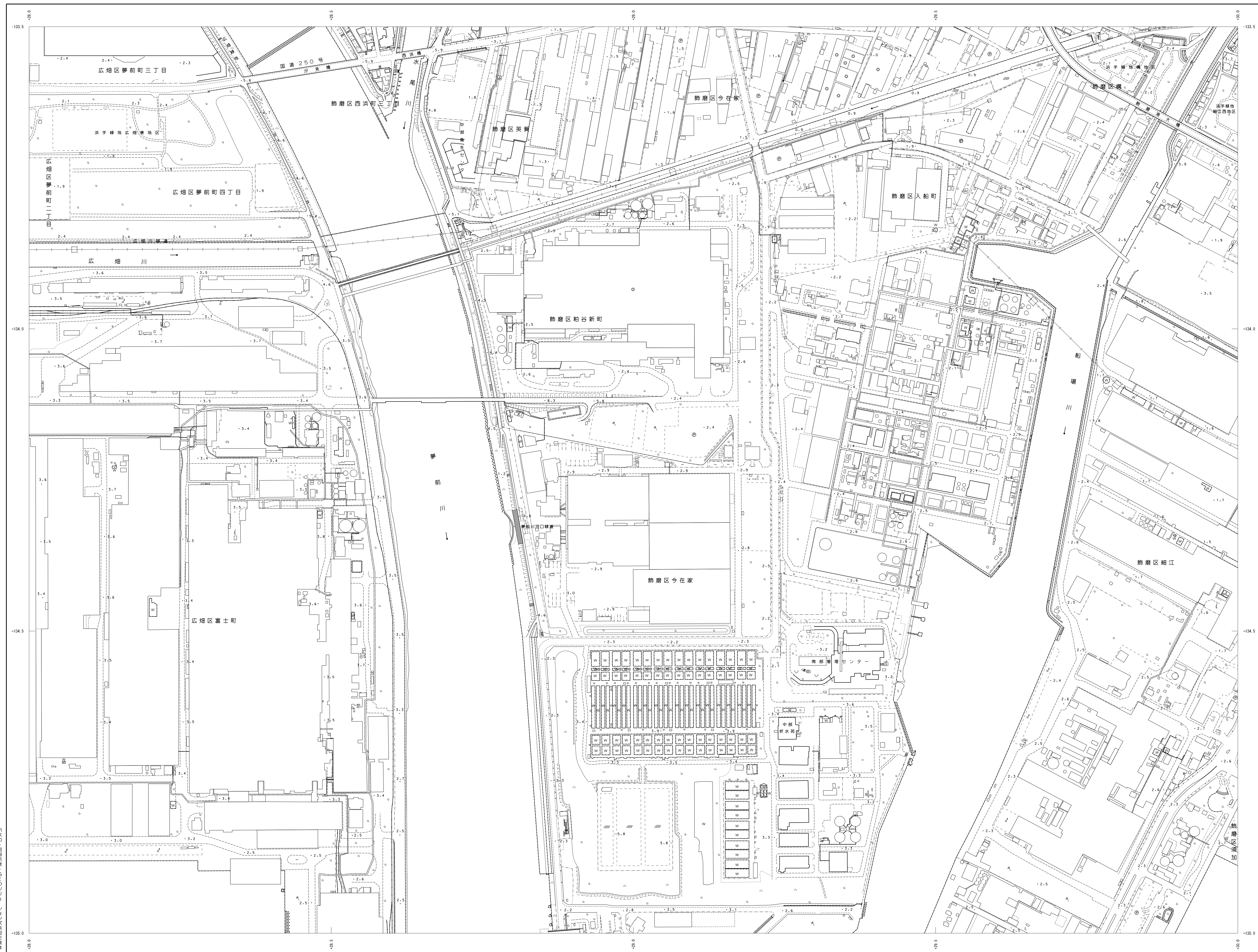


1:2,500 姫路市基本地形図
V-OE 473



令和2年11月空中写真撮影
令和3年 現地調査
令和5年3月測図(市認定道路は経年変化修正、その他は新規図化)














1:2,500

この測量成果は、国土地理院長の承認を得て同院所管の
測量成果を使用して得たものである
(承認番号) 令2近公第432号

計 画 機 関 姫 路 市

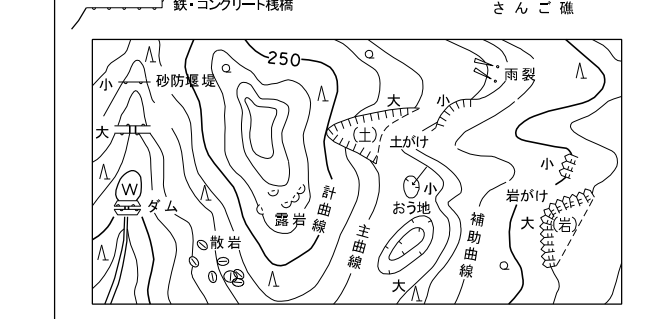
V-OE 473

| | | |
|-------|-------|-------|
| OE462 | OE471 | OE472 |
| OE464 | OE473 | OE474 |
| OE562 | OE571 | OE572 |

| 記 号 | | |
|---|-------|--------------------------|
|  | 普通郵便物 | △ 37.2 二角半 □ 25.62 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |
|  | 郵便物用紙 | △ 42.3 二角半 □ 27.6 一角 |

[illegible][illegible]

Figure 1 is a schematic diagram of the water supply system for the Miyazaki Prefecture. It illustrates the flow of water from various sources, including the Miyazaki River and other regional water bodies, through different treatment plants and distribution networks to the Miyazaki City and surrounding areas. The diagram includes labels for various water bodies, treatment plants, and distribution networks, as well as a legend explaining the symbols used.



座標系は平成14年国土交通省告示第9号
の規定による第Ⅴ座標系
投影は横メルカトル面図
図形に表示してある座標値はキロメートル単位
方眼は0.5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面直角座標値は、世界測地系に対応

V-OE 473