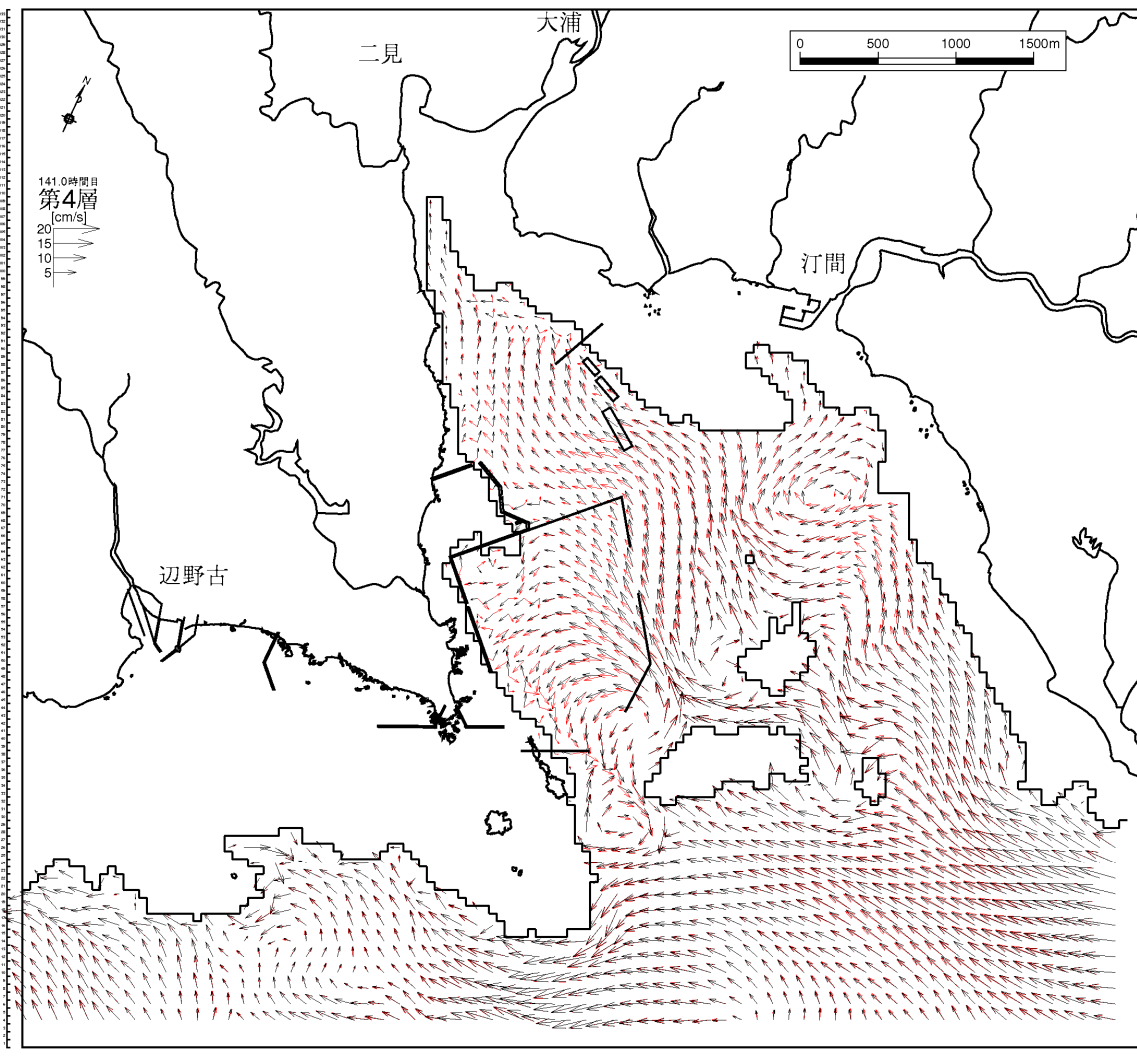
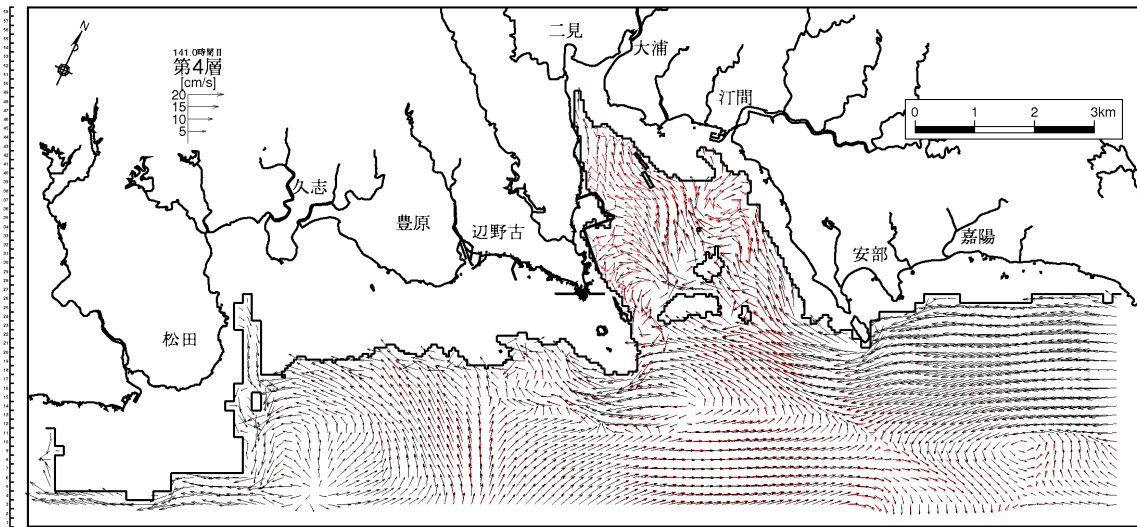


→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

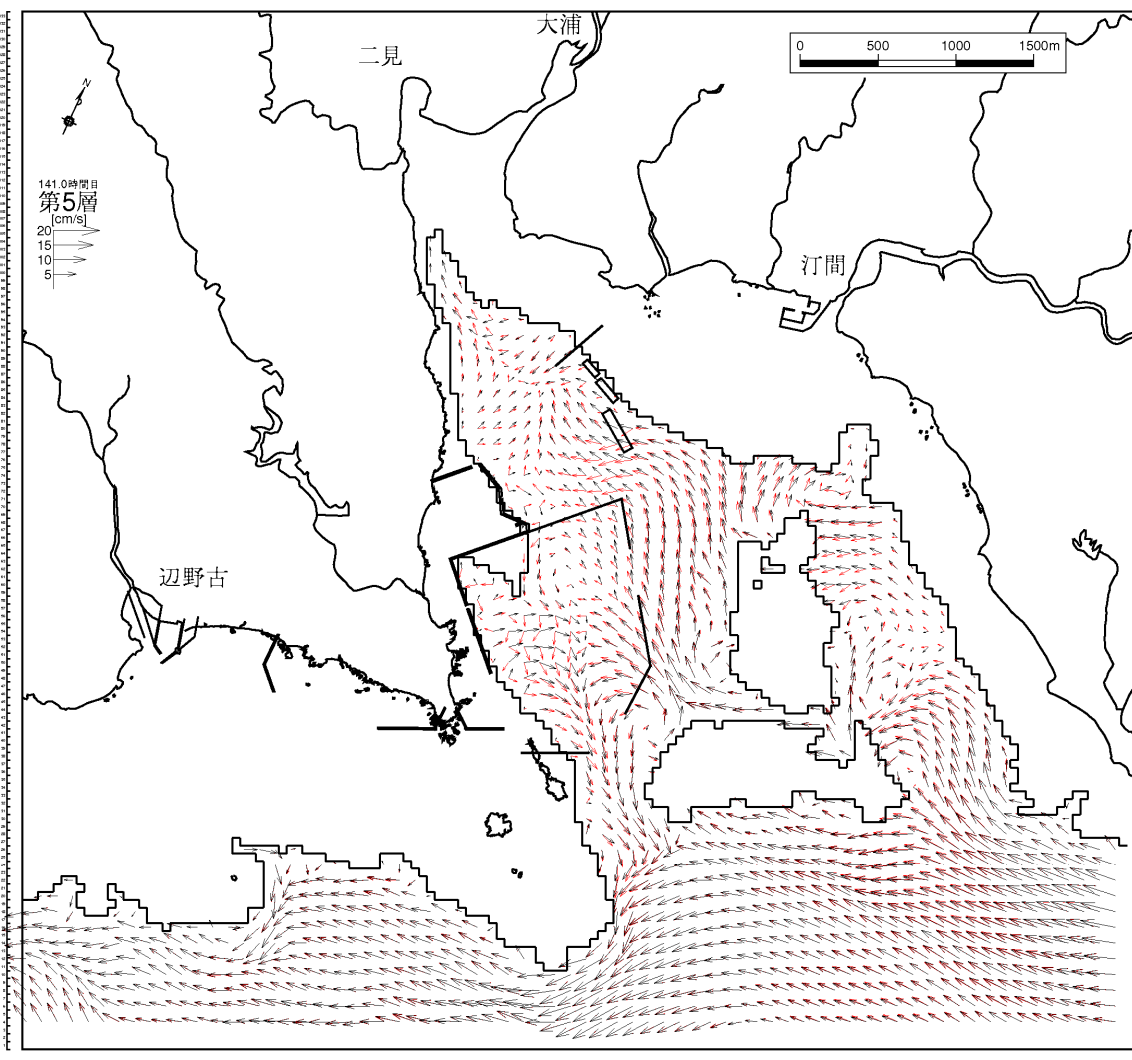
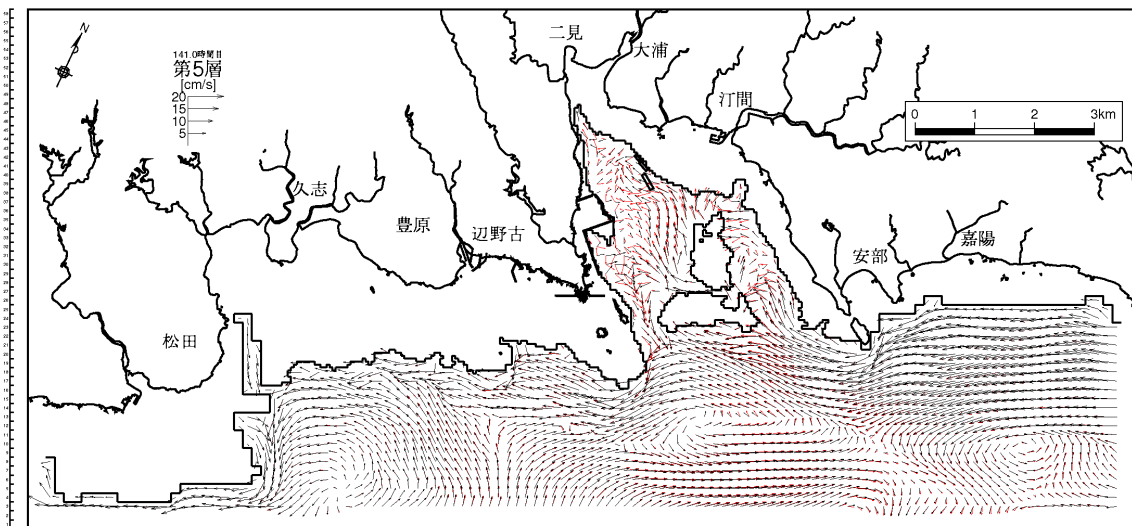
図-6.9.2.1.3(9) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)  
第3層[4~6m]、上げ潮時



→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(10) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

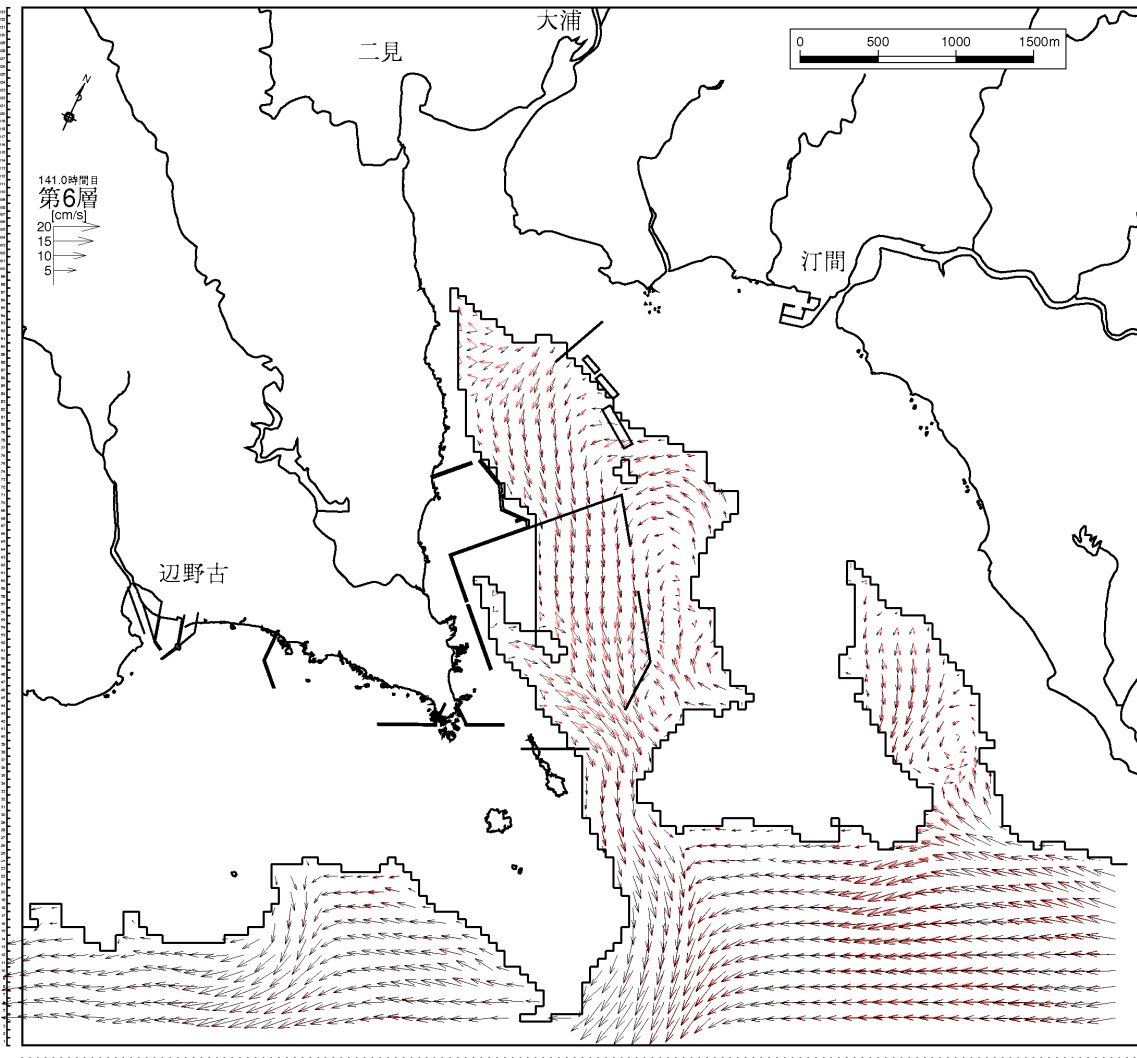
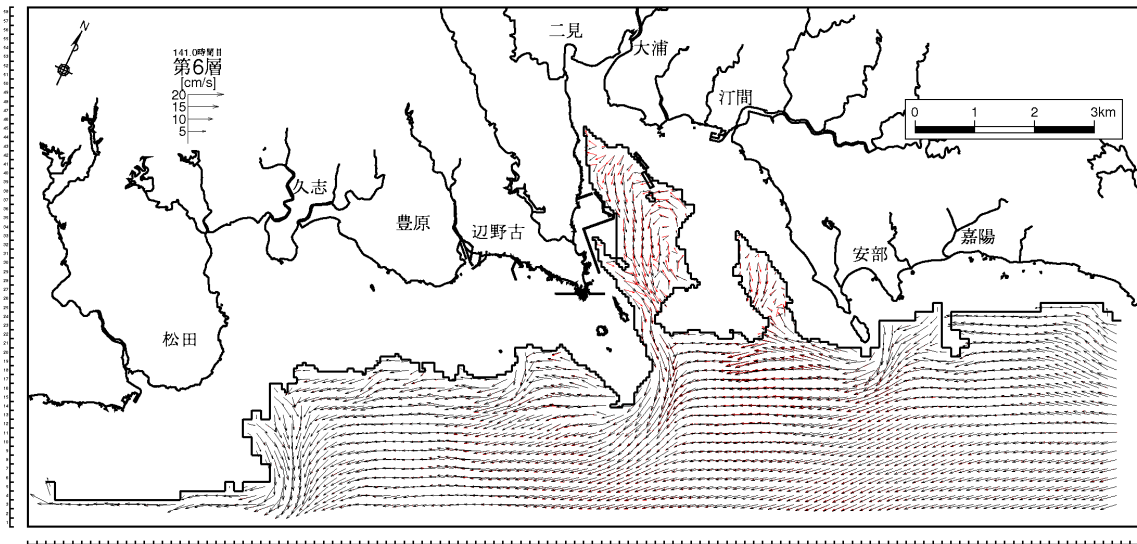
第4層[6~10m]、上げ潮時



→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(11) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第5層[10~20m]、上げ潮時

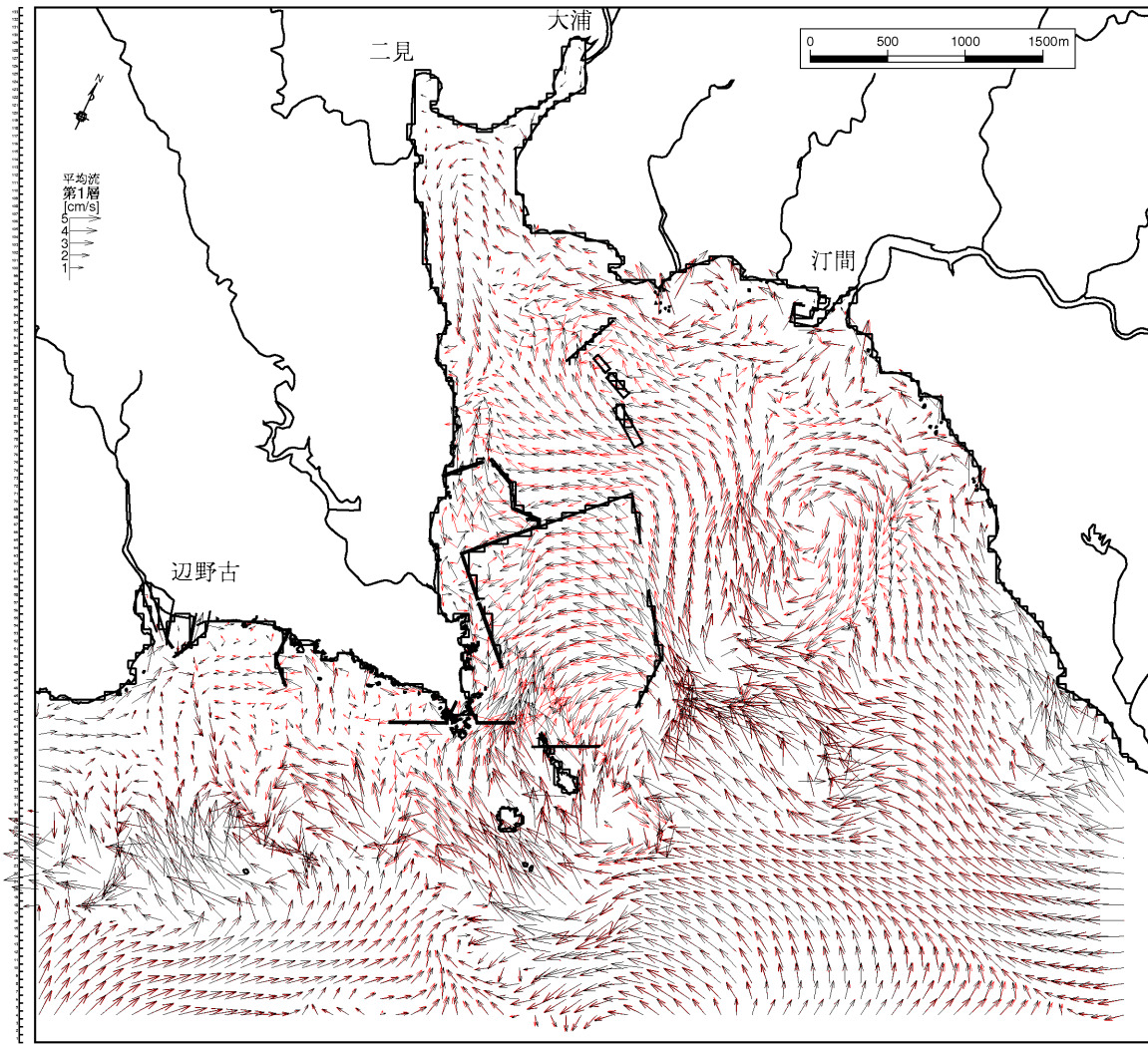
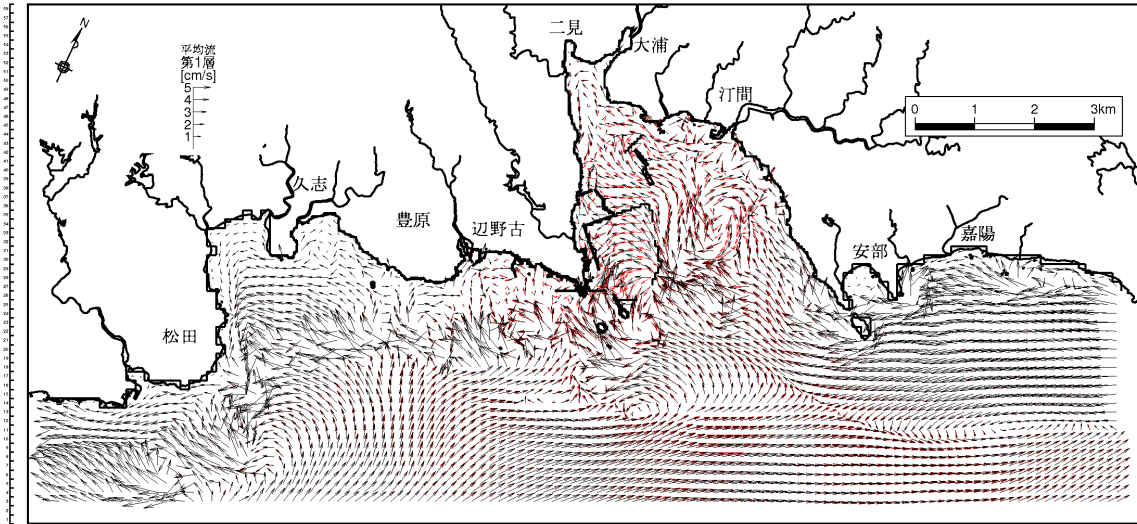


→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(12) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第6層[20m以深]、上げ潮時

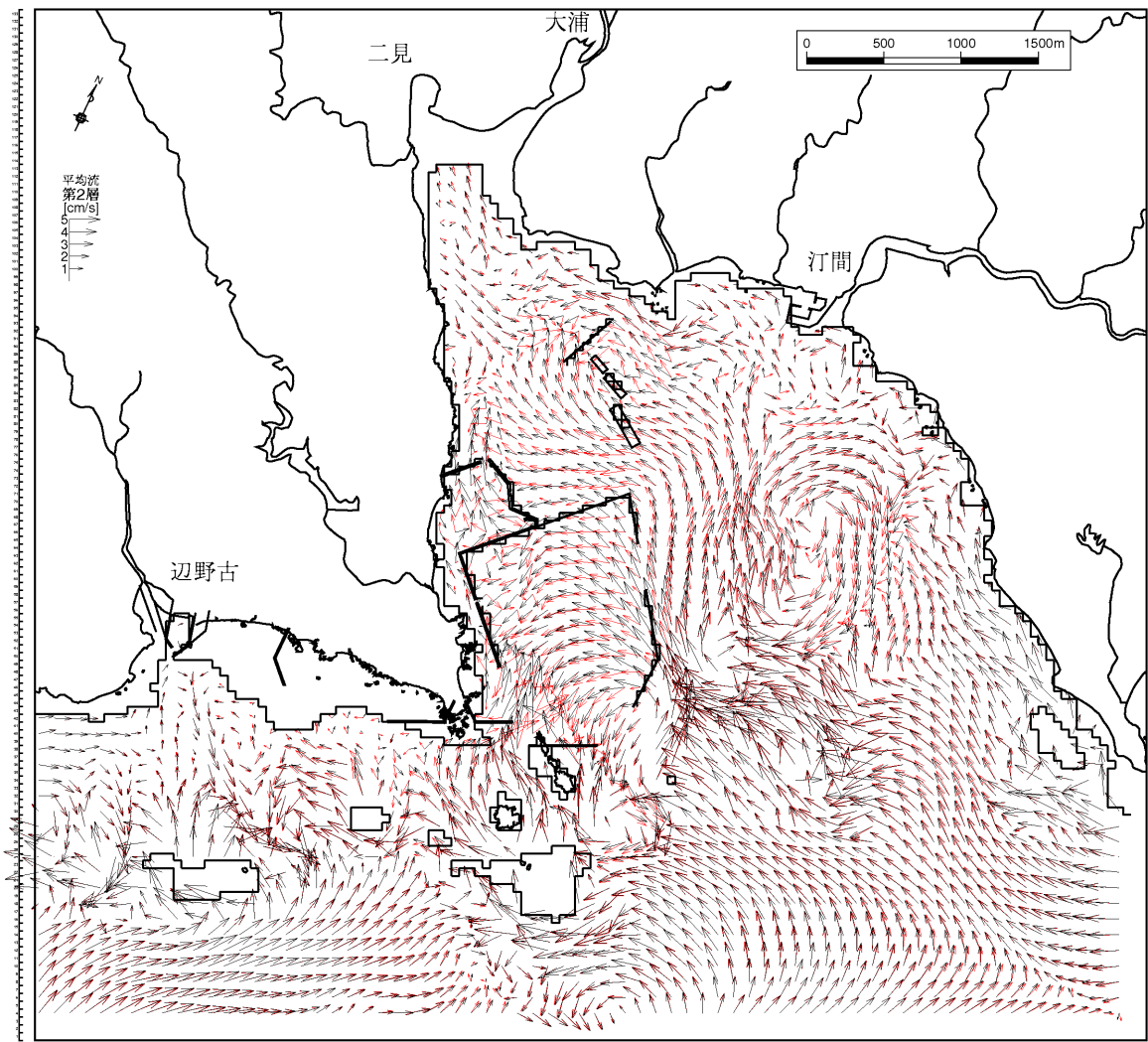
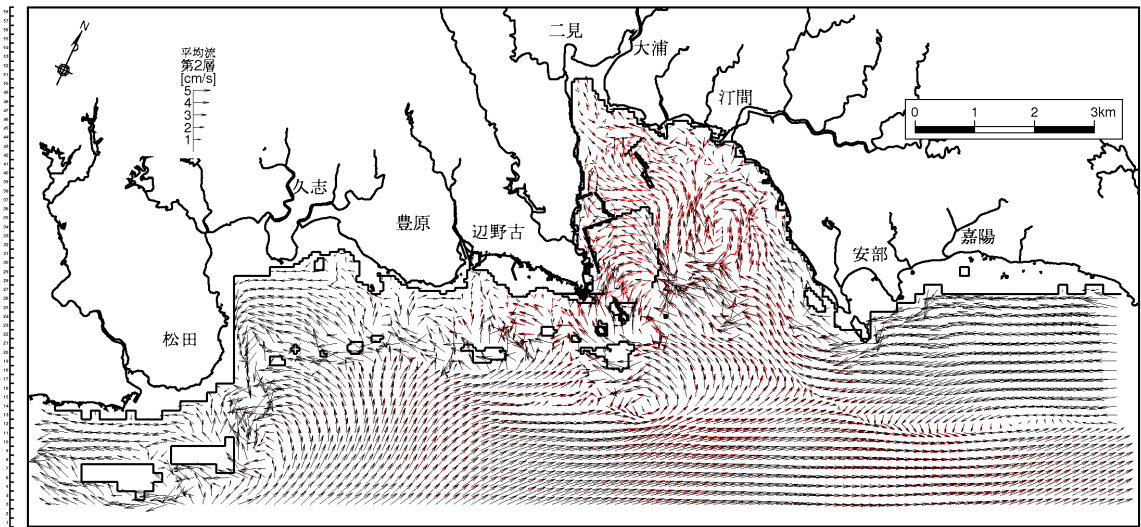




→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(13) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

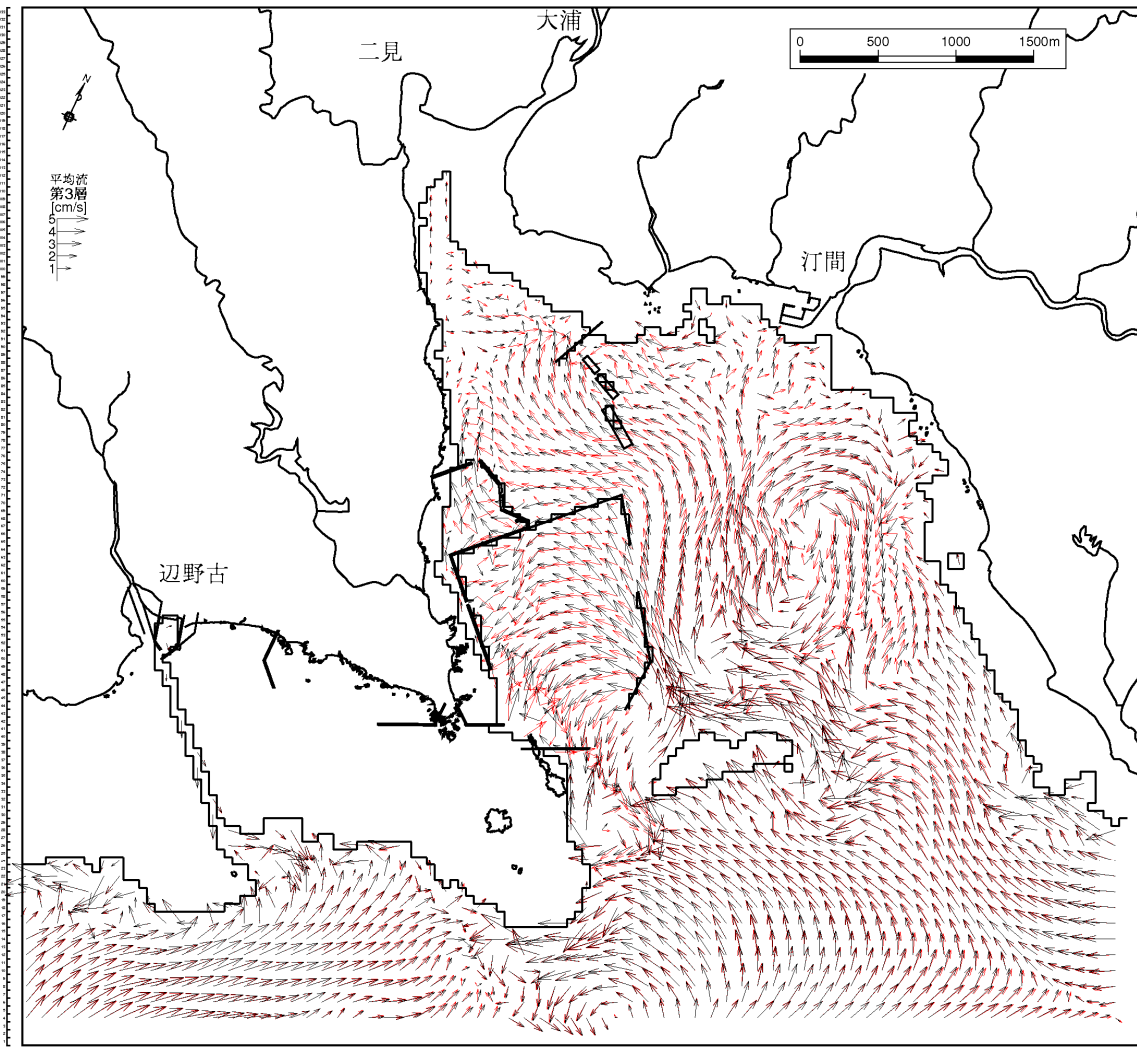
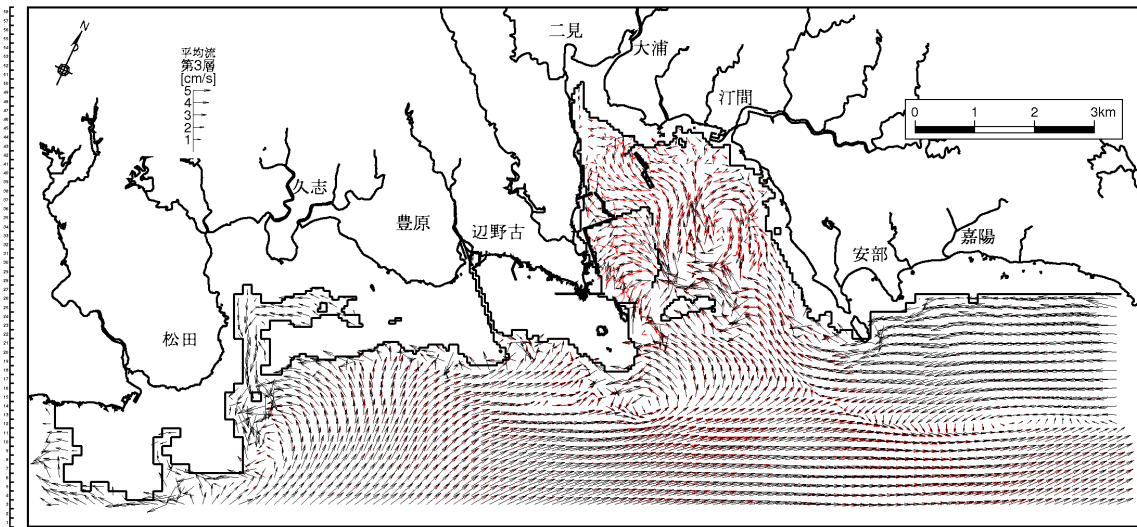
第1層[0~2m]、恒流(平均流)



→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(14) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第2層[2~4m]、恒流(平均流)

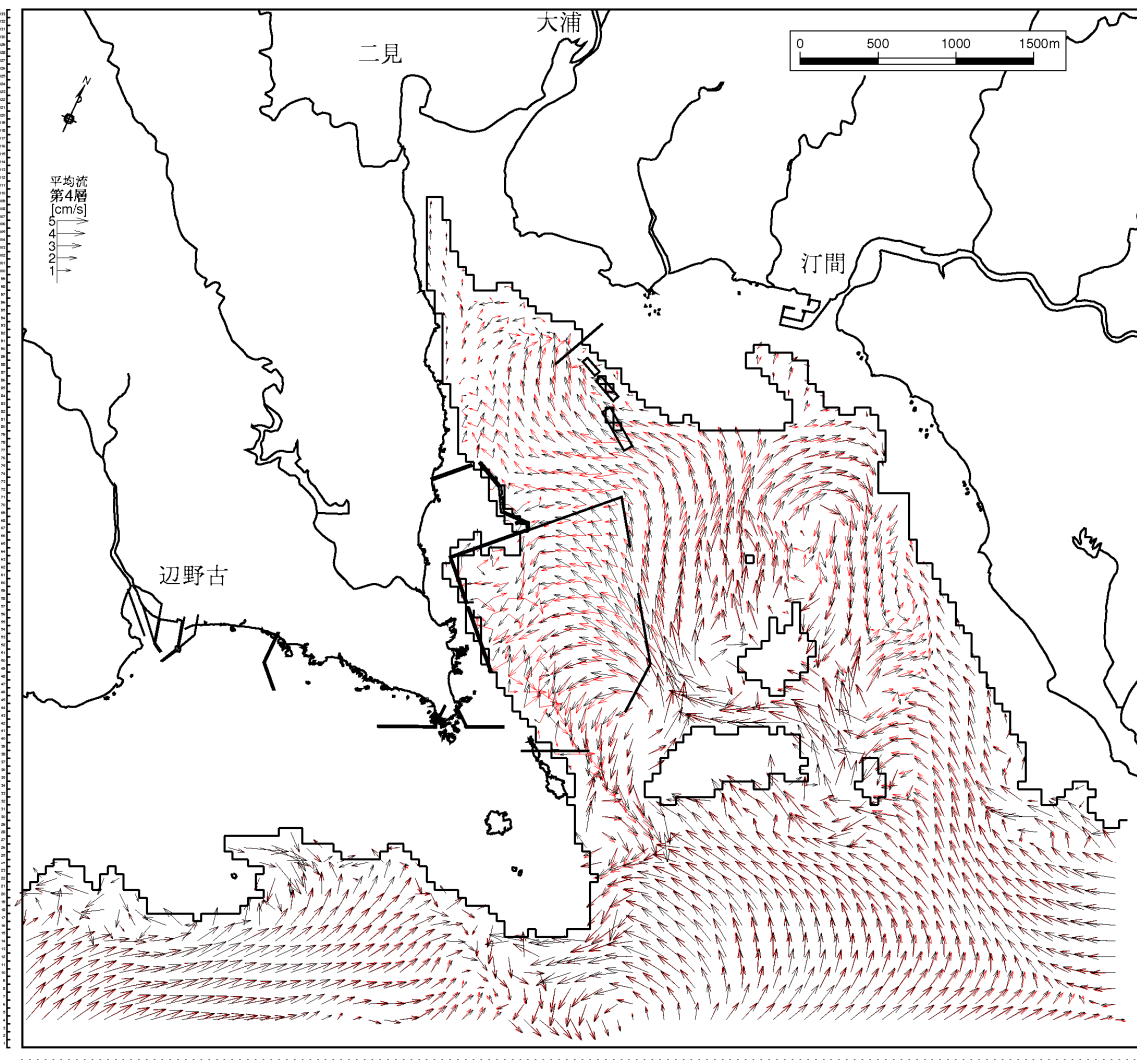
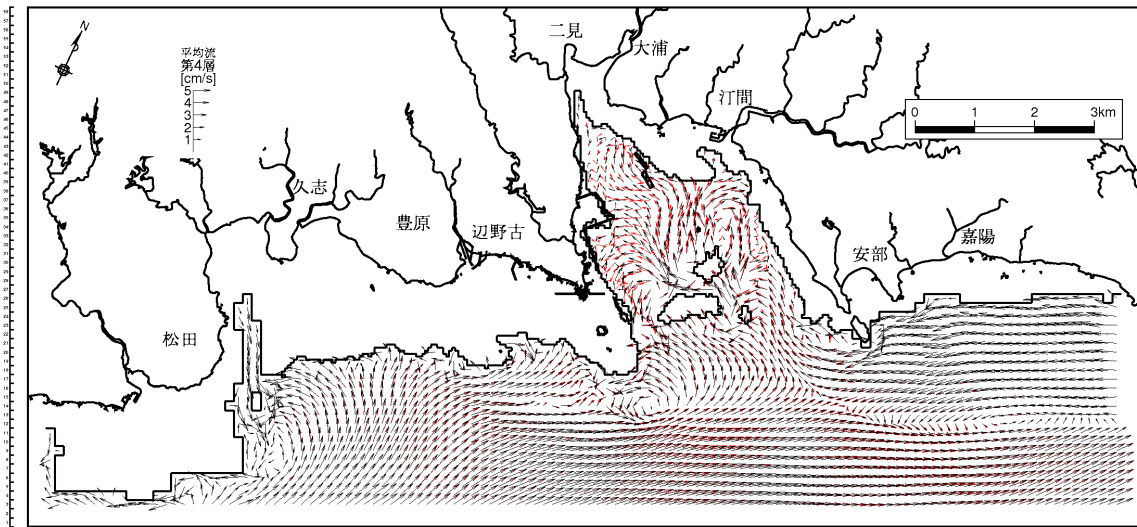


→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(15) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第3層[4~6m]、恒流(平均流)



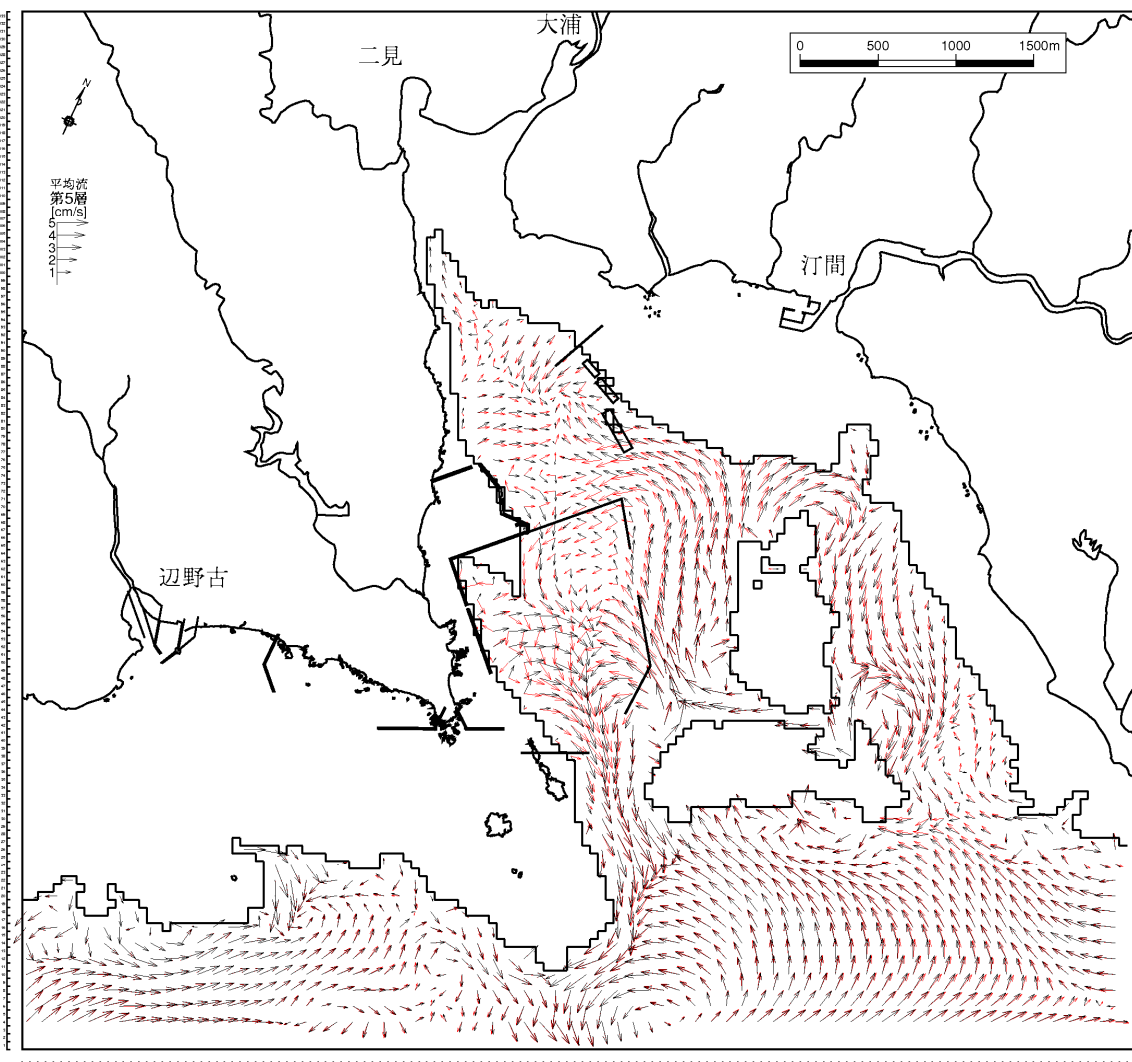
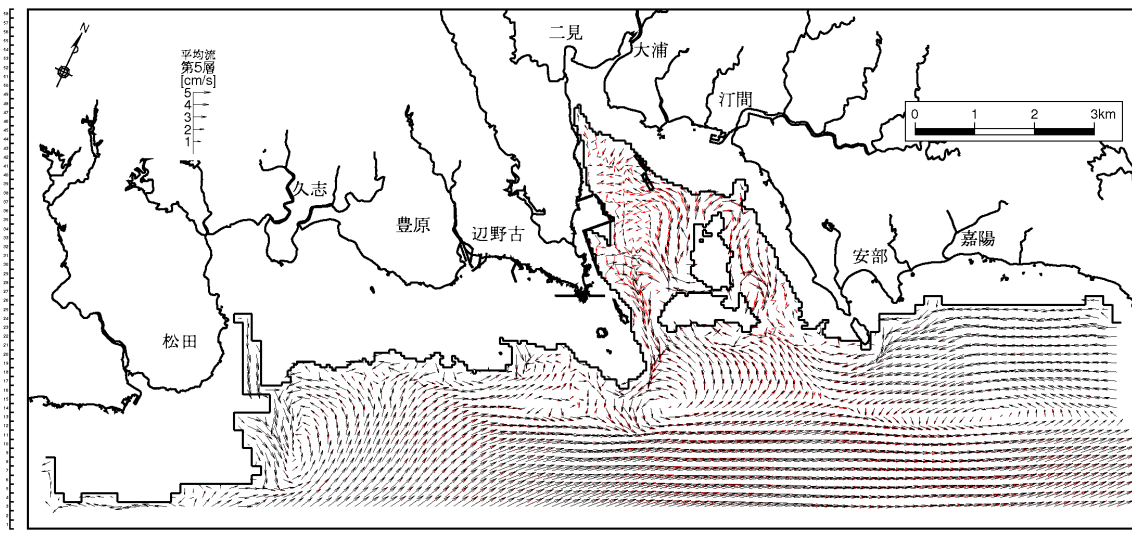


→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(16) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第4層[6~10m]、恒流(平均流)

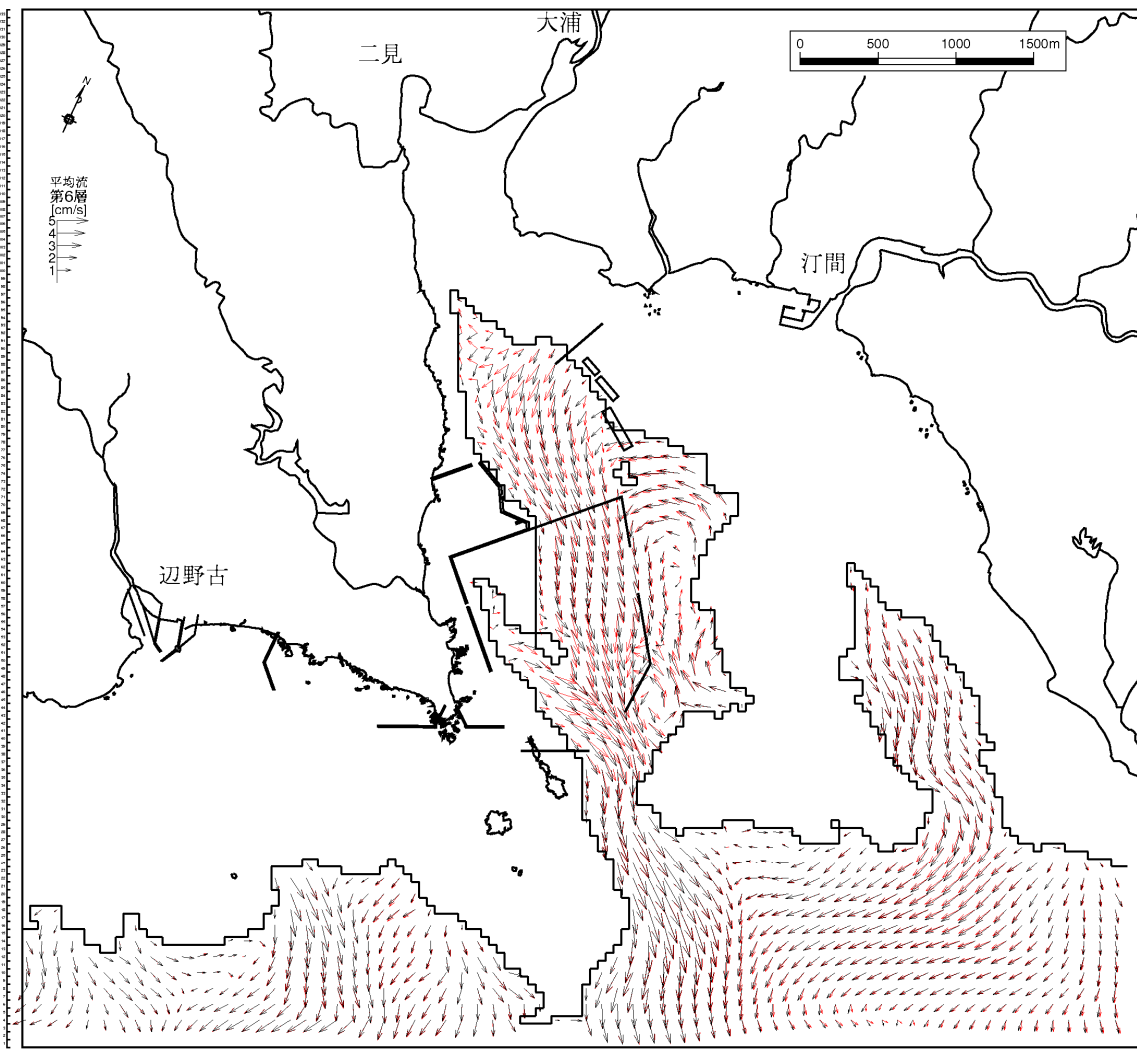
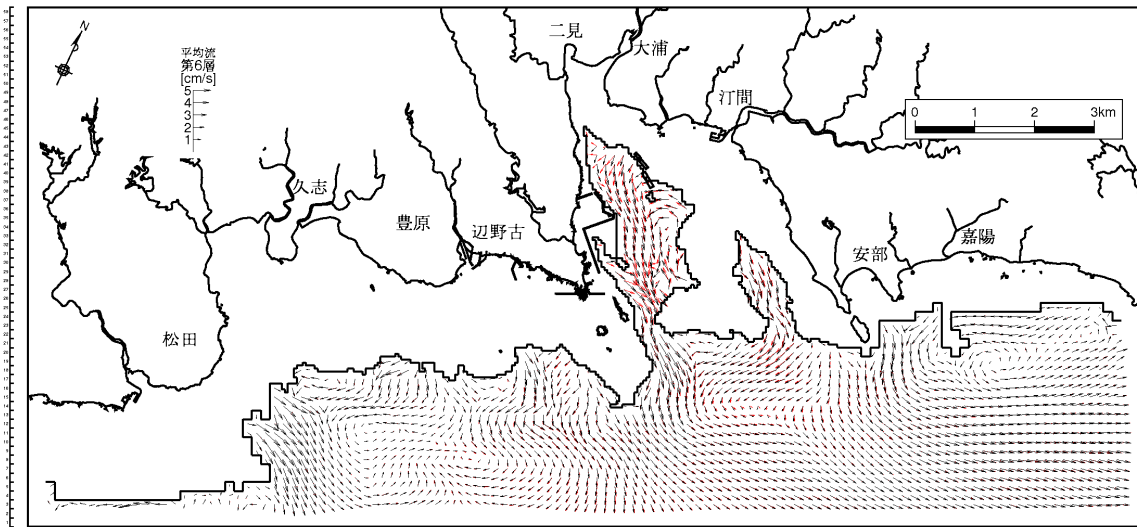




→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(17) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第5層[10~20m]、恒流(平均流)



→ : 現況、→ : 工事中(1年次10ヶ月目)

図-6.9.2.1.3(18) 1年次10ヶ月目の流速ベクトルの変化(冬季)

第6層[20m以深]、恒流(平均流)

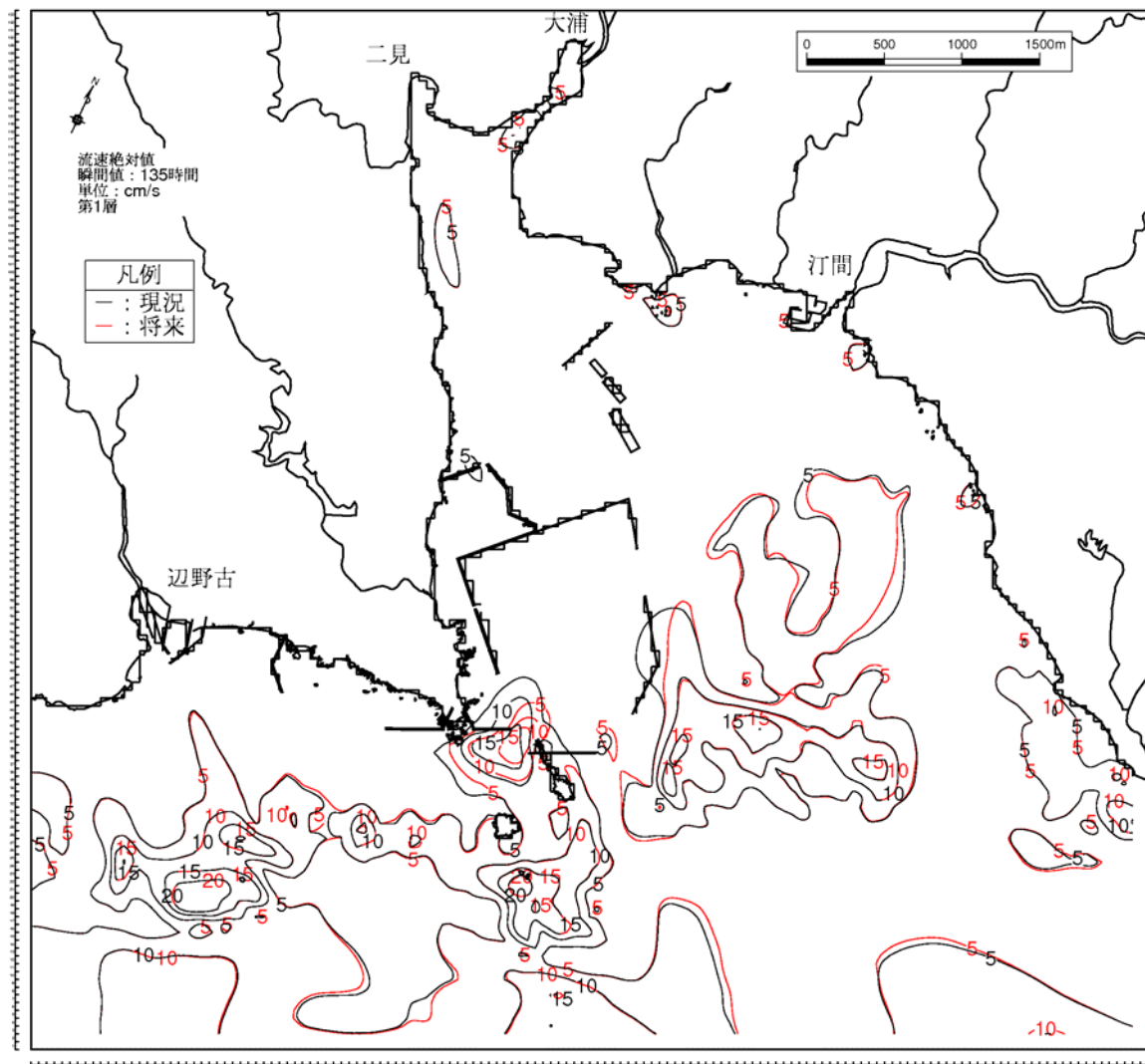
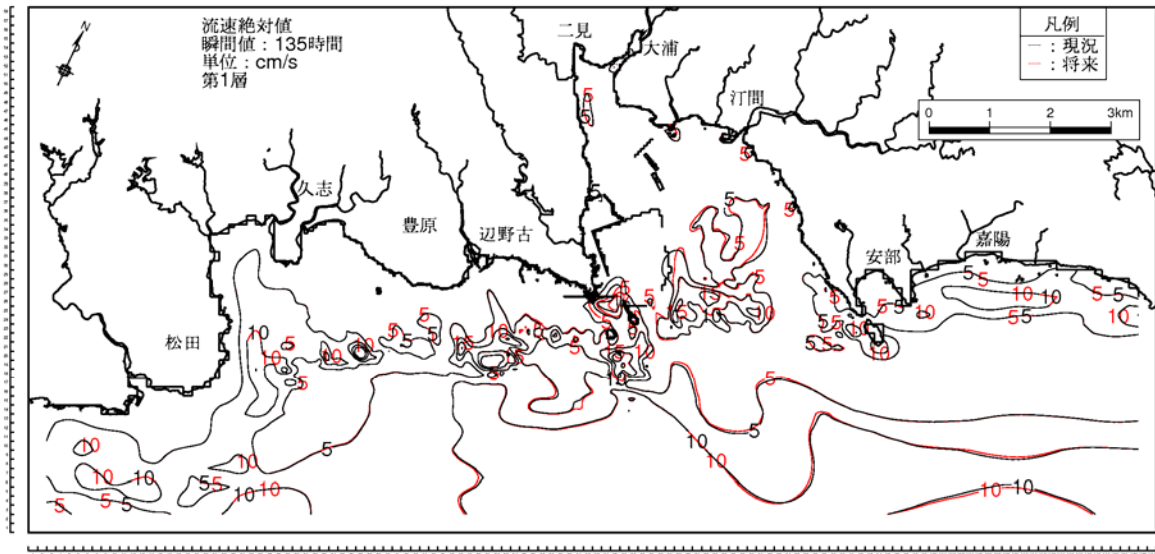


図-6.9.2.1.4(1) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第1層[0~2m]、下げ潮時



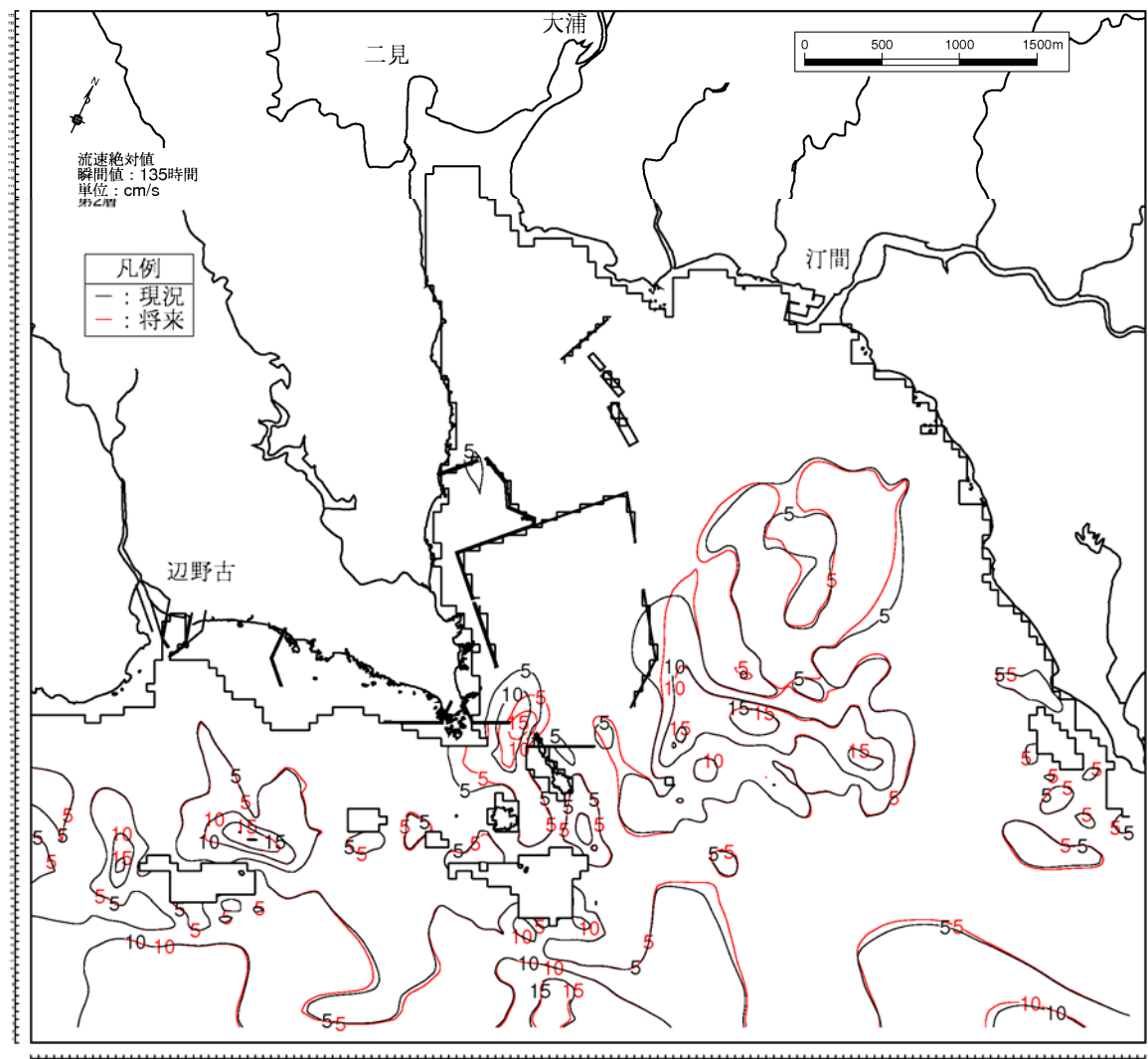
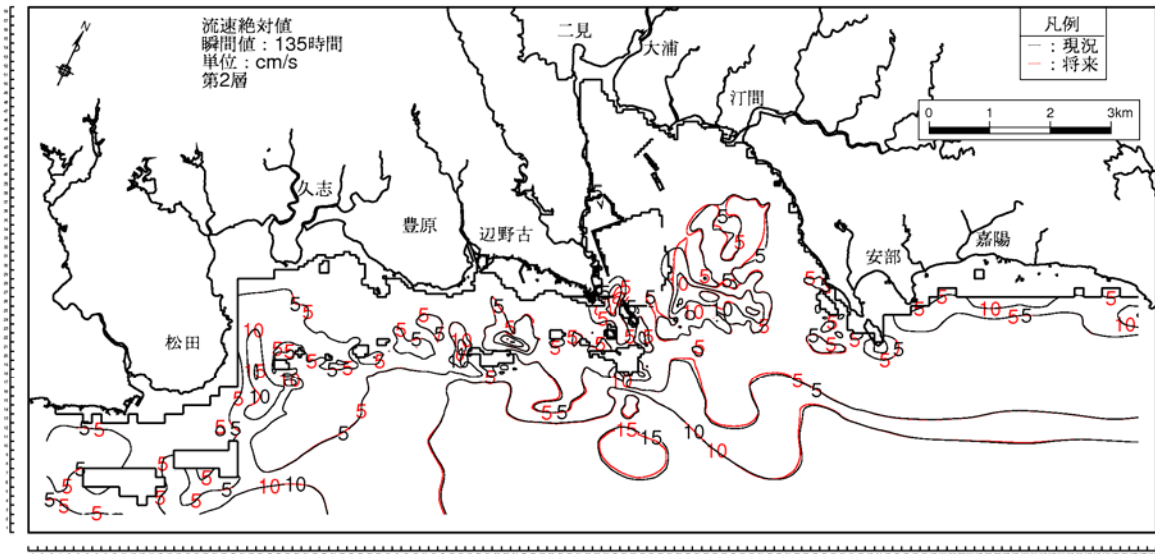


図-6.9.2.1.4(2) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第2層[2~4m]、下げ潮時

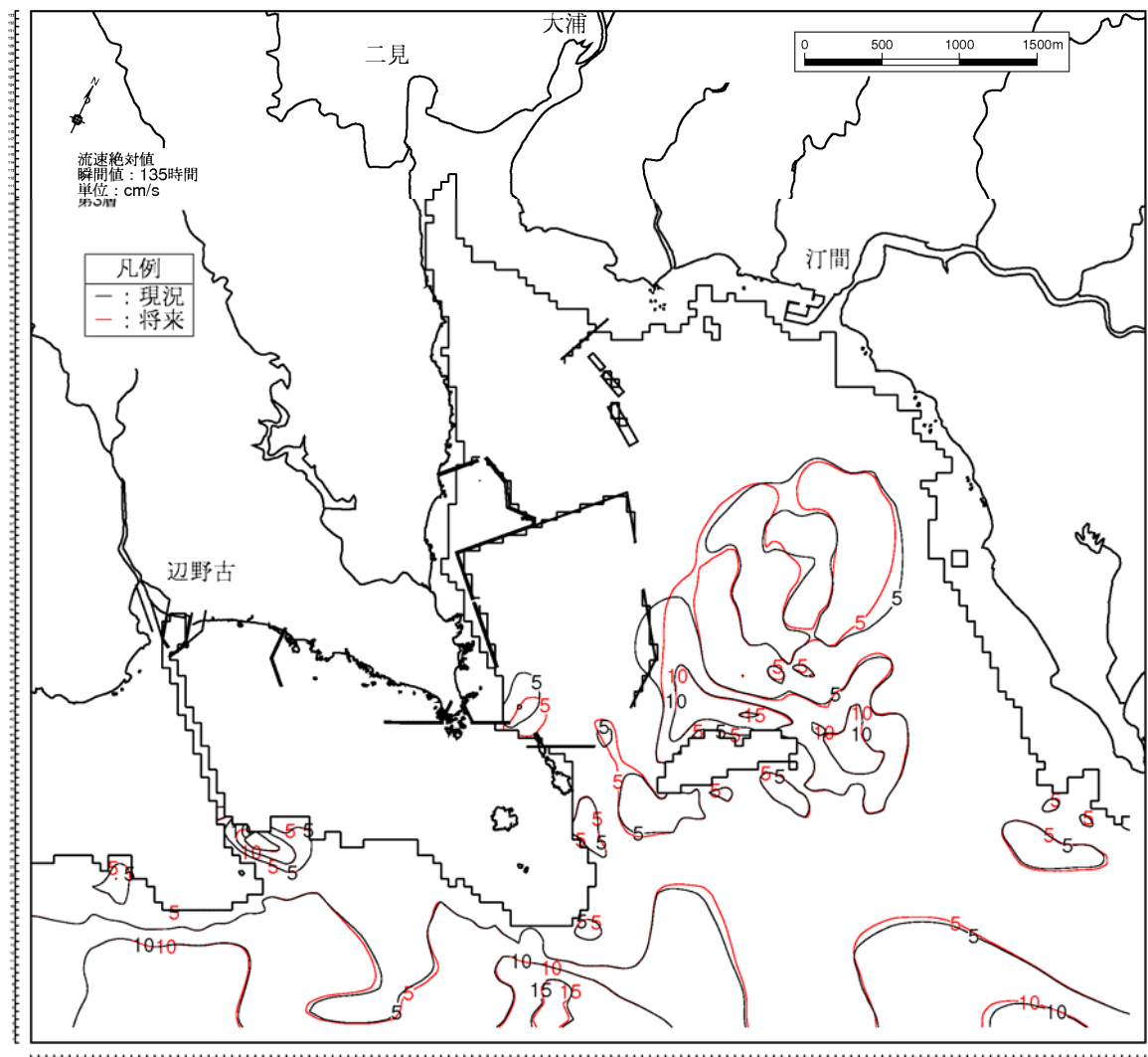
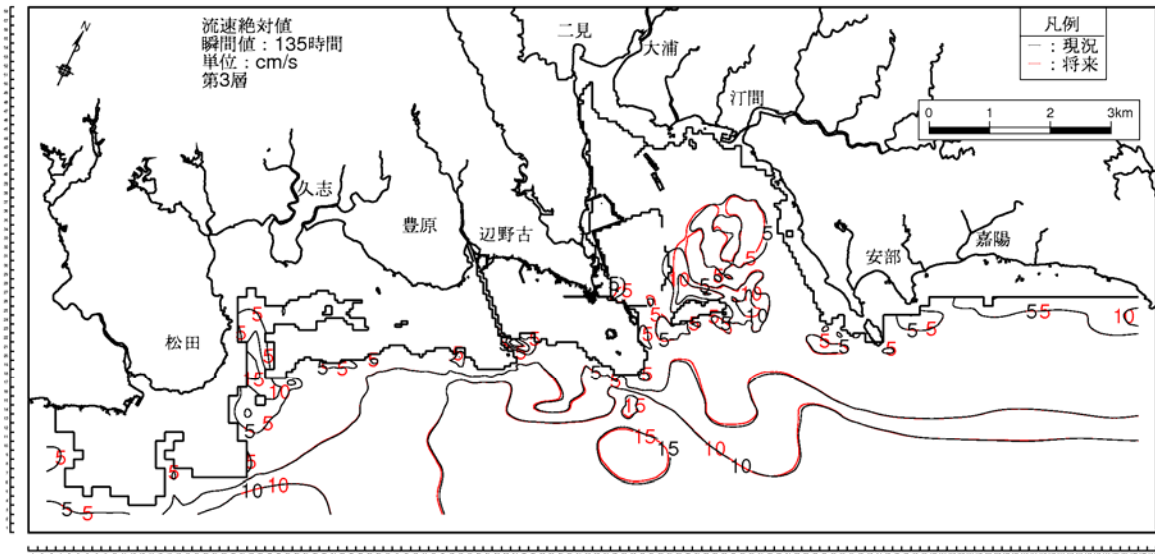


図-6.9.2.1.4(3) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第3層[4~6m]、下げ潮時

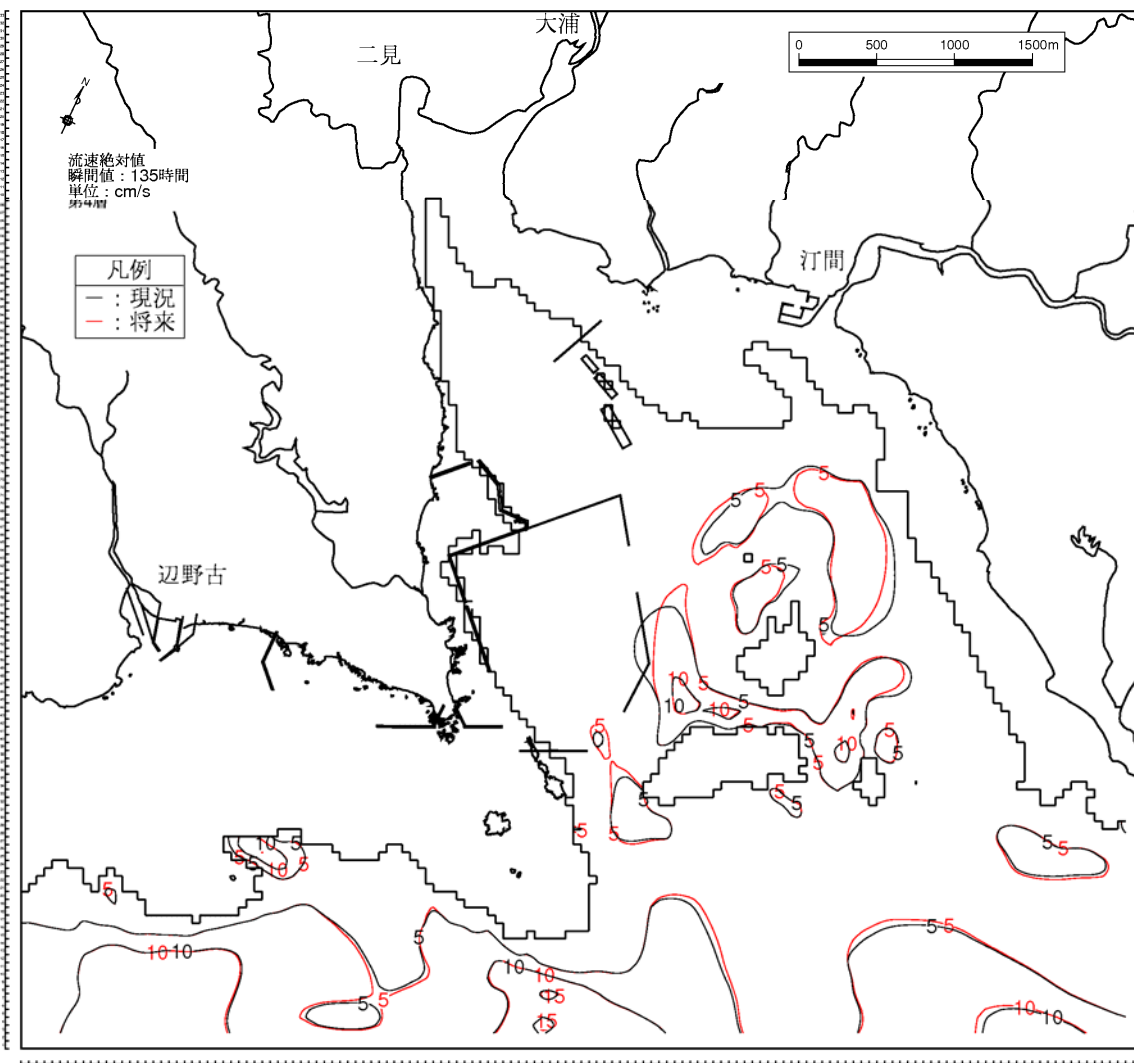
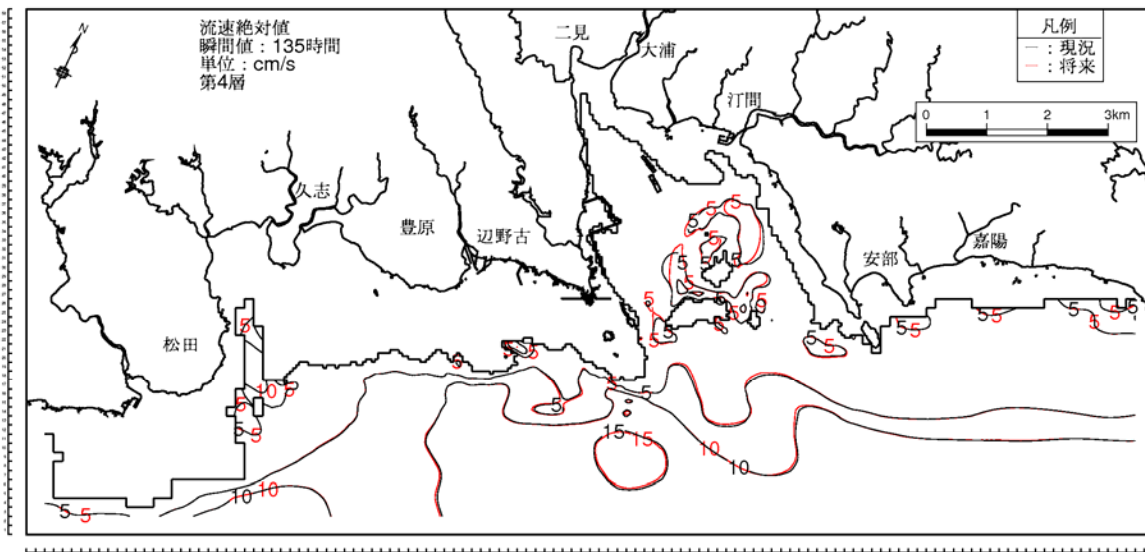


図-6.9.2.1.4(4) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第4層[6~10m]、下げ潮時



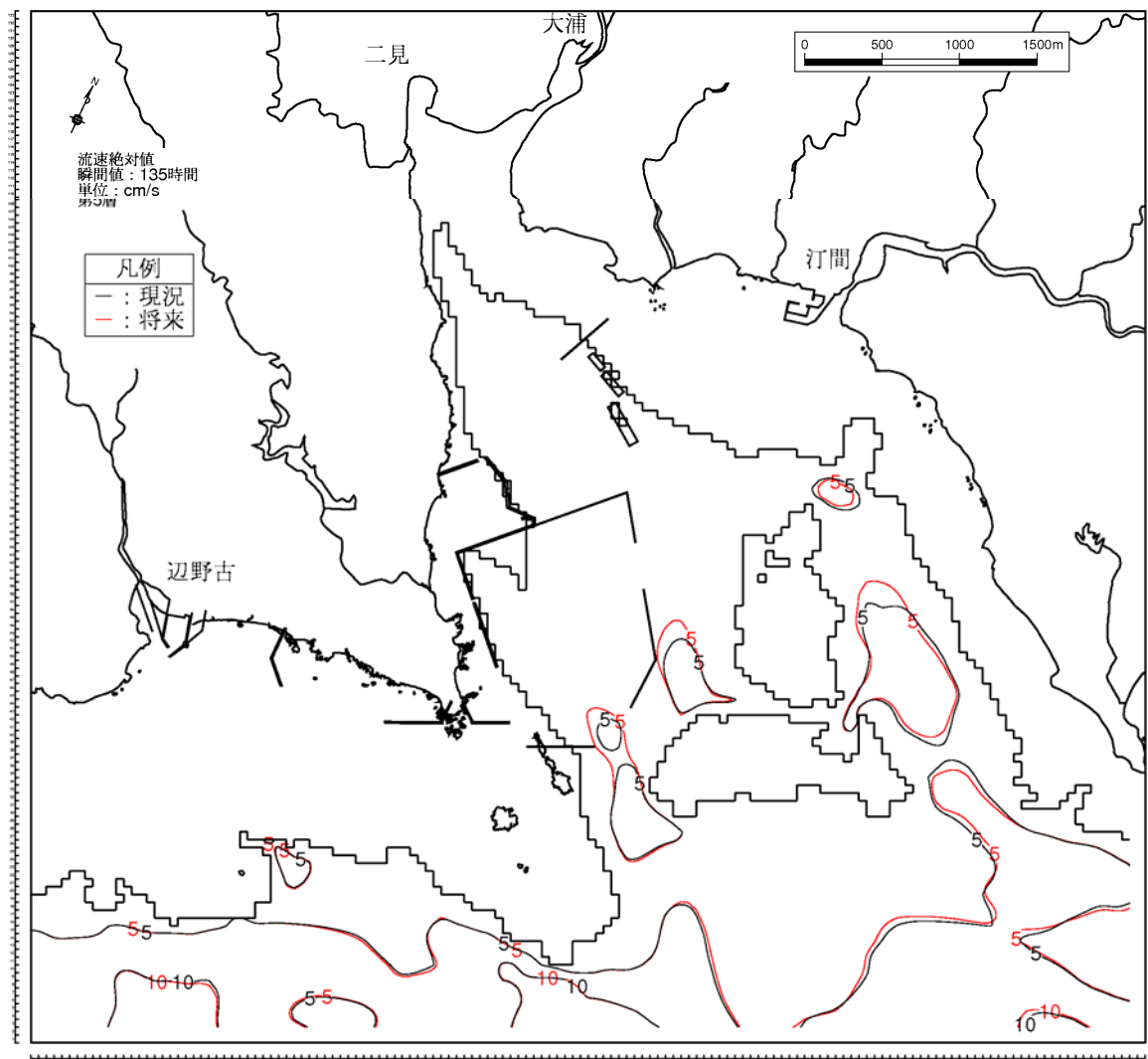
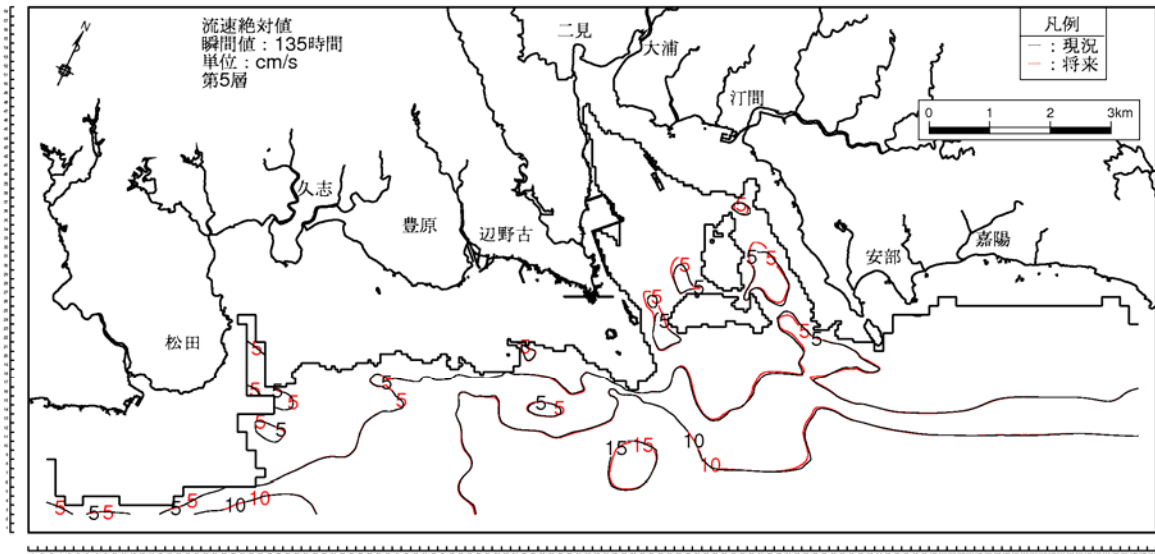


図-6.9.2.1.4(5) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第5層[10~20m]、下げ潮時

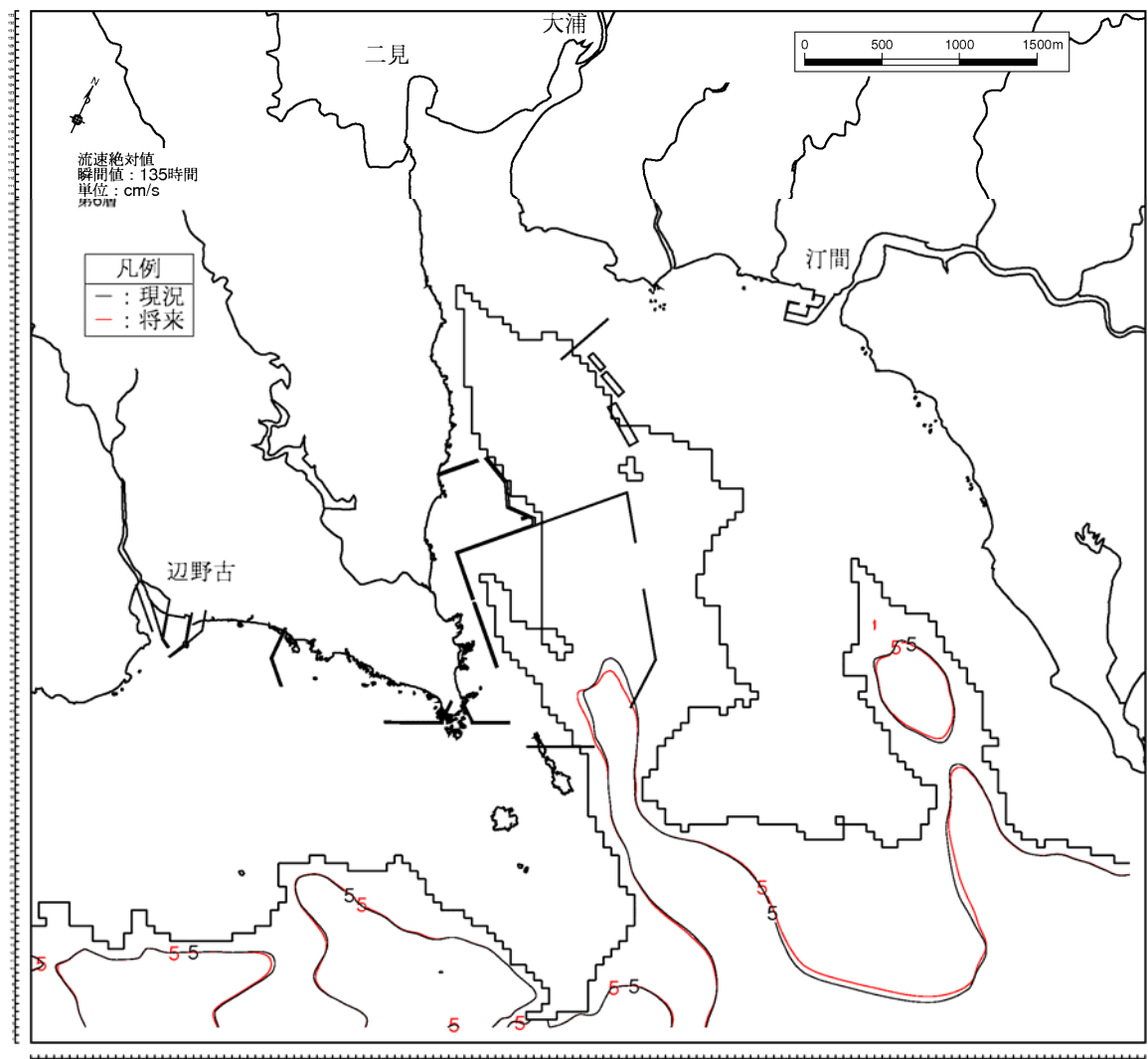
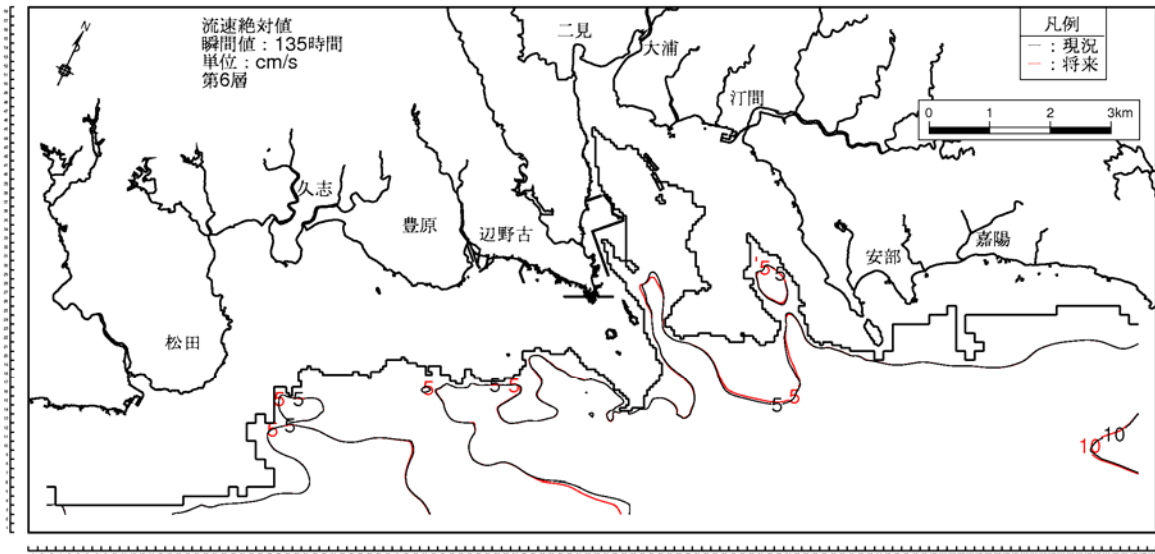


図-6.9.2.1.4(6) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第6層[20m以深]、下げ潮時

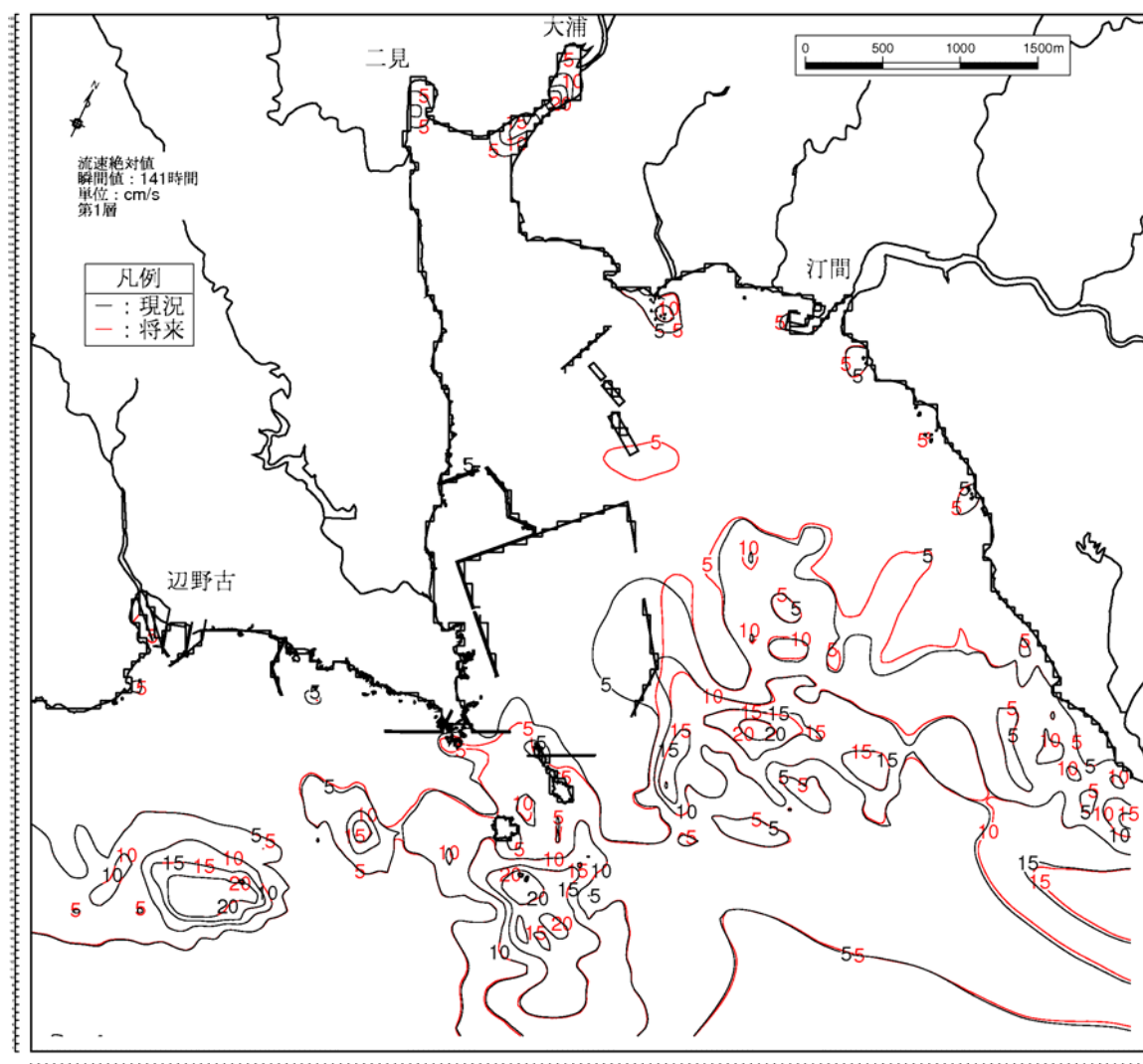
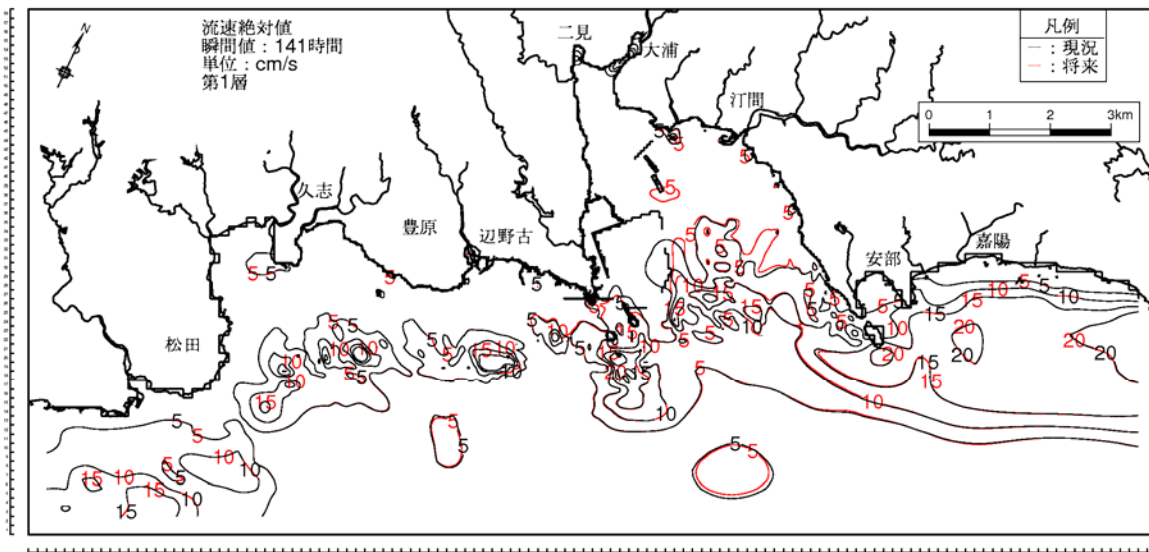


図-6.9.2.1.4(7) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第1層[0~2m]、上げ潮時



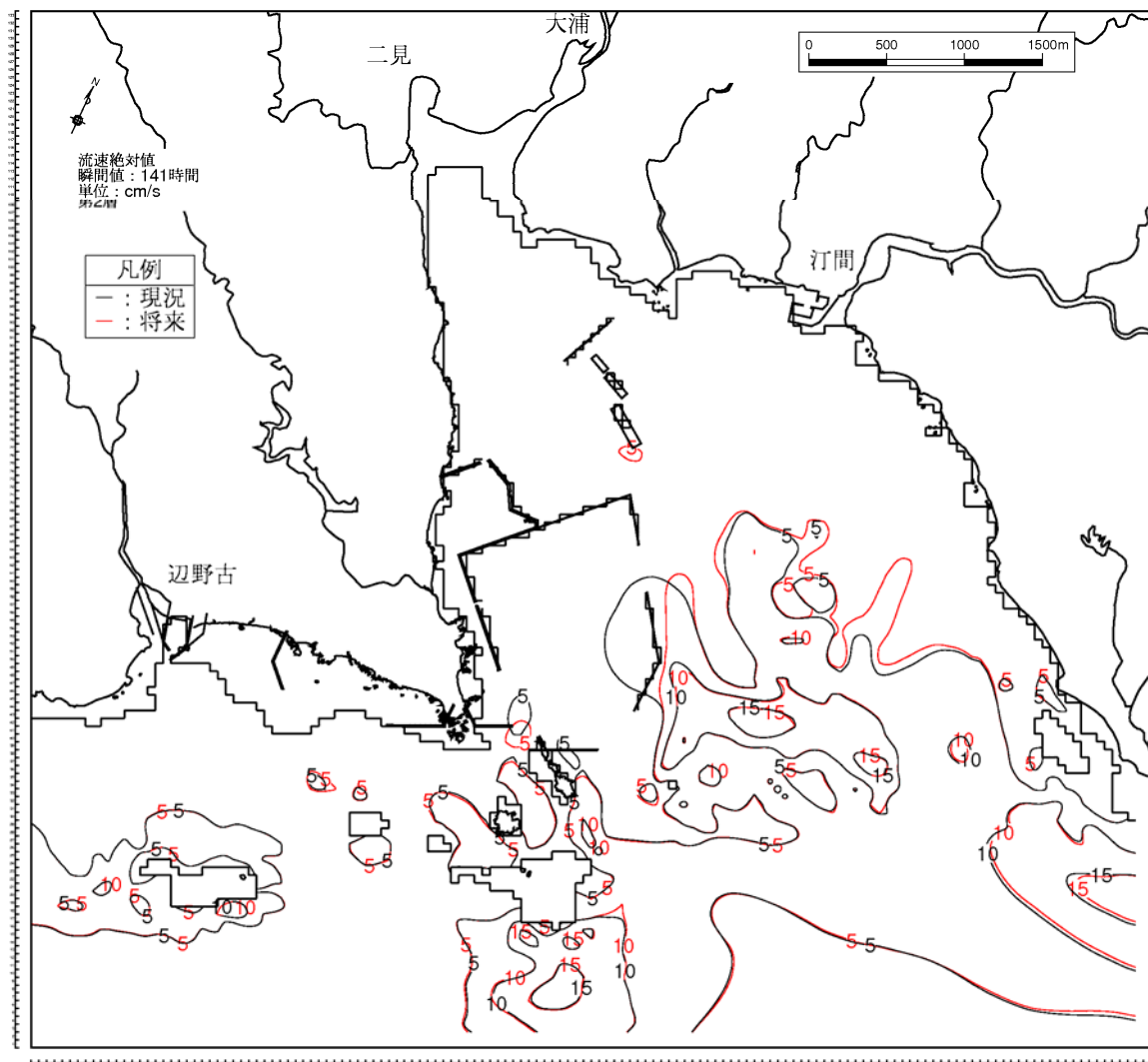
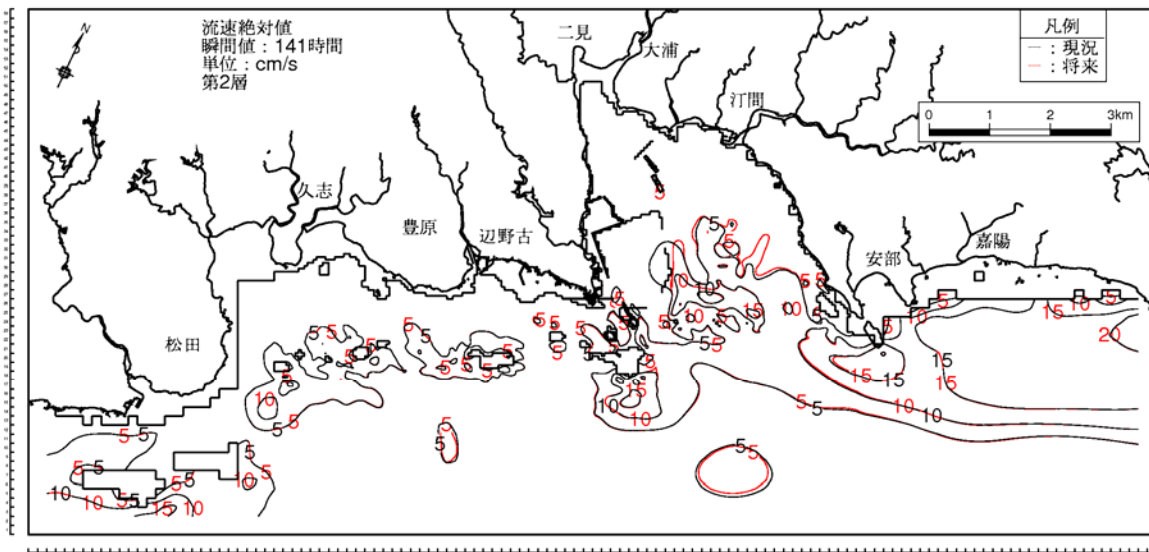


図-6.9.2.1.4(8) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第2層[2~4m]、上げ潮時

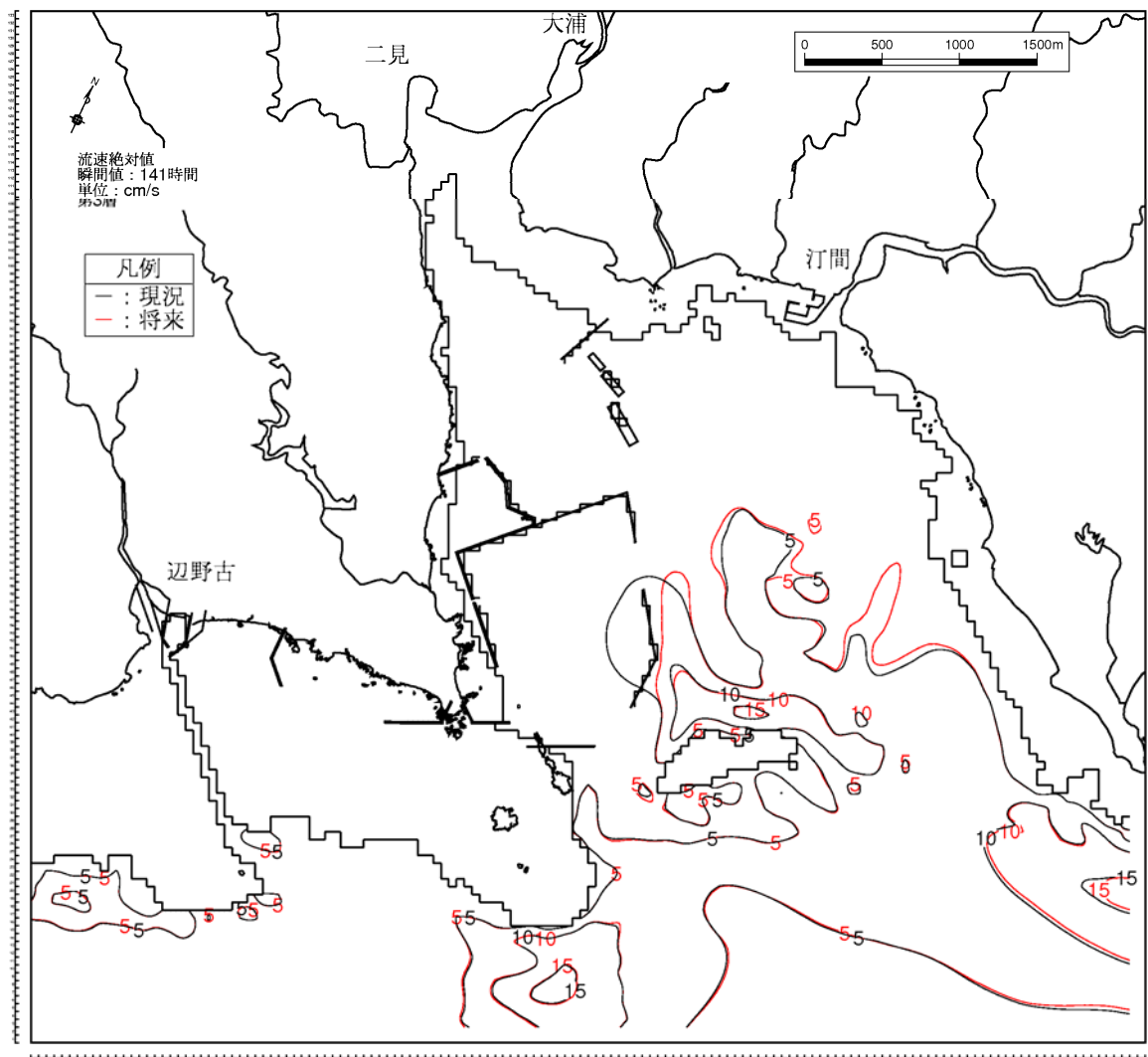
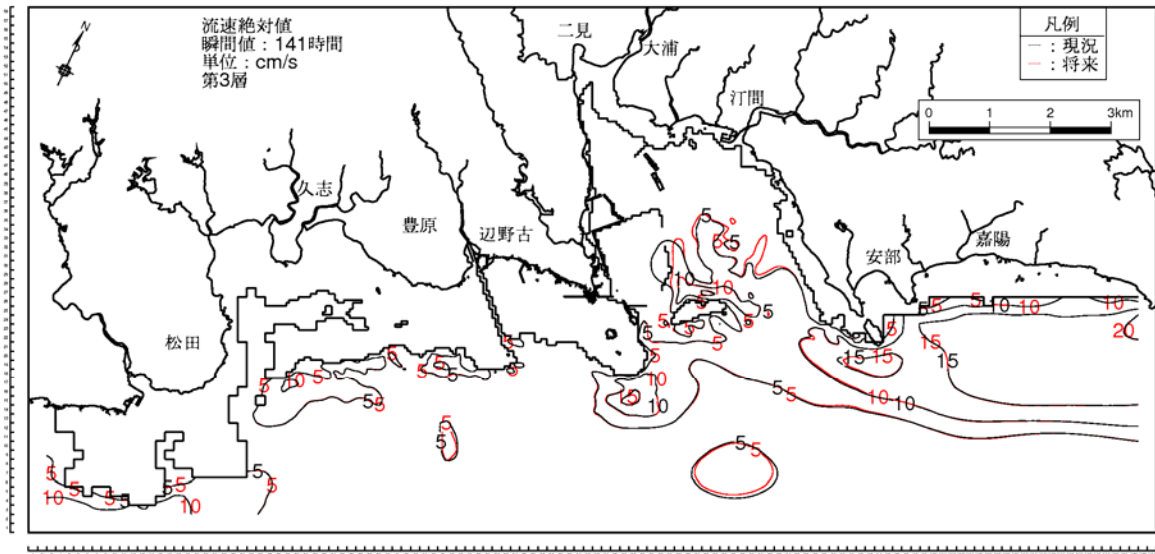


図-6.9.2.1.4(9) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第3層[4~6m]、上げ潮時

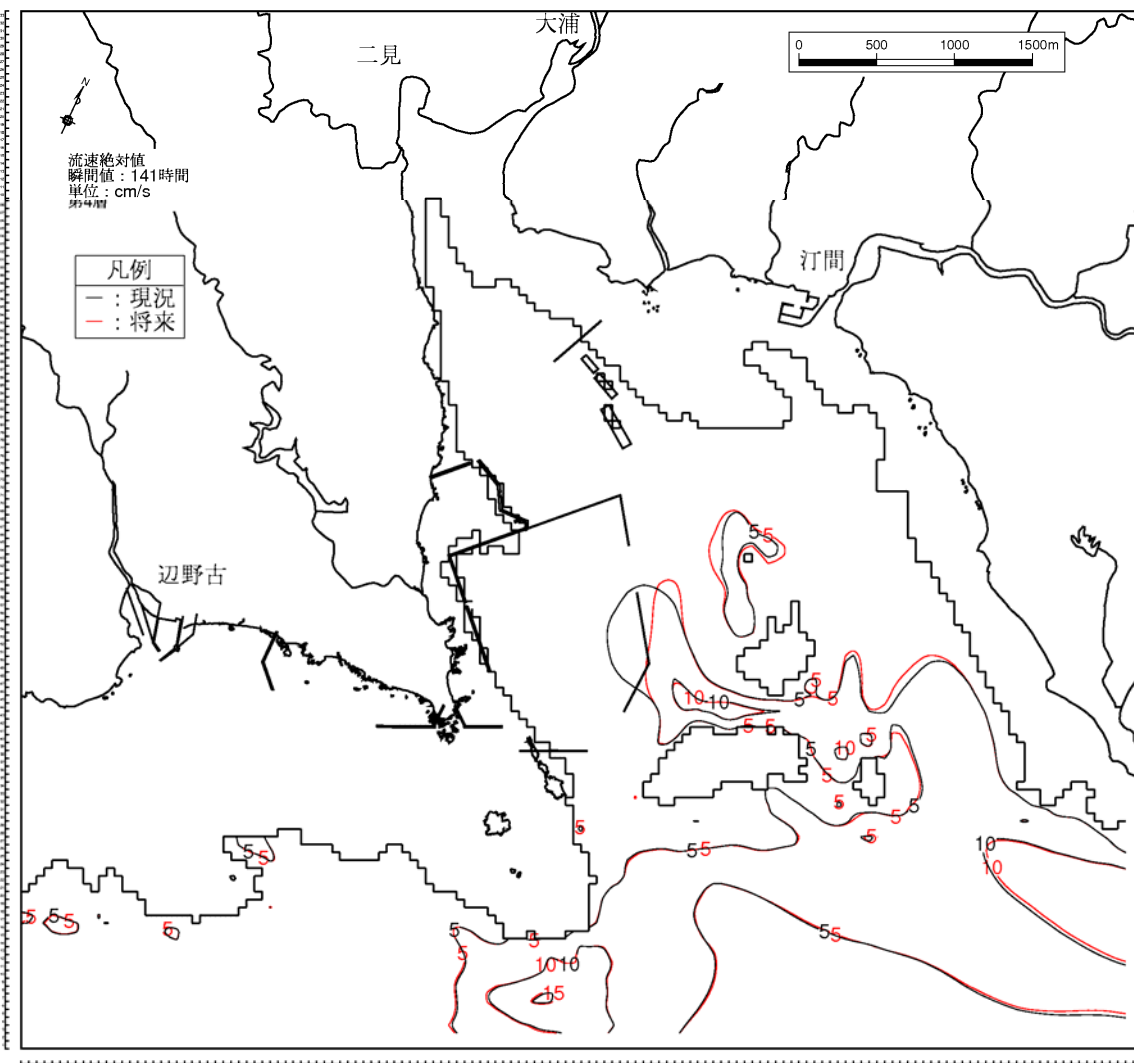
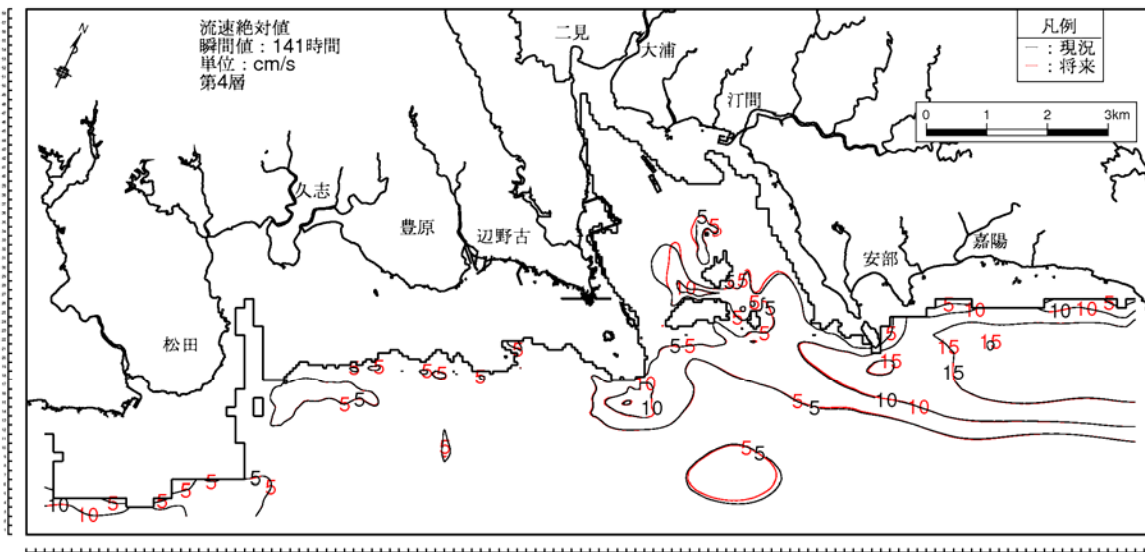


図-6.9.2.1.4(10) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第4層[6~10m]、上げ潮時

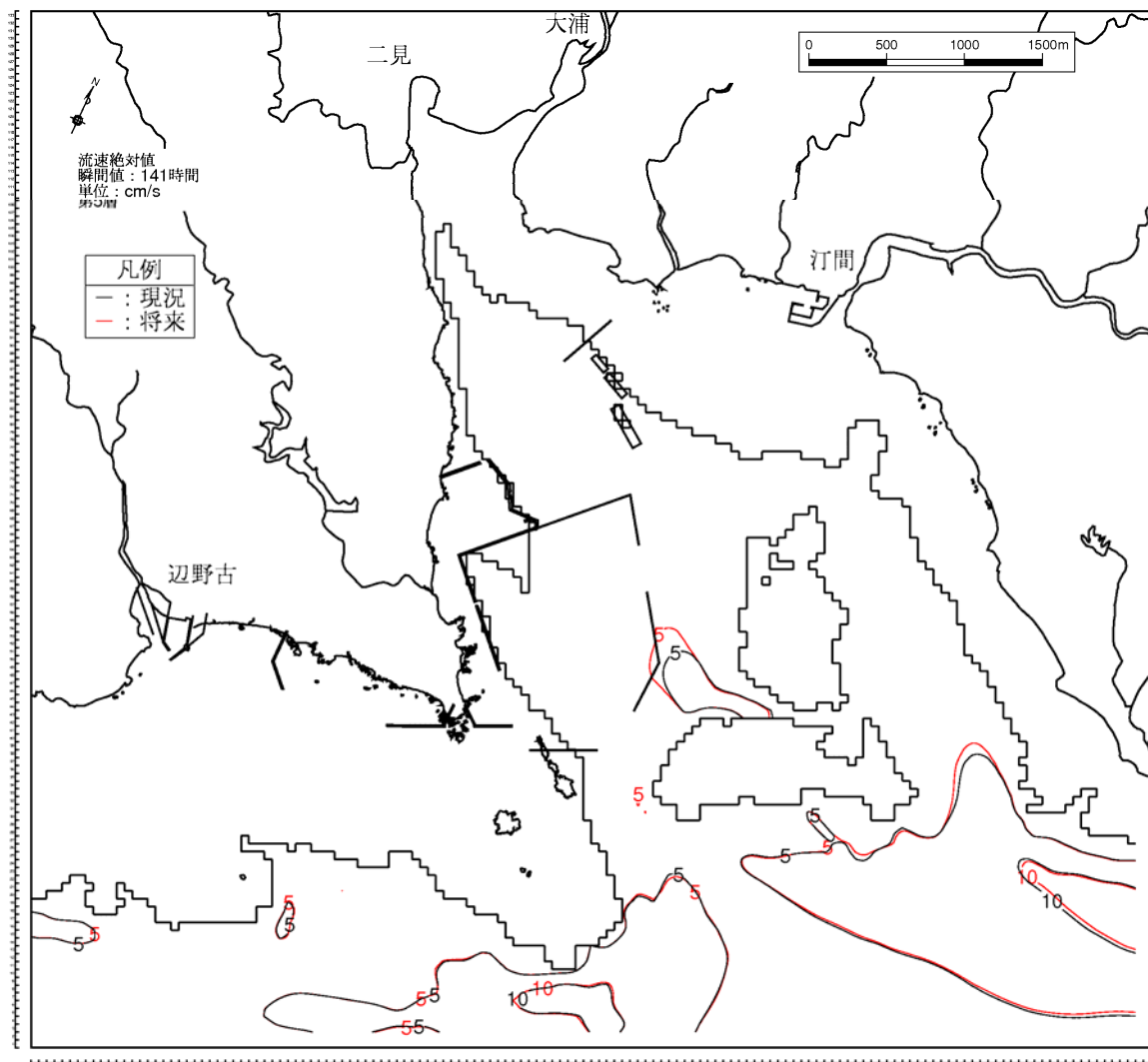
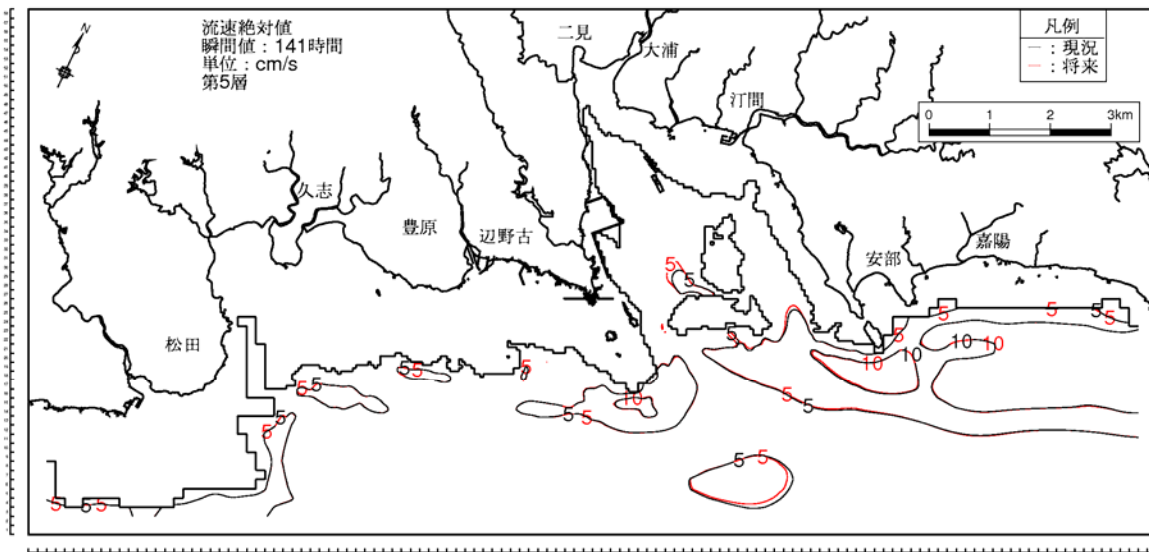


図-6.9.2.1.4(11) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第5層[10~20m]、上げ潮時



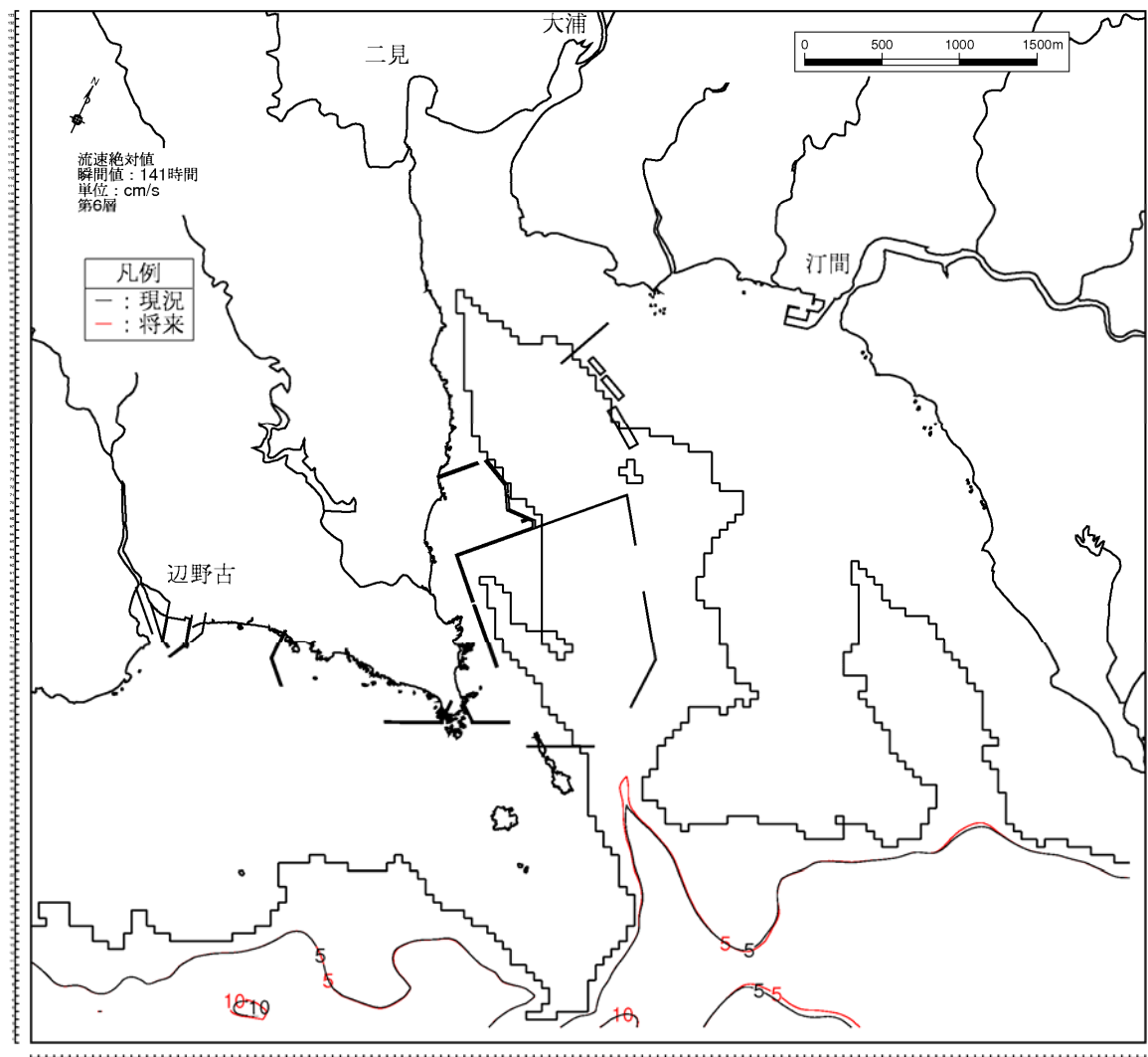
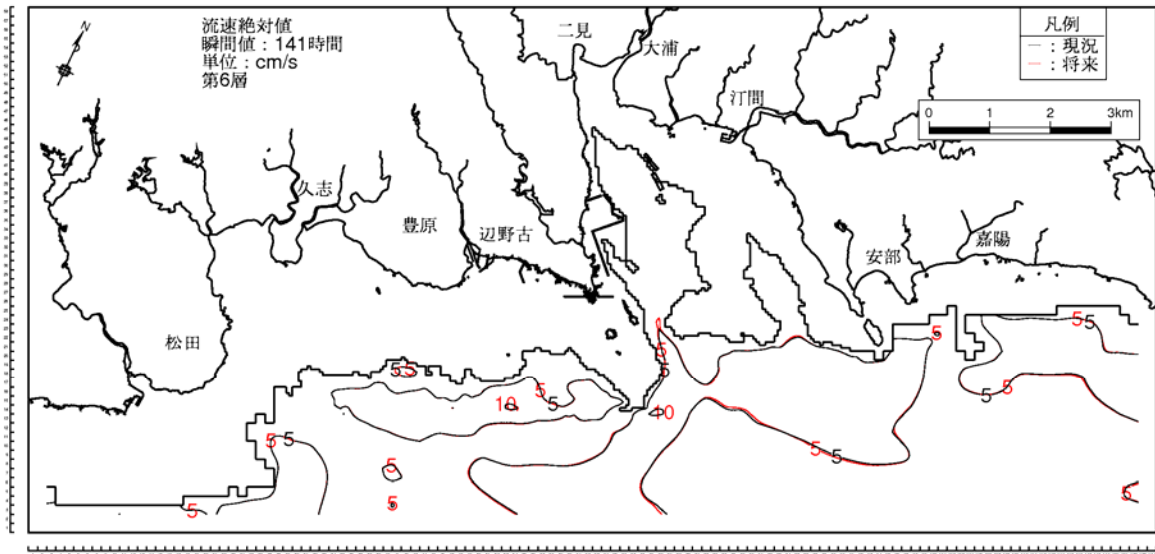


図-6.9.2.1.4(12) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第6層[20m以深]、上げ潮時

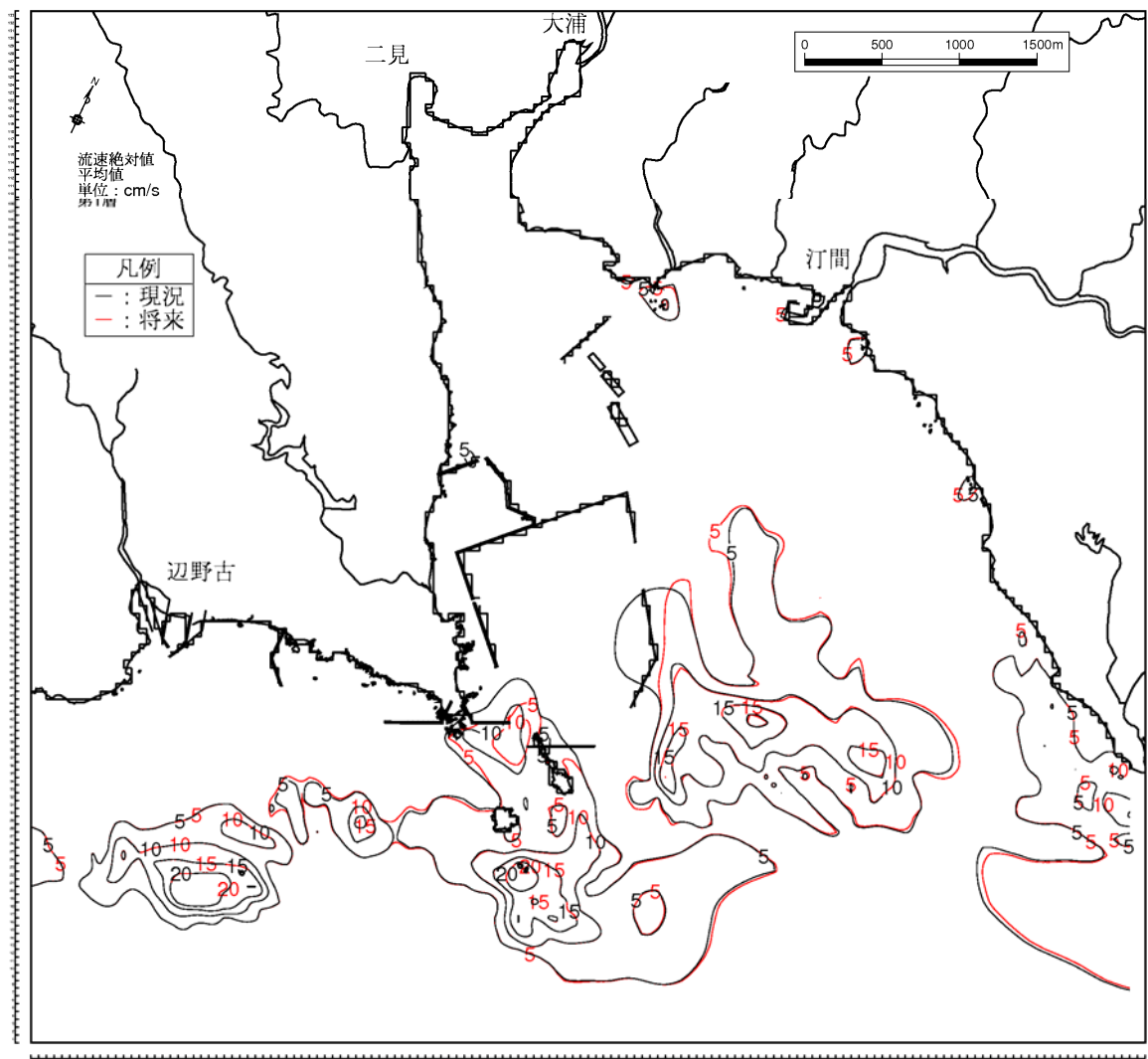
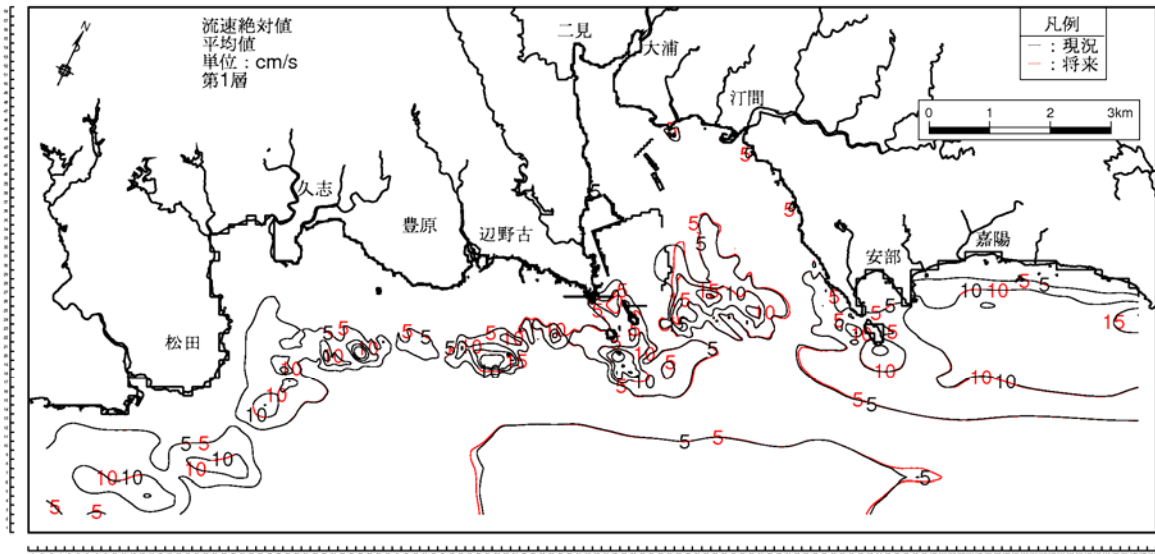


図-6.9.2.1.4(13) 1年次10ヶ月目の流速分布の変化(冬季)  
第1層[0~2m]、恒流(平均流)