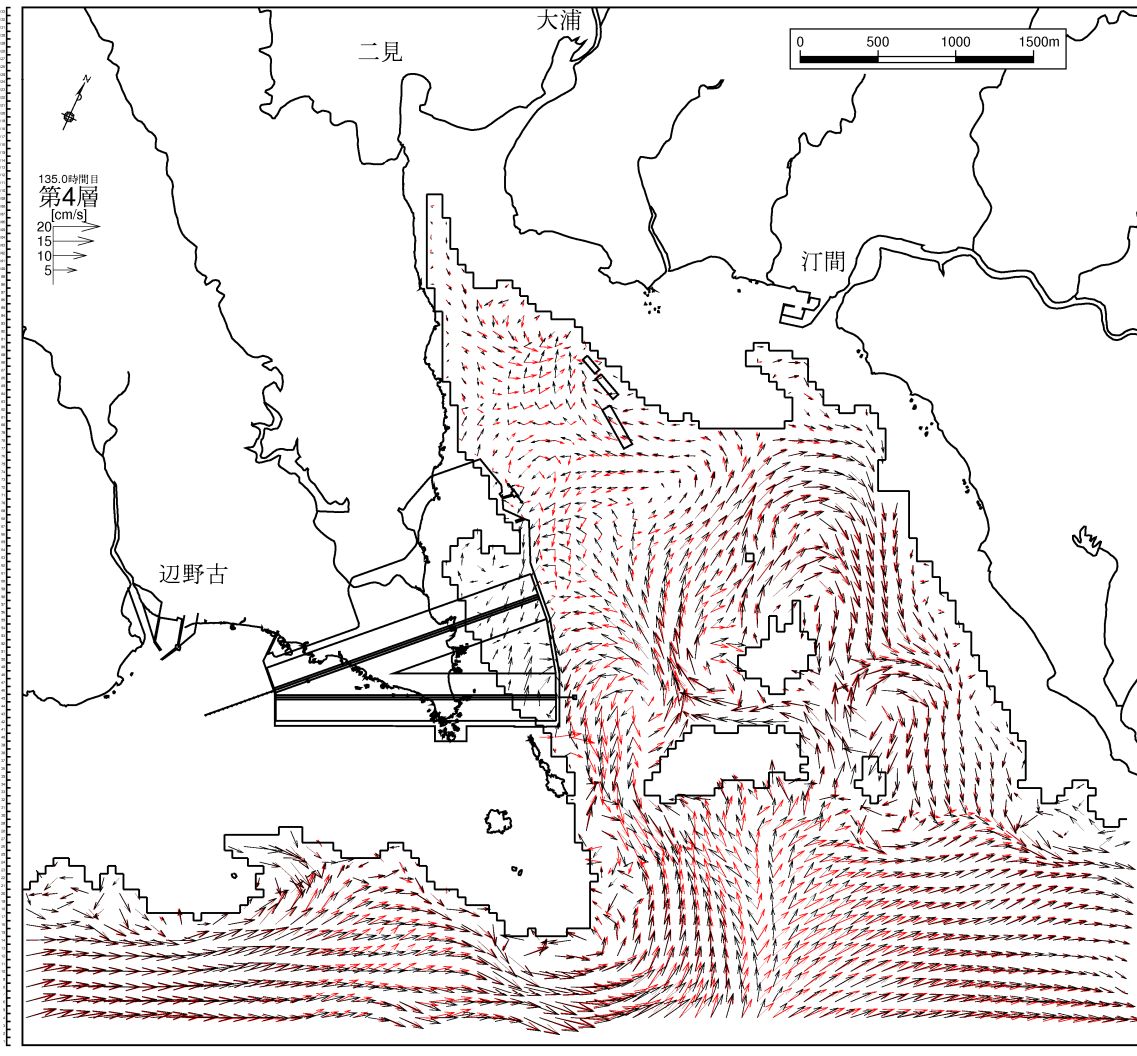
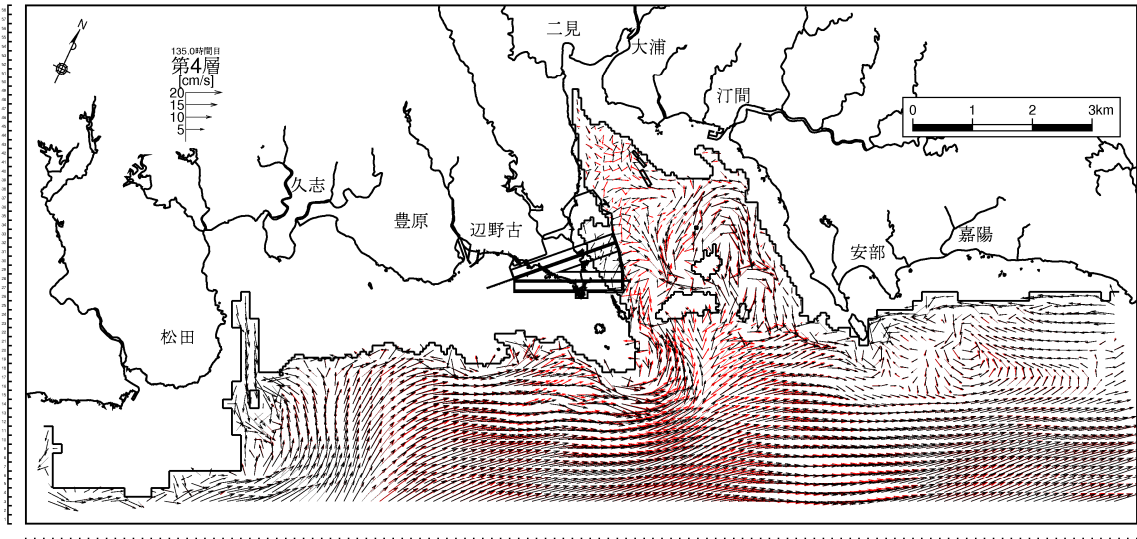


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(9) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、下げ潮時、第3層[4~6m])

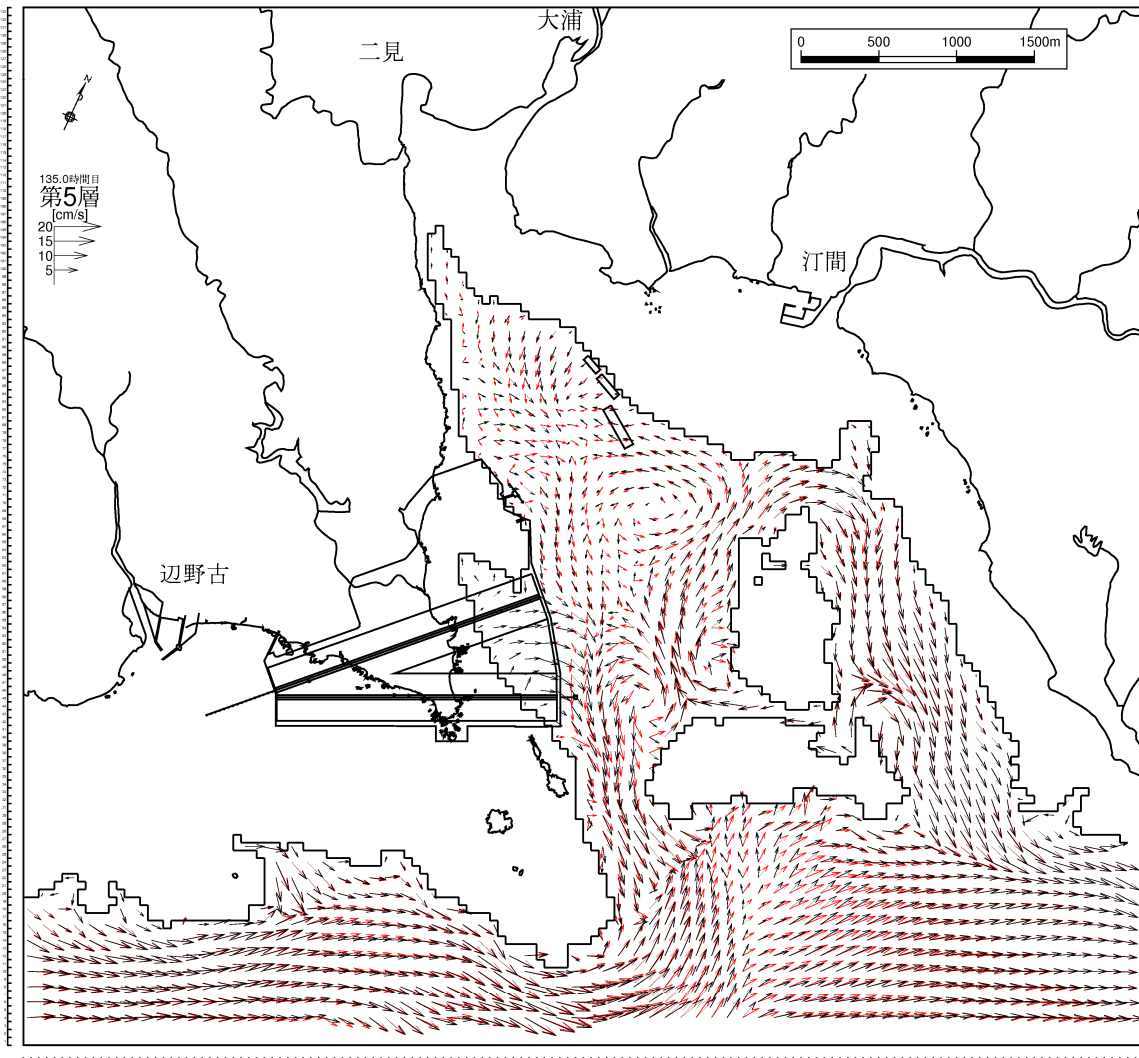
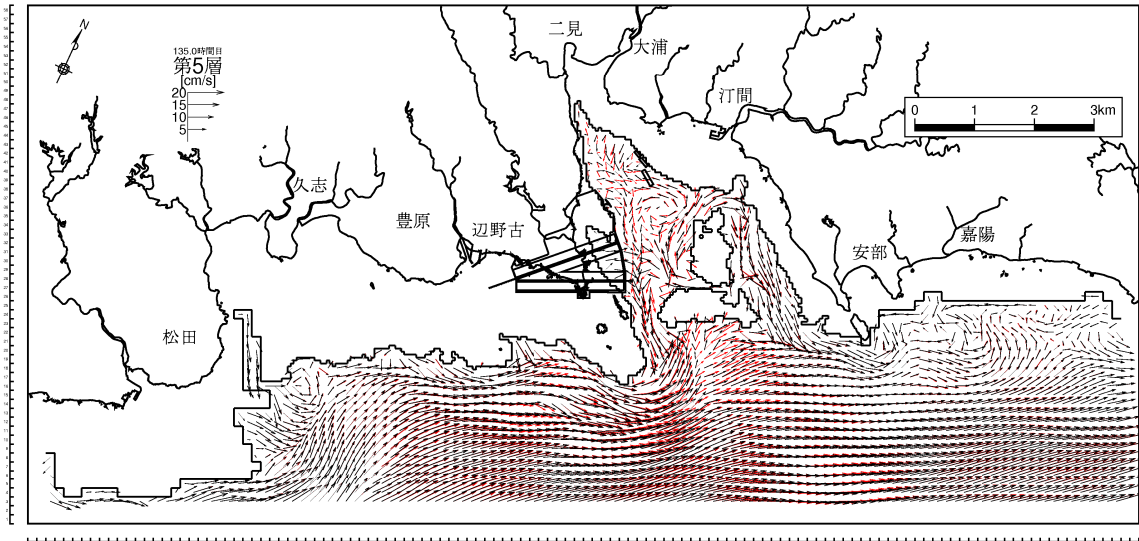


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(10) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、下げ潮時、第4層[6~10m])

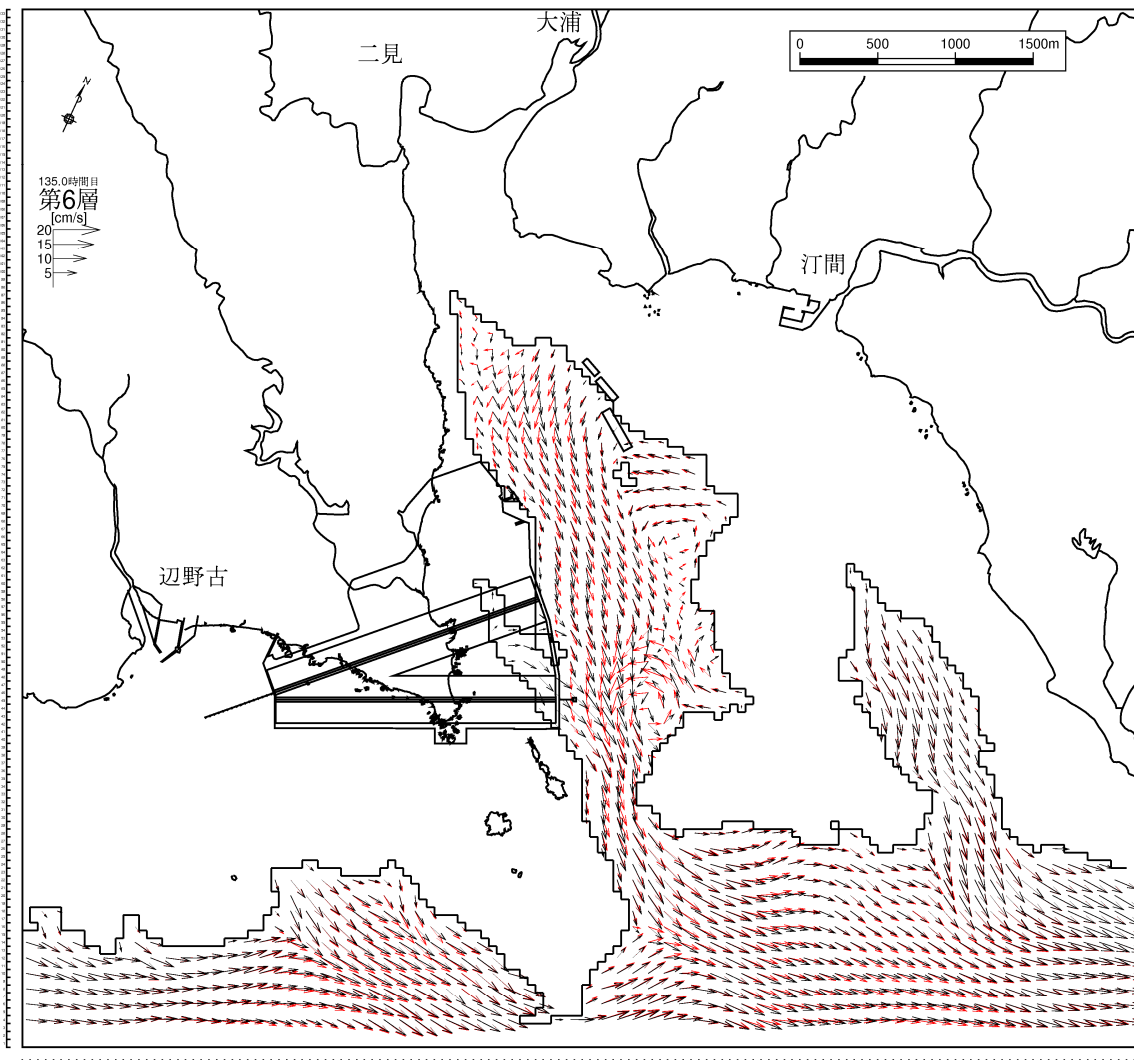
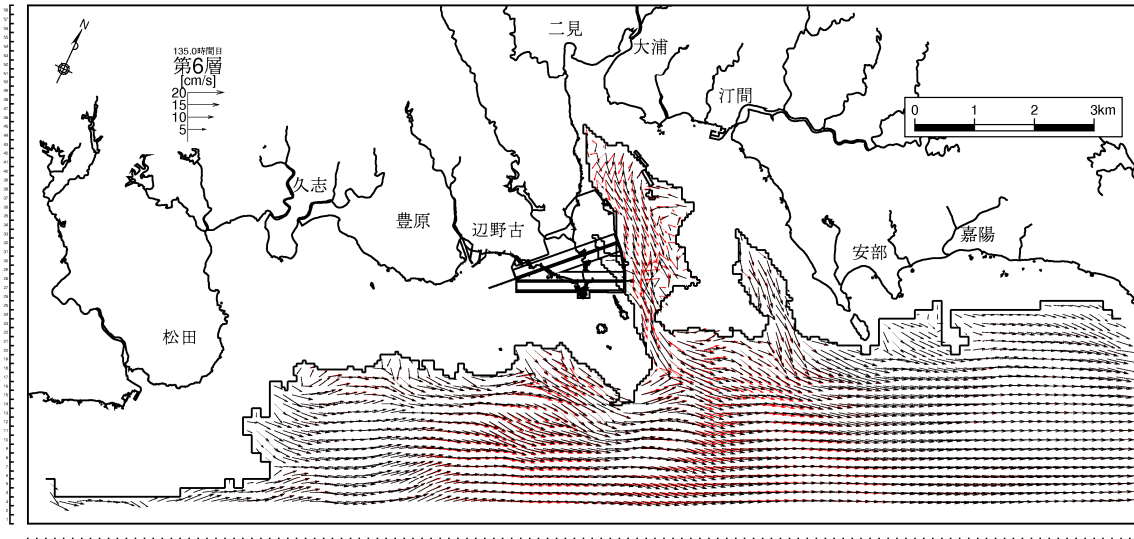


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(11) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、下げ潮時、第5層[10~20m])

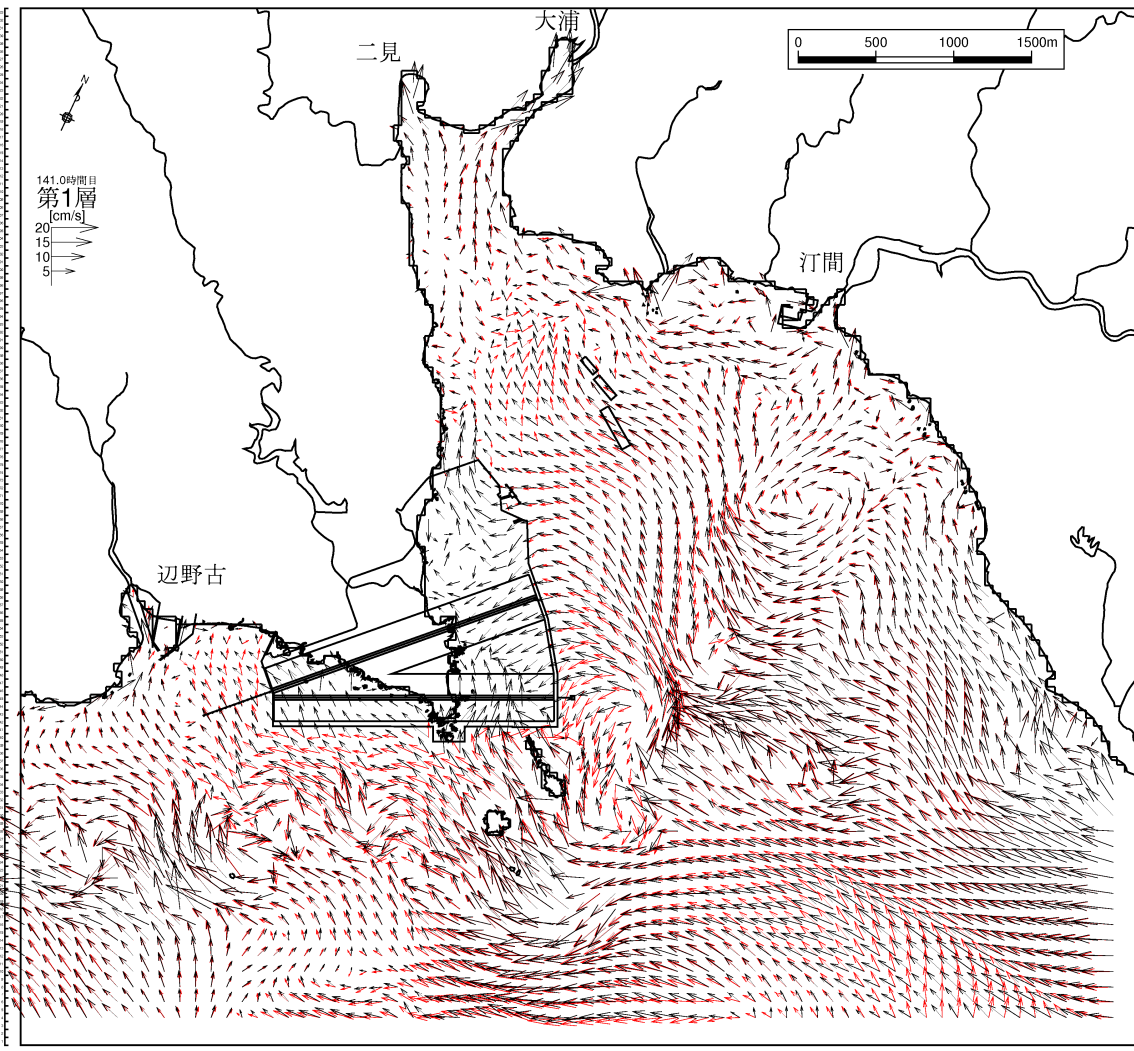
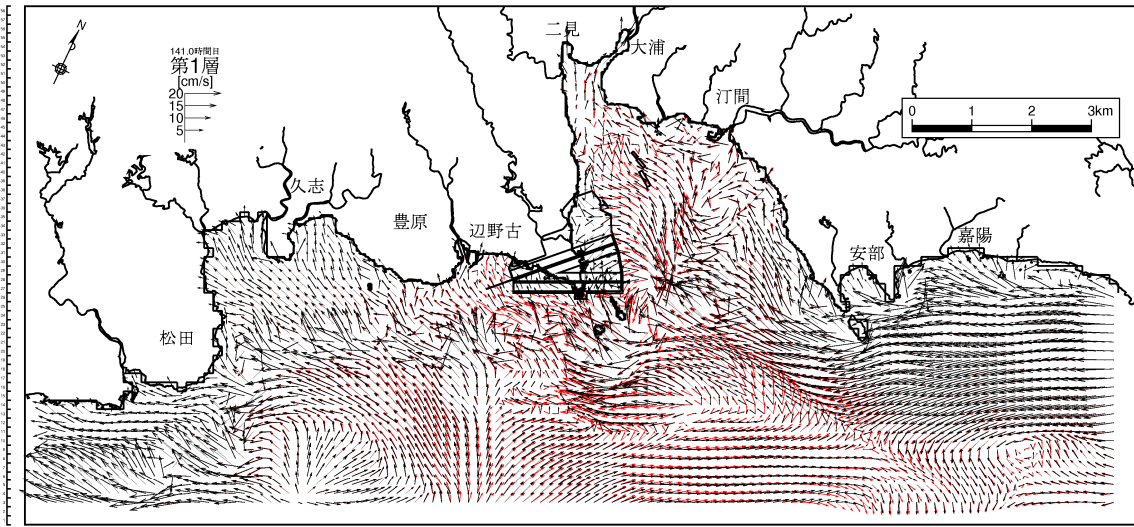


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(12) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、下げ潮時、第6層[20m以深])

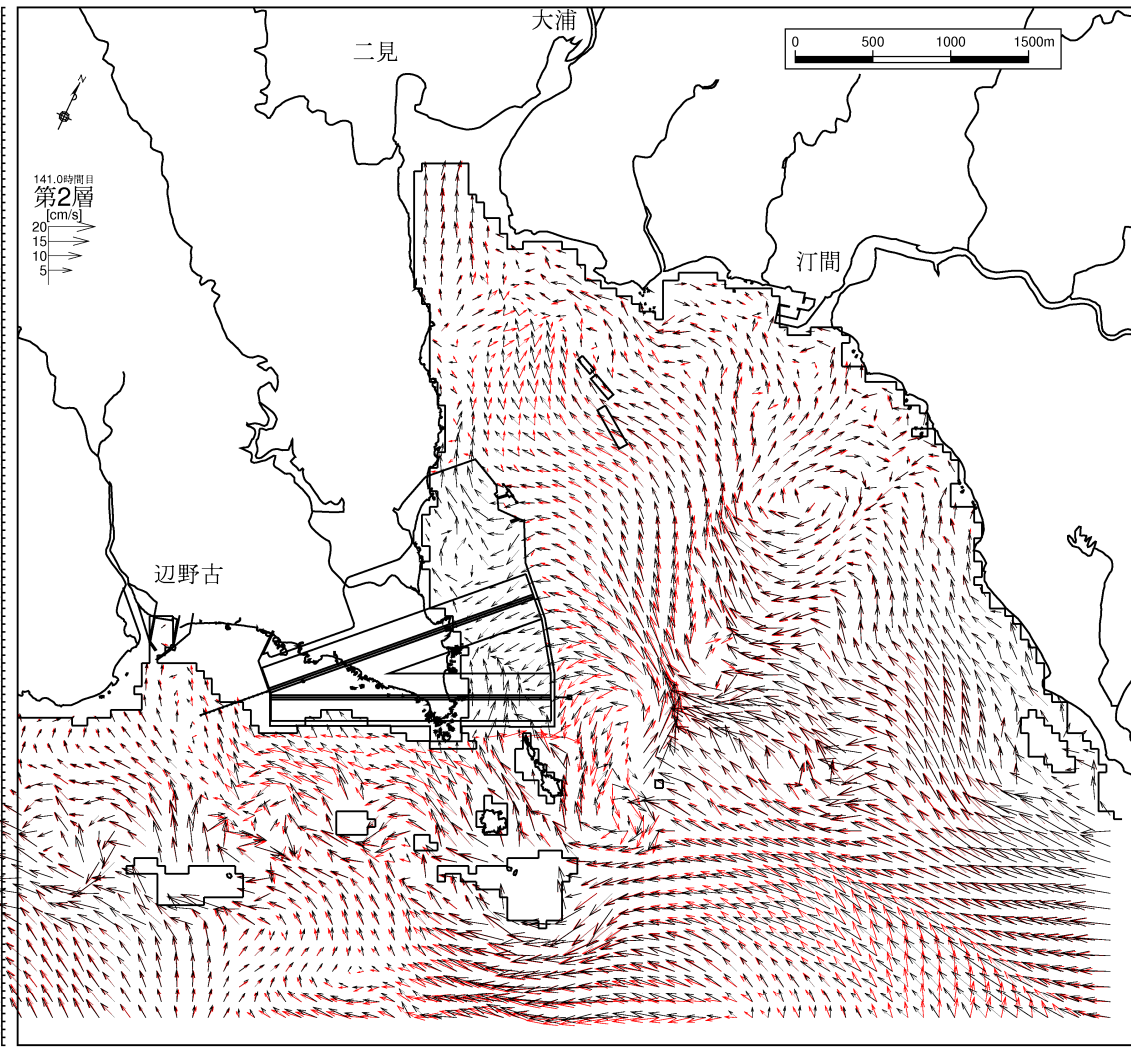
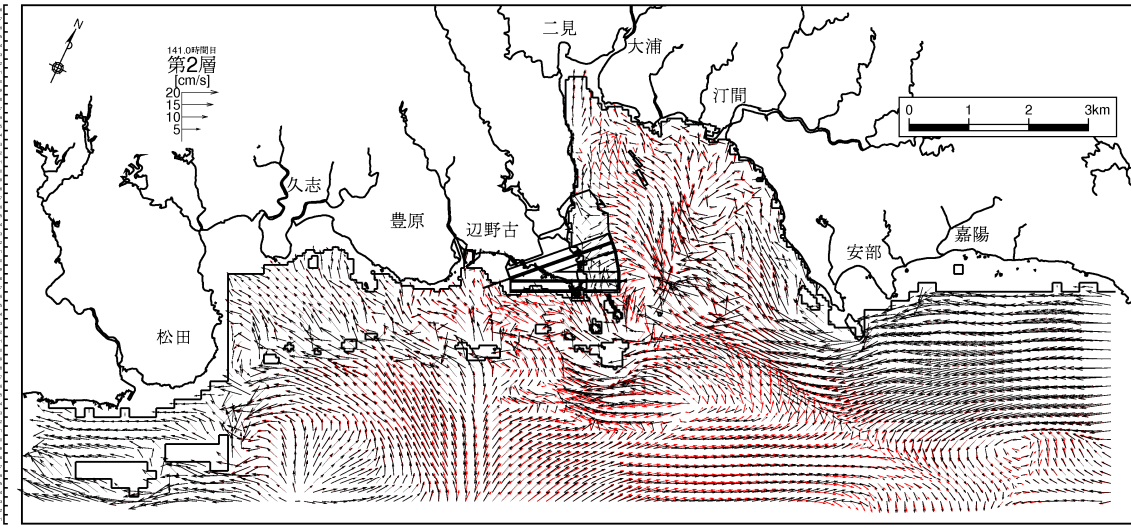


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは2格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(13) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、上げ潮時、第1層[0~2m])

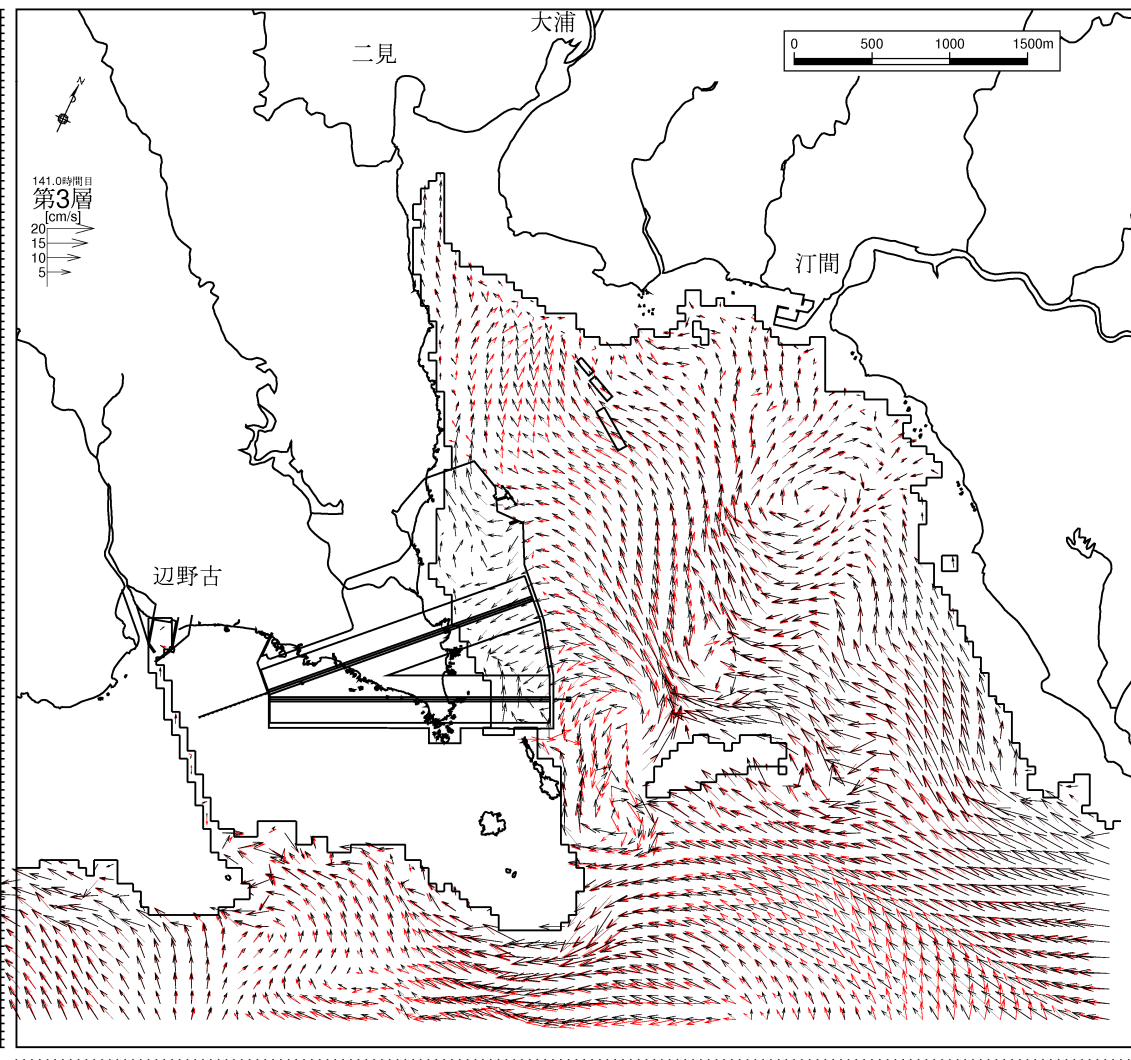
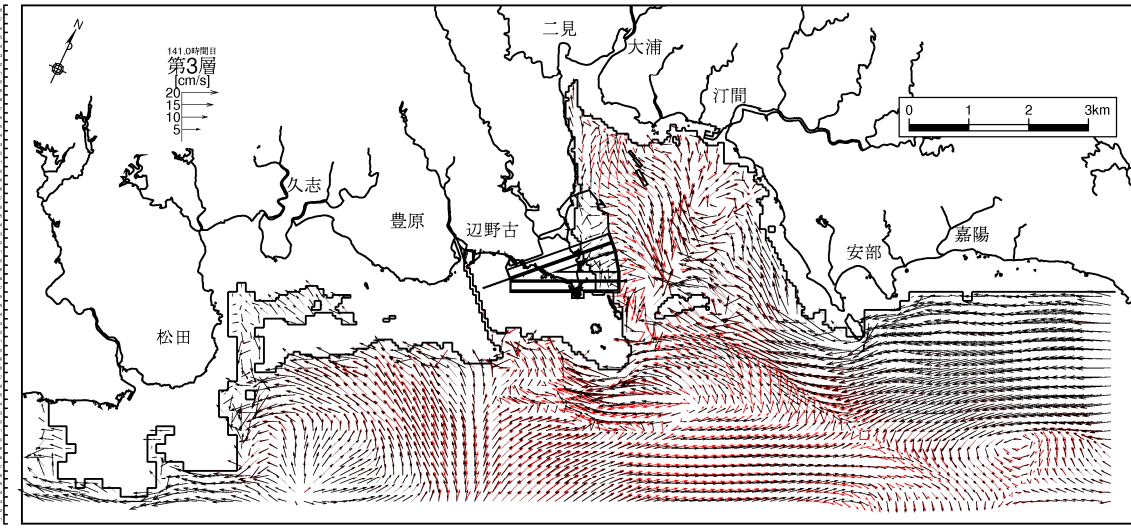


→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは2格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(14) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、上げ潮時、第2層[2~4m])



→ : 現況、→ : 存在時

注) 拡大図 : 流速ベクトルは 2 格子毎に表示

図-6.9.2.3.42(15) 存在時の流速ベクトルの変化

(冬季、上げ潮時、第3層[4~6m])