,手取川,*615
fuji33656,	1953-,	小橋,,	金沢市,L=35,b=6,ポニーワーレントラス、l=34、上部工:自動車製造,, 浅野川,*196*638
fuji33823,	1953-,	泰平橋,,	七尾市,L=10.5,b=6,プレテンPC桁、l=10、上部工:ピーエスコンクリート、2000年撤去,, 御祓川,*195*196
fuji33824,	1953-,	木呂場橋,,	L=5.2,b=6,プレテンPC桁、上部工:ピーエスコンクリート,,*196*197
fuji34280,	1954-,	中島大橋(なかじまおお),	金沢市,L=37,b=9+2@2,鋼ローゼ、l=36、上部工:東京鉄骨橋梁、 1978年鋼下路ポーestrングトラス、に改造,,浅野川,*175*638*651
fuji34341,	1954-10-1,	江津橋(ごうつ),	白山市(鳥越村),L=133,b=3.5,トラス、l=68. 5、鋼橋部上部工:松尾橋梁、木橋、 1961年9月16日、右岸、木橋部流失、合成飯桁、n=3を架設、1974年上り線を架設、 l=134、b=4. 3、連続飯桁,,手取川,*196*615
fuji34342,	1954-11-1,	対山橋(たいざん),	白山市(鳥越村),L=86.9,b=5.5,トラス、l=66、上部工:横河橋梁,,手取川,*175*615
fuji34343,	1954-8-5,	和佐谷橋(わさだに),	白山市(鶴来町),L=148.4,b=2.8,ポニーワーレントラス、l=1x37、上部工:自動車製造、木桁橋、 1950年、1951年一部流失,,手取川,*196*615
fuji34413,	1954-10-30,	浮柳橋,,	小松市,L=80,b=9,ゲルバー飯桁、l=24+31. 4+24、上部工:高田機工,, 梯川,*175*196
fuji34572,	1954-,	銚子口橋(ちようしぐち),	金沢市,L=24.7,b=5.5,ポステンPC桁、l=24. 2,,浅野川,*615
fuji34573,	1954-,	西市瀬橋,,	金沢市,L=19.3,b=3.6,ポステンPC桁,1981年、l=26、b=8、PC桁橋,,浅野川,*197*615
fuji34574,	1954-,	長田橋,,	L=5.6,b=6,プレテンPC桁、上部工:ピーエスコンクリート,,*196*197
fuji34608,	1954-,	御祓橋(みそぎ),	七尾市,,b=5.5,PC門型固定ラーメン橋、l=10. 6、上部工:ピーエスコンクリート,, *154*196*213
fuji34701,	1954-,	大海川橋,,	宝達志水町(押水町),L=40.8,b=6,RCT桁、l=3x13,,大海川,*361
fuji34702,	1954-8-10,	御旅屋橋(おやど),	津幡町,道路,RC橋,再架,,
fuji35135,	1955-,	天神橋(てんじん),	金沢市,L=48.1,b=11.6,鋼タイドアーチ、l=48、上部工:高田機工,,浅野川,*615*638
fuji35198,	1955-11-1,	天狗橋(てんぐ),	白山市(鶴来町),L=218.5,b=5.5,トラス、l=66、n=2、ゲルバー飯桁、l=22+40+22、 上部工:高田機工,,手取川,*175*615
fuji35199,	1955-,	瀬波橋,,	白山市,L=40.7,b=5.5,上路トラス、l=1x40、上部工:自動車製造,,瀬波川,*175
fuji35200,	1955-,	昌永橋,,	金沢市,L=38,b=4.5,ポニートラス、上部工:東京鉄骨橋梁,,浅野川,*615*638
fuji35355,	1955-,	上菊橋(かみきく),	金沢市,L=148.9,b=6,飯桁,2005年架け替え連続飯桁,,犀川,*615
fuji35429,	1955-,	津幡川橋,,	津幡町,L=50.1,b=9,ポステンPC合成桁橋、l=2x24. 1、上部工:ピーエスコンクリート,, 津幡川,*175*361
fuji35430,	1955-,	機具橋(はたぐ),	内灘町,L=120.5,b=6,PCスラブ橋、n=11,PCパイル,,大野川,
fuji35431,	1955-,	芝原橋,,	金沢市,L=37.9,b=8.3,PCT桁,,浅野川,*615
fuji36186,	1956頃,	伏見橋,,	金沢市,道路,合成飯桁、上部工:松尾橋梁,,伏見川,
fuji36197,	1956-5-16,	小松新橋,,	小松市,L=82,b=9,合成飯桁(ゲルバー飯桁?), l=24+32. 5+24,,梯川,*287*361
fuji36198,	1956-,	屋代橋,,	津幡町,L=28,b=8.8,合成飯桁、l=27. 3,,津幡川,*361
fuji36199,	1956-,	借楽橋,,	津幡町,L=24,b=8.8,合成飯桁、l=23. 3,,津幡川,*361
fuji36264,	1956-,	犀川橋(さいがわ),	金沢市,L=156.1,複線,飯桁、n=8,,国鉄北陸本線西金沢~金沢間,犀川,*615
fuji36329,	1956-,	城ヶ谷橋,,	L=26.4,b=5.5,PC桁、l=26. 4、上部工:ピーエスコンクリート,,*175
fuji36330,	1956-3-1,	松寺橋,,	金沢市,L=63.1,b=5. 5(6?),PCT桁,,浅野川,*615
fuji36351,	1956-12-1,	大桑橋,,	金沢市,L=99.7,b=5. 5(7. 2?),RCゲルバー桁、n=5,1952年木橋流失、2002年、 L=102、b=6. 5、連続飯桁,,犀川,*615
fuji36505,	1956-,	白瀬橋,,	羽咋市,L=22.4,b=6,永久橋,,
fuji36582,	1956-,	源平橋,,	加賀市,L=84,b=6.5,,1991年架け替え、L=88. 5、b=22、鋼連続飯桁、n=2,, 新堀川,*615
fuji36861,	1957-,	明治橋(めいじ),	七尾市,L=40.8,b=6.5,トラス、l=40. 8、上部工:川田工業,,大津川,*175
fuji37050,	1957-9-28,	中鶴来橋,,	白山市(鶴来町),道路,鉄橋,,セケ用水,
fuji37107,	1957-12-14,	住吉橋,,	小松市,L=146.6,b=6,プレテンPC桁、l=12. 2,RC杭基礎、これ迄は木桁橋,,梯川,
fuji37427,	1957-5-20,	吾妻橋,,	珠洲市,L=53,b=6,,若山川,

f17 石川県

fuji37641,	1958-,	明治橋,,	輪島市,L=46,b=5.5+0.8,鋼ランガー桁、l=45.2、上部工:高田機工,, 町野川,*175*615
fuji37701,	1958-,	小嵐橋,,	L=48,b=5.5,トラス、l=45.2,,,,*175
fuji37702,	1958-11-1,	和佐谷橋,(わさだに),	白山市(鶴来町),道路,ポニートラス、l=2x37(1径間増)、木桁橋、後、L=148.4、b=3 ポニートラス、l=2x37、ポニートラス、n=4,,手取川,
fuji37703,	1958-,	天池橋,,	金沢市,L=40.6,b=4.5,ポニートラス,,犀川,*615
fuji37988,	1958-,	鈴見橋,,	金沢市,L=47.1,b=8,PCT桁、l=2x23.5、上部工:ピーエスコンクリート、,,浅野川,*615
fuji37989,	1958-,	米泉橋,(よないすみ),	金沢市,L=22,b=7,PC桁、上部工:ピーエスコンクリート,,
fuji38149,	1958-4-5,	森島橋,,	白山市(鶴来町),L=9,b=4,RC橋,,
fuji38296,	1958-,	紺屋橋,,	羽咋市,L=14,b=7,永久橋,,
fuji38297,	1958-,	白石橋,,	羽咋市,L=10,b=6,永久橋,,
fuji38298,	1958-4-5,	西川大橋,,	白山市(鶴来町),道路,永久橋,,
fuji38299,	1958-4-5,	お宮橋,,	白山市(鶴来町),道路,永久橋,,
fuji38300,	1958-5-31,	春ノ木橋,,	白山市(鶴来町),道路,永久橋,,
fuji38426,	1958-3-17,	今江大橋,,	小松市,道路,,
fuji38427,	1958-3-30,	小間生橋,,	輪島市,L=57,b=5.5,,町野川,
fuji38428,	1958-3-1,	示野橋,,	金沢市,L=65,b=6,,1990年架け替え、L=140.7、b=9.2、鋼連続箱桁,,犀川,*615
fuji38429,	1958-3-1,	若松橋,,	金沢市,L=63.1,b=4.5,,1984年架け替え、L=63.7、b=15.5、合成板桁,,浅野川,*615
fuji38727,	1959-,	谷内橋,,	輪島市(門前町),道路,トラス,,
fuji38728,	1959-6-22,	小伊勢橋,,	輪島市,道路,トラス、上部工:石川島播磨重工業,,鳳至川,
fuji38780,	1959-8-1,	加賀大橋,,	加賀市,L=64.9,b=9.5,鋼合成箱桁、l=40.8、合成板桁、l=22.6、上部工:日本橋梁、,, 大聖寺川,*175*222*287
fuji39037,	1959-6-22,	天神橋,,	輪島市,L=53.7,b=5.5,PC桁、l=3x17.5、上部工:ピーエスコンクリート,,
fuji39038,	1959-,	大蔵橋,,	輪島市(門前町),道路,PC橋,,
fuji39039,	1959-,	本田橋,,	輪島市(門前町),道路,PC橋,,
fuji39040,	1959-,	黒瀬橋,,	加賀市,L=20,b=10,PCスラブ橋、l=2x9.5,,水路,*361
fuji39041,	1959-,	山代橋,,	加賀市,L=20,b=10.7,プレテンPC桁l=2x9.5,,,,*361
fuji39356,	1959-6-22,	新橋,,	輪島市,L=61,b=6+3,永久橋,,
fuji39495,	1959-3-30,	新橋,,	輪島市,L=61,b=6+3,,河原田川,
fuji39496,	1959-,	下曾根大橋,,	羽咋市,L=14,b=2.9,,
fuji39497,	1959-3-1,	中橋架道橋,,	金沢市,道路,,跨北陸本線,
fuji39741,	1960-,	大嵐橋,,	L=58,b=5.5,トラス、l=49.2,,大嵐谷,*175
fuji39783,	1960-(1959?),	湯ノ国橋,,	加賀市,L=98.5,b=9.5,鋼合成台形箱桁、l=37.連続板桁、l=3@20、上部工:横河橋梁,, 動橋川,*198*287*361
fuji40081,	1960-3-10,	羽咋大橋,(はくいおお),	羽咋市,L=125.6,b=8,PCスラブ橋、n=11,これは木橋L=50、b=3.7、1968年 歩道添加、b=1.5,,羽咋川,*615
fuji40082,	1960-,	下田上橋,,	金沢市,L=42,b=6,PCT桁,1978年平行して歩道橋を架設、L=44、b=2、PC桁橋,, 浅野川,*615
fuji40224,	1960-,	八幡川橋,,	七尾市,L=20.4,b=12,RCT桁、l=9.6+9,,八幡川,*361
fuji40386,	1960-,	塚田橋,,	輪島市,道路,永久橋、桁橋,,
fuji40542,	1960-11-1,	冠橋,,	加賀市,L=54,b=6,,動橋川,
fuji40543,	1960-12-14,	赤瀬上大橋,,	小松市,L=54,b=6,,梯川,
fuji40544,	1960-2-20,	菩提大橋,,	小松市,道路,,那谷川,
fuji40545,	1960-5-1,	敷地橋,,	加賀市,L=51,b=6,,1985年、l=70、b=15、PCT桁橋、n=3,,大聖寺川,*615
fuji40787,	1961-,	熊走の吊橋,(くまばしり),	金沢市,L=64.5,b=2.3,吊橋,,犀川,
fuji41008,	1961-11-1,	東二ローの橋,(ひがしふたくちいの),	白山市(尾口村),L=66,b=6,合成板桁、n=2、RC桁,, 手取川,*615
fuji41066,	1961-,	塩屋大橋,,	加賀市,L=86.4,b=4.5,板桁,鋼管杭橋脚,,大聖寺川,
fuji41226,	1961-,	羽咋川橋,,	羽咋市,L=92.9,単線,PC下路桁橋、l=16+3x19+16,,国鉄七尾線羽咋~千路間, 羽咋川,*201*225
fuji41227,	1961-,	爪屋橋,,	輪島市(門前町),b=6,PC桁,,
fuji41228,	1961-,	森下川橋,,	金沢市,L=38,b=9.5,PC桁、l=2x18.3,,森下川,
fuji41380,	1961-,	貝原橋,,	輪島市(門前町),b=7,RC橋,,
fuji41848,	1961-,	渡池橋,,	輪島市(門前町),b=7.5,木橋,,
fuji41993,	1962-,	深瀬大橋,(ふかぜおお),	白山市(尾口村),道路,トラス,,手取川,
fuji42162,	1962-,	新橋,,	金沢市,L=88,b=6,合成板桁,,犀川,*615
fuji42730,	1962-,	吉崎大橋,,	羽咋市,L=20,b=6,永久橋,,
fuji42731,	1962-3-10,	八幡橋,,	羽咋市,L=13,b=15,永久橋,,
fuji42732,	1962-,	明谷橋,(めようだに),	白山市(白峰村),道路,永久橋,,
fuji42733,	1962-,	風嵐橋,,	白山市(白峰村),道路,永久橋,,
fuji42734,	1962-,	桑島西橋,,	白山市(白峰村),道路,永久橋,,
fuji42914,	1962-,	榎谷橋,,	輪島市(門前町),b=6.7,,
fuji43131,	1963-,	熊走橋,,	金沢市,L=82,b=3,吊橋,,犀川,*615
fuji43158,	1963-,	藤見橋,,	珠洲市,L=45,b=5.5,鋼2ヒンジスパンドレルアーチ、l=44、上部工:富士車両,,若山ダム湖, *200*224*615
fuji43203,	1963-,	六万橋,(ろくまん),	白山市(白峰村),L=75,b=4.5,トラス、l=74.2、上部工:東京鐵骨橋梁,, 手取川,*224*615
fuji43204,	1963-4-1,	江津橋,(ごうづ),	白山市(鳥越村),L=133,b=3.6,トラス、l=68.5、合成板桁、n=(1+2),扛上、復旧、 1975年上流側に平行して新橋を架設、L=134、b=6.5、連続板桁、l=34+60+34,, 手取川,*200*615
fuji43205,	1963-8-23,	いろは橋,,	輪島市,L=76,b=11,トラス,,河原田川,*615
fuji43207,	1963-9-29,	手取川橋(上り線),(てどりがわ),	白山市(美川町),L=410,単線,トラス、l=6x62.4、板桁、l=1x25.4、

f17 石川県

トラスは駒井鉄工所、汽車製造、春本鉄工所、日本橋梁製、空気ケーソン基礎、別線複線化、旧橋は飯桁、国鉄北陸本線小舞子～美川間、手取川、\* 246 \* 446 \* 615  
七尾市、L=30、b=8、合成飯桁、l=29. 4、熊淵川、\* 361

fuji43473,	1963-,	花園橋,,	加賀市、L=29.5、b=8、PC桁、l=3x9. 8、三谷川、
fuji43838,	1963-3-1,	三谷川橋,,	羽咋市、L=47、b=7、永久橋、
fuji44323,	1963-,	稻荷橋,,	志賀町、L=49、b=7、於古川、
fuji44487,	1963-,	於古川橋,,	羽咋市、L=12.3、b=3.5、
fuji44488,	1963-,	八幡神社橋,,	羽咋市、L=12、b=4、
fuji44489,	1963-,	兵庫大橋,,	羽咋市、L=12、b=4、
fuji44490,	1963-,	通学橋,,	羽咋市、L=12、b=1.8、
fuji44491,	1963-,	稻荷橋,,	羽咋市、L=11.6、b=3.5、
fuji44492,	1963-,	山出橋,,	羽咋市、L=11.2、b=3、
fuji44493,	1963-,	柳瀬橋,,	羽咋市、L=11.2、b=3、
fuji44494,	1963-,	中道橋,,	羽咋市、L=11、b=3、
fuji44495,	1963-,	井上橋,,	羽咋市、L=11、b=3、
fuji44496,	1963-,	権兵衛橋,,	羽咋市、L=11、b=1.8、
fuji44497,	1963-,	山橋,,	羽咋市、L=10.3、b=3、
fuji44498,	1963-,	下出橋,,	羽咋市、L=10.2、b=3.4、
fuji44499,	1963-,	栗原大橋,,	白山市(白峰村)、道路、トラス、1980年手取川ダム湖に水没、
fuji44813,	1964-,	桑島大橋(くわじまおお),	手取川、* 200 * 224 * 301
fuji45165,	1964-,	花房跨線橋,,	加賀市、L=150.6、b=8、合成飯桁、l=5x25. 4+22. 9、* 263 * 287 * 361
fuji45166,	1964-,	二ツ寺橋,,	金沢市、L=83.4、b=6、合成飯桁、犀川、* 615
fuji45538,	1964-,	桜橋,,	金沢市、L=89.1、b=16.4、PC箱桁、犀川、
fuji45945,	1964-3-1,	津田橋,,	七尾市(田鶴浜町)、道路、RC橋、
fuji46179,	1964-,	広瀬橋,,	白山市(鳥越村)、道路、永久橋、
fuji46592,	1965-,	目附谷橋(めっこだに),	白山市(尾口村)、L=82、b=6、鋼2ヒンジソリッドリブアーチ、目附谷川、* 615
fuji46593,	1965-11-11,	牛首大橋(うしくびおお),	白山市(白峰村)、L=79.9、b=4、鋼アーチ、手取川、* 615
fuji46637,	1965-,	釜谷大橋(かまたにおお),	白山市(尾口村)、L=98、b=6、トラス、l=67. 2、上部工:松尾橋梁、手取川、* 200 * 224
fuji46638,	1965-8-1,	広瀬大橋(蝙蝠橋),(ひろせおお(こうもり)),	白山市(鶴来町)、L=64、b=6、トラス、上部工:桜田機械工業、手取川、* 615
fuji47286,	1965-,	錦川橋,,	輪島市(門前町)、b=6、PC橋、
fuji47680,	1965-,	鶴多橋,,	羽咋市、L=56.5、b=7、永久橋、子浦川、
fuji47681,	1965-,	堀替橋,,	羽咋市、L=22.5、b=5.5、永久橋、
fuji47682,	1965-,	土受橋,,	羽咋市、L=10.4、b=3.2、永久橋、
fuji47838,	1965-,	梨谷小山橋,,	志賀町、L=40、b=7.5、米町川、
fuji47839,	1965-,	雁田橋,,	羽咋市、L=47、b=5.4、子浦川、
fuji47840,	1965-,	志々見橋,,	羽咋市、L=18.4、b=4、
fuji47841,	1965-,	飯山橋,,	羽咋市、L=11.7、b=7、
fuji47842,	1965-,	哇江橋,,	羽咋市、L=10.2、b=3、
fuji47843,	1965-,	麻ノ尻橋,,	羽咋市、L=11.3、b=3、
fuji47844,	1965-,	作右衛門前橋,,	羽咋市、L=11.1、b=3、
fuji47845,	1965-,	勤助前橋,,	羽咋市、L=10.5、b=3、
fuji47846,	1965-,	弥右衛門前橋,,	羽咋市、L=10.3、b=3、
fuji48046,	1966-,	森本大橋,,	金沢市、道路、鋼下路アーチ、森下川、
fuji48093,	1966-,	栗沼大橋(くりぬまおお),	白山市(尾口村)、L=69、b=7.8、トラス、l=68、上部工:汽車製造、ダム湖に水没、手取川、* 200 * 224
fuji48094,	1966-9-16,	手取川橋(下り),(てどりがわ),	白山市(美川町)、L=409、単線、トラス、l=6x62. 4、トラスは川田工業、日本橋梁、駒井鉄工所、滝上工業製、飯桁、l=1x25. 4、ケーソン基礎、別線線増、国鉄北陸本線小舞子～美川間、手取川、* 246 * 446 * 461 * 615
fuji48374,	1966-,	釜谷橋(かまたに),	白山市(尾口村)、道路、合成飯桁、手取川、
fuji48375,	1966-11-19,	下菊橋(しもきく),	金沢市、L=149.5、b=15.5、合成飯桁、犀川、* 615
fuji48376,	1966-,	犀川橋,,	金沢市、L=94、b=7、合成飯桁、犀川、* 615
fuji48531,	1966-10-1,	みなと橋,,	金沢市、L=73.8、b=5.5、H型桁、大野川分水路、
fuji48761,	1966-,	大聖寺川橋,,	加賀市、L=103、鉄道、PC桁、l=4x25. 2、国鉄北陸本線大聖寺～加賀温泉間、大聖寺川、* 461
fuji48918,	1966-,	免田大橋,,	宝達志水町(押水町)、L=31.1、b=7、RCT桁、l=2x14. 9、前田川、* 361
fuji48919,	1966-,	大門橋,,	輪島市(門前町)、L=7、道路、RC橋、
fuji48920,	1966-,	大口橋,,	輪島市(門前町)、L=7、道路、RC橋、
fuji49275,	1966-,	福水橋,,	羽咋市、L=13、b=5、
fuji49276,	1966-,	三味橋,,	羽咋市、L=11、b=5、
fuji49574,	1967-,	津幡跨線橋,,	津幡町、L=178.1、b=9.5、鋼箱桁、l=1x37. 9、PC合成箱桁、l=(4+3)x20、跨北陸本線橋、* 201
fuji49611,	1905-5-20,	高瀬大橋,,	加賀市(山中町)、L=98、b=7、連続飯桁、l=29+40+29、大聖寺川、
fuji49830,	1905-5-20,	太田橋,,	L=296、b=7.5、合成飯桁、l=9x32. 9、
fuji49831,	1905-5-20,	奈良瀬橋,,	白山市(河内村)、道路、合成飯桁、
fuji50001,	1967-,	岡野大橋,,	七尾市、L=20、b=6.5、飯桁、l=19. 8、黒埜川、* 361
fuji50255,	1967(?),	青山橋,,	七尾市(田鶴浜町)、L=32.5、b=2.8、PC橋、
fuji50256,	1967-,	深谷橋,,	輪島市(門前町)、L=16、道路、PC橋、
fuji50257,	1967-,	田倉橋,,	金沢市、L=24、b=6.5、PCT桁、浅野川、* 615
fuji50411,	1967-,	阿岸伸橋,,	輪島市(門前町)、L=16、道路、RCT桁、
fuji50567,	1967-,	三徳刈橋,,	羽咋市、L=11.5、b=7、永久橋、

f17 石川県

fuji50568,	1967-,	長者川橋,,	羽咋市,L=10,b=6.5,永久橋,,,
fuji50703,	1967-,	米町川橋,,	志賀町,L=75,b=7.5,,米町川,
fuji50704,	1967-,	立開橋,,	羽咋市,L=41.7,b=4,,,
fuji51277,	1905-5-21,	川尻橋,,	,L=91,b=6,合成飯桁、I=3x29. 7,,,
fuji51278,	1968-11-1,	黄門橋,(こゝろもん),	白山市(鳥越村),L=67,b=6+2@0. 75,合成飯桁、I=30. 3、RCT桁橋、I=2x17. 4,, 手取川、* 199 * 615
fuji51279,	1905-5-21,	舟橋,,	,L=239,b=7.5,合成飯桁、I=7x33. 5,,,
fuji51280,	1905-5-21,	中島橋,,	,L=43,b=7.5,合成飯桁、I=2x20. 8,,,
fuji51281,	1968-,	小橋,,	金沢市,L=36.1,b=1.5,合成飯桁,,浅野川、* 615
fuji51282,	1968-,	栗ヶ崎橋,,	金沢市,L=98.4,b=9+2@15,合成飯桁、I=3x32. 2,,,
fuji51657,	1905-5-21,	免谷橋,,	,L=30,b=7,PC桁、I=29. 2,,,
fuji51658,	1905-5-21,	落合橋,,	,L=26,b=7,PC桁、I=25. 2,,,
fuji51659,	1905-5-21,	木住橋,,	,L=25,b=8.5,PC桁、I=24. 3,,,
fuji51660,	1968-12-26,	内灘大橋,,	内灘町,L=131.9,b=6.5,PC桁、I=3x25. 6+2x25. 5,,河北漏放水路,
fuji51661,	1968-,	川湫橋,,	七尾市,L=20,b=6.5,PC桁、I=19. 2,,佐々並川,
fuji51662,	1968-,	平下橋,,	金沢市,L=24,b=7.5,PC桁,,浅野川、* 615
fuji51812,	1968-,	境橋,,	輪島市(門前町),L=16,道路,RCT桁,,
fuji51975,	1968-,	長曾川橋,,	羽咋市,L=29,b=4.5,永久橋,,,
fuji52114,	1968-3-1,	湖南大橋,,	津幡町,L=296,b=7.5,,東部承水路,
fuji52115,	1968-,	湖北大橋,,	津幡町,L=239.1,b=7.5,,東部承水路
fuji52116,	1968-10-1,	栗崎橋,,	金沢市,L=96.4,b=10,,1988年3月拡幅,,大野川
fuji52117,	1968-,	水門橋,,	羽咋市,L=11,b=1.8,,,
fuji52118,	1968-,	御坊山一号橋,,	羽咋市,L=10.4,b=6.5,,,
fuji52119,	1968-,	御坊山二号橋,,	羽咋市,L=10.4,b=6.5,,,
fuji52893,	1969-,	二日市跨線橋,,	野々市町,L=251.2,b=9.5,合成飯桁、I=37. 2、RC連続ラーメン、I=(3@14+12. 7)+(14+2@15. 5+13. 75)+(12. 75+2@14)+(12. 7+3@14),1974年拡幅、 b=2x10,,跨北陸本線橋
fuji52894,	1969-,	鴨浦橋,,	金沢市,,道路,合成飯桁,,
fuji53194,	1905-5-22,	小松中央立体交差橋,,	小松市,L=172,b=11+2@3,PC箱桁、I=1x22. 5、PC桁、I=(18. 8+3x18. 7)+(3x18. 7+18. 8),,
fuji53314,	1905-5-22,	八つ矢跨線橋,,	,L=196,b=7. 5+1. 5,PCスラブ橋、I=16+7x10、RC連続ラーメン橋、I=4x(3@10),,
fuji53315,	1905-5-22,	成跨線橋,,	,L=131,b=6. 5+2@0. 65,PC桁、I=14、RCT桁橋、I=(19. 4+2x14)+(5x14),,
fuji53316,	1969-,	金石跨線橋,,	藤江町,L=217.7,b=9.5,PC桁、I=35. 7、プレテンPC桁、I=(4+4)x22. 7,1973年拡幅、 b=2x9. 5,,跨線橋
fuji53317,	1969-,	河内橋,,	金沢市,,道路,PC桁,,浅野川
fuji53785,	1969-,	上柵出橋,,	志賀町,L=22,b=6.7,,於古川
fuji53786,	1969-,	樽ヶ橋,(たるが),	七尾市(田鶴浜町),L=88,道路,,旧橋は羽越水害で流失,,
fuji53942,	1969-,	蟋蟀橋,(こおろぎ),	加賀市(山中町),L=20.8,道路,木造方杖橋、I=17. 4,,大聖寺川