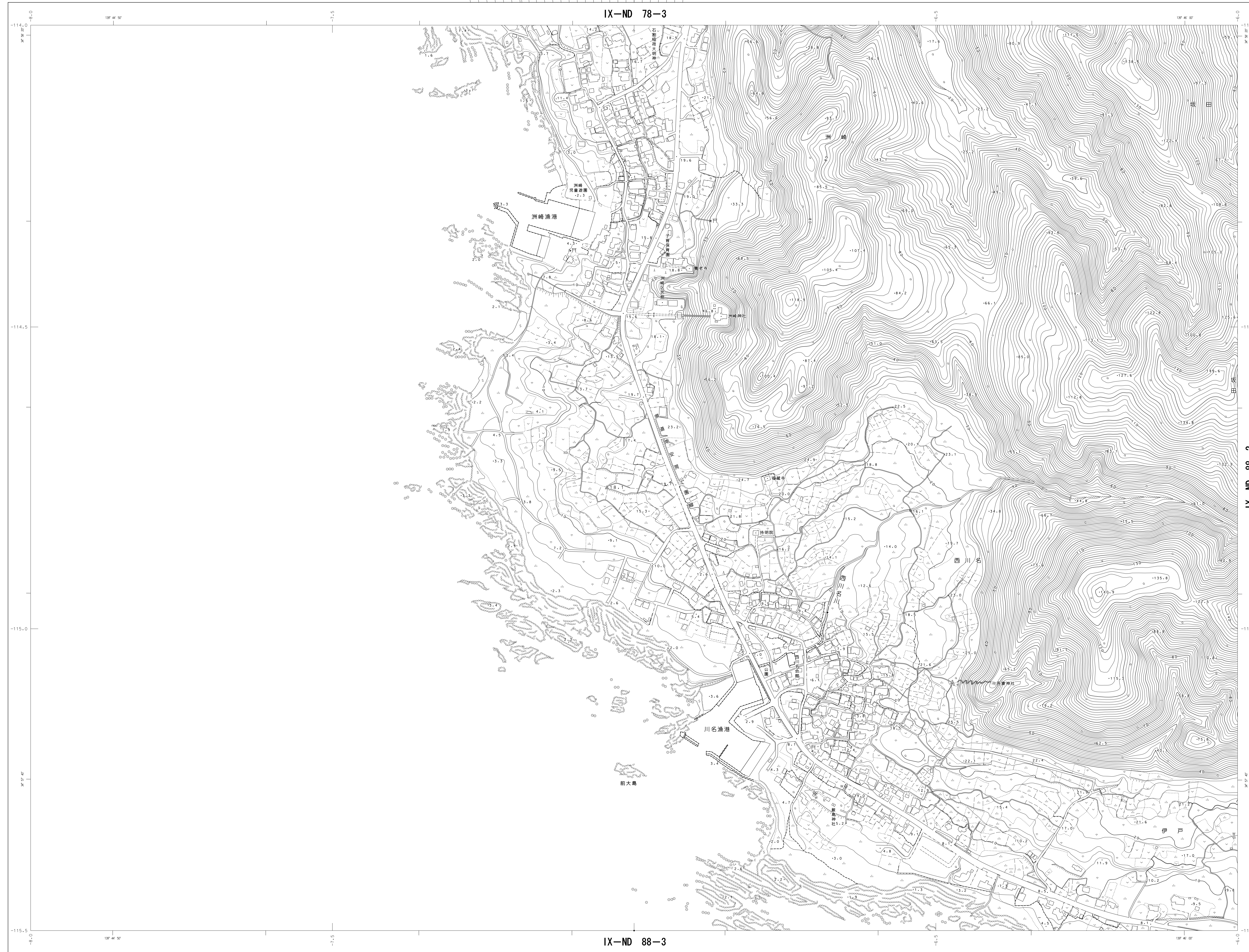


1:2,500
IX-ND 88-1
No. 31

館山市地形図

平成二十七年三月作成



IX-ND 88-1
No. 31

IX-ND 78-3 No. 22	IX-ND 78-4 No. 23
IX-ND 88-1 No. 31	IX-ND 88-2 No. 32
IX-ND 88-3 No. 39	IX-ND 88-4 No. 40

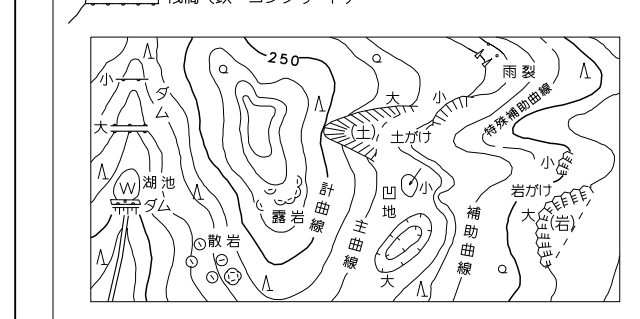
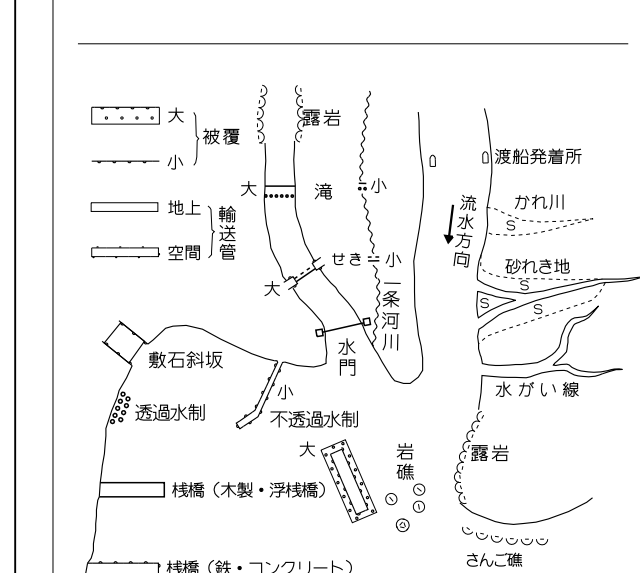
記号

▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽
△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

田	田	田	田	田	田	田	田
畑	畑	畑	畑	畑	畑	畑	畑
雑草	雑草	雑草	雑草	雑草	雑草	雑草	雑草
水田	水田	水田	水田	水田	水田	水田	水田



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による東京11区標準系
 投影は横メルカトル投影
 図形に示してある座標値は±0メートル単位
 である。±5メートルは四捨五入
 図形に示してある経緯度値は±0.01秒未満
 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
 平面縮尺は標準縮尺の2011による

撮影 平成24年11・12月
測図 平成26年 7月
視観 平成26年 5月

1:2,500

計画機関 館山市
作業機関 国際航業株式会社

IX-ND 88-1
No. 31