

凡例

- 二酸化硫黄濃度 (ppm)
- ▲ 予測地点
- 排出源(船舶・建設機械)

0 0.125 0.25 0.5 km

1:10,000



図-6.2.1.10(3) 二酸化硫黄予測結果 (西之表港)

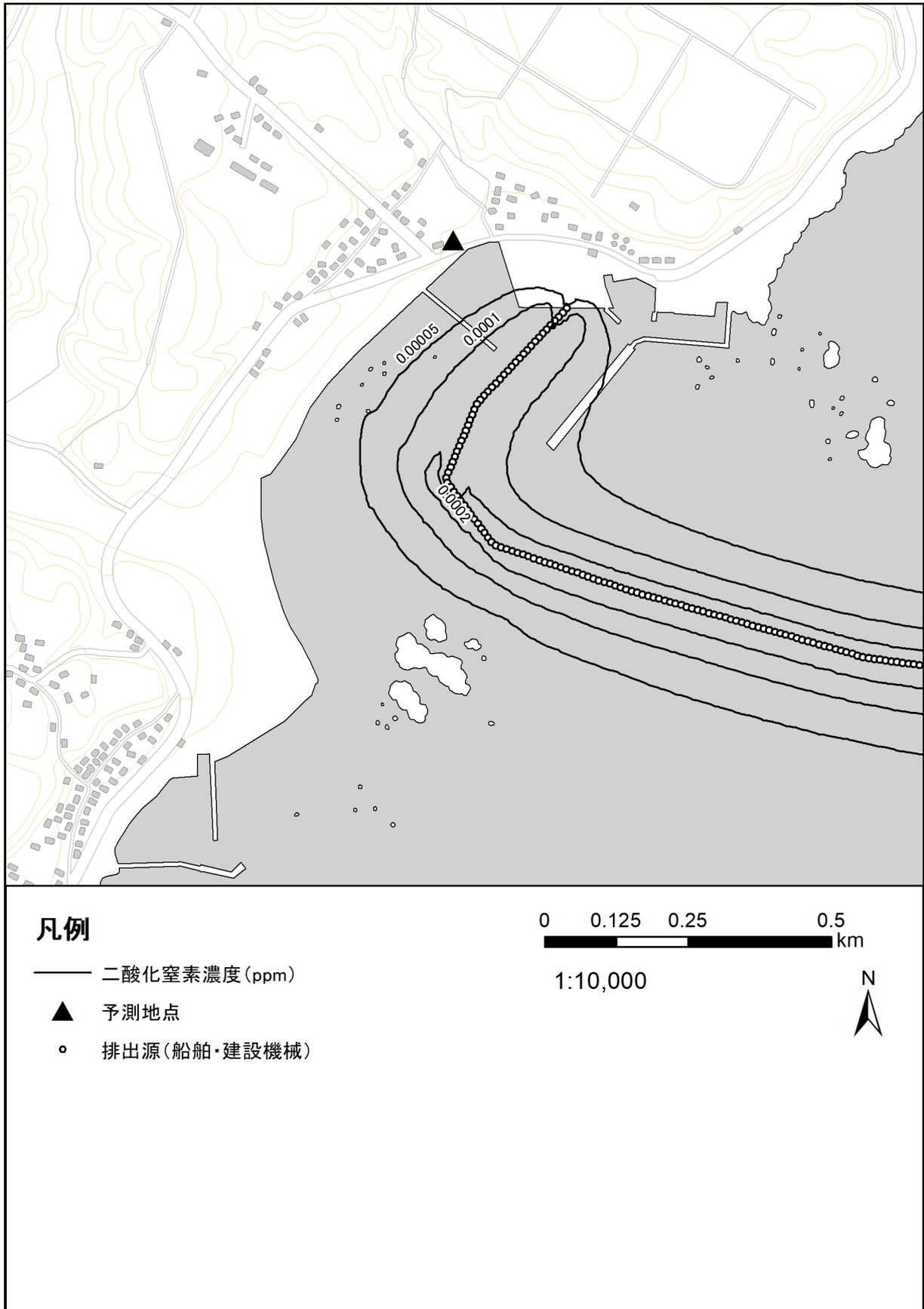


図-6.2.1.11(1) 二酸化窒素予測結果 (田之脇港)

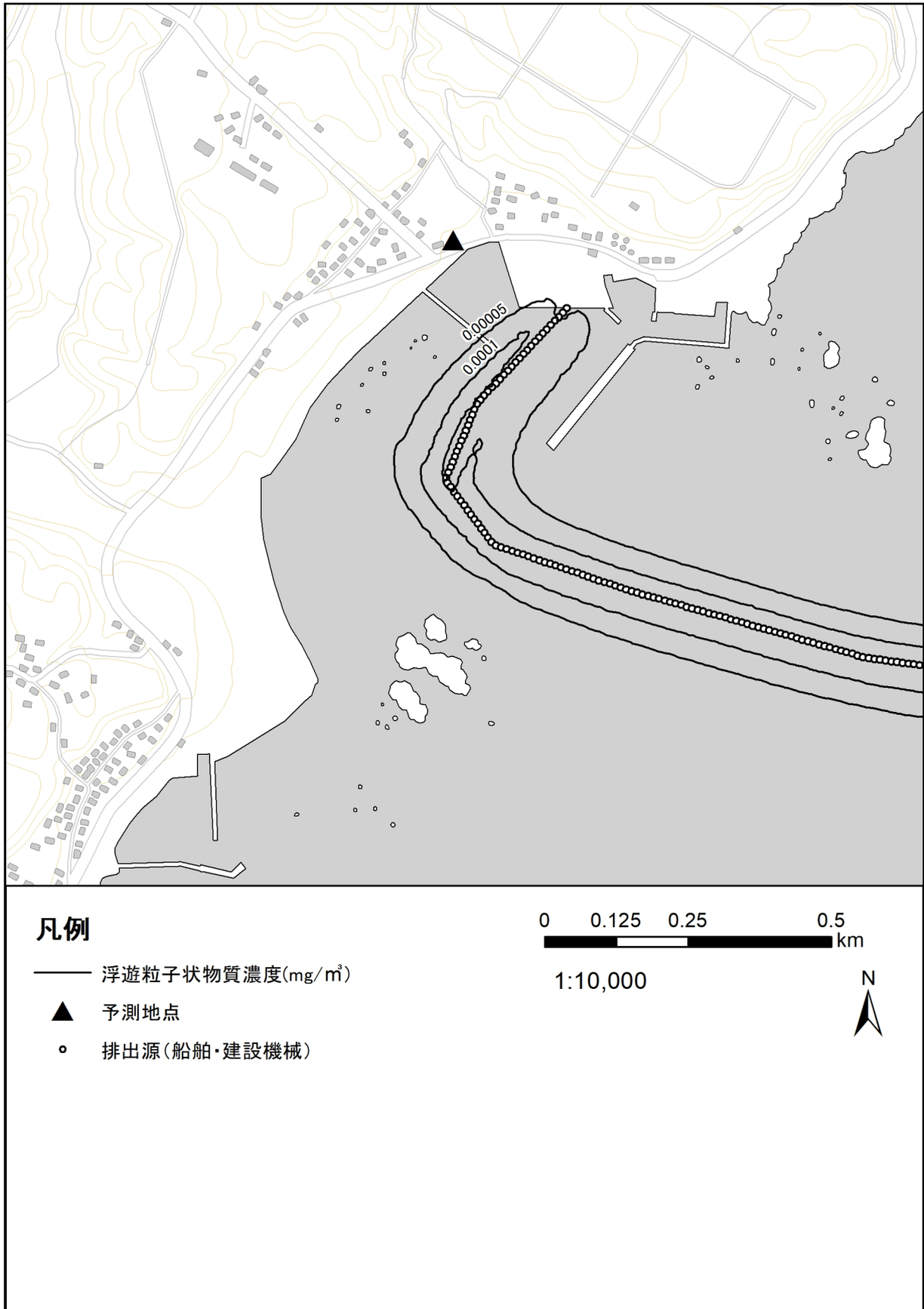


図-6.2.1.11(2) 浮遊粒子状物質予測結果 (田之脇港)

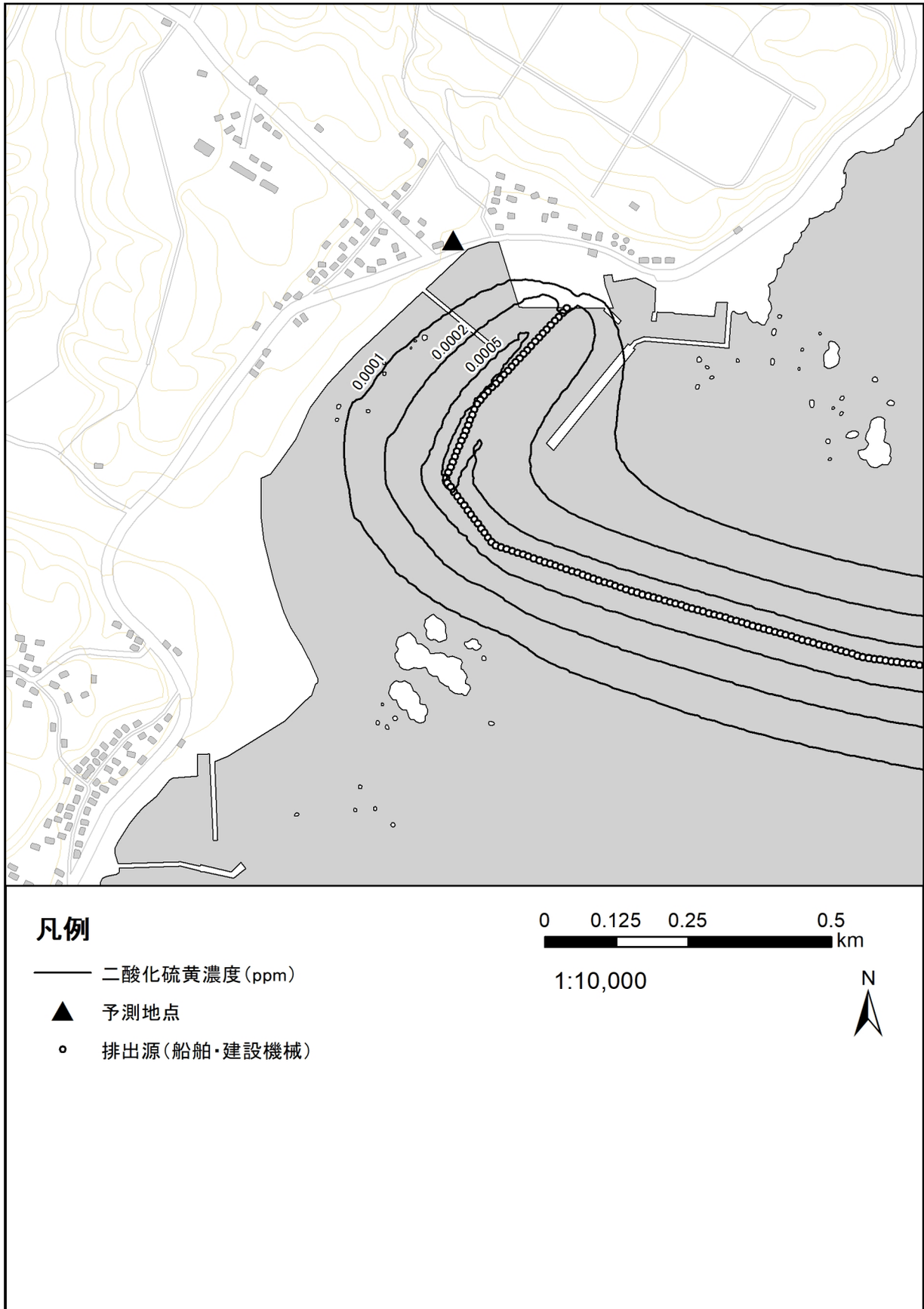
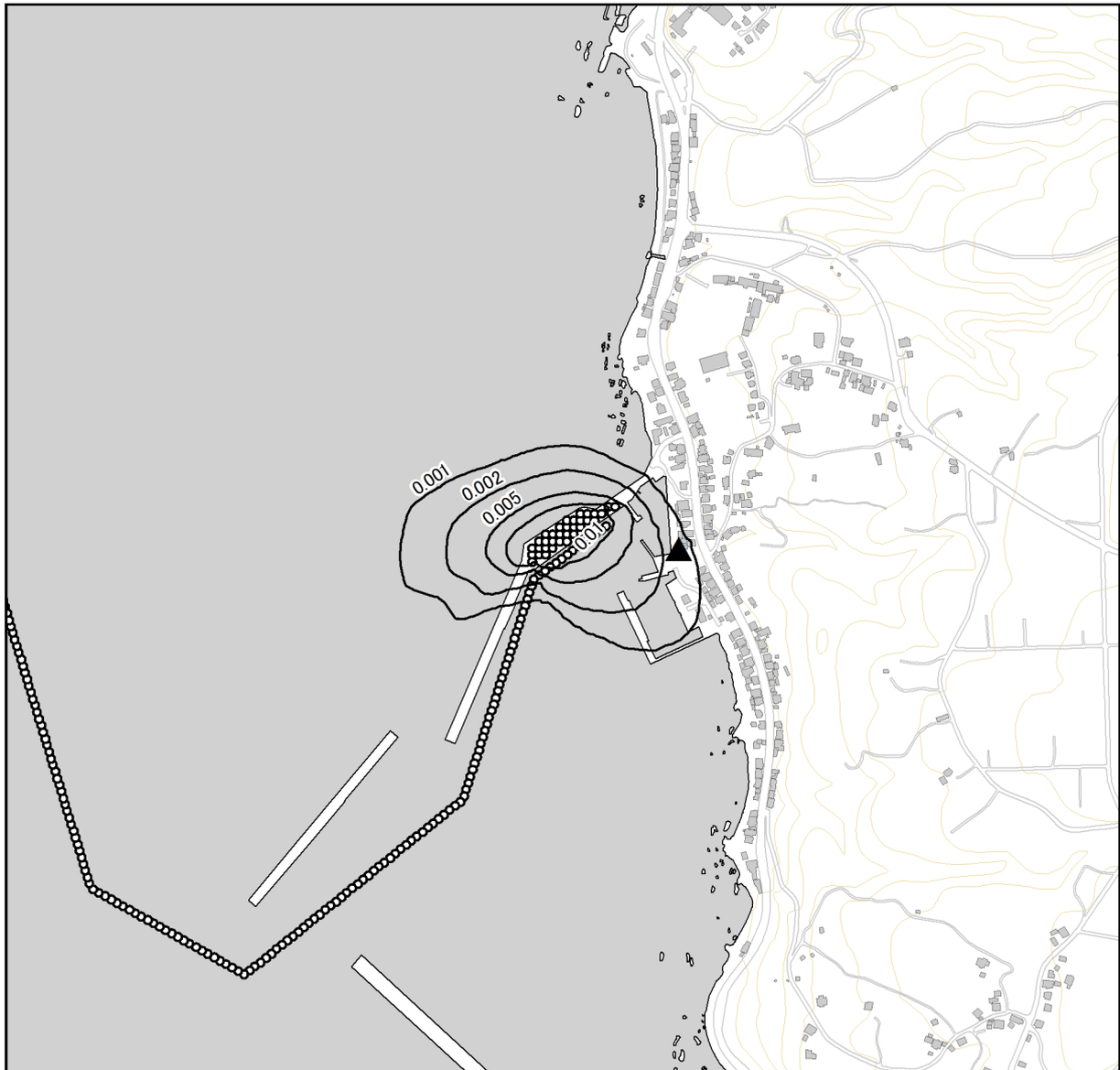


図-6.2.1.11(3) 二酸化硫黄予測結果 (田之脇港)



凡例

- 二酸化窒素濃度 (ppm)
- ▲ 予測地点
- 排出源(船舶・建設機械)

0 0.125 0.25 0.5 km

1:10,000



図-6.2.1.12(1) 二酸化窒素予測結果 (浜津脇港)

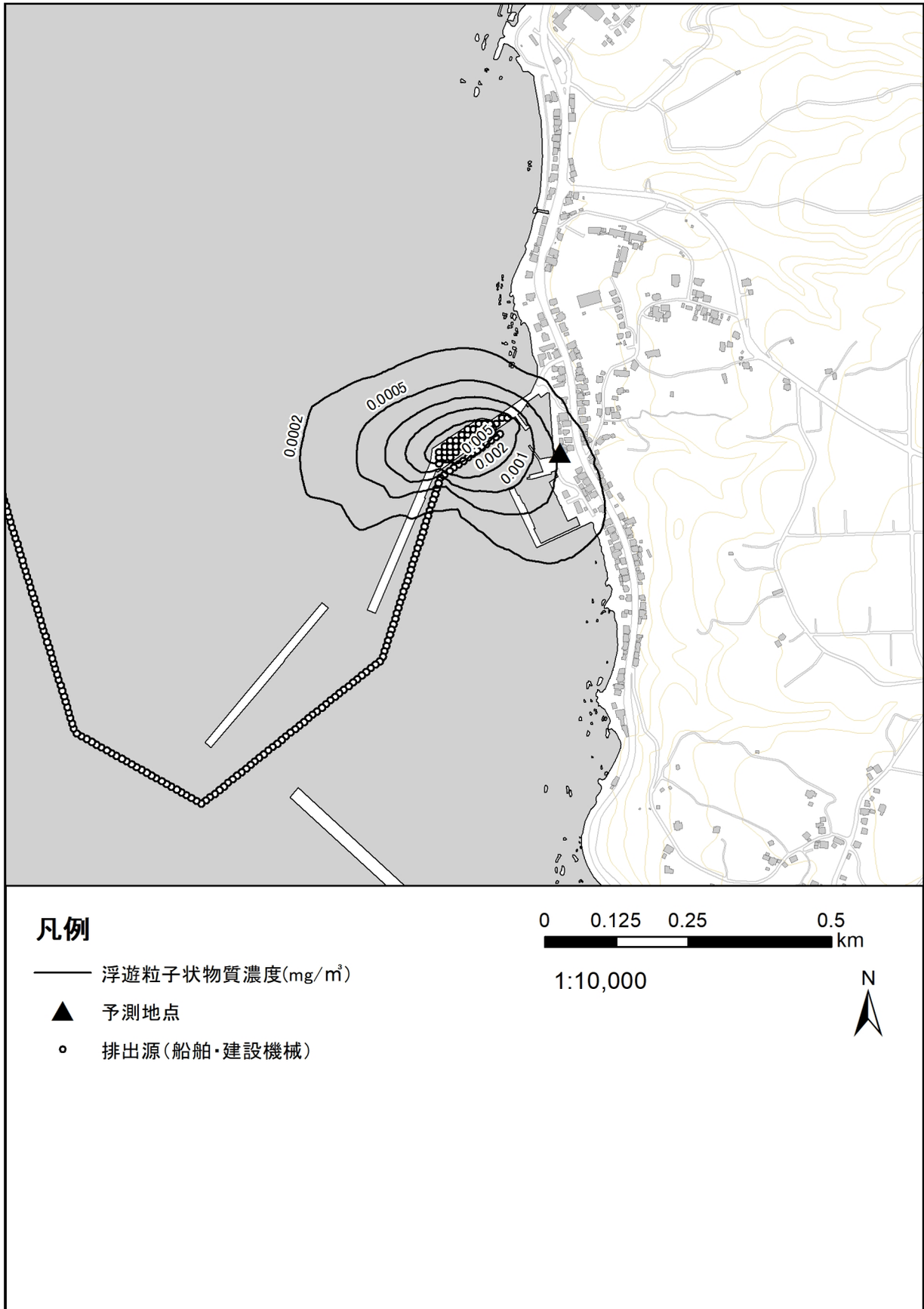
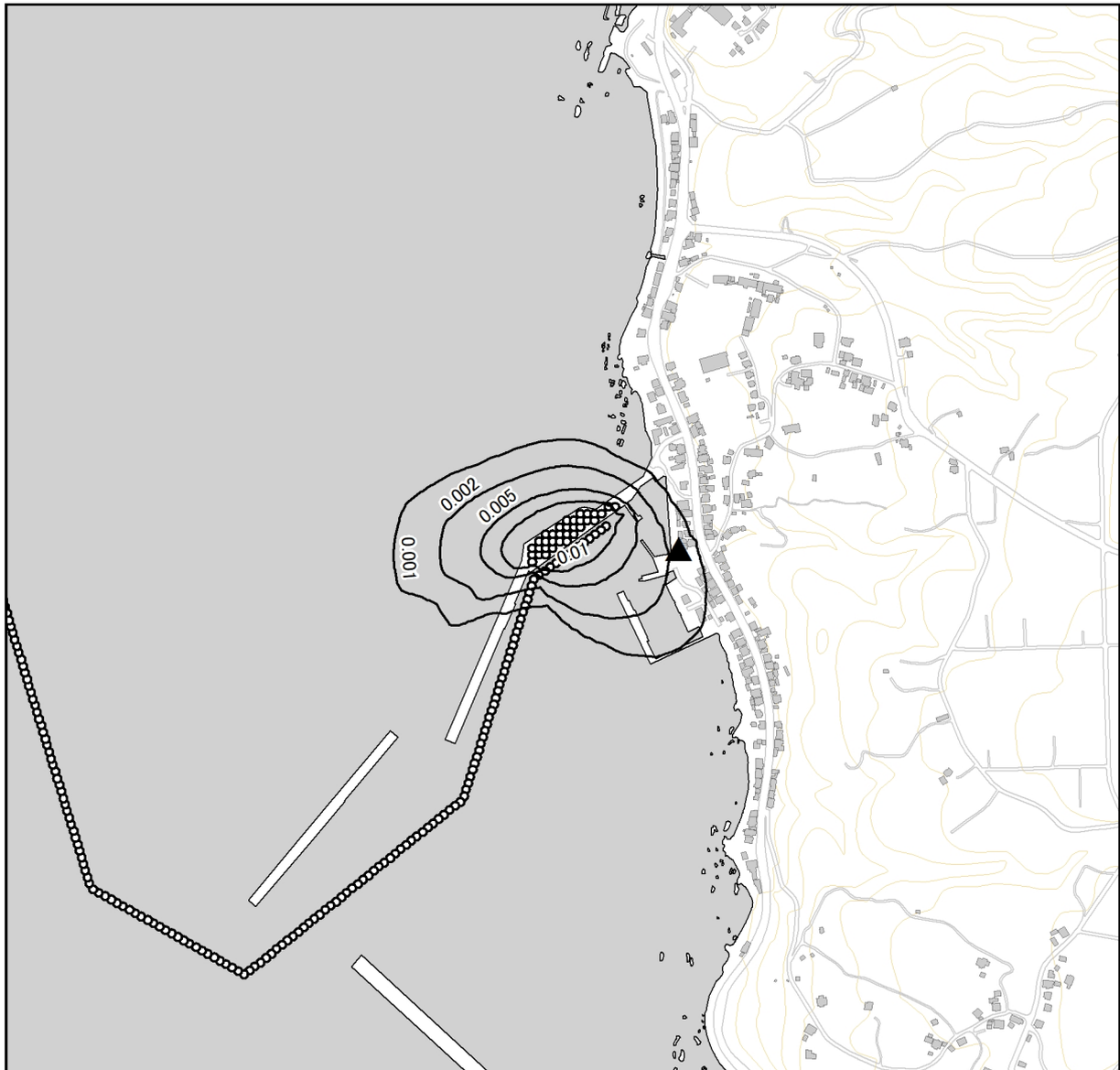


図-6. 2. 1. 12(2) 浮遊粒子状物質予測結果 (浜津脇港)



凡例

- 二酸化硫黄濃度 (ppm)
- ▲ 予測地点
- 排出源(船舶・建設機械)

0 0.125 0.25 0.5 km

1:10,000



図-6.2.1.12(3) 二酸化硫黄予測結果 (浜津脇港)