

06SD15	06SD16	06SD17
06SD25	06SD26	06SD27
06SD35	06SD36	06SD37

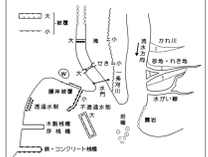


記号

▲ 37.2	△ 35.2	▽ 25.62	○ 12.3	○ 15.8
▲ 37.2 三角点	△ 35.2 電子水準点	▽ 25.62 水準点	○ 12.3 標高約10m	○ 15.8 標高約15m
● 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル
○ 標高約10m	○ 標高約15m	○ トンネル	○ トンネル	○ トンネル

— 普通道路	— 普通道路

田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林
田	畑	雑草	山林



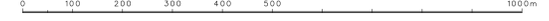
座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第Ⅴ座標系(世界測地系に準拠)投影法はメルカトル投影法図影に準じてある(座標値はメートル単位)
 五輪は0.5メートル間隔
 高度の基準は東京湾の平均海面
 等高線の間隔は10メートル

株式会社かんこう調製

和歌山県

平成23年撮影
平成24年修正

1:5,000



この図集は、国土院院長の承認を得て同院所管の測量図を
 採用して得たものである。(測量番号)平25 図公第479号