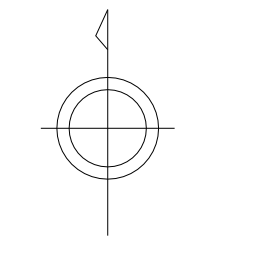
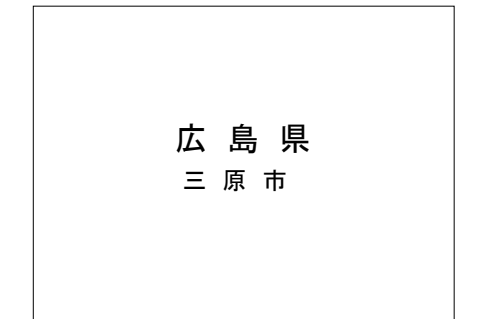




03PF794	03PG703	03PG704
03PF892	03PG801	03PG802
03PF894	03PG803	03PG804

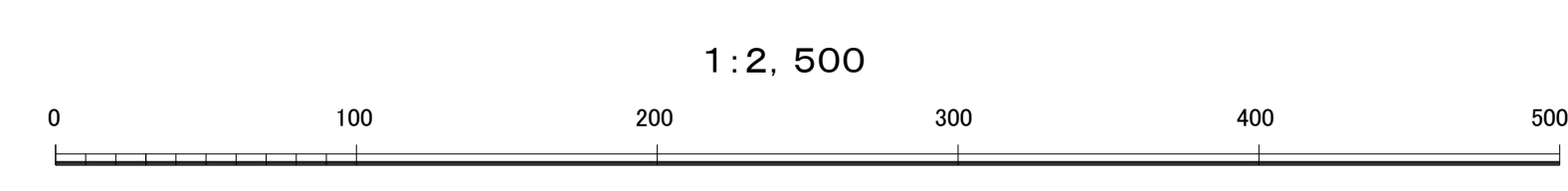
行政区画



記号

普通道路	普通道路	普通道路	普通道路
変り道	変り道	変り道	変り道
三角点	三角点	三角点	三角点
四角点	四角点	四角点	四角点
五角点	五角点	五角点	五角点
六角点	六角点	六角点	六角点
七角点	七角点	七角点	七角点
八角点	八角点	八角点	八角点
九角点	九角点	九角点	九角点
十角点	十角点	十角点	十角点
十一角点	十一角点	十一角点	十一角点
十二角点	十二角点	十二角点	十二角点
十三角点	十三角点	十三角点	十三角点
十四角点	十四角点	十四角点	十四角点
十五角点	十五角点	十五角点	十五角点
十六角点	十六角点	十六角点	十六角点
十七角点	十七角点	十七角点	十七角点
十八角点	十八角点	十八角点	十八角点
十九角点	十九角点	十九角点	十九角点
二十角点	二十角点	二十角点	二十角点
二十一角点	二十一角点	二十一角点	二十一角点
二十二角点	二十二角点	二十二角点	二十二角点
二十三角点	二十三角点	二十三角点	二十三角点
二十四角点	二十四角点	二十四角点	二十四角点
二十五角点	二十五角点	二十五角点	二十五角点
二十六角点	二十六角点	二十六角点	二十六角点
二十七角点	二十七角点	二十七角点	二十七角点
二十八角点	二十八角点	二十八角点	二十八角点
二十九角点	二十九角点	二十九角点	二十九角点
三十角点	三十角点	三十角点	三十角点
三十一角点	三十一角点	三十一角点	三十一角点
三十二角点	三十二角点	三十二角点	三十二角点
三十三角点	三十三角点	三十三角点	三十三角点
三十四角点	三十四角点	三十四角点	三十四角点
三十五角点	三十五角点	三十五角点	三十五角点
三十六角点	三十六角点	三十六角点	三十六角点
三十七角点	三十七角点	三十七角点	三十七角点
三十八角点	三十八角点	三十八角点	三十八角点
三十九角点	三十九角点	三十九角点	三十九角点
四十角点	四十角点	四十角点	四十角点
四十一角点	四十一角点	四十一角点	四十一角点
四十二角点	四十二角点	四十二角点	四十二角点
四十三角点	四十三角点	四十三角点	四十三角点
四十四角点	四十四角点	四十四角点	四十四角点
四十五角点	四十五角点	四十五角点	四十五角点
四十六角点	四十六角点	四十六角点	四十六角点
四十七角点	四十七角点	四十七角点	四十七角点
四十八角点	四十八角点	四十八角点	四十八角点
四十九角点	四十九角点	四十九角点	四十九角点
五十角点	五十角点	五十角点	五十角点
五十一角点	五十一角点	五十一角点	五十一角点
五十二角点	五十二角点	五十二角点	五十二角点
五十三角点	五十三角点	五十三角点	五十三角点
五十四角点	五十四角点	五十四角点	五十四角点
五十五角点	五十五角点	五十五角点	五十五角点
五十六角点	五十六角点	五十六角点	五十六角点
五十七角点	五十七角点	五十七角点	五十七角点
五十八角点	五十八角点	五十八角点	五十八角点
五十九角点	五十九角点	五十九角点	五十九角点
六十角点	六十角点	六十角点	六十角点
六十一角点	六十一角点	六十一角点	六十一角点
六十二角点	六十二角点	六十二角点	六十二角点
六十三角点	六十三角点	六十三角点	六十三角点
六十四角点	六十四角点	六十四角点	六十四角点
六十五角点	六十五角点	六十五角点	六十五角点
六十六角点	六十六角点	六十六角点	六十六角点
六十七角点	六十七角点	六十七角点	六十七角点
六十八角点	六十八角点	六十八角点	六十八角点
六十九角点	六十九角点	六十九角点	六十九角点
七十角点	七十角点	七十角点	七十角点
七十一角点	七十一角点	七十一角点	七十一角点
七十二角点	七十二角点	七十二角点	七十二角点
七十三角点	七十三角点	七十三角点	七十三角点
七十四角点	七十四角点	七十四角点	七十四角点
七十五角点	七十五角点	七十五角点	七十五角点
七十六角点	七十六角点	七十六角点	七十六角点
七十七角点	七十七角点	七十七角点	七十七角点
七十八角点	七十八角点	七十八角点	七十八角点
七十九角点	七十九角点	七十九角点	七十九角点
八十角点	八十角点	八十角点	八十角点
八十一角点	八十一角点	八十一角点	八十一角点
八十二角点	八十二角点	八十二角点	八十二角点
八十三角点	八十三角点	八十三角点	八十三角点
八十四角点	八十四角点	八十四角点	八十四角点
八十五角点	八十五角点	八十五角点	八十五角点
八十六角点	八十六角点	八十六角点	八十六角点
八十七角点	八十七角点	八十七角点	八十七角点
八十八角点	八十八角点	八十八角点	八十八角点
八十九角点	八十九角点	八十九角点	八十九角点
九十角点	九十角点	九十角点	九十角点
九十一角点	九十一角点	九十一角点	九十一角点
九十二角点	九十二角点	九十二角点	九十二角点
九十三角点	九十三角点	九十三角点	九十三角点
九十四角点	九十四角点	九十四角点	九十四角点
九十五角点	九十五角点	九十五角点	九十五角点
九十六角点	九十六角点	九十六角点	九十六角点
九十七角点	九十七角点	九十七角点	九十七角点
九十八角点	九十八角点	九十八角点	九十八角点
九十九角点	九十九角点	九十九角点	九十九角点
百角点	百角点	百角点	百角点

1. 撮影 昭和50年 3月
 測図 昭和60年 7月 オートグラフィA7, スレシオプロッターA8
 測図 平成 8年 3月
 測図 平成 8年 4月 経緯変換装置 オートグラフィA7, スレシオプロッターA8
 2. 撮影 昭和68年 4月
 測図 昭和68年 6月 オートグラフィA7, スレシオプロッターA8
 測図 平成 6年 4月
 測図 平成 6年 3月
 撮影 平成21年 3月
 測図 平成21年12月 SUMMIT
 測図 平成27年12月平成28年 2月
 測図 平成28年 3月 SUMMIT



「この地図は、建設省国土庁長の承認を得て同僚
 測量士の測量に基づき作成されたものである。
 (承認番号) 昭48 第10098号」
 「この測量結果は、建設省国土庁長の承認及び助言を得て、
 同僚測量士の測量に基づき作成されたものである。
 (承認番号) 昭60 中公 第41号
 広島県承認 60 空 第1号」
 「この地図は、建設省国土庁長の承認を得て同僚
 測量士の測量に基づき作成されたものである。
 (承認番号) 昭6 中公 第24号」
 「この測量結果は、国土庁長官の承認及び助言を得て、
 同僚測量士の測量に基づき作成されたものである。
 (承認番号) 昭21 中公 第68号」
 「この測量結果は、国土庁長官の承認及び助言を得て、
 同僚測量士の測量に基づき作成されたものである。
 (承認番号) 昭27 中公 第23号」
 計画機関 三 原 市
 作業機関 株式会社 パスコ

03PG801