

1 : 2,500

恵那市都市計画基本図 VI LE92-2

This map illustrates the Nakatsugawa River (中津川) flowing through the town of Shirakawa (白川町), the city of Matsumoto (松本市), and the city of Toyama (瑞浪市). The river is marked by a dashed line. A grid system overlays the area, with monitoring sites labeled as follows:

- Top Left (Shirakawa):** LE73-1, LE72-4, LE73-3, LE92-2.
- Middle Left:** LE94-1, LE94-2, LE95-1, LE95-2, LE96-3.
- Middle Center:** ME04-1, ME04-2, ME05-1, ME05-2, ME05-3, ME05-4, ME06-1, ME06-2, ME06-3.
- Middle Right:** ME13-1, ME14-1, ME14-2, ME14-3, ME15-1, ME15-2, ME16-1, ME16-2, ME16-3, ME16-4.
- Bottom Center:** ME25-1, ME25-2, ME26-1, ME26-2, ME26-3, ME26-4.
- Bottom Right:** ME35-1, ME35-2, ME36-1, ME36-2, ME36-3, ME36-4, ME34-1, ME35-3.

岐阜県
恵那市

記 号

	建 物	△ 25.6	三 角 点
	堅ろう建物	▣ 25.62	水 準 点
	堅ろう無壁舎	○ 25.6	多角点及び標石を 有する図根点等
		▽ 25.6	公 共 基 準 点 (三 角 点)
		▣ 25.62	公 共 基 準 点 (水 準 点)
	無 壁 舎	・ 25.6	標石を有しない 標 高 点
		・ 25.6	図 化 機 测 定 による標高点

○	官	公	署	。。	門
△	裁	判	所	■	屋
△	檢	察	庁	上	墓
△	稅	務	署	止	記
⊕	郵	便	局	立	念
×	森	林	管	路	碑
X	交	番	.駐在所	傍	像
Y	消	防	署	ト	う
◎	職	業	安	ロ	る
○	役	場	の支	鳥	居
□	出	張	所等	トンネル、坊口	
十	神	社		独立樹(広葉樹)	
文	寺	院		独立樹(針葉樹)	
幼	キリスト	教会		油井。ガス井	
幼稚園・保育園	学	校	ロ	起重機	
公会堂・公民館			タ	ク	
保健所			ン	突	
病院			煙	塔	
銀行			高		
協同組合			電波塔		
倉庫			灯台		
火薬庫			水位観測所		
工場			灯標		
変電所			洞口		
揚排水ポンプ場			噴火口・噴気口		
ガソリンスタンド			温泉・鉱泉		
駐車場			材 料置場		
			石段		
			地下街・地下鉄等		
			出入り口		
			ハイ		
			カ		
			イ		
			キ		

— — — — 真幅道路	— — 普通鉄道
— — — — 庭園路	— — — 特殊軌道
— — — — 軽車道	— — — 索道
— — — — 徒歩道	— — 建設中鉄道
— — 建設中道路	— — プラットホーム及び跨線橋
— — 歩道・分離帯	— — 鉄道橋
— — 道路橋	— — — 鉄道の雪覆い等
— — — — 徒橋	— — — 路面の鉄道
— — — — 横断歩道橋	— — — 及び停留所
— — — — 道路の雪覆い等	— — 送電線
— — — — 並木	— — — 区域界
— — — — 人工斜面	— — — 植生界
— — — — 土堤等	— — — 耕地界

— — — — 都・府・県界	— — — 町・村界
— — — — 北海道の支庁界	— — — 大字・町(丁)界
— — — — 郡市特別区界	— — — 所属界

田	畑	果樹園	園庭
さとう	きび畑	その他の樹木畑	荒地
パインツ	ブル畑	芝地	はい松地
桑	畑	広樹	しの地
茶	畑	針樹	やし樹林
		葉林	
		竹林	湿地

大	被覆	露岩	渡船発着所
小		滝	流れ方向
地上	輸送	せき	かれ川
空間	管	小	砂地・れき地
敷石斜坂	透過水制	一条河川	水がい線
木製桟橋	不透過水制	水門	露岩
浮桟橋		大	さんご礁
鐵・コンクリート桟橋			

砂防ダム	W	池	250	雨裂
大ダム	散岩	ダム	大	小
小	計曲線	土がけ	土がけ	岩がけ
砂防ダム	主曲線	おう地	大	大(岩)
大		主	小	
		曲線		

標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第Ⅶ座標系
影は横メルカトル図法
郭に表示してある座標値はキロメートル単位
眼は0.5キロメートル間隔
郭に表示してある経緯度目盛は10秒間隔
さの基準は東京湾の平均海面
高線の間隔は2メートル

VI | E92-2